



Открытое акционерное общество
«Научно-исследовательский и проектный институт
карбамида и продуктов органического синтеза» (ОАО «НИИК»)

Ассоциация «Содействие деятельности в области архитектурно-строительного проектирования «Нефтегазохимпроект».
Выписка из реестра членов саморегулируемой организации Ассоциация «Содействие деятельности
в области архитектурно-строительного проектирования «Нефтегазохимпроект» СРО-П-072-03122009

**ООО «ДЖИ ТИ ЭМ 1»
г. Волгоград**

**«Производство метанола
мощностью 1000 тыс. т/год»**

ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Раздел 8. Перечень мероприятий по охране окружающей среды

Подраздел 2. Перечень мероприятий по предотвращению и (или) снижению возможного негативного воздействия намечаемой хозяйственной деятельности на окружающую среду и рациональному использованию природных ресурсов на период строительства и эксплуатации объекта капитального строительства

Часть 2. Перечень мероприятий по охране окружающей среды на период строительства объекта

Книга 2. Карты-схемы и сводные таблицы с результатами расчётов загрязнения атмосферы

190188–ООС2.2.2

Том 8.2.2.2

2021 г.



Открытое акционерное общество
«Научно-исследовательский и проектный институт
карбамида и продуктов органического синтеза» (ОАО «НИИК»)

Ассоциация «Содействие деятельности в области архитектурно-строительного проектирования «Нефтегазохимпроект».
Выписка из реестра членов саморегулируемой организации Ассоциация «Содействие деятельности
в области архитектурно-строительного проектирования «Нефтегазохимпроект» СРО-П-072-03122009

Инв. № 43971

**ООО «ДЖИ ТИ ЭМ 1»
г. Волгоград**

**«Производство метанола
мощностью 1000 тыс. т/год»**

ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Раздел 8. Перечень мероприятий по охране окружающей среды

**Подраздел 2. Перечень мероприятий по предотвращению и (или)
снижению возможного негативного воздействия намечаемой хо-
зяйственной деятельности на окружающую среду и рациональ-
ному использованию природных ресурсов на период строитель-
ства и эксплуатации объекта капитального строительства**

**Часть 2. Перечень мероприятий по охране окружающей среды
на период строительства объекта**

**Книга 2. Карты-схемы и сводные таблицы с результатами расчётов
загрязнения атмосферы**

190188–ООС2.2.2

Том 8.2.2.2

Технический директор

С.В. Суворкин

Главный инженер проекта

П.В. Борисов

2021 г.

| | |
|--------------|--|
| Взам. инв. № | |
| Подп. и дата | |
| Инв. № подл. | |

| Обозначение | Наименование | Примечание |
|--------------------|---|------------|
| | Том 8.2.2.2 | |
| 190188-ООС2.2.2-С | Содержание тома 8.2.2.2 | стр. 2 |
| | <u>Текстовая часть</u> | |
| 190188-ООС2.2.2.РР | Карты-схемы и сводные таблицы с результатами расчётов загрязнения атмосферы | стр. 3 |
| 190188-ООС2.2.2.ТР | Таблица регистрации изменений | стр. 335 |

Согласовано:

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

| Изм. | Кол.уч | Лист | № док | Подп. | Дата |
|------------|--------|----------|-------|-----------------|---------|
| Разраб. | | Матвеева | | <i>Мат</i> | 08.2021 |
| Проверил | | Матвеева | | <i>Мат</i> | 08.2021 |
| Нач.отдела | | Куница | | <i>Куница</i> | 08.2021 |
| Н.контр. | | Косарев | | <i>Косарев</i> | 08.2021 |
| Утв. | | Аксёнова | | <i>Аксёнова</i> | 08.2021 |

190188-ООС2.2.2-С

Содержание тома 8.2.2.2

| Стадия | Лист | Листов |
|--------|------|--------|
| П | | 1 |


 НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
И ПРОЕКТНЫЙ ИНСТИТУТ
КАРБАМИДА

Содержание

Введение..... 2

1 Расчёты рассеивания загрязняющих веществ в атмосферном воздухе от источников загрязнения атмосферы в период проведения строительно-монтажных работ. Расчёт максимальных разовых концентраций без учёта фоновых концентраций (1 вариант)..... 3

 Метеорологические параметры 3

 Структура предприятия (площадки, цеха)..... 3

 Условия расчёта 4

 Параметры источников выбросов 6

 Выбросы источников по веществам 12

 Результаты расчета по веществам (расчетные площадки)..... 17

 Результаты расчета и вклады по веществам (расчетные точки)..... 109

 Карты-схемы распределения максимальных приземных концентраций 173

Выводы по проведённым расчётам рассеивания по учёту эффекта комбинированного действия (суммации) и фоновых концентраций 196

2 Расчёты рассеивания загрязняющих веществ в атмосферном воздухе от источников загрязнения атмосферы в период проведения строительно-монтажных работ. Расчёт средних концентраций без учёта фоновых концентраций (2 вариант) 197

 Метеорологические параметры 197

 Структура предприятия (площадки, цеха) 197

 Условия расчёта 197

 Выбросы источников по веществам 199

 Результаты расчета по веществам (расчетные площадки)..... 203

 Результаты расчета и вклады по веществам (расчетные точки) 271

 Карты- схемы распределения максимальных приземных концентраций 316

| | |
|--------------|--------------|
| Инв. № подл. | Взам. инв.№ |
| | Подп. и дата |

| | | | | | |
|------------|--------|----------|-------|-----------------|---------|
| Изм. | Кол.уч | Лист | № док | Подп. | Дата |
| Разраб. | | Матвеева | | <i>Матвеева</i> | 08.2021 |
| Проверил | | Матвеева | | <i>Матвеева</i> | 08.2021 |
| Нач.отдела | | Куница | | <i>Куница</i> | 08.2021 |
| Н.контр. | | Косарев | | <i>Косарев</i> | 08.2021 |
| Утв. | | Аксёнова | | <i>Аксёнова</i> | 08.2021 |

190188–ООС2.2.2.РР

Перечень мероприятий по охране окружающей среды на период строительства объекта.
Карты-схемы и сводные таблицы с результатами расчётов загрязнения атмосферы

| | | |
|---|------|--------|
| Стадия | Лист | Листов |
| П | 1 | 332 |
|  НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ И ПРОЕКТНЫЙ ИНСТИТУТ КАРБАМИДА | | |

Введение

Результаты расчётов рассеивания загрязняющих веществ в атмосферном воздухе являются неотъемлемой частью раздела «Перечень мероприятий по предотвращению и (или) снижению возможного негативного воздействия намечаемой хозяйственной деятельности на окружающую среду и рациональному использованию природных ресурсов на период строительства и эксплуатации объекта».

В данной книге представлены карты-схемы и сводные таблицы с результатами расчётов загрязнения атмосферы при неблагоприятных погодных условиях и выбросов по веществам для проектной документации «Производство метанола мощностью 1000 тыс. т/год» (ООО «ДЖИ ТИ ЭМ 1», г. Волгоград) на период строительства.

Ниже приведены расчёты рассеивания загрязняющих веществ в атмосферном воздухе в период проведения строительно-монтажных работ (СМР):

1 вариант – расчёт максимальных разовых концентраций без учёта фоновых концентраций;

2 вариант – расчёт средних концентраций без учёта фоновых концентраций;

Результаты расчётов рассеивания по 3-му варианту – расчёт максимальных разовых концентраций при возникновении аварийных ситуаций – представлен в книге 190188–ООС2.2.3.РР.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Недок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |
| | | | | | |

Изм. инв. №

Подп. и дата

Изм. № подл.

190188–ООС2.2.2.РР

1 Расчёты рассеивания загрязняющих веществ в атмосферном воздухе от источников загрязнения атмосферы в период проведения строительномонтажных работ. Расчёт максимальных разовых концентраций без учёта фоновых концентраций (1 вариант).

**УПРЗА «ЭКОЛОГ», версия 4.60
Copyright © 1990-2020 ФИРМА «ИНТЕГРАЛ»**

Программа зарегистрирована на: ОАО "НИИК"
Регистрационный номер: 01-02-0015

Предприятие: 179, Производство метанола

Город: 63, Волгоград

Район: 1, Новый район

Адрес предприятия:

Разработчик: ОАО НИИК

ИНН:

ОКПО:

Отрасль:

Величина нормативной санзоны: 1000 м

ВИД: 13, ПОС

ВР: 1, Максимальные разовые без фона

Расчетные константы: S=999999,99

Расчет: «Расчет рассеивания по МРР-2017» (лето)

Метеорологические параметры

| | |
|--|------|
| Расчетная температура наиболее холодного месяца, °С: | -7,8 |
| Расчетная температура наиболее теплого месяца, °С: | 30,5 |
| Коэффициент А, зависящий от температурной стратификации атмосферы: | 200 |
| U* – скорость ветра, наблюдаемая на данной местности, повторяемость превышения которой находится в пределах 5%, м/с: | 6 |
| Плотность атмосферного воздуха, кг/м ³ : | 1,29 |
| Скорость звука, м/с: | 331 |

Структура предприятия (площадки, цеха)

1 - Производство метанола

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Недок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

Изм. инв.№

Подп. и дата

Изм. № подл.

190188–ООС2.2.2.РР

Лист

3

Условия расчёта

Перебор метеопараметров при расчете

Уточненный перебор

Перебор скоростей ветра осуществляется автоматически

Направление ветра

| Начало сектора | Конец сектора | Шаг перебора ветра |
|----------------|---------------|--------------------|
| 0 | 360 | 1 |

Расчетные области

Расчетные площадки

| Код | Тип | Полное описание площадки | | | | Ширина (м) | Зона влияния (м) | Шаг (м) | | Высота (м) |
|-----|-----------------|-------------------------------------|-----------|-------------------------------------|-----------|------------|------------------|-----------|----------|------------|
| | | Координаты середины 1-й стороны (м) | | Координаты середины 2-й стороны (м) | | | | По ширине | По длине | |
| | | X | Y | X | Y | | | | | |
| 2 | Полное описание | -6650,00 | -16300,00 | -140,00 | -16300,00 | 6000,00 | 0,00 | 500,00 | 500,00 | 2,00 |

Расчетные точки

| Код | Координаты (м) | | Высота (м) | Тип точки | Комментарий |
|-----|----------------|-----------|------------|----------------------------------|----------------|
| | X | Y | | | |
| 1 | -4062,69 | -15897,31 | 2,00 | на границе производственной зоны | контур объекта |
| 2 | -3808,59 | -15757,35 | 2,00 | на границе производственной зоны | контур объекта |
| 3 | -3498,28 | -16086,93 | 2,00 | на границе производственной зоны | контур объекта |
| 4 | -3349,87 | -16356,37 | 2,00 | на границе производственной зоны | контур объекта |
| 5 | -3702,78 | -16550,75 | 2,00 | на границе производственной зоны | контур объекта |
| 7 | -2908,34 | -15254,72 | 2,00 | на границе С33 | |
| 8 | -2583,61 | -15674,81 | 2,00 | на границе С33 | |
| 17 | -4750,32 | -16721,63 | 2,00 | на границе С33 | |
| 22 | -2477,32 | -16223,37 | 2,00 | на границе С33 | |
| 23 | -2730,42 | -16611,84 | 2,00 | на границе С33 | |
| 24 | -3052,76 | -16854,24 | 2,00 | на границе С33 | |
| 25 | -3310,33 | -16996,75 | 2,00 | на границе С33 | |
| 26 | -3656,24 | -17129,80 | 2,00 | на границе С33 | |
| 27 | -4149,82 | -17122,66 | 2,00 | на границе С33 | |
| 28 | -4471,12 | -16996,39 | 2,00 | на границе С33 | |
| 29 | -4894,33 | -16268,17 | 2,00 | на границе С33 | |

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Лист

190188-ООС2.2.2.РР

4

Изм. Кол.уч. Лист Недок. Подп. Дата

| | | | | | |
|----|----------|-----------|------|-----------------------|--------------------------|
| 30 | -4818,46 | -15911,27 | 2,00 | на границе С33 | |
| 31 | -4590,20 | -15634,98 | 2,00 | на границе С33 | |
| 32 | -4314,07 | -15438,27 | 2,00 | на границе С33 | |
| 33 | -3958,36 | -15245,98 | 2,00 | на границе С33 | |
| 34 | -3446,02 | -15109,07 | 2,00 | на границе С33 | |
| 35 | -4225,92 | -15206,13 | 2,00 | точка пользователя | завод мин вод |
| 36 | -4552,79 | -17712,16 | 2,00 | на границе жилой зоны | ЖСК Импульс |
| 37 | -4953,16 | -17117,58 | 2,00 | на границе жилой зоны | п.Весёлая Балка |
| 38 | -5478,31 | -16280,94 | 2,00 | на границе жилой зоны | п им.Саши Чекалина |
| 39 | -4733,49 | -15376,87 | 2,00 | на границе жилой зоны | общежитие |
| 40 | -752,04 | -16290,27 | 2,00 | на границе жилой зоны | хут. Крестовый |
| 41 | -1396,89 | -15755,92 | 2,00 | на границе жилой зоны | хут. Павловский |
| 42 | -1785,85 | -15293,51 | 2,00 | на границе жилой зоны | хут. Павловский |
| 43 | -3040,74 | -13848,17 | 2,00 | на границе жилой зоны | хут. Бекетовский Перекат |
| 44 | -4655,08 | -16044,00 | 2,00 | точка пользователя | гостиница |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

190188–ООС2.2.2.РР

Лист

5

| | | |
|--------------|----------------|--------------|
| Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

Параметры источников выбросов

Учет:
 "% " - источник учитывается с исключением из фона;
 "+ " - источник учитывается без исключения из фона;
 "- " - источник не учитывается и его вклад исключается из фона.
 При отсутствии отметок источник не учитывается.

Типы источников:
 1 - Точечный;
 2 - Линейный;
 3 - Неорганизованный;
 4 - Совокупность точечных источников;
 5 - С зависимостью массы выброса от скорости ветра;
 6 - Точечный, с зонтом или выбросом горизонтально;
 7 - Совокупность точечных (зонт или выброс вбок);
 8 - Автомагистраль (неорганизованный линейный);
 9 - Точечный, с выбросом вбок;
 10 - Свеча.

| Учет при расч. | № ист. | Наименование источника | Вар. | Тип | Высота ист. (м) | Диаметр устья (м) | Объем ГВС (куб.м/с) | Скорость ГВС (м/с) | Плотность ГВС, (кг/куб.м) | Темп. ГВС (°С) | Ширина источ. (м) | Отклонение выброса, град | | Коэф. рел. | Координаты | | | |
|----------------|--------|------------------------|------|-----|-----------------|-------------------|---------------------|--------------------|---------------------------|----------------|-------------------|--------------------------|----------|------------|------------|--------|--------|--------|
| | | | | | | | | | | | | Угол | Направл. | | X1 (м) | Y1 (м) | X2 (м) | Y2 (м) |

№ пл.: 1, № цеха: 1

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|------|---------|---|---|---|------|------|------|------|------|--------|---|---|---|----------|-----------|----------|-----------|
| + | 6501 | ДТ уч 1 | 1 | 3 | 5 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,29 | 0,00 | 290,00 | - | - | 1 | -3930,00 | -15822,00 | -3645,00 | -16334,00 |
|---|------|---------|---|---|---|------|------|------|------|------|--------|---|---|---|----------|-----------|----------|-----------|

| Код в-ва | Наименование вещества | Выброс, (г/с) | Выброс, (т/г) | F | Лето | | | Зима | | |
|----------|--|---------------|---------------|---|--------|-------|------|--------|------|------|
| | | | | | См/ПДК | Xm | Um | См/ПДК | Xm | Um |
| 0301 | Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота) | 0,1356876 | 3,015224 | 1 | 2,8566 | 28,50 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| 0304 | Азот (II) оксид (Азот монооксид) | 0,0220492 | 0,489974 | 1 | 0,2321 | 28,50 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| 0328 | Углерод (Пигмент черный) | 0,0403032 | 0,486685 | 1 | 1,1313 | 28,50 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| 0330 | Сера диоксид | 0,0172854 | 0,324022 | 1 | 0,1456 | 28,50 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| 0337 | Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ) | 1,1010673 | 2,802160 | 1 | 0,9272 | 28,50 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| 2704 | Бензин (нефтяной, малосернистый) (в пересчете на углерод) | 0,0713333 | 0,014156 | 1 | 0,0601 | 28,50 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| 2732 | Керосин (Керосин прямой перегонки; керосин дезодорированный) | 0,0794599 | 0,751599 | 1 | 0,2788 | 28,50 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|------|---------|---|---|---|------|------|------|------|------|--------|---|---|---|----------|-----------|----------|-----------|
| + | 6502 | АП уч 1 | 1 | 3 | 5 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,29 | 0,00 | 290,00 | - | - | 1 | -3930,00 | -15822,00 | -3645,00 | -16334,00 |
|---|------|---------|---|---|---|------|------|------|------|------|--------|---|---|---|----------|-----------|----------|-----------|

| Код в-ва | Наименование вещества | Выброс, (г/с) | Выброс, (т/г) | F | Лето | | | Зима | | |
|----------|--|---------------|---------------|---|--------|-------|------|--------|------|------|
| | | | | | См/ПДК | Xm | Um | См/ПДК | Xm | Um |
| 0301 | Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота) | 0,0993807 | 0,678804 | 1 | 2,0923 | 28,50 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| 0304 | Азот (II) оксид (Азот монооксид) | 0,0161494 | 0,110306 | 1 | 0,1700 | 28,50 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| 0328 | Углерод (Пигмент черный) | 0,0104667 | 0,069186 | 1 | 0,2938 | 28,50 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| 0330 | Сера диоксид | 0,0200196 | 0,134333 | 1 | 0,1686 | 28,50 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| 0337 | Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ) | 0,2360963 | 1,678898 | 1 | 0,1988 | 28,50 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| 2732 | Керосин (Керосин прямой перегонки; керосин дезодорированный) | 0,0355806 | 0,255066 | 1 | 0,1248 | 28,50 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |

190188-00С2.2.2.РР

| | | |
|--------------|----------------|--------------|
| Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата | Учет при расч. | № ист. | Наименование источника | Вар. | Тип | Высота ист. (м) | Диаметр устья (м) | Объем ГВС (куб.м/с) | Скорость ГВС (м/с) | Плотность ГВС, (кг/куб.м) | Темп. ГВС (°С) | Ширина источ. (м) | Отклонение выброса, град | | Коэф. рел. | Координаты | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|----------------|--------|--|------|-----|-----------------|-------------------|---------------------|--------------------|---------------------------|----------------|-------------------|--------------------------|----------|------------|------------|-----------|----------|-----------|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | Угол | Направл. | | X1 (м) | Y1 (м) | X2 (м) | Y2 (м) |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | - | | -3733,00 | -16480,00 | -3410,00 | -16294,00 |
| | | | | | | + | 6503 | ДТ уч 2 | 1 | 3 | 5 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,29 | 0,00 | 160,00 | - | - | 1 | -3733,00 | -16480,00 | -3410,00 | -16294,00 |
| | | | | | | Код в-ва | | Наименование вещества | | | | Выброс, (г/с) | Выброс, (т/г) | F | | | | Лето | | | Зима | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | См/ПДК | Xm | Um | См/ПДК | Xm | Um | |
| | | | | | | 0301 | | Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота) | | | | 0,0767600 | 1,744050 | 1 | | | 1,6160 | 28,50 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 | | |
| | | | | | | 0304 | | Азот (II) оксид (Азот монооксид) | | | | 0,0124735 | 0,283408 | 1 | | | 0,1313 | 28,50 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 | | |
| | | | | | | 0328 | | Углерод (Пигмент черный) | | | | 0,0230666 | 0,280243 | 1 | | | 0,6475 | 28,50 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 | | |
| | | | | | | 0330 | | Сера диоксид | | | | 0,0099058 | 0,187227 | 1 | | | 0,0834 | 28,50 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 | | |
| | | | | | | 0337 | | Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ) | | | | 0,6149549 | 1,615099 | 1 | | | 0,5179 | 28,50 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 | | |
| | | | | | | 2704 | | Бензин (нефтяной, малосернистый) (в пересчете на углерод) | | | | 0,0380000 | 0,007541 | 1 | | | 0,0320 | 28,50 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 | | |
| | | | | | | 2732 | | Керосин (Керосин прямой перегонки; керосин дезодорированный) | | | | 0,0460525 | 0,434698 | 1 | | | 0,1616 | 28,50 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 | | |
| | | | | | | + | 6504 | АП уч 2 | 1 | 3 | 5 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,29 | 0,00 | 160,00 | - | - | 1 | -3733,00 | -16480,00 | -3410,00 | -16294,00 |
| | | | | | | Код в-ва | | Наименование вещества | | | | Выброс, (г/с) | Выброс, (т/г) | F | | | | Лето | | | Зима | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | См/ПДК | Xm | Um | См/ПДК | Xm | Um | |
| | | | | | | 0301 | | Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота) | | | | 0,0638141 | 0,478902 | 1 | | | 1,3435 | 28,50 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 | | |
| | | | | | | 0304 | | Азот (II) оксид (Азот монооксид) | | | | 0,0103698 | 0,077822 | 1 | | | 0,1092 | 28,50 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 | | |
| | | | | | | 0328 | | Углерод (Пигмент черный) | | | | 0,0075685 | 0,048223 | 1 | | | 0,2125 | 28,50 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 | | |
| | | | | | | 0330 | | Сера диоксид | | | | 0,0142728 | 0,092756 | 1 | | | 0,1202 | 28,50 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 | | |
| | | | | | | 0337 | | Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ) | | | | 0,1702130 | 1,175033 | 1 | | | 0,1433 | 28,50 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 | | |
| | | | | | | 2732 | | Керосин (Керосин прямой перегонки; керосин дезодорированный) | | | | 0,0259435 | 0,181227 | 1 | | | 0,0910 | 28,50 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 | | |
| | | | | | | + | 6505 | ТС | 1 | 3 | 5 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,29 | 0,00 | 6,00 | - | - | 1 | -3867,00 | -15788,00 | -3565,00 | -16287,00 |
| | | | | | | Код в-ва | | Наименование вещества | | | | Выброс, (г/с) | Выброс, (т/г) | F | | | | Лето | | | Зима | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | См/ПДК | Xm | Um | См/ПДК | Xm | Um | |
| | | | | | | 0301 | | Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота) | | | | 0,0496000 | 0,034655 | 1 | | | 1,0442 | 28,50 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 | | |
| | | | | | | 0304 | | Азот (II) оксид (Азот монооксид) | | | | 0,0080600 | 0,005631 | 1 | | | 0,0848 | 28,50 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 | | |
| | | | | | | 0328 | | Углерод (Пигмент черный) | | | | 0,0062800 | 0,003822 | 1 | | | 0,1763 | 28,50 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 | | |
| | | | | | | 0330 | | Сера диоксид | | | | 0,0112080 | 0,007037 | 1 | | | 0,0944 | 28,50 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 | | |
| | | | | | | 0337 | | Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ) | | | | 0,1164400 | 0,073103 | 1 | | | 0,0981 | 28,50 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 | | |
| | | | | | | 2732 | | Керосин (Керосин прямой перегонки; керосин дезодорированный) | | | | 0,0178000 | 0,011259 | 1 | | | 0,0625 | 28,50 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 | | |

190188-00С2.2.2.РР

| | | |
|--------------|----------------|--------------|
| Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата | Учет при расч. | № ист. | Наименование источника | Вар. | Тип | Высота ист. (м) | Диаметр устья (м) | Объем ГВС (куб.м/с) | Скорость ГВС (м/с) | Плотность ГВС, (кг/куб.м) | Темп. ГВС (°С) | Ширина источ. (м) | Отклонение выброса, град | | Коэф. рел. | Координаты | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|----------------|--------|--|------|-----|-----------------|-------------------|---------------------|--------------------|---------------------------|----------------|-------------------|--------------------------|----------|------------|------------|-----------|----------|-----------|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | Угол | Направл. | | X1 (м) | Y1 (м) | X2 (м) | Y2 (м) |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | + | 6506 | Сварка | 1 | 3 | 5 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,29 | 0,00 | 290,00 | - | - | 1 | -3930,00 | -15822,00 | -3645,00 | -16334,00 |
| | | | | | | Код в-ва | | Наименование вещества | | | | Выброс, (г/с) | Выброс, (т/г) | F | | | | Лето | | | Зима | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | См/ПДК | Xm | Um | См/ПДК | Xm | Um | |
| | | | | | | 0123 | | диЖелезо триоксид (железа оксид) (в пересчете на железо) | | | | 0,0454160 | 0,332469 | 1 | | 1,1098 | | 28,50 | 0,50 | | 0,0000 | 0,00 | 0,00 | |
| | | | | | | 0143 | | Марганец и его соединения (в пересчете на марганец (IV) оксид) | | | | 0,0029868 | 0,023766 | 1 | | 1,2576 | | 28,50 | 0,50 | | 0,0000 | 0,00 | 0,00 | |
| | | | | | | + | 6507 | Сварка эст | 1 | 3 | 6 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,29 | 0,00 | 10,00 | - | - | 1 | -3850,00 | -15932,00 | -3585,00 | -16405,00 |
| | | | | | | Код в-ва | | Наименование вещества | | | | Выброс, (г/с) | Выброс, (т/г) | F | | | | Лето | | | Зима | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | См/ПДК | Xm | Um | См/ПДК | Xm | Um | |
| | | | | | | 0123 | | диЖелезо триоксид (железа оксид) (в пересчете на железо) | | | | 0,0307940 | 0,871378 | 1 | | 1,9008 | | 34,20 | 0,50 | | 0,0000 | 0,00 | 0,00 | |
| | | | | | | 0143 | | Марганец и его соединения (в пересчете на марганец (IV) оксид) | | | | 0,0047220 | 0,085054 | 1 | | 1,2993 | | 34,20 | 0,50 | | 0,0000 | 0,00 | 0,00 | |
| | | | | | | 0164 | | Никель оксид (в пересчете на никель) | | | | 0,0000850 | 0,000330 | 1 | | 0,0288 | | 34,20 | 0,50 | | 0,0000 | 0,00 | 0,00 | |
| | | | | | | 0203 | | Хром (в пересчете на хрома (VI) оксид) | | | | 0,0007820 | 0,005763 | 1 | | 62,8548 | | 34,20 | 0,50 | | 0,0000 | 0,00 | 0,00 | |
| | | | | | | 0301 | | Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота) | | | | 0,0017210 | 0,075678 | 1 | | 0,0237 | | 34,20 | 0,50 | | 0,0000 | 0,00 | 0,00 | |
| | | | | | | 0304 | | Азот (II) оксид (Азот монооксид) | | | | 0,0009560 | 0,042043 | 1 | | 0,0066 | | 34,20 | 0,50 | | 0,0000 | 0,00 | 0,00 | |
| | | | | | | 0337 | | Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ) | | | | 0,0157010 | 0,690340 | 1 | | 0,0086 | | 34,20 | 0,50 | | 0,0000 | 0,00 | 0,00 | |
| | | | | | | 0342 | | Гидрофторид (Водород фторид; фтороводород) | | | | 0,0019130 | 0,055441 | 1 | | 0,2632 | | 34,20 | 0,50 | | 0,0000 | 0,00 | 0,00 | |
| | | | | | | 0344 | | Фториды неорганические плохо растворимые | | | | 0,0016530 | 0,056061 | 1 | | 0,0227 | | 34,20 | 0,50 | | 0,0000 | 0,00 | 0,00 | |
| | | | | | | 2908 | | Пыль неорганическая: 70-20% SiO2 | | | | 0,0013840 | 0,055844 | 1 | | 0,0127 | | 34,20 | 0,50 | | 0,0000 | 0,00 | 0,00 | |
| | | | | | | + | 6508 | Окраска уч 1 | 1 | 3 | 2 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,29 | 0,00 | 127,00 | - | - | 1 | -3935,00 | -15850,00 | -3885,00 | -15946,00 |
| | | | | | | Код в-ва | | Наименование вещества | | | | Выброс, (г/с) | Выброс, (т/г) | F | | | | Лето | | | Зима | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | См/ПДК | Xm | Um | См/ПДК | Xm | Um | |
| | | | | | | 0616 | | Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (Метилтолуол) | | | | 0,0347569 | 0,484869 | 1 | | 6,2070 | | 11,40 | 0,50 | | 0,0000 | 0,00 | 0,00 | |
| | | | | | | 1210 | | Бутилацетат (Бутиловый эфир уксусной кислоты) | | | | 0,0297083 | 0,013206 | 1 | | 10,6108 | | 11,40 | 0,50 | | 0,0000 | 0,00 | 0,00 | |
| | | | | | | 2154 | | 1-Метокси-2-пропанол ацетат | | | | 0,0417083 | 0,040991 | 1 | | 2,9794 | | 11,40 | 0,50 | | 0,0000 | 0,00 | 0,00 | |
| | | | | | | 2750 | | Сольвент нафта | | | | 0,2673750 | 0,180340 | 1 | | 47,7485 | | 11,40 | 0,50 | | 0,0000 | 0,00 | 0,00 | |
| | | | | | | 2752 | | Уайт-спирит | | | | 0,0239775 | 0,564402 | 1 | | 0,8564 | | 11,40 | 0,50 | | 0,0000 | 0,00 | 0,00 | |
| | | | | | | 2902 | | Взвешенные вещества | | | | 0,0994792 | 0,568790 | 3 | | 21,3183 | | 5,70 | 0,50 | | 0,0000 | 0,00 | 0,00 | |
| | | | | | | + | 6509 | Окраска уч 2 | 1 | 3 | 2 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,29 | 0,00 | 212,00 | - | - | 1 | -3880,00 | -15949,00 | -3675,00 | -16346,00 |
| | | | | | | Код в-ва | | Наименование вещества | | | | Выброс, (г/с) | Выброс, (т/г) | F | | | | Лето | | | Зима | | | |

190188-00С2.2.2.РР

| | | |
|--------------|----------------|--------------|
| Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| Изм. | Кол. уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата | Учет при расч. | № ист. | Наименование источника | Var. | Тип | Высота ист. (м) | Диаметр устья (м) | Объем ГВС (куб.м/с) | Скорость ГВС (м/с) | Плотность ГВС, (кг/куб.м) | Темп. ГВС (°С) | Ширина источ. (м) | Отклонение выброса, град | | Коэф. рел. | Координаты | | | |
|------|----------|------|--------|-------|------|----------------|--------|---|------|-----|-----------------|-------------------|---------------------|--------------------|---------------------------|----------------|-------------------|--------------------------|----------|------------|------------|-----------|----------|-----------|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | Угол | Направл. | | X1 (м) | Y1 (м) | X2 (м) | Y2 (м) |
| | | | | | | | | | | | | | (г/с) | | | | См/ПДК | Xм | Um | | См/ПДК | Xм | Um | |
| | | | | | | 0616 | | Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (Метилтолуол) | | | | | 0,0347569 | 0,095029 | 1 | 6,2070 | | 11,40 | 0,50 | | 0,0000 | 0,00 | 0,00 | |
| | | | | | | 1042 | | Бутан-1-ол (Бутиловый спирт) | | | | | 0,0545417 | 0,104805 | 1 | 19,4804 | | 11,40 | 0,50 | | 0,0000 | 0,00 | 0,00 | |
| | | | | | | 1119 | | 2-Этоксигэтанол (2-Этоксигэтиловый эфир, моноэтиловый эфир этиленг) | | | | | 0,0363611 | 0,069870 | 1 | 1,8553 | | 11,40 | 0,50 | | 0,0000 | 0,00 | 0,00 | |
| | | | | | | 1210 | | Бутилацетат (Бутиловый эфир уксусной кислоты) | | | | | 0,0297083 | 0,031838 | 1 | 10,6108 | | 11,40 | 0,50 | | 0,0000 | 0,00 | 0,00 | |
| | | | | | | 2154 | | 1-Метокси-2-пропанол ацетат | | | | | 0,0417083 | 0,114034 | 1 | 2,9794 | | 11,40 | 0,50 | | 0,0000 | 0,00 | 0,00 | |
| | | | | | | 2750 | | Сольвент нефта | | | | | 0,2673750 | 0,632266 | 1 | 47,7485 | | 11,40 | 0,50 | | 0,0000 | 0,00 | 0,00 | |
| | | | | | | 2902 | | Взвешенные вещества | | | | | 0,0906250 | 0,123953 | 3 | 19,4209 | | 5,70 | 0,50 | | 0,0000 | 0,00 | 0,00 | |
| | | | | | | 6510 | | Окраска уч 3 | 1 | 3 | 2 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,29 | 0,00 | 160,00 | - | - | 1 | -3733,00 | -16480,00 | -3410,00 | -16294,00 |
| | | | | | | Код в-ва | | Наименование вещества | | | | Выброс, (г/с) | Выброс, (т/г) | F | | | Лето | Xm | Um | | Зима | Xm | Um | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | См/ПДК | Xm | Um | | См/ПДК | Xm | Um | | |
| | | | | | | 0616 | | Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (Метилтолуол) | | | | 0,0347569 | 0,027330 | 1 | 6,2070 | | 11,40 | 0,50 | | 0,0000 | 0,00 | 0,00 | | |
| | | | | | | 1210 | | Бутилацетат (Бутиловый эфир уксусной кислоты) | | | | 0,0297083 | 0,003101 | 1 | 10,6108 | | 11,40 | 0,50 | | 0,0000 | 0,00 | 0,00 | | |
| | | | | | | 2154 | | 1-Метокси-2-пропанол ацетат | | | | 0,0417083 | 0,009635 | 1 | 2,9794 | | 11,40 | 0,50 | | 0,0000 | 0,00 | 0,00 | | |
| | | | | | | 2750 | | Сольвент нефта | | | | 0,2673750 | 0,042359 | 1 | 47,7485 | | 11,40 | 0,50 | | 0,0000 | 0,00 | 0,00 | | |
| | | | | | | 2752 | | Уайт-спирит | | | | 0,0239775 | 0,024169 | 1 | 0,8564 | | 11,40 | 0,50 | | 0,0000 | 0,00 | 0,00 | | |
| | | | | | | 2902 | | Взвешенные вещества | | | | 0,0994792 | 0,030168 | 3 | 21,3183 | | 5,70 | 0,50 | | 0,0000 | 0,00 | 0,00 | | |
| | | | | | | + | 6511 | Окраска эст уч 1 | 1 | 3 | 6 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,29 | 0,00 | 10,00 | - | - | 1 | -3850,00 | -15932,00 | -3585,00 | -16405,00 |
| | | | | | | Код в-ва | | Наименование вещества | | | | Выброс, (г/с) | Выброс, (т/г) | F | | | Лето | Xm | Um | | Зима | Xm | Um | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | См/ПДК | Xm | Um | | См/ПДК | Xm | Um | | |
| | | | | | | 0616 | | Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (Метилтолуол) | | | | 0,8625000 | 0,671512 | 1 | 11,8663 | | 34,20 | 0,50 | | 0,0000 | 0,00 | 0,00 | | |
| | | | | | | 0621 | | Метилбензол (Фенилметан) | | | | 0,5750000 | 1,484166 | 1 | 2,6370 | | 34,20 | 0,50 | | 0,0000 | 0,00 | 0,00 | | |
| | | | | | | 1210 | | Бутилацетат (Бутиловый эфир уксусной кислоты) | | | | 0,0693000 | 0,267445 | 1 | 1,9069 | | 34,20 | 0,50 | | 0,0000 | 0,00 | 0,00 | | |
| | | | | | | 1401 | | Пропан-2-он (Диметилкетон; диметилформальдегид) | | | | 0,1501500 | 0,579463 | 1 | 1,1804 | | 34,20 | 0,50 | | 0,0000 | 0,00 | 0,00 | | |
| | | | | | | 2750 | | Сольвент нефта | | | | 0,8241667 | 0,173017 | 1 | 11,3389 | | 34,20 | 0,50 | | 0,0000 | 0,00 | 0,00 | | |
| | | | | | | 2752 | | Уайт-спирит | | | | 0,2875000 | 0,309539 | 1 | 0,7911 | | 34,20 | 0,50 | | 0,0000 | 0,00 | 0,00 | | |
| | | | | | | 2902 | | Взвешенные вещества | | | | 0,1520833 | 0,209561 | 3 | 2,5108 | | 17,10 | 0,50 | | 0,0000 | 0,00 | 0,00 | | |
| | | | | | | + | 6512 | Окраска эст уч 2 | 1 | 3 | 6 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,29 | 0,00 | 10,00 | - | - | 1 | -3715,00 | -16472,00 | -3500,00 | -16353,00 |
| | | | | | | Код в-ва | | Наименование вещества | | | | Выброс, | Выброс, (т/г) | F | | | Лето | | | | Зима | | | |

190188-00С2.2.2.РР

| | | |
|--------------|----------------|--------------|
| Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата | Учет при расч. | № ист. | Наименование источника | Вар. | Тип | Высота ист. (м) | Диаметр устья (м) | Объем ГВС (куб.м/с) | Скорость ГВС (м/с) | Плотность ГВС, (кг/куб.м) | Темп. ГВС (°С) | Ширина источ. (м) | Отклонение выброса, град | | Коэф. рел. | Координаты | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|----------------|--------|--|------|-----|-----------------|-------------------|---------------------|--------------------|---------------------------|----------------|-------------------|--------------------------|----------|------------|------------|-----------|----------|-----------|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | Угол | Направл. | | X1 (м) | Y1 (м) | X2 (м) | Y2 (м) |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | 0616 | | Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (Метилтолуол) | | | | | 0,8625000 | 0,671512 | 1 | 11,8663 | 34,20 | | 34,20 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 | |
| | | | | | | 0621 | | Метилбензол (Фенилметан) | | | | | 0,5750000 | 1,484166 | 1 | 2,6370 | 34,20 | | 34,20 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 | |
| | | | | | | 1210 | | Бутилацетат (Бутиловый эфир уксусной кислоты) | | | | | 0,0693000 | 0,267445 | 1 | 1,9069 | 34,20 | | 34,20 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 | |
| | | | | | | 1401 | | Пропан-2-он (Диметилкетон; диметилформальдегид) | | | | | 0,1501500 | 0,579463 | 1 | 1,1804 | 34,20 | | 34,20 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 | |
| | | | | | | 2750 | | Сольвент нафта | | | | | 0,8241667 | 0,173017 | 1 | 11,3389 | 34,20 | | 34,20 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 | |
| | | | | | | 2752 | | Уайт-спирит | | | | | 0,2875000 | 0,309539 | 1 | 0,7911 | 34,20 | | 34,20 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 | |
| | | | | | | 2902 | | Взвешенные вещества | | | | | 0,1520833 | 0,209561 | 3 | 2,5108 | 17,10 | | 17,10 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 | |
| | | | | | | + | 6513 | Заправка МТС | 1 | 3 | 2 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,29 | 0,00 | 4,50 | - | - | 1 | -3564,00 | -16291,00 | -3560,00 | -16296,00 |
| | | | | | | Код в-ва | | Наименование вещества | | | | | Выброс, (г/с) | Выброс, (т/г) | F | | | Лето | | | Зима | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | См/ПДК | Xm | Um | См/ПДК | Xm | Um | |
| | | | | | | 0333 | | Дигидросульфид (Водород сернистый, дигидросульфид, гидросульфид) | | | | | 0,0000915 | 0,000373 | 1 | 0,4085 | 11,40 | | 11,40 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 | |
| | | | | | | 2754 | | Алканы С12-19 (в пересчете на С) | | | | | 0,0325752 | 0,132715 | 1 | 1,1635 | 11,40 | | 11,40 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 | |
| | | | | | | + | 6514 | Гидроизоляция | 1 | 3 | 2 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,29 | 0,00 | 225,00 | - | - | 1 | -3790,00 | -16107,00 | -3670,00 | -16343,00 |
| | | | | | | Код в-ва | | Наименование вещества | | | | | Выброс, (г/с) | Выброс, (т/г) | F | | | Лето | | | Зима | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | См/ПДК | Xm | Um | См/ПДК | Xm | Um | |
| | | | | | | 2754 | | Алканы С12-19 (в пересчете на С) | | | | | 0,0519216 | 0,010665 | 1 | 1,8545 | 11,40 | | 11,40 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 | |
| | | | | | | + | 6515 | Укладка асфальта | 1 | 3 | 2 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,29 | 0,00 | 5,00 | - | - | 1 | -3730,00 | -15987,00 | -3565,00 | -16287,00 |
| | | | | | | Код в-ва | | Наименование вещества | | | | | Выброс, (г/с) | Выброс, (т/г) | F | | | Лето | | | Зима | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | См/ПДК | Xm | Um | См/ПДК | Xm | Um | |
| | | | | | | 2754 | | Алканы С12-19 (в пересчете на С) | | | | | 0,8349546 | 0,384447 | 1 | 29,8217 | 11,40 | | 11,40 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 | |
| | | | | | | + | 6516 | Пересыпка уч 1 | 1 | 3 | 2 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,29 | 0,00 | 290,00 | - | - | 1 | -3930,00 | -15822,00 | -3645,00 | -16334,00 |
| | | | | | | Код в-ва | | Наименование вещества | | | | | Выброс, (г/с) | Выброс, (т/г) | F | | | Лето | | | Зима | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | См/ПДК | Xm | Um | См/ПДК | Xm | Um | |
| | | | | | | 2908 | | Пыль неорганическая: 70-20% SiO2 | | | | | 0,4800000 | 0,334280 | 3 | 171,4393 | 5,70 | | 5,70 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 | |
| | | | | | | + | 6517 | Пересыпка уч 2 | 1 | 3 | 2 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,29 | 0,00 | 160,00 | - | - | 1 | -3733,00 | -16480,00 | -3410,00 | -16294,00 |
| | | | | | | Код в-ва | | Наименование вещества | | | | | Выброс, (г/с) | Выброс, (т/г) | F | | | Лето | | | Зима | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | См/ПДК | Xm | Um | См/ПДК | Xm | Um | |
| | | | | | | 2908 | | Пыль неорганическая: 70-20% SiO2 | | | | | 0,4800000 | 0,334280 | 3 | 171,4393 | 5,70 | | 5,70 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 | |

190188-00С2.2.2.РР

Расчет проводился по веществам (группам суммации)

| Код | Наименование вещества | Предельно допустимая концентрация | | | | | | Поправ. коэф. к ПДК ОБУВ * | Фоновая концентр. | |
|------|---|-----------------------------------|-------------|--------------|-----------------------------|-------------|--------------|----------------------------|-------------------|---------|
| | | Расчет максимальных концентраций | | | Расчет средних концентраций | | | | Учет | Интерп. |
| | | Тип | Спр. значе- | Исп. в расч. | Тип | Спр. значе- | Исп. в расч. | | | |
| 0143 | Марганец и его соединения (в пересчете на марганец (IV) оксид) | ПДК м/р | 0,010 | 0,010 | ПДК с/с | 5,000E-05 | 5,000E-05 | 1 | Нет | Нет |
| 0301 | Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота) | ПДК м/р | 0,200 | 0,200 | ПДК с/с | 0,040 | 0,040 | 1 | Нет | Нет |
| 0304 | Азот (II) оксид (Азот монооксид) | ПДК м/р | 0,400 | 0,400 | ПДК с/с | 0,060 | 0,060 | 1 | Нет | Нет |
| 0328 | Углерод (Пигмент черный) | ПДК м/р | 0,150 | 0,150 | ПДК с/с | 0,025 | 0,025 | 1 | Нет | Нет |
| 0330 | Сера диоксид | ПДК м/р | 0,500 | 0,500 | ПДК с/с | 0,050 | 0,050 | 1 | Нет | Нет |
| 0333 | Дигидросульфид (Водород сернистый, дигидросульфид, гидросульфид) | ПДК м/р | 0,008 | 0,008 | ПДК с/с | 0,002 | 0,002 | 1 | Нет | Нет |
| 0337 | Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ) | ПДК м/р | 5,000 | 5,000 | ПДК с/с | 3,000 | 3,000 | 1 | Нет | Нет |
| 0342 | Гидрофторид (Водород фторид; фтороводород) | ПДК м/р | 0,020 | 0,020 | ПДК с/с | 0,005 | 0,005 | 1 | Нет | Нет |
| 0344 | Фториды неорганические плохо растворимые | ПДК м/р | 0,200 | 0,200 | ПДК с/с | 0,030 | 0,030 | 1 | Нет | Нет |
| 0616 | Диметилбензол (смесь о-, м-, п-изомеров) (Метилтолуол) | ПДК м/р | 0,200 | 0,200 | ПДК с/с | 0,100 | 0,100 | 1 | Нет | Нет |
| 0621 | Метилбензол (Фенилметан) | ПДК м/р | 0,600 | 0,600 | ПДК с/с | 0,400 | 0,400 | 1 | Нет | Нет |
| 1042 | Бутан-1-ол (Бутиловый спирт) | ПДК м/р | 0,100 | 0,100 | - | - | - | 1 | Нет | Нет |
| 1119 | 2-Этоксиэтанол (2-Этоксиэтиловый эфир, моноэтиловый эфир этиленг) | ОБУВ | 0,700 | 0,700 | - | - | - | 1 | Нет | Нет |
| 1210 | Бутилацетат (Бутиловый эфир уксусной кислоты) | ПДК м/р | 0,100 | 0,100 | - | - | - | 1 | Нет | Нет |
| 1401 | Пропан-2-он (Диметилкетон; диметилформальдегид) | ПДК м/р | 0,350 | 0,350 | - | - | - | 1 | Нет | Нет |
| 2154 | 1-Метокси-2-пропанол ацетат | ПДК м/р | 0,500 | 0,500 | - | - | - | 1 | Нет | Нет |
| 2704 | Бензин (нефтяной, малосернистый) (в пересчете на углерод) | ПДК м/р | 5,000 | 5,000 | ПДК с/с | 1,500 | 1,500 | 1 | Нет | Нет |
| 2732 | Керосин (Керосин прямой перегонки; керосин дезодорированный) | ОБУВ | 1,200 | 1,200 | - | - | - | 1 | Нет | Нет |
| 2750 | Сольвент нафта | ОБУВ | 0,200 | 0,200 | - | - | - | 1 | Нет | Нет |
| 2752 | Уайт-спирит | ОБУВ | 1,000 | 1,000 | - | - | - | 1 | Нет | Нет |
| 2754 | Алканы C12-19 (в пересчете на С) | ПДК м/р | 1,000 | 1,000 | - | - | - | 1 | Нет | Нет |
| 2902 | Взвешенные вещества | ПДК м/р | 0,500 | 0,500 | ПДК с/с | 0,075 | 0,075 | 1 | Нет | Нет |
| 2908 | Пыль неорганическая: 70-20% SiO2 | ПДК м/р | 0,300 | 0,300 | ПДК с/с | 0,100 | 0,100 | 1 | Нет | Нет |

*Используется при необходимости применения особых нормативных требований. При изменении значения параметра "Поправочный коэффициент к ПДК/ОБУВ", по умолчанию равного 1, получаемые результаты расчета максимальной концентрации следует сравнивать не со значением коэффициента, а с 1.

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ООС2.2.2.РР

Лист

11

Изм. Кол.уч. Лист Подок. Подп. Дата

Выбросы источников по веществам

Типы источников:

- 1 - Точечный;
- 2 - Линейный;
- 3 - Неорганизованный;
- 4 - Совокупность точечных источников;
- 5 - С зависимостью массы выброса от скорости ветра;
- 6 - Точечный, с зонтом или выбросом горизонтально;
- 7 - Совокупность точечных (зонт или выброс вбок);
- 8 - Автомагистраль (неорганизованный линейный);
- 9 - Точечный, с выбросом в бок;
- 10 - Свеча.

Вещество: 0143 Марганец и его соединения (в пересчете на марганец (IV) оксид)

| № пл. | № цех. | № ист. | Тип | Выброс (г/с) | F | Лето | | | Зима | | |
|---------------|--------|--------|-----|------------------|---|---------------|-------|------|---------------|------|------|
| | | | | | | См/ПДК | Xm | Um | См/ПДК | Xm | Um |
| 1 | 1 | 6506 | 3 | 0,0029868 | 1 | 1,2576 | 28,50 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 1 | 6507 | 3 | 0,0047220 | 1 | 1,2993 | 34,20 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| Итого: | | | | 0,0077088 | | 2,5569 | | | 0,0000 | | |

Вещество: 0301 Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)

| № пл. | № цех. | № ист. | Тип | Выброс (г/с) | F | Лето | | | Зима | | |
|---------------|--------|--------|-----|------------------|---|---------------|-------|------|---------------|------|------|
| | | | | | | См/ПДК | Xm | Um | См/ПДК | Xm | Um |
| 1 | 1 | 6501 | 3 | 0,1356876 | 1 | 2,8566 | 28,50 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 1 | 6502 | 3 | 0,0993807 | 1 | 2,0923 | 28,50 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 1 | 6503 | 3 | 0,0767600 | 1 | 1,6160 | 28,50 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 1 | 6504 | 3 | 0,0638141 | 1 | 1,3435 | 28,50 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 1 | 6505 | 3 | 0,0496000 | 1 | 1,0442 | 28,50 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 1 | 6507 | 3 | 0,0017210 | 1 | 0,0237 | 34,20 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| Итого: | | | | 0,4269634 | | 8,9763 | | | 0,0000 | | |

Вещество: 0304 Азот (II) оксид (Азот монооксид)

| № пл. | № цех. | № ист. | Тип | Выброс (г/с) | F | Лето | | | Зима | | |
|---------------|--------|--------|-----|------------------|---|---------------|-------|------|---------------|------|------|
| | | | | | | См/ПДК | Xm | Um | См/ПДК | Xm | Um |
| 1 | 1 | 6501 | 3 | 0,0220492 | 1 | 0,2321 | 28,50 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 1 | 6502 | 3 | 0,0161494 | 1 | 0,1700 | 28,50 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 1 | 6503 | 3 | 0,0124735 | 1 | 0,1313 | 28,50 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 1 | 6504 | 3 | 0,0103698 | 1 | 0,1092 | 28,50 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 1 | 6505 | 3 | 0,0080600 | 1 | 0,0848 | 28,50 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 1 | 6507 | 3 | 0,0009560 | 1 | 0,0066 | 34,20 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| Итого: | | | | 0,0700579 | | 0,7340 | | | 0,0000 | | |

Вещество: 0328 Углерод (Пигмент черный)

| № пл. | № цех. | № ист. | Тип | Выброс (г/с) | F | Лето | | | Зима | | |
|---------------|--------|--------|-----|------------------|---|---------------|-------|------|---------------|------|------|
| | | | | | | См/ПДК | Xm | Um | См/ПДК | Xm | Um |
| 1 | 1 | 6501 | 3 | 0,0403032 | 1 | 1,1313 | 28,50 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 1 | 6502 | 3 | 0,0104667 | 1 | 0,2938 | 28,50 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 1 | 6503 | 3 | 0,0230666 | 1 | 0,6475 | 28,50 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 1 | 6504 | 3 | 0,0075685 | 1 | 0,2125 | 28,50 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 1 | 6505 | 3 | 0,0062800 | 1 | 0,1763 | 28,50 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| Итого: | | | | 0,0876850 | | 2,4614 | | | 0,0000 | | |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Подок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ООС2.2.2.РР

Лист

12

Вещество: 0330 Сера диоксид

| № пл. | № цех. | № ист. | Тип | Выброс (г/с) | F | Лето | | | Зима | | |
|---------------|--------|--------|-----|------------------|---|---------------|-------|------|---------------|------|------|
| | | | | | | См/ПДК | Xm | Um | См/ПДК | Xm | Um |
| 1 | 1 | 6501 | 3 | 0,0172854 | 1 | 0,1456 | 28,50 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 1 | 6502 | 3 | 0,0200196 | 1 | 0,1686 | 28,50 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 1 | 6503 | 3 | 0,0099058 | 1 | 0,0834 | 28,50 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 1 | 6504 | 3 | 0,0142728 | 1 | 0,1202 | 28,50 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 1 | 6505 | 3 | 0,0112080 | 1 | 0,0944 | 28,50 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| Итого: | | | | 0,0726916 | | 0,6121 | | | 0,0000 | | |

Вещество: 0333 Дигидросульфид (Водород сернистый, дигидросульфид, гидросульфид)

| № пл. | № цех. | № ист. | Тип | Выброс (г/с) | F | Лето | | | Зима | | |
|---------------|--------|--------|-----|------------------|---|---------------|-------|------|---------------|------|------|
| | | | | | | См/ПДК | Xm | Um | См/ПДК | Xm | Um |
| 1 | 1 | 6513 | 3 | 0,0000915 | 1 | 0,4085 | 11,40 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| Итого: | | | | 0,0000915 | | 0,4085 | | | 0,0000 | | |

Вещество: 0337 Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)

| № пл. | № цех. | № ист. | Тип | Выброс (г/с) | F | Лето | | | Зима | | |
|---------------|--------|--------|-----|------------------|---|---------------|-------|------|---------------|------|------|
| | | | | | | См/ПДК | Xm | Um | См/ПДК | Xm | Um |
| 1 | 1 | 6501 | 3 | 1,1010673 | 1 | 0,9272 | 28,50 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 1 | 6502 | 3 | 0,2360963 | 1 | 0,1988 | 28,50 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 1 | 6503 | 3 | 0,6149549 | 1 | 0,5179 | 28,50 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 1 | 6504 | 3 | 0,1702130 | 1 | 0,1433 | 28,50 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 1 | 6505 | 3 | 0,1164400 | 1 | 0,0981 | 28,50 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 1 | 6507 | 3 | 0,0157010 | 1 | 0,0086 | 34,20 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| Итого: | | | | 2,2544725 | | 1,8939 | | | 0,0000 | | |

Вещество: 0342 Гидрофторид (Водород фторид; фтороводород)

| № пл. | № цех. | № ист. | Тип | Выброс (г/с) | F | Лето | | | Зима | | |
|---------------|--------|--------|-----|------------------|---|---------------|-------|------|---------------|------|------|
| | | | | | | См/ПДК | Xm | Um | См/ПДК | Xm | Um |
| 1 | 1 | 6507 | 3 | 0,0019130 | 1 | 0,2632 | 34,20 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| Итого: | | | | 0,0019130 | | 0,2632 | | | 0,0000 | | |

Вещество: 0344 Фториды неорганические плохо растворимые

| № пл. | № цех. | № ист. | Тип | Выброс (г/с) | F | Лето | | | Зима | | |
|---------------|--------|--------|-----|------------------|---|---------------|-------|------|---------------|------|------|
| | | | | | | См/ПДК | Xm | Um | См/ПДК | Xm | Um |
| 1 | 1 | 6507 | 3 | 0,0016530 | 1 | 0,0227 | 34,20 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| Итого: | | | | 0,0016530 | | 0,0227 | | | 0,0000 | | |

Вещество: 0616 Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (Метилтолуол)

| № пл. | № цех. | № ист. | Тип | Выброс (г/с) | F | Лето | | | Зима | | |
|---------------|--------|--------|-----|------------------|---|----------------|-------|------|---------------|------|------|
| | | | | | | См/ПДК | Xm | Um | См/ПДК | Xm | Um |
| 1 | 1 | 6508 | 3 | 0,0347569 | 1 | 6,2070 | 11,40 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 1 | 6509 | 3 | 0,0347569 | 1 | 6,2070 | 11,40 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 1 | 6511 | 3 | 0,8625000 | 1 | 11,8663 | 34,20 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 1 | 6512 | 3 | 0,8625000 | 1 | 11,8663 | 34,20 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| Итого: | | | | 1,7945138 | | 36,1466 | | | 0,0000 | | |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Подок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ООС2.2.2.РР

Лист

13

Вещество: 0621 Метилбензол (Фенилметан)

| № пл. | № цех. | № ист. | Тип | Выброс (г/с) | F | Лето | | | Зима | | |
|---------------|--------|--------|-----|------------------|---|---------------|-------|------|---------------|------|------|
| | | | | | | См/ПДК | Хм | Um | См/ПДК | Хм | Um |
| 1 | 1 | 6511 | 3 | 0,5750000 | 1 | 2,6370 | 34,20 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 1 | 6512 | 3 | 0,5750000 | 1 | 2,6370 | 34,20 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| Итого: | | | | 1,1500000 | | 5,2739 | | | 0,0000 | | |

Вещество: 1042 Бутан-1-ол (Бутиловый спирт)

| № пл. | № цех. | № ист. | Тип | Выброс (г/с) | F | Лето | | | Зима | | |
|---------------|--------|--------|-----|------------------|---|----------------|-------|------|---------------|------|------|
| | | | | | | См/ПДК | Хм | Um | См/ПДК | Хм | Um |
| 1 | 1 | 6509 | 3 | 0,0545417 | 1 | 19,4804 | 11,40 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| Итого: | | | | 0,0545417 | | 19,4804 | | | 0,0000 | | |

Вещество: 1119 2-Этоксизтанол (2-Этоксизтиловый эфир, моноэтиловый эфир этиленг)

| № пл. | № цех. | № ист. | Тип | Выброс (г/с) | F | Лето | | | Зима | | |
|---------------|--------|--------|-----|------------------|---|---------------|-------|------|---------------|------|------|
| | | | | | | См/ПДК | Хм | Um | См/ПДК | Хм | Um |
| 1 | 1 | 6509 | 3 | 0,0363611 | 1 | 1,8553 | 11,40 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| Итого: | | | | 0,0363611 | | 1,8553 | | | 0,0000 | | |

Вещество: 1210 Бутилацетат (Бутиловый эфир уксусной кислоты)

| № пл. | № цех. | № ист. | Тип | Выброс (г/с) | F | Лето | | | Зима | | |
|---------------|--------|--------|-----|------------------|---|----------------|-------|------|---------------|------|------|
| | | | | | | См/ПДК | Хм | Um | См/ПДК | Хм | Um |
| 1 | 1 | 6508 | 3 | 0,0297083 | 1 | 10,6108 | 11,40 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 1 | 6509 | 3 | 0,0297083 | 1 | 10,6108 | 11,40 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 1 | 6511 | 3 | 0,0693000 | 1 | 1,9069 | 34,20 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 1 | 6512 | 3 | 0,0693000 | 1 | 1,9069 | 34,20 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| Итого: | | | | 0,1980166 | | 25,0353 | | | 0,0000 | | |

Вещество: 1401 Пропан-2-он (Диметилкетон; диметилформальдегид)

| № пл. | № цех. | № ист. | Тип | Выброс (г/с) | F | Лето | | | Зима | | |
|---------------|--------|--------|-----|------------------|---|---------------|-------|------|---------------|------|------|
| | | | | | | См/ПДК | Хм | Um | См/ПДК | Хм | Um |
| 1 | 1 | 6511 | 3 | 0,1501500 | 1 | 1,1804 | 34,20 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 1 | 6512 | 3 | 0,1501500 | 1 | 1,1804 | 34,20 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| Итого: | | | | 0,3003000 | | 2,3609 | | | 0,0000 | | |

Вещество: 2154 1-Метокси-2-пропанол ацетат

| № пл. | № цех. | № ист. | Тип | Выброс (г/с) | F | Лето | | | Зима | | |
|---------------|--------|--------|-----|------------------|---|---------------|-------|------|---------------|------|------|
| | | | | | | См/ПДК | Хм | Um | См/ПДК | Хм | Um |
| 1 | 1 | 6508 | 3 | 0,0417083 | 1 | 2,9794 | 11,40 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 1 | 6509 | 3 | 0,0417083 | 1 | 2,9794 | 11,40 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| Итого: | | | | 0,0834166 | | 5,9587 | | | 0,0000 | | |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Подок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ООС2.2.2.РР

Лист

14

Вещество: 2704 Бензин (нефтяной, малосернистый) (в пересчете на углерод)

| № пл. | № цех. | № ист. | Тип | Выброс (г/с) | F | Лето | | | Зима | | |
|---------------|--------|--------|-----|------------------|---|---------------|-------|------|---------------|------|------|
| | | | | | | См/ПДК | Xm | Um | См/ПДК | Xm | Um |
| 1 | 1 | 6501 | 3 | 0,0713333 | 1 | 0,0601 | 28,50 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 1 | 6503 | 3 | 0,0380000 | 1 | 0,0320 | 28,50 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| Итого: | | | | 0,1093333 | | 0,0921 | | | 0,0000 | | |

Вещество: 2732 Керосин (Керосин прямой перегонки; керосин дезодорированный)

| № пл. | № цех. | № ист. | Тип | Выброс (г/с) | F | Лето | | | Зима | | |
|---------------|--------|--------|-----|------------------|---|---------------|-------|------|---------------|------|------|
| | | | | | | См/ПДК | Xm | Um | См/ПДК | Xm | Um |
| 1 | 1 | 6501 | 3 | 0,0794599 | 1 | 0,2788 | 28,50 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 1 | 6502 | 3 | 0,0355806 | 1 | 0,1248 | 28,50 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 1 | 6503 | 3 | 0,0460525 | 1 | 0,1616 | 28,50 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 1 | 6504 | 3 | 0,0259435 | 1 | 0,0910 | 28,50 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 1 | 6505 | 3 | 0,0178000 | 1 | 0,0625 | 28,50 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| Итого: | | | | 0,2048365 | | 0,7187 | | | 0,0000 | | |

Вещество: 2750 Сольвент нефтя

| № пл. | № цех. | № ист. | Тип | Выброс (г/с) | F | Лето | | | Зима | | |
|---------------|--------|--------|-----|------------------|---|-----------------|-------|------|---------------|------|------|
| | | | | | | См/ПДК | Xm | Um | См/ПДК | Xm | Um |
| 1 | 1 | 6508 | 3 | 0,2673750 | 1 | 47,7485 | 11,40 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 1 | 6509 | 3 | 0,2673750 | 1 | 47,7485 | 11,40 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 1 | 6511 | 3 | 0,8241667 | 1 | 11,3389 | 34,20 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 1 | 6512 | 3 | 0,8241667 | 1 | 11,3389 | 34,20 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| Итого: | | | | 2,1830834 | | 118,1749 | | | 0,0000 | | |

Вещество: 2752 Уайт-спирит

| № пл. | № цех. | № ист. | Тип | Выброс (г/с) | F | Лето | | | Зима | | |
|---------------|--------|--------|-----|------------------|---|---------------|-------|------|---------------|------|------|
| | | | | | | См/ПДК | Xm | Um | См/ПДК | Xm | Um |
| 1 | 1 | 6508 | 3 | 0,0239775 | 1 | 0,8564 | 11,40 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 1 | 6511 | 3 | 0,2875000 | 1 | 0,7911 | 34,20 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 1 | 6512 | 3 | 0,2875000 | 1 | 0,7911 | 34,20 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| Итого: | | | | 0,5989775 | | 2,4386 | | | 0,0000 | | |

Вещество: 2754 Алканы C12-19 (в пересчете на C)

| № пл. | № цех. | № ист. | Тип | Выброс (г/с) | F | Лето | | | Зима | | |
|---------------|--------|--------|-----|------------------|---|----------------|-------|------|---------------|------|------|
| | | | | | | См/ПДК | Xm | Um | См/ПДК | Xm | Um |
| 1 | 1 | 6513 | 3 | 0,0325752 | 1 | 1,1635 | 11,40 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 1 | 6514 | 3 | 0,0519216 | 1 | 1,8545 | 11,40 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 1 | 6515 | 3 | 0,8349546 | 1 | 29,8217 | 11,40 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| Итого: | | | | 0,9194514 | | 32,8396 | | | 0,0000 | | |

Вещество: 2902 Взвешенные вещества

| № пл. | № цех. | № ист. | Тип | Выброс (г/с) | F | Лето | | | Зима | | |
|-------|--------|--------|-----|--------------|---|---------|-------|------|--------|------|------|
| | | | | | | См/ПДК | Xm | Um | См/ПДК | Xm | Um |
| 1 | 1 | 6508 | 3 | 0,0994792 | 3 | 21,3183 | 5,70 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 1 | 6509 | 3 | 0,0906250 | 3 | 19,4209 | 5,70 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 1 | 6511 | 3 | 0,1520833 | 3 | 2,5108 | 17,10 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Подок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ООС2.2.2.РР

Лист

15

| | | | | | | | | | | | |
|---------------|---|------|---|------------------|---|----------------|-------|------|---------------|------|------|
| 1 | 1 | 6512 | 3 | 0,1520833 | 3 | 2,5108 | 17,10 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| Итого: | | | | 0,4942708 | | 45,7608 | | | 0,0000 | | |

Вещество: 2908 Пыль неорганическая: 70-20% SiO2

| № пл. | № цех. | № ист. | Тип | Выброс (г/с) | F | Лето | | | Зима | | |
|---------------|--------|--------|-----|------------------|---|-----------------|-------|------|---------------|------|------|
| | | | | | | См/ПДК | Xm | Um | См/ПДК | Xm | Um |
| 1 | 1 | 6507 | 3 | 0,0013840 | 1 | 0,0127 | 34,20 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 1 | 6516 | 3 | 0,4800000 | 3 | 171,4393 | 5,70 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 1 | 6517 | 3 | 0,4800000 | 3 | 171,4393 | 5,70 | 0,50 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| Итого: | | | | 0,9613840 | | 342,8913 | | | 0,0000 | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Челок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Изм. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

190188-ООС2.2.2.РР

Результаты расчета по веществам (расчетные площадки)

Вещество: 0143 Марганец и его соединения (в пересчете на марганец (IV) оксид)

Площадка: 2

Параметры расчетной площадки:

| Тип | Полное описание площадки | | | | Ширина, (м) | Шаг, (м) | | Высота, (м) |
|-----------------|--|-----------|--|-----------|----------------|-------------|--------|----------------|
| | Координаты середины 1-й стороны (м) | | Координаты середины 2-й стороны (м) | | | Х | У | |
| | Х | У | Х | У | | | | |
| Полное описание | -6650,00 | -16300,00 | -140,00 | -16300,00 | 6000,00 | 500,00 | 500,00 | 2 |

Поле максимальных концентраций

| Коорд Х(м) | Коорд У(м) | Кон- центр. (д. ПДК) | Концентр. (мг/куб.м) | Напр. ветра | Скор. ветра | Фон | | Фон до исключения | |
|---------------|---------------|----------------------------|-------------------------|----------------|----------------|----------|----------|-------------------|----------|
| | | | | | | доли ПДК | мг/куб.м | доли ПДК | мг/куб.м |
| -3650,00 | -16300,00 | 0,3779 | 0,004 | 335 | 0,60 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -15800,00 | 0,1158 | 0,001 | 206 | 0,60 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -15800,00 | 0,1014 | 0,001 | 126 | 0,80 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -16300,00 | 0,0678 | 6,784E-04 | 67 | 0,60 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -16800,00 | 0,0633 | 6,328E-04 | 355 | 0,90 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -16300,00 | 0,0582 | 5,821E-04 | 281 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -16800,00 | 0,0533 | 5,329E-04 | 317 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -15300,00 | 0,0508 | 5,081E-04 | 154 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -15800,00 | 0,0426 | 4,262E-04 | 241 | 0,60 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -15300,00 | 0,0412 | 4,123E-04 | 189 | 0,80 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -16800,00 | 0,0395 | 3,949E-04 | 33 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -15800,00 | 0,0338 | 3,379E-04 | 108 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -16300,00 | 0,0319 | 3,189E-04 | 78 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -17300,00 | 0,0314 | 3,137E-04 | 357 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -15300,00 | 0,0312 | 3,124E-04 | 132 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -17300,00 | 0,0300 | 2,999E-04 | 333 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -15300,00 | 0,0287 | 2,873E-04 | 217 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -16300,00 | 0,0273 | 2,730E-04 | 277 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -16800,00 | 0,0270 | 2,698E-04 | 300 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -14800,00 | 0,0259 | 2,593E-04 | 163 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -16800,00 | 0,0253 | 2,526E-04 | 54 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -15800,00 | 0,0249 | 2,491E-04 | 253 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -14800,00 | 0,0243 | 2,429E-04 | 185 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -17300,00 | 0,0241 | 2,414E-04 | 20 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -17300,00 | 0,0206 | 2,059E-04 | 317 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -14800,00 | 0,0204 | 2,037E-04 | 146 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -15300,00 | 0,0203 | 2,030E-04 | 233 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -15800,00 | 0,0202 | 2,025E-04 | 102 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -16300,00 | 0,0200 | 1,999E-04 | 82 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -14800,00 | 0,0197 | 1,970E-04 | 205 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -17300,00 | 0,0190 | 1,904E-04 | 38 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -15300,00 | 0,0185 | 1,853E-04 | 120 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -17800,00 | 0,0181 | 1,807E-04 | 357 | 6,00 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -16800,00 | 0,0178 | 1,775E-04 | 64 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -16300,00 | 0,0177 | 1,766E-04 | 275 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -17800,00 | 0,0172 | 1,720E-04 | 341 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -15800,00 | 0,0170 | 1,700E-04 | 258 | 0,70 | - | - | - | - |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|-------|------|--|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Подп. | Дата | |

190188-ООС2.2.2.РР

Лист

17

| | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-----------|-----|------|---|---|---|---|
| -4150,00 | -17800,00 | 0,0166 | 1,657E-04 | 14 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -16800,00 | 0,0165 | 1,655E-04 | 292 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -14800,00 | 0,0160 | 1,600E-04 | 220 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -14300,00 | 0,0156 | 1,557E-04 | 183 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -14300,00 | 0,0153 | 1,529E-04 | 168 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -15300,00 | 0,0151 | 1,513E-04 | 243 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -17300,00 | 0,0149 | 1,492E-04 | 50 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -14800,00 | 0,0147 | 1,475E-04 | 133 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -17800,00 | 0,0145 | 1,453E-04 | 29 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -14300,00 | 0,0145 | 1,445E-04 | 199 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -15800,00 | 0,0144 | 1,437E-04 | 99 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -16300,00 | 0,0143 | 1,433E-04 | 85 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -17300,00 | 0,0143 | 1,431E-04 | 306 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -17800,00 | 0,0142 | 1,420E-04 | 327 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -14300,00 | 0,0138 | 1,384E-04 | 154 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -15300,00 | 0,0134 | 1,345E-04 | 113 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -16800,00 | 0,0134 | 1,339E-04 | 70 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -16300,00 | 0,0130 | 1,299E-04 | 274 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -14800,00 | 0,0130 | 1,295E-04 | 230 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -18300,00 | 0,0128 | 1,280E-04 | 358 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -15800,00 | 0,0127 | 1,273E-04 | 261 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -14300,00 | 0,0127 | 1,272E-04 | 211 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -16800,00 | 0,0125 | 1,248E-04 | 287 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -18300,00 | 0,0125 | 1,246E-04 | 11 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -17800,00 | 0,0123 | 1,235E-04 | 40 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -18300,00 | 0,0123 | 1,231E-04 | 345 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -14300,00 | 0,0120 | 1,198E-04 | 143 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -17300,00 | 0,0120 | 1,196E-04 | 58 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -17800,00 | 0,0119 | 1,195E-04 | 316 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -14800,00 | 0,0119 | 1,188E-04 | 125 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -15300,00 | 0,0118 | 1,185E-04 | 248 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -13800,00 | 0,0118 | 1,178E-04 | 183 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -13800,00 | 0,0116 | 1,163E-04 | 170 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -18300,00 | 0,0115 | 1,150E-04 | 23 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -17300,00 | 0,0114 | 1,141E-04 | 299 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -13800,00 | 0,0113 | 1,127E-04 | 195 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -18300,00 | 0,0113 | 1,125E-04 | 333 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -16300,00 | 0,0111 | 1,111E-04 | 86 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -15800,00 | 0,0111 | 1,110E-04 | 98 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -14300,00 | 0,0110 | 1,097E-04 | 221 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -13800,00 | 0,0109 | 1,091E-04 | 159 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -14800,00 | 0,0107 | 1,066E-04 | 238 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -16800,00 | 0,0106 | 1,064E-04 | 74 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -15300,00 | 0,0106 | 1,062E-04 | 109 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -17800,00 | 0,0105 | 1,046E-04 | 49 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -13800,00 | 0,0104 | 1,037E-04 | 205 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -18300,00 | 0,0103 | 1,029E-04 | 33 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -14300,00 | 0,0103 | 1,026E-04 | 134 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -16300,00 | 0,0102 | 1,024E-04 | 274 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -15800,00 | 0,0101 | 1,012E-04 | 263 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -18800,00 | 0,0101 | 1,010E-04 | 358 | 0,70 | - | - | - | - |

| | | | | | | | | |
|--------------|--------------|--------------|--|--|--|--|--|--|
| Инд. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Чедок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ОС2.2.2.РР

| | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-----------|-----|------|---|---|---|---|
| -1650,00 | -17800,00 | 0,0101 | 1,007E-04 | 309 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -18300,00 | 0,0100 | 1,001E-04 | 324 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -16800,00 | 0,0100 | 9,967E-05 | 284 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -18800,00 | 0,0100 | 9,962E-05 | 9 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -13800,00 | 0,0099 | 9,913E-05 | 149 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -17300,00 | 0,0099 | 9,852E-05 | 64 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -18800,00 | 0,0098 | 9,835E-05 | 347 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -14800,00 | 0,0098 | 9,805E-05 | 119 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -15300,00 | 0,0097 | 9,651E-05 | 252 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -13300,00 | 0,0095 | 9,466E-05 | 182 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -14300,00 | 0,0094 | 9,436E-05 | 229 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -18800,00 | 0,0094 | 9,419E-05 | 19 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -17300,00 | 0,0094 | 9,399E-05 | 294 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -13300,00 | 0,0094 | 9,369E-05 | 172 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -13800,00 | 0,0093 | 9,325E-05 | 215 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -18800,00 | 0,0093 | 9,261E-05 | 338 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -13300,00 | 0,0092 | 9,227E-05 | 192 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -18300,00 | 0,0091 | 9,089E-05 | 41 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -16300,00 | 0,0090 | 9,040E-05 | 86 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -15800,00 | 0,0090 | 9,035E-05 | 96 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -13300,00 | 0,0090 | 8,973E-05 | 162 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -14800,00 | 0,0090 | 8,958E-05 | 243 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -17800,00 | 0,0089 | 8,932E-05 | 55 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -13800,00 | 0,0089 | 8,851E-05 | 141 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -18300,00 | 0,0088 | 8,816E-05 | 316 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -14300,00 | 0,0088 | 8,813E-05 | 127 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -16800,00 | 0,0088 | 8,780E-05 | 77 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -15300,00 | 0,0088 | 8,753E-05 | 106 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -18800,00 | 0,0087 | 8,707E-05 | 28 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -13300,00 | 0,0087 | 8,670E-05 | 201 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -17800,00 | 0,0086 | 8,593E-05 | 303 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -18800,00 | 0,0085 | 8,519E-05 | 329 | 0,70 | - | - | - | - |
| -650,00 | -16300,00 | 0,0084 | 8,432E-05 | 273 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -13300,00 | 0,0084 | 8,380E-05 | 154 | 0,70 | - | - | - | - |
| -650,00 | -15800,00 | 0,0084 | 8,374E-05 | 264 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -17300,00 | 0,0083 | 8,312E-05 | 68 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -13800,00 | 0,0083 | 8,311E-05 | 222 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -19300,00 | 0,0083 | 8,306E-05 | 358 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -14800,00 | 0,0083 | 8,282E-05 | 115 | 0,70 | - | - | - | - |
| -650,00 | -16800,00 | 0,0082 | 8,231E-05 | 282 | 0,80 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -19300,00 | 0,0082 | 8,216E-05 | 7 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -14300,00 | 0,0082 | 8,174E-05 | 235 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -19300,00 | 0,0081 | 8,139E-05 | 349 | 0,80 | - | - | - | - |
| -650,00 | -15300,00 | 0,0081 | 8,069E-05 | 255 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -18300,00 | 0,0080 | 7,974E-05 | 48 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -13300,00 | 0,0080 | 7,967E-05 | 210 | 0,80 | - | - | - | - |
| -650,00 | -17300,00 | 0,0079 | 7,898E-05 | 291 | 0,80 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -18800,00 | 0,0079 | 7,871E-05 | 36 | 0,80 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -19300,00 | 0,0079 | 7,861E-05 | 16 | 0,80 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -13800,00 | 0,0078 | 7,821E-05 | 134 | 0,80 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -19300,00 | 0,0078 | 7,770E-05 | 341 | 0,80 | - | - | - | - |

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инд. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|------------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Числ. док. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ОС2.2.2.РР

| | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-----------|-----|------|---|---|---|---|
| -6650,00 | -17800,00 | 0,0077 | 7,667E-05 | 60 | 0,80 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -13300,00 | 0,0077 | 7,659E-05 | 146 | 0,80 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -18300,00 | 0,0077 | 7,659E-05 | 310 | 0,80 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -18800,00 | 0,0076 | 7,617E-05 | 322 | 0,80 | - | - | - | - |
| -650,00 | -14800,00 | 0,0076 | 7,609E-05 | 247 | 0,80 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -14300,00 | 0,0076 | 7,600E-05 | 122 | 0,80 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -19300,00 | 0,0073 | 7,326E-05 | 24 | 0,80 | - | - | - | - |
| -650,00 | -17800,00 | 0,0073 | 7,262E-05 | 298 | 0,90 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -13800,00 | 0,0072 | 7,242E-05 | 228 | 0,80 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -19300,00 | 0,0072 | 7,174E-05 | 333 | 0,90 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -13300,00 | 0,0072 | 7,159E-05 | 217 | 0,90 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -18800,00 | 0,0070 | 6,968E-05 | 42 | 0,90 | - | - | - | - |
| -650,00 | -14300,00 | 0,0069 | 6,948E-05 | 239 | 0,90 | - | - | - | - |
| -150,00 | -16300,00 | 0,0069 | 6,937E-05 | 273 | 0,90 | - | - | - | - |
| -150,00 | -15800,00 | 0,0069 | 6,900E-05 | 265 | 0,90 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -18300,00 | 0,0069 | 6,880E-05 | 53 | 0,90 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -13300,00 | 0,0068 | 6,796E-05 | 140 | 0,90 | - | - | - | - |
| -150,00 | -16800,00 | 0,0068 | 6,787E-05 | 280 | 0,90 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -13800,00 | 0,0068 | 6,767E-05 | 129 | 0,90 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -18800,00 | 0,0067 | 6,676E-05 | 316 | 1,00 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -19300,00 | 0,0067 | 6,676E-05 | 31 | 0,90 | - | - | - | - |
| -150,00 | -15300,00 | 0,0067 | 6,664E-05 | 257 | 0,90 | - | - | - | - |
| -650,00 | -18300,00 | 0,0065 | 6,517E-05 | 305 | 1,00 | - | - | - | - |
| -150,00 | -17300,00 | 0,0065 | 6,495E-05 | 288 | 1,00 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -19300,00 | 0,0065 | 6,456E-05 | 327 | 1,00 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -13300,00 | 0,0063 | 6,312E-05 | 223 | 1,00 | - | - | - | - |
| -150,00 | -14800,00 | 0,0063 | 6,294E-05 | 250 | 1,00 | - | - | - | - |
| -650,00 | -13800,00 | 0,0062 | 6,204E-05 | 233 | 1,00 | - | - | - | - |
| -150,00 | -17800,00 | 0,0061 | 6,054E-05 | 295 | 1,10 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -18800,00 | 0,0060 | 6,031E-05 | 47 | 1,00 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -19300,00 | 0,0060 | 5,959E-05 | 37 | 1,10 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -13300,00 | 0,0059 | 5,936E-05 | 134 | 1,10 | - | - | - | - |
| -150,00 | -14300,00 | 0,0058 | 5,813E-05 | 243 | 1,10 | - | - | - | - |
| -650,00 | -18800,00 | 0,0058 | 5,760E-05 | 311 | 1,20 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -19300,00 | 0,0057 | 5,739E-05 | 321 | 1,20 | - | - | - | - |
| -150,00 | -18300,00 | 0,0055 | 5,517E-05 | 301 | 1,20 | - | - | - | - |
| -650,00 | -13300,00 | 0,0055 | 5,478E-05 | 228 | 1,20 | - | - | - | - |
| -150,00 | -13800,00 | 0,0053 | 5,286E-05 | 237 | 1,10 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -19300,00 | 0,0053 | 5,266E-05 | 43 | 1,10 | - | - | - | - |
| -650,00 | -19300,00 | 0,0051 | 5,056E-05 | 316 | 1,40 | - | - | - | - |
| -150,00 | -18800,00 | 0,0050 | 4,972E-05 | 307 | 1,40 | - | - | - | - |
| -150,00 | -13300,00 | 0,0048 | 4,771E-05 | 232 | 1,10 | - | - | - | - |
| -150,00 | -19300,00 | 0,0045 | 4,455E-05 | 311 | 1,60 | - | - | - | - |

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инд. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ОС2.2.2.РР

Вещество: 0301 Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)
Площадка: 2

Параметры расчетной площадки:

| Тип | Полное описание площадки | | | | Ширина, (м) | Шаг, (м) | | Высота, (м) |
|-----------------|-------------------------------------|-----------|-------------------------------------|-----------|-------------|----------|--------|-------------|
| | Координаты середины 1-й стороны (м) | | Координаты середины 2-й стороны (м) | | | X | Y | |
| | X | Y | X | Y | | | | |
| Полное описание | -6650,00 | -16300,00 | -140,00 | -16300,00 | 6000,00 | 500,00 | 500,00 | 2 |

Поле максимальных концентраций

| Коорд X(м) | Коорд Y(м) | Кон-центр. (д. ПДК) | Концентр. (мг/куб.м) | Напр. ветра | Скор. ветра | Фон | | Фон до исключения | |
|------------|------------|---------------------|----------------------|-------------|-------------|----------|----------|-------------------|----------|
| | | | | | | доли ПДК | мг/куб.м | доли ПДК | мг/куб.м |
| -3650,00 | -16300,00 | 0,3427 | 0,069 | 340 | 0,50 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -15800,00 | 0,2494 | 0,050 | 125 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -15800,00 | 0,2416 | 0,048 | 199 | 0,60 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -16800,00 | 0,2002 | 0,040 | 358 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -16300,00 | 0,1909 | 0,038 | 270 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -16300,00 | 0,1456 | 0,029 | 82 | 0,60 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -16800,00 | 0,1352 | 0,027 | 318 | 0,80 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -15300,00 | 0,1172 | 0,023 | 152 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -15300,00 | 0,1103 | 0,022 | 188 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -16800,00 | 0,1065 | 0,021 | 40 | 0,60 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -15800,00 | 0,1047 | 0,021 | 232 | 0,60 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -15800,00 | 0,0919 | 0,018 | 109 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -17300,00 | 0,0859 | 0,017 | 358 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -16300,00 | 0,0843 | 0,017 | 81 | 0,60 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -16300,00 | 0,0836 | 0,017 | 274 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -17300,00 | 0,0784 | 0,016 | 334 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -15300,00 | 0,0782 | 0,016 | 214 | 0,60 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -16800,00 | 0,0779 | 0,016 | 299 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -15300,00 | 0,0755 | 0,015 | 132 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -17300,00 | 0,0724 | 0,014 | 23 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -15800,00 | 0,0718 | 0,014 | 249 | 0,60 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -16800,00 | 0,0705 | 0,014 | 57 | 0,60 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -14800,00 | 0,0662 | 0,013 | 184 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -14800,00 | 0,0654 | 0,013 | 163 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -17300,00 | 0,0601 | 0,012 | 316 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -15300,00 | 0,0587 | 0,012 | 231 | 0,60 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -15800,00 | 0,0586 | 0,012 | 103 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -16300,00 | 0,0573 | 0,011 | 84 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -14800,00 | 0,0571 | 0,011 | 203 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -17300,00 | 0,0563 | 0,011 | 41 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -17800,00 | 0,0553 | 0,011 | 359 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -14800,00 | 0,0552 | 0,011 | 146 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -16300,00 | 0,0550 | 0,011 | 273 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -15300,00 | 0,0531 | 0,011 | 121 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -16800,00 | 0,0529 | 0,011 | 291 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -17800,00 | 0,0527 | 0,011 | 341 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -16800,00 | 0,0517 | 0,010 | 66 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -17800,00 | 0,0515 | 0,010 | 16 | 0,70 | - | - | - | - |

Взам. инв. №
 Подп. и дата
 Инв. № подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Подок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ООС2.2.2.РР

| | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-------|-----|------|---|---|---|---|
| -2150,00 | -15800,00 | 0,0515 | 0,010 | 256 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -14800,00 | 0,0475 | 0,009 | 218 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -14300,00 | 0,0466 | 0,009 | 182 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -14300,00 | 0,0461 | 0,009 | 167 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -17300,00 | 0,0460 | 0,009 | 305 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -17800,00 | 0,0459 | 0,009 | 327 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -15300,00 | 0,0455 | 0,009 | 240 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -17300,00 | 0,0446 | 0,009 | 52 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -17800,00 | 0,0446 | 0,009 | 31 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -14800,00 | 0,0444 | 0,009 | 133 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -14300,00 | 0,0433 | 0,009 | 197 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -15800,00 | 0,0429 | 0,009 | 100 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -16300,00 | 0,0427 | 0,009 | 86 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -14300,00 | 0,0419 | 0,008 | 153 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -16300,00 | 0,0408 | 0,008 | 273 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -18300,00 | 0,0407 | 0,008 | 359 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -15300,00 | 0,0404 | 0,008 | 114 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -16800,00 | 0,0401 | 0,008 | 72 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -16800,00 | 0,0398 | 0,008 | 286 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -18300,00 | 0,0395 | 0,008 | 345 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -15800,00 | 0,0394 | 0,008 | 259 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -14800,00 | 0,0392 | 0,008 | 229 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -18300,00 | 0,0392 | 0,008 | 12 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -17800,00 | 0,0386 | 0,008 | 316 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -14300,00 | 0,0385 | 0,008 | 210 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -17800,00 | 0,0378 | 0,008 | 42 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -17300,00 | 0,0365 | 0,007 | 298 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -14300,00 | 0,0365 | 0,007 | 142 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -15300,00 | 0,0365 | 0,007 | 247 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -18300,00 | 0,0363 | 0,007 | 334 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -17300,00 | 0,0363 | 0,007 | 60 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -14800,00 | 0,0361 | 0,007 | 125 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -18300,00 | 0,0359 | 0,007 | 24 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -13800,00 | 0,0358 | 0,007 | 182 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -13800,00 | 0,0355 | 0,007 | 170 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -13800,00 | 0,0343 | 0,007 | 194 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -15800,00 | 0,0337 | 0,007 | 98 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -16300,00 | 0,0337 | 0,007 | 87 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -14300,00 | 0,0335 | 0,007 | 220 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -13800,00 | 0,0334 | 0,007 | 158 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -14800,00 | 0,0328 | 0,007 | 236 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -17800,00 | 0,0324 | 0,006 | 308 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -16800,00 | 0,0324 | 0,006 | 75 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -16300,00 | 0,0324 | 0,006 | 272 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -15300,00 | 0,0323 | 0,006 | 109 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -18300,00 | 0,0323 | 0,006 | 324 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -18800,00 | 0,0321 | 0,006 | 359 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -17800,00 | 0,0321 | 0,006 | 50 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -18300,00 | 0,0320 | 0,006 | 35 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -13800,00 | 0,0318 | 0,006 | 204 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -16800,00 | 0,0318 | 0,006 | 283 | 0,70 | - | - | - | - |

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инд. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Челок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ОС2.2.2.РР

| | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-------|-----|------|---|---|---|---|
| -1150,00 | -15800,00 | 0,0317 | 0,006 | 261 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -18800,00 | 0,0315 | 0,006 | 348 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -18800,00 | 0,0315 | 0,006 | 10 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -14300,00 | 0,0314 | 0,006 | 134 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -13800,00 | 0,0304 | 0,006 | 149 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -17300,00 | 0,0302 | 0,006 | 65 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -15300,00 | 0,0301 | 0,006 | 251 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -17300,00 | 0,0300 | 0,006 | 294 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -14800,00 | 0,0300 | 0,006 | 119 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -18800,00 | 0,0298 | 0,006 | 338 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -18800,00 | 0,0297 | 0,006 | 20 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -14300,00 | 0,0291 | 0,006 | 228 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -13300,00 | 0,0291 | 0,006 | 181 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -13300,00 | 0,0288 | 0,006 | 171 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -13800,00 | 0,0287 | 0,006 | 214 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -18300,00 | 0,0284 | 0,006 | 316 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -13300,00 | 0,0283 | 0,006 | 191 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -18300,00 | 0,0282 | 0,006 | 43 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -14800,00 | 0,0279 | 0,006 | 242 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -16300,00 | 0,0277 | 0,006 | 87 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -15800,00 | 0,0277 | 0,006 | 97 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -17800,00 | 0,0276 | 0,006 | 56 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -17800,00 | 0,0275 | 0,006 | 302 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -13300,00 | 0,0275 | 0,005 | 162 | 0,80 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -18800,00 | 0,0274 | 0,005 | 329 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -18800,00 | 0,0273 | 0,005 | 29 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -13800,00 | 0,0271 | 0,005 | 141 | 0,80 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -16800,00 | 0,0270 | 0,005 | 78 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -14300,00 | 0,0269 | 0,005 | 127 | 0,80 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -13300,00 | 0,0267 | 0,005 | 201 | 0,70 | - | - | - | - |
| -650,00 | -16300,00 | 0,0267 | 0,005 | 272 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -15300,00 | 0,0267 | 0,005 | 106 | 0,70 | - | - | - | - |
| -650,00 | -15800,00 | 0,0264 | 0,005 | 263 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -19300,00 | 0,0264 | 0,005 | 359 | 0,70 | - | - | - | - |
| -650,00 | -16800,00 | 0,0262 | 0,005 | 281 | 0,80 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -19300,00 | 0,0260 | 0,005 | 350 | 0,80 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -19300,00 | 0,0260 | 0,005 | 8 | 0,80 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -13800,00 | 0,0257 | 0,005 | 221 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -17300,00 | 0,0256 | 0,005 | 69 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -13300,00 | 0,0255 | 0,005 | 153 | 0,80 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -14300,00 | 0,0254 | 0,005 | 234 | 0,70 | - | - | - | - |
| -650,00 | -15300,00 | 0,0253 | 0,005 | 254 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -14800,00 | 0,0251 | 0,005 | 115 | 0,80 | - | - | - | - |
| -650,00 | -17300,00 | 0,0251 | 0,005 | 290 | 0,80 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -19300,00 | 0,0248 | 0,005 | 341 | 0,80 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -19300,00 | 0,0248 | 0,005 | 17 | 0,80 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -18300,00 | 0,0247 | 0,005 | 49 | 0,80 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -13300,00 | 0,0246 | 0,005 | 209 | 0,80 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -18800,00 | 0,0246 | 0,005 | 37 | 0,80 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -18300,00 | 0,0245 | 0,005 | 310 | 0,80 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -18800,00 | 0,0244 | 0,005 | 322 | 0,80 | - | - | - | - |

| | | |
|--------------|--------------|-------------|
| Изн. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв.№ |
| | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Челок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ОС2.2.2.РР

| | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-------|-----|------|---|---|---|---|
| -650,00 | -14800,00 | 0,0238 | 0,005 | 246 | 0,80 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -17800,00 | 0,0237 | 0,005 | 61 | 0,80 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -13800,00 | 0,0236 | 0,005 | 134 | 0,90 | - | - | - | - |
| -650,00 | -17800,00 | 0,0232 | 0,005 | 298 | 0,90 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -13300,00 | 0,0230 | 0,005 | 146 | 0,90 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -19300,00 | 0,0229 | 0,005 | 25 | 0,90 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -19300,00 | 0,0229 | 0,005 | 334 | 0,90 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -14300,00 | 0,0228 | 0,005 | 122 | 0,90 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -13800,00 | 0,0224 | 0,004 | 227 | 0,90 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -13300,00 | 0,0221 | 0,004 | 216 | 0,90 | - | - | - | - |
| -150,00 | -16300,00 | 0,0219 | 0,004 | 272 | 0,90 | - | - | - | - |
| -150,00 | -15800,00 | 0,0217 | 0,004 | 264 | 0,90 | - | - | - | - |
| -650,00 | -14300,00 | 0,0216 | 0,004 | 238 | 0,90 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -18800,00 | 0,0216 | 0,004 | 43 | 0,90 | - | - | - | - |
| -150,00 | -16800,00 | 0,0214 | 0,004 | 280 | 1,00 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -18800,00 | 0,0214 | 0,004 | 316 | 1,00 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -18300,00 | 0,0211 | 0,004 | 54 | 0,90 | - | - | - | - |
| -150,00 | -15300,00 | 0,0208 | 0,004 | 256 | 1,00 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -19300,00 | 0,0208 | 0,004 | 32 | 1,00 | - | - | - | - |
| -650,00 | -18300,00 | 0,0207 | 0,004 | 305 | 1,00 | - | - | - | - |
| -150,00 | -17300,00 | 0,0206 | 0,004 | 287 | 1,00 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -19300,00 | 0,0205 | 0,004 | 327 | 1,00 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -13300,00 | 0,0203 | 0,004 | 140 | 1,00 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -13800,00 | 0,0202 | 0,004 | 129 | 1,00 | - | - | - | - |
| -150,00 | -14800,00 | 0,0196 | 0,004 | 249 | 1,00 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -13300,00 | 0,0193 | 0,004 | 222 | 1,10 | - | - | - | - |
| -150,00 | -17800,00 | 0,0192 | 0,004 | 294 | 1,10 | - | - | - | - |
| -650,00 | -13800,00 | 0,0191 | 0,004 | 232 | 1,10 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -18800,00 | 0,0187 | 0,004 | 48 | 1,10 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -19300,00 | 0,0185 | 0,004 | 38 | 1,10 | - | - | - | - |
| -650,00 | -18800,00 | 0,0184 | 0,004 | 311 | 1,20 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -19300,00 | 0,0183 | 0,004 | 321 | 1,20 | - | - | - | - |
| -150,00 | -14300,00 | 0,0180 | 0,004 | 242 | 1,10 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -13300,00 | 0,0177 | 0,004 | 134 | 1,20 | - | - | - | - |
| -150,00 | -18300,00 | 0,0175 | 0,003 | 301 | 1,30 | - | - | - | - |
| -650,00 | -13300,00 | 0,0168 | 0,003 | 227 | 1,20 | - | - | - | - |
| -150,00 | -13800,00 | 0,0164 | 0,003 | 236 | 1,30 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -19300,00 | 0,0163 | 0,003 | 43 | 1,30 | - | - | - | - |
| -650,00 | -19300,00 | 0,0161 | 0,003 | 316 | 1,40 | - | - | - | - |
| -150,00 | -18800,00 | 0,0158 | 0,003 | 306 | 1,40 | - | - | - | - |
| -150,00 | -13300,00 | 0,0146 | 0,003 | 231 | 1,50 | - | - | - | - |
| -150,00 | -19300,00 | 0,0142 | 0,003 | 311 | 1,60 | - | - | - | - |

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инд. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ОС2.2.2.РР

Вещество: 0304 Азот (II) оксид (Азот монооксид)
Площадка: 2

Параметры расчетной площадки:

| Тип | Полное описание площадки | | | | Ширина, (м) | Шаг, (м) | | Высота, (м) |
|-----------------|-------------------------------------|-----------|-------------------------------------|-----------|-------------|----------|--------|-------------|
| | Координаты середины 1-й стороны (м) | | Координаты середины 2-й стороны (м) | | | X | Y | |
| | X | Y | X | Y | | | | |
| Полное описание | -6650,00 | -16300,00 | -140,00 | -16300,00 | 6000,00 | 500,00 | 500,00 | 2 |

Поле максимальных концентраций

| Коорд X(м) | Коорд Y(м) | Кон-центр. (д. ПДК) | Концентр. (мг/куб.м) | Напр. ветра | Скор. ветра | Фон | | Фон до исключения | |
|------------|------------|---------------------|----------------------|-------------|-------------|----------|----------|-------------------|----------|
| | | | | | | доли ПДК | мг/куб.м | доли ПДК | мг/куб.м |
| -3650,00 | -16300,00 | 0,0289 | 0,012 | 340 | 0,50 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -15800,00 | 0,0205 | 0,008 | 125 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -15800,00 | 0,0199 | 0,008 | 199 | 0,60 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -16800,00 | 0,0164 | 0,007 | 358 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -16300,00 | 0,0156 | 0,006 | 270 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -16300,00 | 0,0120 | 0,005 | 81 | 0,60 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -16800,00 | 0,0111 | 0,004 | 318 | 0,80 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -15300,00 | 0,0096 | 0,004 | 152 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -15300,00 | 0,0090 | 0,004 | 188 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -16800,00 | 0,0087 | 0,003 | 40 | 0,60 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -15800,00 | 0,0086 | 0,003 | 232 | 0,60 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -15800,00 | 0,0075 | 0,003 | 109 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -17300,00 | 0,0070 | 0,003 | 358 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -16300,00 | 0,0069 | 0,003 | 81 | 0,60 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -16300,00 | 0,0068 | 0,003 | 274 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -17300,00 | 0,0064 | 0,003 | 334 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -15300,00 | 0,0064 | 0,003 | 214 | 0,60 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -16800,00 | 0,0064 | 0,003 | 299 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -15300,00 | 0,0062 | 0,002 | 132 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -17300,00 | 0,0059 | 0,002 | 23 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -15800,00 | 0,0059 | 0,002 | 249 | 0,60 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -16800,00 | 0,0058 | 0,002 | 57 | 0,60 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -14800,00 | 0,0054 | 0,002 | 184 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -14800,00 | 0,0054 | 0,002 | 163 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -17300,00 | 0,0049 | 0,002 | 316 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -15300,00 | 0,0048 | 0,002 | 231 | 0,60 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -15800,00 | 0,0048 | 0,002 | 103 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -16300,00 | 0,0047 | 0,002 | 84 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -14800,00 | 0,0047 | 0,002 | 203 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -17300,00 | 0,0046 | 0,002 | 41 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -17800,00 | 0,0045 | 0,002 | 359 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -14800,00 | 0,0045 | 0,002 | 146 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -16300,00 | 0,0045 | 0,002 | 273 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -15300,00 | 0,0044 | 0,002 | 121 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -16800,00 | 0,0043 | 0,002 | 291 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -17800,00 | 0,0043 | 0,002 | 341 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -16800,00 | 0,0042 | 0,002 | 66 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -15800,00 | 0,0042 | 0,002 | 256 | 0,70 | - | - | - | - |

| | | | | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|--------------|--------------|-------------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Челок. | Подп. | Дата | Инд. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв.№ |
| | | | | | | | | |

190188-ООС2.2.2.РР

| | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-------|-----|------|---|---|---|---|
| -4150,00 | -17800,00 | 0,0042 | 0,002 | 16 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -14800,00 | 0,0039 | 0,002 | 218 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -14300,00 | 0,0038 | 0,002 | 182 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -14300,00 | 0,0038 | 0,002 | 167 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -17300,00 | 0,0038 | 0,002 | 305 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -17800,00 | 0,0038 | 0,002 | 327 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -15300,00 | 0,0037 | 0,001 | 240 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -17300,00 | 0,0037 | 0,001 | 52 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -17800,00 | 0,0037 | 0,001 | 31 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -14800,00 | 0,0036 | 0,001 | 133 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -14300,00 | 0,0035 | 0,001 | 197 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -15800,00 | 0,0035 | 0,001 | 100 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -16300,00 | 0,0035 | 0,001 | 86 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -14300,00 | 0,0034 | 0,001 | 153 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -16300,00 | 0,0033 | 0,001 | 273 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -18300,00 | 0,0033 | 0,001 | 359 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -15300,00 | 0,0033 | 0,001 | 114 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -16800,00 | 0,0033 | 0,001 | 72 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -16800,00 | 0,0033 | 0,001 | 286 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -18300,00 | 0,0032 | 0,001 | 345 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -15800,00 | 0,0032 | 0,001 | 259 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -14800,00 | 0,0032 | 0,001 | 229 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -18300,00 | 0,0032 | 0,001 | 12 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -17800,00 | 0,0032 | 0,001 | 316 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -14300,00 | 0,0032 | 0,001 | 210 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -17800,00 | 0,0031 | 0,001 | 42 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -17300,00 | 0,0030 | 0,001 | 298 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -14300,00 | 0,0030 | 0,001 | 142 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -15300,00 | 0,0030 | 0,001 | 247 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -17300,00 | 0,0030 | 0,001 | 60 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -18300,00 | 0,0030 | 0,001 | 334 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -14800,00 | 0,0030 | 0,001 | 125 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -18300,00 | 0,0029 | 0,001 | 24 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -13800,00 | 0,0029 | 0,001 | 182 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -13800,00 | 0,0029 | 0,001 | 170 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -13800,00 | 0,0028 | 0,001 | 194 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -15800,00 | 0,0028 | 0,001 | 98 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -16300,00 | 0,0028 | 0,001 | 87 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -14300,00 | 0,0027 | 0,001 | 220 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -13800,00 | 0,0027 | 0,001 | 158 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -14800,00 | 0,0027 | 0,001 | 236 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -17800,00 | 0,0027 | 0,001 | 308 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -16800,00 | 0,0027 | 0,001 | 75 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -16300,00 | 0,0026 | 0,001 | 272 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -15300,00 | 0,0026 | 0,001 | 109 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -18300,00 | 0,0026 | 0,001 | 324 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -18800,00 | 0,0026 | 0,001 | 359 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -17800,00 | 0,0026 | 0,001 | 50 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -18300,00 | 0,0026 | 0,001 | 35 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -13800,00 | 0,0026 | 0,001 | 204 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -16800,00 | 0,0026 | 0,001 | 283 | 0,70 | - | - | - | - |

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инд. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|------------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Числ. док. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ОС2.2.2.РР

| | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-----------|-----|------|---|---|---|---|
| -1150,00 | -15800,00 | 0,0026 | 0,001 | 261 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -18800,00 | 0,0026 | 0,001 | 348 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -18800,00 | 0,0026 | 0,001 | 10 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -14300,00 | 0,0026 | 0,001 | 134 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -13800,00 | 0,0025 | 9,966E-04 | 149 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -17300,00 | 0,0025 | 9,887E-04 | 65 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -15300,00 | 0,0025 | 9,854E-04 | 251 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -17300,00 | 0,0025 | 9,825E-04 | 294 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -14800,00 | 0,0025 | 9,824E-04 | 119 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -18800,00 | 0,0024 | 9,755E-04 | 338 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -18800,00 | 0,0024 | 9,717E-04 | 20 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -14300,00 | 0,0024 | 9,543E-04 | 228 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -13300,00 | 0,0024 | 9,525E-04 | 181 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -13300,00 | 0,0024 | 9,437E-04 | 171 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -13800,00 | 0,0024 | 9,408E-04 | 214 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -18300,00 | 0,0023 | 9,291E-04 | 316 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -13300,00 | 0,0023 | 9,278E-04 | 191 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -18300,00 | 0,0023 | 9,248E-04 | 43 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -14800,00 | 0,0023 | 9,126E-04 | 242 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -16300,00 | 0,0023 | 9,086E-04 | 87 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -15800,00 | 0,0023 | 9,083E-04 | 97 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -17800,00 | 0,0023 | 9,033E-04 | 56 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -17800,00 | 0,0023 | 9,019E-04 | 302 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -13300,00 | 0,0023 | 9,004E-04 | 162 | 0,80 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -18800,00 | 0,0022 | 8,978E-04 | 329 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -18800,00 | 0,0022 | 8,943E-04 | 29 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -13800,00 | 0,0022 | 8,875E-04 | 141 | 0,80 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -16800,00 | 0,0022 | 8,841E-04 | 78 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -14300,00 | 0,0022 | 8,823E-04 | 127 | 0,80 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -13300,00 | 0,0022 | 8,756E-04 | 201 | 0,70 | - | - | - | - |
| -650,00 | -16300,00 | 0,0022 | 8,749E-04 | 272 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -15300,00 | 0,0022 | 8,749E-04 | 106 | 0,70 | - | - | - | - |
| -650,00 | -15800,00 | 0,0022 | 8,645E-04 | 263 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -19300,00 | 0,0022 | 8,641E-04 | 359 | 0,70 | - | - | - | - |
| -650,00 | -16800,00 | 0,0021 | 8,573E-04 | 281 | 0,80 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -19300,00 | 0,0021 | 8,518E-04 | 350 | 0,80 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -19300,00 | 0,0021 | 8,518E-04 | 8 | 0,80 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -13800,00 | 0,0021 | 8,431E-04 | 221 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -17300,00 | 0,0021 | 8,401E-04 | 69 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -13300,00 | 0,0021 | 8,358E-04 | 153 | 0,80 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -14300,00 | 0,0021 | 8,331E-04 | 234 | 0,70 | - | - | - | - |
| -650,00 | -15300,00 | 0,0021 | 8,291E-04 | 254 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -14800,00 | 0,0021 | 8,239E-04 | 115 | 0,80 | - | - | - | - |
| -650,00 | -17300,00 | 0,0021 | 8,230E-04 | 290 | 0,80 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -19300,00 | 0,0020 | 8,137E-04 | 341 | 0,80 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -19300,00 | 0,0020 | 8,115E-04 | 17 | 0,80 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -18300,00 | 0,0020 | 8,089E-04 | 49 | 0,80 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -13300,00 | 0,0020 | 8,062E-04 | 209 | 0,80 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -18800,00 | 0,0020 | 8,049E-04 | 37 | 0,80 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -18300,00 | 0,0020 | 8,021E-04 | 310 | 0,80 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -18800,00 | 0,0020 | 7,981E-04 | 322 | 0,80 | - | - | - | - |

| | | | | | | | | |
|--------------|--------------|--------------|--|--|--|--|--|--|
| Инд. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Чедок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ОС2.2.2.РР

| | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-----------|-----|------|---|---|---|---|
| -650,00 | -14800,00 | 0,0019 | 7,789E-04 | 246 | 0,80 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -17800,00 | 0,0019 | 7,762E-04 | 61 | 0,80 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -13800,00 | 0,0019 | 7,723E-04 | 134 | 0,90 | - | - | - | - |
| -650,00 | -17800,00 | 0,0019 | 7,585E-04 | 298 | 0,90 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -13300,00 | 0,0019 | 7,523E-04 | 146 | 0,90 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -19300,00 | 0,0019 | 7,513E-04 | 25 | 0,90 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -19300,00 | 0,0019 | 7,511E-04 | 334 | 0,90 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -14300,00 | 0,0019 | 7,457E-04 | 122 | 0,90 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -13800,00 | 0,0018 | 7,335E-04 | 227 | 0,90 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -13300,00 | 0,0018 | 7,226E-04 | 216 | 0,90 | - | - | - | - |
| -150,00 | -16300,00 | 0,0018 | 7,165E-04 | 272 | 0,90 | - | - | - | - |
| -150,00 | -15800,00 | 0,0018 | 7,100E-04 | 264 | 0,90 | - | - | - | - |
| -650,00 | -14300,00 | 0,0018 | 7,084E-04 | 238 | 0,90 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -18800,00 | 0,0018 | 7,079E-04 | 43 | 0,90 | - | - | - | - |
| -150,00 | -16800,00 | 0,0018 | 7,013E-04 | 280 | 0,90 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -18800,00 | 0,0017 | 6,993E-04 | 316 | 1,00 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -18300,00 | 0,0017 | 6,924E-04 | 54 | 0,90 | - | - | - | - |
| -150,00 | -15300,00 | 0,0017 | 6,829E-04 | 256 | 1,00 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -19300,00 | 0,0017 | 6,804E-04 | 32 | 1,00 | - | - | - | - |
| -650,00 | -18300,00 | 0,0017 | 6,788E-04 | 305 | 1,00 | - | - | - | - |
| -150,00 | -17300,00 | 0,0017 | 6,752E-04 | 287 | 1,00 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -19300,00 | 0,0017 | 6,731E-04 | 327 | 1,00 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -13300,00 | 0,0017 | 6,650E-04 | 140 | 1,00 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -13800,00 | 0,0017 | 6,629E-04 | 129 | 1,00 | - | - | - | - |
| -150,00 | -14800,00 | 0,0016 | 6,425E-04 | 249 | 1,00 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -13300,00 | 0,0016 | 6,322E-04 | 222 | 1,10 | - | - | - | - |
| -150,00 | -17800,00 | 0,0016 | 6,279E-04 | 294 | 1,10 | - | - | - | - |
| -650,00 | -13800,00 | 0,0016 | 6,266E-04 | 232 | 1,10 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -18800,00 | 0,0015 | 6,120E-04 | 48 | 1,10 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -19300,00 | 0,0015 | 6,060E-04 | 38 | 1,10 | - | - | - | - |
| -650,00 | -18800,00 | 0,0015 | 6,017E-04 | 311 | 1,20 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -19300,00 | 0,0015 | 5,999E-04 | 321 | 1,20 | - | - | - | - |
| -150,00 | -14300,00 | 0,0015 | 5,884E-04 | 242 | 1,10 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -13300,00 | 0,0014 | 5,799E-04 | 134 | 1,20 | - | - | - | - |
| -150,00 | -18300,00 | 0,0014 | 5,718E-04 | 301 | 1,30 | - | - | - | - |
| -650,00 | -13300,00 | 0,0014 | 5,505E-04 | 227 | 1,20 | - | - | - | - |
| -150,00 | -13800,00 | 0,0013 | 5,370E-04 | 236 | 1,30 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -19300,00 | 0,0013 | 5,337E-04 | 43 | 1,30 | - | - | - | - |
| -650,00 | -19300,00 | 0,0013 | 5,281E-04 | 316 | 1,40 | - | - | - | - |
| -150,00 | -18800,00 | 0,0013 | 5,177E-04 | 306 | 1,40 | - | - | - | - |
| -150,00 | -13300,00 | 0,0012 | 4,786E-04 | 231 | 1,50 | - | - | - | - |
| -150,00 | -19300,00 | 0,0012 | 4,648E-04 | 311 | 1,60 | - | - | - | - |

| | | |
|-------------|--------------|--------------|
| Ив. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Челок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ОС2.2.2.РР

Вещество: 0328 Углерод (Пигмент черный)
Площадка: 2

Параметры расчетной площадки:

| Тип | Полное описание площадки | | | | Ширина, (м) | Шаг, (м) | | Высота, (м) |
|-----------------|-------------------------------------|-----------|-------------------------------------|-----------|-------------|----------|--------|-------------|
| | Координаты середины 1-й стороны (м) | | Координаты середины 2-й стороны (м) | | | X | Y | |
| | X | Y | X | Y | | | | |
| Полное описание | -6650,00 | -16300,00 | -140,00 | -16300,00 | 6000,00 | 500,00 | 500,00 | 2 |

Поле максимальных концентраций

| Коорд X(м) | Коорд Y(м) | Кон-центр. (д. ПДК) | Концентр. (мг/куб.м) | Напр. ветра | Скор. ветра | Фон | | Фон до исключения | |
|------------|------------|---------------------|----------------------|-------------|-------------|----------|----------|-------------------|----------|
| | | | | | | доли ПДК | мг/куб.м | доли ПДК | мг/куб.м |
| -3650,00 | -16300,00 | 0,0904 | 0,014 | 336 | 0,50 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -15800,00 | 0,0687 | 0,010 | 126 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -15800,00 | 0,0635 | 0,010 | 198 | 0,60 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -16800,00 | 0,0556 | 0,008 | 358 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -16300,00 | 0,0536 | 0,008 | 269 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -16300,00 | 0,0403 | 0,006 | 84 | 0,60 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -16800,00 | 0,0374 | 0,006 | 317 | 0,80 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -15300,00 | 0,0311 | 0,005 | 153 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -15300,00 | 0,0296 | 0,004 | 188 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -16800,00 | 0,0294 | 0,004 | 41 | 0,60 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -15800,00 | 0,0285 | 0,004 | 231 | 0,60 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -15800,00 | 0,0251 | 0,004 | 109 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -17300,00 | 0,0237 | 0,004 | 359 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -16300,00 | 0,0231 | 0,003 | 82 | 0,60 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -16300,00 | 0,0230 | 0,003 | 273 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -16800,00 | 0,0215 | 0,003 | 299 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -17300,00 | 0,0215 | 0,003 | 334 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -15300,00 | 0,0212 | 0,003 | 214 | 0,60 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -15300,00 | 0,0206 | 0,003 | 132 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -17300,00 | 0,0199 | 0,003 | 24 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -15800,00 | 0,0196 | 0,003 | 248 | 0,60 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -16800,00 | 0,0194 | 0,003 | 58 | 0,60 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -14800,00 | 0,0180 | 0,003 | 184 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -14800,00 | 0,0178 | 0,003 | 163 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -17300,00 | 0,0166 | 0,002 | 316 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -15800,00 | 0,0160 | 0,002 | 104 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -15300,00 | 0,0160 | 0,002 | 230 | 0,60 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -16300,00 | 0,0157 | 0,002 | 84 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -14800,00 | 0,0155 | 0,002 | 203 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -17300,00 | 0,0155 | 0,002 | 41 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -17800,00 | 0,0152 | 0,002 | 359 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -16300,00 | 0,0151 | 0,002 | 273 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -14800,00 | 0,0151 | 0,002 | 146 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -16800,00 | 0,0145 | 0,002 | 291 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -15300,00 | 0,0145 | 0,002 | 121 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -17800,00 | 0,0145 | 0,002 | 341 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -16800,00 | 0,0142 | 0,002 | 67 | 0,60 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -17800,00 | 0,0141 | 0,002 | 16 | 0,70 | - | - | - | - |

| | |
|---------------|--------------|
| Инва. № подл. | Взам. инв.№ |
| | Подп. и дата |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Челок. | Подп. | Дата |
|------|---------|------|--------|-------|------|

190188-ООС2.2.2.РР

| | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-------|-----|------|---|---|---|---|
| -2150,00 | -15800,00 | 0,0141 | 0,002 | 255 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -14800,00 | 0,0129 | 0,002 | 218 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -14300,00 | 0,0127 | 0,002 | 182 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -17300,00 | 0,0127 | 0,002 | 305 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -17800,00 | 0,0126 | 0,002 | 327 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -14300,00 | 0,0125 | 0,002 | 167 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -15300,00 | 0,0124 | 0,002 | 240 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -17300,00 | 0,0122 | 0,002 | 53 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -17800,00 | 0,0122 | 0,002 | 31 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -14800,00 | 0,0121 | 0,002 | 134 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -14300,00 | 0,0118 | 0,002 | 197 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -15800,00 | 0,0117 | 0,002 | 100 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -16300,00 | 0,0117 | 0,002 | 86 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -14300,00 | 0,0114 | 0,002 | 154 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -16300,00 | 0,0112 | 0,002 | 273 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -18300,00 | 0,0112 | 0,002 | 359 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -15300,00 | 0,0111 | 0,002 | 114 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -16800,00 | 0,0110 | 0,002 | 72 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -16800,00 | 0,0109 | 0,002 | 286 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -18300,00 | 0,0109 | 0,002 | 345 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -15800,00 | 0,0108 | 0,002 | 259 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -18300,00 | 0,0108 | 0,002 | 12 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -14800,00 | 0,0107 | 0,002 | 228 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -17800,00 | 0,0106 | 0,002 | 316 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -14300,00 | 0,0105 | 0,002 | 210 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -17800,00 | 0,0104 | 0,002 | 42 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -17300,00 | 0,0100 | 0,002 | 298 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -15300,00 | 0,0100 | 0,001 | 246 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -18300,00 | 0,0100 | 0,001 | 334 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -14300,00 | 0,0100 | 0,001 | 142 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -17300,00 | 0,0100 | 0,001 | 60 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -14800,00 | 0,0099 | 0,001 | 125 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -18300,00 | 0,0099 | 0,001 | 25 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -13800,00 | 0,0098 | 0,001 | 182 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -13800,00 | 0,0097 | 0,001 | 170 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -13800,00 | 0,0094 | 0,001 | 194 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -15800,00 | 0,0092 | 0,001 | 98 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -16300,00 | 0,0092 | 0,001 | 87 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -14300,00 | 0,0092 | 0,001 | 220 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -13800,00 | 0,0091 | 0,001 | 159 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -14800,00 | 0,0090 | 0,001 | 236 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -17800,00 | 0,0089 | 0,001 | 308 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -16300,00 | 0,0089 | 0,001 | 272 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -18300,00 | 0,0089 | 0,001 | 324 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -16800,00 | 0,0089 | 0,001 | 76 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -15300,00 | 0,0089 | 0,001 | 109 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -18800,00 | 0,0088 | 0,001 | 359 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -17800,00 | 0,0088 | 0,001 | 50 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -18300,00 | 0,0088 | 0,001 | 35 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -16800,00 | 0,0087 | 0,001 | 283 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -15800,00 | 0,0087 | 0,001 | 261 | 0,70 | - | - | - | - |

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инд. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Чедок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ОС2.2.2.РР

| | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-------|-----|------|---|---|---|---|
| -2650,00 | -13800,00 | 0,0087 | 0,001 | 204 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -18800,00 | 0,0087 | 0,001 | 348 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -18800,00 | 0,0086 | 0,001 | 10 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -14300,00 | 0,0086 | 0,001 | 134 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -13800,00 | 0,0083 | 0,001 | 149 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -17300,00 | 0,0083 | 0,001 | 65 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -15300,00 | 0,0082 | 0,001 | 251 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -17300,00 | 0,0082 | 0,001 | 293 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -14800,00 | 0,0082 | 0,001 | 119 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -18800,00 | 0,0082 | 0,001 | 338 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -18800,00 | 0,0081 | 0,001 | 20 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -14300,00 | 0,0080 | 0,001 | 228 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -13300,00 | 0,0079 | 0,001 | 181 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -13300,00 | 0,0079 | 0,001 | 171 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -13800,00 | 0,0078 | 0,001 | 213 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -18300,00 | 0,0078 | 0,001 | 316 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -18300,00 | 0,0077 | 0,001 | 43 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -13300,00 | 0,0077 | 0,001 | 191 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -14800,00 | 0,0076 | 0,001 | 242 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -16300,00 | 0,0076 | 0,001 | 87 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -15800,00 | 0,0076 | 0,001 | 97 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -17800,00 | 0,0076 | 0,001 | 57 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -17800,00 | 0,0076 | 0,001 | 302 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -18800,00 | 0,0075 | 0,001 | 329 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -13300,00 | 0,0075 | 0,001 | 162 | 0,80 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -18800,00 | 0,0075 | 0,001 | 29 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -13800,00 | 0,0074 | 0,001 | 141 | 0,80 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -16800,00 | 0,0074 | 0,001 | 78 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -14300,00 | 0,0074 | 0,001 | 128 | 0,80 | - | - | - | - |
| -650,00 | -16300,00 | 0,0073 | 0,001 | 272 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -15300,00 | 0,0073 | 0,001 | 106 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -13300,00 | 0,0073 | 0,001 | 201 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -19300,00 | 0,0072 | 0,001 | 359 | 0,70 | - | - | - | - |
| -650,00 | -15800,00 | 0,0072 | 0,001 | 263 | 0,70 | - | - | - | - |
| -650,00 | -16800,00 | 0,0072 | 0,001 | 281 | 0,80 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -19300,00 | 0,0071 | 0,001 | 350 | 0,80 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -19300,00 | 0,0071 | 0,001 | 8 | 0,80 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -13800,00 | 0,0070 | 0,001 | 221 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -17300,00 | 0,0070 | 0,001 | 69 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -13300,00 | 0,0070 | 0,001 | 153 | 0,80 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -14300,00 | 0,0070 | 0,001 | 234 | 0,70 | - | - | - | - |
| -650,00 | -15300,00 | 0,0069 | 0,001 | 254 | 0,70 | - | - | - | - |
| -650,00 | -17300,00 | 0,0069 | 0,001 | 290 | 0,80 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -14800,00 | 0,0069 | 0,001 | 115 | 0,80 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -19300,00 | 0,0068 | 0,001 | 341 | 0,80 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -19300,00 | 0,0068 | 0,001 | 17 | 0,80 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -18300,00 | 0,0068 | 0,001 | 49 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -18800,00 | 0,0067 | 0,001 | 37 | 0,80 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -13300,00 | 0,0067 | 0,001 | 209 | 0,80 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -18300,00 | 0,0067 | 0,001 | 310 | 0,80 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -18800,00 | 0,0067 | 0,001 | 322 | 0,80 | - | - | - | - |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |

190188-ОС2.2.2.РР

Лист

31

| | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-----------|-----|------|---|---|---|---|
| -650,00 | -14800,00 | 0,0065 | 9,763E-04 | 245 | 0,80 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -17800,00 | 0,0065 | 9,749E-04 | 61 | 0,80 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -13800,00 | 0,0064 | 9,668E-04 | 134 | 0,90 | - | - | - | - |
| -650,00 | -17800,00 | 0,0064 | 9,531E-04 | 298 | 0,90 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -19300,00 | 0,0063 | 9,448E-04 | 334 | 0,90 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -19300,00 | 0,0063 | 9,446E-04 | 25 | 0,90 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -13300,00 | 0,0063 | 9,410E-04 | 146 | 0,90 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -14300,00 | 0,0062 | 9,334E-04 | 122 | 0,90 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -13800,00 | 0,0061 | 9,187E-04 | 227 | 0,90 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -13300,00 | 0,0060 | 9,041E-04 | 216 | 0,90 | - | - | - | - |
| -150,00 | -16300,00 | 0,0060 | 8,993E-04 | 271 | 0,90 | - | - | - | - |
| -150,00 | -15800,00 | 0,0059 | 8,906E-04 | 263 | 0,90 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -18800,00 | 0,0059 | 8,902E-04 | 43 | 0,90 | - | - | - | - |
| -650,00 | -14300,00 | 0,0059 | 8,877E-04 | 238 | 0,90 | - | - | - | - |
| -150,00 | -16800,00 | 0,0059 | 8,809E-04 | 279 | 0,90 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -18800,00 | 0,0059 | 8,791E-04 | 316 | 1,00 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -18300,00 | 0,0058 | 8,703E-04 | 54 | 0,90 | - | - | - | - |
| -150,00 | -15300,00 | 0,0057 | 8,566E-04 | 256 | 1,00 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -19300,00 | 0,0057 | 8,553E-04 | 32 | 1,00 | - | - | - | - |
| -650,00 | -18300,00 | 0,0057 | 8,530E-04 | 305 | 1,00 | - | - | - | - |
| -150,00 | -17300,00 | 0,0057 | 8,480E-04 | 287 | 1,00 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -19300,00 | 0,0056 | 8,466E-04 | 327 | 1,00 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -13300,00 | 0,0055 | 8,317E-04 | 140 | 1,00 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -13800,00 | 0,0055 | 8,292E-04 | 129 | 1,00 | - | - | - | - |
| -150,00 | -14800,00 | 0,0054 | 8,049E-04 | 249 | 1,00 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -13300,00 | 0,0053 | 7,917E-04 | 222 | 1,10 | - | - | - | - |
| -150,00 | -17800,00 | 0,0053 | 7,889E-04 | 294 | 1,10 | - | - | - | - |
| -650,00 | -13800,00 | 0,0052 | 7,852E-04 | 232 | 1,10 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -18800,00 | 0,0051 | 7,693E-04 | 49 | 1,10 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -19300,00 | 0,0051 | 7,620E-04 | 38 | 1,10 | - | - | - | - |
| -650,00 | -18800,00 | 0,0050 | 7,559E-04 | 311 | 1,20 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -19300,00 | 0,0050 | 7,541E-04 | 321 | 1,20 | - | - | - | - |
| -150,00 | -14300,00 | 0,0049 | 7,368E-04 | 242 | 1,10 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -13300,00 | 0,0048 | 7,254E-04 | 134 | 1,20 | - | - | - | - |
| -150,00 | -18300,00 | 0,0048 | 7,185E-04 | 301 | 1,30 | - | - | - | - |
| -650,00 | -13300,00 | 0,0046 | 6,887E-04 | 227 | 1,20 | - | - | - | - |
| -150,00 | -13800,00 | 0,0045 | 6,732E-04 | 236 | 1,30 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -19300,00 | 0,0045 | 6,707E-04 | 44 | 1,30 | - | - | - | - |
| -650,00 | -19300,00 | 0,0044 | 6,636E-04 | 316 | 1,40 | - | - | - | - |
| -150,00 | -18800,00 | 0,0043 | 6,506E-04 | 306 | 1,40 | - | - | - | - |
| -150,00 | -13300,00 | 0,0040 | 5,998E-04 | 231 | 1,50 | - | - | - | - |
| -150,00 | -19300,00 | 0,0039 | 5,841E-04 | 311 | 1,60 | - | - | - | - |

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инд. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ОС2.2.2.РР

Вещество: 0330 Сера диоксид
Площадка: 2

Параметры расчетной площадки:

| Тип | Полное описание площадки | | | | Ширина, (м) | Шаг, (м) | | Высота, (м) |
|-----------------|--|-----------|--|-----------|----------------|-------------|--------|----------------|
| | Координаты середины 1-й стороны (м) | | Координаты середины 2-й стороны (м) | | | X | Y | |
| | X | Y | X | Y | | | | |
| Полное описание | -6650,00 | -16300,00 | -140,00 | -16300,00 | 6000,00 | 500,00 | 500,00 | 2 |

Поле максимальных концентраций

| Коорд X(м) | Коорд Y(м) | Кон- центр. (д. ПДК) | Концентр. (мг/куб.м) | Напр. ветра | Скор. ветра | Фон | | Фон до исключения | |
|---------------|---------------|----------------------------|-------------------------|----------------|----------------|----------|----------|-------------------|----------|
| | | | | | | доли ПДК | мг/куб.м | доли ПДК | мг/куб.м |
| -3650,00 | -16300,00 | 0,0232 | 0,012 | 344 | 0,50 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -15800,00 | 0,0167 | 0,008 | 198 | 0,60 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -15800,00 | 0,0166 | 0,008 | 125 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -16800,00 | 0,0137 | 0,007 | 359 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -16300,00 | 0,0130 | 0,007 | 270 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -16300,00 | 0,0098 | 0,005 | 82 | 0,60 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -16800,00 | 0,0092 | 0,005 | 318 | 0,80 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -15300,00 | 0,0081 | 0,004 | 152 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -15300,00 | 0,0076 | 0,004 | 188 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -16800,00 | 0,0072 | 0,004 | 41 | 0,60 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -15800,00 | 0,0072 | 0,004 | 232 | 0,60 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -15800,00 | 0,0062 | 0,003 | 109 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -17300,00 | 0,0059 | 0,003 | 359 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -16300,00 | 0,0057 | 0,003 | 81 | 0,60 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -16300,00 | 0,0057 | 0,003 | 274 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -17300,00 | 0,0054 | 0,003 | 334 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -15300,00 | 0,0053 | 0,003 | 214 | 0,60 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -16800,00 | 0,0053 | 0,003 | 300 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -15300,00 | 0,0051 | 0,003 | 132 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -17300,00 | 0,0049 | 0,002 | 24 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -15800,00 | 0,0049 | 0,002 | 249 | 0,60 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -16800,00 | 0,0048 | 0,002 | 57 | 0,60 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -14800,00 | 0,0045 | 0,002 | 184 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -14800,00 | 0,0045 | 0,002 | 163 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -17300,00 | 0,0041 | 0,002 | 317 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -15300,00 | 0,0040 | 0,002 | 230 | 0,60 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -15800,00 | 0,0040 | 0,002 | 103 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -14800,00 | 0,0039 | 0,002 | 203 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -16300,00 | 0,0039 | 0,002 | 84 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -17300,00 | 0,0038 | 0,002 | 41 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -17800,00 | 0,0038 | 0,002 | 359 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -14800,00 | 0,0038 | 0,002 | 145 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -16300,00 | 0,0038 | 0,002 | 273 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -15300,00 | 0,0036 | 0,002 | 120 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -16800,00 | 0,0036 | 0,002 | 291 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -17800,00 | 0,0036 | 0,002 | 341 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -16800,00 | 0,0035 | 0,002 | 67 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -15800,00 | 0,0035 | 0,002 | 256 | 0,70 | - | - | - | - |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Подок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ООС2.2.2.РР

Лист

33

| | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-------|-----|------|---|---|---|---|
| -4150,00 | -17800,00 | 0,0035 | 0,002 | 16 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -14800,00 | 0,0032 | 0,002 | 218 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -14300,00 | 0,0032 | 0,002 | 182 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -14300,00 | 0,0031 | 0,002 | 167 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -17300,00 | 0,0031 | 0,002 | 306 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -17800,00 | 0,0031 | 0,002 | 327 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -15300,00 | 0,0031 | 0,002 | 240 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -17300,00 | 0,0030 | 0,002 | 52 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -17800,00 | 0,0030 | 0,002 | 31 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -14800,00 | 0,0030 | 0,002 | 133 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -14300,00 | 0,0030 | 0,001 | 197 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -15800,00 | 0,0029 | 0,001 | 100 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -16300,00 | 0,0029 | 0,001 | 86 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -14300,00 | 0,0029 | 0,001 | 153 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -16300,00 | 0,0028 | 0,001 | 273 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -18300,00 | 0,0028 | 0,001 | 359 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -15300,00 | 0,0027 | 0,001 | 114 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -16800,00 | 0,0027 | 0,001 | 72 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -16800,00 | 0,0027 | 0,001 | 286 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -18300,00 | 0,0027 | 0,001 | 346 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -15800,00 | 0,0027 | 0,001 | 259 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -14800,00 | 0,0027 | 0,001 | 229 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -18300,00 | 0,0027 | 0,001 | 12 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -17800,00 | 0,0026 | 0,001 | 316 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -14300,00 | 0,0026 | 0,001 | 210 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -17800,00 | 0,0026 | 0,001 | 42 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -17300,00 | 0,0025 | 0,001 | 298 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -15300,00 | 0,0025 | 0,001 | 247 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -14300,00 | 0,0025 | 0,001 | 142 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -18300,00 | 0,0025 | 0,001 | 334 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -17300,00 | 0,0025 | 0,001 | 60 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -14800,00 | 0,0025 | 0,001 | 125 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -13800,00 | 0,0024 | 0,001 | 182 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -18300,00 | 0,0024 | 0,001 | 25 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -13800,00 | 0,0024 | 0,001 | 170 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -13800,00 | 0,0023 | 0,001 | 194 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -15800,00 | 0,0023 | 0,001 | 98 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -16300,00 | 0,0023 | 0,001 | 87 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -14300,00 | 0,0023 | 0,001 | 220 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -13800,00 | 0,0023 | 0,001 | 158 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -14800,00 | 0,0022 | 0,001 | 236 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -17800,00 | 0,0022 | 0,001 | 308 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -16300,00 | 0,0022 | 0,001 | 272 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -16800,00 | 0,0022 | 0,001 | 75 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -18300,00 | 0,0022 | 0,001 | 324 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -15300,00 | 0,0022 | 0,001 | 109 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -18800,00 | 0,0022 | 0,001 | 359 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -17800,00 | 0,0022 | 0,001 | 50 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -18300,00 | 0,0022 | 0,001 | 35 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -13800,00 | 0,0022 | 0,001 | 204 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -16800,00 | 0,0022 | 0,001 | 283 | 0,70 | - | - | - | - |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|------------|-------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Числ. док. | Подп. | Дата |

190188-ОС2.2.2.РР

Лист

34

| | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-----------|-----|------|---|---|---|---|
| -1150,00 | -15800,00 | 0,0022 | 0,001 | 261 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -18800,00 | 0,0021 | 0,001 | 348 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -18800,00 | 0,0021 | 0,001 | 10 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -14300,00 | 0,0021 | 0,001 | 134 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -13800,00 | 0,0021 | 0,001 | 149 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -17300,00 | 0,0021 | 0,001 | 65 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -15300,00 | 0,0021 | 0,001 | 251 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -17300,00 | 0,0020 | 0,001 | 294 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -14800,00 | 0,0020 | 0,001 | 119 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -18800,00 | 0,0020 | 0,001 | 338 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -18800,00 | 0,0020 | 0,001 | 20 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -14300,00 | 0,0020 | 9,938E-04 | 228 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -13300,00 | 0,0020 | 9,916E-04 | 181 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -13300,00 | 0,0020 | 9,824E-04 | 171 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -13800,00 | 0,0020 | 9,798E-04 | 213 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -18300,00 | 0,0019 | 9,672E-04 | 316 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -13300,00 | 0,0019 | 9,658E-04 | 191 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -18300,00 | 0,0019 | 9,611E-04 | 43 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -14800,00 | 0,0019 | 9,503E-04 | 242 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -16300,00 | 0,0019 | 9,438E-04 | 87 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -15800,00 | 0,0019 | 9,435E-04 | 97 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -17800,00 | 0,0019 | 9,389E-04 | 302 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -17800,00 | 0,0019 | 9,385E-04 | 56 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -13300,00 | 0,0019 | 9,369E-04 | 162 | 0,80 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -18800,00 | 0,0019 | 9,344E-04 | 329 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -18800,00 | 0,0019 | 9,297E-04 | 29 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -13800,00 | 0,0018 | 9,228E-04 | 141 | 0,80 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -16800,00 | 0,0018 | 9,184E-04 | 78 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -14300,00 | 0,0018 | 9,171E-04 | 127 | 0,80 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -13300,00 | 0,0018 | 9,116E-04 | 201 | 0,70 | - | - | - | - |
| -650,00 | -16300,00 | 0,0018 | 9,110E-04 | 272 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -15300,00 | 0,0018 | 9,088E-04 | 106 | 0,70 | - | - | - | - |
| -650,00 | -15800,00 | 0,0018 | 9,002E-04 | 263 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -19300,00 | 0,0018 | 8,986E-04 | 359 | 0,70 | - | - | - | - |
| -650,00 | -16800,00 | 0,0018 | 8,924E-04 | 281 | 0,80 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -19300,00 | 0,0018 | 8,864E-04 | 350 | 0,80 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -19300,00 | 0,0018 | 8,860E-04 | 8 | 0,80 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -13800,00 | 0,0018 | 8,780E-04 | 221 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -17300,00 | 0,0017 | 8,727E-04 | 69 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -13300,00 | 0,0017 | 8,695E-04 | 153 | 0,80 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -14300,00 | 0,0017 | 8,676E-04 | 234 | 0,70 | - | - | - | - |
| -650,00 | -15300,00 | 0,0017 | 8,636E-04 | 254 | 0,70 | - | - | - | - |
| -650,00 | -17300,00 | 0,0017 | 8,568E-04 | 290 | 0,80 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -14800,00 | 0,0017 | 8,560E-04 | 115 | 0,80 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -19300,00 | 0,0017 | 8,465E-04 | 341 | 0,80 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -19300,00 | 0,0017 | 8,436E-04 | 17 | 0,80 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -18300,00 | 0,0017 | 8,406E-04 | 49 | 0,80 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -13300,00 | 0,0017 | 8,394E-04 | 209 | 0,80 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -18800,00 | 0,0017 | 8,366E-04 | 37 | 0,80 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -18300,00 | 0,0017 | 8,353E-04 | 310 | 0,80 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -18800,00 | 0,0017 | 8,308E-04 | 322 | 0,80 | - | - | - | - |

| | | |
|--------------|--------------|-------------|
| Инд. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв.№ |
| | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|------------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Числ. док. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ОС2.2.2.РР

| | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-----------|-----|------|---|---|---|---|
| -650,00 | -14800,00 | 0,0016 | 8,110E-04 | 246 | 0,80 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -17800,00 | 0,0016 | 8,063E-04 | 61 | 0,80 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -13800,00 | 0,0016 | 8,029E-04 | 134 | 0,90 | - | - | - | - |
| -650,00 | -17800,00 | 0,0016 | 7,897E-04 | 298 | 0,90 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -13300,00 | 0,0016 | 7,822E-04 | 146 | 0,90 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -19300,00 | 0,0016 | 7,818E-04 | 334 | 0,90 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -19300,00 | 0,0016 | 7,810E-04 | 25 | 0,90 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -14300,00 | 0,0016 | 7,750E-04 | 122 | 0,90 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -13800,00 | 0,0015 | 7,638E-04 | 227 | 0,90 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -13300,00 | 0,0015 | 7,523E-04 | 216 | 0,90 | - | - | - | - |
| -150,00 | -16300,00 | 0,0015 | 7,462E-04 | 272 | 0,90 | - | - | - | - |
| -150,00 | -15800,00 | 0,0015 | 7,395E-04 | 264 | 0,90 | - | - | - | - |
| -650,00 | -14300,00 | 0,0015 | 7,378E-04 | 238 | 0,90 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -18800,00 | 0,0015 | 7,352E-04 | 43 | 0,90 | - | - | - | - |
| -150,00 | -16800,00 | 0,0015 | 7,303E-04 | 280 | 0,90 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -18800,00 | 0,0015 | 7,281E-04 | 316 | 1,00 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -18300,00 | 0,0014 | 7,188E-04 | 54 | 0,90 | - | - | - | - |
| -150,00 | -15300,00 | 0,0014 | 7,110E-04 | 256 | 1,00 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -19300,00 | 0,0014 | 7,071E-04 | 32 | 1,00 | - | - | - | - |
| -650,00 | -18300,00 | 0,0014 | 7,068E-04 | 305 | 1,00 | - | - | - | - |
| -150,00 | -17300,00 | 0,0014 | 7,032E-04 | 287 | 1,00 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -19300,00 | 0,0014 | 7,006E-04 | 327 | 1,00 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -13300,00 | 0,0014 | 6,912E-04 | 140 | 1,00 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -13800,00 | 0,0014 | 6,888E-04 | 129 | 1,00 | - | - | - | - |
| -150,00 | -14800,00 | 0,0013 | 6,694E-04 | 249 | 1,00 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -13300,00 | 0,0013 | 6,582E-04 | 222 | 1,10 | - | - | - | - |
| -150,00 | -17800,00 | 0,0013 | 6,537E-04 | 294 | 1,10 | - | - | - | - |
| -650,00 | -13800,00 | 0,0013 | 6,524E-04 | 232 | 1,10 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -18800,00 | 0,0013 | 6,356E-04 | 48 | 1,10 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -19300,00 | 0,0013 | 6,295E-04 | 38 | 1,10 | - | - | - | - |
| -650,00 | -18800,00 | 0,0013 | 6,265E-04 | 311 | 1,20 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -19300,00 | 0,0012 | 6,245E-04 | 321 | 1,20 | - | - | - | - |
| -150,00 | -14300,00 | 0,0012 | 6,130E-04 | 242 | 1,10 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -13300,00 | 0,0012 | 6,028E-04 | 134 | 1,20 | - | - | - | - |
| -150,00 | -18300,00 | 0,0012 | 5,952E-04 | 301 | 1,30 | - | - | - | - |
| -650,00 | -13300,00 | 0,0011 | 5,733E-04 | 227 | 1,20 | - | - | - | - |
| -150,00 | -13800,00 | 0,0011 | 5,591E-04 | 236 | 1,30 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -19300,00 | 0,0011 | 5,544E-04 | 43 | 1,30 | - | - | - | - |
| -650,00 | -19300,00 | 0,0011 | 5,498E-04 | 316 | 1,40 | - | - | - | - |
| -150,00 | -18800,00 | 0,0011 | 5,389E-04 | 306 | 1,40 | - | - | - | - |
| -150,00 | -13300,00 | 0,0010 | 4,982E-04 | 231 | 1,50 | - | - | - | - |
| -150,00 | -19300,00 | 0,0010 | 4,837E-04 | 311 | 1,60 | - | - | - | - |

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инд. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Чедок. | Подп. | Дата |
|------|---------|------|--------|-------|------|

190188-ОС2.2.2.РР

Вещество: 0333 Дигидросульфид (Водород сернистый, дигидросульфид, гидросульфид)
Площадка: 2

Параметры расчетной площадки:

| Тип | Полное описание площадки | | | | Ширина, (м) | Шаг, (м) | | Высота, (м) |
|-----------------|--|-----------|--|-----------|----------------|-------------|--------|----------------|
| | Координаты середины 1-й стороны (м) | | Координаты середины 2-й стороны (м) | | | X | Y | |
| | X | Y | X | Y | | | | |
| Полное описание | -6650,00 | -16300,00 | -140,00 | -16300,00 | 6000,00 | 500,00 | 500,00 | 2 |

Поле максимальных концентраций

| Коорд X(м) | Коорд Y(м) | Кон- центр. (д. ПДК) | Концентр. (мг/куб.м) | Напр. ветра | Скор. ветра | Фон | | Фон до исключения | |
|---------------|---------------|----------------------------|-------------------------|----------------|----------------|----------|----------|-------------------|----------|
| | | | | | | доли ПДК | мг/куб.м | доли ПДК | мг/куб.м |
| -3650,00 | -16300,00 | 0,0632 | 5,058E-04 | 86 | 1,10 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -16300,00 | 0,0064 | 5,132E-05 | 271 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -15800,00 | 0,0045 | 3,607E-05 | 170 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -16800,00 | 0,0043 | 3,437E-05 | 10 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -16300,00 | 0,0033 | 2,656E-05 | 89 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -15800,00 | 0,0028 | 2,251E-05 | 220 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -16800,00 | 0,0027 | 2,189E-05 | 321 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -15800,00 | 0,0021 | 1,696E-05 | 130 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -16800,00 | 0,0021 | 1,674E-05 | 49 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -16300,00 | 0,0017 | 1,388E-05 | 270 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -15300,00 | 0,0016 | 1,254E-05 | 175 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -17300,00 | 0,0015 | 1,236E-05 | 5 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -15800,00 | 0,0015 | 1,200E-05 | 242 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -16800,00 | 0,0015 | 1,192E-05 | 299 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -15300,00 | 0,0014 | 1,151E-05 | 203 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -17300,00 | 0,0014 | 1,137E-05 | 338 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -16300,00 | 0,0014 | 1,137E-05 | 90 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -15300,00 | 0,0013 | 1,064E-05 | 149 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -17300,00 | 0,0013 | 1,052E-05 | 30 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -15800,00 | 0,0013 | 1,024E-05 | 114 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -16800,00 | 0,0013 | 1,019E-05 | 65 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -15300,00 | 0,0011 | 8,906E-06 | 223 | 0,80 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -17300,00 | 0,0011 | 8,840E-06 | 318 | 0,80 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -16300,00 | 0,0010 | 8,340E-06 | 270 | 0,90 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -15300,00 | 0,0010 | 7,797E-06 | 132 | 1,00 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -17300,00 | 0,0010 | 7,749E-06 | 47 | 1,00 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -15800,00 | 0,0010 | 7,671E-06 | 251 | 1,00 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -14800,00 | 0,0010 | 7,667E-06 | 177 | 1,00 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -16800,00 | 0,0010 | 7,646E-06 | 290 | 1,00 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -17800,00 | 0,0009 | 7,567E-06 | 3 | 1,00 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -14800,00 | 0,0009 | 7,214E-06 | 195 | 1,10 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -17800,00 | 0,0009 | 7,152E-06 | 345 | 1,10 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -16300,00 | 0,0009 | 6,966E-06 | 90 | 1,10 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -14800,00 | 0,0008 | 6,791E-06 | 159 | 1,10 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -17800,00 | 0,0008 | 6,728E-06 | 21 | 1,20 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -15800,00 | 0,0008 | 6,465E-06 | 107 | 1,20 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -16800,00 | 0,0008 | 6,429E-06 | 72 | 1,20 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -15300,00 | 0,0008 | 6,110E-06 | 235 | 1,30 | - | - | - | - |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Челок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ООС2.2.2.РР

Лист

37

| | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-----------|-----|------|---|---|---|---|
| -2150,00 | -17300,00 | 0,0008 | 6,044E-06 | 305 | 1,30 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -14800,00 | 0,0007 | 5,918E-06 | 211 | 1,30 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -17800,00 | 0,0007 | 5,864E-06 | 329 | 1,40 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -14800,00 | 0,0007 | 5,450E-06 | 144 | 1,50 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -17800,00 | 0,0007 | 5,415E-06 | 36 | 1,50 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -15300,00 | 0,0007 | 5,355E-06 | 122 | 1,50 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -17300,00 | 0,0007 | 5,306E-06 | 58 | 1,50 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -16300,00 | 0,0006 | 5,148E-06 | 270 | 1,60 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -15800,00 | 0,0006 | 4,876E-06 | 256 | 1,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -16800,00 | 0,0006 | 4,872E-06 | 285 | 1,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -14300,00 | 0,0006 | 4,820E-06 | 177 | 1,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -18300,00 | 0,0006 | 4,785E-06 | 3 | 1,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -14300,00 | 0,0006 | 4,660E-06 | 192 | 1,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -18300,00 | 0,0006 | 4,606E-06 | 348 | 1,80 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -14800,00 | 0,0006 | 4,589E-06 | 223 | 1,80 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -17800,00 | 0,0006 | 4,569E-06 | 317 | 1,80 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -14300,00 | 0,0006 | 4,532E-06 | 164 | 1,80 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -16300,00 | 0,0006 | 4,512E-06 | 90 | 1,80 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -18300,00 | 0,0006 | 4,497E-06 | 16 | 1,80 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -15800,00 | 0,0005 | 4,311E-06 | 103 | 1,90 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -16800,00 | 0,0005 | 4,303E-06 | 76 | 1,90 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -15300,00 | 0,0005 | 4,288E-06 | 243 | 1,90 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -17300,00 | 0,0005 | 4,278E-06 | 298 | 1,90 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -14800,00 | 0,0005 | 4,191E-06 | 133 | 1,90 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -17800,00 | 0,0005 | 4,152E-06 | 47 | 2,00 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -14300,00 | 0,0005 | 4,147E-06 | 205 | 2,00 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -18300,00 | 0,0005 | 4,122E-06 | 336 | 2,00 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -14300,00 | 0,0005 | 3,935E-06 | 151 | 2,10 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -18300,00 | 0,0005 | 3,912E-06 | 28 | 2,10 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -15300,00 | 0,0005 | 3,846E-06 | 115 | 2,10 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -17300,00 | 0,0005 | 3,827E-06 | 64 | 2,10 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -16300,00 | 0,0004 | 3,597E-06 | 270 | 2,30 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -14800,00 | 0,0004 | 3,574E-06 | 232 | 2,30 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -17800,00 | 0,0004 | 3,560E-06 | 308 | 2,30 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -14300,00 | 0,0004 | 3,545E-06 | 215 | 2,30 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -18300,00 | 0,0004 | 3,529E-06 | 325 | 2,30 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -15800,00 | 0,0004 | 3,496E-06 | 258 | 2,30 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -16800,00 | 0,0004 | 3,492E-06 | 282 | 2,30 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -13800,00 | 0,0004 | 3,428E-06 | 178 | 2,40 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -18800,00 | 0,0004 | 3,408E-06 | 2 | 2,40 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -13800,00 | 0,0004 | 3,374E-06 | 189 | 2,40 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -18800,00 | 0,0004 | 3,335E-06 | 351 | 2,40 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -14300,00 | 0,0004 | 3,309E-06 | 141 | 2,50 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -18300,00 | 0,0004 | 3,296E-06 | 38 | 2,50 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -13800,00 | 0,0004 | 3,293E-06 | 167 | 2,50 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -14800,00 | 0,0004 | 3,283E-06 | 126 | 2,50 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -18800,00 | 0,0004 | 3,276E-06 | 13 | 2,50 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -17800,00 | 0,0004 | 3,276E-06 | 54 | 2,50 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -16300,00 | 0,0004 | 3,258E-06 | 90 | 2,50 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -15300,00 | 0,0004 | 3,212E-06 | 248 | 2,50 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -17300,00 | 0,0004 | 3,198E-06 | 293 | 2,50 | - | - | - | - |

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инд. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Челок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ОС2.2.2.РР

| | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-----------|-----|------|---|---|---|---|
| -6150,00 | -15800,00 | 0,0004 | 3,164E-06 | 101 | 2,60 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -16800,00 | 0,0004 | 3,161E-06 | 79 | 2,60 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -13800,00 | 0,0004 | 3,138E-06 | 200 | 2,60 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -18800,00 | 0,0004 | 3,122E-06 | 340 | 2,60 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -13800,00 | 0,0004 | 3,023E-06 | 156 | 2,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -18800,00 | 0,0004 | 3,008E-06 | 23 | 2,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -14300,00 | 0,0004 | 2,953E-06 | 224 | 2,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -15300,00 | 0,0004 | 2,940E-06 | 111 | 2,80 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -18300,00 | 0,0004 | 2,938E-06 | 316 | 2,80 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -17300,00 | 0,0004 | 2,933E-06 | 69 | 2,80 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -14800,00 | 0,0004 | 2,843E-06 | 238 | 2,90 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -17800,00 | 0,0004 | 2,836E-06 | 302 | 2,90 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -13800,00 | 0,0004 | 2,807E-06 | 210 | 2,90 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -18800,00 | 0,0003 | 2,797E-06 | 331 | 2,90 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -14300,00 | 0,0003 | 2,787E-06 | 134 | 2,90 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -18300,00 | 0,0003 | 2,774E-06 | 46 | 2,90 | - | - | - | - |
| -650,00 | -16300,00 | 0,0003 | 2,743E-06 | 270 | 3,00 | - | - | - | - |
| -650,00 | -16800,00 | 0,0003 | 2,698E-06 | 280 | 3,00 | - | - | - | - |
| -650,00 | -15800,00 | 0,0003 | 2,697E-06 | 260 | 3,00 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -13800,00 | 0,0003 | 2,692E-06 | 148 | 3,00 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -18800,00 | 0,0003 | 2,680E-06 | 32 | 3,00 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -14800,00 | 0,0003 | 2,648E-06 | 120 | 3,10 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -17800,00 | 0,0003 | 2,640E-06 | 60 | 3,10 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -13300,00 | 0,0003 | 2,639E-06 | 178 | 3,10 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -19300,00 | 0,0003 | 2,626E-06 | 2 | 3,10 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -13300,00 | 0,0003 | 2,614E-06 | 188 | 3,10 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -19300,00 | 0,0003 | 2,602E-06 | 352 | 3,10 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -13300,00 | 0,0003 | 2,573E-06 | 169 | 3,10 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -19300,00 | 0,0003 | 2,559E-06 | 11 | 3,20 | - | - | - | - |
| -650,00 | -15300,00 | 0,0003 | 2,546E-06 | 251 | 3,20 | - | - | - | - |
| -650,00 | -17300,00 | 0,0003 | 2,543E-06 | 289 | 3,20 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -16300,00 | 0,0003 | 2,536E-06 | 90 | 3,20 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -15800,00 | 0,0003 | 2,486E-06 | 99 | 3,30 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -13300,00 | 0,0003 | 2,484E-06 | 197 | 3,30 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -16800,00 | 0,0003 | 2,482E-06 | 81 | 3,30 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -14300,00 | 0,0003 | 2,480E-06 | 230 | 3,30 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -18300,00 | 0,0003 | 2,476E-06 | 310 | 3,30 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -19300,00 | 0,0003 | 2,473E-06 | 343 | 3,30 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -13800,00 | 0,0003 | 2,467E-06 | 217 | 3,30 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -18800,00 | 0,0003 | 2,461E-06 | 323 | 3,30 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -13300,00 | 0,0003 | 2,434E-06 | 160 | 3,30 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -19300,00 | 0,0003 | 2,412E-06 | 20 | 3,30 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -15300,00 | 0,0003 | 2,373E-06 | 108 | 3,40 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -17300,00 | 0,0003 | 2,371E-06 | 72 | 3,40 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -13800,00 | 0,0003 | 2,367E-06 | 140 | 3,40 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -18800,00 | 0,0003 | 2,352E-06 | 40 | 3,40 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -14300,00 | 0,0003 | 2,342E-06 | 128 | 3,40 | - | - | - | - |
| -650,00 | -14800,00 | 0,0003 | 2,337E-06 | 243 | 3,50 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -18300,00 | 0,0003 | 2,335E-06 | 52 | 3,50 | - | - | - | - |
| -650,00 | -17800,00 | 0,0003 | 2,330E-06 | 297 | 3,50 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -13300,00 | 0,0003 | 2,308E-06 | 205 | 3,50 | - | - | - | - |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Чедок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ОС2.2.2.РР

| | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-----------|-----|------|---|---|---|---|
| -2150,00 | -19300,00 | 0,0003 | 2,300E-06 | 335 | 3,50 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -13300,00 | 0,0003 | 2,238E-06 | 152 | 3,60 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -19300,00 | 0,0003 | 2,229E-06 | 28 | 3,60 | - | - | - | - |
| -150,00 | -16300,00 | 0,0003 | 2,213E-06 | 270 | 3,60 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -14800,00 | 0,0003 | 2,197E-06 | 116 | 3,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -17800,00 | 0,0003 | 2,194E-06 | 64 | 3,70 | - | - | - | - |
| -150,00 | -15800,00 | 0,0003 | 2,184E-06 | 262 | 3,70 | - | - | - | - |
| -150,00 | -16800,00 | 0,0003 | 2,179E-06 | 278 | 3,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -13800,00 | 0,0003 | 2,170E-06 | 224 | 3,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -18800,00 | 0,0003 | 2,160E-06 | 316 | 3,70 | - | - | - | - |
| -650,00 | -14300,00 | 0,0003 | 2,116E-06 | 236 | 3,80 | - | - | - | - |
| -650,00 | -18300,00 | 0,0003 | 2,111E-06 | 305 | 3,80 | - | - | - | - |
| -150,00 | -15300,00 | 0,0003 | 2,098E-06 | 254 | 3,80 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -13300,00 | 0,0003 | 2,097E-06 | 213 | 3,80 | - | - | - | - |
| -150,00 | -17300,00 | 0,0003 | 2,090E-06 | 286 | 3,80 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -19300,00 | 0,0003 | 2,084E-06 | 328 | 3,90 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -13800,00 | 0,0003 | 2,069E-06 | 134 | 3,90 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -18800,00 | 0,0003 | 2,063E-06 | 46 | 3,90 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -13300,00 | 0,0003 | 2,025E-06 | 145 | 4,00 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -19300,00 | 0,0003 | 2,018E-06 | 35 | 4,00 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -14300,00 | 0,0003 | 2,009E-06 | 123 | 4,00 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -18300,00 | 0,0003 | 2,006E-06 | 57 | 4,00 | - | - | - | - |
| -150,00 | -14800,00 | 0,0002 | 1,970E-06 | 246 | 4,10 | - | - | - | - |
| -150,00 | -17800,00 | 0,0002 | 1,969E-06 | 294 | 4,10 | - | - | - | - |
| -650,00 | -13800,00 | 0,0002 | 1,900E-06 | 229 | 4,20 | - | - | - | - |
| -650,00 | -18800,00 | 0,0002 | 1,896E-06 | 311 | 4,20 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -13300,00 | 0,0002 | 1,894E-06 | 219 | 4,20 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -19300,00 | 0,0002 | 1,884E-06 | 321 | 4,30 | - | - | - | - |
| -150,00 | -14300,00 | 0,0002 | 1,827E-06 | 240 | 4,40 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -13300,00 | 0,0002 | 1,825E-06 | 139 | 4,40 | - | - | - | - |
| -150,00 | -18300,00 | 0,0002 | 1,820E-06 | 300 | 4,40 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -13800,00 | 0,0002 | 1,820E-06 | 129 | 4,40 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -19300,00 | 0,0002 | 1,819E-06 | 41 | 4,40 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -18800,00 | 0,0002 | 1,816E-06 | 51 | 4,40 | - | - | - | - |
| -650,00 | -13300,00 | 0,0002 | 1,704E-06 | 224 | 4,70 | - | - | - | - |
| -650,00 | -19300,00 | 0,0002 | 1,701E-06 | 316 | 4,70 | - | - | - | - |
| -150,00 | -13800,00 | 0,0002 | 1,678E-06 | 234 | 4,80 | - | - | - | - |
| -150,00 | -18800,00 | 0,0002 | 1,673E-06 | 306 | 4,80 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -13300,00 | 0,0002 | 1,641E-06 | 134 | 4,90 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -19300,00 | 0,0002 | 1,637E-06 | 46 | 4,90 | - | - | - | - |
| -150,00 | -13300,00 | 0,0002 | 1,534E-06 | 229 | 5,20 | - | - | - | - |
| -150,00 | -19300,00 | 0,0002 | 1,529E-06 | 311 | 5,20 | - | - | - | - |

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инд. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ОС2.2.2.РР

Вещество: 0337 Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)
Площадка: 2

Параметры расчетной площадки:

| Тип | Полное описание площадки | | | | Ширина, (м) | Шаг, (м) | | Высота, (м) |
|-----------------|--|-----------|--|-----------|----------------|-------------|--------|----------------|
| | Координаты середины 1-й стороны (м) | | Координаты середины 2-й стороны (м) | | | X | Y | |
| | X | Y | X | Y | | | | |
| Полное описание | -6650,00 | -16300,00 | -140,00 | -16300,00 | 6000,00 | 500,00 | 500,00 | 2 |

Поле максимальных концентраций

| Коорд X(м) | Коорд Y(м) | Кон- центр. (д. ПДК) | Концентр. (мг/куб.м) | Напр. ветра | Скор. ветра | Фон | | Фон до исключения | |
|---------------|---------------|----------------------------|-------------------------|----------------|----------------|----------|----------|-------------------|----------|
| | | | | | | доли ПДК | мг/куб.м | доли ПДК | мг/куб.м |
| -3650,00 | -16300,00 | 0,0715 | 0,357 | 334 | 0,50 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -15800,00 | 0,0535 | 0,267 | 126 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -15800,00 | 0,0486 | 0,243 | 199 | 0,60 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -16800,00 | 0,0429 | 0,214 | 358 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -16300,00 | 0,0414 | 0,207 | 269 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -16300,00 | 0,0313 | 0,156 | 84 | 0,60 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -16800,00 | 0,0288 | 0,144 | 317 | 0,80 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -15300,00 | 0,0238 | 0,119 | 153 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -15300,00 | 0,0228 | 0,114 | 188 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -16800,00 | 0,0227 | 0,113 | 41 | 0,60 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -15800,00 | 0,0219 | 0,110 | 231 | 0,60 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -15800,00 | 0,0194 | 0,097 | 109 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -17300,00 | 0,0182 | 0,091 | 358 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -16300,00 | 0,0178 | 0,089 | 82 | 0,60 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -16300,00 | 0,0177 | 0,089 | 273 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -17300,00 | 0,0166 | 0,083 | 333 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -16800,00 | 0,0165 | 0,083 | 299 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -15300,00 | 0,0163 | 0,081 | 214 | 0,60 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -15300,00 | 0,0159 | 0,079 | 132 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -17300,00 | 0,0154 | 0,077 | 24 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -15800,00 | 0,0151 | 0,076 | 248 | 0,60 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -16800,00 | 0,0149 | 0,075 | 58 | 0,60 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -14800,00 | 0,0138 | 0,069 | 184 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -14800,00 | 0,0137 | 0,068 | 163 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -17300,00 | 0,0128 | 0,064 | 316 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -15800,00 | 0,0124 | 0,062 | 104 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -15300,00 | 0,0123 | 0,062 | 230 | 0,60 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -16300,00 | 0,0121 | 0,061 | 85 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -14800,00 | 0,0119 | 0,060 | 203 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -17300,00 | 0,0119 | 0,060 | 41 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -17800,00 | 0,0117 | 0,059 | 359 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -16300,00 | 0,0116 | 0,058 | 273 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -14800,00 | 0,0116 | 0,058 | 146 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -15300,00 | 0,0112 | 0,056 | 121 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -16800,00 | 0,0112 | 0,056 | 291 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -17800,00 | 0,0112 | 0,056 | 341 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -16800,00 | 0,0109 | 0,055 | 67 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -17800,00 | 0,0109 | 0,055 | 16 | 0,70 | - | - | - | - |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Подок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ООС2.2.2.РР

Лист

41

| | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-------|-----|------|---|---|---|---|
| -2150,00 | -15800,00 | 0,0109 | 0,054 | 255 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -14800,00 | 0,0100 | 0,050 | 218 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -14300,00 | 0,0098 | 0,049 | 182 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -17300,00 | 0,0098 | 0,049 | 305 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -17800,00 | 0,0097 | 0,049 | 327 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -14300,00 | 0,0097 | 0,048 | 167 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -15300,00 | 0,0096 | 0,048 | 240 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -17300,00 | 0,0094 | 0,047 | 53 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -17800,00 | 0,0094 | 0,047 | 31 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -14800,00 | 0,0093 | 0,047 | 134 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -14300,00 | 0,0091 | 0,045 | 197 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -15800,00 | 0,0090 | 0,045 | 100 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -16300,00 | 0,0090 | 0,045 | 86 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -14300,00 | 0,0088 | 0,044 | 154 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -16300,00 | 0,0086 | 0,043 | 272 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -18300,00 | 0,0086 | 0,043 | 359 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -15300,00 | 0,0085 | 0,043 | 114 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -16800,00 | 0,0085 | 0,042 | 72 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -16800,00 | 0,0084 | 0,042 | 286 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -18300,00 | 0,0084 | 0,042 | 345 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -15800,00 | 0,0083 | 0,042 | 259 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -18300,00 | 0,0083 | 0,042 | 12 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -14800,00 | 0,0082 | 0,041 | 228 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -17800,00 | 0,0082 | 0,041 | 316 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -14300,00 | 0,0081 | 0,040 | 210 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -17800,00 | 0,0080 | 0,040 | 42 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -17300,00 | 0,0077 | 0,039 | 298 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -18300,00 | 0,0077 | 0,038 | 334 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -15300,00 | 0,0077 | 0,038 | 246 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -14300,00 | 0,0077 | 0,038 | 143 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -17300,00 | 0,0077 | 0,038 | 60 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -14800,00 | 0,0076 | 0,038 | 125 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -18300,00 | 0,0076 | 0,038 | 25 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -13800,00 | 0,0075 | 0,038 | 182 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -13800,00 | 0,0074 | 0,037 | 170 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -13800,00 | 0,0072 | 0,036 | 194 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -15800,00 | 0,0071 | 0,036 | 98 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -16300,00 | 0,0071 | 0,036 | 87 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -14300,00 | 0,0070 | 0,035 | 220 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -13800,00 | 0,0070 | 0,035 | 159 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -14800,00 | 0,0069 | 0,035 | 236 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -17800,00 | 0,0069 | 0,034 | 308 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -16800,00 | 0,0068 | 0,034 | 76 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -16300,00 | 0,0068 | 0,034 | 272 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -18300,00 | 0,0068 | 0,034 | 324 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -15300,00 | 0,0068 | 0,034 | 109 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -18800,00 | 0,0068 | 0,034 | 359 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -17800,00 | 0,0068 | 0,034 | 50 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -18300,00 | 0,0068 | 0,034 | 35 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -16800,00 | 0,0067 | 0,034 | 283 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -15800,00 | 0,0067 | 0,033 | 261 | 0,70 | - | - | - | - |

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инд. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Челок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ОС2.2.2.РР

| | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-------|-----|------|---|---|---|---|
| -2650,00 | -13800,00 | 0,0067 | 0,033 | 204 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -18800,00 | 0,0067 | 0,033 | 348 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -18800,00 | 0,0067 | 0,033 | 10 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -14300,00 | 0,0066 | 0,033 | 134 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -13800,00 | 0,0064 | 0,032 | 149 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -17300,00 | 0,0064 | 0,032 | 65 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -17300,00 | 0,0063 | 0,032 | 293 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -15300,00 | 0,0063 | 0,032 | 251 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -14800,00 | 0,0063 | 0,032 | 119 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -18800,00 | 0,0063 | 0,032 | 338 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -18800,00 | 0,0063 | 0,031 | 20 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -14300,00 | 0,0061 | 0,031 | 228 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -13300,00 | 0,0061 | 0,031 | 181 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -13300,00 | 0,0061 | 0,030 | 171 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -13800,00 | 0,0060 | 0,030 | 213 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -18300,00 | 0,0060 | 0,030 | 316 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -18300,00 | 0,0060 | 0,030 | 43 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -13300,00 | 0,0060 | 0,030 | 191 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -14800,00 | 0,0059 | 0,029 | 241 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -16300,00 | 0,0059 | 0,029 | 87 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -15800,00 | 0,0059 | 0,029 | 97 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -17800,00 | 0,0058 | 0,029 | 57 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -17800,00 | 0,0058 | 0,029 | 302 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -18800,00 | 0,0058 | 0,029 | 329 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -13300,00 | 0,0058 | 0,029 | 162 | 0,80 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -18800,00 | 0,0058 | 0,029 | 29 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -13800,00 | 0,0057 | 0,029 | 141 | 0,80 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -16800,00 | 0,0057 | 0,029 | 78 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -14300,00 | 0,0057 | 0,028 | 128 | 0,80 | - | - | - | - |
| -650,00 | -16300,00 | 0,0056 | 0,028 | 272 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -15300,00 | 0,0056 | 0,028 | 106 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -13300,00 | 0,0056 | 0,028 | 201 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -19300,00 | 0,0056 | 0,028 | 359 | 0,70 | - | - | - | - |
| -650,00 | -15800,00 | 0,0056 | 0,028 | 263 | 0,70 | - | - | - | - |
| -650,00 | -16800,00 | 0,0055 | 0,028 | 281 | 0,80 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -19300,00 | 0,0055 | 0,028 | 350 | 0,80 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -19300,00 | 0,0055 | 0,027 | 8 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -17300,00 | 0,0054 | 0,027 | 69 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -13800,00 | 0,0054 | 0,027 | 221 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -13300,00 | 0,0054 | 0,027 | 153 | 0,80 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -14300,00 | 0,0054 | 0,027 | 234 | 0,70 | - | - | - | - |
| -650,00 | -15300,00 | 0,0053 | 0,027 | 254 | 0,70 | - | - | - | - |
| -650,00 | -17300,00 | 0,0053 | 0,027 | 290 | 0,80 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -14800,00 | 0,0053 | 0,027 | 115 | 0,80 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -19300,00 | 0,0053 | 0,026 | 341 | 0,80 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -19300,00 | 0,0052 | 0,026 | 17 | 0,80 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -18300,00 | 0,0052 | 0,026 | 49 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -18800,00 | 0,0052 | 0,026 | 37 | 0,80 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -13300,00 | 0,0052 | 0,026 | 209 | 0,80 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -18300,00 | 0,0052 | 0,026 | 309 | 0,80 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -18800,00 | 0,0052 | 0,026 | 322 | 0,80 | - | - | - | - |

| | | |
|--------------|--------------|-------------|
| Инд. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв.№ |
| | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|------------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Числ. док. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ОС2.2.2.РР

| | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-------|-----|------|---|---|---|---|
| -650,00 | -14800,00 | 0,0050 | 0,025 | 245 | 0,80 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -17800,00 | 0,0050 | 0,025 | 61 | 0,80 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -13800,00 | 0,0050 | 0,025 | 134 | 0,90 | - | - | - | - |
| -650,00 | -17800,00 | 0,0049 | 0,024 | 298 | 0,90 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -19300,00 | 0,0049 | 0,024 | 25 | 0,90 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -19300,00 | 0,0049 | 0,024 | 333 | 0,90 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -13300,00 | 0,0048 | 0,024 | 146 | 0,90 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -14300,00 | 0,0048 | 0,024 | 123 | 0,90 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -13800,00 | 0,0047 | 0,024 | 227 | 0,90 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -13300,00 | 0,0046 | 0,023 | 216 | 0,90 | - | - | - | - |
| -150,00 | -16300,00 | 0,0046 | 0,023 | 271 | 0,90 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -18800,00 | 0,0046 | 0,023 | 43 | 0,90 | - | - | - | - |
| -150,00 | -15800,00 | 0,0046 | 0,023 | 263 | 0,90 | - | - | - | - |
| -650,00 | -14300,00 | 0,0046 | 0,023 | 238 | 0,90 | - | - | - | - |
| -150,00 | -16800,00 | 0,0045 | 0,023 | 279 | 0,90 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -18800,00 | 0,0045 | 0,023 | 316 | 1,00 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -18300,00 | 0,0045 | 0,022 | 54 | 0,90 | - | - | - | - |
| -150,00 | -15300,00 | 0,0044 | 0,022 | 256 | 1,00 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -19300,00 | 0,0044 | 0,022 | 32 | 1,00 | - | - | - | - |
| -650,00 | -18300,00 | 0,0044 | 0,022 | 305 | 1,00 | - | - | - | - |
| -150,00 | -17300,00 | 0,0044 | 0,022 | 287 | 1,00 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -19300,00 | 0,0043 | 0,022 | 327 | 1,00 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -13300,00 | 0,0043 | 0,021 | 140 | 1,00 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -13800,00 | 0,0043 | 0,021 | 129 | 1,00 | - | - | - | - |
| -150,00 | -14800,00 | 0,0041 | 0,021 | 249 | 1,00 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -13300,00 | 0,0041 | 0,020 | 222 | 1,10 | - | - | - | - |
| -150,00 | -17800,00 | 0,0041 | 0,020 | 294 | 1,10 | - | - | - | - |
| -650,00 | -13800,00 | 0,0040 | 0,020 | 232 | 1,10 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -18800,00 | 0,0040 | 0,020 | 49 | 1,10 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -19300,00 | 0,0039 | 0,020 | 38 | 1,10 | - | - | - | - |
| -650,00 | -18800,00 | 0,0039 | 0,019 | 311 | 1,20 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -19300,00 | 0,0039 | 0,019 | 321 | 1,20 | - | - | - | - |
| -150,00 | -14300,00 | 0,0038 | 0,019 | 242 | 1,10 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -13300,00 | 0,0037 | 0,019 | 134 | 1,20 | - | - | - | - |
| -150,00 | -18300,00 | 0,0037 | 0,018 | 301 | 1,30 | - | - | - | - |
| -650,00 | -13300,00 | 0,0035 | 0,018 | 227 | 1,20 | - | - | - | - |
| -150,00 | -13800,00 | 0,0035 | 0,017 | 236 | 1,30 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -19300,00 | 0,0034 | 0,017 | 44 | 1,30 | - | - | - | - |
| -650,00 | -19300,00 | 0,0034 | 0,017 | 316 | 1,40 | - | - | - | - |
| -150,00 | -18800,00 | 0,0033 | 0,017 | 306 | 1,40 | - | - | - | - |
| -150,00 | -13300,00 | 0,0031 | 0,015 | 231 | 1,50 | - | - | - | - |
| -150,00 | -19300,00 | 0,0030 | 0,015 | 311 | 1,60 | - | - | - | - |

Ив. № подл. Подп. и дата. Взам. инв. №

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ОС2.2.2.РР

Вещество: 0342 Гидрофторид (Водород фторид; фтороводород)
Площадка: 2

Параметры расчетной площадки:

| Тип | Полное описание площадки | | | | Ширина, (м) | Шаг, (м) | | Высота, (м) |
|-----------------|-------------------------------------|-----------|-------------------------------------|-----------|-------------|----------|--------|-------------|
| | Координаты середины 1-й стороны (м) | | Координаты середины 2-й стороны (м) | | | X | Y | |
| | X | Y | X | Y | | | | |
| Полное описание | -6650,00 | -16300,00 | -140,00 | -16300,00 | 6000,00 | 500,00 | 500,00 | 2 |

Поле максимальных концентраций

| Коорд X(м) | Коорд Y(м) | Кон-центр. (д. ПДК) | Концентр. (мг/куб.м) | Напр. ветра | Скор. ветра | Фон | | Фон до исключения | |
|------------|------------|---------------------|----------------------|-------------|-------------|----------|----------|-------------------|----------|
| | | | | | | доли ПДК | мг/куб.м | доли ПДК | мг/куб.м |
| -3650,00 | -16300,00 | 0,0620 | 0,001 | 335 | 0,60 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -15800,00 | 0,0143 | 2,860E-04 | 204 | 0,60 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -15800,00 | 0,0110 | 2,198E-04 | 126 | 1,00 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -16800,00 | 0,0087 | 1,734E-04 | 358 | 1,10 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -16300,00 | 0,0082 | 1,636E-04 | 70 | 0,60 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -16800,00 | 0,0076 | 1,512E-04 | 317 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -16300,00 | 0,0075 | 1,498E-04 | 278 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -15300,00 | 0,0065 | 1,309E-04 | 154 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -15800,00 | 0,0052 | 1,042E-04 | 237 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -15300,00 | 0,0050 | 9,937E-05 | 186 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -16800,00 | 0,0048 | 9,609E-05 | 37 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -17300,00 | 0,0042 | 8,490E-05 | 358 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -17300,00 | 0,0041 | 8,128E-05 | 333 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -15800,00 | 0,0040 | 7,977E-05 | 110 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -15300,00 | 0,0038 | 7,594E-05 | 132 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -16300,00 | 0,0037 | 7,422E-05 | 81 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -16800,00 | 0,0036 | 7,135E-05 | 300 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -15300,00 | 0,0034 | 6,727E-05 | 214 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -16300,00 | 0,0033 | 6,594E-05 | 276 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -14800,00 | 0,0032 | 6,352E-05 | 163 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -14800,00 | 0,0030 | 6,040E-05 | 184 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -16800,00 | 0,0030 | 5,923E-05 | 56 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -15800,00 | 0,0030 | 5,923E-05 | 251 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -17300,00 | 0,0029 | 5,735E-05 | 22 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -17300,00 | 0,0027 | 5,431E-05 | 316 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -14800,00 | 0,0024 | 4,895E-05 | 146 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -17800,00 | 0,0024 | 4,733E-05 | 358 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -15300,00 | 0,0024 | 4,731E-05 | 231 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -15800,00 | 0,0023 | 4,638E-05 | 104 | 6,00 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -16300,00 | 0,0023 | 4,555E-05 | 84 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -17800,00 | 0,0022 | 4,495E-05 | 341 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -14800,00 | 0,0022 | 4,489E-05 | 203 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -15300,00 | 0,0022 | 4,461E-05 | 121 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -17300,00 | 0,0022 | 4,442E-05 | 40 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -16300,00 | 0,0021 | 4,157E-05 | 274 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -16800,00 | 0,0020 | 4,080E-05 | 66 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -16800,00 | 0,0020 | 4,012E-05 | 291 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -15800,00 | 0,0020 | 3,971E-05 | 256 | 0,70 | - | - | - | - |

| | |
|--------------|--------------|
| Ивн. № подл. | Взам. инв.№ |
| | Подп. и дата |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Челок. | Подп. | Дата |
|------|---------|------|--------|-------|------|

190188-ООС2.2.2.РР

| | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-----------|-----|------|---|---|---|---|
| -4150,00 | -17800,00 | 0,0019 | 3,882E-05 | 15 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -14800,00 | 0,0018 | 3,664E-05 | 218 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -14300,00 | 0,0018 | 3,658E-05 | 167 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -14300,00 | 0,0018 | 3,657E-05 | 182 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -17800,00 | 0,0018 | 3,580E-05 | 327 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -17300,00 | 0,0018 | 3,532E-05 | 306 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -15300,00 | 0,0018 | 3,502E-05 | 241 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -17300,00 | 0,0017 | 3,434E-05 | 52 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -14800,00 | 0,0017 | 3,434E-05 | 134 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -17800,00 | 0,0017 | 3,369E-05 | 30 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -14300,00 | 0,0016 | 3,260E-05 | 197 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -16300,00 | 0,0016 | 3,239E-05 | 86 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -15800,00 | 0,0016 | 3,220E-05 | 100 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -14300,00 | 0,0016 | 3,141E-05 | 153 | 6,00 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -16800,00 | 0,0015 | 3,045E-05 | 72 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -16300,00 | 0,0015 | 3,016E-05 | 273 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -15300,00 | 0,0015 | 3,000E-05 | 114 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -18300,00 | 0,0015 | 2,988E-05 | 358 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -14800,00 | 0,0015 | 2,967E-05 | 229 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -15800,00 | 0,0015 | 2,945E-05 | 260 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -16800,00 | 0,0015 | 2,901E-05 | 287 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -18300,00 | 0,0014 | 2,888E-05 | 12 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -14300,00 | 0,0014 | 2,885E-05 | 210 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -18300,00 | 0,0014 | 2,877E-05 | 345 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -17800,00 | 0,0014 | 2,836E-05 | 41 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -17800,00 | 0,0014 | 2,791E-05 | 316 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -17300,00 | 0,0014 | 2,728E-05 | 60 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -15300,00 | 0,0014 | 2,726E-05 | 247 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -14300,00 | 0,0013 | 2,660E-05 | 143 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -17300,00 | 0,0013 | 2,654E-05 | 299 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -18300,00 | 0,0013 | 2,651E-05 | 24 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -14800,00 | 0,0013 | 2,643E-05 | 125 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -13800,00 | 0,0013 | 2,639E-05 | 182 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -18300,00 | 0,0013 | 2,622E-05 | 333 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -13800,00 | 0,0013 | 2,593E-05 | 170 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -13800,00 | 0,0013 | 2,531E-05 | 194 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -16300,00 | 0,0013 | 2,501E-05 | 87 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -14300,00 | 0,0012 | 2,492E-05 | 220 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -15800,00 | 0,0012 | 2,488E-05 | 98 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -14800,00 | 0,0012 | 2,437E-05 | 237 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -13800,00 | 0,0012 | 2,429E-05 | 159 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -16800,00 | 0,0012 | 2,406E-05 | 75 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -17800,00 | 0,0012 | 2,387E-05 | 50 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -15300,00 | 0,0012 | 2,369E-05 | 109 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -16300,00 | 0,0012 | 2,361E-05 | 273 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -18300,00 | 0,0012 | 2,359E-05 | 34 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -13800,00 | 0,0012 | 2,338E-05 | 204 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -18800,00 | 0,0012 | 2,337E-05 | 359 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -17800,00 | 0,0012 | 2,336E-05 | 308 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -15800,00 | 0,0012 | 2,327E-05 | 262 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -18300,00 | 0,0012 | 2,324E-05 | 324 | 0,70 | - | - | - | - |

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инд. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Чедок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ОС2.2.2.РР

| | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-----------|-----|------|---|---|---|---|
| -1150,00 | -16800,00 | 0,0011 | 2,300E-05 | 284 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -18800,00 | 0,0011 | 2,298E-05 | 9 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -14300,00 | 0,0011 | 2,282E-05 | 134 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -18800,00 | 0,0011 | 2,278E-05 | 348 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -17300,00 | 0,0011 | 2,235E-05 | 65 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -15300,00 | 0,0011 | 2,211E-05 | 251 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -13800,00 | 0,0011 | 2,207E-05 | 149 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -14800,00 | 0,0011 | 2,186E-05 | 119 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -17300,00 | 0,0011 | 2,171E-05 | 294 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -18800,00 | 0,0011 | 2,162E-05 | 20 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -14300,00 | 0,0011 | 2,145E-05 | 228 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -18800,00 | 0,0011 | 2,143E-05 | 338 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -13300,00 | 0,0011 | 2,118E-05 | 181 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -13800,00 | 0,0011 | 2,109E-05 | 214 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -13300,00 | 0,0010 | 2,091E-05 | 171 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -18300,00 | 0,0010 | 2,073E-05 | 42 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -13300,00 | 0,0010 | 2,071E-05 | 191 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -14800,00 | 0,0010 | 2,044E-05 | 242 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -18300,00 | 0,0010 | 2,037E-05 | 316 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -16300,00 | 0,0010 | 2,033E-05 | 87 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -17800,00 | 0,0010 | 2,029E-05 | 56 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -15800,00 | 0,0010 | 2,025E-05 | 97 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -13300,00 | 0,0010 | 2,002E-05 | 162 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -18800,00 | 0,0010 | 1,991E-05 | 29 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -17800,00 | 0,0010 | 1,982E-05 | 302 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -16800,00 | 0,0010 | 1,980E-05 | 78 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -13800,00 | 0,0010 | 1,971E-05 | 141 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -18800,00 | 0,0010 | 1,967E-05 | 329 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -14300,00 | 0,0010 | 1,963E-05 | 128 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -15300,00 | 0,0010 | 1,956E-05 | 106 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -13300,00 | 0,0010 | 1,950E-05 | 201 | 0,70 | - | - | - | - |
| -650,00 | -16300,00 | 0,0010 | 1,938E-05 | 272 | 0,70 | - | - | - | - |
| -650,00 | -15800,00 | 0,0010 | 1,919E-05 | 263 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -19300,00 | 0,0010 | 1,918E-05 | 359 | 0,70 | - | - | - | - |
| -650,00 | -16800,00 | 0,0010 | 1,901E-05 | 281 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -19300,00 | 0,0009 | 1,898E-05 | 8 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -19300,00 | 0,0009 | 1,884E-05 | 350 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -13800,00 | 0,0009 | 1,882E-05 | 221 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -17300,00 | 0,0009 | 1,879E-05 | 69 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -13300,00 | 0,0009 | 1,868E-05 | 153 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -14300,00 | 0,0009 | 1,858E-05 | 234 | 0,70 | - | - | - | - |
| -650,00 | -15300,00 | 0,0009 | 1,851E-05 | 254 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -14800,00 | 0,0009 | 1,849E-05 | 115 | 0,70 | - | - | - | - |
| -650,00 | -17300,00 | 0,0009 | 1,828E-05 | 290 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -18300,00 | 0,0009 | 1,822E-05 | 49 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -19300,00 | 0,0009 | 1,816E-05 | 17 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -13300,00 | 0,0009 | 1,809E-05 | 209 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -18800,00 | 0,0009 | 1,807E-05 | 36 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -19300,00 | 0,0009 | 1,804E-05 | 341 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -18300,00 | 0,0009 | 1,786E-05 | 310 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -18800,00 | 0,0009 | 1,781E-05 | 322 | 0,70 | - | - | - | - |

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инд. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Челок. | Подп. | Дата |
|------|---------|------|--------|-------|------|

190188-ОС2.2.2.РР

| | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-----------|-----|------|---|---|---|---|
| -6150,00 | -13800,00 | 0,0009 | 1,752E-05 | 134 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -17800,00 | 0,0009 | 1,749E-05 | 61 | 0,70 | - | - | - | - |
| -650,00 | -14800,00 | 0,0009 | 1,747E-05 | 246 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -13300,00 | 0,0009 | 1,716E-05 | 146 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -19300,00 | 0,0009 | 1,710E-05 | 25 | 0,70 | - | - | - | - |
| -650,00 | -17800,00 | 0,0009 | 1,708E-05 | 298 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -14300,00 | 0,0009 | 1,705E-05 | 123 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -19300,00 | 0,0008 | 1,692E-05 | 333 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -13800,00 | 0,0008 | 1,675E-05 | 227 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -13300,00 | 0,0008 | 1,657E-05 | 216 | 0,70 | - | - | - | - |
| -150,00 | -16300,00 | 0,0008 | 1,642E-05 | 272 | 0,70 | - | - | - | - |
| -150,00 | -15800,00 | 0,0008 | 1,631E-05 | 264 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -18800,00 | 0,0008 | 1,631E-05 | 43 | 0,70 | - | - | - | - |
| -650,00 | -14300,00 | 0,0008 | 1,624E-05 | 239 | 0,70 | - | - | - | - |
| -150,00 | -16800,00 | 0,0008 | 1,619E-05 | 280 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -18300,00 | 0,0008 | 1,608E-05 | 54 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -18800,00 | 0,0008 | 1,604E-05 | 316 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -19300,00 | 0,0008 | 1,588E-05 | 32 | 0,70 | - | - | - | - |
| -150,00 | -15300,00 | 0,0008 | 1,588E-05 | 256 | 0,70 | - | - | - | - |
| -650,00 | -18300,00 | 0,0008 | 1,576E-05 | 305 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -19300,00 | 0,0008 | 1,567E-05 | 327 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -13300,00 | 0,0008 | 1,564E-05 | 140 | 0,70 | - | - | - | - |
| -150,00 | -17300,00 | 0,0008 | 1,561E-05 | 287 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -13800,00 | 0,0008 | 1,560E-05 | 129 | 0,70 | - | - | - | - |
| -150,00 | -14800,00 | 0,0008 | 1,520E-05 | 249 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -13300,00 | 0,0008 | 1,501E-05 | 222 | 0,70 | - | - | - | - |
| -650,00 | -13800,00 | 0,0007 | 1,486E-05 | 232 | 0,70 | - | - | - | - |
| -150,00 | -17800,00 | 0,0007 | 1,484E-05 | 295 | 0,80 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -18800,00 | 0,0007 | 1,460E-05 | 48 | 0,80 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -19300,00 | 0,0007 | 1,452E-05 | 38 | 0,80 | - | - | - | - |
| -650,00 | -18800,00 | 0,0007 | 1,436E-05 | 311 | 0,80 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -19300,00 | 0,0007 | 1,433E-05 | 321 | 0,80 | - | - | - | - |
| -150,00 | -14300,00 | 0,0007 | 1,425E-05 | 242 | 0,80 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -13300,00 | 0,0007 | 1,402E-05 | 134 | 0,80 | - | - | - | - |
| -150,00 | -18300,00 | 0,0007 | 1,372E-05 | 301 | 0,90 | - | - | - | - |
| -650,00 | -13300,00 | 0,0007 | 1,341E-05 | 227 | 0,90 | - | - | - | - |
| -150,00 | -13800,00 | 0,0007 | 1,311E-05 | 236 | 0,90 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -19300,00 | 0,0007 | 1,304E-05 | 43 | 0,90 | - | - | - | - |
| -650,00 | -19300,00 | 0,0006 | 1,267E-05 | 316 | 1,00 | - | - | - | - |
| -150,00 | -18800,00 | 0,0006 | 1,252E-05 | 306 | 1,00 | - | - | - | - |
| -150,00 | -13300,00 | 0,0006 | 1,175E-05 | 231 | 1,00 | - | - | - | - |
| -150,00 | -19300,00 | 0,0006 | 1,131E-05 | 311 | 1,10 | - | - | - | - |

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инд. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Челок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ОС2.2.2.РР

Вещество: 0344 Фториды неорганические плохо растворимые
Площадка: 2

Параметры расчетной площадки:

| Тип | Полное описание площадки | | | | Ширина, (м) | Шаг, (м) | | Высота, (м) |
|-----------------|-------------------------------------|-----------|-------------------------------------|-----------|-------------|----------|--------|-------------|
| | Координаты середины 1-й стороны (м) | | Координаты середины 2-й стороны (м) | | | X | Y | |
| | X | Y | X | Y | | | | |
| Полное описание | -6650,00 | -16300,00 | -140,00 | -16300,00 | 6000,00 | 500,00 | 500,00 | 2 |

Поле максимальных концентраций

| Коорд X(м) | Коорд Y(м) | Кон-центр. (д. ПДК) | Концентр. (мг/куб.м) | Напр. ветра | Скор. ветра | Фон | | Фон до исключения | |
|------------|------------|---------------------|----------------------|-------------|-------------|----------|----------|-------------------|----------|
| | | | | | | доли ПДК | мг/куб.м | доли ПДК | мг/куб.м |
| -3650,00 | -16300,00 | 0,0054 | 0,001 | 335 | 0,60 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -15800,00 | 0,0012 | 2,471E-04 | 204 | 0,60 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -15800,00 | 0,0009 | 1,900E-04 | 126 | 1,00 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -16800,00 | 0,0007 | 1,498E-04 | 358 | 1,10 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -16300,00 | 0,0007 | 1,414E-04 | 70 | 0,60 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -16800,00 | 0,0007 | 1,306E-04 | 317 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -16300,00 | 0,0006 | 1,294E-04 | 278 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -15300,00 | 0,0006 | 1,131E-04 | 154 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -15800,00 | 0,0005 | 9,006E-05 | 237 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -15300,00 | 0,0004 | 8,587E-05 | 186 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -16800,00 | 0,0004 | 8,303E-05 | 37 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -17300,00 | 0,0004 | 7,336E-05 | 358 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -17300,00 | 0,0004 | 7,023E-05 | 333 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -15800,00 | 0,0003 | 6,893E-05 | 110 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -15300,00 | 0,0003 | 6,562E-05 | 132 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -16300,00 | 0,0003 | 6,413E-05 | 81 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -16800,00 | 0,0003 | 6,165E-05 | 300 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -15300,00 | 0,0003 | 5,813E-05 | 214 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -16300,00 | 0,0003 | 5,697E-05 | 276 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -14800,00 | 0,0003 | 5,489E-05 | 163 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -14800,00 | 0,0003 | 5,219E-05 | 184 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -16800,00 | 0,0003 | 5,118E-05 | 56 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -15800,00 | 0,0003 | 5,118E-05 | 251 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -17300,00 | 0,0002 | 4,955E-05 | 22 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -17300,00 | 0,0002 | 4,693E-05 | 316 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -14800,00 | 0,0002 | 4,229E-05 | 146 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -17800,00 | 0,0002 | 4,089E-05 | 358 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -15300,00 | 0,0002 | 4,088E-05 | 231 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -15800,00 | 0,0002 | 4,008E-05 | 104 | 6,00 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -16300,00 | 0,0002 | 3,936E-05 | 84 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -17800,00 | 0,0002 | 3,884E-05 | 341 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -14800,00 | 0,0002 | 3,879E-05 | 203 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -15300,00 | 0,0002 | 3,855E-05 | 121 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -17300,00 | 0,0002 | 3,838E-05 | 40 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -16300,00 | 0,0002 | 3,592E-05 | 274 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -16800,00 | 0,0002 | 3,526E-05 | 66 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -16800,00 | 0,0002 | 3,467E-05 | 291 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -15800,00 | 0,0002 | 3,431E-05 | 256 | 0,70 | - | - | - | - |

| | | | | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|--------------|--------------|-------------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Челок. | Подп. | Дата | Инд. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв.№ |
| | | | | | | | | |

190188-ООС2.2.2.РР

| | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-----------|-----|------|---|---|---|---|
| -4150,00 | -17800,00 | 0,0002 | 3,354E-05 | 15 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -14800,00 | 0,0002 | 3,166E-05 | 218 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -14300,00 | 0,0002 | 3,161E-05 | 167 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -14300,00 | 0,0002 | 3,160E-05 | 182 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -17800,00 | 0,0002 | 3,093E-05 | 327 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -17300,00 | 0,0002 | 3,052E-05 | 306 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -15300,00 | 0,0002 | 3,026E-05 | 241 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -17300,00 | 0,0001 | 2,968E-05 | 52 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -14800,00 | 0,0001 | 2,967E-05 | 134 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -17800,00 | 0,0001 | 2,911E-05 | 30 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -14300,00 | 0,0001 | 2,817E-05 | 197 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -16300,00 | 0,0001 | 2,799E-05 | 86 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -15800,00 | 0,0001 | 2,782E-05 | 100 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -14300,00 | 0,0001 | 2,714E-05 | 153 | 6,00 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -16800,00 | 0,0001 | 2,631E-05 | 72 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -16300,00 | 0,0001 | 2,606E-05 | 273 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -15300,00 | 0,0001 | 2,592E-05 | 114 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -18300,00 | 0,0001 | 2,582E-05 | 358 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -14800,00 | 0,0001 | 2,564E-05 | 229 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -15800,00 | 0,0001 | 2,545E-05 | 260 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -16800,00 | 0,0001 | 2,507E-05 | 287 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -18300,00 | 0,0001 | 2,496E-05 | 12 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -14300,00 | 0,0001 | 2,493E-05 | 210 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -18300,00 | 0,0001 | 2,486E-05 | 345 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -17800,00 | 0,0001 | 2,451E-05 | 41 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -17800,00 | 0,0001 | 2,412E-05 | 316 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -17300,00 | 0,0001 | 2,358E-05 | 60 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -15300,00 | 0,0001 | 2,355E-05 | 247 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -14300,00 | 0,0001 | 2,299E-05 | 143 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -17300,00 | 0,0001 | 2,293E-05 | 299 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -18300,00 | 0,0001 | 2,290E-05 | 24 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -14800,00 | 0,0001 | 2,284E-05 | 125 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -13800,00 | 0,0001 | 2,280E-05 | 182 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -18300,00 | 0,0001 | 2,266E-05 | 333 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -13800,00 | 0,0001 | 2,240E-05 | 170 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -13800,00 | 0,0001 | 2,187E-05 | 194 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -16300,00 | 0,0001 | 2,161E-05 | 87 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -14300,00 | 0,0001 | 2,154E-05 | 220 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -15800,00 | 0,0001 | 2,150E-05 | 98 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -14800,00 | 0,0001 | 2,106E-05 | 237 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -13800,00 | 0,0001 | 2,099E-05 | 159 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -16800,00 | 0,0001 | 2,079E-05 | 75 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -17800,00 | 0,0001 | 2,063E-05 | 50 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -15300,00 | 0,0001 | 2,047E-05 | 109 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -16300,00 | 0,0001 | 2,040E-05 | 273 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -18300,00 | 0,0001 | 2,038E-05 | 34 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -13800,00 | 0,0001 | 2,020E-05 | 204 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -18800,00 | 0,0001 | 2,019E-05 | 359 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -17800,00 | 0,0001 | 2,019E-05 | 308 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -15800,00 | 0,0001 | 2,011E-05 | 262 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -18300,00 | 0,0001 | 2,008E-05 | 324 | 0,70 | - | - | - | - |

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инд. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Челок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ОС2.2.2.РР

| | | | | | | | | | |
|----------|-----------|----------|-----------|-----|------|---|---|---|---|
| -1150,00 | -16800,00 | 9,9370E- | 1,987E-05 | 284 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -18800,00 | 9,9305E- | 1,986E-05 | 9 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -14300,00 | 9,8606E- | 1,972E-05 | 134 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -18800,00 | 9,8437E- | 1,969E-05 | 348 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -17300,00 | 9,6540E- | 1,931E-05 | 65 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -15300,00 | 9,5518E- | 1,910E-05 | 251 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -13800,00 | 9,5346E- | 1,907E-05 | 149 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -14800,00 | 9,4428E- | 1,889E-05 | 119 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -17300,00 | 9,3818E- | 1,876E-05 | 294 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -18800,00 | 9,3399E- | 1,868E-05 | 20 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -14300,00 | 9,2687E- | 1,854E-05 | 228 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -18800,00 | 9,2603E- | 1,852E-05 | 338 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -13300,00 | 9,1498E- | 1,830E-05 | 181 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -13800,00 | 9,1103E- | 1,822E-05 | 214 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -13300,00 | 9,0354E- | 1,807E-05 | 171 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -18300,00 | 8,9582E- | 1,792E-05 | 42 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -13300,00 | 8,9486E- | 1,790E-05 | 191 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -14800,00 | 8,8293E- | 1,766E-05 | 242 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -18300,00 | 8,8017E- | 1,760E-05 | 316 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -16300,00 | 8,7828E- | 1,757E-05 | 87 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -17800,00 | 8,7655E- | 1,753E-05 | 56 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -15800,00 | 8,7483E- | 1,750E-05 | 97 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -13300,00 | 8,6476E- | 1,730E-05 | 162 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -18800,00 | 8,6021E- | 1,720E-05 | 29 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -17800,00 | 8,5617E- | 1,712E-05 | 302 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -16800,00 | 8,5538E- | 1,711E-05 | 78 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -13800,00 | 8,5171E- | 1,703E-05 | 141 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -18800,00 | 8,4978E- | 1,700E-05 | 329 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -14300,00 | 8,4814E- | 1,696E-05 | 128 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -15300,00 | 8,4496E- | 1,690E-05 | 106 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -13300,00 | 8,4243E- | 1,685E-05 | 201 | 0,70 | - | - | - | - |
| -650,00 | -16300,00 | 8,3710E- | 1,674E-05 | 272 | 0,70 | - | - | - | - |
| -650,00 | -15800,00 | 8,2923E- | 1,658E-05 | 263 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -19300,00 | 8,2861E- | 1,657E-05 | 359 | 0,70 | - | - | - | - |
| -650,00 | -16800,00 | 8,2130E- | 1,643E-05 | 281 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -19300,00 | 8,2012E- | 1,640E-05 | 8 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -19300,00 | 8,1386E- | 1,628E-05 | 350 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -13800,00 | 8,1289E- | 1,626E-05 | 221 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -17300,00 | 8,1163E- | 1,623E-05 | 69 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -13300,00 | 8,0686E- | 1,614E-05 | 153 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -14300,00 | 8,0258E- | 1,605E-05 | 234 | 0,70 | - | - | - | - |
| -650,00 | -15300,00 | 7,9970E- | 1,599E-05 | 254 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -14800,00 | 7,9885E- | 1,598E-05 | 115 | 0,70 | - | - | - | - |
| -650,00 | -17300,00 | 7,8960E- | 1,579E-05 | 290 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -18300,00 | 7,8705E- | 1,574E-05 | 49 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -19300,00 | 7,8473E- | 1,569E-05 | 17 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -13300,00 | 7,8140E- | 1,563E-05 | 209 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -18800,00 | 7,8067E- | 1,561E-05 | 36 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -19300,00 | 7,7925E- | 1,559E-05 | 341 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -18300,00 | 7,7171E- | 1,543E-05 | 310 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -18800,00 | 7,6934E- | 1,539E-05 | 322 | 0,70 | - | - | - | - |

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инд. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Челок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ОС2.2.2.РР

| | | | | | | | | | |
|----------|-----------|----------|-----------|-----|------|---|---|---|---|
| -6150,00 | -13800,00 | 7,5701E- | 1,514E-05 | 134 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -17800,00 | 7,5548E- | 1,511E-05 | 61 | 0,70 | - | - | - | - |
| -650,00 | -14800,00 | 7,5483E- | 1,510E-05 | 246 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -13300,00 | 7,4158E- | 1,483E-05 | 146 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -19300,00 | 7,3875E- | 1,477E-05 | 25 | 0,70 | - | - | - | - |
| -650,00 | -17800,00 | 7,3786E- | 1,476E-05 | 298 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -14300,00 | 7,3684E- | 1,474E-05 | 123 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -19300,00 | 7,3117E- | 1,462E-05 | 333 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -13800,00 | 7,2373E- | 1,447E-05 | 227 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -13300,00 | 7,1578E- | 1,432E-05 | 216 | 0,70 | - | - | - | - |
| -150,00 | -16300,00 | 7,0941E- | 1,419E-05 | 272 | 0,70 | - | - | - | - |
| -150,00 | -15800,00 | 7,0459E- | 1,409E-05 | 264 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -18800,00 | 7,0450E- | 1,409E-05 | 43 | 0,70 | - | - | - | - |
| -650,00 | -14300,00 | 7,0162E- | 1,403E-05 | 239 | 0,70 | - | - | - | - |
| -150,00 | -16800,00 | 6,9946E- | 1,399E-05 | 280 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -18300,00 | 6,9488E- | 1,390E-05 | 54 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -18800,00 | 6,9284E- | 1,386E-05 | 316 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -19300,00 | 6,8591E- | 1,372E-05 | 32 | 0,70 | - | - | - | - |
| -150,00 | -15300,00 | 6,8587E- | 1,372E-05 | 256 | 0,70 | - | - | - | - |
| -650,00 | -18300,00 | 6,8084E- | 1,362E-05 | 305 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -19300,00 | 6,7721E- | 1,354E-05 | 327 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -13300,00 | 6,7564E- | 1,351E-05 | 140 | 0,70 | - | - | - | - |
| -150,00 | -17300,00 | 6,7431E- | 1,349E-05 | 287 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -13800,00 | 6,7407E- | 1,348E-05 | 129 | 0,70 | - | - | - | - |
| -150,00 | -14800,00 | 6,5652E- | 1,313E-05 | 249 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -13300,00 | 6,4830E- | 1,297E-05 | 222 | 0,70 | - | - | - | - |
| -650,00 | -13800,00 | 6,4206E- | 1,284E-05 | 232 | 0,70 | - | - | - | - |
| -150,00 | -17800,00 | 6,4132E- | 1,283E-05 | 295 | 0,80 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -18800,00 | 6,3092E- | 1,262E-05 | 48 | 0,80 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -19300,00 | 6,2752E- | 1,255E-05 | 38 | 0,80 | - | - | - | - |
| -650,00 | -18800,00 | 6,2060E- | 1,241E-05 | 311 | 0,80 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -19300,00 | 6,1929E- | 1,239E-05 | 321 | 0,80 | - | - | - | - |
| -150,00 | -14300,00 | 6,1563E- | 1,231E-05 | 242 | 0,80 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -13300,00 | 6,0574E- | 1,211E-05 | 134 | 0,80 | - | - | - | - |
| -150,00 | -18300,00 | 5,9287E- | 1,186E-05 | 301 | 0,90 | - | - | - | - |
| -650,00 | -13300,00 | 5,7926E- | 1,159E-05 | 227 | 0,90 | - | - | - | - |
| -150,00 | -13800,00 | 5,6641E- | 1,133E-05 | 236 | 0,90 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -19300,00 | 5,6341E- | 1,127E-05 | 43 | 0,90 | - | - | - | - |
| -650,00 | -19300,00 | 5,4759E- | 1,095E-05 | 316 | 1,00 | - | - | - | - |
| -150,00 | -18800,00 | 5,4084E- | 1,082E-05 | 306 | 1,00 | - | - | - | - |
| -150,00 | -13300,00 | 5,0753E- | 1,015E-05 | 231 | 1,00 | - | - | - | - |
| -150,00 | -19300,00 | 4,8882E- | 9,776E-06 | 311 | 1,10 | - | - | - | - |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Вещество: 0616 Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (Метилтолуол)
Площадка: 2

Параметры расчетной площадки:

| Тип | Полное описание площадки | | | | Ширина, (м) | Шаг, (м) | | Высота, (м) |
|-----------------|-------------------------------------|-----------|-------------------------------------|-----------|-------------|----------|--------|-------------|
| | Координаты середины 1-й стороны (м) | | Координаты середины 2-й стороны (м) | | | X | Y | |
| | X | Y | X | Y | | | | |
| Полное описание | -6650,00 | -16300,00 | -140,00 | -16300,00 | 6000,00 | 500,00 | 500,00 | 2 |

Поле максимальных концентраций

| Коорд X(м) | Коорд Y(м) | Кон-центр. (д. ПДК) | Концентр. (мг/куб.м) | Напр. ветра | Скор. ветра | Фон | | Фон до исключения | |
|------------|------------|---------------------|----------------------|-------------|-------------|----------|----------|-------------------|----------|
| | | | | | | доли ПДК | мг/куб.м | доли ПДК | мг/куб.м |
| -3650,00 | -16300,00 | 3,7364 | 0,747 | 144 | 0,50 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -16800,00 | 1,1920 | 0,238 | 1 | 0,90 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -16300,00 | 0,8992 | 0,180 | 260 | 1,10 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -15800,00 | 0,8716 | 0,174 | 190 | 0,60 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -15800,00 | 0,7992 | 0,160 | 128 | 0,80 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -16800,00 | 0,6880 | 0,138 | 316 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -16300,00 | 0,6658 | 0,133 | 97 | 0,80 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -16800,00 | 0,6001 | 0,120 | 54 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -15300,00 | 0,5033 | 0,101 | 154 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -15800,00 | 0,4940 | 0,099 | 217 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -17300,00 | 0,4448 | 0,089 | 0 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -17300,00 | 0,4197 | 0,084 | 333 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -15300,00 | 0,3924 | 0,078 | 184 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -16300,00 | 0,3634 | 0,073 | 265 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -16800,00 | 0,3462 | 0,069 | 295 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -17300,00 | 0,3365 | 0,067 | 30 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -15800,00 | 0,3332 | 0,067 | 113 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -16300,00 | 0,3282 | 0,066 | 87 | 0,60 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -15300,00 | 0,2979 | 0,060 | 210 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -15300,00 | 0,2977 | 0,060 | 134 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -16800,00 | 0,2878 | 0,058 | 63 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -15800,00 | 0,2840 | 0,057 | 239 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -17300,00 | 0,2785 | 0,056 | 315 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -14800,00 | 0,2582 | 0,052 | 163 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -17800,00 | 0,2469 | 0,049 | 0 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -17800,00 | 0,2393 | 0,048 | 341 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -14800,00 | 0,2380 | 0,048 | 182 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -17300,00 | 0,2262 | 0,045 | 44 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -15300,00 | 0,2233 | 0,045 | 227 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -16300,00 | 0,2171 | 0,043 | 88 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -15800,00 | 0,2146 | 0,043 | 106 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -16300,00 | 0,2096 | 0,042 | 270 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -14800,00 | 0,2090 | 0,042 | 201 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -14800,00 | 0,2083 | 0,042 | 146 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -17800,00 | 0,2069 | 0,041 | 20 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -16800,00 | 0,2015 | 0,040 | 288 | 0,80 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -16800,00 | 0,1979 | 0,040 | 70 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -15800,00 | 0,1940 | 0,039 | 252 | 0,70 | - | - | - | - |

| | | |
|-------------|--------------|--------------|
| Ив. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Челок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ООС2.2.2.РР

| | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-------|-----|------|---|---|---|---|
| -5150,00 | -15300,00 | 0,1904 | 0,038 | 123 | 0,80 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -17800,00 | 0,1900 | 0,038 | 326 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -17300,00 | 0,1779 | 0,036 | 304 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -14800,00 | 0,1716 | 0,034 | 215 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -17800,00 | 0,1706 | 0,034 | 33 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -17300,00 | 0,1688 | 0,034 | 56 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -15300,00 | 0,1670 | 0,033 | 237 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -14300,00 | 0,1630 | 0,033 | 181 | 0,80 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -14300,00 | 0,1601 | 0,032 | 167 | 0,80 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -14800,00 | 0,1543 | 0,031 | 135 | 0,80 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -18300,00 | 0,1537 | 0,031 | 0 | 0,80 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -16300,00 | 0,1536 | 0,031 | 89 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -15800,00 | 0,1515 | 0,030 | 103 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -14300,00 | 0,1514 | 0,030 | 196 | 0,80 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -18300,00 | 0,1500 | 0,030 | 346 | 6,00 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -16300,00 | 0,1487 | 0,030 | 270 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -18300,00 | 0,1469 | 0,029 | 14 | 0,80 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -16800,00 | 0,1456 | 0,029 | 75 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -16800,00 | 0,1449 | 0,029 | 284 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -14300,00 | 0,1442 | 0,029 | 154 | 0,80 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -15800,00 | 0,1426 | 0,029 | 256 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -17800,00 | 0,1425 | 0,028 | 315 | 0,80 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -15300,00 | 0,1403 | 0,028 | 116 | 0,80 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -17800,00 | 0,1397 | 0,028 | 44 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -14800,00 | 0,1395 | 0,028 | 226 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -14300,00 | 0,1342 | 0,027 | 208 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -18300,00 | 0,1340 | 0,027 | 333 | 0,80 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -17300,00 | 0,1325 | 0,027 | 297 | 0,80 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -18300,00 | 0,1323 | 0,026 | 26 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -17300,00 | 0,1314 | 0,026 | 63 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -15300,00 | 0,1299 | 0,026 | 244 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -14300,00 | 0,1239 | 0,025 | 143 | 0,80 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -14800,00 | 0,1228 | 0,025 | 126 | 0,80 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -13800,00 | 0,1218 | 0,024 | 181 | 0,80 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -13800,00 | 0,1200 | 0,024 | 169 | 0,80 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -16300,00 | 0,1175 | 0,024 | 89 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -18800,00 | 0,1169 | 0,023 | 0 | 0,80 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -18300,00 | 0,1168 | 0,023 | 323 | 0,80 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -13800,00 | 0,1168 | 0,023 | 192 | 0,80 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -17800,00 | 0,1163 | 0,023 | 307 | 0,80 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -15800,00 | 0,1162 | 0,023 | 101 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -14300,00 | 0,1161 | 0,023 | 218 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -18300,00 | 0,1155 | 0,023 | 36 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -17800,00 | 0,1152 | 0,023 | 53 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -14800,00 | 0,1147 | 0,023 | 234 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -16300,00 | 0,1146 | 0,023 | 270 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -18800,00 | 0,1143 | 0,023 | 348 | 0,80 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -18800,00 | 0,1140 | 0,023 | 11 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -16800,00 | 0,1137 | 0,023 | 78 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -16800,00 | 0,1125 | 0,023 | 281 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -13800,00 | 0,1123 | 0,022 | 159 | 0,80 | - | - | - | - |

| | | |
|--------------|--------------|-------------|
| Инд. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв.№ |
| | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Челок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ОС2.2.2.РР

| | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-------|-----|------|---|---|---|---|
| -1150,00 | -15800,00 | 0,1117 | 0,022 | 259 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -15300,00 | 0,1099 | 0,022 | 111 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -13800,00 | 0,1081 | 0,022 | 203 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -18800,00 | 0,1070 | 0,021 | 338 | 0,80 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -18800,00 | 0,1064 | 0,021 | 22 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -17300,00 | 0,1062 | 0,021 | 292 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -17300,00 | 0,1061 | 0,021 | 68 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -14300,00 | 0,1054 | 0,021 | 135 | 0,80 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -15300,00 | 0,1049 | 0,021 | 249 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -13800,00 | 0,1016 | 0,020 | 149 | 0,80 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -18300,00 | 0,1007 | 0,020 | 315 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -14800,00 | 0,1007 | 0,020 | 121 | 0,80 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -14300,00 | 0,1000 | 0,020 | 226 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -18300,00 | 0,1000 | 0,020 | 45 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -13800,00 | 0,0976 | 0,020 | 212 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -18800,00 | 0,0974 | 0,019 | 329 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -13300,00 | 0,0970 | 0,019 | 181 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -17800,00 | 0,0970 | 0,019 | 301 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -18800,00 | 0,0968 | 0,019 | 31 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -17800,00 | 0,0966 | 0,019 | 59 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -14800,00 | 0,0960 | 0,019 | 240 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -13300,00 | 0,0959 | 0,019 | 171 | 0,80 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -13300,00 | 0,0948 | 0,019 | 190 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -16300,00 | 0,0948 | 0,019 | 89 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -19300,00 | 0,0943 | 0,019 | 0 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -15800,00 | 0,0940 | 0,019 | 99 | 0,70 | - | - | - | - |
| -650,00 | -16300,00 | 0,0930 | 0,019 | 270 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -19300,00 | 0,0928 | 0,019 | 350 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -16800,00 | 0,0928 | 0,019 | 80 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -19300,00 | 0,0928 | 0,019 | 9 | 0,70 | - | - | - | - |
| -650,00 | -16800,00 | 0,0917 | 0,018 | 280 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -13300,00 | 0,0916 | 0,018 | 162 | 0,80 | - | - | - | - |
| -650,00 | -15800,00 | 0,0914 | 0,018 | 261 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -13800,00 | 0,0904 | 0,018 | 141 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -15300,00 | 0,0903 | 0,018 | 108 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -14300,00 | 0,0901 | 0,018 | 128 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -13300,00 | 0,0896 | 0,018 | 199 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -19300,00 | 0,0887 | 0,018 | 341 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -19300,00 | 0,0884 | 0,018 | 18 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -17300,00 | 0,0884 | 0,018 | 71 | 0,70 | - | - | - | - |
| -650,00 | -17300,00 | 0,0881 | 0,018 | 289 | 0,70 | - | - | - | - |
| -650,00 | -15300,00 | 0,0874 | 0,017 | 252 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -18800,00 | 0,0873 | 0,017 | 321 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -13800,00 | 0,0871 | 0,017 | 219 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -18300,00 | 0,0871 | 0,017 | 309 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -18800,00 | 0,0868 | 0,017 | 38 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -18300,00 | 0,0868 | 0,017 | 51 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -14300,00 | 0,0866 | 0,017 | 232 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -13300,00 | 0,0854 | 0,017 | 154 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -14800,00 | 0,0848 | 0,017 | 116 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -13300,00 | 0,0832 | 0,017 | 207 | 0,70 | - | - | - | - |

| | | |
|---------------|--------------|--------------|
| Инва. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ОС2.2.2.РР

| | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-------|-----|------|---|---|---|---|
| -2150,00 | -19300,00 | 0,0828 | 0,017 | 333 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -19300,00 | 0,0825 | 0,016 | 26 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -17800,00 | 0,0824 | 0,016 | 63 | 0,70 | - | - | - | - |
| -650,00 | -17800,00 | 0,0824 | 0,016 | 297 | 0,70 | - | - | - | - |
| -650,00 | -14800,00 | 0,0819 | 0,016 | 244 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -13800,00 | 0,0801 | 0,016 | 135 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -13300,00 | 0,0783 | 0,016 | 146 | 0,70 | - | - | - | - |
| -150,00 | -16300,00 | 0,0781 | 0,016 | 270 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -14300,00 | 0,0780 | 0,016 | 124 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -18800,00 | 0,0778 | 0,016 | 315 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -13800,00 | 0,0776 | 0,016 | 226 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -18800,00 | 0,0776 | 0,016 | 45 | 0,70 | - | - | - | - |
| -150,00 | -16800,00 | 0,0773 | 0,015 | 278 | 0,70 | - | - | - | - |
| -150,00 | -15800,00 | 0,0771 | 0,015 | 262 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -13300,00 | 0,0763 | 0,015 | 214 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -19300,00 | 0,0762 | 0,015 | 326 | 0,70 | - | - | - | - |
| -650,00 | -18300,00 | 0,0760 | 0,015 | 304 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -19300,00 | 0,0759 | 0,015 | 33 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -18300,00 | 0,0759 | 0,015 | 56 | 0,70 | - | - | - | - |
| -650,00 | -14300,00 | 0,0756 | 0,015 | 237 | 0,70 | - | - | - | - |
| -150,00 | -17300,00 | 0,0749 | 0,015 | 286 | 0,70 | - | - | - | - |
| -150,00 | -15300,00 | 0,0746 | 0,015 | 254 | 0,70 | - | - | - | - |
| -150,00 | -17800,00 | 0,0711 | 0,014 | 293 | 0,80 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -13300,00 | 0,0711 | 0,014 | 140 | 0,80 | - | - | - | - |
| -150,00 | -14800,00 | 0,0710 | 0,014 | 247 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -13800,00 | 0,0710 | 0,014 | 130 | 0,80 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -19300,00 | 0,0693 | 0,014 | 320 | 0,80 | - | - | - | - |
| -650,00 | -18800,00 | 0,0692 | 0,014 | 310 | 0,80 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -13300,00 | 0,0692 | 0,014 | 220 | 0,80 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -18800,00 | 0,0690 | 0,014 | 50 | 0,80 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -19300,00 | 0,0690 | 0,014 | 40 | 0,80 | - | - | - | - |
| -650,00 | -13800,00 | 0,0689 | 0,014 | 231 | 0,80 | - | - | - | - |
| -150,00 | -14300,00 | 0,0663 | 0,013 | 241 | 0,80 | - | - | - | - |
| -150,00 | -18300,00 | 0,0660 | 0,013 | 300 | 0,80 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -13300,00 | 0,0632 | 0,013 | 135 | 0,90 | - | - | - | - |
| -650,00 | -13300,00 | 0,0620 | 0,012 | 225 | 0,90 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -19300,00 | 0,0619 | 0,012 | 45 | 0,90 | - | - | - | - |
| -650,00 | -19300,00 | 0,0615 | 0,012 | 315 | 0,90 | - | - | - | - |
| -150,00 | -13800,00 | 0,0606 | 0,012 | 235 | 0,90 | - | - | - | - |
| -150,00 | -18800,00 | 0,0601 | 0,012 | 305 | 0,90 | - | - | - | - |
| -150,00 | -19300,00 | 0,0543 | 0,011 | 311 | 1,10 | - | - | - | - |
| -150,00 | -13300,00 | 0,0542 | 0,011 | 230 | 1,10 | - | - | - | - |

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инд. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ОС2.2.2.РР

Вещество: 0621 Метилбензол (Фенилметан)

Площадка: 2

Параметры расчетной площадки:

| Тип | Полное описание площадки | | | | Ширина, (м) | Шаг, (м) | | Высота, (м) |
|-----------------|-------------------------------------|-----------|-------------------------------------|-----------|-------------|----------|--------|-------------|
| | Координаты середины 1-й стороны (м) | | Координаты середины 2-й стороны (м) | | | X | Y | |
| | X | Y | X | Y | | | | |
| Полное описание | -6650,00 | -16300,00 | -140,00 | -16300,00 | 6000,00 | 500,00 | 500,00 | 2 |

Поле максимальных концентраций

| Коорд X(м) | Коорд Y(м) | Кон-центр. (д. ПДК) | Концентр. (мг/куб.м) | Напр. ветра | Скор. ветра | Фон | | Фон до исключения | |
|------------|------------|---------------------|----------------------|-------------|-------------|----------|----------|-------------------|----------|
| | | | | | | доли ПДК | мг/куб.м | доли ПДК | мг/куб.м |
| -3650,00 | -16300,00 | 0,8264 | 0,496 | 144 | 0,50 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -16800,00 | 0,2565 | 0,154 | 2 | 0,90 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -16300,00 | 0,1962 | 0,118 | 258 | 3,00 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -15800,00 | 0,1839 | 0,110 | 187 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -15800,00 | 0,1495 | 0,090 | 130 | 0,80 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -16800,00 | 0,1463 | 0,088 | 315 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -16300,00 | 0,1434 | 0,086 | 97 | 0,80 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -16800,00 | 0,1331 | 0,080 | 54 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -15800,00 | 0,1094 | 0,066 | 217 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -15300,00 | 0,1011 | 0,061 | 154 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -17300,00 | 0,0963 | 0,058 | 0 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -17300,00 | 0,0885 | 0,053 | 333 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -15300,00 | 0,0805 | 0,048 | 181 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -16300,00 | 0,0798 | 0,048 | 265 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -16800,00 | 0,0745 | 0,045 | 295 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -17300,00 | 0,0739 | 0,044 | 30 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -16300,00 | 0,0695 | 0,042 | 95 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -15800,00 | 0,0646 | 0,039 | 115 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -16800,00 | 0,0637 | 0,038 | 68 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -15800,00 | 0,0624 | 0,037 | 239 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -15300,00 | 0,0616 | 0,037 | 204 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -15300,00 | 0,0600 | 0,036 | 134 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -17300,00 | 0,0583 | 0,035 | 315 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -14800,00 | 0,0527 | 0,032 | 162 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -17800,00 | 0,0526 | 0,032 | 0 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -17800,00 | 0,0499 | 0,030 | 341 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -14800,00 | 0,0498 | 0,030 | 181 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -17300,00 | 0,0474 | 0,028 | 48 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -15300,00 | 0,0451 | 0,027 | 226 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -17800,00 | 0,0448 | 0,027 | 20 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -16300,00 | 0,0433 | 0,026 | 267 | 6,00 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -16300,00 | 0,0430 | 0,026 | 89 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -16800,00 | 0,0428 | 0,026 | 287 | 6,00 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -15800,00 | 0,0416 | 0,025 | 108 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -14800,00 | 0,0414 | 0,025 | 146 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -14800,00 | 0,0414 | 0,025 | 200 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -16800,00 | 0,0400 | 0,024 | 71 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -15800,00 | 0,0399 | 0,024 | 251 | 0,70 | - | - | - | - |

| | | | | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|--------------|--------------|-------------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Челок. | Подп. | Дата | Изм. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв.№ |
| | | | | | | | | |

190188-ООС2.2.2.РР

| | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-------|-----|------|---|---|---|---|
| -2650,00 | -17800,00 | 0,0392 | 0,024 | 326 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -17300,00 | 0,0370 | 0,022 | 303 | 6,00 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -15300,00 | 0,0366 | 0,022 | 123 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -17800,00 | 0,0353 | 0,021 | 34 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -14800,00 | 0,0349 | 0,021 | 214 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -17300,00 | 0,0347 | 0,021 | 56 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -15300,00 | 0,0344 | 0,021 | 237 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -14300,00 | 0,0323 | 0,019 | 181 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -18300,00 | 0,0320 | 0,019 | 0 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -14300,00 | 0,0318 | 0,019 | 166 | 6,00 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -16300,00 | 0,0311 | 0,019 | 90 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -16300,00 | 0,0310 | 0,019 | 270 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -18300,00 | 0,0310 | 0,019 | 346 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -18300,00 | 0,0307 | 0,018 | 14 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -14300,00 | 0,0306 | 0,018 | 195 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -15800,00 | 0,0305 | 0,018 | 104 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -14800,00 | 0,0304 | 0,018 | 135 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -16800,00 | 0,0303 | 0,018 | 284 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -16800,00 | 0,0299 | 0,018 | 76 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -17800,00 | 0,0298 | 0,018 | 315 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -15800,00 | 0,0297 | 0,018 | 256 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -17800,00 | 0,0291 | 0,017 | 45 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -14800,00 | 0,0288 | 0,017 | 226 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -14300,00 | 0,0286 | 0,017 | 154 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -15300,00 | 0,0282 | 0,017 | 116 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -18300,00 | 0,0281 | 0,017 | 333 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -17300,00 | 0,0278 | 0,017 | 296 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -18300,00 | 0,0277 | 0,017 | 27 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -14300,00 | 0,0276 | 0,017 | 207 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -17300,00 | 0,0273 | 0,016 | 63 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -15300,00 | 0,0271 | 0,016 | 244 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -14300,00 | 0,0250 | 0,015 | 143 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -14800,00 | 0,0249 | 0,015 | 127 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -13800,00 | 0,0249 | 0,015 | 180 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -18800,00 | 0,0247 | 0,015 | 0 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -18300,00 | 0,0247 | 0,015 | 323 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -17800,00 | 0,0246 | 0,015 | 307 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -13800,00 | 0,0244 | 0,015 | 169 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -18300,00 | 0,0243 | 0,015 | 37 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -16300,00 | 0,0243 | 0,015 | 90 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -14300,00 | 0,0242 | 0,015 | 217 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -17800,00 | 0,0242 | 0,014 | 53 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -16300,00 | 0,0242 | 0,014 | 270 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -18800,00 | 0,0242 | 0,014 | 349 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -13800,00 | 0,0241 | 0,014 | 192 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -18800,00 | 0,0241 | 0,014 | 11 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -14800,00 | 0,0240 | 0,014 | 233 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -15800,00 | 0,0240 | 0,014 | 101 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -16800,00 | 0,0238 | 0,014 | 281 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -16800,00 | 0,0237 | 0,014 | 78 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -15800,00 | 0,0235 | 0,014 | 259 | 0,70 | - | - | - | - |

| | | |
|--------------|--------------|-------------|
| Инд. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв.№ |
| | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|------------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Числ. док. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ОС2.2.2.РР

| | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-------|-----|------|---|---|---|---|
| -4650,00 | -13800,00 | 0,0230 | 0,014 | 158 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -18800,00 | 0,0227 | 0,014 | 338 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -15300,00 | 0,0227 | 0,014 | 111 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -18800,00 | 0,0225 | 0,014 | 22 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -17300,00 | 0,0225 | 0,013 | 292 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -13800,00 | 0,0225 | 0,013 | 202 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -17300,00 | 0,0222 | 0,013 | 68 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -15300,00 | 0,0221 | 0,013 | 248 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -14300,00 | 0,0217 | 0,013 | 135 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -18300,00 | 0,0214 | 0,013 | 315 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -18300,00 | 0,0211 | 0,013 | 45 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -14300,00 | 0,0210 | 0,013 | 225 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -13800,00 | 0,0210 | 0,013 | 149 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -14800,00 | 0,0209 | 0,013 | 121 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -18800,00 | 0,0207 | 0,012 | 329 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -17800,00 | 0,0206 | 0,012 | 301 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -18800,00 | 0,0205 | 0,012 | 31 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -13800,00 | 0,0205 | 0,012 | 211 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -17800,00 | 0,0204 | 0,012 | 59 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -14800,00 | 0,0203 | 0,012 | 239 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -13300,00 | 0,0202 | 0,012 | 180 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -19300,00 | 0,0201 | 0,012 | 0 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -13300,00 | 0,0199 | 0,012 | 171 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -16300,00 | 0,0199 | 0,012 | 90 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -13300,00 | 0,0198 | 0,012 | 190 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -19300,00 | 0,0198 | 0,012 | 350 | 0,70 | - | - | - | - |
| -650,00 | -16300,00 | 0,0198 | 0,012 | 270 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -19300,00 | 0,0197 | 0,012 | 9 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -15800,00 | 0,0197 | 0,012 | 99 | 0,70 | - | - | - | - |
| -650,00 | -16800,00 | 0,0195 | 0,012 | 279 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -16800,00 | 0,0195 | 0,012 | 80 | 0,70 | - | - | - | - |
| -650,00 | -15800,00 | 0,0194 | 0,012 | 261 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -13300,00 | 0,0191 | 0,011 | 162 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -19300,00 | 0,0189 | 0,011 | 341 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -15300,00 | 0,0189 | 0,011 | 108 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -13300,00 | 0,0188 | 0,011 | 199 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -13800,00 | 0,0188 | 0,011 | 141 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -19300,00 | 0,0188 | 0,011 | 18 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -14300,00 | 0,0188 | 0,011 | 129 | 0,70 | - | - | - | - |
| -650,00 | -17300,00 | 0,0188 | 0,011 | 288 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -17300,00 | 0,0187 | 0,011 | 71 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -18800,00 | 0,0186 | 0,011 | 321 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -18300,00 | 0,0186 | 0,011 | 309 | 0,70 | - | - | - | - |
| -650,00 | -15300,00 | 0,0186 | 0,011 | 252 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -18800,00 | 0,0185 | 0,011 | 39 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -18300,00 | 0,0184 | 0,011 | 51 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -13800,00 | 0,0184 | 0,011 | 219 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -14300,00 | 0,0184 | 0,011 | 232 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -13300,00 | 0,0179 | 0,011 | 154 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -14800,00 | 0,0178 | 0,011 | 116 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -19300,00 | 0,0177 | 0,011 | 333 | 0,70 | - | - | - | - |

| | | |
|--------------|--------------|-------------|
| Инд. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв.№ |
| | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Челок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ОС2.2.2.РР

| | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-------|-----|------|---|---|---|---|
| -650,00 | -17800,00 | 0,0176 | 0,011 | 297 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -13300,00 | 0,0176 | 0,011 | 207 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -19300,00 | 0,0176 | 0,011 | 26 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -17800,00 | 0,0175 | 0,011 | 63 | 0,70 | - | - | - | - |
| -650,00 | -14800,00 | 0,0174 | 0,010 | 244 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -13800,00 | 0,0168 | 0,010 | 135 | 0,70 | - | - | - | - |
| -150,00 | -16300,00 | 0,0167 | 0,010 | 270 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -18800,00 | 0,0167 | 0,010 | 315 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -18800,00 | 0,0166 | 0,010 | 45 | 0,70 | - | - | - | - |
| -150,00 | -16800,00 | 0,0166 | 0,010 | 278 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -13800,00 | 0,0165 | 0,010 | 225 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -13300,00 | 0,0165 | 0,010 | 146 | 0,70 | - | - | - | - |
| -150,00 | -15800,00 | 0,0165 | 0,010 | 262 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -14300,00 | 0,0165 | 0,010 | 124 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -19300,00 | 0,0163 | 0,010 | 326 | 0,70 | - | - | - | - |
| -650,00 | -18300,00 | 0,0163 | 0,010 | 304 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -19300,00 | 0,0162 | 0,010 | 34 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -13300,00 | 0,0162 | 0,010 | 214 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -18300,00 | 0,0162 | 0,010 | 56 | 0,70 | - | - | - | - |
| -650,00 | -14300,00 | 0,0161 | 0,010 | 237 | 0,70 | - | - | - | - |
| -150,00 | -17300,00 | 0,0161 | 0,010 | 286 | 0,70 | - | - | - | - |
| -150,00 | -15300,00 | 0,0160 | 0,010 | 254 | 0,70 | - | - | - | - |
| -150,00 | -17800,00 | 0,0152 | 0,009 | 293 | 0,80 | - | - | - | - |
| -150,00 | -14800,00 | 0,0152 | 0,009 | 247 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -13300,00 | 0,0150 | 0,009 | 140 | 0,80 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -13800,00 | 0,0150 | 0,009 | 130 | 0,80 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -19300,00 | 0,0149 | 0,009 | 320 | 0,80 | - | - | - | - |
| -650,00 | -18800,00 | 0,0149 | 0,009 | 310 | 0,80 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -19300,00 | 0,0148 | 0,009 | 40 | 0,80 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -18800,00 | 0,0148 | 0,009 | 50 | 0,80 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -13300,00 | 0,0148 | 0,009 | 220 | 0,80 | - | - | - | - |
| -650,00 | -13800,00 | 0,0147 | 0,009 | 230 | 0,80 | - | - | - | - |
| -150,00 | -14300,00 | 0,0142 | 0,009 | 240 | 0,80 | - | - | - | - |
| -150,00 | -18300,00 | 0,0142 | 0,009 | 300 | 0,80 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -13300,00 | 0,0134 | 0,008 | 135 | 0,90 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -19300,00 | 0,0132 | 0,008 | 45 | 0,90 | - | - | - | - |
| -650,00 | -13300,00 | 0,0132 | 0,008 | 225 | 0,90 | - | - | - | - |
| -650,00 | -19300,00 | 0,0132 | 0,008 | 315 | 0,90 | - | - | - | - |
| -150,00 | -13800,00 | 0,0130 | 0,008 | 235 | 0,90 | - | - | - | - |
| -150,00 | -18800,00 | 0,0129 | 0,008 | 305 | 0,90 | - | - | - | - |
| -150,00 | -19300,00 | 0,0117 | 0,007 | 311 | 1,10 | - | - | - | - |
| -150,00 | -13300,00 | 0,0116 | 0,007 | 230 | 1,10 | - | - | - | - |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |

190188-ОС2.2.2.РР

Лист

60

Вещество: 1042 Бутан-1-ол (Бутиловый спирт)
Площадка: 2

Параметры расчетной площадки:

| Тип | Полное описание площадки | | | | Ширина, (м) | Шаг, (м) | | Высота, (м) |
|-----------------|--|-----------|--|-----------|----------------|-------------|--------|----------------|
| | Координаты середины 1-й стороны (м) | | Координаты середины 2-й стороны (м) | | | X | Y | |
| | X | Y | X | Y | | | | |
| Полное описание | -6650,00 | -16300,00 | -140,00 | -16300,00 | 6000,00 | 500,00 | 500,00 | 2 |

Поле максимальных концентраций

| Коорд X(м) | Коорд Y(м) | Кон- центр. (д. ПДК) | Концентр. (мг/куб.м) | Напр. ветра | Скор. ветра | Фон | | Фон до исключения | |
|---------------|---------------|----------------------------|-------------------------|----------------|----------------|----------|----------|-------------------|----------|
| | | | | | | доли ПДК | мг/куб.м | доли ПДК | мг/куб.м |
| -3650,00 | -16300,00 | 0,4625 | 0,046 | 322 | 0,50 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -15800,00 | 0,1785 | 0,018 | 206 | 0,60 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -15800,00 | 0,1572 | 0,016 | 132 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -16300,00 | 0,1377 | 0,014 | 67 | 0,50 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -16800,00 | 0,1161 | 0,012 | 350 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -16300,00 | 0,1077 | 0,011 | 282 | 0,60 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -16800,00 | 0,0909 | 0,009 | 31 | 0,60 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -15800,00 | 0,0901 | 0,009 | 241 | 0,60 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -15300,00 | 0,0844 | 0,008 | 189 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -16800,00 | 0,0819 | 0,008 | 316 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -15300,00 | 0,0803 | 0,008 | 156 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -15800,00 | 0,0759 | 0,008 | 111 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -16300,00 | 0,0756 | 0,008 | 79 | 0,60 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -15300,00 | 0,0648 | 0,006 | 217 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -17300,00 | 0,0621 | 0,006 | 354 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -16800,00 | 0,0617 | 0,006 | 53 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -16300,00 | 0,0610 | 0,006 | 277 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -15300,00 | 0,0586 | 0,006 | 134 | 0,80 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -17300,00 | 0,0576 | 0,006 | 19 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -15800,00 | 0,0572 | 0,006 | 253 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -16800,00 | 0,0531 | 0,005 | 300 | 0,80 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -17300,00 | 0,0529 | 0,005 | 331 | 0,90 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -14800,00 | 0,0504 | 0,005 | 186 | 0,90 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -14800,00 | 0,0484 | 0,005 | 165 | 0,90 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -16300,00 | 0,0476 | 0,005 | 83 | 0,90 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -15800,00 | 0,0467 | 0,005 | 103 | 0,90 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -15300,00 | 0,0463 | 0,005 | 233 | 0,90 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -17300,00 | 0,0447 | 0,004 | 38 | 0,90 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -14800,00 | 0,0433 | 0,004 | 206 | 1,00 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -16800,00 | 0,0414 | 0,004 | 65 | 1,00 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -14800,00 | 0,0399 | 0,004 | 147 | 1,10 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -17300,00 | 0,0394 | 0,004 | 316 | 1,10 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -15300,00 | 0,0390 | 0,004 | 121 | 1,10 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -17800,00 | 0,0376 | 0,004 | 356 | 1,20 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -16300,00 | 0,0372 | 0,004 | 275 | 1,20 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -15800,00 | 0,0358 | 0,004 | 258 | 1,20 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -17800,00 | 0,0358 | 0,004 | 13 | 1,20 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -17800,00 | 0,0341 | 0,003 | 339 | 1,30 | - | - | - | - |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Подок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ОOC2.2.2.PP

Лист

61

| | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-------|-----|------|---|---|---|---|
| -2150,00 | -16800,00 | 0,0339 | 0,003 | 292 | 1,30 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -14800,00 | 0,0329 | 0,003 | 220 | 1,30 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -17300,00 | 0,0319 | 0,003 | 50 | 1,40 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -14300,00 | 0,0314 | 0,003 | 184 | 1,40 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -14300,00 | 0,0309 | 0,003 | 169 | 1,50 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -15300,00 | 0,0304 | 0,003 | 242 | 1,50 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -17800,00 | 0,0301 | 0,003 | 28 | 1,50 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -14800,00 | 0,0299 | 0,003 | 134 | 1,60 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -16300,00 | 0,0296 | 0,003 | 85 | 1,50 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -15800,00 | 0,0292 | 0,003 | 100 | 1,50 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -14300,00 | 0,0283 | 0,003 | 199 | 1,60 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -17800,00 | 0,0282 | 0,003 | 326 | 1,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -17300,00 | 0,0282 | 0,003 | 305 | 1,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -14300,00 | 0,0271 | 0,003 | 155 | 1,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -16800,00 | 0,0270 | 0,003 | 71 | 1,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -15300,00 | 0,0266 | 0,003 | 114 | 1,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -18300,00 | 0,0251 | 0,003 | 357 | 1,90 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -14800,00 | 0,0245 | 0,002 | 231 | 1,80 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -16300,00 | 0,0244 | 0,002 | 274 | 1,90 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -18300,00 | 0,0244 | 0,002 | 10 | 1,90 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -17800,00 | 0,0241 | 0,002 | 40 | 1,90 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -14300,00 | 0,0239 | 0,002 | 212 | 1,90 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -15800,00 | 0,0239 | 0,002 | 261 | 1,90 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -18300,00 | 0,0237 | 0,002 | 344 | 2,00 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -16800,00 | 0,0232 | 0,002 | 287 | 2,00 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -17300,00 | 0,0231 | 0,002 | 58 | 2,00 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -14300,00 | 0,0228 | 0,002 | 143 | 2,10 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -14800,00 | 0,0227 | 0,002 | 126 | 2,10 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -17800,00 | 0,0224 | 0,002 | 315 | 2,10 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -13800,00 | 0,0220 | 0,002 | 183 | 2,20 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -15300,00 | 0,0218 | 0,002 | 248 | 2,10 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -13800,00 | 0,0217 | 0,002 | 171 | 2,20 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -18300,00 | 0,0216 | 0,002 | 22 | 2,20 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -17300,00 | 0,0211 | 0,002 | 298 | 2,30 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -18300,00 | 0,0209 | 0,002 | 332 | 2,30 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -13800,00 | 0,0209 | 0,002 | 195 | 2,30 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -16300,00 | 0,0207 | 0,002 | 86 | 2,20 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -15800,00 | 0,0206 | 0,002 | 98 | 2,30 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -13800,00 | 0,0200 | 0,002 | 160 | 2,40 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -15300,00 | 0,0198 | 0,002 | 110 | 2,40 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -14300,00 | 0,0196 | 0,002 | 222 | 2,30 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -16800,00 | 0,0196 | 0,002 | 74 | 2,30 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -17800,00 | 0,0192 | 0,002 | 49 | 2,40 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -14800,00 | 0,0190 | 0,002 | 238 | 2,40 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -18300,00 | 0,0187 | 0,002 | 33 | 2,50 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -14300,00 | 0,0186 | 0,002 | 135 | 2,60 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -18800,00 | 0,0184 | 0,002 | 357 | 2,60 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -13800,00 | 0,0183 | 0,002 | 206 | 2,60 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -18800,00 | 0,0182 | 0,002 | 8 | 2,60 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -17800,00 | 0,0180 | 0,002 | 308 | 2,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -18300,00 | 0,0180 | 0,002 | 323 | 2,70 | - | - | - | - |

| | | |
|---------------|--------------|-------------|
| Инва. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв.№ |
| | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|------------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Числ. док. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ОС2.2.2.РР

| | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-------|-----|------|---|---|---|---|
| -1150,00 | -16300,00 | 0,0180 | 0,002 | 273 | 2,60 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -13800,00 | 0,0178 | 0,002 | 150 | 2,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -18800,00 | 0,0178 | 0,002 | 347 | 2,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -14800,00 | 0,0177 | 0,002 | 120 | 2,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -17300,00 | 0,0177 | 0,002 | 64 | 2,60 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -15800,00 | 0,0177 | 0,002 | 262 | 2,60 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -16800,00 | 0,0174 | 0,002 | 284 | 2,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -18800,00 | 0,0167 | 0,002 | 18 | 2,90 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -13300,00 | 0,0167 | 0,002 | 183 | 2,90 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -15300,00 | 0,0167 | 0,002 | 252 | 2,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -17300,00 | 0,0166 | 0,002 | 294 | 2,90 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -13300,00 | 0,0165 | 0,002 | 173 | 2,90 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -18800,00 | 0,0164 | 0,002 | 337 | 2,90 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -14300,00 | 0,0162 | 0,002 | 229 | 2,80 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -13300,00 | 0,0162 | 0,002 | 192 | 3,00 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -13800,00 | 0,0160 | 0,002 | 215 | 2,90 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -18300,00 | 0,0160 | 0,002 | 41 | 2,90 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -16300,00 | 0,0158 | 0,002 | 87 | 2,90 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -15800,00 | 0,0158 | 0,002 | 97 | 3,00 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -13300,00 | 0,0157 | 0,002 | 163 | 3,00 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -17800,00 | 0,0157 | 0,002 | 55 | 2,90 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -14300,00 | 0,0155 | 0,002 | 128 | 3,10 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -13800,00 | 0,0155 | 0,002 | 141 | 3,10 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -18300,00 | 0,0153 | 0,002 | 315 | 3,10 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -16800,00 | 0,0153 | 0,002 | 77 | 3,00 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -14800,00 | 0,0152 | 0,002 | 243 | 3,00 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -15300,00 | 0,0152 | 0,002 | 106 | 3,10 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -18800,00 | 0,0151 | 0,002 | 27 | 3,10 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -17800,00 | 0,0148 | 0,001 | 302 | 3,20 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -18800,00 | 0,0148 | 0,001 | 328 | 3,20 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -13300,00 | 0,0147 | 0,001 | 202 | 3,20 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -19300,00 | 0,0145 | 0,001 | 358 | 3,30 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -13300,00 | 0,0145 | 0,001 | 154 | 3,30 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -14800,00 | 0,0144 | 0,001 | 115 | 3,30 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -19300,00 | 0,0144 | 0,001 | 7 | 3,30 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -17300,00 | 0,0143 | 0,001 | 68 | 3,20 | - | - | - | - |
| -650,00 | -16300,00 | 0,0142 | 0,001 | 273 | 3,30 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -19300,00 | 0,0141 | 0,001 | 349 | 3,40 | - | - | - | - |
| -650,00 | -15800,00 | 0,0140 | 0,001 | 264 | 3,30 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -13800,00 | 0,0139 | 0,001 | 222 | 3,30 | - | - | - | - |
| -650,00 | -16800,00 | 0,0139 | 0,001 | 282 | 3,40 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -19300,00 | 0,0138 | 0,001 | 15 | 3,50 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -18300,00 | 0,0136 | 0,001 | 48 | 3,40 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -14300,00 | 0,0136 | 0,001 | 235 | 3,40 | - | - | - | - |
| -650,00 | -17300,00 | 0,0135 | 0,001 | 290 | 3,60 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -18800,00 | 0,0135 | 0,001 | 35 | 3,50 | - | - | - | - |
| -650,00 | -15300,00 | 0,0134 | 0,001 | 255 | 3,40 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -13800,00 | 0,0134 | 0,001 | 135 | 3,50 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -19300,00 | 0,0133 | 0,001 | 340 | 3,60 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -13300,00 | 0,0133 | 0,001 | 210 | 3,50 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -18300,00 | 0,0131 | 0,001 | 309 | 3,60 | - | - | - | - |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Чедок. | Подп. | Дата |

190188-ОС2.2.2.РР

Лист

63

| | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-----------|-----|------|---|---|---|---|
| -1650,00 | -18800,00 | 0,0131 | 0,001 | 321 | 3,60 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -13300,00 | 0,0131 | 0,001 | 147 | 3,60 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -17800,00 | 0,0131 | 0,001 | 60 | 3,50 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -14300,00 | 0,0130 | 0,001 | 123 | 3,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -19300,00 | 0,0126 | 0,001 | 24 | 3,80 | - | - | - | - |
| -650,00 | -14800,00 | 0,0126 | 0,001 | 247 | 3,60 | - | - | - | - |
| -650,00 | -17800,00 | 0,0125 | 0,001 | 298 | 3,80 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -19300,00 | 0,0124 | 0,001 | 333 | 3,80 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -13800,00 | 0,0121 | 0,001 | 228 | 3,80 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -13300,00 | 0,0120 | 0,001 | 217 | 3,90 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -18800,00 | 0,0119 | 0,001 | 42 | 3,90 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -18300,00 | 0,0118 | 0,001 | 53 | 3,90 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -13300,00 | 0,0117 | 0,001 | 140 | 4,10 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -13800,00 | 0,0117 | 0,001 | 129 | 4,10 | - | - | - | - |
| -150,00 | -16300,00 | 0,0117 | 0,001 | 272 | 4,00 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -18800,00 | 0,0116 | 0,001 | 315 | 4,10 | - | - | - | - |
| -150,00 | -15800,00 | 0,0116 | 0,001 | 264 | 4,00 | - | - | - | - |
| -650,00 | -14300,00 | 0,0115 | 0,001 | 239 | 3,90 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -19300,00 | 0,0115 | 0,001 | 31 | 4,10 | - | - | - | - |
| -150,00 | -16800,00 | 0,0115 | 0,001 | 280 | 4,10 | - | - | - | - |
| -650,00 | -18300,00 | 0,0113 | 0,001 | 305 | 4,20 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -19300,00 | 0,0113 | 0,001 | 326 | 4,20 | - | - | - | - |
| -150,00 | -15300,00 | 0,0112 | 0,001 | 257 | 4,10 | - | - | - | - |
| -150,00 | -17300,00 | 0,0111 | 0,001 | 288 | 4,30 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -13300,00 | 0,0107 | 0,001 | 223 | 4,30 | - | - | - | - |
| -150,00 | -14800,00 | 0,0107 | 0,001 | 250 | 4,30 | - | - | - | - |
| -150,00 | -17800,00 | 0,0107 | 0,001 | 295 | 4,50 | - | - | - | - |
| -650,00 | -13800,00 | 0,0106 | 0,001 | 233 | 4,30 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -18800,00 | 0,0105 | 0,001 | 47 | 4,30 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -19300,00 | 0,0105 | 0,001 | 37 | 4,40 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -13300,00 | 0,0105 | 0,001 | 135 | 4,50 | - | - | - | - |
| -650,00 | -18800,00 | 0,0103 | 0,001 | 310 | 4,60 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -19300,00 | 0,0103 | 0,001 | 320 | 4,60 | - | - | - | - |
| -150,00 | -14300,00 | 0,0100 | 0,001 | 243 | 4,50 | - | - | - | - |
| -150,00 | -18300,00 | 0,0099 | 9,940E-04 | 301 | 4,80 | - | - | - | - |
| -650,00 | -13300,00 | 0,0096 | 9,582E-04 | 228 | 4,80 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -19300,00 | 0,0095 | 9,484E-04 | 42 | 4,90 | - | - | - | - |
| -150,00 | -13800,00 | 0,0093 | 9,330E-04 | 237 | 4,90 | - | - | - | - |
| -650,00 | -19300,00 | 0,0093 | 9,313E-04 | 315 | 5,10 | - | - | - | - |
| -150,00 | -18800,00 | 0,0092 | 9,185E-04 | 306 | 5,20 | - | - | - | - |
| -150,00 | -13300,00 | 0,0086 | 8,647E-04 | 232 | 5,30 | - | - | - | - |
| -150,00 | -19300,00 | 0,0085 | 8,469E-04 | 311 | 5,60 | - | - | - | - |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |

190188-ОС2.2.2.РР

Лист

64

**Вещество: 1119 2-Этоксизтанол (2-Этоксизтиловый эфир, моноэтиловый эфир этиленг
Площадка: 2**

Параметры расчетной площадки:

| Тип | Полное описание площадки | | | | Ширина, (м) | Шаг, (м) | | Высота, (м) |
|-----------------|--|-----------|--|-----------|----------------|-------------|--------|----------------|
| | Координаты середины 1-й стороны (м) | | Координаты середины 2-й стороны (м) | | | X | Y | |
| | X | Y | X | Y | | | | |
| Полное описание | -6650,00 | -16300,00 | -140,00 | -16300,00 | 6000,00 | 500,00 | 500,00 | 2 |

Поле максимальных концентраций

| Коорд X(м) | Коорд Y(м) | Кон- центр. (д. ПДК) | Концентр. (мг/куб.м) | Напр. ветра | Скор. ветра | Фон | | Фон до исключения | |
|---------------|---------------|----------------------------|-------------------------|----------------|----------------|----------|----------|-------------------|----------|
| | | | | | | доли ПДК | мг/куб.м | доли ПДК | мг/куб.м |
| -3650,00 | -16300,00 | 0,0441 | 0,031 | 322 | 0,50 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -15800,00 | 0,0170 | 0,012 | 206 | 0,60 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -15800,00 | 0,0150 | 0,010 | 132 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -16300,00 | 0,0131 | 0,009 | 67 | 0,50 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -16800,00 | 0,0111 | 0,008 | 350 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -16300,00 | 0,0103 | 0,007 | 282 | 0,60 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -16800,00 | 0,0087 | 0,006 | 31 | 0,60 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -15800,00 | 0,0086 | 0,006 | 241 | 0,60 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -15300,00 | 0,0080 | 0,006 | 189 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -16800,00 | 0,0078 | 0,005 | 316 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -15300,00 | 0,0076 | 0,005 | 156 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -15800,00 | 0,0072 | 0,005 | 111 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -16300,00 | 0,0072 | 0,005 | 79 | 0,60 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -15300,00 | 0,0062 | 0,004 | 217 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -17300,00 | 0,0059 | 0,004 | 354 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -16800,00 | 0,0059 | 0,004 | 53 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -16300,00 | 0,0058 | 0,004 | 277 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -15300,00 | 0,0056 | 0,004 | 134 | 0,80 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -17300,00 | 0,0055 | 0,004 | 19 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -15800,00 | 0,0055 | 0,004 | 253 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -16800,00 | 0,0051 | 0,004 | 300 | 0,80 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -17300,00 | 0,0050 | 0,004 | 331 | 0,90 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -14800,00 | 0,0048 | 0,003 | 186 | 0,90 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -14800,00 | 0,0046 | 0,003 | 165 | 0,90 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -16300,00 | 0,0045 | 0,003 | 83 | 0,90 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -15800,00 | 0,0044 | 0,003 | 103 | 0,90 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -15300,00 | 0,0044 | 0,003 | 233 | 0,90 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -17300,00 | 0,0043 | 0,003 | 38 | 0,90 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -14800,00 | 0,0041 | 0,003 | 206 | 1,00 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -16800,00 | 0,0039 | 0,003 | 65 | 1,00 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -14800,00 | 0,0038 | 0,003 | 147 | 1,10 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -17300,00 | 0,0038 | 0,003 | 316 | 1,10 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -15300,00 | 0,0037 | 0,003 | 121 | 1,10 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -17800,00 | 0,0036 | 0,003 | 356 | 1,20 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -16300,00 | 0,0035 | 0,002 | 275 | 1,20 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -15800,00 | 0,0034 | 0,002 | 258 | 1,20 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -17800,00 | 0,0034 | 0,002 | 13 | 1,20 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -17800,00 | 0,0032 | 0,002 | 339 | 1,30 | - | - | - | - |

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Подок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ОOC2.2.2.PP

Лист

65

| | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-------|-----|------|---|---|---|---|
| -2150,00 | -16800,00 | 0,0032 | 0,002 | 292 | 1,30 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -14800,00 | 0,0031 | 0,002 | 220 | 1,30 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -17300,00 | 0,0030 | 0,002 | 50 | 1,40 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -14300,00 | 0,0030 | 0,002 | 184 | 1,40 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -14300,00 | 0,0029 | 0,002 | 169 | 1,50 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -15300,00 | 0,0029 | 0,002 | 242 | 1,50 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -17800,00 | 0,0029 | 0,002 | 28 | 1,50 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -14800,00 | 0,0028 | 0,002 | 134 | 1,60 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -16300,00 | 0,0028 | 0,002 | 85 | 1,50 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -15800,00 | 0,0028 | 0,002 | 100 | 1,50 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -14300,00 | 0,0027 | 0,002 | 199 | 1,60 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -17800,00 | 0,0027 | 0,002 | 326 | 1,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -17300,00 | 0,0027 | 0,002 | 305 | 1,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -14300,00 | 0,0026 | 0,002 | 155 | 1,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -16800,00 | 0,0026 | 0,002 | 71 | 1,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -15300,00 | 0,0025 | 0,002 | 114 | 1,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -18300,00 | 0,0024 | 0,002 | 357 | 1,90 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -14800,00 | 0,0023 | 0,002 | 231 | 1,80 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -16300,00 | 0,0023 | 0,002 | 274 | 1,90 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -18300,00 | 0,0023 | 0,002 | 10 | 1,90 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -17800,00 | 0,0023 | 0,002 | 40 | 1,90 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -14300,00 | 0,0023 | 0,002 | 212 | 1,90 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -15800,00 | 0,0023 | 0,002 | 261 | 1,90 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -18300,00 | 0,0023 | 0,002 | 344 | 2,00 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -16800,00 | 0,0022 | 0,002 | 287 | 2,00 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -17300,00 | 0,0022 | 0,002 | 58 | 2,00 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -14300,00 | 0,0022 | 0,002 | 143 | 2,10 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -14800,00 | 0,0022 | 0,002 | 126 | 2,10 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -17800,00 | 0,0021 | 0,001 | 315 | 2,10 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -13800,00 | 0,0021 | 0,001 | 183 | 2,20 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -15300,00 | 0,0021 | 0,001 | 248 | 2,10 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -13800,00 | 0,0021 | 0,001 | 171 | 2,20 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -18300,00 | 0,0021 | 0,001 | 22 | 2,20 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -17300,00 | 0,0020 | 0,001 | 298 | 2,30 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -18300,00 | 0,0020 | 0,001 | 332 | 2,30 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -13800,00 | 0,0020 | 0,001 | 195 | 2,30 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -16300,00 | 0,0020 | 0,001 | 86 | 2,20 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -15800,00 | 0,0020 | 0,001 | 98 | 2,30 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -13800,00 | 0,0019 | 0,001 | 160 | 2,40 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -15300,00 | 0,0019 | 0,001 | 110 | 2,40 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -14300,00 | 0,0019 | 0,001 | 222 | 2,30 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -16800,00 | 0,0019 | 0,001 | 74 | 2,30 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -17800,00 | 0,0018 | 0,001 | 49 | 2,40 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -14800,00 | 0,0018 | 0,001 | 238 | 2,40 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -18300,00 | 0,0018 | 0,001 | 33 | 2,50 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -14300,00 | 0,0018 | 0,001 | 135 | 2,60 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -18800,00 | 0,0018 | 0,001 | 357 | 2,60 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -13800,00 | 0,0017 | 0,001 | 206 | 2,60 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -18800,00 | 0,0017 | 0,001 | 8 | 2,60 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -17800,00 | 0,0017 | 0,001 | 308 | 2,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -18300,00 | 0,0017 | 0,001 | 323 | 2,70 | - | - | - | - |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Челок. | Подп. | Дата |

190188-ОС2.2.2.РР

Лист

66

| | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-----------|-----|------|---|---|---|---|
| -1150,00 | -16300,00 | 0,0017 | 0,001 | 273 | 2,60 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -13800,00 | 0,0017 | 0,001 | 150 | 2,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -18800,00 | 0,0017 | 0,001 | 347 | 2,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -14800,00 | 0,0017 | 0,001 | 120 | 2,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -17300,00 | 0,0017 | 0,001 | 64 | 2,60 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -15800,00 | 0,0017 | 0,001 | 262 | 2,60 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -16800,00 | 0,0017 | 0,001 | 284 | 2,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -18800,00 | 0,0016 | 0,001 | 18 | 2,90 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -13300,00 | 0,0016 | 0,001 | 183 | 2,90 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -15300,00 | 0,0016 | 0,001 | 252 | 2,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -17300,00 | 0,0016 | 0,001 | 294 | 2,90 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -13300,00 | 0,0016 | 0,001 | 173 | 2,90 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -18800,00 | 0,0016 | 0,001 | 337 | 2,90 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -14300,00 | 0,0015 | 0,001 | 229 | 2,80 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -13300,00 | 0,0015 | 0,001 | 192 | 3,00 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -13800,00 | 0,0015 | 0,001 | 215 | 2,90 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -18300,00 | 0,0015 | 0,001 | 41 | 2,90 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -16300,00 | 0,0015 | 0,001 | 87 | 2,90 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -15800,00 | 0,0015 | 0,001 | 97 | 3,00 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -13300,00 | 0,0015 | 0,001 | 163 | 3,00 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -17800,00 | 0,0015 | 0,001 | 55 | 2,90 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -14300,00 | 0,0015 | 0,001 | 128 | 3,10 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -13800,00 | 0,0015 | 0,001 | 141 | 3,10 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -18300,00 | 0,0015 | 0,001 | 315 | 3,10 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -16800,00 | 0,0015 | 0,001 | 77 | 3,00 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -14800,00 | 0,0014 | 0,001 | 243 | 3,00 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -15300,00 | 0,0014 | 0,001 | 106 | 3,10 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -18800,00 | 0,0014 | 0,001 | 27 | 3,10 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -17800,00 | 0,0014 | 9,887E-04 | 302 | 3,20 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -18800,00 | 0,0014 | 9,838E-04 | 328 | 3,20 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -13300,00 | 0,0014 | 9,794E-04 | 202 | 3,20 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -19300,00 | 0,0014 | 9,669E-04 | 358 | 3,30 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -13300,00 | 0,0014 | 9,637E-04 | 154 | 3,30 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -14800,00 | 0,0014 | 9,605E-04 | 115 | 3,30 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -19300,00 | 0,0014 | 9,590E-04 | 7 | 3,30 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -17300,00 | 0,0014 | 9,524E-04 | 68 | 3,20 | - | - | - | - |
| -650,00 | -16300,00 | 0,0013 | 9,435E-04 | 273 | 3,30 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -19300,00 | 0,0013 | 9,415E-04 | 349 | 3,40 | - | - | - | - |
| -650,00 | -15800,00 | 0,0013 | 9,324E-04 | 264 | 3,30 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -13800,00 | 0,0013 | 9,243E-04 | 222 | 3,30 | - | - | - | - |
| -650,00 | -16800,00 | 0,0013 | 9,242E-04 | 282 | 3,40 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -19300,00 | 0,0013 | 9,216E-04 | 15 | 3,50 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -18300,00 | 0,0013 | 9,093E-04 | 48 | 3,40 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -14300,00 | 0,0013 | 9,047E-04 | 235 | 3,40 | - | - | - | - |
| -650,00 | -17300,00 | 0,0013 | 8,995E-04 | 290 | 3,60 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -18800,00 | 0,0013 | 8,972E-04 | 35 | 3,50 | - | - | - | - |
| -650,00 | -15300,00 | 0,0013 | 8,960E-04 | 255 | 3,40 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -13800,00 | 0,0013 | 8,945E-04 | 135 | 3,50 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -19300,00 | 0,0013 | 8,899E-04 | 340 | 3,60 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -13300,00 | 0,0013 | 8,897E-04 | 210 | 3,50 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -18300,00 | 0,0012 | 8,749E-04 | 309 | 3,60 | - | - | - | - |

| | | |
|---------------|--------------|-------------|
| Индв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв.№ |
| | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Чедок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ОС2.2.2.РР

| | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-----------|-----|------|---|---|---|---|
| -1650,00 | -18800,00 | 0,0012 | 8,741E-04 | 321 | 3,60 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -13300,00 | 0,0012 | 8,707E-04 | 147 | 3,60 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -17800,00 | 0,0012 | 8,700E-04 | 60 | 3,50 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -14300,00 | 0,0012 | 8,693E-04 | 123 | 3,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -19300,00 | 0,0012 | 8,386E-04 | 24 | 3,80 | - | - | - | - |
| -650,00 | -14800,00 | 0,0012 | 8,384E-04 | 247 | 3,60 | - | - | - | - |
| -650,00 | -17800,00 | 0,0012 | 8,309E-04 | 298 | 3,80 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -19300,00 | 0,0012 | 8,272E-04 | 333 | 3,80 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -13800,00 | 0,0011 | 8,036E-04 | 228 | 3,80 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -13300,00 | 0,0011 | 7,982E-04 | 217 | 3,90 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -18800,00 | 0,0011 | 7,951E-04 | 42 | 3,90 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -18300,00 | 0,0011 | 7,843E-04 | 53 | 3,90 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -13300,00 | 0,0011 | 7,796E-04 | 140 | 4,10 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -13800,00 | 0,0011 | 7,795E-04 | 129 | 4,10 | - | - | - | - |
| -150,00 | -16300,00 | 0,0011 | 7,778E-04 | 272 | 4,00 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -18800,00 | 0,0011 | 7,735E-04 | 315 | 4,10 | - | - | - | - |
| -150,00 | -15800,00 | 0,0011 | 7,703E-04 | 264 | 4,00 | - | - | - | - |
| -650,00 | -14300,00 | 0,0011 | 7,696E-04 | 239 | 3,90 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -19300,00 | 0,0011 | 7,692E-04 | 31 | 4,10 | - | - | - | - |
| -150,00 | -16800,00 | 0,0011 | 7,677E-04 | 280 | 4,10 | - | - | - | - |
| -650,00 | -18300,00 | 0,0011 | 7,564E-04 | 305 | 4,20 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -19300,00 | 0,0011 | 7,552E-04 | 326 | 4,20 | - | - | - | - |
| -150,00 | -15300,00 | 0,0011 | 7,487E-04 | 257 | 4,10 | - | - | - | - |
| -150,00 | -17300,00 | 0,0011 | 7,393E-04 | 288 | 4,30 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -13300,00 | 0,0010 | 7,135E-04 | 223 | 4,30 | - | - | - | - |
| -150,00 | -14800,00 | 0,0010 | 7,112E-04 | 250 | 4,30 | - | - | - | - |
| -150,00 | -17800,00 | 0,0010 | 7,106E-04 | 295 | 4,50 | - | - | - | - |
| -650,00 | -13800,00 | 0,0010 | 7,034E-04 | 233 | 4,30 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -18800,00 | 0,0010 | 7,031E-04 | 47 | 4,30 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -19300,00 | 0,0010 | 6,995E-04 | 37 | 4,40 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -13300,00 | 0,0010 | 6,984E-04 | 135 | 4,50 | - | - | - | - |
| -650,00 | -18800,00 | 0,0010 | 6,863E-04 | 310 | 4,60 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -19300,00 | 0,0010 | 6,857E-04 | 320 | 4,60 | - | - | - | - |
| -150,00 | -14300,00 | 0,0010 | 6,680E-04 | 243 | 4,50 | - | - | - | - |
| -150,00 | -18300,00 | 0,0009 | 6,626E-04 | 301 | 4,80 | - | - | - | - |
| -650,00 | -13300,00 | 0,0009 | 6,388E-04 | 228 | 4,80 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -19300,00 | 0,0009 | 6,323E-04 | 42 | 4,90 | - | - | - | - |
| -150,00 | -13800,00 | 0,0009 | 6,220E-04 | 237 | 4,90 | - | - | - | - |
| -650,00 | -19300,00 | 0,0009 | 6,209E-04 | 315 | 5,10 | - | - | - | - |
| -150,00 | -18800,00 | 0,0009 | 6,123E-04 | 306 | 5,20 | - | - | - | - |
| -150,00 | -13300,00 | 0,0008 | 5,765E-04 | 232 | 5,30 | - | - | - | - |
| -150,00 | -19300,00 | 0,0008 | 5,646E-04 | 311 | 5,60 | - | - | - | - |

| | | |
|---------------|--------------|-------------|
| Индв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв.№ |
| | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ОС2.2.2.РР

Вещество: 1210 Бутилацетат (Бутиловый эфир уксусной кислоты)
Площадка: 2

Параметры расчетной площадки:

| Тип | Полное описание площадки | | | | Ширина, (м) | Шаг, (м) | | Высота, (м) |
|-----------------|--|-----------|--|-----------|----------------|-------------|--------|----------------|
| | Координаты середины 1-й стороны (м) | | Координаты середины 2-й стороны (м) | | | X | Y | |
| | X | Y | X | Y | | | | |
| Полное описание | -6650,00 | -16300,00 | -140,00 | -16300,00 | 6000,00 | 500,00 | 500,00 | 2 |

Поле максимальных концентраций

| Коорд X(м) | Коорд Y(м) | Кон- центр. (д. ПДК) | Концентр. (мг/куб.м) | Напр. ветра | Скор. ветра | Фон | | Фон до исключения | |
|---------------|---------------|----------------------------|-------------------------|----------------|----------------|----------|----------|-------------------|----------|
| | | | | | | доли ПДК | мг/куб.м | доли ПДК | мг/куб.м |
| -3650,00 | -16300,00 | 0,7730 | 0,077 | 333 | 0,60 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -15800,00 | 0,3593 | 0,036 | 121 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -16800,00 | 0,2647 | 0,026 | 356 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -15800,00 | 0,2509 | 0,025 | 240 | 0,60 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -16300,00 | 0,1836 | 0,018 | 272 | 0,60 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -16800,00 | 0,1727 | 0,017 | 315 | 0,80 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -16300,00 | 0,1633 | 0,016 | 44 | 0,60 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -15300,00 | 0,1614 | 0,016 | 156 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -15300,00 | 0,1460 | 0,015 | 193 | 0,60 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -16800,00 | 0,1313 | 0,013 | 34 | 0,50 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -15800,00 | 0,1300 | 0,013 | 107 | 0,60 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -15800,00 | 0,1256 | 0,013 | 243 | 0,50 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -16300,00 | 0,1124 | 0,011 | 76 | 0,60 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -17300,00 | 0,1117 | 0,011 | 356 | 0,80 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -15300,00 | 0,1095 | 0,011 | 132 | 0,80 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -15300,00 | 0,1029 | 0,010 | 219 | 0,60 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -16300,00 | 0,1013 | 0,010 | 276 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -17300,00 | 0,1007 | 0,010 | 332 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -16800,00 | 0,0944 | 0,009 | 299 | 0,90 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -16800,00 | 0,0939 | 0,009 | 53 | 0,60 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -17300,00 | 0,0931 | 0,009 | 21 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -14800,00 | 0,0924 | 0,009 | 165 | 0,80 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -15800,00 | 0,0906 | 0,009 | 252 | 0,60 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -14800,00 | 0,0905 | 0,009 | 187 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -15800,00 | 0,0808 | 0,008 | 101 | 0,80 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -16300,00 | 0,0776 | 0,008 | 81 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -14800,00 | 0,0760 | 0,008 | 146 | 0,90 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -14800,00 | 0,0746 | 0,007 | 207 | 0,80 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -15300,00 | 0,0740 | 0,007 | 234 | 0,80 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -15300,00 | 0,0721 | 0,007 | 120 | 0,90 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -17300,00 | 0,0707 | 0,007 | 316 | 1,10 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -17300,00 | 0,0696 | 0,007 | 38 | 0,90 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -17800,00 | 0,0649 | 0,006 | 357 | 1,10 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -16800,00 | 0,0646 | 0,006 | 64 | 1,00 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -17800,00 | 0,0614 | 0,006 | 340 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -16300,00 | 0,0612 | 0,006 | 274 | 1,00 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -17800,00 | 0,0590 | 0,006 | 14 | 1,10 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -16800,00 | 0,0579 | 0,006 | 291 | 1,20 | - | - | - | - |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Подок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ОOC2.2.2.PP

Лист

69

| | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-------|-----|------|---|---|---|---|
| -4150,00 | -14300,00 | 0,0578 | 0,006 | 169 | 1,20 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -14300,00 | 0,0572 | 0,006 | 185 | 1,10 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -15800,00 | 0,0571 | 0,006 | 257 | 1,00 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -14800,00 | 0,0561 | 0,006 | 134 | 1,20 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -14800,00 | 0,0545 | 0,005 | 221 | 1,20 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -17800,00 | 0,0516 | 0,005 | 326 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -14300,00 | 0,0513 | 0,005 | 154 | 1,40 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -15800,00 | 0,0509 | 0,005 | 99 | 1,30 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -14300,00 | 0,0497 | 0,005 | 200 | 1,30 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -17300,00 | 0,0496 | 0,005 | 51 | 1,00 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -17300,00 | 0,0493 | 0,005 | 305 | 1,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -16300,00 | 0,0490 | 0,005 | 84 | 1,30 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -15300,00 | 0,0488 | 0,005 | 242 | 1,00 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -17800,00 | 0,0481 | 0,005 | 29 | 1,10 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -15300,00 | 0,0475 | 0,005 | 113 | 1,40 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -16800,00 | 0,0431 | 0,004 | 70 | 1,60 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -18300,00 | 0,0429 | 0,004 | 357 | 1,90 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -14300,00 | 0,0421 | 0,004 | 143 | 1,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -18300,00 | 0,0416 | 0,004 | 344 | 6,00 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -14800,00 | 0,0408 | 0,004 | 125 | 1,80 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -18300,00 | 0,0402 | 0,004 | 11 | 1,90 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -14300,00 | 0,0402 | 0,004 | 212 | 1,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -16300,00 | 0,0401 | 0,004 | 274 | 1,80 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -17800,00 | 0,0401 | 0,004 | 316 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -14800,00 | 0,0396 | 0,004 | 231 | 1,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -13800,00 | 0,0393 | 0,004 | 171 | 1,90 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -16800,00 | 0,0392 | 0,004 | 287 | 1,90 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -13800,00 | 0,0389 | 0,004 | 183 | 1,90 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -15800,00 | 0,0383 | 0,004 | 260 | 1,00 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -18300,00 | 0,0381 | 0,004 | 333 | 6,00 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -17800,00 | 0,0378 | 0,004 | 40 | 1,80 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -13800,00 | 0,0368 | 0,004 | 159 | 2,30 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -17300,00 | 0,0363 | 0,004 | 298 | 2,30 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -17300,00 | 0,0363 | 0,004 | 58 | 1,90 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -13800,00 | 0,0357 | 0,004 | 196 | 2,00 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -15800,00 | 0,0352 | 0,004 | 97 | 2,00 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -18300,00 | 0,0351 | 0,004 | 23 | 2,20 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -15300,00 | 0,0346 | 0,003 | 249 | 2,10 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -16300,00 | 0,0341 | 0,003 | 85 | 2,00 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -15300,00 | 0,0340 | 0,003 | 109 | 2,10 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -14300,00 | 0,0340 | 0,003 | 134 | 2,50 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -13800,00 | 0,0327 | 0,003 | 149 | 2,60 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -18300,00 | 0,0327 | 0,003 | 323 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -14300,00 | 0,0322 | 0,003 | 222 | 2,20 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -17800,00 | 0,0319 | 0,003 | 308 | 3,00 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -18800,00 | 0,0318 | 0,003 | 358 | 2,90 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -16800,00 | 0,0316 | 0,003 | 74 | 2,20 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -18800,00 | 0,0313 | 0,003 | 347 | 6,00 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -14800,00 | 0,0313 | 0,003 | 119 | 2,60 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -13800,00 | 0,0310 | 0,003 | 206 | 2,30 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -18800,00 | 0,0305 | 0,003 | 8 | 2,90 | - | - | - | - |

| | | | | | | | | |
|--------------|--------------|-------------|--|--|--|--|--|--|
| Ивн. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв.№ | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Чедок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ОС2.2.2.РР

| | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-------|-----|------|---|---|---|---|
| -1650,00 | -14800,00 | 0,0304 | 0,003 | 238 | 2,40 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -17800,00 | 0,0303 | 0,003 | 48 | 2,40 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -18300,00 | 0,0300 | 0,003 | 33 | 2,50 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -16300,00 | 0,0297 | 0,003 | 273 | 2,60 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -18800,00 | 0,0296 | 0,003 | 337 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -13300,00 | 0,0296 | 0,003 | 173 | 2,90 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -16800,00 | 0,0295 | 0,003 | 284 | 2,80 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -13300,00 | 0,0293 | 0,003 | 183 | 2,80 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -15800,00 | 0,0287 | 0,003 | 262 | 2,60 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -13300,00 | 0,0286 | 0,003 | 163 | 3,00 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -17300,00 | 0,0284 | 0,003 | 294 | 3,20 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -13800,00 | 0,0283 | 0,003 | 141 | 3,00 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -17300,00 | 0,0282 | 0,003 | 64 | 2,50 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -14300,00 | 0,0278 | 0,003 | 127 | 3,00 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -13300,00 | 0,0278 | 0,003 | 193 | 2,90 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -18800,00 | 0,0277 | 0,003 | 19 | 2,90 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -18300,00 | 0,0275 | 0,003 | 316 | 6,00 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -15300,00 | 0,0269 | 0,003 | 252 | 2,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -18800,00 | 0,0268 | 0,003 | 329 | 6,00 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -15800,00 | 0,0268 | 0,003 | 96 | 2,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -13800,00 | 0,0266 | 0,003 | 215 | 2,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -13300,00 | 0,0265 | 0,003 | 154 | 3,30 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -14300,00 | 0,0263 | 0,003 | 230 | 2,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -15300,00 | 0,0262 | 0,003 | 106 | 2,90 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -16300,00 | 0,0262 | 0,003 | 86 | 2,80 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -17800,00 | 0,0261 | 0,003 | 302 | 3,50 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -18300,00 | 0,0256 | 0,003 | 41 | 2,90 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -19300,00 | 0,0253 | 0,003 | 358 | 3,60 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -19300,00 | 0,0251 | 0,003 | 349 | 3,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -14800,00 | 0,0251 | 0,003 | 115 | 3,30 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -13300,00 | 0,0250 | 0,003 | 202 | 3,00 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -17800,00 | 0,0250 | 0,002 | 55 | 2,90 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -16800,00 | 0,0249 | 0,002 | 76 | 2,90 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -18800,00 | 0,0247 | 0,002 | 28 | 3,10 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -14800,00 | 0,0246 | 0,002 | 243 | 3,00 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -19300,00 | 0,0246 | 0,002 | 7 | 3,60 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -13800,00 | 0,0244 | 0,002 | 134 | 3,50 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -19300,00 | 0,0241 | 0,002 | 341 | 6,00 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -13300,00 | 0,0239 | 0,002 | 146 | 3,60 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -18800,00 | 0,0237 | 0,002 | 321 | 6,00 | - | - | - | - |
| -650,00 | -16300,00 | 0,0236 | 0,002 | 273 | 3,40 | - | - | - | - |
| -650,00 | -16800,00 | 0,0236 | 0,002 | 282 | 3,50 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -18300,00 | 0,0234 | 0,002 | 309 | 4,00 | - | - | - | - |
| -650,00 | -17300,00 | 0,0232 | 0,002 | 290 | 3,80 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -14300,00 | 0,0232 | 0,002 | 122 | 3,60 | - | - | - | - |
| -650,00 | -15800,00 | 0,0230 | 0,002 | 264 | 3,30 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -17300,00 | 0,0230 | 0,002 | 68 | 3,20 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -19300,00 | 0,0229 | 0,002 | 16 | 3,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -13800,00 | 0,0228 | 0,002 | 223 | 3,20 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -19300,00 | 0,0225 | 0,002 | 333 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -13300,00 | 0,0224 | 0,002 | 210 | 3,30 | - | - | - | - |

| | | |
|---------------|--------------|--------------|
| Инва. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Чедок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ОС2.2.2.РР

| | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-------|-----|------|---|---|---|---|
| -1150,00 | -14300,00 | 0,0221 | 0,002 | 235 | 3,30 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -18300,00 | 0,0220 | 0,002 | 48 | 3,40 | - | - | - | - |
| -650,00 | -15300,00 | 0,0219 | 0,002 | 255 | 3,40 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -18800,00 | 0,0219 | 0,002 | 35 | 3,50 | - | - | - | - |
| -650,00 | -17800,00 | 0,0219 | 0,002 | 298 | 4,10 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -13300,00 | 0,0213 | 0,002 | 140 | 4,00 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -17800,00 | 0,0211 | 0,002 | 60 | 3,50 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -13800,00 | 0,0210 | 0,002 | 129 | 4,00 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -19300,00 | 0,0210 | 0,002 | 24 | 3,90 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -18800,00 | 0,0209 | 0,002 | 315 | 6,00 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -19300,00 | 0,0206 | 0,002 | 326 | 6,00 | - | - | - | - |
| -650,00 | -14800,00 | 0,0205 | 0,002 | 247 | 3,60 | - | - | - | - |
| -650,00 | -18300,00 | 0,0202 | 0,002 | 305 | 4,50 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -13300,00 | 0,0199 | 0,002 | 217 | 3,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -13800,00 | 0,0198 | 0,002 | 229 | 3,70 | - | - | - | - |
| -150,00 | -16800,00 | 0,0197 | 0,002 | 280 | 4,20 | - | - | - | - |
| -150,00 | -16300,00 | 0,0196 | 0,002 | 272 | 4,10 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -18800,00 | 0,0194 | 0,002 | 42 | 3,90 | - | - | - | - |
| -150,00 | -17300,00 | 0,0193 | 0,002 | 288 | 4,40 | - | - | - | - |
| -150,00 | -15800,00 | 0,0192 | 0,002 | 265 | 4,00 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -18300,00 | 0,0191 | 0,002 | 53 | 3,90 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -19300,00 | 0,0191 | 0,002 | 31 | 4,20 | - | - | - | - |
| -650,00 | -14300,00 | 0,0190 | 0,002 | 240 | 3,90 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -13300,00 | 0,0189 | 0,002 | 134 | 4,50 | - | - | - | - |
| -150,00 | -17800,00 | 0,0187 | 0,002 | 295 | 4,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -19300,00 | 0,0187 | 0,002 | 320 | 6,00 | - | - | - | - |
| -150,00 | -15300,00 | 0,0186 | 0,002 | 257 | 4,10 | - | - | - | - |
| -650,00 | -18800,00 | 0,0185 | 0,002 | 310 | 6,00 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -13300,00 | 0,0178 | 0,002 | 223 | 4,20 | - | - | - | - |
| -150,00 | -18300,00 | 0,0177 | 0,002 | 301 | 5,10 | - | - | - | - |
| -150,00 | -14800,00 | 0,0176 | 0,002 | 250 | 4,30 | - | - | - | - |
| -650,00 | -13800,00 | 0,0174 | 0,002 | 233 | 4,30 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -19300,00 | 0,0173 | 0,002 | 37 | 4,50 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -18800,00 | 0,0173 | 0,002 | 47 | 4,40 | - | - | - | - |
| -650,00 | -19300,00 | 0,0169 | 0,002 | 315 | 6,00 | - | - | - | - |
| -150,00 | -14300,00 | 0,0166 | 0,002 | 243 | 4,50 | - | - | - | - |
| -150,00 | -18800,00 | 0,0165 | 0,002 | 306 | 6,00 | - | - | - | - |
| -650,00 | -13300,00 | 0,0159 | 0,002 | 228 | 4,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -19300,00 | 0,0157 | 0,002 | 42 | 4,90 | - | - | - | - |
| -150,00 | -13800,00 | 0,0154 | 0,002 | 237 | 4,90 | - | - | - | - |
| -150,00 | -19300,00 | 0,0153 | 0,002 | 311 | 5,90 | - | - | - | - |
| -150,00 | -13300,00 | 0,0145 | 0,001 | 232 | 5,30 | - | - | - | - |

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инд. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ОС2.2.2.РР

Вещество: 1401 Пропан-2-он (Диметилкетон; диметилформальдегид)
Площадка: 2

Параметры расчетной площадки:

| Тип | Полное описание площадки | | | | Ширина, (м) | Шаг, (м) | | Высота, (м) |
|-----------------|-------------------------------------|-----------|-------------------------------------|-----------|-------------|----------|--------|-------------|
| | Координаты середины 1-й стороны (м) | | Координаты середины 2-й стороны (м) | | | X | Y | |
| | X | Y | X | Y | | | | |
| Полное описание | -6650,00 | -16300,00 | -140,00 | -16300,00 | 6000,00 | 500,00 | 500,00 | 2 |

Поле максимальных концентраций

| Коорд X(м) | Коорд Y(м) | Кон-центр. (д. ПДК) | Концентр. (мг/куб.м) | Напр. ветра | Скор. ветра | Фон | | Фон до исключения | |
|------------|------------|---------------------|----------------------|-------------|-------------|----------|----------|-------------------|----------|
| | | | | | | доли ПДК | мг/куб.м | доли ПДК | мг/куб.м |
| -3650,00 | -16300,00 | 0,3699 | 0,129 | 144 | 0,50 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -16800,00 | 0,1148 | 0,040 | 2 | 0,90 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -16300,00 | 0,0878 | 0,031 | 258 | 3,00 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -15800,00 | 0,0823 | 0,029 | 187 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -15800,00 | 0,0669 | 0,023 | 130 | 0,80 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -16800,00 | 0,0655 | 0,023 | 315 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -16300,00 | 0,0642 | 0,022 | 97 | 0,80 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -16800,00 | 0,0596 | 0,021 | 54 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -15800,00 | 0,0490 | 0,017 | 217 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -15300,00 | 0,0452 | 0,016 | 154 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -17300,00 | 0,0431 | 0,015 | 0 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -17300,00 | 0,0396 | 0,014 | 333 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -15300,00 | 0,0361 | 0,013 | 181 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -16300,00 | 0,0357 | 0,013 | 265 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -16800,00 | 0,0333 | 0,012 | 295 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -17300,00 | 0,0331 | 0,012 | 30 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -16300,00 | 0,0311 | 0,011 | 95 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -15800,00 | 0,0289 | 0,010 | 115 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -16800,00 | 0,0285 | 0,010 | 68 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -15800,00 | 0,0279 | 0,010 | 239 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -15300,00 | 0,0276 | 0,010 | 204 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -15300,00 | 0,0268 | 0,009 | 134 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -17300,00 | 0,0261 | 0,009 | 315 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -14800,00 | 0,0236 | 0,008 | 162 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -17800,00 | 0,0235 | 0,008 | 0 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -17800,00 | 0,0224 | 0,008 | 341 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -14800,00 | 0,0223 | 0,008 | 181 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -17300,00 | 0,0212 | 0,007 | 48 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -15300,00 | 0,0202 | 0,007 | 226 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -17800,00 | 0,0201 | 0,007 | 20 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -16300,00 | 0,0194 | 0,007 | 267 | 6,00 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -16300,00 | 0,0192 | 0,007 | 89 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -16800,00 | 0,0192 | 0,007 | 287 | 6,00 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -15800,00 | 0,0186 | 0,007 | 108 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -14800,00 | 0,0185 | 0,006 | 146 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -14800,00 | 0,0185 | 0,006 | 200 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -16800,00 | 0,0179 | 0,006 | 71 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -15800,00 | 0,0178 | 0,006 | 251 | 0,70 | - | - | - | - |

| | |
|--------------|--|
| Взам. инв.№ | |
| | |
| Подп. и дата | |
| | |
| Инв. № подл. | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Челок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ООС2.2.2.РР

| | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-------|-----|------|---|---|---|---|
| -2650,00 | -17800,00 | 0,0176 | 0,006 | 326 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -17300,00 | 0,0166 | 0,006 | 303 | 6,00 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -15300,00 | 0,0164 | 0,006 | 123 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -17800,00 | 0,0158 | 0,006 | 34 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -14800,00 | 0,0156 | 0,005 | 214 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -17300,00 | 0,0155 | 0,005 | 56 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -15300,00 | 0,0154 | 0,005 | 237 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -14300,00 | 0,0145 | 0,005 | 181 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -18300,00 | 0,0143 | 0,005 | 0 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -14300,00 | 0,0142 | 0,005 | 166 | 6,00 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -16300,00 | 0,0139 | 0,005 | 90 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -16300,00 | 0,0139 | 0,005 | 270 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -18300,00 | 0,0139 | 0,005 | 346 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -18300,00 | 0,0137 | 0,005 | 14 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -14300,00 | 0,0137 | 0,005 | 195 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -15800,00 | 0,0136 | 0,005 | 104 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -14800,00 | 0,0136 | 0,005 | 135 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -16800,00 | 0,0136 | 0,005 | 284 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -16800,00 | 0,0134 | 0,005 | 76 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -17800,00 | 0,0134 | 0,005 | 315 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -15800,00 | 0,0133 | 0,005 | 256 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -17800,00 | 0,0130 | 0,005 | 45 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -14800,00 | 0,0129 | 0,005 | 226 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -14300,00 | 0,0128 | 0,004 | 154 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -15300,00 | 0,0126 | 0,004 | 116 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -18300,00 | 0,0126 | 0,004 | 333 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -17300,00 | 0,0125 | 0,004 | 296 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -18300,00 | 0,0124 | 0,004 | 27 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -14300,00 | 0,0124 | 0,004 | 207 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -17300,00 | 0,0122 | 0,004 | 63 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -15300,00 | 0,0121 | 0,004 | 244 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -14300,00 | 0,0112 | 0,004 | 143 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -14800,00 | 0,0112 | 0,004 | 127 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -13800,00 | 0,0111 | 0,004 | 180 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -18800,00 | 0,0111 | 0,004 | 0 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -18300,00 | 0,0110 | 0,004 | 323 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -17800,00 | 0,0110 | 0,004 | 307 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -13800,00 | 0,0109 | 0,004 | 169 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -18300,00 | 0,0109 | 0,004 | 37 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -16300,00 | 0,0109 | 0,004 | 90 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -14300,00 | 0,0108 | 0,004 | 217 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -17800,00 | 0,0108 | 0,004 | 53 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -16300,00 | 0,0108 | 0,004 | 270 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -18800,00 | 0,0108 | 0,004 | 349 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -13800,00 | 0,0108 | 0,004 | 192 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -18800,00 | 0,0108 | 0,004 | 11 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -14800,00 | 0,0107 | 0,004 | 233 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -15800,00 | 0,0107 | 0,004 | 101 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -16800,00 | 0,0106 | 0,004 | 281 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -16800,00 | 0,0106 | 0,004 | 78 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -15800,00 | 0,0105 | 0,004 | 259 | 0,70 | - | - | - | - |

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инд. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Челок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ОС2.2.2.РР

| | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-------|-----|------|---|---|---|---|
| -4650,00 | -13800,00 | 0,0103 | 0,004 | 158 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -18800,00 | 0,0102 | 0,004 | 338 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -15300,00 | 0,0101 | 0,004 | 111 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -18800,00 | 0,0101 | 0,004 | 22 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -17300,00 | 0,0101 | 0,004 | 292 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -13800,00 | 0,0101 | 0,004 | 202 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -17300,00 | 0,0100 | 0,003 | 68 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -15300,00 | 0,0099 | 0,003 | 248 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -14300,00 | 0,0097 | 0,003 | 135 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -18300,00 | 0,0096 | 0,003 | 315 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -18300,00 | 0,0095 | 0,003 | 45 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -14300,00 | 0,0094 | 0,003 | 225 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -13800,00 | 0,0094 | 0,003 | 149 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -14800,00 | 0,0093 | 0,003 | 121 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -18800,00 | 0,0093 | 0,003 | 329 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -17800,00 | 0,0092 | 0,003 | 301 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -18800,00 | 0,0092 | 0,003 | 31 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -13800,00 | 0,0092 | 0,003 | 211 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -17800,00 | 0,0091 | 0,003 | 59 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -14800,00 | 0,0091 | 0,003 | 239 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -13300,00 | 0,0090 | 0,003 | 180 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -19300,00 | 0,0090 | 0,003 | 0 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -13300,00 | 0,0089 | 0,003 | 171 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -16300,00 | 0,0089 | 0,003 | 90 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -13300,00 | 0,0089 | 0,003 | 190 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -19300,00 | 0,0088 | 0,003 | 350 | 0,70 | - | - | - | - |
| -650,00 | -16300,00 | 0,0088 | 0,003 | 270 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -19300,00 | 0,0088 | 0,003 | 9 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -15800,00 | 0,0088 | 0,003 | 99 | 0,70 | - | - | - | - |
| -650,00 | -16800,00 | 0,0087 | 0,003 | 279 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -16800,00 | 0,0087 | 0,003 | 80 | 0,70 | - | - | - | - |
| -650,00 | -15800,00 | 0,0087 | 0,003 | 261 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -13300,00 | 0,0086 | 0,003 | 162 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -19300,00 | 0,0085 | 0,003 | 341 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -15300,00 | 0,0085 | 0,003 | 108 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -13300,00 | 0,0084 | 0,003 | 199 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -13800,00 | 0,0084 | 0,003 | 141 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -19300,00 | 0,0084 | 0,003 | 18 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -14300,00 | 0,0084 | 0,003 | 129 | 0,70 | - | - | - | - |
| -650,00 | -17300,00 | 0,0084 | 0,003 | 288 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -17300,00 | 0,0084 | 0,003 | 71 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -18800,00 | 0,0083 | 0,003 | 321 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -18300,00 | 0,0083 | 0,003 | 309 | 0,70 | - | - | - | - |
| -650,00 | -15300,00 | 0,0083 | 0,003 | 252 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -18800,00 | 0,0083 | 0,003 | 39 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -18300,00 | 0,0082 | 0,003 | 51 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -13800,00 | 0,0082 | 0,003 | 219 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -14300,00 | 0,0082 | 0,003 | 232 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -13300,00 | 0,0080 | 0,003 | 154 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -14800,00 | 0,0080 | 0,003 | 116 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -19300,00 | 0,0079 | 0,003 | 333 | 0,70 | - | - | - | - |

| | | |
|--------------|--------------|-------------|
| Ивн. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв.№ |
| | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ОС2.2.2.РР

| | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-------|-----|------|---|---|---|---|
| -650,00 | -17800,00 | 0,0079 | 0,003 | 297 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -13300,00 | 0,0079 | 0,003 | 207 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -19300,00 | 0,0079 | 0,003 | 26 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -17800,00 | 0,0078 | 0,003 | 63 | 0,70 | - | - | - | - |
| -650,00 | -14800,00 | 0,0078 | 0,003 | 244 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -13800,00 | 0,0075 | 0,003 | 135 | 0,70 | - | - | - | - |
| -150,00 | -16300,00 | 0,0075 | 0,003 | 270 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -18800,00 | 0,0075 | 0,003 | 315 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -18800,00 | 0,0074 | 0,003 | 45 | 0,70 | - | - | - | - |
| -150,00 | -16800,00 | 0,0074 | 0,003 | 278 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -13800,00 | 0,0074 | 0,003 | 225 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -13300,00 | 0,0074 | 0,003 | 146 | 0,70 | - | - | - | - |
| -150,00 | -15800,00 | 0,0074 | 0,003 | 262 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -14300,00 | 0,0074 | 0,003 | 124 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -19300,00 | 0,0073 | 0,003 | 326 | 0,70 | - | - | - | - |
| -650,00 | -18300,00 | 0,0073 | 0,003 | 304 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -19300,00 | 0,0073 | 0,003 | 34 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -13300,00 | 0,0073 | 0,003 | 214 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -18300,00 | 0,0072 | 0,003 | 56 | 0,70 | - | - | - | - |
| -650,00 | -14300,00 | 0,0072 | 0,003 | 237 | 0,70 | - | - | - | - |
| -150,00 | -17300,00 | 0,0072 | 0,003 | 286 | 0,70 | - | - | - | - |
| -150,00 | -15300,00 | 0,0071 | 0,003 | 254 | 0,70 | - | - | - | - |
| -150,00 | -17800,00 | 0,0068 | 0,002 | 293 | 0,80 | - | - | - | - |
| -150,00 | -14800,00 | 0,0068 | 0,002 | 247 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -13300,00 | 0,0067 | 0,002 | 140 | 0,80 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -13800,00 | 0,0067 | 0,002 | 130 | 0,80 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -19300,00 | 0,0067 | 0,002 | 320 | 0,80 | - | - | - | - |
| -650,00 | -18800,00 | 0,0067 | 0,002 | 310 | 0,80 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -19300,00 | 0,0066 | 0,002 | 40 | 0,80 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -18800,00 | 0,0066 | 0,002 | 50 | 0,80 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -13300,00 | 0,0066 | 0,002 | 220 | 0,80 | - | - | - | - |
| -650,00 | -13800,00 | 0,0066 | 0,002 | 230 | 0,80 | - | - | - | - |
| -150,00 | -14300,00 | 0,0064 | 0,002 | 240 | 0,80 | - | - | - | - |
| -150,00 | -18300,00 | 0,0063 | 0,002 | 300 | 0,80 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -13300,00 | 0,0060 | 0,002 | 135 | 0,90 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -19300,00 | 0,0059 | 0,002 | 45 | 0,90 | - | - | - | - |
| -650,00 | -13300,00 | 0,0059 | 0,002 | 225 | 0,90 | - | - | - | - |
| -650,00 | -19300,00 | 0,0059 | 0,002 | 315 | 0,90 | - | - | - | - |
| -150,00 | -13800,00 | 0,0058 | 0,002 | 235 | 0,90 | - | - | - | - |
| -150,00 | -18800,00 | 0,0058 | 0,002 | 305 | 0,90 | - | - | - | - |
| -150,00 | -19300,00 | 0,0052 | 0,002 | 311 | 1,10 | - | - | - | - |
| -150,00 | -13300,00 | 0,0052 | 0,002 | 230 | 1,10 | - | - | - | - |

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инд. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ОС2.2.2.РР

Вещество: 2154 1-Метокси-2-пропанол ацетат
Площадка: 2

Параметры расчетной площадки:

| Тип | Полное описание площадки | | | | Ширина, (м) | Шаг, (м) | | Высота, (м) |
|-----------------|--|-----------|--|-----------|----------------|-------------|--------|----------------|
| | Координаты середины 1-й стороны (м) | | Координаты середины 2-й стороны (м) | | | X | Y | |
| | X | Y | X | Y | | | | |
| Полное описание | -6650,00 | -16300,00 | -140,00 | -16300,00 | 6000,00 | 500,00 | 500,00 | 2 |

Поле максимальных концентраций

| Коорд X(м) | Коорд Y(м) | Кон- центр. (д. ПДК) | Концентр. (мг/куб.м) | Напр. ветра | Скор. ветра | Фон | | Фон до исключения | |
|---------------|---------------|----------------------------|-------------------------|----------------|----------------|----------|----------|-------------------|----------|
| | | | | | | доли ПДК | мг/куб.м | доли ПДК | мг/куб.м |
| -3650,00 | -16300,00 | 0,0960 | 0,048 | 325 | 0,60 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -15800,00 | 0,0760 | 0,038 | 117 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -15800,00 | 0,0609 | 0,030 | 246 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -16300,00 | 0,0367 | 0,018 | 37 | 0,60 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -15300,00 | 0,0309 | 0,015 | 157 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -16800,00 | 0,0294 | 0,015 | 347 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -15300,00 | 0,0288 | 0,014 | 198 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -16300,00 | 0,0269 | 0,013 | 290 | 0,60 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -15800,00 | 0,0253 | 0,013 | 103 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -15800,00 | 0,0245 | 0,012 | 254 | 0,60 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -16800,00 | 0,0235 | 0,012 | 23 | 0,60 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -16300,00 | 0,0222 | 0,011 | 69 | 0,60 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -16800,00 | 0,0217 | 0,011 | 318 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -15300,00 | 0,0206 | 0,010 | 131 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -15300,00 | 0,0197 | 0,010 | 226 | 0,60 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -16800,00 | 0,0174 | 0,009 | 46 | 0,60 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -14800,00 | 0,0172 | 0,009 | 166 | 0,80 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -14800,00 | 0,0170 | 0,009 | 190 | 0,80 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -17300,00 | 0,0165 | 0,008 | 352 | 0,90 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -16300,00 | 0,0165 | 0,008 | 282 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -15800,00 | 0,0162 | 0,008 | 259 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -17300,00 | 0,0153 | 0,008 | 14 | 0,90 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -15800,00 | 0,0153 | 0,008 | 98 | 0,80 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -16300,00 | 0,0147 | 0,007 | 77 | 0,80 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -16800,00 | 0,0141 | 0,007 | 302 | 1,00 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -17300,00 | 0,0140 | 0,007 | 331 | 1,10 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -14800,00 | 0,0139 | 0,007 | 211 | 0,80 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -14800,00 | 0,0139 | 0,007 | 146 | 1,00 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -15300,00 | 0,0136 | 0,007 | 239 | 0,90 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -15300,00 | 0,0132 | 0,007 | 118 | 1,00 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -17300,00 | 0,0122 | 0,006 | 33 | 1,00 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -16800,00 | 0,0121 | 0,006 | 59 | 1,00 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -14300,00 | 0,0104 | 0,005 | 187 | 1,20 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -14300,00 | 0,0104 | 0,005 | 170 | 1,20 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -17300,00 | 0,0104 | 0,005 | 317 | 1,50 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -14800,00 | 0,0101 | 0,005 | 225 | 1,20 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -16300,00 | 0,0101 | 0,005 | 279 | 1,30 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -14800,00 | 0,0100 | 0,005 | 133 | 1,50 | - | - | - | - |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Подок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ООС2.2.2.РР

Лист

77

| | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-------|-----|------|---|---|---|---|
| -2150,00 | -15800,00 | 0,0100 | 0,005 | 262 | 1,30 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -17800,00 | 0,0100 | 0,005 | 354 | 1,50 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -17800,00 | 0,0096 | 0,005 | 10 | 1,50 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -15800,00 | 0,0094 | 0,005 | 96 | 1,40 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -14300,00 | 0,0092 | 0,005 | 155 | 1,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -14300,00 | 0,0092 | 0,005 | 203 | 1,40 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -16300,00 | 0,0091 | 0,005 | 80 | 1,40 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -16800,00 | 0,0091 | 0,005 | 294 | 1,60 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -17800,00 | 0,0091 | 0,005 | 339 | 1,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -17300,00 | 0,0089 | 0,004 | 46 | 1,40 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -15300,00 | 0,0088 | 0,004 | 247 | 1,50 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -15300,00 | 0,0086 | 0,004 | 111 | 1,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -17800,00 | 0,0082 | 0,004 | 25 | 1,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -16800,00 | 0,0080 | 0,004 | 66 | 1,60 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -17300,00 | 0,0076 | 0,004 | 307 | 2,00 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -17800,00 | 0,0076 | 0,004 | 326 | 2,00 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -14300,00 | 0,0075 | 0,004 | 143 | 2,10 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -14300,00 | 0,0074 | 0,004 | 215 | 1,80 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -14800,00 | 0,0074 | 0,004 | 235 | 1,80 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -14800,00 | 0,0073 | 0,004 | 124 | 2,10 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -13800,00 | 0,0071 | 0,004 | 172 | 2,20 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -13800,00 | 0,0070 | 0,004 | 185 | 2,10 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -18300,00 | 0,0069 | 0,003 | 355 | 2,20 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -16300,00 | 0,0068 | 0,003 | 277 | 2,00 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -17800,00 | 0,0068 | 0,003 | 36 | 2,00 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -15800,00 | 0,0068 | 0,003 | 264 | 2,00 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -18300,00 | 0,0067 | 0,003 | 8 | 2,20 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -17300,00 | 0,0067 | 0,003 | 54 | 2,00 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -13800,00 | 0,0066 | 0,003 | 160 | 2,40 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -18300,00 | 0,0065 | 0,003 | 343 | 2,40 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -13800,00 | 0,0065 | 0,003 | 198 | 2,20 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -16800,00 | 0,0064 | 0,003 | 289 | 2,20 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -15800,00 | 0,0064 | 0,003 | 95 | 2,10 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -16300,00 | 0,0063 | 0,003 | 83 | 2,10 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -15300,00 | 0,0063 | 0,003 | 252 | 2,10 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -17800,00 | 0,0062 | 0,003 | 316 | 2,50 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -15300,00 | 0,0062 | 0,003 | 107 | 2,30 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -18300,00 | 0,0061 | 0,003 | 20 | 2,30 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -14300,00 | 0,0061 | 0,003 | 134 | 2,50 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -14300,00 | 0,0060 | 0,003 | 225 | 2,20 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -16800,00 | 0,0059 | 0,003 | 71 | 2,30 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -17300,00 | 0,0059 | 0,003 | 300 | 2,60 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -18300,00 | 0,0058 | 0,003 | 332 | 2,60 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -13800,00 | 0,0058 | 0,003 | 150 | 2,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -13800,00 | 0,0057 | 0,003 | 209 | 2,40 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -14800,00 | 0,0056 | 0,003 | 118 | 2,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -14800,00 | 0,0056 | 0,003 | 241 | 2,40 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -17800,00 | 0,0055 | 0,003 | 45 | 2,40 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -18300,00 | 0,0053 | 0,003 | 30 | 2,60 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -13300,00 | 0,0053 | 0,003 | 174 | 2,90 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -13300,00 | 0,0053 | 0,003 | 184 | 2,80 | - | - | - | - |

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инд. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Челок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ОС2.2.2.РР

| | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-------|-----|------|---|---|---|---|
| -6150,00 | -17300,00 | 0,0052 | 0,003 | 61 | 2,60 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -18800,00 | 0,0052 | 0,003 | 356 | 2,90 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -16300,00 | 0,0051 | 0,003 | 276 | 2,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -18800,00 | 0,0051 | 0,003 | 6 | 2,90 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -17800,00 | 0,0051 | 0,003 | 309 | 3,00 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -18300,00 | 0,0051 | 0,003 | 323 | 3,00 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -13300,00 | 0,0051 | 0,003 | 164 | 3,00 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -15800,00 | 0,0051 | 0,003 | 265 | 2,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -13800,00 | 0,0050 | 0,003 | 141 | 3,10 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -13300,00 | 0,0050 | 0,003 | 194 | 2,90 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -18800,00 | 0,0050 | 0,003 | 346 | 3,00 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -16800,00 | 0,0049 | 0,002 | 286 | 2,90 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -14300,00 | 0,0049 | 0,002 | 127 | 3,10 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -13800,00 | 0,0049 | 0,002 | 218 | 2,80 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -15800,00 | 0,0049 | 0,002 | 94 | 2,80 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -14300,00 | 0,0048 | 0,002 | 232 | 2,80 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -15300,00 | 0,0048 | 0,002 | 255 | 2,80 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -16300,00 | 0,0048 | 0,002 | 84 | 2,80 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -18800,00 | 0,0048 | 0,002 | 16 | 3,00 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -15300,00 | 0,0047 | 0,002 | 104 | 3,00 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -13300,00 | 0,0047 | 0,002 | 154 | 3,30 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -18800,00 | 0,0047 | 0,002 | 337 | 3,30 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -17300,00 | 0,0047 | 0,002 | 295 | 3,20 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -18300,00 | 0,0046 | 0,002 | 38 | 3,00 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -16800,00 | 0,0046 | 0,002 | 74 | 2,90 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -13300,00 | 0,0046 | 0,002 | 204 | 3,10 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -17800,00 | 0,0045 | 0,002 | 52 | 3,00 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -14800,00 | 0,0045 | 0,002 | 113 | 3,30 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -14800,00 | 0,0045 | 0,002 | 246 | 3,00 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -18300,00 | 0,0044 | 0,002 | 316 | 3,50 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -18800,00 | 0,0043 | 0,002 | 25 | 3,30 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -13800,00 | 0,0043 | 0,002 | 134 | 3,50 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -18800,00 | 0,0042 | 0,002 | 329 | 3,60 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -17300,00 | 0,0042 | 0,002 | 65 | 3,20 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -17800,00 | 0,0042 | 0,002 | 303 | 3,50 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -13300,00 | 0,0042 | 0,002 | 146 | 3,60 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -13800,00 | 0,0042 | 0,002 | 225 | 3,20 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -19300,00 | 0,0041 | 0,002 | 357 | 3,60 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -14300,00 | 0,0041 | 0,002 | 121 | 3,60 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -19300,00 | 0,0041 | 0,002 | 5 | 3,60 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -13300,00 | 0,0041 | 0,002 | 212 | 3,40 | - | - | - | - |
| -650,00 | -16300,00 | 0,0041 | 0,002 | 275 | 3,40 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -19300,00 | 0,0041 | 0,002 | 348 | 3,70 | - | - | - | - |
| -650,00 | -15800,00 | 0,0041 | 0,002 | 266 | 3,40 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -14300,00 | 0,0040 | 0,002 | 238 | 3,30 | - | - | - | - |
| -650,00 | -16800,00 | 0,0040 | 0,002 | 284 | 3,60 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -18300,00 | 0,0040 | 0,002 | 45 | 3,40 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -19300,00 | 0,0039 | 0,002 | 14 | 3,70 | - | - | - | - |
| -650,00 | -15300,00 | 0,0039 | 0,002 | 257 | 3,50 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -18800,00 | 0,0039 | 0,002 | 33 | 3,60 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -19300,00 | 0,0039 | 0,002 | 340 | 3,90 | - | - | - | - |

| | | |
|-------------|--------------|--------------|
| Ив. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ОС2.2.2.РР

| | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-------|-----|------|---|---|---|---|
| -650,00 | -17300,00 | 0,0038 | 0,002 | 292 | 3,80 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -17800,00 | 0,0038 | 0,002 | 58 | 3,50 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -18800,00 | 0,0038 | 0,002 | 322 | 4,00 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -18300,00 | 0,0038 | 0,002 | 310 | 4,00 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -13300,00 | 0,0037 | 0,002 | 140 | 4,00 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -13800,00 | 0,0037 | 0,002 | 128 | 4,00 | - | - | - | - |
| -650,00 | -14800,00 | 0,0037 | 0,002 | 249 | 3,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -19300,00 | 0,0036 | 0,002 | 22 | 3,90 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -13300,00 | 0,0036 | 0,002 | 219 | 3,80 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -13800,00 | 0,0036 | 0,002 | 231 | 3,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -19300,00 | 0,0036 | 0,002 | 333 | 4,20 | - | - | - | - |
| -650,00 | -17800,00 | 0,0036 | 0,002 | 299 | 4,10 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -18800,00 | 0,0035 | 0,002 | 40 | 4,00 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -18300,00 | 0,0034 | 0,002 | 51 | 3,90 | - | - | - | - |
| -650,00 | -14300,00 | 0,0034 | 0,002 | 242 | 3,90 | - | - | - | - |
| -150,00 | -16300,00 | 0,0034 | 0,002 | 274 | 4,10 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -18800,00 | 0,0034 | 0,002 | 316 | 4,40 | - | - | - | - |
| -150,00 | -15800,00 | 0,0034 | 0,002 | 267 | 4,10 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -19300,00 | 0,0034 | 0,002 | 29 | 4,20 | - | - | - | - |
| -150,00 | -16800,00 | 0,0033 | 0,002 | 282 | 4,20 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -13300,00 | 0,0033 | 0,002 | 134 | 4,50 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -19300,00 | 0,0033 | 0,002 | 326 | 4,60 | - | - | - | - |
| -650,00 | -18300,00 | 0,0033 | 0,002 | 305 | 4,50 | - | - | - | - |
| -150,00 | -15300,00 | 0,0033 | 0,002 | 259 | 4,20 | - | - | - | - |
| -150,00 | -17300,00 | 0,0032 | 0,002 | 289 | 4,50 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -13300,00 | 0,0032 | 0,002 | 225 | 4,20 | - | - | - | - |
| -650,00 | -13800,00 | 0,0031 | 0,002 | 235 | 4,30 | - | - | - | - |
| -150,00 | -14800,00 | 0,0031 | 0,002 | 252 | 4,30 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -18800,00 | 0,0031 | 0,002 | 45 | 4,40 | - | - | - | - |
| -150,00 | -17800,00 | 0,0031 | 0,002 | 296 | 4,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -19300,00 | 0,0031 | 0,002 | 35 | 4,50 | - | - | - | - |
| -650,00 | -18800,00 | 0,0030 | 0,002 | 311 | 4,90 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -19300,00 | 0,0030 | 0,001 | 321 | 5,00 | - | - | - | - |
| -150,00 | -14300,00 | 0,0030 | 0,001 | 245 | 4,60 | - | - | - | - |
| -150,00 | -18300,00 | 0,0029 | 0,001 | 302 | 5,10 | - | - | - | - |
| -650,00 | -13300,00 | 0,0029 | 0,001 | 230 | 4,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -19300,00 | 0,0028 | 0,001 | 41 | 4,90 | - | - | - | - |
| -150,00 | -13800,00 | 0,0028 | 0,001 | 239 | 4,90 | - | - | - | - |
| -650,00 | -19300,00 | 0,0027 | 0,001 | 316 | 5,40 | - | - | - | - |
| -150,00 | -18800,00 | 0,0027 | 0,001 | 307 | 5,50 | - | - | - | - |
| -150,00 | -13300,00 | 0,0026 | 0,001 | 234 | 5,30 | - | - | - | - |
| -150,00 | -19300,00 | 0,0025 | 0,001 | 312 | 5,90 | - | - | - | - |

| | | |
|--------------|--------------|-------------|
| Инд. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв.№ |
| | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ОС2.2.2.РР

Вещество: 2704 Бензин (нефтяной, малосернистый) (в пересчете на углерод)
Площадка: 2

Параметры расчетной площадки:

| Тип | Полное описание площадки | | | | Ширина, (м) | Шаг, (м) | | Высота, (м) |
|-----------------|--|-----------|--|-----------|----------------|-------------|--------|----------------|
| | Координаты середины 1-й стороны (м) | | Координаты середины 2-й стороны (м) | | | X | Y | |
| | X | Y | X | Y | | | | |
| Полное описание | -6650,00 | -16300,00 | -140,00 | -16300,00 | 6000,00 | 500,00 | 500,00 | 2 |

Поле максимальных концентраций

| Коорд X(м) | Коорд Y(м) | Кон- центр. (д. ПДК) | Концентр. (мг/куб.м) | Напр. ветра | Скор. ветра | Фон | | Фон до исключения | |
|---------------|---------------|----------------------------|-------------------------|----------------|----------------|----------|----------|-------------------|----------|
| | | | | | | доли ПДК | мг/куб.м | доли ПДК | мг/куб.м |
| -3650,00 | -16300,00 | 0,0035 | 0,017 | 329 | 0,50 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -15800,00 | 0,0027 | 0,013 | 127 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -15800,00 | 0,0023 | 0,012 | 200 | 0,60 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -16800,00 | 0,0021 | 0,010 | 358 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -16300,00 | 0,0020 | 0,010 | 269 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -16300,00 | 0,0015 | 0,008 | 83 | 0,60 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -16800,00 | 0,0014 | 0,007 | 317 | 0,80 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -15300,00 | 0,0011 | 0,006 | 154 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -16800,00 | 0,0011 | 0,006 | 41 | 0,60 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -15300,00 | 0,0011 | 0,005 | 188 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -15800,00 | 0,0011 | 0,005 | 231 | 0,60 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -15800,00 | 0,0010 | 0,005 | 110 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -17300,00 | 0,0009 | 0,004 | 358 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -16300,00 | 0,0009 | 0,004 | 82 | 0,60 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -16300,00 | 0,0009 | 0,004 | 273 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -17300,00 | 0,0008 | 0,004 | 334 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -16800,00 | 0,0008 | 0,004 | 299 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -15300,00 | 0,0008 | 0,004 | 214 | 0,60 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -15300,00 | 0,0008 | 0,004 | 133 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -17300,00 | 0,0007 | 0,004 | 23 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -15800,00 | 0,0007 | 0,004 | 248 | 0,60 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -16800,00 | 0,0007 | 0,004 | 58 | 0,60 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -14800,00 | 0,0007 | 0,003 | 184 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -14800,00 | 0,0007 | 0,003 | 163 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -17300,00 | 0,0006 | 0,003 | 316 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -15800,00 | 0,0006 | 0,003 | 104 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -15300,00 | 0,0006 | 0,003 | 230 | 0,60 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -16300,00 | 0,0006 | 0,003 | 85 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -17300,00 | 0,0006 | 0,003 | 41 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -14800,00 | 0,0006 | 0,003 | 203 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -17800,00 | 0,0006 | 0,003 | 358 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -16300,00 | 0,0006 | 0,003 | 273 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -14800,00 | 0,0006 | 0,003 | 146 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -15300,00 | 0,0005 | 0,003 | 121 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -16800,00 | 0,0005 | 0,003 | 291 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -17800,00 | 0,0005 | 0,003 | 341 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -16800,00 | 0,0005 | 0,003 | 67 | 0,60 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -17800,00 | 0,0005 | 0,003 | 16 | 0,70 | - | - | - | - |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Подок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ООС2.2.2.РР

Лист

81

| | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-------|-----|------|---|---|---|---|
| -2150,00 | -15800,00 | 0,0005 | 0,003 | 255 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -14800,00 | 0,0005 | 0,002 | 218 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -17300,00 | 0,0005 | 0,002 | 305 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -14300,00 | 0,0005 | 0,002 | 183 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -17800,00 | 0,0005 | 0,002 | 327 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -14300,00 | 0,0005 | 0,002 | 167 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -15300,00 | 0,0005 | 0,002 | 240 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -17300,00 | 0,0005 | 0,002 | 53 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -17800,00 | 0,0005 | 0,002 | 31 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -14800,00 | 0,0005 | 0,002 | 134 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -15800,00 | 0,0004 | 0,002 | 101 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -14300,00 | 0,0004 | 0,002 | 197 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -16300,00 | 0,0004 | 0,002 | 86 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -14300,00 | 0,0004 | 0,002 | 154 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -18300,00 | 0,0004 | 0,002 | 359 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -16300,00 | 0,0004 | 0,002 | 272 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -15300,00 | 0,0004 | 0,002 | 114 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -16800,00 | 0,0004 | 0,002 | 72 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -16800,00 | 0,0004 | 0,002 | 286 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -18300,00 | 0,0004 | 0,002 | 345 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -18300,00 | 0,0004 | 0,002 | 12 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -15800,00 | 0,0004 | 0,002 | 259 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -14800,00 | 0,0004 | 0,002 | 229 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -17800,00 | 0,0004 | 0,002 | 316 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -14300,00 | 0,0004 | 0,002 | 210 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -17800,00 | 0,0004 | 0,002 | 42 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -17300,00 | 0,0004 | 0,002 | 298 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -14300,00 | 0,0004 | 0,002 | 143 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -17300,00 | 0,0004 | 0,002 | 60 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -18300,00 | 0,0004 | 0,002 | 333 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -15300,00 | 0,0004 | 0,002 | 246 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -14800,00 | 0,0004 | 0,002 | 125 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -18300,00 | 0,0004 | 0,002 | 24 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -13800,00 | 0,0004 | 0,002 | 182 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -13800,00 | 0,0004 | 0,002 | 170 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -13800,00 | 0,0003 | 0,002 | 194 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -15800,00 | 0,0003 | 0,002 | 99 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -16300,00 | 0,0003 | 0,002 | 87 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -14300,00 | 0,0003 | 0,002 | 220 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -13800,00 | 0,0003 | 0,002 | 159 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -14800,00 | 0,0003 | 0,002 | 236 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -16800,00 | 0,0003 | 0,002 | 76 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -17800,00 | 0,0003 | 0,002 | 308 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -15300,00 | 0,0003 | 0,002 | 110 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -18300,00 | 0,0003 | 0,002 | 324 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -16300,00 | 0,0003 | 0,002 | 272 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -17800,00 | 0,0003 | 0,002 | 50 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -18800,00 | 0,0003 | 0,002 | 359 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -18300,00 | 0,0003 | 0,002 | 35 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -16800,00 | 0,0003 | 0,002 | 283 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -15800,00 | 0,0003 | 0,002 | 261 | 0,70 | - | - | - | - |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |

190188-ОС2.2.2.РР

Лист

82

| | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-------|-----|------|---|---|---|---|
| -3150,00 | -18800,00 | 0,0003 | 0,002 | 348 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -13800,00 | 0,0003 | 0,002 | 204 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -18800,00 | 0,0003 | 0,002 | 10 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -14300,00 | 0,0003 | 0,002 | 134 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -13800,00 | 0,0003 | 0,002 | 149 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -17300,00 | 0,0003 | 0,002 | 65 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -17300,00 | 0,0003 | 0,002 | 293 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -14800,00 | 0,0003 | 0,002 | 119 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -15300,00 | 0,0003 | 0,002 | 251 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -18800,00 | 0,0003 | 0,002 | 338 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -18800,00 | 0,0003 | 0,002 | 20 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -14300,00 | 0,0003 | 0,001 | 228 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -13300,00 | 0,0003 | 0,001 | 181 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -13300,00 | 0,0003 | 0,001 | 172 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -13800,00 | 0,0003 | 0,001 | 213 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -18300,00 | 0,0003 | 0,001 | 316 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -18300,00 | 0,0003 | 0,001 | 43 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -13300,00 | 0,0003 | 0,001 | 191 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -16300,00 | 0,0003 | 0,001 | 87 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -15800,00 | 0,0003 | 0,001 | 97 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -14800,00 | 0,0003 | 0,001 | 242 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -17800,00 | 0,0003 | 0,001 | 57 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -17800,00 | 0,0003 | 0,001 | 302 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -18800,00 | 0,0003 | 0,001 | 329 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -18800,00 | 0,0003 | 0,001 | 29 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -13300,00 | 0,0003 | 0,001 | 162 | 0,80 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -16800,00 | 0,0003 | 0,001 | 78 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -13800,00 | 0,0003 | 0,001 | 141 | 0,80 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -14300,00 | 0,0003 | 0,001 | 128 | 0,80 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -15300,00 | 0,0003 | 0,001 | 106 | 0,70 | - | - | - | - |
| -650,00 | -16300,00 | 0,0003 | 0,001 | 272 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -13300,00 | 0,0003 | 0,001 | 201 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -19300,00 | 0,0003 | 0,001 | 359 | 0,70 | - | - | - | - |
| -650,00 | -15800,00 | 0,0003 | 0,001 | 262 | 0,70 | - | - | - | - |
| -650,00 | -16800,00 | 0,0003 | 0,001 | 281 | 0,80 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -19300,00 | 0,0003 | 0,001 | 350 | 0,80 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -19300,00 | 0,0003 | 0,001 | 8 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -17300,00 | 0,0003 | 0,001 | 69 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -13800,00 | 0,0003 | 0,001 | 221 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -13300,00 | 0,0003 | 0,001 | 154 | 0,80 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -14300,00 | 0,0003 | 0,001 | 234 | 0,70 | - | - | - | - |
| -650,00 | -15300,00 | 0,0003 | 0,001 | 253 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -14800,00 | 0,0003 | 0,001 | 115 | 0,80 | - | - | - | - |
| -650,00 | -17300,00 | 0,0003 | 0,001 | 290 | 0,80 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -19300,00 | 0,0003 | 0,001 | 341 | 0,80 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -19300,00 | 0,0003 | 0,001 | 17 | 0,80 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -18300,00 | 0,0003 | 0,001 | 49 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -18800,00 | 0,0003 | 0,001 | 37 | 0,80 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -18300,00 | 0,0003 | 0,001 | 309 | 0,80 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -13300,00 | 0,0003 | 0,001 | 209 | 0,80 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -18800,00 | 0,0003 | 0,001 | 322 | 0,80 | - | - | - | - |

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инд. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Челок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ОС2.2.2.РР

| | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-----------|-----|------|---|---|---|---|
| -6650,00 | -17800,00 | 0,0002 | 0,001 | 61 | 0,80 | - | - | - | - |
| -650,00 | -14800,00 | 0,0002 | 0,001 | 245 | 0,80 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -13800,00 | 0,0002 | 0,001 | 134 | 0,90 | - | - | - | - |
| -650,00 | -17800,00 | 0,0002 | 0,001 | 298 | 0,90 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -19300,00 | 0,0002 | 0,001 | 25 | 0,90 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -19300,00 | 0,0002 | 0,001 | 333 | 0,90 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -13300,00 | 0,0002 | 0,001 | 146 | 0,90 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -14300,00 | 0,0002 | 0,001 | 123 | 0,90 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -13800,00 | 0,0002 | 0,001 | 227 | 0,90 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -13300,00 | 0,0002 | 0,001 | 216 | 0,90 | - | - | - | - |
| -150,00 | -16300,00 | 0,0002 | 0,001 | 271 | 0,90 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -18800,00 | 0,0002 | 0,001 | 43 | 0,90 | - | - | - | - |
| -150,00 | -15800,00 | 0,0002 | 0,001 | 263 | 0,90 | - | - | - | - |
| -650,00 | -14300,00 | 0,0002 | 0,001 | 238 | 0,90 | - | - | - | - |
| -150,00 | -16800,00 | 0,0002 | 0,001 | 279 | 1,00 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -18800,00 | 0,0002 | 0,001 | 316 | 1,00 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -18300,00 | 0,0002 | 0,001 | 54 | 0,90 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -19300,00 | 0,0002 | 0,001 | 32 | 1,00 | - | - | - | - |
| -150,00 | -15300,00 | 0,0002 | 0,001 | 256 | 1,00 | - | - | - | - |
| -650,00 | -18300,00 | 0,0002 | 0,001 | 305 | 1,00 | - | - | - | - |
| -150,00 | -17300,00 | 0,0002 | 0,001 | 287 | 1,00 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -19300,00 | 0,0002 | 0,001 | 327 | 1,00 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -13300,00 | 0,0002 | 0,001 | 140 | 1,00 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -13800,00 | 0,0002 | 0,001 | 129 | 1,00 | - | - | - | - |
| -150,00 | -14800,00 | 0,0002 | 0,001 | 249 | 1,00 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -13300,00 | 0,0002 | 9,854E-04 | 222 | 1,10 | - | - | - | - |
| -150,00 | -17800,00 | 0,0002 | 9,821E-04 | 294 | 1,10 | - | - | - | - |
| -650,00 | -13800,00 | 0,0002 | 9,773E-04 | 232 | 1,10 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -18800,00 | 0,0002 | 9,617E-04 | 49 | 1,10 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -19300,00 | 0,0002 | 9,525E-04 | 38 | 1,10 | - | - | - | - |
| -650,00 | -18800,00 | 0,0002 | 9,416E-04 | 310 | 1,20 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -19300,00 | 0,0002 | 9,395E-04 | 321 | 1,20 | - | - | - | - |
| -150,00 | -14300,00 | 0,0002 | 9,165E-04 | 242 | 1,20 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -13300,00 | 0,0002 | 9,051E-04 | 134 | 1,20 | - | - | - | - |
| -150,00 | -18300,00 | 0,0002 | 8,952E-04 | 301 | 1,30 | - | - | - | - |
| -650,00 | -13300,00 | 0,0002 | 8,563E-04 | 227 | 1,20 | - | - | - | - |
| -150,00 | -13800,00 | 0,0002 | 8,381E-04 | 236 | 1,30 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -19300,00 | 0,0002 | 8,380E-04 | 43 | 1,30 | - | - | - | - |
| -650,00 | -19300,00 | 0,0002 | 8,269E-04 | 315 | 1,40 | - | - | - | - |
| -150,00 | -18800,00 | 0,0002 | 8,105E-04 | 306 | 1,40 | - | - | - | - |
| -150,00 | -13300,00 | 0,0001 | 7,467E-04 | 231 | 1,50 | - | - | - | - |
| -150,00 | -19300,00 | 0,0001 | 7,279E-04 | 311 | 1,60 | - | - | - | - |

Инв. № подл. Подп. и дата Взам. инв. №

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ОС2.2.2.РР

Вещество: 2732 Керосин (Керосин прямой перегонки; керосин дезодорированный)
Площадка: 2

Параметры расчетной площадки:

| Тип | Полное описание площадки | | | | Ширина, (м) | Шаг, (м) | | Высота, (м) |
|-----------------|-------------------------------------|-----------|-------------------------------------|-----------|-------------|----------|--------|-------------|
| | Координаты середины 1-й стороны (м) | | Координаты середины 2-й стороны (м) | | | X | Y | |
| | X | Y | X | Y | | | | |
| Полное описание | -6650,00 | -16300,00 | -140,00 | -16300,00 | 6000,00 | 500,00 | 500,00 | 2 |

Поле максимальных концентраций

| Коорд X(м) | Коорд Y(м) | Кон-центр. (д. ПДК) | Концентр. (мг/куб.м) | Напр. ветра | Скор. ветра | Фон | | Фон до исключения | |
|------------|------------|---------------------|----------------------|-------------|-------------|----------|----------|-------------------|----------|
| | | | | | | доли ПДК | мг/куб.м | доли ПДК | мг/куб.м |
| -3650,00 | -16300,00 | 0,0262 | 0,031 | 337 | 0,50 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -15800,00 | 0,0199 | 0,024 | 126 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -15800,00 | 0,0186 | 0,022 | 198 | 0,60 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -16800,00 | 0,0163 | 0,020 | 358 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -16300,00 | 0,0157 | 0,019 | 269 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -16300,00 | 0,0117 | 0,014 | 84 | 0,60 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -16800,00 | 0,0109 | 0,013 | 317 | 0,80 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -15300,00 | 0,0091 | 0,011 | 153 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -15300,00 | 0,0087 | 0,010 | 188 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -16800,00 | 0,0086 | 0,010 | 41 | 0,60 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -15800,00 | 0,0083 | 0,010 | 231 | 0,60 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -15800,00 | 0,0073 | 0,009 | 109 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -17300,00 | 0,0069 | 0,008 | 359 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -16300,00 | 0,0067 | 0,008 | 273 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -16300,00 | 0,0067 | 0,008 | 82 | 0,60 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -17300,00 | 0,0063 | 0,008 | 334 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -16800,00 | 0,0063 | 0,008 | 299 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -15300,00 | 0,0062 | 0,007 | 214 | 0,60 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -15300,00 | 0,0060 | 0,007 | 132 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -17300,00 | 0,0058 | 0,007 | 24 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -15800,00 | 0,0057 | 0,007 | 248 | 0,60 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -16800,00 | 0,0056 | 0,007 | 58 | 0,60 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -14800,00 | 0,0052 | 0,006 | 184 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -14800,00 | 0,0052 | 0,006 | 163 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -17300,00 | 0,0048 | 0,006 | 316 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -15300,00 | 0,0047 | 0,006 | 230 | 0,60 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -15800,00 | 0,0047 | 0,006 | 104 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -16300,00 | 0,0046 | 0,005 | 85 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -14800,00 | 0,0045 | 0,005 | 203 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -17300,00 | 0,0045 | 0,005 | 41 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -17800,00 | 0,0044 | 0,005 | 359 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -16300,00 | 0,0044 | 0,005 | 273 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -14800,00 | 0,0044 | 0,005 | 146 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -16800,00 | 0,0042 | 0,005 | 291 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -17800,00 | 0,0042 | 0,005 | 341 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -15300,00 | 0,0042 | 0,005 | 121 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -17800,00 | 0,0041 | 0,005 | 16 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -16800,00 | 0,0041 | 0,005 | 67 | 0,60 | - | - | - | - |

| | | | | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|--------------|--------------|-------------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Челок. | Подп. | Дата | Инд. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв.№ |
| | | | | | | | | |

190188-ОС2.2.2.РР

| | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-------|-----|------|---|---|---|---|
| -2150,00 | -15800,00 | 0,0041 | 0,005 | 255 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -14800,00 | 0,0038 | 0,005 | 218 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -14300,00 | 0,0037 | 0,004 | 182 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -17300,00 | 0,0037 | 0,004 | 305 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -17800,00 | 0,0037 | 0,004 | 327 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -14300,00 | 0,0037 | 0,004 | 167 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -15300,00 | 0,0036 | 0,004 | 240 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -17300,00 | 0,0036 | 0,004 | 53 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -17800,00 | 0,0036 | 0,004 | 31 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -14800,00 | 0,0035 | 0,004 | 133 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -14300,00 | 0,0034 | 0,004 | 197 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -15800,00 | 0,0034 | 0,004 | 100 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -16300,00 | 0,0034 | 0,004 | 86 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -14300,00 | 0,0033 | 0,004 | 153 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -16300,00 | 0,0033 | 0,004 | 273 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -18300,00 | 0,0033 | 0,004 | 359 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -15300,00 | 0,0032 | 0,004 | 114 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -16800,00 | 0,0032 | 0,004 | 72 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -16800,00 | 0,0032 | 0,004 | 286 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -18300,00 | 0,0032 | 0,004 | 346 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -15800,00 | 0,0032 | 0,004 | 259 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -18300,00 | 0,0031 | 0,004 | 12 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -14800,00 | 0,0031 | 0,004 | 228 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -17800,00 | 0,0031 | 0,004 | 316 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -14300,00 | 0,0031 | 0,004 | 210 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -17800,00 | 0,0030 | 0,004 | 42 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -17300,00 | 0,0029 | 0,004 | 298 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -15300,00 | 0,0029 | 0,003 | 246 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -18300,00 | 0,0029 | 0,003 | 334 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -14300,00 | 0,0029 | 0,003 | 142 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -17300,00 | 0,0029 | 0,003 | 60 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -14800,00 | 0,0029 | 0,003 | 125 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -18300,00 | 0,0029 | 0,003 | 25 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -13800,00 | 0,0029 | 0,003 | 182 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -13800,00 | 0,0028 | 0,003 | 170 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -13800,00 | 0,0027 | 0,003 | 194 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -15800,00 | 0,0027 | 0,003 | 98 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -16300,00 | 0,0027 | 0,003 | 87 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -14300,00 | 0,0027 | 0,003 | 220 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -13800,00 | 0,0027 | 0,003 | 158 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -14800,00 | 0,0026 | 0,003 | 236 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -17800,00 | 0,0026 | 0,003 | 308 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -16300,00 | 0,0026 | 0,003 | 272 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -18300,00 | 0,0026 | 0,003 | 324 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -16800,00 | 0,0026 | 0,003 | 76 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -15300,00 | 0,0026 | 0,003 | 109 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -18800,00 | 0,0026 | 0,003 | 359 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -17800,00 | 0,0026 | 0,003 | 50 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -18300,00 | 0,0026 | 0,003 | 35 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -16800,00 | 0,0025 | 0,003 | 283 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -15800,00 | 0,0025 | 0,003 | 261 | 0,70 | - | - | - | - |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Челок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

190188-ОС2.2.2.РР

| | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-------|-----|------|---|---|---|---|
| -2650,00 | -13800,00 | 0,0025 | 0,003 | 204 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -18800,00 | 0,0025 | 0,003 | 348 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -18800,00 | 0,0025 | 0,003 | 10 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -14300,00 | 0,0025 | 0,003 | 134 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -13800,00 | 0,0024 | 0,003 | 149 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -17300,00 | 0,0024 | 0,003 | 65 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -15300,00 | 0,0024 | 0,003 | 251 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -17300,00 | 0,0024 | 0,003 | 293 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -14800,00 | 0,0024 | 0,003 | 119 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -18800,00 | 0,0024 | 0,003 | 338 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -18800,00 | 0,0024 | 0,003 | 20 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -14300,00 | 0,0023 | 0,003 | 228 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -13300,00 | 0,0023 | 0,003 | 181 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -13300,00 | 0,0023 | 0,003 | 171 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -13800,00 | 0,0023 | 0,003 | 213 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -18300,00 | 0,0023 | 0,003 | 316 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -18300,00 | 0,0023 | 0,003 | 43 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -13300,00 | 0,0023 | 0,003 | 191 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -14800,00 | 0,0022 | 0,003 | 241 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -16300,00 | 0,0022 | 0,003 | 87 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -15800,00 | 0,0022 | 0,003 | 97 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -17800,00 | 0,0022 | 0,003 | 302 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -17800,00 | 0,0022 | 0,003 | 57 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -18800,00 | 0,0022 | 0,003 | 329 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -13300,00 | 0,0022 | 0,003 | 162 | 0,80 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -18800,00 | 0,0022 | 0,003 | 29 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -13800,00 | 0,0022 | 0,003 | 141 | 0,80 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -16800,00 | 0,0022 | 0,003 | 78 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -14300,00 | 0,0022 | 0,003 | 128 | 0,80 | - | - | - | - |
| -650,00 | -16300,00 | 0,0021 | 0,003 | 272 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -13300,00 | 0,0021 | 0,003 | 200 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -15300,00 | 0,0021 | 0,003 | 106 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -19300,00 | 0,0021 | 0,003 | 359 | 0,70 | - | - | - | - |
| -650,00 | -15800,00 | 0,0021 | 0,003 | 263 | 0,70 | - | - | - | - |
| -650,00 | -16800,00 | 0,0021 | 0,003 | 281 | 0,80 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -19300,00 | 0,0021 | 0,003 | 350 | 0,80 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -19300,00 | 0,0021 | 0,003 | 8 | 0,80 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -13800,00 | 0,0021 | 0,002 | 221 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -17300,00 | 0,0021 | 0,002 | 69 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -13300,00 | 0,0020 | 0,002 | 153 | 0,80 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -14300,00 | 0,0020 | 0,002 | 234 | 0,70 | - | - | - | - |
| -650,00 | -15300,00 | 0,0020 | 0,002 | 254 | 0,70 | - | - | - | - |
| -650,00 | -17300,00 | 0,0020 | 0,002 | 290 | 0,80 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -14800,00 | 0,0020 | 0,002 | 115 | 0,80 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -19300,00 | 0,0020 | 0,002 | 341 | 0,80 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -19300,00 | 0,0020 | 0,002 | 17 | 0,80 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -18300,00 | 0,0020 | 0,002 | 49 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -18800,00 | 0,0020 | 0,002 | 37 | 0,80 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -13300,00 | 0,0020 | 0,002 | 209 | 0,80 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -18300,00 | 0,0020 | 0,002 | 310 | 0,80 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -18800,00 | 0,0020 | 0,002 | 322 | 0,80 | - | - | - | - |

| | |
|---------------|--------------|
| Индв. № подл. | Взам. инв.№ |
| | Подп. и дата |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Челок. | Подп. | Дата |
|------|---------|------|--------|-------|------|

190188-ОС2.2.2.РР

| | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-------|-----|------|---|---|---|---|
| -650,00 | -14800,00 | 0,0019 | 0,002 | 245 | 0,80 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -17800,00 | 0,0019 | 0,002 | 61 | 0,80 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -13800,00 | 0,0019 | 0,002 | 134 | 0,90 | - | - | - | - |
| -650,00 | -17800,00 | 0,0019 | 0,002 | 298 | 0,90 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -19300,00 | 0,0018 | 0,002 | 334 | 0,90 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -19300,00 | 0,0018 | 0,002 | 25 | 0,90 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -13300,00 | 0,0018 | 0,002 | 146 | 0,90 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -14300,00 | 0,0018 | 0,002 | 122 | 0,90 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -13800,00 | 0,0018 | 0,002 | 227 | 0,90 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -13300,00 | 0,0018 | 0,002 | 216 | 0,90 | - | - | - | - |
| -150,00 | -16300,00 | 0,0018 | 0,002 | 271 | 0,90 | - | - | - | - |
| -150,00 | -15800,00 | 0,0017 | 0,002 | 263 | 0,90 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -18800,00 | 0,0017 | 0,002 | 43 | 0,90 | - | - | - | - |
| -650,00 | -14300,00 | 0,0017 | 0,002 | 238 | 0,90 | - | - | - | - |
| -150,00 | -16800,00 | 0,0017 | 0,002 | 279 | 0,90 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -18800,00 | 0,0017 | 0,002 | 316 | 1,00 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -18300,00 | 0,0017 | 0,002 | 54 | 0,90 | - | - | - | - |
| -150,00 | -15300,00 | 0,0017 | 0,002 | 256 | 1,00 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -19300,00 | 0,0017 | 0,002 | 32 | 1,00 | - | - | - | - |
| -650,00 | -18300,00 | 0,0017 | 0,002 | 305 | 1,00 | - | - | - | - |
| -150,00 | -17300,00 | 0,0017 | 0,002 | 287 | 1,00 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -19300,00 | 0,0016 | 0,002 | 327 | 1,00 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -13300,00 | 0,0016 | 0,002 | 140 | 1,00 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -13800,00 | 0,0016 | 0,002 | 129 | 1,00 | - | - | - | - |
| -150,00 | -14800,00 | 0,0016 | 0,002 | 249 | 1,00 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -13300,00 | 0,0015 | 0,002 | 222 | 1,10 | - | - | - | - |
| -150,00 | -17800,00 | 0,0015 | 0,002 | 294 | 1,10 | - | - | - | - |
| -650,00 | -13800,00 | 0,0015 | 0,002 | 232 | 1,10 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -18800,00 | 0,0015 | 0,002 | 49 | 1,10 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -19300,00 | 0,0015 | 0,002 | 38 | 1,10 | - | - | - | - |
| -650,00 | -18800,00 | 0,0015 | 0,002 | 311 | 1,20 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -19300,00 | 0,0015 | 0,002 | 321 | 1,20 | - | - | - | - |
| -150,00 | -14300,00 | 0,0014 | 0,002 | 242 | 1,10 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -13300,00 | 0,0014 | 0,002 | 134 | 1,20 | - | - | - | - |
| -150,00 | -18300,00 | 0,0014 | 0,002 | 301 | 1,30 | - | - | - | - |
| -650,00 | -13300,00 | 0,0013 | 0,002 | 227 | 1,20 | - | - | - | - |
| -150,00 | -13800,00 | 0,0013 | 0,002 | 236 | 1,30 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -19300,00 | 0,0013 | 0,002 | 44 | 1,30 | - | - | - | - |
| -650,00 | -19300,00 | 0,0013 | 0,002 | 316 | 1,40 | - | - | - | - |
| -150,00 | -18800,00 | 0,0013 | 0,002 | 306 | 1,40 | - | - | - | - |
| -150,00 | -13300,00 | 0,0012 | 0,001 | 231 | 1,50 | - | - | - | - |
| -150,00 | -19300,00 | 0,0011 | 0,001 | 311 | 1,60 | - | - | - | - |

| | | |
|---------------|--------------|--------------|
| Инва. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ОС2.2.2.РР

Вещество: 2750 Сольвент нефтя
Площадка: 2

Параметры расчетной площадки:

| Тип | Полное описание площадки | | | | Ширина, (м) | Шаг, (м) | | Высота, (м) |
|-----------------|--|-----------|--|-----------|----------------|-------------|--------|----------------|
| | Координаты середины 1-й стороны (м) | | Координаты середины 2-й стороны (м) | | | X | Y | |
| | X | Y | X | Y | | | | |
| Полное описание | -6650,00 | -16300,00 | -140,00 | -16300,00 | 6000,00 | 500,00 | 500,00 | 2 |

Поле максимальных концентраций

| Коорд X(м) | Коорд Y(м) | Кон- центр. (д. ПДК) | Концентр. (мг/куб.м) | Напр. ветра | Скор. ветра | Фон | | Фон до исключения | |
|---------------|---------------|----------------------------|-------------------------|----------------|----------------|----------|----------|-------------------|----------|
| | | | | | | доли ПДК | мг/куб.м | доли ПДК | мг/куб.м |
| -3650,00 | -16300,00 | 4,1225 | 0,824 | 334 | 0,60 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -15800,00 | 1,7542 | 0,351 | 122 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -16800,00 | 1,4450 | 0,289 | 357 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -15800,00 | 1,1965 | 0,239 | 237 | 0,60 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -16300,00 | 1,0025 | 0,201 | 270 | 0,60 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -16800,00 | 0,9176 | 0,184 | 315 | 0,80 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -16300,00 | 0,8259 | 0,165 | 88 | 0,60 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -15300,00 | 0,8241 | 0,165 | 155 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -15300,00 | 0,7263 | 0,145 | 192 | 0,60 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -16800,00 | 0,6820 | 0,136 | 38 | 0,60 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -15800,00 | 0,6461 | 0,129 | 108 | 0,60 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -15800,00 | 0,6399 | 0,128 | 239 | 0,50 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -17300,00 | 0,5827 | 0,117 | 357 | 0,80 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -16300,00 | 0,5630 | 0,113 | 78 | 0,60 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -17300,00 | 0,5455 | 0,109 | 333 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -15300,00 | 0,5453 | 0,109 | 132 | 0,80 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -16300,00 | 0,5235 | 0,105 | 275 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -15300,00 | 0,5169 | 0,103 | 218 | 0,60 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -16800,00 | 0,4906 | 0,098 | 298 | 0,80 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -17300,00 | 0,4810 | 0,096 | 22 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -16800,00 | 0,4753 | 0,095 | 54 | 0,60 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -15800,00 | 0,4623 | 0,092 | 251 | 0,60 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -14800,00 | 0,4612 | 0,092 | 165 | 0,80 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -14800,00 | 0,4527 | 0,091 | 186 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -15800,00 | 0,4045 | 0,081 | 102 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -16300,00 | 0,3898 | 0,078 | 82 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -14800,00 | 0,3808 | 0,076 | 146 | 0,90 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -17300,00 | 0,3763 | 0,075 | 315 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -15300,00 | 0,3747 | 0,075 | 233 | 0,80 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -14800,00 | 0,3747 | 0,075 | 206 | 0,80 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -15300,00 | 0,3612 | 0,072 | 120 | 0,90 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -17300,00 | 0,3575 | 0,071 | 40 | 0,80 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -17800,00 | 0,3370 | 0,067 | 357 | 1,10 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -17800,00 | 0,3276 | 0,066 | 340 | 6,00 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -16800,00 | 0,3270 | 0,065 | 65 | 0,90 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -16300,00 | 0,3166 | 0,063 | 273 | 1,00 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -17800,00 | 0,3058 | 0,061 | 15 | 1,10 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -16800,00 | 0,3003 | 0,060 | 291 | 1,20 | - | - | - | - |

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Подок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ООС2.2.2.РР

Лист

89

| | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-------|-----|------|---|---|---|---|
| -2150,00 | -15800,00 | 0,2952 | 0,059 | 256 | 0,90 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -14300,00 | 0,2907 | 0,058 | 169 | 1,20 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -14300,00 | 0,2888 | 0,058 | 184 | 1,10 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -14800,00 | 0,2821 | 0,056 | 134 | 1,20 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -14800,00 | 0,2770 | 0,055 | 220 | 1,00 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -17800,00 | 0,2730 | 0,055 | 326 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -14300,00 | 0,2580 | 0,052 | 154 | 1,40 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -17300,00 | 0,2564 | 0,051 | 52 | 0,90 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -15800,00 | 0,2559 | 0,051 | 99 | 1,30 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -17300,00 | 0,2546 | 0,051 | 305 | 1,60 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -15300,00 | 0,2525 | 0,050 | 241 | 0,90 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -14300,00 | 0,2507 | 0,050 | 199 | 1,30 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -17800,00 | 0,2502 | 0,050 | 30 | 0,90 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -16300,00 | 0,2481 | 0,050 | 85 | 1,00 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -15300,00 | 0,2392 | 0,048 | 113 | 1,40 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -16800,00 | 0,2220 | 0,044 | 72 | 0,90 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -18300,00 | 0,2212 | 0,044 | 358 | 1,90 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -18300,00 | 0,2194 | 0,044 | 345 | 6,00 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -14300,00 | 0,2123 | 0,042 | 143 | 1,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -17800,00 | 0,2102 | 0,042 | 315 | 6,00 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -16300,00 | 0,2093 | 0,042 | 272 | 1,00 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -18300,00 | 0,2070 | 0,041 | 11 | 1,90 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -14800,00 | 0,2058 | 0,041 | 229 | 0,90 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -14800,00 | 0,2056 | 0,041 | 125 | 1,80 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -14300,00 | 0,2039 | 0,041 | 211 | 1,00 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -16800,00 | 0,2018 | 0,040 | 286 | 1,90 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -15800,00 | 0,2016 | 0,040 | 259 | 0,90 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -18300,00 | 0,1994 | 0,040 | 333 | 6,00 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -17800,00 | 0,1987 | 0,040 | 42 | 0,90 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -13800,00 | 0,1981 | 0,040 | 171 | 1,80 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -13800,00 | 0,1964 | 0,039 | 183 | 1,80 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -17300,00 | 0,1894 | 0,038 | 60 | 0,90 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -17300,00 | 0,1868 | 0,037 | 298 | 2,30 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -13800,00 | 0,1856 | 0,037 | 159 | 2,00 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -15300,00 | 0,1822 | 0,036 | 247 | 0,90 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -18300,00 | 0,1821 | 0,036 | 24 | 0,90 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -13800,00 | 0,1799 | 0,036 | 195 | 2,00 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -15800,00 | 0,1770 | 0,035 | 98 | 2,00 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -16300,00 | 0,1723 | 0,034 | 86 | 2,00 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -15300,00 | 0,1714 | 0,034 | 109 | 2,10 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -14300,00 | 0,1709 | 0,034 | 134 | 2,20 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -18300,00 | 0,1703 | 0,034 | 323 | 6,00 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -17800,00 | 0,1650 | 0,033 | 308 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -14300,00 | 0,1648 | 0,033 | 220 | 0,90 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -13800,00 | 0,1646 | 0,033 | 149 | 2,60 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -18800,00 | 0,1632 | 0,033 | 358 | 2,90 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -18800,00 | 0,1628 | 0,033 | 347 | 6,00 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -16800,00 | 0,1615 | 0,032 | 76 | 0,90 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -14800,00 | 0,1581 | 0,032 | 236 | 0,90 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -17800,00 | 0,1578 | 0,032 | 50 | 0,90 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -14800,00 | 0,1575 | 0,031 | 119 | 2,60 | - | - | - | - |

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инд. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Челок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ОС2.2.2.РР

| | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-------|-----|------|---|---|---|---|
| -2650,00 | -13800,00 | 0,1566 | 0,031 | 206 | 2,30 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -18800,00 | 0,1562 | 0,031 | 9 | 2,60 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -18300,00 | 0,1555 | 0,031 | 35 | 0,90 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -18800,00 | 0,1537 | 0,031 | 337 | 6,00 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -16300,00 | 0,1522 | 0,030 | 272 | 0,90 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -16800,00 | 0,1506 | 0,030 | 283 | 2,80 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -13300,00 | 0,1490 | 0,030 | 172 | 2,80 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -15800,00 | 0,1487 | 0,030 | 261 | 0,90 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -13300,00 | 0,1476 | 0,030 | 182 | 2,80 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -17300,00 | 0,1452 | 0,029 | 294 | 3,20 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -17300,00 | 0,1451 | 0,029 | 66 | 0,90 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -13300,00 | 0,1439 | 0,029 | 163 | 3,00 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -18300,00 | 0,1427 | 0,029 | 315 | 6,00 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -13800,00 | 0,1427 | 0,029 | 141 | 3,00 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -18800,00 | 0,1415 | 0,028 | 19 | 2,80 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -13300,00 | 0,1398 | 0,028 | 192 | 2,90 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -14300,00 | 0,1396 | 0,028 | 127 | 3,00 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -18800,00 | 0,1390 | 0,028 | 329 | 6,00 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -15300,00 | 0,1388 | 0,028 | 250 | 0,90 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -15800,00 | 0,1348 | 0,027 | 96 | 2,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -13800,00 | 0,1343 | 0,027 | 215 | 2,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -14300,00 | 0,1343 | 0,027 | 228 | 0,90 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -17800,00 | 0,1337 | 0,027 | 302 | 3,50 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -13300,00 | 0,1334 | 0,027 | 154 | 3,30 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -15300,00 | 0,1323 | 0,026 | 106 | 2,90 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -16300,00 | 0,1321 | 0,026 | 87 | 2,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -18300,00 | 0,1310 | 0,026 | 43 | 0,90 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -19300,00 | 0,1294 | 0,026 | 358 | 3,60 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -19300,00 | 0,1293 | 0,026 | 349 | 6,00 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -17800,00 | 0,1273 | 0,025 | 57 | 0,90 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -14800,00 | 0,1266 | 0,025 | 115 | 3,30 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -13300,00 | 0,1263 | 0,025 | 202 | 2,90 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -18800,00 | 0,1262 | 0,025 | 28 | 3,10 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -16800,00 | 0,1256 | 0,025 | 77 | 2,90 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -19300,00 | 0,1255 | 0,025 | 7 | 3,60 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -14800,00 | 0,1255 | 0,025 | 241 | 0,90 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -19300,00 | 0,1245 | 0,025 | 341 | 6,00 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -13800,00 | 0,1227 | 0,025 | 134 | 3,50 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -18800,00 | 0,1225 | 0,025 | 321 | 6,00 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -18300,00 | 0,1208 | 0,024 | 309 | 6,00 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -13300,00 | 0,1204 | 0,024 | 146 | 3,60 | - | - | - | - |
| -650,00 | -16800,00 | 0,1204 | 0,024 | 281 | 3,50 | - | - | - | - |
| -650,00 | -16300,00 | 0,1203 | 0,024 | 272 | 3,30 | - | - | - | - |
| -650,00 | -17300,00 | 0,1187 | 0,024 | 290 | 3,80 | - | - | - | - |
| -650,00 | -15800,00 | 0,1172 | 0,023 | 263 | 3,30 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -19300,00 | 0,1171 | 0,023 | 16 | 3,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -14300,00 | 0,1167 | 0,023 | 122 | 3,60 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -17300,00 | 0,1162 | 0,023 | 68 | 3,20 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -19300,00 | 0,1162 | 0,023 | 333 | 6,00 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -13800,00 | 0,1154 | 0,023 | 222 | 3,20 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -13300,00 | 0,1132 | 0,023 | 210 | 3,30 | - | - | - | - |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Чедок. | Подп. | Дата |

190188-ОС2.2.2.РР

Лист

91

| | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-------|-----|------|---|---|---|---|
| -1150,00 | -14300,00 | 0,1120 | 0,022 | 235 | 3,30 | - | - | - | - |
| -650,00 | -17800,00 | 0,1118 | 0,022 | 298 | 4,10 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -18800,00 | 0,1115 | 0,022 | 36 | 3,50 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -18300,00 | 0,1113 | 0,022 | 48 | 3,40 | - | - | - | - |
| -650,00 | -15300,00 | 0,1113 | 0,022 | 255 | 3,40 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -18800,00 | 0,1077 | 0,022 | 315 | 6,00 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -13300,00 | 0,1076 | 0,022 | 140 | 4,00 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -19300,00 | 0,1069 | 0,021 | 24 | 3,90 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -17800,00 | 0,1065 | 0,021 | 60 | 3,50 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -13800,00 | 0,1061 | 0,021 | 129 | 4,00 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -19300,00 | 0,1061 | 0,021 | 326 | 6,00 | - | - | - | - |
| -650,00 | -14800,00 | 0,1040 | 0,021 | 246 | 3,60 | - | - | - | - |
| -650,00 | -18300,00 | 0,1035 | 0,021 | 305 | 6,00 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -13300,00 | 0,1008 | 0,020 | 217 | 3,70 | - | - | - | - |
| -150,00 | -16800,00 | 0,1004 | 0,020 | 280 | 4,20 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -13800,00 | 0,1003 | 0,020 | 228 | 3,70 | - | - | - | - |
| -150,00 | -16300,00 | 0,1002 | 0,020 | 272 | 4,10 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -18800,00 | 0,0986 | 0,020 | 42 | 3,90 | - | - | - | - |
| -150,00 | -17300,00 | 0,0983 | 0,020 | 287 | 4,40 | - | - | - | - |
| -150,00 | -15800,00 | 0,0979 | 0,020 | 264 | 4,00 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -19300,00 | 0,0971 | 0,019 | 31 | 4,10 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -18300,00 | 0,0965 | 0,019 | 53 | 3,90 | - | - | - | - |
| -650,00 | -14300,00 | 0,0961 | 0,019 | 239 | 3,90 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -19300,00 | 0,0958 | 0,019 | 320 | 6,00 | - | - | - | - |
| -150,00 | -17800,00 | 0,0956 | 0,019 | 294 | 6,00 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -13300,00 | 0,0954 | 0,019 | 134 | 4,50 | - | - | - | - |
| -650,00 | -18800,00 | 0,0950 | 0,019 | 310 | 6,00 | - | - | - | - |
| -150,00 | -15300,00 | 0,0941 | 0,019 | 257 | 4,10 | - | - | - | - |
| -150,00 | -18300,00 | 0,0904 | 0,018 | 301 | 6,00 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -13300,00 | 0,0899 | 0,018 | 223 | 4,20 | - | - | - | - |
| -150,00 | -14800,00 | 0,0893 | 0,018 | 249 | 4,30 | - | - | - | - |
| -650,00 | -13800,00 | 0,0882 | 0,018 | 233 | 4,30 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -19300,00 | 0,0878 | 0,018 | 37 | 4,50 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -18800,00 | 0,0875 | 0,018 | 48 | 4,40 | - | - | - | - |
| -650,00 | -19300,00 | 0,0864 | 0,017 | 315 | 6,00 | - | - | - | - |
| -150,00 | -18800,00 | 0,0844 | 0,017 | 306 | 6,00 | - | - | - | - |
| -150,00 | -14300,00 | 0,0840 | 0,017 | 243 | 4,50 | - | - | - | - |
| -650,00 | -13300,00 | 0,0806 | 0,016 | 228 | 4,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -19300,00 | 0,0796 | 0,016 | 43 | 4,90 | - | - | - | - |
| -150,00 | -13800,00 | 0,0783 | 0,016 | 237 | 4,90 | - | - | - | - |
| -150,00 | -19300,00 | 0,0783 | 0,016 | 311 | 6,00 | - | - | - | - |
| -150,00 | -13300,00 | 0,0733 | 0,015 | 232 | 5,30 | - | - | - | - |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |

190188-ОС2.2.2.РР

Лист

92

Вещество: 2752 Уайт-спирит
Площадка: 2

Параметры расчетной площадки:

| Тип | Полное описание площадки | | | | Ширина, (м) | Шаг, (м) | | Высота, (м) |
|-----------------|--|-----------|--|-----------|----------------|-------------|--------|----------------|
| | Координаты середины 1-й стороны (м) | | Координаты середины 2-й стороны (м) | | | X | Y | |
| | X | Y | X | Y | | | | |
| Полное описание | -6650,00 | -16300,00 | -140,00 | -16300,00 | 6000,00 | 500,00 | 500,00 | 2 |

Поле максимальных концентраций

| Коорд X(м) | Коорд Y(м) | Кон- центр. (д. ПДК) | Концентр. (мг/куб.м) | Напр. ветра | Скор. ветра | Фон | | Фон до исключения | |
|---------------|---------------|----------------------------|-------------------------|----------------|----------------|----------|----------|-------------------|----------|
| | | | | | | доли ПДК | мг/куб.м | доли ПДК | мг/куб.м |
| -3650,00 | -16300,00 | 0,2479 | 0,248 | 144 | 0,50 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -16800,00 | 0,0785 | 0,078 | 1 | 0,90 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -16300,00 | 0,0589 | 0,059 | 258 | 3,00 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -15800,00 | 0,0564 | 0,056 | 126 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -15800,00 | 0,0552 | 0,055 | 187 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -16800,00 | 0,0455 | 0,045 | 316 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -16300,00 | 0,0430 | 0,043 | 97 | 0,80 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -16800,00 | 0,0399 | 0,040 | 54 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -15300,00 | 0,0345 | 0,035 | 154 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -15800,00 | 0,0328 | 0,033 | 217 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -17300,00 | 0,0292 | 0,029 | 0 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -17300,00 | 0,0279 | 0,028 | 333 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -15300,00 | 0,0258 | 0,026 | 185 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -16300,00 | 0,0240 | 0,024 | 265 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -16800,00 | 0,0226 | 0,023 | 295 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -17300,00 | 0,0222 | 0,022 | 30 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -15800,00 | 0,0221 | 0,022 | 112 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -16300,00 | 0,0210 | 0,021 | 87 | 0,60 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -15300,00 | 0,0200 | 0,020 | 133 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -15300,00 | 0,0193 | 0,019 | 211 | 0,60 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -16800,00 | 0,0191 | 0,019 | 68 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -15800,00 | 0,0187 | 0,019 | 239 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -17300,00 | 0,0184 | 0,018 | 315 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -14800,00 | 0,0173 | 0,017 | 163 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -17800,00 | 0,0162 | 0,016 | 0 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -14800,00 | 0,0160 | 0,016 | 183 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -17800,00 | 0,0159 | 0,016 | 341 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -17300,00 | 0,0147 | 0,015 | 44 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -15300,00 | 0,0146 | 0,015 | 227 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -15800,00 | 0,0144 | 0,014 | 106 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -16300,00 | 0,0143 | 0,014 | 87 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -14800,00 | 0,0142 | 0,014 | 146 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -14800,00 | 0,0140 | 0,014 | 202 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -16300,00 | 0,0138 | 0,014 | 270 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -17800,00 | 0,0135 | 0,014 | 20 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -16800,00 | 0,0132 | 0,013 | 289 | 0,80 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -15300,00 | 0,0130 | 0,013 | 122 | 0,80 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -16800,00 | 0,0130 | 0,013 | 70 | 0,70 | - | - | - | - |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Подок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ОOC2.2.2.PP

Лист

93

| | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-------|-----|------|---|---|---|---|
| -2150,00 | -15800,00 | 0,0127 | 0,013 | 253 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -17800,00 | 0,0126 | 0,013 | 326 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -17300,00 | 0,0117 | 0,012 | 304 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -14800,00 | 0,0114 | 0,011 | 216 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -17800,00 | 0,0112 | 0,011 | 33 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -17300,00 | 0,0111 | 0,011 | 55 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -14300,00 | 0,0110 | 0,011 | 182 | 0,80 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -15300,00 | 0,0110 | 0,011 | 238 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -14300,00 | 0,0109 | 0,011 | 167 | 0,80 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -14800,00 | 0,0105 | 0,011 | 134 | 0,80 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -16300,00 | 0,0102 | 0,010 | 88 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -18300,00 | 0,0102 | 0,010 | 0 | 0,80 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -15800,00 | 0,0102 | 0,010 | 102 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -14300,00 | 0,0102 | 0,010 | 196 | 0,80 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -18300,00 | 0,0099 | 0,010 | 346 | 6,00 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -16300,00 | 0,0098 | 0,010 | 270 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -14300,00 | 0,0098 | 0,010 | 154 | 0,80 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -18300,00 | 0,0097 | 0,010 | 14 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -16800,00 | 0,0097 | 0,010 | 75 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -16800,00 | 0,0096 | 0,010 | 284 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -15300,00 | 0,0095 | 0,009 | 115 | 0,80 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -15800,00 | 0,0094 | 0,009 | 257 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -17800,00 | 0,0094 | 0,009 | 315 | 0,80 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -14800,00 | 0,0093 | 0,009 | 226 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -17800,00 | 0,0092 | 0,009 | 44 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -14300,00 | 0,0090 | 0,009 | 208 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -18300,00 | 0,0089 | 0,009 | 333 | 0,80 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -17300,00 | 0,0088 | 0,009 | 297 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -18300,00 | 0,0088 | 0,009 | 26 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -17300,00 | 0,0087 | 0,009 | 62 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -15300,00 | 0,0086 | 0,009 | 244 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -14300,00 | 0,0084 | 0,008 | 143 | 0,80 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -14800,00 | 0,0083 | 0,008 | 126 | 0,80 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -13800,00 | 0,0082 | 0,008 | 181 | 0,80 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -13800,00 | 0,0081 | 0,008 | 169 | 0,80 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -16300,00 | 0,0078 | 0,008 | 89 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -13800,00 | 0,0078 | 0,008 | 192 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -15800,00 | 0,0078 | 0,008 | 100 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -18800,00 | 0,0078 | 0,008 | 0 | 0,80 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -18300,00 | 0,0078 | 0,008 | 323 | 0,80 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -14300,00 | 0,0077 | 0,008 | 218 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -17800,00 | 0,0077 | 0,008 | 307 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -18300,00 | 0,0077 | 0,008 | 36 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -17800,00 | 0,0076 | 0,008 | 52 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -14800,00 | 0,0076 | 0,008 | 234 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -16300,00 | 0,0076 | 0,008 | 270 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -13800,00 | 0,0076 | 0,008 | 159 | 0,80 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -18800,00 | 0,0076 | 0,008 | 348 | 0,80 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -16800,00 | 0,0076 | 0,008 | 78 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -18800,00 | 0,0076 | 0,008 | 11 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -16800,00 | 0,0075 | 0,007 | 281 | 0,70 | - | - | - | - |

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инд. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|------------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Числ. док. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ОС2.2.2.РР

| | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-------|-----|------|---|---|---|---|
| -1150,00 | -15800,00 | 0,0074 | 0,007 | 259 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -15300,00 | 0,0074 | 0,007 | 111 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -13800,00 | 0,0072 | 0,007 | 203 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -18800,00 | 0,0071 | 0,007 | 338 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -14300,00 | 0,0071 | 0,007 | 135 | 0,80 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -18800,00 | 0,0071 | 0,007 | 21 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -17300,00 | 0,0071 | 0,007 | 67 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -17300,00 | 0,0071 | 0,007 | 292 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -15300,00 | 0,0070 | 0,007 | 249 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -13800,00 | 0,0069 | 0,007 | 149 | 0,80 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -14800,00 | 0,0068 | 0,007 | 120 | 0,80 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -18300,00 | 0,0067 | 0,007 | 315 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -14300,00 | 0,0067 | 0,007 | 226 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -18300,00 | 0,0066 | 0,007 | 44 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -13800,00 | 0,0065 | 0,007 | 212 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -13300,00 | 0,0065 | 0,007 | 181 | 0,80 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -18800,00 | 0,0065 | 0,006 | 329 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -13300,00 | 0,0065 | 0,006 | 171 | 0,80 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -17800,00 | 0,0064 | 0,006 | 301 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -18800,00 | 0,0064 | 0,006 | 31 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -17800,00 | 0,0064 | 0,006 | 58 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -14800,00 | 0,0064 | 0,006 | 240 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -13300,00 | 0,0064 | 0,006 | 190 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -16300,00 | 0,0063 | 0,006 | 89 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -15800,00 | 0,0063 | 0,006 | 99 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -19300,00 | 0,0063 | 0,006 | 0 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -16800,00 | 0,0062 | 0,006 | 80 | 0,70 | - | - | - | - |
| -650,00 | -16300,00 | 0,0062 | 0,006 | 270 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -13300,00 | 0,0062 | 0,006 | 162 | 0,80 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -19300,00 | 0,0062 | 0,006 | 350 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -19300,00 | 0,0062 | 0,006 | 9 | 0,70 | - | - | - | - |
| -650,00 | -16800,00 | 0,0061 | 0,006 | 280 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -13800,00 | 0,0061 | 0,006 | 141 | 0,80 | - | - | - | - |
| -650,00 | -15800,00 | 0,0061 | 0,006 | 261 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -14300,00 | 0,0061 | 0,006 | 128 | 0,80 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -15300,00 | 0,0060 | 0,006 | 108 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -13300,00 | 0,0060 | 0,006 | 199 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -19300,00 | 0,0059 | 0,006 | 341 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -17300,00 | 0,0059 | 0,006 | 71 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -19300,00 | 0,0059 | 0,006 | 18 | 0,70 | - | - | - | - |
| -650,00 | -17300,00 | 0,0059 | 0,006 | 289 | 0,70 | - | - | - | - |
| -650,00 | -15300,00 | 0,0058 | 0,006 | 252 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -13800,00 | 0,0058 | 0,006 | 219 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -18800,00 | 0,0058 | 0,006 | 321 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -18300,00 | 0,0058 | 0,006 | 309 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -18800,00 | 0,0058 | 0,006 | 38 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -18300,00 | 0,0058 | 0,006 | 51 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -14300,00 | 0,0058 | 0,006 | 232 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -13300,00 | 0,0057 | 0,006 | 154 | 0,80 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -14800,00 | 0,0057 | 0,006 | 116 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -13300,00 | 0,0056 | 0,006 | 207 | 0,70 | - | - | - | - |

| | | |
|--------------|--------------|-------------|
| Изн. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв.№ |
| | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Чедок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ОС2.2.2.РР

| | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-------|-----|------|---|---|---|---|
| -2150,00 | -19300,00 | 0,0055 | 0,006 | 333 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -17800,00 | 0,0055 | 0,005 | 63 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -19300,00 | 0,0055 | 0,005 | 26 | 0,70 | - | - | - | - |
| -650,00 | -17800,00 | 0,0055 | 0,005 | 297 | 0,70 | - | - | - | - |
| -650,00 | -14800,00 | 0,0055 | 0,005 | 244 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -13800,00 | 0,0054 | 0,005 | 135 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -13300,00 | 0,0053 | 0,005 | 146 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -14300,00 | 0,0052 | 0,005 | 123 | 0,70 | - | - | - | - |
| -150,00 | -16300,00 | 0,0052 | 0,005 | 270 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -18800,00 | 0,0052 | 0,005 | 315 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -13800,00 | 0,0052 | 0,005 | 226 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -18800,00 | 0,0052 | 0,005 | 45 | 0,70 | - | - | - | - |
| -150,00 | -16800,00 | 0,0051 | 0,005 | 278 | 0,70 | - | - | - | - |
| -150,00 | -15800,00 | 0,0051 | 0,005 | 262 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -13300,00 | 0,0051 | 0,005 | 214 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -19300,00 | 0,0051 | 0,005 | 326 | 0,70 | - | - | - | - |
| -650,00 | -18300,00 | 0,0051 | 0,005 | 304 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -18300,00 | 0,0051 | 0,005 | 56 | 0,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -19300,00 | 0,0051 | 0,005 | 33 | 0,70 | - | - | - | - |
| -650,00 | -14300,00 | 0,0050 | 0,005 | 237 | 0,70 | - | - | - | - |
| -150,00 | -17300,00 | 0,0050 | 0,005 | 286 | 0,70 | - | - | - | - |
| -150,00 | -15300,00 | 0,0050 | 0,005 | 254 | 0,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -13300,00 | 0,0048 | 0,005 | 140 | 0,80 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -13800,00 | 0,0048 | 0,005 | 130 | 0,80 | - | - | - | - |
| -150,00 | -17800,00 | 0,0047 | 0,005 | 293 | 0,80 | - | - | - | - |
| -150,00 | -14800,00 | 0,0047 | 0,005 | 247 | 0,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -13300,00 | 0,0046 | 0,005 | 220 | 0,80 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -19300,00 | 0,0046 | 0,005 | 320 | 0,80 | - | - | - | - |
| -650,00 | -18800,00 | 0,0046 | 0,005 | 310 | 0,80 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -18800,00 | 0,0046 | 0,005 | 50 | 0,80 | - | - | - | - |
| -650,00 | -13800,00 | 0,0046 | 0,005 | 231 | 0,80 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -19300,00 | 0,0046 | 0,005 | 39 | 0,80 | - | - | - | - |
| -150,00 | -14300,00 | 0,0044 | 0,004 | 241 | 0,80 | - | - | - | - |
| -150,00 | -18300,00 | 0,0044 | 0,004 | 300 | 0,80 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -13300,00 | 0,0042 | 0,004 | 135 | 0,90 | - | - | - | - |
| -650,00 | -13300,00 | 0,0041 | 0,004 | 225 | 0,90 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -19300,00 | 0,0041 | 0,004 | 45 | 0,90 | - | - | - | - |
| -650,00 | -19300,00 | 0,0041 | 0,004 | 315 | 0,90 | - | - | - | - |
| -150,00 | -13800,00 | 0,0040 | 0,004 | 235 | 0,90 | - | - | - | - |
| -150,00 | -18800,00 | 0,0040 | 0,004 | 306 | 0,90 | - | - | - | - |
| -150,00 | -19300,00 | 0,0036 | 0,004 | 311 | 1,10 | - | - | - | - |
| -150,00 | -13300,00 | 0,0036 | 0,004 | 230 | 1,10 | - | - | - | - |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |

190188-ОС2.2.2.РР

Лист

96

Вещество: 2754 Алканы C12-19 (в пересчете на С)

Площадка: 2

Параметры расчетной площадки:

| Тип | Полное описание площадки | | | | Ширина, (м) | Шаг, (м) | | Высота, (м) |
|-----------------|--|-----------|--|-----------|----------------|-------------|--------|----------------|
| | Координаты середины 1-й стороны (м) | | Координаты середины 2-й стороны (м) | | | Х | У | |
| | Х | У | Х | У | | | | |
| Полное описание | -6650,00 | -16300,00 | -140,00 | -16300,00 | 6000,00 | 500,00 | 500,00 | 2 |

Поле максимальных концентраций

| Коорд Х(м) | Коорд У(м) | Кон- центр. (д. ПДК) | Концентр. (мг/куб.м) | Напр. ветра | Скор. ветра | Фон | | Фон до исключения | |
|---------------|---------------|----------------------------|-------------------------|----------------|----------------|----------|----------|-------------------|----------|
| | | | | | | доли ПДК | мг/куб.м | доли ПДК | мг/куб.м |
| -3650,00 | -16300,00 | 0,9179 | 0,918 | 17 | 0,60 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -15800,00 | 0,4431 | 0,443 | 185 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -16300,00 | 0,2436 | 0,244 | 285 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -15800,00 | 0,2183 | 0,218 | 123 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -16300,00 | 0,2181 | 0,218 | 72 | 0,60 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -16800,00 | 0,2012 | 0,201 | 1 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -15800,00 | 0,1892 | 0,189 | 235 | 0,60 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -16800,00 | 0,1582 | 0,158 | 322 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -15300,00 | 0,1503 | 0,150 | 180 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -16800,00 | 0,1448 | 0,145 | 38 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -15300,00 | 0,1283 | 0,128 | 149 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -15300,00 | 0,1217 | 0,122 | 211 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -16300,00 | 0,1190 | 0,119 | 278 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -16300,00 | 0,1166 | 0,117 | 81 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -15800,00 | 0,1144 | 0,114 | 109 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -15800,00 | 0,1109 | 0,111 | 251 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -17300,00 | 0,1064 | 0,106 | 0 | 0,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -16800,00 | 0,1021 | 0,102 | 303 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -16800,00 | 0,0981 | 0,098 | 57 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -17300,00 | 0,0962 | 0,096 | 337 | 0,80 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -17300,00 | 0,0939 | 0,094 | 24 | 0,80 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -15300,00 | 0,0907 | 0,091 | 130 | 0,80 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -15300,00 | 0,0881 | 0,088 | 230 | 0,80 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -14800,00 | 0,0874 | 0,087 | 180 | 0,90 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -14800,00 | 0,0810 | 0,081 | 160 | 0,90 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -14800,00 | 0,0783 | 0,078 | 201 | 0,90 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -17300,00 | 0,0736 | 0,074 | 319 | 1,00 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -16300,00 | 0,0727 | 0,073 | 275 | 1,00 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -16300,00 | 0,0723 | 0,072 | 84 | 1,00 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -17300,00 | 0,0709 | 0,071 | 41 | 1,00 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -15800,00 | 0,0703 | 0,070 | 103 | 1,10 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -15800,00 | 0,0698 | 0,070 | 257 | 1,00 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -16800,00 | 0,0656 | 0,066 | 293 | 1,20 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -17800,00 | 0,0652 | 0,065 | 0 | 1,20 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -16800,00 | 0,0637 | 0,064 | 66 | 1,20 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -14800,00 | 0,0634 | 0,063 | 143 | 1,20 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -14800,00 | 0,0612 | 0,061 | 217 | 1,20 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -15300,00 | 0,0610 | 0,061 | 119 | 1,30 | - | - | - | - |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Челок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ООС2.2.2.РР

Лист

97

| | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-------|-----|------|---|---|---|---|
| -3150,00 | -17800,00 | 0,0608 | 0,061 | 343 | 1,30 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -17800,00 | 0,0589 | 0,059 | 17 | 1,30 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -15300,00 | 0,0588 | 0,059 | 241 | 1,30 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -14300,00 | 0,0544 | 0,054 | 180 | 1,50 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -17300,00 | 0,0522 | 0,052 | 308 | 1,50 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -14300,00 | 0,0513 | 0,051 | 165 | 1,60 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -17800,00 | 0,0510 | 0,051 | 329 | 1,60 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -17300,00 | 0,0503 | 0,050 | 53 | 1,50 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -14300,00 | 0,0501 | 0,050 | 195 | 1,60 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -17800,00 | 0,0490 | 0,049 | 31 | 1,60 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -14800,00 | 0,0476 | 0,048 | 132 | 1,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -16300,00 | 0,0462 | 0,046 | 274 | 1,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -16300,00 | 0,0460 | 0,046 | 85 | 1,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -14800,00 | 0,0457 | 0,046 | 228 | 1,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -15800,00 | 0,0453 | 0,045 | 100 | 1,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -15800,00 | 0,0452 | 0,045 | 260 | 1,70 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -14300,00 | 0,0445 | 0,045 | 152 | 1,80 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -16800,00 | 0,0432 | 0,043 | 288 | 1,90 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -14300,00 | 0,0430 | 0,043 | 209 | 1,80 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -18300,00 | 0,0430 | 0,043 | 0 | 1,90 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -16800,00 | 0,0427 | 0,043 | 72 | 1,80 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -15300,00 | 0,0422 | 0,042 | 113 | 1,90 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -18300,00 | 0,0412 | 0,041 | 347 | 2,00 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -18300,00 | 0,0412 | 0,041 | 13 | 2,00 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -15300,00 | 0,0408 | 0,041 | 247 | 1,90 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -17800,00 | 0,0407 | 0,041 | 318 | 2,00 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -17800,00 | 0,0391 | 0,039 | 42 | 2,00 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -17300,00 | 0,0386 | 0,039 | 300 | 2,10 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -13800,00 | 0,0375 | 0,037 | 180 | 2,20 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -17300,00 | 0,0372 | 0,037 | 60 | 2,10 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -18300,00 | 0,0371 | 0,037 | 335 | 2,20 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -14300,00 | 0,0369 | 0,037 | 141 | 2,20 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -13800,00 | 0,0363 | 0,036 | 192 | 2,20 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -13800,00 | 0,0363 | 0,036 | 168 | 2,20 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -14800,00 | 0,0359 | 0,036 | 124 | 2,30 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -18300,00 | 0,0359 | 0,036 | 25 | 2,20 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -14300,00 | 0,0356 | 0,036 | 219 | 2,20 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -14800,00 | 0,0347 | 0,035 | 236 | 2,30 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -13800,00 | 0,0331 | 0,033 | 157 | 2,40 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -16300,00 | 0,0331 | 0,033 | 273 | 2,40 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -16300,00 | 0,0330 | 0,033 | 86 | 2,40 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -15800,00 | 0,0327 | 0,033 | 98 | 2,50 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -15800,00 | 0,0326 | 0,033 | 262 | 2,40 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -17800,00 | 0,0325 | 0,032 | 310 | 2,50 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -13800,00 | 0,0323 | 0,032 | 203 | 2,50 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -18300,00 | 0,0318 | 0,032 | 325 | 2,60 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -16800,00 | 0,0317 | 0,032 | 285 | 2,50 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -16800,00 | 0,0315 | 0,032 | 75 | 2,50 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -18800,00 | 0,0315 | 0,031 | 0 | 2,60 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -17800,00 | 0,0313 | 0,031 | 51 | 2,50 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -18300,00 | 0,0309 | 0,031 | 35 | 2,60 | - | - | - | - |

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инд. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Челок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ОС2.2.2.РР

| | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-------|-----|------|---|---|---|---|
| -6150,00 | -15300,00 | 0,0308 | 0,031 | 109 | 2,60 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -18800,00 | 0,0306 | 0,031 | 349 | 2,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -18800,00 | 0,0306 | 0,031 | 11 | 2,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -15300,00 | 0,0305 | 0,031 | 251 | 2,60 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -14300,00 | 0,0302 | 0,030 | 133 | 2,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -17300,00 | 0,0297 | 0,030 | 295 | 2,70 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -14300,00 | 0,0293 | 0,029 | 227 | 2,70 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -13800,00 | 0,0292 | 0,029 | 147 | 2,80 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -17300,00 | 0,0288 | 0,029 | 65 | 2,70 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -18800,00 | 0,0285 | 0,028 | 339 | 2,90 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -13800,00 | 0,0284 | 0,028 | 213 | 2,80 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -14800,00 | 0,0284 | 0,028 | 118 | 2,90 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -13300,00 | 0,0283 | 0,028 | 180 | 2,90 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -18800,00 | 0,0279 | 0,028 | 21 | 2,90 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -13300,00 | 0,0278 | 0,028 | 190 | 2,90 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -13300,00 | 0,0278 | 0,028 | 170 | 2,90 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -14800,00 | 0,0275 | 0,028 | 242 | 2,80 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -18300,00 | 0,0272 | 0,027 | 317 | 3,00 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -18300,00 | 0,0264 | 0,026 | 43 | 3,00 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -17800,00 | 0,0264 | 0,026 | 303 | 3,10 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -13300,00 | 0,0261 | 0,026 | 161 | 3,10 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -18800,00 | 0,0257 | 0,026 | 331 | 3,20 | - | - | - | - |
| -650,00 | -16300,00 | 0,0257 | 0,026 | 273 | 3,10 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -16300,00 | 0,0256 | 0,026 | 87 | 3,10 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -13300,00 | 0,0256 | 0,026 | 199 | 3,20 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -17800,00 | 0,0256 | 0,026 | 57 | 3,10 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -15800,00 | 0,0254 | 0,025 | 97 | 3,10 | - | - | - | - |
| -650,00 | -15800,00 | 0,0254 | 0,025 | 263 | 3,10 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -13800,00 | 0,0253 | 0,025 | 140 | 3,20 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -18800,00 | 0,0251 | 0,025 | 30 | 3,20 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -14300,00 | 0,0251 | 0,025 | 126 | 3,20 | - | - | - | - |
| -650,00 | -16800,00 | 0,0250 | 0,025 | 282 | 3,20 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -16800,00 | 0,0248 | 0,025 | 78 | 3,20 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -19300,00 | 0,0247 | 0,025 | 0 | 3,30 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -13800,00 | 0,0247 | 0,025 | 220 | 3,20 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -15300,00 | 0,0245 | 0,024 | 106 | 3,30 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -14300,00 | 0,0244 | 0,024 | 234 | 3,20 | - | - | - | - |
| -650,00 | -15300,00 | 0,0243 | 0,024 | 254 | 3,20 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -19300,00 | 0,0242 | 0,024 | 351 | 3,40 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -19300,00 | 0,0242 | 0,024 | 9 | 3,40 | - | - | - | - |
| -650,00 | -17300,00 | 0,0240 | 0,024 | 291 | 3,40 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -13300,00 | 0,0239 | 0,024 | 152 | 3,40 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -13300,00 | 0,0234 | 0,023 | 208 | 3,40 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -17300,00 | 0,0233 | 0,023 | 69 | 3,40 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -14800,00 | 0,0232 | 0,023 | 114 | 3,50 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -18300,00 | 0,0232 | 0,023 | 311 | 3,50 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -19300,00 | 0,0231 | 0,023 | 342 | 3,50 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -18800,00 | 0,0230 | 0,023 | 323 | 3,50 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -19300,00 | 0,0227 | 0,023 | 18 | 3,60 | - | - | - | - |
| -650,00 | -14800,00 | 0,0226 | 0,023 | 246 | 3,50 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -18300,00 | 0,0225 | 0,023 | 49 | 3,50 | - | - | - | - |

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инд. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Челок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ОС2.2.2.РР

| | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-------|-----|------|---|---|---|---|
| -5650,00 | -18800,00 | 0,0224 | 0,022 | 37 | 3,60 | - | - | - | - |
| -650,00 | -17800,00 | 0,0220 | 0,022 | 299 | 3,70 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -13800,00 | 0,0220 | 0,022 | 133 | 3,70 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -13300,00 | 0,0216 | 0,022 | 145 | 3,70 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -19300,00 | 0,0215 | 0,021 | 335 | 3,80 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -17800,00 | 0,0214 | 0,021 | 61 | 3,70 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -13800,00 | 0,0214 | 0,021 | 227 | 3,70 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -14300,00 | 0,0212 | 0,021 | 122 | 3,80 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -13300,00 | 0,0211 | 0,021 | 215 | 3,80 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -19300,00 | 0,0210 | 0,021 | 26 | 3,80 | - | - | - | - |
| -150,00 | -16300,00 | 0,0209 | 0,021 | 272 | 3,80 | - | - | - | - |
| -150,00 | -15800,00 | 0,0207 | 0,021 | 264 | 3,80 | - | - | - | - |
| -650,00 | -14300,00 | 0,0206 | 0,021 | 238 | 3,80 | - | - | - | - |
| -150,00 | -16800,00 | 0,0205 | 0,021 | 281 | 3,90 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -18800,00 | 0,0203 | 0,020 | 317 | 4,00 | - | - | - | - |
| -150,00 | -15300,00 | 0,0201 | 0,020 | 256 | 3,90 | - | - | - | - |
| -150,00 | -17300,00 | 0,0200 | 0,020 | 288 | 4,00 | - | - | - | - |
| -650,00 | -18300,00 | 0,0200 | 0,020 | 306 | 4,00 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -18800,00 | 0,0198 | 0,020 | 43 | 4,00 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -19300,00 | 0,0197 | 0,020 | 328 | 4,10 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -18300,00 | 0,0194 | 0,019 | 54 | 4,00 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -13300,00 | 0,0193 | 0,019 | 139 | 4,20 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -19300,00 | 0,0192 | 0,019 | 32 | 4,10 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -13800,00 | 0,0192 | 0,019 | 128 | 4,20 | - | - | - | - |
| -150,00 | -14800,00 | 0,0191 | 0,019 | 249 | 4,10 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -13300,00 | 0,0188 | 0,019 | 221 | 4,20 | - | - | - | - |
| -150,00 | -17800,00 | 0,0188 | 0,019 | 295 | 4,30 | - | - | - | - |
| -650,00 | -13800,00 | 0,0187 | 0,019 | 232 | 4,20 | - | - | - | - |
| -650,00 | -18800,00 | 0,0179 | 0,018 | 311 | 4,50 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -19300,00 | 0,0179 | 0,018 | 322 | 4,50 | - | - | - | - |
| -150,00 | -14300,00 | 0,0178 | 0,018 | 242 | 4,40 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -18800,00 | 0,0175 | 0,018 | 49 | 4,50 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -19300,00 | 0,0175 | 0,017 | 38 | 4,50 | - | - | - | - |
| -150,00 | -18300,00 | 0,0174 | 0,017 | 302 | 4,60 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -13300,00 | 0,0172 | 0,017 | 133 | 4,60 | - | - | - | - |
| -650,00 | -13300,00 | 0,0168 | 0,017 | 227 | 4,70 | - | - | - | - |
| -150,00 | -13800,00 | 0,0165 | 0,016 | 236 | 4,70 | - | - | - | - |
| -650,00 | -19300,00 | 0,0162 | 0,016 | 316 | 4,90 | - | - | - | - |
| -150,00 | -18800,00 | 0,0160 | 0,016 | 307 | 5,00 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -19300,00 | 0,0158 | 0,016 | 44 | 5,00 | - | - | - | - |
| -150,00 | -13300,00 | 0,0152 | 0,015 | 231 | 5,20 | - | - | - | - |
| -150,00 | -19300,00 | 0,0147 | 0,015 | 312 | 5,40 | - | - | - | - |

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Ивв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ОС2.2.2.РР

Лист

100

Вещество: 2902 Взвешенные вещества

Площадка: 2

Параметры расчетной площадки:

| Тип | Полное описание площадки | | | | Ширина, (м) | Шаг, (м) | | Высота, (м) |
|-----------------|--|-----------|--|-----------|----------------|-------------|--------|----------------|
| | Координаты середины 1-й стороны (м) | | Координаты середины 2-й стороны (м) | | | X | Y | |
| | X | Y | X | Y | | | | |
| Полное описание | -6650,00 | -16300,00 | -140,00 | -16300,00 | 6000,00 | 500,00 | 500,00 | 2 |

Поле максимальных концентраций

| Коорд X(м) | Коорд Y(м) | Кон- центр. (д. ПДК) | Концентр. (мг/куб.м) | Напр. ветра | Скор. ветра | Фон | | Фон до исключения | |
|---------------|---------------|----------------------------|-------------------------|----------------|----------------|----------|----------|-------------------|----------|
| | | | | | | доли ПДК | мг/куб.м | доли ПДК | мг/куб.м |
| -3650,00 | -16300,00 | 0,4160 | 0,208 | 337 | 0,60 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -15800,00 | 0,1313 | 0,066 | 117 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -15800,00 | 0,0877 | 0,044 | 248 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -16800,00 | 0,0737 | 0,037 | 357 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -16300,00 | 0,0702 | 0,035 | 258 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -16800,00 | 0,0574 | 0,029 | 316 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -15300,00 | 0,0490 | 0,025 | 156 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -16300,00 | 0,0453 | 0,023 | 99 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -16800,00 | 0,0379 | 0,019 | 53 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -15300,00 | 0,0307 | 0,015 | 194 | 0,80 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -15300,00 | 0,0271 | 0,014 | 132 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -17300,00 | 0,0264 | 0,013 | 332 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -15800,00 | 0,0258 | 0,013 | 100 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -15800,00 | 0,0257 | 0,013 | 218 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -17300,00 | 0,0254 | 0,013 | 357 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -14800,00 | 0,0220 | 0,011 | 165 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -16800,00 | 0,0201 | 0,010 | 299 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -16300,00 | 0,0200 | 0,010 | 76 | 0,80 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -14800,00 | 0,0185 | 0,009 | 146 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -17300,00 | 0,0175 | 0,009 | 316 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -14800,00 | 0,0170 | 0,009 | 188 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -16300,00 | 0,0168 | 0,008 | 266 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -15300,00 | 0,0166 | 0,008 | 218 | 0,80 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -17300,00 | 0,0152 | 0,008 | 28 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -17800,00 | 0,0151 | 0,008 | 340 | 6,00 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -15300,00 | 0,0151 | 0,008 | 120 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -17800,00 | 0,0146 | 0,007 | 357 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -16800,00 | 0,0143 | 0,007 | 56 | 0,80 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -15800,00 | 0,0136 | 0,007 | 99 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -15800,00 | 0,0135 | 0,007 | 249 | 0,80 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -14300,00 | 0,0131 | 0,007 | 169 | 6,00 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -14800,00 | 0,0128 | 0,006 | 133 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -17800,00 | 0,0124 | 0,006 | 326 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -14300,00 | 0,0120 | 0,006 | 154 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -16800,00 | 0,0119 | 0,006 | 291 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -14300,00 | 0,0117 | 0,006 | 185 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -14800,00 | 0,0117 | 0,006 | 210 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -17300,00 | 0,0115 | 0,006 | 305 | 6,00 | - | - | - | - |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Подок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ОС2.2.2.РР

Лист

101

| | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-------|-----|------|---|---|---|---|
| -5150,00 | -16300,00 | 0,0114 | 0,006 | 75 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -17800,00 | 0,0112 | 0,006 | 15 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -15300,00 | 0,0104 | 0,005 | 241 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -16300,00 | 0,0101 | 0,005 | 272 | 6,00 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -15300,00 | 0,0099 | 0,005 | 113 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -17300,00 | 0,0099 | 0,005 | 45 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -18300,00 | 0,0098 | 0,005 | 344 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -18300,00 | 0,0098 | 0,005 | 358 | 6,00 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -14300,00 | 0,0097 | 0,005 | 143 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -17800,00 | 0,0094 | 0,005 | 316 | 6,00 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -15800,00 | 0,0094 | 0,005 | 98 | 6,00 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -16800,00 | 0,0093 | 0,005 | 58 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -14300,00 | 0,0093 | 0,005 | 200 | 6,00 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -14800,00 | 0,0091 | 0,005 | 125 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -13800,00 | 0,0088 | 0,004 | 171 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -18300,00 | 0,0087 | 0,004 | 333 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -15800,00 | 0,0087 | 0,004 | 261 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -14800,00 | 0,0086 | 0,004 | 224 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -18300,00 | 0,0086 | 0,004 | 11 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -17800,00 | 0,0085 | 0,004 | 29 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -13800,00 | 0,0083 | 0,004 | 183 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -13800,00 | 0,0083 | 0,004 | 159 | 6,00 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -16300,00 | 0,0083 | 0,004 | 82 | 6,00 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -16800,00 | 0,0082 | 0,004 | 286 | 6,00 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -17300,00 | 0,0081 | 0,004 | 298 | 6,00 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -16300,00 | 0,0077 | 0,004 | 273 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -15300,00 | 0,0077 | 0,004 | 246 | 6,00 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -17300,00 | 0,0076 | 0,004 | 53 | 6,00 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -14300,00 | 0,0075 | 0,004 | 134 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -14300,00 | 0,0074 | 0,004 | 213 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -13800,00 | 0,0073 | 0,004 | 195 | 6,00 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -16800,00 | 0,0072 | 0,004 | 68 | 6,00 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -13800,00 | 0,0072 | 0,004 | 149 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -18300,00 | 0,0072 | 0,004 | 323 | 6,00 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -15300,00 | 0,0071 | 0,004 | 109 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -18300,00 | 0,0071 | 0,004 | 23 | 6,00 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -15800,00 | 0,0070 | 0,003 | 260 | 6,00 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -17800,00 | 0,0070 | 0,003 | 308 | 6,00 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -15800,00 | 0,0069 | 0,003 | 97 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -18800,00 | 0,0069 | 0,003 | 358 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -14800,00 | 0,0069 | 0,003 | 232 | 6,00 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -17800,00 | 0,0069 | 0,003 | 40 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -18800,00 | 0,0068 | 0,003 | 347 | 6,00 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -14800,00 | 0,0066 | 0,003 | 119 | 6,00 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -16300,00 | 0,0065 | 0,003 | 85 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -18800,00 | 0,0064 | 0,003 | 9 | 6,00 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -17300,00 | 0,0064 | 0,003 | 58 | 6,00 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -15300,00 | 0,0063 | 0,003 | 248 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -18800,00 | 0,0062 | 0,003 | 337 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -13300,00 | 0,0062 | 0,003 | 173 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -13800,00 | 0,0061 | 0,003 | 206 | 6,00 | - | - | - | - |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |

190188-ОС2.2.2.РР

Лист

102

| | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-------|-----|------|---|---|---|---|
| -3650,00 | -13300,00 | 0,0061 | 0,003 | 183 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -14300,00 | 0,0060 | 0,003 | 222 | 6,00 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -16800,00 | 0,0060 | 0,003 | 283 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -13300,00 | 0,0059 | 0,003 | 163 | 6,00 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -16300,00 | 0,0059 | 0,003 | 273 | 6,00 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -16800,00 | 0,0059 | 0,003 | 74 | 6,00 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -13800,00 | 0,0059 | 0,003 | 141 | 6,00 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -18300,00 | 0,0059 | 0,003 | 33 | 6,00 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -17300,00 | 0,0058 | 0,003 | 293 | 6,00 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -17800,00 | 0,0057 | 0,003 | 49 | 6,00 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -14800,00 | 0,0057 | 0,003 | 238 | 6,00 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -14300,00 | 0,0057 | 0,003 | 127 | 6,00 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -18300,00 | 0,0056 | 0,003 | 315 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -13300,00 | 0,0056 | 0,003 | 193 | 6,00 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -15800,00 | 0,0055 | 0,003 | 262 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -18800,00 | 0,0055 | 0,003 | 19 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -18800,00 | 0,0054 | 0,003 | 329 | 6,00 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -13300,00 | 0,0053 | 0,003 | 154 | 6,00 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -17300,00 | 0,0053 | 0,003 | 64 | 6,00 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -17800,00 | 0,0052 | 0,003 | 302 | 6,00 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -15800,00 | 0,0052 | 0,003 | 96 | 6,00 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -15300,00 | 0,0051 | 0,003 | 106 | 6,00 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -15300,00 | 0,0051 | 0,003 | 252 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -13800,00 | 0,0051 | 0,003 | 215 | 6,00 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -16300,00 | 0,0050 | 0,002 | 86 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -19300,00 | 0,0050 | 0,002 | 358 | 6,00 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -14300,00 | 0,0049 | 0,002 | 229 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -19300,00 | 0,0049 | 0,002 | 349 | 6,00 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -14800,00 | 0,0049 | 0,002 | 115 | 6,00 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -18300,00 | 0,0048 | 0,002 | 42 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -13300,00 | 0,0048 | 0,002 | 202 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -19300,00 | 0,0048 | 0,002 | 7 | 6,00 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -18800,00 | 0,0047 | 0,002 | 28 | 6,00 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -13800,00 | 0,0047 | 0,002 | 134 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -19300,00 | 0,0046 | 0,002 | 341 | 6,00 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -16800,00 | 0,0046 | 0,002 | 77 | 6,00 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -17800,00 | 0,0046 | 0,002 | 55 | 6,00 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -13300,00 | 0,0045 | 0,002 | 146 | 6,00 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -14800,00 | 0,0045 | 0,002 | 243 | 6,00 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -18800,00 | 0,0045 | 0,002 | 321 | 6,00 | - | - | - | - |
| -650,00 | -16800,00 | 0,0045 | 0,002 | 281 | 6,00 | - | - | - | - |
| -650,00 | -16300,00 | 0,0045 | 0,002 | 272 | 6,00 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -18300,00 | 0,0044 | 0,002 | 309 | 6,00 | - | - | - | - |
| -650,00 | -17300,00 | 0,0044 | 0,002 | 290 | 6,00 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -14300,00 | 0,0043 | 0,002 | 122 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -19300,00 | 0,0043 | 0,002 | 16 | 6,00 | - | - | - | - |
| -650,00 | -15800,00 | 0,0043 | 0,002 | 263 | 6,00 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -17300,00 | 0,0042 | 0,002 | 68 | 6,00 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -13800,00 | 0,0042 | 0,002 | 222 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -19300,00 | 0,0041 | 0,002 | 333 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -13300,00 | 0,0041 | 0,002 | 210 | 6,00 | - | - | - | - |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |

190188-ОС2.2.2.РР

Лист

103

| | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-------|-----|------|---|---|---|---|
| -5650,00 | -18800,00 | 0,0040 | 0,002 | 36 | 6,00 | - | - | - | - |
| -650,00 | -17800,00 | 0,0040 | 0,002 | 298 | 6,00 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -14300,00 | 0,0040 | 0,002 | 235 | 6,00 | - | - | - | - |
| -650,00 | -15300,00 | 0,0040 | 0,002 | 254 | 6,00 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -18300,00 | 0,0040 | 0,002 | 48 | 6,00 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -19300,00 | 0,0038 | 0,002 | 24 | 6,00 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -13300,00 | 0,0038 | 0,002 | 140 | 6,00 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -17800,00 | 0,0037 | 0,002 | 60 | 6,00 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -13800,00 | 0,0037 | 0,002 | 129 | 6,00 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -18800,00 | 0,0037 | 0,002 | 315 | 6,00 | - | - | - | - |
| -650,00 | -14800,00 | 0,0036 | 0,002 | 246 | 6,00 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -19300,00 | 0,0036 | 0,002 | 326 | 6,00 | - | - | - | - |
| -650,00 | -18300,00 | 0,0035 | 0,002 | 304 | 6,00 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -13300,00 | 0,0035 | 0,002 | 217 | 6,00 | - | - | - | - |
| -150,00 | -16300,00 | 0,0035 | 0,002 | 272 | 6,00 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -13800,00 | 0,0035 | 0,002 | 228 | 6,00 | - | - | - | - |
| -150,00 | -16800,00 | 0,0035 | 0,002 | 280 | 6,00 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -18800,00 | 0,0034 | 0,002 | 43 | 6,00 | - | - | - | - |
| -150,00 | -15800,00 | 0,0034 | 0,002 | 264 | 6,00 | - | - | - | - |
| -150,00 | -17300,00 | 0,0033 | 0,002 | 287 | 6,00 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -19300,00 | 0,0033 | 0,002 | 32 | 6,00 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -18300,00 | 0,0033 | 0,002 | 54 | 6,00 | - | - | - | - |
| -650,00 | -14300,00 | 0,0033 | 0,002 | 239 | 6,00 | - | - | - | - |
| -150,00 | -15300,00 | 0,0032 | 0,002 | 256 | 6,00 | - | - | - | - |
| -150,00 | -17800,00 | 0,0032 | 0,002 | 294 | 6,00 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -13300,00 | 0,0031 | 0,002 | 134 | 6,00 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -19300,00 | 0,0031 | 0,002 | 320 | 6,00 | - | - | - | - |
| -650,00 | -18800,00 | 0,0031 | 0,002 | 310 | 6,00 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -13300,00 | 0,0030 | 0,001 | 222 | 6,00 | - | - | - | - |
| -150,00 | -14800,00 | 0,0030 | 0,001 | 249 | 6,00 | - | - | - | - |
| -650,00 | -13800,00 | 0,0029 | 0,001 | 233 | 6,00 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -19300,00 | 0,0029 | 0,001 | 38 | 6,00 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -18800,00 | 0,0029 | 0,001 | 48 | 6,00 | - | - | - | - |
| -150,00 | -18300,00 | 0,0029 | 0,001 | 301 | 6,00 | - | - | - | - |
| -150,00 | -14300,00 | 0,0027 | 0,001 | 243 | 6,00 | - | - | - | - |
| -650,00 | -19300,00 | 0,0026 | 0,001 | 315 | 6,00 | - | - | - | - |
| -150,00 | -18800,00 | 0,0025 | 0,001 | 306 | 6,00 | - | - | - | - |
| -650,00 | -13300,00 | 0,0025 | 0,001 | 227 | 6,00 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -19300,00 | 0,0025 | 0,001 | 43 | 6,00 | - | - | - | - |
| -150,00 | -13800,00 | 0,0024 | 0,001 | 237 | 6,00 | - | - | - | - |
| -150,00 | -19300,00 | 0,0022 | 0,001 | 311 | 6,00 | - | - | - | - |
| -150,00 | -13300,00 | 0,0022 | 0,001 | 231 | 6,00 | - | - | - | - |

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Ивв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ОС2.2.2.РР

Лист

104

Вещество: 2908 Пыль неорганическая: 70-20% SiO₂

Площадка: 2

Параметры расчетной площадки:

| Тип | Полное описание площадки | | | | Ширина, (м) | Шаг, (м) | | Высота, (м) |
|-----------------|--|-----------|--|-----------|----------------|-------------|--------|----------------|
| | Координаты середины 1-й стороны (м) | | Координаты середины 2-й стороны (м) | | | X | Y | |
| | X | Y | X | Y | | | | |
| Полное описание | -6650,00 | -16300,00 | -140,00 | -16300,00 | 6000,00 | 500,00 | 500,00 | 2 |

Поле максимальных концентраций

| Коорд X(м) | Коорд Y(м) | Кон- центр. (д. ПДК) | Концентр. (мг/куб.м) | Напр. ветра | Скор. ветра | Фон | | Фон до исключения | |
|---------------|---------------|----------------------------|-------------------------|----------------|----------------|----------|----------|-------------------|----------|
| | | | | | | доли ПДК | мг/куб.м | доли ПДК | мг/куб.м |
| -3650,00 | -16300,00 | 0,9743 | 0,292 | 124 | 0,60 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -16300,00 | 0,3212 | 0,096 | 264 | 0,80 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -16800,00 | 0,3015 | 0,090 | 1 | 0,70 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -15800,00 | 0,2898 | 0,087 | 131 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -15800,00 | 0,2584 | 0,078 | 189 | 0,60 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -16300,00 | 0,2077 | 0,062 | 93 | 0,70 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -16800,00 | 0,1837 | 0,055 | 317 | 1,00 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -16800,00 | 0,1551 | 0,047 | 54 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -15800,00 | 0,1413 | 0,042 | 216 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -15300,00 | 0,1351 | 0,041 | 154 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -16300,00 | 0,1114 | 0,033 | 267 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -17300,00 | 0,1099 | 0,033 | 359 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -17300,00 | 0,1076 | 0,032 | 333 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -16800,00 | 0,1053 | 0,032 | 298 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -15300,00 | 0,1038 | 0,031 | 187 | 1,00 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -15300,00 | 0,0936 | 0,028 | 133 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -15800,00 | 0,0933 | 0,028 | 115 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -16300,00 | 0,0913 | 0,027 | 93 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -17300,00 | 0,0877 | 0,026 | 30 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -15800,00 | 0,0872 | 0,026 | 239 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -16800,00 | 0,0815 | 0,024 | 68 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -17300,00 | 0,0813 | 0,024 | 316 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -14800,00 | 0,0781 | 0,023 | 163 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -15300,00 | 0,0767 | 0,023 | 203 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -17800,00 | 0,0675 | 0,020 | 341 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -17800,00 | 0,0675 | 0,020 | 0 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -14800,00 | 0,0670 | 0,020 | 182 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -14800,00 | 0,0669 | 0,020 | 146 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -16800,00 | 0,0648 | 0,019 | 289 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -16300,00 | 0,0643 | 0,019 | 269 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -17300,00 | 0,0612 | 0,018 | 48 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -15300,00 | 0,0600 | 0,018 | 222 | 6,00 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -15300,00 | 0,0596 | 0,018 | 122 | 6,00 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -15800,00 | 0,0587 | 0,018 | 107 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -17800,00 | 0,0575 | 0,017 | 20 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -17800,00 | 0,0574 | 0,017 | 327 | 6,00 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -16300,00 | 0,0570 | 0,017 | 91 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -17300,00 | 0,0565 | 0,017 | 305 | 6,00 | - | - | - | - |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ООС2.2.2.РР

Лист

105

Изм. Кол.уч. Лист Подок. Подп. Дата

| | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-------|-----|------|---|---|---|---|
| -2150,00 | -15800,00 | 0,0548 | 0,016 | 249 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -14800,00 | 0,0519 | 0,016 | 198 | 6,00 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -16800,00 | 0,0515 | 0,015 | 73 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -14300,00 | 0,0505 | 0,015 | 167 | 6,00 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -14800,00 | 0,0499 | 0,015 | 134 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -14300,00 | 0,0471 | 0,014 | 182 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -14300,00 | 0,0460 | 0,014 | 154 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -17800,00 | 0,0456 | 0,014 | 35 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -18300,00 | 0,0453 | 0,014 | 0 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -18300,00 | 0,0452 | 0,014 | 346 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -17800,00 | 0,0446 | 0,013 | 316 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -14800,00 | 0,0440 | 0,013 | 213 | 6,00 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -16800,00 | 0,0440 | 0,013 | 284 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -15300,00 | 0,0439 | 0,013 | 235 | 6,00 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -17300,00 | 0,0432 | 0,013 | 58 | 6,00 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -16300,00 | 0,0426 | 0,013 | 269 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -18300,00 | 0,0411 | 0,012 | 14 | 6,00 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -15300,00 | 0,0411 | 0,012 | 115 | 6,00 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -15800,00 | 0,0410 | 0,012 | 103 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -18300,00 | 0,0406 | 0,012 | 334 | 6,00 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -16300,00 | 0,0400 | 0,012 | 90 | 6,00 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -17300,00 | 0,0399 | 0,012 | 297 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -14300,00 | 0,0396 | 0,012 | 195 | 6,00 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -15800,00 | 0,0384 | 0,012 | 255 | 6,00 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -14300,00 | 0,0380 | 0,011 | 143 | 6,00 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -16800,00 | 0,0366 | 0,011 | 76 | 6,00 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -14800,00 | 0,0366 | 0,011 | 126 | 6,00 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -17800,00 | 0,0353 | 0,011 | 46 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -14800,00 | 0,0350 | 0,011 | 224 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -18300,00 | 0,0350 | 0,010 | 27 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -13800,00 | 0,0350 | 0,010 | 169 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -13800,00 | 0,0342 | 0,010 | 181 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -14300,00 | 0,0341 | 0,010 | 207 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -18300,00 | 0,0336 | 0,010 | 324 | 6,00 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -17800,00 | 0,0335 | 0,010 | 308 | 6,00 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -15300,00 | 0,0331 | 0,010 | 243 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -13800,00 | 0,0323 | 0,010 | 158 | 6,00 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -17300,00 | 0,0323 | 0,010 | 64 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -18800,00 | 0,0319 | 0,010 | 0 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -18800,00 | 0,0315 | 0,009 | 349 | 6,00 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -16800,00 | 0,0310 | 0,009 | 282 | 6,00 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -16300,00 | 0,0306 | 0,009 | 270 | 6,00 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -15800,00 | 0,0306 | 0,009 | 100 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -13800,00 | 0,0304 | 0,009 | 193 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -18800,00 | 0,0300 | 0,009 | 11 | 6,00 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -16300,00 | 0,0297 | 0,009 | 89 | 6,00 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -14300,00 | 0,0295 | 0,009 | 134 | 6,00 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -15300,00 | 0,0291 | 0,009 | 110 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -18800,00 | 0,0289 | 0,009 | 338 | 6,00 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -18300,00 | 0,0287 | 0,009 | 37 | 6,00 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -17300,00 | 0,0285 | 0,009 | 293 | 6,00 | - | - | - | - |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |

190188-ОС2.2.2.РР

Лист

106

| | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-------|-----|------|---|---|---|---|
| -1150,00 | -15800,00 | 0,0285 | 0,009 | 259 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -14300,00 | 0,0285 | 0,009 | 217 | 6,00 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -14800,00 | 0,0281 | 0,008 | 233 | 6,00 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -17800,00 | 0,0279 | 0,008 | 53 | 6,00 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -13800,00 | 0,0277 | 0,008 | 149 | 6,00 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -16800,00 | 0,0276 | 0,008 | 78 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -13800,00 | 0,0266 | 0,008 | 203 | 6,00 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -14800,00 | 0,0266 | 0,008 | 120 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -18800,00 | 0,0264 | 0,008 | 22 | 6,00 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -18300,00 | 0,0263 | 0,008 | 315 | 6,00 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -15300,00 | 0,0252 | 0,008 | 248 | 6,00 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -17300,00 | 0,0246 | 0,007 | 68 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -18800,00 | 0,0245 | 0,007 | 329 | 6,00 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -17800,00 | 0,0244 | 0,007 | 302 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -13300,00 | 0,0243 | 0,007 | 171 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -13300,00 | 0,0243 | 0,007 | 181 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -13300,00 | 0,0227 | 0,007 | 162 | 6,00 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -14300,00 | 0,0226 | 0,007 | 225 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -13300,00 | 0,0225 | 0,007 | 191 | 6,00 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -18300,00 | 0,0225 | 0,007 | 45 | 6,00 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -13800,00 | 0,0223 | 0,007 | 141 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3650,00 | -19300,00 | 0,0221 | 0,007 | 0 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -13800,00 | 0,0221 | 0,007 | 212 | 6,00 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -14300,00 | 0,0220 | 0,007 | 128 | 6,00 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -18800,00 | 0,0218 | 0,007 | 31 | 6,00 | - | - | - | - |
| -3150,00 | -19300,00 | 0,0218 | 0,007 | 350 | 6,00 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -15800,00 | 0,0216 | 0,006 | 98 | 6,00 | - | - | - | - |
| -650,00 | -16800,00 | 0,0215 | 0,006 | 280 | 6,00 | - | - | - | - |
| -650,00 | -16300,00 | 0,0214 | 0,006 | 270 | 6,00 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -14800,00 | 0,0213 | 0,006 | 239 | 6,00 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -16300,00 | 0,0213 | 0,006 | 89 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4150,00 | -19300,00 | 0,0212 | 0,006 | 9 | 6,00 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -17800,00 | 0,0210 | 0,006 | 59 | 6,00 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -15300,00 | 0,0206 | 0,006 | 107 | 6,00 | - | - | - | - |
| -650,00 | -15800,00 | 0,0203 | 0,006 | 261 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -19300,00 | 0,0203 | 0,006 | 342 | 6,00 | - | - | - | - |
| -650,00 | -17300,00 | 0,0202 | 0,006 | 289 | 6,00 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -18800,00 | 0,0200 | 0,006 | 322 | 6,00 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -18300,00 | 0,0200 | 0,006 | 309 | 6,00 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -16800,00 | 0,0200 | 0,006 | 80 | 6,00 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -13300,00 | 0,0199 | 0,006 | 153 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2650,00 | -13300,00 | 0,0197 | 0,006 | 199 | 6,00 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -14800,00 | 0,0192 | 0,006 | 116 | 6,00 | - | - | - | - |
| -4650,00 | -19300,00 | 0,0192 | 0,006 | 18 | 6,00 | - | - | - | - |
| -650,00 | -15300,00 | 0,0184 | 0,006 | 252 | 6,00 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -17300,00 | 0,0181 | 0,005 | 71 | 6,00 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -13800,00 | 0,0180 | 0,005 | 219 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -19300,00 | 0,0179 | 0,005 | 334 | 6,00 | - | - | - | - |
| -650,00 | -17800,00 | 0,0179 | 0,005 | 297 | 6,00 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -18800,00 | 0,0178 | 0,005 | 38 | 6,00 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -14300,00 | 0,0177 | 0,005 | 232 | 6,00 | - | - | - | - |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |

190188-ОС2.2.2.РР

Лист

107

| | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-------|-----|------|---|---|---|---|
| -6150,00 | -13800,00 | 0,0176 | 0,005 | 134 | 6,00 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -18300,00 | 0,0175 | 0,005 | 51 | 6,00 | - | - | - | - |
| -2150,00 | -13300,00 | 0,0169 | 0,005 | 207 | 6,00 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -13300,00 | 0,0169 | 0,005 | 146 | 6,00 | - | - | - | - |
| -5150,00 | -19300,00 | 0,0166 | 0,005 | 26 | 6,00 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -14300,00 | 0,0166 | 0,005 | 123 | 6,00 | - | - | - | - |
| -650,00 | -14800,00 | 0,0162 | 0,005 | 244 | 6,00 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -18800,00 | 0,0160 | 0,005 | 315 | 6,00 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -17800,00 | 0,0160 | 0,005 | 63 | 6,00 | - | - | - | - |
| -150,00 | -16300,00 | 0,0155 | 0,005 | 270 | 6,00 | - | - | - | - |
| -150,00 | -16800,00 | 0,0155 | 0,005 | 279 | 6,00 | - | - | - | - |
| -650,00 | -18300,00 | 0,0153 | 0,005 | 304 | 6,00 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -19300,00 | 0,0153 | 0,005 | 327 | 6,00 | - | - | - | - |
| -150,00 | -15800,00 | 0,0149 | 0,004 | 262 | 6,00 | - | - | - | - |
| -150,00 | -17300,00 | 0,0148 | 0,004 | 287 | 6,00 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -13800,00 | 0,0146 | 0,004 | 226 | 6,00 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -18800,00 | 0,0144 | 0,004 | 45 | 6,00 | - | - | - | - |
| -1650,00 | -13300,00 | 0,0143 | 0,004 | 215 | 6,00 | - | - | - | - |
| -5650,00 | -19300,00 | 0,0141 | 0,004 | 33 | 6,00 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -13300,00 | 0,0140 | 0,004 | 140 | 6,00 | - | - | - | - |
| -650,00 | -14300,00 | 0,0140 | 0,004 | 237 | 6,00 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -13800,00 | 0,0139 | 0,004 | 129 | 6,00 | - | - | - | - |
| -150,00 | -15300,00 | 0,0138 | 0,004 | 255 | 6,00 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -18300,00 | 0,0138 | 0,004 | 56 | 6,00 | - | - | - | - |
| -150,00 | -17800,00 | 0,0135 | 0,004 | 294 | 6,00 | - | - | - | - |
| -650,00 | -18800,00 | 0,0128 | 0,004 | 310 | 6,00 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -19300,00 | 0,0128 | 0,004 | 320 | 6,00 | - | - | - | - |
| -150,00 | -14800,00 | 0,0125 | 0,004 | 247 | 6,00 | - | - | - | - |
| -1150,00 | -13300,00 | 0,0120 | 0,004 | 221 | 6,00 | - | - | - | - |
| -150,00 | -18300,00 | 0,0119 | 0,004 | 300 | 6,00 | - | - | - | - |
| -650,00 | -13800,00 | 0,0119 | 0,004 | 231 | 6,00 | - | - | - | - |
| -6150,00 | -19300,00 | 0,0118 | 0,004 | 39 | 6,00 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -18800,00 | 0,0117 | 0,004 | 50 | 6,00 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -13300,00 | 0,0115 | 0,003 | 135 | 6,00 | - | - | - | - |
| -150,00 | -14300,00 | 0,0111 | 0,003 | 241 | 6,00 | - | - | - | - |
| -650,00 | -19300,00 | 0,0107 | 0,003 | 315 | 6,00 | - | - | - | - |
| -150,00 | -18800,00 | 0,0103 | 0,003 | 306 | 6,00 | - | - | - | - |
| -650,00 | -13300,00 | 0,0100 | 0,003 | 226 | 6,00 | - | - | - | - |
| -6650,00 | -19300,00 | 0,0099 | 0,003 | 45 | 6,00 | - | - | - | - |
| -150,00 | -13800,00 | 0,0097 | 0,003 | 235 | 6,00 | - | - | - | - |
| -150,00 | -19300,00 | 0,0088 | 0,003 | 311 | 6,00 | - | - | - | - |
| -150,00 | -13300,00 | 0,0084 | 0,003 | 230 | 6,00 | - | - | - | - |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |

190188-ОС2.2.2.РР

Лист

108

Результаты расчета и вклады по веществам (расчетные точки)

Типы точек:

- 0 - расчетная точка пользователя
- 1 - точка на границе охранной зоны
- 2 - точка на границе производственной зоны
- 3 - точка на границе СЗЗ
- 4 - на границе жилой зоны
- 5 - на границе застройки
- 6 - точки квотирования

Вещество: 0143 Марганец и его соединения (в пересчете на марганец (IV) оксид)

| № | Коорд X(м) | Коорд Y(м) | Высота (м) | Кон-центр. (д. ПДК) | Концентр. (мг/куб.м) | Напр ветр а | Скор ветр а | Фон | | Фон до исключения | | Тип точки |
|----|------------|------------|------------|---------------------|----------------------|----------------|-------------|------------------|----------|-------------------|----------|-----------|
| | | | | | | | | доли ПДК | мг/куб.м | доли ПДК | мг/куб.м | |
| 2 | -3808,59 | -15757,35 | 2,00 | 0,1712 | 0,002 | 176 | 0,70 | - | - | - | - | 2 |
| | Площадка | Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | |
| | | 1 | 1 | 6507 | | 0,0991 | | 9,907E-04 | | 57,9 | | |
| | | 1 | 1 | 6506 | | 0,0722 | | 7,215E-04 | | 42,1 | | |
| 1 | -4062,69 | -15897,31 | 2,00 | 0,1521 | 0,002 | 119 | 0,60 | - | - | - | - | 2 |
| | Площадка | Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | |
| | | 1 | 1 | 6507 | | 0,0798 | | 7,978E-04 | | 52,4 | | |
| | | 1 | 1 | 6506 | | 0,0724 | | 7,236E-04 | | 47,6 | | |
| 5 | -3702,78 | -16550,75 | 2,00 | 0,1234 | 0,001 | 4 | 0,70 | - | - | - | - | 2 |
| | Площадка | Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | |
| | | 1 | 1 | 6507 | | 0,0852 | | 8,525E-04 | | 69,1 | | |
| | | 1 | 1 | 6506 | | 0,0382 | | 3,819E-04 | | 30,9 | | |
| 3 | -3498,28 | -16086,93 | 2,00 | 0,1185 | 0,001 | 258 | 0,50 | - | - | - | - | 2 |
| | Площадка | Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | |
| | | 1 | 1 | 6507 | | 0,0715 | | 7,155E-04 | | 60,4 | | |
| | | 1 | 1 | 6506 | | 0,0470 | | 4,698E-04 | | 39,6 | | |
| 4 | -3349,87 | -16356,37 | 2,00 | 0,1037 | 0,001 | 291 | 0,70 | - | - | - | - | 2 |
| | Площадка | Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | |
| | | 1 | 1 | 6507 | | 0,0688 | | 6,878E-04 | | 66,3 | | |
| | | 1 | 1 | 6506 | | 0,0349 | | 3,493E-04 | | 33,7 | | |
| 32 | -4314,07 | -15438,27 | 2,00 | 0,0518 | 5,183E-04 | 140 | 6,00 | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | |
| | | 1 | 1 | 6507 | | 0,0327 | | 3,273E-04 | | 63,2 | | |
| | | 1 | 1 | 6506 | | 0,0191 | | 1,909E-04 | | 36,8 | | |
| 25 | -3310,33 | -16996,75 | 2,00 | 0,0500 | 5,004E-04 | 334 | 6,00 | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | |
| | | 1 | 1 | 6507 | | 0,0352 | | 3,524E-04 | | 70,4 | | |
| | | 1 | 1 | 6506 | | 0,0148 | | 1,480E-04 | | 29,6 | | |
| 33 | -3958,36 | -15245,98 | 2,00 | 0,0488 | 4,882E-04 | 167 | 6,00 | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | |
| | | 1 | 1 | 6507 | | 0,0306 | | 3,058E-04 | | 62,6 | | |
| | | 1 | 1 | 6506 | | 0,0182 | | 1,824E-04 | | 37,4 | | |
| 24 | -3052,76 | -16854,24 | 2,00 | 0,0446 | 4,458E-04 | 315 | 6,00 | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | |
| | | 1 | 1 | 6507 | | 0,0306 | | 3,061E-04 | | 68,7 | | |
| | | 1 | 1 | 6506 | | 0,0140 | | 1,397E-04 | | 31,3 | | |
| 35 | -4225,92 | -15206,13 | 2,00 | 0,0424 | 4,242E-04 | 152 | 6,00 | - | - | - | - | 0 |
| | Площадка | Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | |
| | | 1 | 1 | 6507 | | 0,0264 | | 2,645E-04 | | 62,3 | | |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ООС2.2.2.РР

Лист

109

Изм. Кол.уч. Лист Подок. Подп. Дата

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|----------|-----------|----------------|--------|------------------|-----|---------|---|---|---|---|---|----------|-----|----------|----------------|--|------------------|--|---------|--|--|--|--|--|---|---|------|--------|--|-----------|--|------|--|--|--|--|--|---|---|------|--------|--|-----------|--|------|--|--|--|--|--|
| 26 | -3656,24 | -17129,80 | 2,00 | 0,0384 | 3,844E-04 | 357 | 6,00 | - | - | - | - | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="0" style="width:100%"> <tr> <td>Площадка</td> <td>Цех</td> <td>Источник</td> <td colspan="2">Вклад (д. ПДК)</td> <td colspan="2">Вклад (мг/куб.м)</td> <td colspan="2">Вклад %</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>1</td> <td>6507</td> <td colspan="2">0,0258</td> <td colspan="2">2,585E-04</td> <td colspan="2">67,2</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>1</td> <td>6506</td> <td colspan="2">0,0126</td> <td colspan="2">1,259E-04</td> <td colspan="2">32,8</td> <td colspan="4"></td> </tr> </table> | | | | | | | | | | | | | Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | 1 | 1 | 6507 | 0,0258 | | 2,585E-04 | | 67,2 | | | | | | 1 | 1 | 6506 | 0,0126 | | 1,259E-04 | | 32,8 | | | | | |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 1 | 6507 | 0,0258 | | 2,585E-04 | | 67,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 1 | 6506 | 0,0126 | | 1,259E-04 | | 32,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 31 | -4590,20 | -15634,98 | 2,00 | 0,0379 | 3,790E-04 | 119 | 6,00 | - | - | - | - | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="0" style="width:100%"> <tr> <td>Площадка</td> <td>Цех</td> <td>Источник</td> <td colspan="2">Вклад (д. ПДК)</td> <td colspan="2">Вклад (мг/куб.м)</td> <td colspan="2">Вклад %</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>1</td> <td>6507</td> <td colspan="2">0,0227</td> <td colspan="2">2,269E-04</td> <td colspan="2">59,9</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>1</td> <td>6506</td> <td colspan="2">0,0152</td> <td colspan="2">1,521E-04</td> <td colspan="2">40,1</td> <td colspan="4"></td> </tr> </table> | | | | | | | | | | | | | Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | 1 | 1 | 6507 | 0,0227 | | 2,269E-04 | | 59,9 | | | | | | 1 | 1 | 6506 | 0,0152 | | 1,521E-04 | | 40,1 | | | | | |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 1 | 6507 | 0,0227 | | 2,269E-04 | | 59,9 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 1 | 6506 | 0,0152 | | 1,521E-04 | | 40,1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 44 | -4655,08 | -16044,00 | 2,00 | 0,0338 | 3,384E-04 | 94 | 0,70 | - | - | - | - | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="0" style="width:100%"> <tr> <td>Площадка</td> <td>Цех</td> <td>Источник</td> <td colspan="2">Вклад (д. ПДК)</td> <td colspan="2">Вклад (мг/куб.м)</td> <td colspan="2">Вклад %</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>1</td> <td>6507</td> <td colspan="2">0,0190</td> <td colspan="2">1,902E-04</td> <td colspan="2">56,2</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>1</td> <td>6506</td> <td colspan="2">0,0148</td> <td colspan="2">1,483E-04</td> <td colspan="2">43,8</td> <td colspan="4"></td> </tr> </table> | | | | | | | | | | | | | Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | 1 | 1 | 6507 | 0,0190 | | 1,902E-04 | | 56,2 | | | | | | 1 | 1 | 6506 | 0,0148 | | 1,483E-04 | | 43,8 | | | | | |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 1 | 6507 | 0,0190 | | 1,902E-04 | | 56,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 1 | 6506 | 0,0148 | | 1,483E-04 | | 43,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 39 | -4733,49 | -15376,87 | 2,00 | 0,0297 | 2,969E-04 | 127 | 6,00 | - | - | - | - | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="0" style="width:100%"> <tr> <td>Площадка</td> <td>Цех</td> <td>Источник</td> <td colspan="2">Вклад (д. ПДК)</td> <td colspan="2">Вклад (мг/куб.м)</td> <td colspan="2">Вклад %</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>1</td> <td>6507</td> <td colspan="2">0,0178</td> <td colspan="2">1,778E-04</td> <td colspan="2">59,9</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>1</td> <td>6506</td> <td colspan="2">0,0119</td> <td colspan="2">1,190E-04</td> <td colspan="2">40,1</td> <td colspan="4"></td> </tr> </table> | | | | | | | | | | | | | Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | 1 | 1 | 6507 | 0,0178 | | 1,778E-04 | | 59,9 | | | | | | 1 | 1 | 6506 | 0,0119 | | 1,190E-04 | | 40,1 | | | | | |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 1 | 6507 | 0,0178 | | 1,778E-04 | | 59,9 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 1 | 6506 | 0,0119 | | 1,190E-04 | | 40,1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 23 | -2730,42 | -16611,84 | 2,00 | 0,0295 | 2,948E-04 | 294 | 6,00 | - | - | - | - | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="0" style="width:100%"> <tr> <td>Площадка</td> <td>Цех</td> <td>Источник</td> <td colspan="2">Вклад (д. ПДК)</td> <td colspan="2">Вклад (мг/куб.м)</td> <td colspan="2">Вклад %</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>1</td> <td>6507</td> <td colspan="2">0,0186</td> <td colspan="2">1,864E-04</td> <td colspan="2">63,2</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>1</td> <td>6506</td> <td colspan="2">0,0108</td> <td colspan="2">1,084E-04</td> <td colspan="2">36,8</td> <td colspan="4"></td> </tr> </table> | | | | | | | | | | | | | Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | 1 | 1 | 6507 | 0,0186 | | 1,864E-04 | | 63,2 | | | | | | 1 | 1 | 6506 | 0,0108 | | 1,084E-04 | | 36,8 | | | | | |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 1 | 6507 | 0,0186 | | 1,864E-04 | | 63,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 1 | 6506 | 0,0108 | | 1,084E-04 | | 36,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 34 | -3446,02 | -15109,07 | 2,00 | 0,0291 | 2,905E-04 | 198 | 0,70 | - | - | - | - | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="0" style="width:100%"> <tr> <td>Площадка</td> <td>Цех</td> <td>Источник</td> <td colspan="2">Вклад (д. ПДК)</td> <td colspan="2">Вклад (мг/куб.м)</td> <td colspan="2">Вклад %</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>1</td> <td>6507</td> <td colspan="2">0,0163</td> <td colspan="2">1,628E-04</td> <td colspan="2">56,0</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>1</td> <td>6506</td> <td colspan="2">0,0128</td> <td colspan="2">1,277E-04</td> <td colspan="2">44,0</td> <td colspan="4"></td> </tr> </table> | | | | | | | | | | | | | Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | 1 | 1 | 6507 | 0,0163 | | 1,628E-04 | | 56,0 | | | | | | 1 | 1 | 6506 | 0,0128 | | 1,277E-04 | | 44,0 | | | | | |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 1 | 6507 | 0,0163 | | 1,628E-04 | | 56,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 1 | 6506 | 0,0128 | | 1,277E-04 | | 44,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 27 | -4149,82 | -17122,66 | 2,00 | 0,0284 | 2,837E-04 | 24 | 0,70 | - | - | - | - | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="0" style="width:100%"> <tr> <td>Площадка</td> <td>Цех</td> <td>Источник</td> <td colspan="2">Вклад (д. ПДК)</td> <td colspan="2">Вклад (мг/куб.м)</td> <td colspan="2">Вклад %</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>1</td> <td>6507</td> <td colspan="2">0,0167</td> <td colspan="2">1,673E-04</td> <td colspan="2">59,0</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>1</td> <td>6506</td> <td colspan="2">0,0116</td> <td colspan="2">1,164E-04</td> <td colspan="2">41,0</td> <td colspan="4"></td> </tr> </table> | | | | | | | | | | | | | Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | 1 | 1 | 6507 | 0,0167 | | 1,673E-04 | | 59,0 | | | | | | 1 | 1 | 6506 | 0,0116 | | 1,164E-04 | | 41,0 | | | | | |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 1 | 6507 | 0,0167 | | 1,673E-04 | | 59,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 1 | 6506 | 0,0116 | | 1,164E-04 | | 41,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 30 | -4818,46 | -15911,27 | 2,00 | 0,0280 | 2,795E-04 | 100 | 0,70 | - | - | - | - | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="0" style="width:100%"> <tr> <td>Площадка</td> <td>Цех</td> <td>Источник</td> <td colspan="2">Вклад (д. ПДК)</td> <td colspan="2">Вклад (мг/куб.м)</td> <td colspan="2">Вклад %</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>1</td> <td>6507</td> <td colspan="2">0,0155</td> <td colspan="2">1,547E-04</td> <td colspan="2">55,3</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>1</td> <td>6506</td> <td colspan="2">0,0125</td> <td colspan="2">1,248E-04</td> <td colspan="2">44,7</td> <td colspan="4"></td> </tr> </table> | | | | | | | | | | | | | Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | 1 | 1 | 6507 | 0,0155 | | 1,547E-04 | | 55,3 | | | | | | 1 | 1 | 6506 | 0,0125 | | 1,248E-04 | | 44,7 | | | | | |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 1 | 6507 | 0,0155 | | 1,547E-04 | | 55,3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 1 | 6506 | 0,0125 | | 1,248E-04 | | 44,7 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 28 | -4471,12 | -16996,39 | 2,00 | 0,0256 | 2,558E-04 | 41 | 0,70 | - | - | - | - | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="0" style="width:100%"> <tr> <td>Площадка</td> <td>Цех</td> <td>Источник</td> <td colspan="2">Вклад (д. ПДК)</td> <td colspan="2">Вклад (мг/куб.м)</td> <td colspan="2">Вклад %</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>1</td> <td>6507</td> <td colspan="2">0,0148</td> <td colspan="2">1,482E-04</td> <td colspan="2">57,9</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>1</td> <td>6506</td> <td colspan="2">0,0108</td> <td colspan="2">1,076E-04</td> <td colspan="2">42,1</td> <td colspan="4"></td> </tr> </table> | | | | | | | | | | | | | Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | 1 | 1 | 6507 | 0,0148 | | 1,482E-04 | | 57,9 | | | | | | 1 | 1 | 6506 | 0,0108 | | 1,076E-04 | | 42,1 | | | | | |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 1 | 6507 | 0,0148 | | 1,482E-04 | | 57,9 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 1 | 6506 | 0,0108 | | 1,076E-04 | | 42,1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 29 | -4894,33 | -16268,17 | 2,00 | 0,0250 | 2,501E-04 | 82 | 0,70 | - | - | - | - | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="0" style="width:100%"> <tr> <td>Площадка</td> <td>Цех</td> <td>Источник</td> <td colspan="2">Вклад (д. ПДК)</td> <td colspan="2">Вклад (мг/куб.м)</td> <td colspan="2">Вклад %</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>1</td> <td>6507</td> <td colspan="2">0,0140</td> <td colspan="2">1,403E-04</td> <td colspan="2">56,1</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>1</td> <td>6506</td> <td colspan="2">0,0110</td> <td colspan="2">1,098E-04</td> <td colspan="2">43,9</td> <td colspan="4"></td> </tr> </table> | | | | | | | | | | | | | Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | 1 | 1 | 6507 | 0,0140 | | 1,403E-04 | | 56,1 | | | | | | 1 | 1 | 6506 | 0,0110 | | 1,098E-04 | | 43,9 | | | | | |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 1 | 6507 | 0,0140 | | 1,403E-04 | | 56,1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 1 | 6506 | 0,0110 | | 1,098E-04 | | 43,9 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 17 | -4750,32 | -16721,63 | 2,00 | 0,0243 | 2,425E-04 | 60 | 0,70 | - | - | - | - | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="0" style="width:100%"> <tr> <td>Площадка</td> <td>Цех</td> <td>Источник</td> <td colspan="2">Вклад (д. ПДК)</td> <td colspan="2">Вклад (мг/куб.м)</td> <td colspan="2">Вклад %</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>1</td> <td>6507</td> <td colspan="2">0,0139</td> <td colspan="2">1,389E-04</td> <td colspan="2">57,3</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>1</td> <td>6506</td> <td colspan="2">0,0104</td> <td colspan="2">1,036E-04</td> <td colspan="2">42,7</td> <td colspan="4"></td> </tr> </table> | | | | | | | | | | | | | Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | 1 | 1 | 6507 | 0,0139 | | 1,389E-04 | | 57,3 | | | | | | 1 | 1 | 6506 | 0,0104 | | 1,036E-04 | | 42,7 | | | | | |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 1 | 6507 | 0,0139 | | 1,389E-04 | | 57,3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 1 | 6506 | 0,0104 | | 1,036E-04 | | 42,7 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | -2908,34 | -15254,72 | 2,00 | 0,0235 | 2,346E-04 | 224 | 0,70 | - | - | - | - | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="0" style="width:100%"> <tr> <td>Площадка</td> <td>Цех</td> <td>Источник</td> <td colspan="2">Вклад (д. ПДК)</td> <td colspan="2">Вклад (мг/куб.м)</td> <td colspan="2">Вклад %</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>1</td> <td>6507</td> <td colspan="2">0,0134</td> <td colspan="2">1,344E-04</td> <td colspan="2">57,3</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>1</td> <td>6506</td> <td colspan="2">0,0100</td> <td colspan="2">1,003E-04</td> <td colspan="2">42,7</td> <td colspan="4"></td> </tr> </table> | | | | | | | | | | | | | Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | 1 | 1 | 6507 | 0,0134 | | 1,344E-04 | | 57,3 | | | | | | 1 | 1 | 6506 | 0,0100 | | 1,003E-04 | | 42,7 | | | | | |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 1 | 6507 | 0,0134 | | 1,344E-04 | | 57,3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 1 | 6506 | 0,0100 | | 1,003E-04 | | 42,7 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 22 | -2477,32 | -16223,37 | 2,00 | 0,0230 | 2,300E-04 | 273 | 0,70 | - | - | - | - | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="0" style="width:100%"> <tr> <td>Площадка</td> <td>Цех</td> <td>Источник</td> <td colspan="2">Вклад (д. ПДК)</td> <td colspan="2">Вклад (мг/куб.м)</td> <td colspan="2">Вклад %</td> <td colspan="4"></td> </tr> </table> | | | | | | | | | | | | | Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Взам. инв.№

 Подп. и дата

 Инв. № подл.

Изм. Кол.уч. Лист № док. Подп. Дата

190188-ОOC2.2.2.PP

Формат А4

| | | | | | | | | | | | |
|----------|----------|-----------|------|----------|-----------|----------------|------|------------------|---|---------|---|
| | 1 | | 1 | 6507 | | 0,0135 | | 1,349E-04 | | 58,7 | |
| | 1 | | 1 | 6506 | | 0,0095 | | 9,505E-05 | | 41,3 | |
| 8 | -2583,61 | -15674,81 | 2,00 | 0,0226 | 2,257E-04 | 248 | 0,70 | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | |
| | 1 | | 1 | 6507 | | 0,0131 | | 1,309E-04 | | 58,0 | |
| | 1 | | 1 | 6506 | | 0,0095 | | 9,477E-05 | | 42,0 | |
| 37 | -4953,16 | -17117,58 | 2,00 | 0,0177 | 1,775E-04 | 51 | 0,70 | - | - | - | 4 |
| Площадка | | Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | |
| | 1 | | 1 | 6507 | | 0,0101 | | 1,009E-04 | | 56,8 | |
| | 1 | | 1 | 6506 | | 0,0077 | | 7,660E-05 | | 43,2 | |
| 38 | -5478,31 | -16280,94 | 2,00 | 0,0159 | 1,592E-04 | 85 | 0,70 | - | - | - | 4 |
| Площадка | | Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | |
| | 1 | | 1 | 6507 | | 0,0089 | | 8,884E-05 | | 55,8 | |
| | 1 | | 1 | 6506 | | 0,0070 | | 7,041E-05 | | 44,2 | |
| 36 | -4552,79 | -17712,16 | 2,00 | 0,0157 | 1,569E-04 | 27 | 0,70 | - | - | - | 4 |
| Площадка | | Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | |
| | 1 | | 1 | 6507 | | 0,0090 | | 8,952E-05 | | 57,0 | |
| | 1 | | 1 | 6506 | | 0,0067 | | 6,742E-05 | | 43,0 | |
| 42 | -1785,85 | -15293,51 | 2,00 | 0,0126 | 1,259E-04 | 247 | 0,70 | - | - | - | 4 |
| Площадка | | Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | |
| | 1 | | 1 | 6507 | | 0,0071 | | 7,133E-05 | | 56,6 | |
| | 1 | | 1 | 6506 | | 0,0055 | | 5,461E-05 | | 43,4 | |
| 43 | -3040,74 | -13848,17 | 2,00 | 0,0113 | 1,133E-04 | 198 | 0,70 | - | - | - | 4 |
| Площадка | | Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | |
| | 1 | | 1 | 6507 | | 0,0063 | | 6,267E-05 | | 55,3 | |
| | 1 | | 1 | 6506 | | 0,0051 | | 5,065E-05 | | 44,7 | |
| 41 | -1396,89 | -15755,92 | 2,00 | 0,0112 | 1,123E-04 | 261 | 0,70 | - | - | - | 4 |
| Площадка | | Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | |
| | 1 | | 1 | 6507 | | 0,0064 | | 6,369E-05 | | 56,7 | |
| | 1 | | 1 | 6506 | | 0,0049 | | 4,857E-05 | | 43,3 | |
| 40 | -752,04 | -16290,27 | 2,00 | 0,0088 | 8,762E-05 | 273 | 0,70 | - | - | - | 4 |
| Площадка | | Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | |
| | 1 | | 1 | 6507 | | 0,0050 | | 4,960E-05 | | 56,6 | |
| | 1 | | 1 | 6506 | | 0,0038 | | 3,802E-05 | | 43,4 | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Подок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ООС2.2.2.РР

Вещество: 0301 Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)

| № | Коорд Х(м) | Коорд Y(м) | Высота (м) | Кон-центр. (д. ПДК) | Концентр. (мг/куб.м) | Напр ветр | Скор ветр | Фон | | Фон до исключения | | Тип точки |
|----------|------------|------------|------------|---------------------|----------------------|-----------|------------------|----------|----------|-------------------|----------|-----------|
| | | | | | | | | доли ПДК | мг/куб.м | доли ПДК | мг/куб.м | |
| 4 | -3349,87 | -16356,37 | 2,00 | 0,4406 | 0,088 | 282 | 0,50 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6503 | | 0,1692 | | 0,034 | | 38,4 | | | |
| 1 | | 1 | 6504 | | 0,1407 | | 0,028 | | 31,9 | | | |
| 5 | -3702,78 | -16550,75 | 2,00 | 0,4371 | 0,087 | 11 | 0,50 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6503 | | 0,1557 | | 0,031 | | 35,6 | | | |
| 1 | | 1 | 6504 | | 0,1294 | | 0,026 | | 29,6 | | | |
| 2 | -3808,59 | -15757,35 | 2,00 | 0,4283 | 0,086 | 174 | 0,60 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6501 | | 0,1678 | | 0,034 | | 39,2 | | | |
| 1 | | 1 | 6502 | | 0,1229 | | 0,025 | | 28,7 | | | |
| 1 | -4062,69 | -15897,31 | 2,00 | 0,3519 | 0,070 | 121 | 0,60 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6501 | | 0,1642 | | 0,033 | | 46,7 | | | |
| 1 | | 1 | 6502 | | 0,1203 | | 0,024 | | 34,2 | | | |
| 3 | -3498,28 | -16086,93 | 2,00 | 0,2547 | 0,051 | 212 | 0,60 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6501 | | 0,0668 | | 0,013 | | 26,2 | | | |
| 1 | | 1 | 6503 | | 0,0531 | | 0,011 | | 20,8 | | | |
| 25 | -3310,33 | -16996,75 | 2,00 | 0,1193 | 0,024 | 335 | 0,70 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6501 | | 0,0313 | | 0,006 | | 26,3 | | | |
| 1 | | 1 | 6503 | | 0,0288 | | 0,006 | | 24,1 | | | |
| 32 | -4314,07 | -15438,27 | 2,00 | 0,1156 | 0,023 | 140 | 0,80 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6501 | | 0,0431 | | 0,009 | | 37,3 | | | |
| 1 | | 1 | 6502 | | 0,0315 | | 0,006 | | 27,3 | | | |
| 33 | -3958,36 | -15245,98 | 2,00 | 0,1141 | 0,023 | 166 | 6,00 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6501 | | 0,0406 | | 0,008 | | 35,6 | | | |
| 1 | | 1 | 6502 | | 0,0297 | | 0,006 | | 26,1 | | | |
| 24 | -3052,76 | -16854,24 | 2,00 | 0,1136 | 0,023 | 315 | 0,80 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6501 | | 0,0301 | | 0,006 | | 26,5 | | | |
| 1 | | 1 | 6503 | | 0,0273 | | 0,005 | | 24,0 | | | |
| 26 | -3656,24 | -17129,80 | 2,00 | 0,1059 | 0,021 | 359 | 0,70 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6501 | | 0,0286 | | 0,006 | | 27,0 | | | |
| 1 | | 1 | 6503 | | 0,0246 | | 0,005 | | 23,3 | | | |
| 35 | -4225,92 | -15206,13 | 2,00 | 0,1007 | 0,020 | 151 | 6,00 | - | - | - | - | 0 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6501 | | 0,0354 | | 0,007 | | 35,2 | | | |
| 1 | | 1 | 6502 | | 0,0260 | | 0,005 | | 25,8 | | | |
| 31 | -4590,20 | -15634,98 | 2,00 | 0,0954 | 0,019 | 119 | 0,70 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6501 | | 0,0355 | | 0,007 | | 37,2 | | | |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ООС2.2.2.РР

Лист

112

Изм. Кол.уч. Лист Подок. Подп. Дата

| | | | | | | | | | | | |
|----------|----------|-----------|----------|----------------|-------|------------------|------|---------|---|---|---|
| | 1 | 1 | 6502 | 0,0260 | 0,005 | 27,3 | | | | | |
| 23 | -2730,42 | -16611,84 | 2,00 | 0,0906 | 0,018 | 292 | 0,70 | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | 0,0250 | 0,005 | 27,6 | | | | | |
| | 1 | 1 | 6503 | 0,0206 | 0,004 | 22,7 | | | | | |
| 44 | -4655,08 | -16044,00 | 2,00 | 0,0896 | 0,018 | 95 | 0,60 | - | - | - | 0 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | 0,0332 | 0,007 | 37,1 | | | | | |
| | 1 | 1 | 6502 | 0,0243 | 0,005 | 27,2 | | | | | |
| 27 | -4149,82 | -17122,66 | 2,00 | 0,0829 | 0,017 | 28 | 0,60 | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | 0,0245 | 0,005 | 29,6 | | | | | |
| | 1 | 1 | 6502 | 0,0180 | 0,004 | 21,6 | | | | | |
| 34 | -3446,02 | -15109,07 | 2,00 | 0,0803 | 0,016 | 196 | 0,70 | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | 0,0283 | 0,006 | 35,2 | | | | | |
| | 1 | 1 | 6502 | 0,0207 | 0,004 | 25,8 | | | | | |
| 30 | -4818,46 | -15911,27 | 2,00 | 0,0772 | 0,015 | 101 | 0,70 | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | 0,0281 | 0,006 | 36,4 | | | | | |
| | 1 | 1 | 6502 | 0,0206 | 0,004 | 26,7 | | | | | |
| 39 | -4733,49 | -15376,87 | 2,00 | 0,0736 | 0,015 | 127 | 0,70 | - | - | - | 4 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | 0,0263 | 0,005 | 35,7 | | | | | |
| | 1 | 1 | 6502 | 0,0192 | 0,004 | 26,1 | | | | | |
| 28 | -4471,12 | -16996,39 | 2,00 | 0,0727 | 0,015 | 45 | 0,60 | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | 0,0228 | 0,005 | 31,4 | | | | | |
| | 1 | 1 | 6502 | 0,0167 | 0,003 | 23,0 | | | | | |
| 22 | -2477,32 | -16223,37 | 2,00 | 0,0703 | 0,014 | 270 | 0,70 | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | 0,0207 | 0,004 | 29,5 | | | | | |
| | 1 | 1 | 6502 | 0,0152 | 0,003 | 21,6 | | | | | |
| 29 | -4894,33 | -16268,17 | 2,00 | 0,0693 | 0,014 | 84 | 0,60 | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | 0,0243 | 0,005 | 35,1 | | | | | |
| | 1 | 1 | 6502 | 0,0178 | 0,004 | 25,7 | | | | | |
| 17 | -4750,32 | -16721,63 | 2,00 | 0,0678 | 0,014 | 63 | 0,60 | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | 0,0225 | 0,004 | 33,1 | | | | | |
| | 1 | 1 | 6502 | 0,0165 | 0,003 | 24,3 | | | | | |
| 7 | -2908,34 | -15254,72 | 2,00 | 0,0661 | 0,013 | 222 | 0,60 | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | 0,0221 | 0,004 | 33,4 | | | | | |
| | 1 | 1 | 6502 | 0,0162 | 0,003 | 24,5 | | | | | |
| 8 | -2583,61 | -15674,81 | 2,00 | 0,0654 | 0,013 | 245 | 0,60 | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | 0,0206 | 0,004 | 31,5 | | | | | |
| | 1 | 1 | 6502 | 0,0151 | 0,003 | 23,0 | | | | | |
| 37 | -4953,16 | -17117,58 | 2,00 | 0,0521 | 0,010 | 53 | 0,70 | - | - | - | 4 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188–ООС2.2.2.РР

Лист

113

Изм. Кол.уч. Лист Подок. Подп. Дата

| | | | | | | | | | | | |
|----|----------|-----------|----------|--------|----------------|-----|------|------------------|---------|---|---|
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0170 | | | 0,003 | 32,6 | | |
| | 1 | 1 | 6502 | | 0,0124 | | | 0,002 | 23,9 | | |
| 36 | -4552,79 | -17712,16 | 2,00 | 0,0480 | 0,010 | 30 | 0,70 | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0148 | | | 0,003 | 30,9 | | |
| | 1 | 1 | 6502 | | 0,0109 | | | 0,002 | 22,6 | | |
| 38 | -5478,31 | -16280,94 | 2,00 | 0,0470 | 0,009 | 86 | 0,70 | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0158 | | | 0,003 | 33,7 | | |
| | 1 | 1 | 6502 | | 0,0116 | | | 0,002 | 24,7 | | |
| 42 | -1785,85 | -15293,51 | 2,00 | 0,0386 | 0,008 | 245 | 0,70 | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0122 | | | 0,002 | 31,6 | | |
| | 1 | 1 | 6502 | | 0,0089 | | | 0,002 | 23,1 | | |
| 41 | -1396,89 | -15755,92 | 2,00 | 0,0350 | 0,007 | 259 | 0,70 | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0109 | | | 0,002 | 31,0 | | |
| | 1 | 1 | 6502 | | 0,0080 | | | 0,002 | 22,7 | | |
| 43 | -3040,74 | -13848,17 | 2,00 | 0,0345 | 0,007 | 196 | 0,70 | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0113 | | | 0,002 | 32,9 | | |
| | 1 | 1 | 6502 | | 0,0083 | | | 0,002 | 24,1 | | |
| 40 | -752,04 | -16290,27 | 2,00 | 0,0277 | 0,006 | 272 | 0,70 | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0086 | | | 0,002 | 31,0 | | |
| | 1 | 1 | 6502 | | 0,0063 | | | 0,001 | 22,7 | | |

| | | | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|--------------------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата | 190188–ООС2.2.2.РР | Лист |
| | | | | | | | 114 |
| | | | | | | | |

Вещество: 0304 Азот (II) оксид (Азот монооксид)

| № | Коорд Х(м) | Коорд Y(м) | Высота (м) | Кон-центр. (д. ПДК) | Концентр. (мг/куб.м) | Напр ветр | Скор ветр | Фон | | Фон до исключения | | Тип точки |
|----------|------------|------------|------------|---------------------|----------------------|-----------|------------------|----------|----------|-------------------|----------|-----------|
| | | | | | | | | доли ПДК | мг/куб.м | доли ПДК | мг/куб.м | |
| 4 | -3349,87 | -16356,37 | 2,00 | 0,0360 | 0,014 | 282 | 0,50 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6503 | | 0,0137 | | 0,005 | | 38,2 | | | |
| 1 | | 1 | 6504 | | 0,0114 | | 0,005 | | 31,7 | | | |
| 5 | -3702,78 | -16550,75 | 2,00 | 0,0358 | 0,014 | 11 | 0,50 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6503 | | 0,0126 | | 0,005 | | 35,3 | | | |
| 1 | | 1 | 6504 | | 0,0105 | | 0,004 | | 29,4 | | | |
| 2 | -3808,59 | -15757,35 | 2,00 | 0,0351 | 0,014 | 174 | 0,60 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6501 | | 0,0136 | | 0,005 | | 38,8 | | | |
| 1 | | 1 | 6502 | | 0,0100 | | 0,004 | | 28,4 | | | |
| 1 | -4062,69 | -15897,31 | 2,00 | 0,0289 | 0,012 | 121 | 0,60 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6501 | | 0,0133 | | 0,005 | | 46,2 | | | |
| 1 | | 1 | 6502 | | 0,0098 | | 0,004 | | 33,8 | | | |
| 3 | -3498,28 | -16086,93 | 2,00 | 0,0209 | 0,008 | 213 | 0,60 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6501 | | 0,0056 | | 0,002 | | 26,8 | | | |
| 1 | | 1 | 6503 | | 0,0041 | | 0,002 | | 19,7 | | | |
| 25 | -3310,33 | -16996,75 | 2,00 | 0,0098 | 0,004 | 335 | 0,80 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6501 | | 0,0025 | | 0,001 | | 26,1 | | | |
| 1 | | 1 | 6503 | | 0,0023 | | 9,320E-04 | | 23,8 | | | |
| 32 | -4314,07 | -15438,27 | 2,00 | 0,0095 | 0,004 | 140 | 0,80 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6501 | | 0,0035 | | 0,001 | | 36,9 | | | |
| 1 | | 1 | 6502 | | 0,0026 | | 0,001 | | 27,1 | | | |
| 33 | -3958,36 | -15245,98 | 2,00 | 0,0094 | 0,004 | 166 | 6,00 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6501 | | 0,0033 | | 0,001 | | 35,2 | | | |
| 1 | | 1 | 6502 | | 0,0024 | | 9,662E-04 | | 25,7 | | | |
| 24 | -3052,76 | -16854,24 | 2,00 | 0,0093 | 0,004 | 315 | 0,80 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6501 | | 0,0024 | | 9,781E-04 | | 26,3 | | | |
| 1 | | 1 | 6503 | | 0,0022 | | 8,859E-04 | | 23,8 | | | |
| 26 | -3656,24 | -17129,80 | 2,00 | 0,0087 | 0,003 | 359 | 0,70 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6501 | | 0,0023 | | 9,308E-04 | | 26,8 | | | |
| 1 | | 1 | 6503 | | 0,0020 | | 8,010E-04 | | 23,1 | | | |
| 35 | -4225,92 | -15206,13 | 2,00 | 0,0083 | 0,003 | 151 | 6,00 | - | - | - | - | 0 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6501 | | 0,0029 | | 0,001 | | 34,8 | | | |
| 1 | | 1 | 6502 | | 0,0021 | | 8,434E-04 | | 25,5 | | | |
| 31 | -4590,20 | -15634,98 | 2,00 | 0,0078 | 0,003 | 119 | 0,70 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6501 | | 0,0029 | | 0,001 | | 36,9 | | | |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ООС2.2.2.РР

Лист

115

Изм. Кол.уч. Лист Подок. Подп. Дата

| | | | | | | | | | | | |
|----------|----------|-----------|----------------|-----------|------------------|-----|---------|---|---|---|---|
| 1 | 1 | 6502 | 0,0021 | 8,457E-04 | 27,0 | | | | | | |
| 23 | -2730,42 | -16611,84 | 2,00 | 0,0074 | 0,003 | 292 | 0,70 | - | - | - | 3 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | 1 | 6501 | 0,0020 | | 8,130E-04 | | 27,4 | | | | |
| 1 | 1 | 6503 | 0,0017 | | 6,689E-04 | | 22,5 | | | | |
| 44 | -4655,08 | -16044,00 | 2,00 | 0,0074 | 0,003 | 95 | 0,60 | - | - | - | 0 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | 1 | 6501 | 0,0027 | | 0,001 | | 36,7 | | | | |
| 1 | 1 | 6502 | 0,0020 | | 7,911E-04 | | 26,9 | | | | |
| 27 | -4149,82 | -17122,66 | 2,00 | 0,0068 | 0,003 | 28 | 0,60 | - | - | - | 3 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | 1 | 6501 | 0,0020 | | 7,967E-04 | | 29,3 | | | | |
| 1 | 1 | 6502 | 0,0015 | | 5,835E-04 | | 21,5 | | | | |
| 34 | -3446,02 | -15109,07 | 2,00 | 0,0066 | 0,003 | 196 | 0,70 | - | - | - | 3 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | 1 | 6501 | 0,0023 | | 9,193E-04 | | 34,9 | | | | |
| 1 | 1 | 6502 | 0,0017 | | 6,733E-04 | | 25,6 | | | | |
| 30 | -4818,46 | -15911,27 | 2,00 | 0,0063 | 0,003 | 101 | 0,70 | - | - | - | 3 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | 1 | 6501 | 0,0023 | | 9,134E-04 | | 36,1 | | | | |
| 1 | 1 | 6502 | 0,0017 | | 6,690E-04 | | 26,4 | | | | |
| 39 | -4733,49 | -15376,87 | 2,00 | 0,0060 | 0,002 | 127 | 0,70 | - | - | - | 4 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | 1 | 6501 | 0,0021 | | 8,542E-04 | | 35,4 | | | | |
| 1 | 1 | 6502 | 0,0016 | | 6,256E-04 | | 25,9 | | | | |
| 28 | -4471,12 | -16996,39 | 2,00 | 0,0060 | 0,002 | 45 | 0,60 | - | - | - | 3 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | 1 | 6501 | 0,0019 | | 7,425E-04 | | 31,1 | | | | |
| 1 | 1 | 6502 | 0,0014 | | 5,438E-04 | | 22,8 | | | | |
| 22 | -2477,32 | -16223,37 | 2,00 | 0,0058 | 0,002 | 270 | 0,70 | - | - | - | 3 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | 1 | 6501 | 0,0017 | | 6,731E-04 | | 29,2 | | | | |
| 1 | 1 | 6502 | 0,0012 | | 4,930E-04 | | 21,4 | | | | |
| 29 | -4894,33 | -16268,17 | 2,00 | 0,0057 | 0,002 | 84 | 0,60 | - | - | - | 3 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | 1 | 6501 | 0,0020 | | 7,907E-04 | | 34,8 | | | | |
| 1 | 1 | 6502 | 0,0014 | | 5,792E-04 | | 25,5 | | | | |
| 17 | -4750,32 | -16721,63 | 2,00 | 0,0056 | 0,002 | 63 | 0,60 | - | - | - | 3 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | 1 | 6501 | 0,0018 | | 7,305E-04 | | 32,8 | | | | |
| 1 | 1 | 6502 | 0,0013 | | 5,350E-04 | | 24,1 | | | | |
| 7 | -2908,34 | -15254,72 | 2,00 | 0,0054 | 0,002 | 222 | 0,60 | - | - | - | 3 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | 1 | 6501 | 0,0018 | | 7,187E-04 | | 33,1 | | | | |
| 1 | 1 | 6502 | 0,0013 | | 5,264E-04 | | 24,3 | | | | |
| 8 | -2583,61 | -15674,81 | 2,00 | 0,0054 | 0,002 | 245 | 0,60 | - | - | - | 3 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | 1 | 6501 | 0,0017 | | 6,689E-04 | | 31,2 | | | | |
| 1 | 1 | 6502 | 0,0012 | | 4,899E-04 | | 22,8 | | | | |
| 37 | -4953,16 | -17117,58 | 2,00 | 0,0043 | 0,002 | 53 | 0,70 | - | - | - | 4 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ООС2.2.2.РР

Лист

116

Изм. Кол.уч. Лист Числ. Подп. Дата

| | | | | | | | | | | | | |
|----------|----------|-----------|----------|----------------|-----------|------------------|------|---------|---|---|---|---|
| 1 | 1 | 6501 | | 0,0014 | 5,519E-04 | 32,3 | | | | | | |
| 1 | 1 | 6502 | | 0,0010 | 4,042E-04 | 23,7 | | | | | | |
| 36 | -4552,79 | -17712,16 | 2,00 | 0,0039 | 0,002 | 30 | 0,70 | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | 1 | 6501 | | 0,0012 | 4,818E-04 | 30,6 | | | | | | |
| 1 | 1 | 6502 | | 0,0009 | 3,529E-04 | 22,4 | | | | | | |
| 38 | -5478,31 | -16280,94 | 2,00 | 0,0038 | 0,002 | 86 | 0,70 | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | 1 | 6501 | | 0,0013 | 5,146E-04 | 33,4 | | | | | | |
| 1 | 1 | 6502 | | 0,0009 | 3,769E-04 | 24,5 | | | | | | |
| 42 | -1785,85 | -15293,51 | 2,00 | 0,0032 | 0,001 | 245 | 0,70 | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | 1 | 6501 | | 0,0010 | 3,957E-04 | 31,3 | | | | | | |
| 1 | 1 | 6502 | | 0,0007 | 2,898E-04 | 22,9 | | | | | | |
| 41 | -1396,89 | -15755,92 | 2,00 | 0,0029 | 0,001 | 259 | 0,70 | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | 1 | 6501 | | 0,0009 | 3,528E-04 | 30,8 | | | | | | |
| 1 | 1 | 6502 | | 0,0006 | 2,584E-04 | 22,5 | | | | | | |
| 43 | -3040,74 | -13848,17 | 2,00 | 0,0028 | 0,001 | 196 | 0,70 | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | 1 | 6501 | | 0,0009 | 3,687E-04 | 32,6 | | | | | | |
| 1 | 1 | 6502 | | 0,0007 | 2,701E-04 | 23,9 | | | | | | |
| 40 | -752,04 | -16290,27 | 2,00 | 0,0023 | 9,088E-04 | 272 | 0,70 | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | 1 | 6501 | | 0,0007 | 2,793E-04 | 30,7 | | | | | | |
| 1 | 1 | 6502 | | 0,0005 | 2,045E-04 | 22,5 | | | | | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Чедок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ООС2.2.2.РР

Вещество: 0328 Углерод (Пигмент черный)

| № | Коорд Х(м) | Коорд Y(м) | Высота (м) | Кон-центр. (д. ПДК) | Концентр. (мг/куб.м) | Напр ветр | Скор ветр | Фон | | Фон до исключения | | Тип точки |
|----------|------------|------------|------------|---------------------|----------------------|-----------|------------------|----------|----------|-------------------|----------|-----------|
| | | | | | | | | доли ПДК | мг/куб.м | доли ПДК | мг/куб.м | |
| 4 | -3349,87 | -16356,37 | 2,00 | 0,1248 | 0,019 | 280 | 0,50 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6503 | | 0,0697 | | 0,010 | | 55,9 | | | |
| 1 | | 1 | 6504 | | 0,0229 | | 0,003 | | 18,3 | | | |
| 5 | -3702,78 | -16550,75 | 2,00 | 0,1227 | 0,018 | 12 | 0,50 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6503 | | 0,0633 | | 0,010 | | 51,6 | | | |
| 1 | | 1 | 6501 | | 0,0268 | | 0,004 | | 21,8 | | | |
| 2 | -3808,59 | -15757,35 | 2,00 | 0,1113 | 0,017 | 173 | 0,60 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6501 | | 0,0662 | | 0,010 | | 59,5 | | | |
| 1 | | 1 | 6502 | | 0,0172 | | 0,003 | | 15,5 | | | |
| 1 | -4062,69 | -15897,31 | 2,00 | 0,0976 | 0,015 | 122 | 0,60 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6501 | | 0,0649 | | 0,010 | | 66,5 | | | |
| 1 | | 1 | 6502 | | 0,0169 | | 0,003 | | 17,3 | | | |
| 3 | -3498,28 | -16086,93 | 2,00 | 0,0686 | 0,010 | 209 | 0,60 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6503 | | 0,0242 | | 0,004 | | 35,2 | | | |
| 1 | | 1 | 6501 | | 0,0240 | | 0,004 | | 34,9 | | | |
| 25 | -3310,33 | -16996,75 | 2,00 | 0,0329 | 0,005 | 335 | 0,70 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6501 | | 0,0124 | | 0,002 | | 37,7 | | | |
| 1 | | 1 | 6503 | | 0,0115 | | 0,002 | | 35,0 | | | |
| 24 | -3052,76 | -16854,24 | 2,00 | 0,0314 | 0,005 | 315 | 0,70 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6501 | | 0,0119 | | 0,002 | | 37,9 | | | |
| 1 | | 1 | 6503 | | 0,0109 | | 0,002 | | 34,8 | | | |
| 32 | -4314,07 | -15438,27 | 2,00 | 0,0314 | 0,005 | 140 | 0,80 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6501 | | 0,0171 | | 0,003 | | 54,3 | | | |
| 1 | | 1 | 6503 | | 0,0056 | | 8,353E-04 | | 17,7 | | | |
| 33 | -3958,36 | -15245,98 | 2,00 | 0,0301 | 0,005 | 166 | 6,00 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6501 | | 0,0161 | | 0,002 | | 53,3 | | | |
| 1 | | 1 | 6503 | | 0,0046 | | 6,975E-04 | | 15,4 | | | |
| 26 | -3656,24 | -17129,80 | 2,00 | 0,0292 | 0,004 | 359 | 0,70 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6501 | | 0,0113 | | 0,002 | | 38,8 | | | |
| 1 | | 1 | 6503 | | 0,0099 | | 0,001 | | 33,8 | | | |
| 35 | -4225,92 | -15206,13 | 2,00 | 0,0270 | 0,004 | 152 | 6,00 | - | - | - | - | 0 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6501 | | 0,0144 | | 0,002 | | 53,3 | | | |
| 1 | | 1 | 6503 | | 0,0046 | | 6,975E-04 | | 17,2 | | | |
| 31 | -4590,20 | -15634,98 | 2,00 | 0,0261 | 0,004 | 120 | 0,70 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6501 | | 0,0140 | | 0,002 | | 53,6 | | | |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ОС2.2.2.РР

Лист

118

Изм. Кол.уч. Лист Подок. Подп. Дата

| | | | | | | | | | | |
|----------|----------|-----------|----------------|--------|-----------|-----------|------------------|---|---------|---|
| 1 | 1 | 6503 | | 0,0049 | 7,379E-04 | 18,9 | | | | |
| 23 | -2730,42 | -16611,84 | 2,00 | 0,0250 | 0,004 | 292 | 0,70 | - | - | 3 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | |
| 1 | 1 | 6501 | | 0,0099 | | 0,001 | | | 39,6 | |
| 1 | 1 | 6503 | | 0,0082 | | 0,001 | | | 33,0 | |
| 44 | -4655,08 | -16044,00 | 2,00 | 0,0245 | 0,004 | 96 | 0,60 | - | - | 0 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | |
| 1 | 1 | 6501 | | 0,0130 | | 0,002 | | | 53,0 | |
| 1 | 1 | 6503 | | 0,0048 | | 7,214E-04 | | | 19,6 | |
| 27 | -4149,82 | -17122,66 | 2,00 | 0,0228 | 0,003 | 28 | 0,60 | - | - | 3 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | |
| 1 | 1 | 6501 | | 0,0097 | | 0,001 | | | 42,5 | |
| 1 | 1 | 6503 | | 0,0069 | | 0,001 | | | 30,1 | |
| 34 | -3446,02 | -15109,07 | 2,00 | 0,0217 | 0,003 | 196 | 0,70 | - | - | 3 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | |
| 1 | 1 | 6501 | | 0,0112 | | 0,002 | | | 51,6 | |
| 1 | 1 | 6503 | | 0,0043 | | 6,389E-04 | | | 19,6 | |
| 30 | -4818,46 | -15911,27 | 2,00 | 0,0211 | 0,003 | 102 | 0,70 | - | - | 3 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | |
| 1 | 1 | 6501 | | 0,0110 | | 0,002 | | | 52,1 | |
| 1 | 1 | 6503 | | 0,0043 | | 6,484E-04 | | | 20,5 | |
| 39 | -4733,49 | -15376,87 | 2,00 | 0,0201 | 0,003 | 127 | 0,70 | - | - | 4 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | |
| 1 | 1 | 6501 | | 0,0104 | | 0,002 | | | 51,8 | |
| 1 | 1 | 6503 | | 0,0041 | | 6,161E-04 | | | 20,4 | |
| 28 | -4471,12 | -16996,39 | 2,00 | 0,0200 | 0,003 | 45 | 0,60 | - | - | 3 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | |
| 1 | 1 | 6501 | | 0,0090 | | 0,001 | | | 45,3 | |
| 1 | 1 | 6503 | | 0,0055 | | 8,181E-04 | | | 27,3 | |
| 22 | -2477,32 | -16223,37 | 2,00 | 0,0193 | 0,003 | 270 | 0,70 | - | - | 3 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | |
| 1 | 1 | 6501 | | 0,0082 | | 0,001 | | | 42,5 | |
| 1 | 1 | 6503 | | 0,0058 | | 8,665E-04 | | | 29,9 | |
| 29 | -4894,33 | -16268,17 | 2,00 | 0,0190 | 0,003 | 85 | 0,60 | - | - | 3 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | |
| 1 | 1 | 6501 | | 0,0095 | | 0,001 | | | 50,0 | |
| 1 | 1 | 6503 | | 0,0043 | | 6,410E-04 | | | 22,5 | |
| 17 | -4750,32 | -16721,63 | 2,00 | 0,0186 | 0,003 | 63 | 0,60 | - | - | 3 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | |
| 1 | 1 | 6501 | | 0,0089 | | 0,001 | | | 47,8 | |
| 1 | 1 | 6503 | | 0,0046 | | 6,889E-04 | | | 24,7 | |
| 7 | -2908,34 | -15254,72 | 2,00 | 0,0180 | 0,003 | 221 | 0,60 | - | - | 3 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | |
| 1 | 1 | 6501 | | 0,0086 | | 0,001 | | | 47,9 | |
| 1 | 1 | 6503 | | 0,0043 | | 6,407E-04 | | | 23,8 | |
| 8 | -2583,61 | -15674,81 | 2,00 | 0,0179 | 0,003 | 245 | 0,60 | - | - | 3 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | |
| 1 | 1 | 6501 | | 0,0082 | | 0,001 | | | 45,6 | |
| 1 | 1 | 6503 | | 0,0047 | | 7,056E-04 | | | 26,3 | |
| 37 | -4953,16 | -17117,58 | 2,00 | 0,0143 | 0,002 | 54 | 0,70 | - | - | 4 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | |

Взам. инв.№
Подп. и дата
Инв. № подл.

190188–ООС2.2.2.PP

Лист

119

| | | | | | | | | | |
|----|----------|-----------|----------|--------|----------------|-----|------|------------------|---------|
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0066 | | | 9,913E-04 | 46,2 |
| | 1 | 1 | 6503 | | 0,0038 | | | 5,625E-04 | 26,2 |
| 36 | -4552,79 | -17712,16 | 2,00 | 0,0132 | 0,002 | 30 | 0,70 | - | - |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % |
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0059 | | | 8,807E-04 | 44,5 |
| | 1 | 1 | 6503 | | 0,0037 | | | 5,530E-04 | 28,0 |
| 38 | -5478,31 | -16280,94 | 2,00 | 0,0129 | 0,002 | 86 | 0,70 | - | - |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % |
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0063 | | | 9,406E-04 | 48,7 |
| | 1 | 1 | 6503 | | 0,0030 | | | 4,570E-04 | 23,7 |
| 42 | -1785,85 | -15293,51 | 2,00 | 0,0106 | 0,002 | 245 | 0,70 | - | - |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % |
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0048 | | | 7,232E-04 | 45,7 |
| | 1 | 1 | 6503 | | 0,0028 | | | 4,177E-04 | 26,4 |
| 41 | -1396,89 | -15755,92 | 2,00 | 0,0096 | 0,001 | 259 | 0,70 | - | - |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % |
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0043 | | | 6,449E-04 | 44,8 |
| | 1 | 1 | 6503 | | 0,0026 | | | 3,934E-04 | 27,4 |
| 43 | -3040,74 | -13848,17 | 2,00 | 0,0094 | 0,001 | 196 | 0,70 | - | - |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % |
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0045 | | | 6,740E-04 | 47,7 |
| | 1 | 1 | 6503 | | 0,0023 | | | 3,419E-04 | 24,2 |
| 40 | -752,04 | -16290,27 | 2,00 | 0,0076 | 0,001 | 272 | 0,70 | - | - |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % |
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0034 | | | 5,104E-04 | 44,7 |
| | 1 | 1 | 6503 | | 0,0021 | | | 3,140E-04 | 27,5 |

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ООС2.2.2.РР

Лист

120

Изм. Кол.уч. Лист № док. Подп. Дата

Вещество: 0330 Сера диоксид

| № | Коорд Х(м) | Коорд У(м) | Высота (м) | Кон- центр. (д. ПДК) | Концентр. (мг/куб.м) | Напр ветр | Скор ветр | Фон | | Фон до исключения | | Тип точки |
|----------|---------------|---------------|---------------|----------------------------|-------------------------|--------------|------------------|-------------|----------|-------------------|----------|--------------|
| | | | | | | | | доли ПДК | мг/куб.м | доли ПДК | мг/куб.м | |
| 4 | -3349,87 | -16356,37 | 2,00 | 0,0301 | 0,015 | 283 | 0,50 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6504 | | 0,0124 | | 0,006 | | 41,1 | | | |
| 1 | | 1 | 6503 | | 0,0086 | | 0,004 | | 28,5 | | | |
| 5 | -3702,78 | -16550,75 | 2,00 | 0,0300 | 0,015 | 12 | 0,50 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6504 | | 0,0118 | | 0,006 | | 39,3 | | | |
| 1 | | 1 | 6503 | | 0,0082 | | 0,004 | | 27,2 | | | |
| 2 | -3808,59 | -15757,35 | 2,00 | 0,0299 | 0,015 | 174 | 0,60 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6502 | | 0,0099 | | 0,005 | | 33,1 | | | |
| 1 | | 1 | 6505 | | 0,0089 | | 0,004 | | 29,7 | | | |
| 1 | -4062,69 | -15897,31 | 2,00 | 0,0232 | 0,012 | 121 | 0,60 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6502 | | 0,0097 | | 0,005 | | 41,7 | | | |
| 1 | | 1 | 6501 | | 0,0084 | | 0,004 | | 36,0 | | | |
| 3 | -3498,28 | -16086,93 | 2,00 | 0,0177 | 0,009 | 212 | 0,60 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6504 | | 0,0039 | | 0,002 | | 22,3 | | | |
| 1 | | 1 | 6502 | | 0,0039 | | 0,002 | | 22,3 | | | |
| 25 | -3310,33 | -16996,75 | 2,00 | 0,0081 | 0,004 | 335 | 0,70 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6504 | | 0,0021 | | 0,001 | | 26,3 | | | |
| 1 | | 1 | 6502 | | 0,0018 | | 9,246E-04 | | 22,7 | | | |
| 33 | -3958,36 | -15245,98 | 2,00 | 0,0079 | 0,004 | 166 | 6,00 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6502 | | 0,0024 | | 0,001 | | 30,3 | | | |
| 1 | | 1 | 6501 | | 0,0021 | | 0,001 | | 26,1 | | | |
| 32 | -4314,07 | -15438,27 | 2,00 | 0,0079 | 0,004 | 139 | 0,80 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6502 | | 0,0025 | | 0,001 | | 32,3 | | | |
| 1 | | 1 | 6501 | | 0,0022 | | 0,001 | | 27,9 | | | |
| 24 | -3052,76 | -16854,24 | 2,00 | 0,0078 | 0,004 | 316 | 0,80 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6504 | | 0,0020 | | 0,001 | | 25,9 | | | |
| 1 | | 1 | 6502 | | 0,0018 | | 8,905E-04 | | 23,0 | | | |
| 26 | -3656,24 | -17129,80 | 2,00 | 0,0072 | 0,004 | 359 | 0,70 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6504 | | 0,0018 | | 9,166E-04 | | 25,4 | | | |
| 1 | | 1 | 6502 | | 0,0017 | | 8,451E-04 | | 23,4 | | | |
| 35 | -4225,92 | -15206,13 | 2,00 | 0,0069 | 0,003 | 151 | 6,00 | - | - | - | - | 0 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6502 | | 0,0021 | | 0,001 | | 30,1 | | | |
| 1 | | 1 | 6501 | | 0,0018 | | 9,027E-04 | | 26,0 | | | |
| 31 | -4590,20 | -15634,98 | 2,00 | 0,0065 | 0,003 | 119 | 0,70 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6502 | | 0,0021 | | 0,001 | | 32,4 | | | |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ООС2.2.2.РР

Лист

121

Изм. Кол.уч. Лист Подок. Подп. Дата

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|----------|-----------|------|----------|----------------|-----|------|------------------|------|---------|---|---|---|
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0018 | | | 9,052E-04 | 28,0 | | | | |
| 23 | -2730,42 | -16611,84 | 2,00 | 0,0062 | 0,003 | 292 | 0,70 | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6504 | | 0,0015 | | | 7,653E-04 | 24,8 | | | | |
| | 1 | 1 | 6502 | | 0,0015 | | | 7,381E-04 | 23,9 | | | | |
| 44 | -4655,08 | -16044,00 | 2,00 | 0,0061 | 0,003 | 95 | 0,60 | - | - | - | - | - | 0 |
| Площадка | | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6502 | | 0,0020 | | | 9,807E-04 | 32,3 | | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0017 | | | 8,468E-04 | 27,9 | | | | |
| 27 | -4149,82 | -17122,66 | 2,00 | 0,0056 | 0,003 | 28 | 0,60 | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6502 | | 0,0014 | | | 7,233E-04 | 25,6 | | | | |
| | 1 | 1 | 6504 | | 0,0013 | | | 6,378E-04 | 22,6 | | | | |
| 34 | -3446,02 | -15109,07 | 2,00 | 0,0055 | 0,003 | 196 | 0,70 | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6502 | | 0,0017 | | | 8,347E-04 | 30,4 | | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0014 | | | 7,207E-04 | 26,2 | | | | |
| 30 | -4818,46 | -15911,27 | 2,00 | 0,0052 | 0,003 | 101 | 0,70 | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6502 | | 0,0017 | | | 8,293E-04 | 31,7 | | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0014 | | | 7,161E-04 | 27,4 | | | | |
| 39 | -4733,49 | -15376,87 | 2,00 | 0,0050 | 0,003 | 127 | 0,70 | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6502 | | 0,0016 | | | 7,755E-04 | 31,0 | | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0013 | | | 6,696E-04 | 26,8 | | | | |
| 28 | -4471,12 | -16996,39 | 2,00 | 0,0049 | 0,002 | 45 | 0,60 | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6502 | | 0,0013 | | | 6,741E-04 | 27,3 | | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0012 | | | 5,821E-04 | 23,5 | | | | |
| 22 | -2477,32 | -16223,37 | 2,00 | 0,0048 | 0,002 | 270 | 0,70 | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6502 | | 0,0012 | | | 6,111E-04 | 25,5 | | | | |
| | 1 | 1 | 6504 | | 0,0011 | | | 5,362E-04 | 22,4 | | | | |
| 29 | -4894,33 | -16268,17 | 2,00 | 0,0047 | 0,002 | 84 | 0,60 | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6502 | | 0,0014 | | | 7,180E-04 | 30,5 | | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0012 | | | 6,199E-04 | 26,4 | | | | |
| 17 | -4750,32 | -16721,63 | 2,00 | 0,0046 | 0,002 | 63 | 0,60 | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6502 | | 0,0013 | | | 6,633E-04 | 28,8 | | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0011 | | | 5,727E-04 | 24,9 | | | | |
| 7 | -2908,34 | -15254,72 | 2,00 | 0,0045 | 0,002 | 222 | 0,60 | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6502 | | 0,0013 | | | 6,525E-04 | 28,9 | | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0011 | | | 5,634E-04 | 24,9 | | | | |
| 8 | -2583,61 | -15674,81 | 2,00 | 0,0045 | 0,002 | 245 | 0,60 | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6502 | | 0,0012 | | | 6,073E-04 | 27,2 | | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0010 | | | 5,244E-04 | 23,5 | | | | |
| 37 | -4953,16 | -17117,58 | 2,00 | 0,0035 | 0,002 | 53 | 0,70 | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ОС2.2.2.РР

Лист

122

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|----------|-----------|------|----------------|-----------|------------------|---------|---|---|---|---|---|---|
| 1 | 1 | 6502 | | 0,0010 | | 5,011E-04 | 28,3 | | | | | | |
| 1 | 1 | 6501 | | 0,0009 | | 4,326E-04 | 24,4 | | | | | | |
| 36 | -4552,79 | -17712,16 | 2,00 | 0,0033 | 0,002 | 30 | 0,70 | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | | |
| 1 | 1 | 6502 | | 0,0009 | | 4,375E-04 | 26,8 | | | | | | |
| 1 | 1 | 6501 | | 0,0008 | | 3,777E-04 | 23,1 | | | | | | |
| 38 | -5478,31 | -16280,94 | 2,00 | 0,0032 | 0,002 | 86 | 0,70 | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | | |
| 1 | 1 | 6502 | | 0,0009 | | 4,672E-04 | 29,3 | | | | | | |
| 1 | 1 | 6501 | | 0,0008 | | 4,034E-04 | 25,3 | | | | | | |
| 42 | -1785,85 | -15293,51 | 2,00 | 0,0026 | 0,001 | 245 | 0,70 | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | | |
| 1 | 1 | 6502 | | 0,0007 | | 3,592E-04 | 27,3 | | | | | | |
| 1 | 1 | 6501 | | 0,0006 | | 3,102E-04 | 23,6 | | | | | | |
| 41 | -1396,89 | -15755,92 | 2,00 | 0,0024 | 0,001 | 259 | 0,70 | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | | |
| 1 | 1 | 6502 | | 0,0006 | | 3,203E-04 | 26,8 | | | | | | |
| 1 | 1 | 6501 | | 0,0006 | | 2,766E-04 | 23,2 | | | | | | |
| 43 | -3040,74 | -13848,17 | 2,00 | 0,0024 | 0,001 | 196 | 0,70 | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | | |
| 1 | 1 | 6502 | | 0,0007 | | 3,348E-04 | 28,4 | | | | | | |
| 1 | 1 | 6501 | | 0,0006 | | 2,891E-04 | 24,6 | | | | | | |
| 40 | -752,04 | -16290,27 | 2,00 | 0,0019 | 9,462E-04 | 272 | 0,70 | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | | |
| 1 | 1 | 6502 | | 0,0005 | | 2,535E-04 | 26,8 | | | | | | |
| 1 | 1 | 6501 | | 0,0004 | | 2,189E-04 | 23,1 | | | | | | |

| | | |
|-------------|--------------|--------------|
| Ив. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ООС2.2.2.РР

Вещество: 0333 Дигидросульфид (Водород сернистый, дигидросульфид, гидросульфид)

| № | Коорд Х(м) | Коорд Y(м) | Высота (м) | Кон-центр. (д. ПДК) | Концентр. (мг/куб.м) | Напр ветр | Скор ветр | Фон | | Фон до исключения | | Тип точки |
|----------|------------|------------|------------|---------------------|----------------------|-----------|------------------|----------|----------|-------------------|----------|-----------|
| | | | | | | | | доли ПДК | мг/куб.м | доли ПДК | мг/куб.м | |
| 3 | -3498,28 | -16086,93 | 2,00 | 0,0181 | 1,450E-04 | 197 | 6,00 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6513 | | 0,0181 | | 1,450E-04 | | 100,0 | | | |
| 4 | -3349,87 | -16356,37 | 2,00 | 0,0175 | 1,401E-04 | 287 | 6,00 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6513 | | 0,0175 | | 1,401E-04 | | 100,0 | | | |
| 5 | -3702,78 | -16550,75 | 2,00 | 0,0114 | 9,150E-05 | 29 | 6,00 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6513 | | 0,0114 | | 9,150E-05 | | 100,0 | | | |
| 2 | -3808,59 | -15757,35 | 2,00 | 0,0033 | 2,640E-05 | 155 | 6,00 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6513 | | 0,0033 | | 2,640E-05 | | 100,0 | | | |
| 1 | -4062,69 | -15897,31 | 2,00 | 0,0028 | 2,277E-05 | 128 | 6,00 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6513 | | 0,0028 | | 2,277E-05 | | 100,0 | | | |
| 25 | -3310,33 | -16996,75 | 2,00 | 0,0022 | 1,751E-05 | 340 | 0,70 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6513 | | 0,0022 | | 1,751E-05 | | 100,0 | | | |
| 24 | -3052,76 | -16854,24 | 2,00 | 0,0022 | 1,722E-05 | 318 | 0,70 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6513 | | 0,0022 | | 1,722E-05 | | 100,0 | | | |
| 26 | -3656,24 | -17129,80 | 2,00 | 0,0019 | 1,523E-05 | 6 | 0,70 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6513 | | 0,0019 | | 1,523E-05 | | 100,0 | | | |
| 23 | -2730,42 | -16611,84 | 2,00 | 0,0018 | 1,427E-05 | 291 | 0,70 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6513 | | 0,0018 | | 1,427E-05 | | 100,0 | | | |
| 27 | -4149,82 | -17122,66 | 2,00 | 0,0015 | 1,227E-05 | 35 | 0,70 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6513 | | 0,0015 | | 1,227E-05 | | 100,0 | | | |
| 22 | -2477,32 | -16223,37 | 2,00 | 0,0014 | 1,138E-05 | 266 | 0,70 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6513 | | 0,0014 | | 1,138E-05 | | 100,0 | | | |
| 33 | -3958,36 | -15245,98 | 2,00 | 0,0014 | 1,100E-05 | 159 | 0,70 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6513 | | 0,0014 | | 1,100E-05 | | 100,0 | | | |
| 44 | -4655,08 | -16044,00 | 2,00 | 0,0014 | 1,099E-05 | 103 | 0,70 | - | - | - | - | 0 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6513 | | 0,0014 | | 1,099E-05 | | 100,0 | | | |
| 32 | -4314,07 | -15438,27 | 2,00 | 0,0014 | 1,080E-05 | 139 | 0,70 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6513 | | 0,0014 | | 1,080E-05 | | 100,0 | | | |
| 28 | -4471,12 | -16996,39 | 2,00 | 0,0013 | 1,069E-05 | 52 | 0,70 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6513 | | 0,0013 | | 1,069E-05 | | 100,0 | | | |
| 8 | -2583,61 | -15674,81 | 2,00 | 0,0013 | 1,061E-05 | 238 | 0,70 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ООС2.2.2.РР

Лист

124

Изм. Кол.уч. Лист Подок. Подп. Дата

| | | | | | | | | | | |
|----------|----------|-----------|----------|----------------|-----------|------------------|------|-----------|-------|---|
| | 1 | | 1 | 6513 | | 0,0013 | | 1,061E-05 | 100,0 | |
| 34 | -3446,02 | -15109,07 | 2,00 | 0,0013 | 1,028E-05 | 186 | 0,70 | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | |
| | 1 | | 1 | 6513 | | 0,0013 | | 1,028E-05 | 100,0 | |
| 31 | -4590,20 | -15634,98 | 2,00 | 0,0012 | 9,996E-06 | 123 | 0,70 | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | |
| | 1 | | 1 | 6513 | | 0,0012 | | 9,996E-06 | 100,0 | |
| 7 | -2908,34 | -15254,72 | 2,00 | 0,0012 | 9,941E-06 | 212 | 0,70 | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | |
| | 1 | | 1 | 6513 | | 0,0012 | | 9,941E-06 | 100,0 | |
| 17 | -4750,32 | -16721,63 | 2,00 | 0,0012 | 9,630E-06 | 70 | 0,70 | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | |
| | 1 | | 1 | 6513 | | 0,0012 | | 9,630E-06 | 100,0 | |
| 35 | -4225,92 | -15206,13 | 2,00 | 0,0012 | 9,536E-06 | 149 | 0,70 | - | - | 0 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | |
| | 1 | | 1 | 6513 | | 0,0012 | | 9,536E-06 | 100,0 | |
| 30 | -4818,46 | -15911,27 | 2,00 | 0,0011 | 9,175E-06 | 107 | 0,80 | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | |
| | 1 | | 1 | 6513 | | 0,0011 | | 9,175E-06 | 100,0 | |
| 29 | -4894,33 | -16268,17 | 2,00 | 0,0011 | 9,029E-06 | 91 | 0,80 | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | |
| | 1 | | 1 | 6513 | | 0,0011 | | 9,029E-06 | 100,0 | |
| 39 | -4733,49 | -15376,87 | 2,00 | 0,0010 | 7,719E-06 | 128 | 1,00 | - | - | 4 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | |
| | 1 | | 1 | 6513 | | 0,0010 | | 7,719E-06 | 100,0 | |
| 37 | -4953,16 | -17117,58 | 2,00 | 0,0008 | 6,728E-06 | 59 | 1,20 | - | - | 4 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | |
| | 1 | | 1 | 6513 | | 0,0008 | | 6,728E-06 | 100,0 | |
| 36 | -4552,79 | -17712,16 | 2,00 | 0,0008 | 6,078E-06 | 35 | 1,30 | - | - | 4 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | |
| | 1 | | 1 | 6513 | | 0,0008 | | 6,078E-06 | 100,0 | |
| 38 | -5478,31 | -16280,94 | 2,00 | 0,0006 | 5,133E-06 | 90 | 1,60 | - | - | 4 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | |
| | 1 | | 1 | 6513 | | 0,0006 | | 5,133E-06 | 100,0 | |
| 42 | -1785,85 | -15293,51 | 2,00 | 0,0006 | 4,644E-06 | 241 | 1,70 | - | - | 4 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | |
| | 1 | | 1 | 6513 | | 0,0006 | | 4,644E-06 | 100,0 | |
| 41 | -1396,89 | -15755,92 | 2,00 | 0,0005 | 4,072E-06 | 256 | 2,00 | - | - | 4 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | |
| | 1 | | 1 | 6513 | | 0,0005 | | 4,072E-06 | 100,0 | |
| 43 | -3040,74 | -13848,17 | 2,00 | 0,0004 | 3,420E-06 | 192 | 2,40 | - | - | 4 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | |
| | 1 | | 1 | 6513 | | 0,0004 | | 3,420E-06 | 100,0 | |
| 40 | -752,04 | -16290,27 | 2,00 | 0,0004 | 2,897E-06 | 270 | 2,80 | - | - | 4 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | |
| | 1 | | 1 | 6513 | | 0,0004 | | 2,897E-06 | 100,0 | |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Вещество: 0337 Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)

| № | Коорд Х(м) | Коорд Y(м) | Высота (м) | Кон-центр. (д. ПДК) | Концентр. (мг/куб.м) | Напр ветр | Скор ветр | Фон | | Фон до исключения | | Тип точки |
|----------|------------|------------|------------|---------------------|----------------------|-----------|------------------|----------|----------|-------------------|----------|-----------|
| | | | | | | | | доли ПДК | мг/куб.м | доли ПДК | мг/куб.м | |
| 4 | -3349,87 | -16356,37 | 2,00 | 0,0963 | 0,481 | 280 | 0,50 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6503 | | 0,0558 | | 0,279 | | 57,9 | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0187 | | 0,094 | | 19,5 | | | |
| 5 | -3702,78 | -16550,75 | 2,00 | 0,0946 | 0,473 | 12 | 0,50 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6503 | | 0,0507 | | 0,253 | | 53,5 | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0220 | | 0,110 | | 23,2 | | | |
| 2 | -3808,59 | -15757,35 | 2,00 | 0,0844 | 0,422 | 173 | 0,60 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0543 | | 0,271 | | 64,3 | | | |
| | 1 | 1 | 6502 | | 0,0116 | | 0,058 | | 13,8 | | | |
| 1 | -4062,69 | -15897,31 | 2,00 | 0,0763 | 0,382 | 123 | 0,60 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0530 | | 0,265 | | 69,4 | | | |
| | 1 | 1 | 6502 | | 0,0114 | | 0,057 | | 14,9 | | | |
| 3 | -3498,28 | -16086,93 | 2,00 | 0,0525 | 0,262 | 209 | 0,60 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0196 | | 0,098 | | 37,4 | | | |
| | 1 | 1 | 6503 | | 0,0193 | | 0,097 | | 36,8 | | | |
| 25 | -3310,33 | -16996,75 | 2,00 | 0,0254 | 0,127 | 334 | 0,70 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0102 | | 0,051 | | 40,3 | | | |
| | 1 | 1 | 6503 | | 0,0092 | | 0,046 | | 36,1 | | | |
| 32 | -4314,07 | -15438,27 | 2,00 | 0,0242 | 0,121 | 140 | 0,80 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0140 | | 0,070 | | 57,7 | | | |
| | 1 | 1 | 6503 | | 0,0045 | | 0,022 | | 18,4 | | | |
| 24 | -3052,76 | -16854,24 | 2,00 | 0,0242 | 0,121 | 315 | 0,70 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0098 | | 0,049 | | 40,3 | | | |
| | 1 | 1 | 6503 | | 0,0088 | | 0,044 | | 36,1 | | | |
| 33 | -3958,36 | -15245,98 | 2,00 | 0,0230 | 0,115 | 166 | 6,00 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0132 | | 0,066 | | 57,2 | | | |
| | 1 | 1 | 6503 | | 0,0037 | | 0,019 | | 16,2 | | | |
| 26 | -3656,24 | -17129,80 | 2,00 | 0,0225 | 0,113 | 359 | 0,70 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0093 | | 0,046 | | 41,3 | | | |
| | 1 | 1 | 6503 | | 0,0079 | | 0,039 | | 35,1 | | | |
| 35 | -4225,92 | -15206,13 | 2,00 | 0,0207 | 0,104 | 152 | 6,00 | - | - | - | - | 0 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0118 | | 0,059 | | 56,8 | | | |
| | 1 | 1 | 6503 | | 0,0037 | | 0,019 | | 18,0 | | | |
| 31 | -4590,20 | -15634,98 | 2,00 | 0,0201 | 0,101 | 120 | 0,70 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0115 | | 0,057 | | 56,9 | | | |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ОС2.2.2.РР

Лист

126

Изм. Кол.уч. Лист Подок. Подп. Дата

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|----------|-----------|------|----------|--|----------------|-----|------------------|-------|---------|------|---|---|---|---|
| | 1 | | 1 | 6503 | | 0,0039 | | 0,020 | | 19,5 | | | | | |
| 23 | -2730,42 | -16611,84 | 2,00 | 0,0193 | | 0,096 | 292 | 0,70 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | |
| | 1 | | 1 | 6501 | | 0,0081 | | | 0,041 | | 42,1 | | | | |
| | 1 | | 1 | 6503 | | 0,0066 | | | 0,033 | | 34,2 | | | | |
| 44 | -4655,08 | -16044,00 | 2,00 | 0,0189 | | 0,095 | 96 | 0,60 | - | - | - | - | - | 0 | |
| Площадка | | Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | |
| | 1 | | 1 | 6501 | | 0,0106 | | | 0,053 | | 56,2 | | | | |
| | 1 | | 1 | 6503 | | 0,0038 | | | 0,019 | | 20,3 | | | | |
| 27 | -4149,82 | -17122,66 | 2,00 | 0,0176 | | 0,088 | 28 | 0,60 | - | - | - | - | - | 3 | |
| Площадка | | Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | |
| | 1 | | 1 | 6501 | | 0,0080 | | | 0,040 | | 45,2 | | | | |
| | 1 | | 1 | 6503 | | 0,0055 | | | 0,027 | | 31,2 | | | | |
| 34 | -3446,02 | -15109,07 | 2,00 | 0,0167 | | 0,083 | 196 | 0,70 | - | - | - | - | - | 3 | |
| Площадка | | Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | |
| | 1 | | 1 | 6501 | | 0,0092 | | | 0,046 | | 55,0 | | | | |
| | 1 | | 1 | 6503 | | 0,0034 | | | 0,017 | | 20,4 | | | | |
| 30 | -4818,46 | -15911,27 | 2,00 | 0,0163 | | 0,082 | 102 | 0,70 | - | - | - | - | - | 3 | |
| Площадка | | Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | |
| | 1 | | 1 | 6501 | | 0,0090 | | | 0,045 | | 55,3 | | | | |
| | 1 | | 1 | 6503 | | 0,0035 | | | 0,017 | | 21,2 | | | | |
| 39 | -4733,49 | -15376,87 | 2,00 | 0,0155 | | 0,077 | 127 | 0,70 | - | - | - | - | - | 4 | |
| Площадка | | Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | |
| | 1 | | 1 | 6501 | | 0,0085 | | | 0,043 | | 55,0 | | | | |
| | 1 | | 1 | 6503 | | 0,0033 | | | 0,016 | | 21,2 | | | | |
| 28 | -4471,12 | -16996,39 | 2,00 | 0,0154 | | 0,077 | 45 | 0,60 | - | - | - | - | - | 3 | |
| Площадка | | Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | |
| | 1 | | 1 | 6501 | | 0,0074 | | | 0,037 | | 48,1 | | | | |
| | 1 | | 1 | 6503 | | 0,0044 | | | 0,022 | | 28,3 | | | | |
| 22 | -2477,32 | -16223,37 | 2,00 | 0,0149 | | 0,074 | 270 | 0,70 | - | - | - | - | - | 3 | |
| Площадка | | Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | |
| | 1 | | 1 | 6501 | | 0,0067 | | | 0,034 | | 45,2 | | | | |
| | 1 | | 1 | 6503 | | 0,0046 | | | 0,023 | | 31,0 | | | | |
| 29 | -4894,33 | -16268,17 | 2,00 | 0,0147 | | 0,073 | 85 | 0,60 | - | - | - | - | - | 3 | |
| Площадка | | Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | |
| | 1 | | 1 | 6501 | | 0,0078 | | | 0,039 | | 53,1 | | | | |
| | 1 | | 1 | 6503 | | 0,0034 | | | 0,017 | | 23,3 | | | | |
| 17 | -4750,32 | -16721,63 | 2,00 | 0,0144 | | 0,072 | 63 | 0,60 | - | - | - | - | - | 3 | |
| Площадка | | Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | |
| | 1 | | 1 | 6501 | | 0,0073 | | | 0,036 | | 50,8 | | | | |
| | 1 | | 1 | 6503 | | 0,0037 | | | 0,018 | | 25,6 | | | | |
| 7 | -2908,34 | -15254,72 | 2,00 | 0,0138 | | 0,069 | 221 | 0,60 | - | - | - | - | - | 3 | |
| Площадка | | Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | |
| | 1 | | 1 | 6501 | | 0,0071 | | | 0,035 | | 51,0 | | | | |
| | 1 | | 1 | 6503 | | 0,0034 | | | 0,017 | | 24,7 | | | | |
| 8 | -2583,61 | -15674,81 | 2,00 | 0,0138 | | 0,069 | 245 | 0,60 | - | - | - | - | - | 3 | |
| Площадка | | Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | |
| | 1 | | 1 | 6501 | | 0,0067 | | | 0,033 | | 48,6 | | | | |
| | 1 | | 1 | 6503 | | 0,0038 | | | 0,019 | | 27,4 | | | | |
| 37 | -4953,16 | -17117,58 | 2,00 | 0,0110 | | 0,055 | 54 | 0,70 | - | - | - | - | - | 4 | |
| Площадка | | Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ОС2.2.2.РР

Изм. Кол.уч. Лист Подок. Подп. Дата

| | | | | | | | | | | | |
|----|----------|-----------|----------|----------------|--------|-----|------------------|-------|---------|---|---|
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0054 | | | 0,027 | 49,1 | | |
| | 1 | 1 | 6503 | | 0,0030 | | | 0,015 | 27,2 | | |
| 36 | -4552,79 | -17712,16 | 2,00 | 0,0102 | 0,051 | 30 | 0,70 | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | |
| | 1 | 1 | 6501 | 0,0048 | | | 0,024 | | 47,3 | | |
| | 1 | 1 | 6503 | 0,0029 | | | 0,015 | | 29,0 | | |
| 38 | -5478,31 | -16280,94 | 2,00 | 0,0099 | 0,050 | 86 | 0,70 | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | |
| | 1 | 1 | 6501 | 0,0051 | | | 0,026 | | 51,8 | | |
| | 1 | 1 | 6503 | 0,0024 | | | 0,012 | | 24,6 | | |
| 42 | -1785,85 | -15293,51 | 2,00 | 0,0081 | 0,041 | 245 | 0,70 | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | |
| | 1 | 1 | 6501 | 0,0040 | | | 0,020 | | 48,6 | | |
| | 1 | 1 | 6503 | 0,0022 | | | 0,011 | | 27,4 | | |
| 41 | -1396,89 | -15755,92 | 2,00 | 0,0074 | 0,037 | 259 | 0,70 | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | |
| | 1 | 1 | 6501 | 0,0035 | | | 0,018 | | 47,7 | | |
| | 1 | 1 | 6503 | 0,0021 | | | 0,010 | | 28,4 | | |
| 43 | -3040,74 | -13848,17 | 2,00 | 0,0072 | 0,036 | 196 | 0,70 | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | |
| | 1 | 1 | 6501 | 0,0037 | | | 0,018 | | 50,8 | | |
| | 1 | 1 | 6503 | 0,0018 | | | 0,009 | | 25,2 | | |
| 40 | -752,04 | -16290,27 | 2,00 | 0,0059 | 0,029 | 272 | 0,70 | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | |
| | 1 | 1 | 6501 | 0,0028 | | | 0,014 | | 47,6 | | |
| | 1 | 1 | 6503 | 0,0017 | | | 0,008 | | 28,6 | | |

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Вещество: 0342 Гидрофторид (Водород фторид; фтороводород)

| № | Коорд Х(м) | Коорд Y(м) | Высота (м) | Кон-центр. (д. ПДК) | Концентр. (мг/куб.м) | Напр ветр | Скор ветр | Фон | | Фон до исключения | | Тип точки |
|----------|------------|------------|------------|---------------------|----------------------|-----------|------------------|----------|----------|-------------------|----------|-----------|
| | | | | | | | | доли ПДК | мг/куб.м | доли ПДК | мг/куб.м | |
| 2 | -3808,59 | -15757,35 | 2,00 | 0,0202 | 4,032E-04 | 176 | 0,80 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6507 | | 0,0202 | | 4,032E-04 | | 100,0 | | | |
| 5 | -3702,78 | -16550,75 | 2,00 | 0,0180 | 3,597E-04 | 11 | 0,60 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6507 | | 0,0180 | | 3,597E-04 | | 100,0 | | | |
| 1 | -4062,69 | -15897,31 | 2,00 | 0,0165 | 3,302E-04 | 119 | 0,80 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6507 | | 0,0165 | | 3,302E-04 | | 100,0 | | | |
| 3 | -3498,28 | -16086,93 | 2,00 | 0,0145 | 2,905E-04 | 255 | 0,50 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6507 | | 0,0145 | | 2,905E-04 | | 100,0 | | | |
| 4 | -3349,87 | -16356,37 | 2,00 | 0,0143 | 2,856E-04 | 286 | 0,70 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6507 | | 0,0143 | | 2,856E-04 | | 100,0 | | | |
| 25 | -3310,33 | -16996,75 | 2,00 | 0,0071 | 1,428E-04 | 334 | 6,00 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6507 | | 0,0071 | | 1,428E-04 | | 100,0 | | | |
| 32 | -4314,07 | -15438,27 | 2,00 | 0,0066 | 1,326E-04 | 140 | 6,00 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6507 | | 0,0066 | | 1,326E-04 | | 100,0 | | | |
| 33 | -3958,36 | -15245,98 | 2,00 | 0,0062 | 1,245E-04 | 166 | 6,00 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6507 | | 0,0062 | | 1,245E-04 | | 100,0 | | | |
| 24 | -3052,76 | -16854,24 | 2,00 | 0,0062 | 1,240E-04 | 315 | 6,00 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6507 | | 0,0062 | | 1,240E-04 | | 100,0 | | | |
| 35 | -4225,92 | -15206,13 | 2,00 | 0,0054 | 1,072E-04 | 152 | 6,00 | - | - | - | - | 0 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6507 | | 0,0054 | | 1,072E-04 | | 100,0 | | | |
| 26 | -3656,24 | -17129,80 | 2,00 | 0,0053 | 1,053E-04 | 358 | 6,00 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6507 | | 0,0053 | | 1,053E-04 | | 100,0 | | | |
| 31 | -4590,20 | -15634,98 | 2,00 | 0,0046 | 9,269E-05 | 120 | 6,00 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6507 | | 0,0046 | | 9,269E-05 | | 100,0 | | | |
| 44 | -4655,08 | -16044,00 | 2,00 | 0,0039 | 7,745E-05 | 96 | 0,70 | - | - | - | - | 0 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6507 | | 0,0039 | | 7,745E-05 | | 100,0 | | | |
| 23 | -2730,42 | -16611,84 | 2,00 | 0,0038 | 7,631E-05 | 293 | 6,00 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6507 | | 0,0038 | | 7,631E-05 | | 100,0 | | | |
| 39 | -4733,49 | -15376,87 | 2,00 | 0,0036 | 7,205E-05 | 127 | 6,00 | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6507 | | 0,0036 | | 7,205E-05 | | 100,0 | | | |
| 34 | -3446,02 | -15109,07 | 2,00 | 0,0034 | 6,875E-05 | 196 | 6,00 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6507 | | 0,0034 | | 6,875E-05 | | 100,0 | | | |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ООС2.2.2.РР

Лист

129

Изм. Кол.уч. Лист Подок. Подп. Дата

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|----------|-----------|----------------|-----------|------------------|-----|---------|---|---|---|---|---|---|
| 1 | 1 | 6507 | 0,0034 | 6,875E-05 | 100,0 | | | | | | | | |
| 27 | -4149,82 | -17122,66 | 2,00 | 0,0034 | 6,813E-05 | 26 | 0,70 | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | |
| 1 | 1 | 6507 | 0,0034 | 6,813E-05 | 100,0 | | | | | | | | |
| 30 | -4818,46 | -15911,27 | 2,00 | 0,0032 | 6,306E-05 | 102 | 0,70 | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | |
| 1 | 1 | 6507 | 0,0032 | 6,306E-05 | 100,0 | | | | | | | | |
| 28 | -4471,12 | -16996,39 | 2,00 | 0,0030 | 6,043E-05 | 43 | 0,70 | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | |
| 1 | 1 | 6507 | 0,0030 | 6,043E-05 | 100,0 | | | | | | | | |
| 29 | -4894,33 | -16268,17 | 2,00 | 0,0029 | 5,735E-05 | 84 | 0,70 | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | |
| 1 | 1 | 6507 | 0,0029 | 5,735E-05 | 100,0 | | | | | | | | |
| 17 | -4750,32 | -16721,63 | 2,00 | 0,0028 | 5,658E-05 | 62 | 0,70 | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | |
| 1 | 1 | 6507 | 0,0028 | 5,658E-05 | 100,0 | | | | | | | | |
| 22 | -2477,32 | -16223,37 | 2,00 | 0,0027 | 5,483E-05 | 272 | 0,70 | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | |
| 1 | 1 | 6507 | 0,0027 | 5,483E-05 | 100,0 | | | | | | | | |
| 7 | -2908,34 | -15254,72 | 2,00 | 0,0027 | 5,476E-05 | 222 | 0,70 | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | |
| 1 | 1 | 6507 | 0,0027 | 5,476E-05 | 100,0 | | | | | | | | |
| 8 | -2583,61 | -15674,81 | 2,00 | 0,0027 | 5,329E-05 | 246 | 0,70 | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | |
| 1 | 1 | 6507 | 0,0027 | 5,329E-05 | 100,0 | | | | | | | | |
| 37 | -4953,16 | -17117,58 | 2,00 | 0,0021 | 4,105E-05 | 53 | 0,70 | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | |
| 1 | 1 | 6507 | 0,0021 | 4,105E-05 | 100,0 | | | | | | | | |
| 36 | -4552,79 | -17712,16 | 2,00 | 0,0018 | 3,650E-05 | 29 | 0,70 | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | |
| 1 | 1 | 6507 | 0,0018 | 3,650E-05 | 100,0 | | | | | | | | |
| 38 | -5478,31 | -16280,94 | 2,00 | 0,0018 | 3,605E-05 | 86 | 0,70 | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | |
| 1 | 1 | 6507 | 0,0018 | 3,605E-05 | 100,0 | | | | | | | | |
| 42 | -1785,85 | -15293,51 | 2,00 | 0,0014 | 2,900E-05 | 246 | 0,70 | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | |
| 1 | 1 | 6507 | 0,0014 | 2,900E-05 | 100,0 | | | | | | | | |
| 41 | -1396,89 | -15755,92 | 2,00 | 0,0013 | 2,588E-05 | 260 | 0,70 | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | |
| 1 | 1 | 6507 | 0,0013 | 2,588E-05 | 100,0 | | | | | | | | |
| 43 | -3040,74 | -13848,17 | 2,00 | 0,0013 | 2,548E-05 | 197 | 0,70 | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | |
| 1 | 1 | 6507 | 0,0013 | 2,548E-05 | 100,0 | | | | | | | | |
| 40 | -752,04 | -16290,27 | 2,00 | 0,0010 | 2,012E-05 | 272 | 0,70 | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | |
| 1 | 1 | 6507 | 0,0010 | 2,012E-05 | 100,0 | | | | | | | | |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Подок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ООС2.2.2.РР

Вещество: 0344 Фториды неорганические плохо растворимые

| № | Коорд Х(м) | Коорд Y(м) | Высота (м) | Кон-центр. (д. ПДК) | Концентр. (мг/куб.м) | Напр ветр | Скор ветр | Фон | | Фон до исключения | | Тип точки |
|----------|------------|------------|------------|---------------------|----------------------|-----------|------------------|----------|----------|-------------------|----------|-----------|
| | | | | | | | | доли ПДК | мг/куб.м | доли ПДК | мг/куб.м | |
| 2 | -3808,59 | -15757,35 | 2,00 | 0,0017 | 3,484E-04 | 176 | 0,80 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6507 | | 0,0017 | | 3,484E-04 | | 100,0 | | | |
| 5 | -3702,78 | -16550,75 | 2,00 | 0,0016 | 3,108E-04 | 11 | 0,60 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6507 | | 0,0016 | | 3,108E-04 | | 100,0 | | | |
| 1 | -4062,69 | -15897,31 | 2,00 | 0,0014 | 2,854E-04 | 119 | 0,80 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6507 | | 0,0014 | | 2,854E-04 | | 100,0 | | | |
| 3 | -3498,28 | -16086,93 | 2,00 | 0,0013 | 2,510E-04 | 255 | 0,50 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6507 | | 0,0013 | | 2,510E-04 | | 100,0 | | | |
| 4 | -3349,87 | -16356,37 | 2,00 | 0,0012 | 2,468E-04 | 286 | 0,70 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6507 | | 0,0012 | | 2,468E-04 | | 100,0 | | | |
| 25 | -3310,33 | -16996,75 | 2,00 | 0,0006 | 1,234E-04 | 334 | 6,00 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6507 | | 0,0006 | | 1,234E-04 | | 100,0 | | | |
| 32 | -4314,07 | -15438,27 | 2,00 | 0,0006 | 1,146E-04 | 140 | 6,00 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6507 | | 0,0006 | | 1,146E-04 | | 100,0 | | | |
| 33 | -3958,36 | -15245,98 | 2,00 | 0,0005 | 1,076E-04 | 166 | 6,00 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6507 | | 0,0005 | | 1,076E-04 | | 100,0 | | | |
| 24 | -3052,76 | -16854,24 | 2,00 | 0,0005 | 1,071E-04 | 315 | 6,00 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6507 | | 0,0005 | | 1,071E-04 | | 100,0 | | | |
| 35 | -4225,92 | -15206,13 | 2,00 | 0,0005 | 9,259E-05 | 152 | 6,00 | - | - | - | - | 0 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6507 | | 0,0005 | | 9,259E-05 | | 100,0 | | | |
| 26 | -3656,24 | -17129,80 | 2,00 | 0,0005 | 9,102E-05 | 358 | 6,00 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6507 | | 0,0005 | | 9,102E-05 | | 100,0 | | | |
| 31 | -4590,20 | -15634,98 | 2,00 | 0,0004 | 8,010E-05 | 120 | 6,00 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6507 | | 0,0004 | | 8,010E-05 | | 100,0 | | | |
| 44 | -4655,08 | -16044,00 | 2,00 | 0,0003 | 6,693E-05 | 96 | 0,70 | - | - | - | - | 0 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6507 | | 0,0003 | | 6,693E-05 | | 100,0 | | | |
| 23 | -2730,42 | -16611,84 | 2,00 | 0,0003 | 6,594E-05 | 293 | 6,00 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6507 | | 0,0003 | | 6,594E-05 | | 100,0 | | | |
| 39 | -4733,49 | -15376,87 | 2,00 | 0,0003 | 6,226E-05 | 127 | 6,00 | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6507 | | 0,0003 | | 6,226E-05 | | 100,0 | | | |
| 34 | -3446,02 | -15109,07 | 2,00 | 0,0003 | 5,940E-05 | 196 | 6,00 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6507 | | 0,0003 | | 5,940E-05 | | 100,0 | | | |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ООС2.2.2.РР

Лист

131

Изм. Кол.уч. Лист Подок. Подп. Дата

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|----------|-----------|------|------------|--|----------------|--------|------------------|------------|---------|-----------|--|-------|--|--|---|
| | 1 | | 1 | 6507 | | | 0,0003 | | 5,940E-05 | | 100,0 | | | | | |
| 27 | -4149,82 | -17122,66 | 2,00 | 0,0003 | | 5,887E-05 | 26 | 0,70 | - | | - | | | | | 3 |
| Площадка | | Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | |
| | 1 | | 1 | 6507 | | | | | 0,0003 | | 5,887E-05 | | 100,0 | | | |
| 30 | -4818,46 | -15911,27 | 2,00 | 0,0003 | | 5,449E-05 | 102 | 0,70 | - | | - | | | | | 3 |
| Площадка | | Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | |
| | 1 | | 1 | 6507 | | | | | 0,0003 | | 5,449E-05 | | 100,0 | | | |
| 28 | -4471,12 | -16996,39 | 2,00 | 0,0003 | | 5,222E-05 | 43 | 0,70 | - | | - | | | | | 3 |
| Площадка | | Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | |
| | 1 | | 1 | 6507 | | | | | 0,0003 | | 5,222E-05 | | 100,0 | | | |
| 29 | -4894,33 | -16268,17 | 2,00 | 0,0002 | | 4,956E-05 | 84 | 0,70 | - | | - | | | | | 3 |
| Площадка | | Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | |
| | 1 | | 1 | 6507 | | | | | 0,0002 | | 4,956E-05 | | 100,0 | | | |
| 17 | -4750,32 | -16721,63 | 2,00 | 0,0002 | | 4,889E-05 | 62 | 0,70 | - | | - | | | | | 3 |
| Площадка | | Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | |
| | 1 | | 1 | 6507 | | | | | 0,0002 | | 4,889E-05 | | 100,0 | | | |
| 22 | -2477,32 | -16223,37 | 2,00 | 0,0002 | | 4,738E-05 | 272 | 0,70 | - | | - | | | | | 3 |
| Площадка | | Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | |
| | 1 | | 1 | 6507 | | | | | 0,0002 | | 4,738E-05 | | 100,0 | | | |
| 7 | -2908,34 | -15254,72 | 2,00 | 0,0002 | | 4,731E-05 | 222 | 0,70 | - | | - | | | | | 3 |
| Площадка | | Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | |
| | 1 | | 1 | 6507 | | | | | 0,0002 | | 4,731E-05 | | 100,0 | | | |
| 8 | -2583,61 | -15674,81 | 2,00 | 0,0002 | | 4,604E-05 | 246 | 0,70 | - | | - | | | | | 3 |
| Площадка | | Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | |
| | 1 | | 1 | 6507 | | | | | 0,0002 | | 4,604E-05 | | 100,0 | | | |
| 37 | -4953,16 | -17117,58 | 2,00 | 0,0002 | | 3,547E-05 | 53 | 0,70 | - | | - | | | | | 4 |
| Площадка | | Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | |
| | 1 | | 1 | 6507 | | | | | 0,0002 | | 3,547E-05 | | 100,0 | | | |
| 36 | -4552,79 | -17712,16 | 2,00 | 0,0002 | | 3,154E-05 | 29 | 0,70 | - | | - | | | | | 4 |
| Площадка | | Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | |
| | 1 | | 1 | 6507 | | | | | 0,0002 | | 3,154E-05 | | 100,0 | | | |
| 38 | -5478,31 | -16280,94 | 2,00 | 0,0002 | | 3,115E-05 | 86 | 0,70 | - | | - | | | | | 4 |
| Площадка | | Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | |
| | 1 | | 1 | 6507 | | | | | 0,0002 | | 3,115E-05 | | 100,0 | | | |
| 42 | -1785,85 | -15293,51 | 2,00 | 0,0001 | | 2,506E-05 | 246 | 0,70 | - | | - | | | | | 4 |
| Площадка | | Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | |
| | 1 | | 1 | 6507 | | | | | 0,0001 | | 2,506E-05 | | 100,0 | | | |
| 41 | -1396,89 | -15755,92 | 2,00 | 0,0001 | | 2,236E-05 | 260 | 0,70 | - | | - | | | | | 4 |
| Площадка | | Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | |
| | 1 | | 1 | 6507 | | | | | 0,0001 | | 2,236E-05 | | 100,0 | | | |
| 43 | -3040,74 | -13848,17 | 2,00 | 0,0001 | | 2,202E-05 | 197 | 0,70 | - | | - | | | | | 4 |
| Площадка | | Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | |
| | 1 | | 1 | 6507 | | | | | 0,0001 | | 2,202E-05 | | 100,0 | | | |
| 40 | -752,04 | -16290,27 | 2,00 | 8,6916E-05 | | 1,738E-05 | 272 | 0,70 | - | | - | | | | | 4 |
| Площадка | | Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | |
| | 1 | | 1 | 6507 | | | | | 8,6916E-05 | | 1,738E-05 | | 100,0 | | | |

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188–ООС2.2.2.РР

Вещество: 0616 Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (Метилтолуол)

| № | Коорд Х(м) | Коорд Y(м) | Высота (м) | Кон-центр. (д. ПДК) | Концентр. (мг/куб.м) | Напр ветр | Скор ветр | Фон | | Фон до исключения | | Тип точки |
|----------|------------|------------|------------|---------------------|----------------------|-----------|------------------|----------|----------|-------------------|----------|-----------|
| | | | | | | | | доли ПДК | мг/куб.м | доли ПДК | мг/куб.м | |
| 5 | -3702,78 | -16550,75 | 2,00 | 3,5462 | 0,709 | 22 | 0,60 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6512 | | 2,7909 | | 0,558 | | 78,7 | | | |
| 1 | | 1 | 6511 | | 0,7334 | | 0,147 | | 20,7 | | | |
| 4 | -3349,87 | -16356,37 | 2,00 | 2,3280 | 0,466 | 264 | 0,80 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6512 | | 1,8962 | | 0,379 | | 81,5 | | | |
| 1 | | 1 | 6511 | | 0,4170 | | 0,083 | | 17,9 | | | |
| 3 | -3498,28 | -16086,93 | 2,00 | 1,3918 | 0,278 | 201 | 0,70 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6512 | | 0,9547 | | 0,191 | | 68,6 | | | |
| 1 | | 1 | 6511 | | 0,4247 | | 0,085 | | 30,5 | | | |
| 2 | -3808,59 | -15757,35 | 2,00 | 1,2207 | 0,244 | 174 | 0,70 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6511 | | 0,8989 | | 0,180 | | 73,6 | | | |
| 1 | | 1 | 6512 | | 0,2359 | | 0,047 | | 19,3 | | | |
| 1 | -4062,69 | -15897,31 | 2,00 | 1,0615 | 0,212 | 122 | 0,70 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6511 | | 0,7343 | | 0,147 | | 69,2 | | | |
| 1 | | 1 | 6512 | | 0,1764 | | 0,035 | | 16,6 | | | |
| 25 | -3310,33 | -16996,75 | 2,00 | 0,6761 | 0,135 | 334 | 6,00 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6512 | | 0,3253 | | 0,065 | | 48,1 | | | |
| 1 | | 1 | 6511 | | 0,3218 | | 0,064 | | 47,6 | | | |
| 24 | -3052,76 | -16854,24 | 2,00 | 0,5839 | 0,117 | 313 | 6,00 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6512 | | 0,2919 | | 0,058 | | 50,0 | | | |
| 1 | | 1 | 6511 | | 0,2665 | | 0,053 | | 45,6 | | | |
| 26 | -3656,24 | -17129,80 | 2,00 | 0,5519 | 0,110 | 1 | 6,00 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6512 | | 0,3241 | | 0,065 | | 58,7 | | | |
| 1 | | 1 | 6511 | | 0,2169 | | 0,043 | | 39,3 | | | |
| 32 | -4314,07 | -15438,27 | 2,00 | 0,5030 | 0,101 | 141 | 6,00 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6511 | | 0,2955 | | 0,059 | | 58,7 | | | |
| 1 | | 1 | 6512 | | 0,1502 | | 0,030 | | 29,9 | | | |
| 33 | -3958,36 | -15245,98 | 2,00 | 0,4609 | 0,092 | 166 | 6,00 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6511 | | 0,2806 | | 0,056 | | 60,9 | | | |
| 1 | | 1 | 6512 | | 0,1505 | | 0,030 | | 32,7 | | | |
| 35 | -4225,92 | -15206,13 | 2,00 | 0,4214 | 0,084 | 153 | 6,00 | - | - | - | - | 0 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6511 | | 0,2395 | | 0,048 | | 56,8 | | | |
| 1 | | 1 | 6512 | | 0,1396 | | 0,028 | | 33,1 | | | |
| 27 | -4149,82 | -17122,66 | 2,00 | 0,4106 | 0,082 | 36 | 6,00 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6512 | | 0,3131 | | 0,063 | | 76,2 | | | |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ООС2.2.2.РР

Лист

133

Изм. Кол.уч. Лист Подок. Подп. Дата

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|----------|-----------|------|----------|----------------|------|------|------------------|--------|---|---------|--|------|--|--|--|---|
| | | | | 1 | 1 | 6511 | | | 0,0946 | | 0,019 | | 23,0 | | | | |
| 23 | -2730,42 | -16611,84 | 2,00 | 0,3942 | 0,079 | 286 | 6,00 | - | | - | - | | | | | | 3 |
| | Площадка | Цех | | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | | Вклад % | | | | | | |
| | 1 | 1 | | 6512 | 0,2599 | | | 0,052 | | | 65,9 | | | | | | |
| | 1 | 1 | | 6511 | 0,1261 | | | 0,025 | | | 32,0 | | | | | | |
| 31 | -4590,20 | -15634,98 | 2,00 | 0,3413 | 0,068 | 123 | 0,70 | - | | - | - | | | | | | 3 |
| | Площадка | Цех | | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | | Вклад % | | | | | | |
| | 1 | 1 | | 6511 | 0,1697 | | | 0,034 | | | 49,7 | | | | | | |
| | 1 | 1 | | 6512 | 0,1217 | | | 0,024 | | | 35,7 | | | | | | |
| 44 | -4655,08 | -16044,00 | 2,00 | 0,3344 | 0,067 | 101 | 0,70 | - | | - | - | | | | | | 0 |
| | Площадка | Цех | | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | | Вклад % | | | | | | |
| | 1 | 1 | | 6511 | 0,1672 | | | 0,033 | | | 50,0 | | | | | | |
| | 1 | 1 | | 6512 | 0,1322 | | | 0,026 | | | 39,5 | | | | | | |
| 28 | -4471,12 | -16996,39 | 2,00 | 0,3212 | 0,064 | 55 | 6,00 | - | | - | - | | | | | | 3 |
| | Площадка | Цех | | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | | Вклад % | | | | | | |
| | 1 | 1 | | 6512 | 0,2480 | | | 0,050 | | | 77,2 | | | | | | |
| | 1 | 1 | | 6511 | 0,0706 | | | 0,014 | | | 22,0 | | | | | | |
| 34 | -3446,02 | -15109,07 | 2,00 | 0,2948 | 0,059 | 193 | 0,70 | - | | - | - | | | | | | 3 |
| | Площадка | Цех | | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | | Вклад % | | | | | | |
| | 1 | 1 | | 6511 | 0,1481 | | | 0,030 | | | 50,2 | | | | | | |
| | 1 | 1 | | 6512 | 0,1135 | | | 0,023 | | | 38,5 | | | | | | |
| 30 | -4818,46 | -15911,27 | 2,00 | 0,2853 | 0,057 | 105 | 0,70 | - | | - | - | | | | | | 3 |
| | Площадка | Цех | | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | | Вклад % | | | | | | |
| | 1 | 1 | | 6511 | 0,1398 | | | 0,028 | | | 49,0 | | | | | | |
| | 1 | 1 | | 6512 | 0,1093 | | | 0,022 | | | 38,3 | | | | | | |
| 22 | -2477,32 | -16223,37 | 2,00 | 0,2827 | 0,057 | 262 | 6,00 | - | | - | - | | | | | | 3 |
| | Площадка | Цех | | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | | Вклад % | | | | | | |
| | 1 | 1 | | 6512 | 0,2061 | | | 0,041 | | | 72,9 | | | | | | |
| | 1 | 1 | | 6511 | 0,0727 | | | 0,015 | | | 25,7 | | | | | | |
| 39 | -4733,49 | -15376,87 | 2,00 | 0,2776 | 0,056 | 129 | 6,00 | - | | - | - | | | | | | 4 |
| | Площадка | Цех | | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | | Вклад % | | | | | | |
| | 1 | 1 | | 6511 | 0,1564 | | | 0,031 | | | 56,4 | | | | | | |
| | 1 | 1 | | 6512 | 0,0974 | | | 0,019 | | | 35,1 | | | | | | |
| 17 | -4750,32 | -16721,63 | 2,00 | 0,2722 | 0,054 | 68 | 0,70 | - | | - | - | | | | | | 3 |
| | Площадка | Цех | | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | | Вклад % | | | | | | |
| | 1 | 1 | | 6512 | 0,1292 | | | 0,026 | | | 47,5 | | | | | | |
| | 1 | 1 | | 6511 | 0,1197 | | | 0,024 | | | 44,0 | | | | | | |
| 29 | -4894,33 | -16268,17 | 2,00 | 0,2656 | 0,053 | 89 | 0,70 | - | | - | - | | | | | | 3 |
| | Площадка | Цех | | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | | Вклад % | | | | | | |
| | 1 | 1 | | 6511 | 0,1246 | | | 0,025 | | | 46,9 | | | | | | |
| | 1 | 1 | | 6512 | 0,1129 | | | 0,023 | | | 42,5 | | | | | | |
| 8 | -2583,61 | -15674,81 | 2,00 | 0,2564 | 0,051 | 241 | 0,70 | - | | - | - | | | | | | 3 |
| | Площадка | Цех | | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | | Вклад % | | | | | | |
| | 1 | 1 | | 6512 | 0,1189 | | | 0,024 | | | 46,4 | | | | | | |
| | 1 | 1 | | 6511 | 0,1146 | | | 0,023 | | | 44,7 | | | | | | |
| 7 | -2908,34 | -15254,72 | 2,00 | 0,2529 | 0,051 | 218 | 0,70 | - | | - | - | | | | | | 3 |
| | Площадка | Цех | | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | | Вклад % | | | | | | |
| | 1 | 1 | | 6511 | 0,1199 | | | 0,024 | | | 47,4 | | | | | | |
| | 1 | 1 | | 6512 | 0,1082 | | | 0,022 | | | 42,8 | | | | | | |
| 37 | -4953,16 | -17117,58 | 2,00 | 0,2033 | 0,041 | 57 | 0,70 | - | | - | - | | | | | | 4 |
| | Площадка | Цех | | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | | Вклад % | | | | | | |

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Подок. | Подп. | Дата |

190188-ОС2.2.2.РР

| | | | | | | | | | | | |
|----|----------|-----------|----------|--------|----------------|-----|------------------|---|---------|---|---|
| | 1 | 1 | 6512 | | 0,0967 | | 0,019 | | 47,5 | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,0895 | | 0,018 | | 44,0 | | |
| 36 | -4552,79 | -17712,16 | 2,00 | 0,1865 | 0,037 | 32 | 0,70 | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | |
| | 1 | 1 | 6512 | | 0,0922 | | 0,018 | | 49,4 | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,0808 | | 0,016 | | 43,3 | | |
| 38 | -5478,31 | -16280,94 | 2,00 | 0,1714 | 0,034 | 89 | 0,70 | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,0799 | | 0,016 | | 46,6 | | |
| | 1 | 1 | 6512 | | 0,0749 | | 0,015 | | 43,7 | | |
| 42 | -1785,85 | -15293,51 | 2,00 | 0,1383 | 0,028 | 242 | 0,70 | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | |
| | 1 | 1 | 6512 | | 0,0656 | | 0,013 | | 47,4 | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,0638 | | 0,013 | | 46,2 | | |
| 41 | -1396,89 | -15755,92 | 2,00 | 0,1246 | 0,025 | 257 | 0,70 | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | |
| | 1 | 1 | 6512 | | 0,0600 | | 0,012 | | 48,1 | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,0575 | | 0,012 | | 46,2 | | |
| 43 | -3040,74 | -13848,17 | 2,00 | 0,1177 | 0,024 | 195 | 0,70 | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,0572 | | 0,011 | | 48,6 | | |
| | 1 | 1 | 6512 | | 0,0520 | | 0,010 | | 44,2 | | |
| 40 | -752,04 | -16290,27 | 2,00 | 0,0967 | 0,019 | 270 | 0,70 | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | |
| | 1 | 1 | 6512 | | 0,0474 | | 0,009 | | 49,0 | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,0449 | | 0,009 | | 46,5 | | |

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |

190188-ООС2.2.2.РР

Лист

135

Вещество: 0621 Метилбензол (Фенилметан)

| № | Коорд Х(м) | Коорд Y(м) | Высота (м) | Кон-центр. (д. ПДК) | Концентр. (мг/куб.м) | Напр ветр | Скор ветр | Фон | | Фон до исключения | | Тип точки |
|----------|------------|------------|------------|---------------------|----------------------|-----------|------------------|----------|----------|-------------------|----------|-----------|
| | | | | | | | | доли ПДК | мг/куб.м | доли ПДК | мг/куб.м | |
| 5 | -3702,78 | -16550,75 | 2,00 | 0,7832 | 0,470 | 22 | 0,60 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6512 | | 0,6202 | | 0,372 | | 79,2 | | | |
| 1 | | 1 | 6511 | | 0,1630 | | 0,098 | | 20,8 | | | |
| 4 | -3349,87 | -16356,37 | 2,00 | 0,5142 | 0,309 | 263 | 0,80 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6512 | | 0,4254 | | 0,255 | | 82,7 | | | |
| 1 | | 1 | 6511 | | 0,0888 | | 0,053 | | 17,3 | | | |
| 3 | -3498,28 | -16086,93 | 2,00 | 0,3066 | 0,184 | 200 | 0,80 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6512 | | 0,2178 | | 0,131 | | 71,0 | | | |
| 1 | | 1 | 6511 | | 0,0888 | | 0,053 | | 29,0 | | | |
| 2 | -3808,59 | -15757,35 | 2,00 | 0,2530 | 0,152 | 173 | 0,80 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6511 | | 0,1990 | | 0,119 | | 78,7 | | | |
| 1 | | 1 | 6512 | | 0,0539 | | 0,032 | | 21,3 | | | |
| 1 | -4062,69 | -15897,31 | 2,00 | 0,2038 | 0,122 | 125 | 0,70 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6511 | | 0,1573 | | 0,094 | | 77,2 | | | |
| 1 | | 1 | 6512 | | 0,0465 | | 0,028 | | 22,8 | | | |
| 25 | -3310,33 | -16996,75 | 2,00 | 0,1438 | 0,086 | 334 | 6,00 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6512 | | 0,0723 | | 0,043 | | 50,3 | | | |
| 1 | | 1 | 6511 | | 0,0715 | | 0,043 | | 49,7 | | | |
| 24 | -3052,76 | -16854,24 | 2,00 | 0,1241 | 0,074 | 313 | 6,00 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6512 | | 0,0649 | | 0,039 | | 52,3 | | | |
| 1 | | 1 | 6511 | | 0,0592 | | 0,036 | | 47,7 | | | |
| 26 | -3656,24 | -17129,80 | 2,00 | 0,1202 | 0,072 | 1 | 6,00 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6512 | | 0,0720 | | 0,043 | | 59,9 | | | |
| 1 | | 1 | 6511 | | 0,0482 | | 0,029 | | 40,1 | | | |
| 32 | -4314,07 | -15438,27 | 2,00 | 0,0990 | 0,059 | 141 | 6,00 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6511 | | 0,0657 | | 0,039 | | 66,3 | | | |
| 1 | | 1 | 6512 | | 0,0334 | | 0,020 | | 33,7 | | | |
| 33 | -3958,36 | -15245,98 | 2,00 | 0,0963 | 0,058 | 165 | 6,00 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6511 | | 0,0611 | | 0,037 | | 63,4 | | | |
| 1 | | 1 | 6512 | | 0,0352 | | 0,021 | | 36,6 | | | |
| 27 | -4149,82 | -17122,66 | 2,00 | 0,0906 | 0,054 | 36 | 6,00 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6512 | | 0,0696 | | 0,042 | | 76,8 | | | |
| 1 | | 1 | 6511 | | 0,0210 | | 0,013 | | 23,2 | | | |
| 23 | -2730,42 | -16611,84 | 2,00 | 0,0860 | 0,052 | 285 | 6,00 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6512 | | 0,0608 | | 0,036 | | 70,7 | | | |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ОС2.2.2.РР

Лист

136

Изм. Кол.уч. Лист Подок. Подп. Дата

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|----------|-----------|------|----------|--|----------------|-----|------------------|---|---------|---|---|---|---|---|
| | 1 | | 1 | 6511 | | 0,0252 | | 0,015 | | 29,3 | | | | | |
| 35 | -4225,92 | -15206,13 | 2,00 | 0,0845 | | 0,051 | 152 | 6,00 | - | - | - | - | - | - | 0 |
| | Площадка | Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | |
| | 1 | | 1 | 6511 | | 0,0537 | | 0,032 | | 63,6 | | | | | |
| | 1 | | 1 | 6512 | | 0,0308 | | 0,018 | | 36,4 | | | | | |
| 28 | -4471,12 | -16996,39 | 2,00 | 0,0708 | | 0,042 | 55 | 6,00 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | |
| | 1 | | 1 | 6512 | | 0,0551 | | 0,033 | | 77,9 | | | | | |
| | 1 | | 1 | 6511 | | 0,0157 | | 0,009 | | 22,1 | | | | | |
| 31 | -4590,20 | -15634,98 | 2,00 | 0,0686 | | 0,041 | 124 | 6,00 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | |
| | 1 | | 1 | 6511 | | 0,0405 | | 0,024 | | 59,0 | | | | | |
| | 1 | | 1 | 6512 | | 0,0281 | | 0,017 | | 41,0 | | | | | |
| 44 | -4655,08 | -16044,00 | 2,00 | 0,0669 | | 0,040 | 103 | 0,70 | - | - | - | - | - | - | 0 |
| | Площадка | Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | |
| | 1 | | 1 | 6511 | | 0,0357 | | 0,021 | | 53,4 | | | | | |
| | 1 | | 1 | 6512 | | 0,0312 | | 0,019 | | 46,6 | | | | | |
| 22 | -2477,32 | -16223,37 | 2,00 | 0,0620 | | 0,037 | 262 | 6,00 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | |
| | 1 | | 1 | 6512 | | 0,0458 | | 0,027 | | 73,9 | | | | | |
| | 1 | | 1 | 6511 | | 0,0162 | | 0,010 | | 26,1 | | | | | |
| 34 | -3446,02 | -15109,07 | 2,00 | 0,0586 | | 0,035 | 190 | 6,00 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | |
| | 1 | | 1 | 6512 | | 0,0301 | | 0,018 | | 51,4 | | | | | |
| | 1 | | 1 | 6511 | | 0,0285 | | 0,017 | | 48,6 | | | | | |
| 17 | -4750,32 | -16721,63 | 2,00 | 0,0580 | | 0,035 | 74 | 6,00 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | |
| | 1 | | 1 | 6512 | | 0,0442 | | 0,027 | | 76,3 | | | | | |
| | 1 | | 1 | 6511 | | 0,0137 | | 0,008 | | 23,7 | | | | | |
| 39 | -4733,49 | -15376,87 | 2,00 | 0,0564 | | 0,034 | 129 | 6,00 | - | - | - | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | |
| | 1 | | 1 | 6511 | | 0,0348 | | 0,021 | | 61,6 | | | | | |
| | 1 | | 1 | 6512 | | 0,0216 | | 0,013 | | 38,4 | | | | | |
| 30 | -4818,46 | -15911,27 | 2,00 | 0,0557 | | 0,033 | 107 | 0,70 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | |
| | 1 | | 1 | 6511 | | 0,0302 | | 0,018 | | 54,1 | | | | | |
| | 1 | | 1 | 6512 | | 0,0256 | | 0,015 | | 45,9 | | | | | |
| 8 | -2583,61 | -15674,81 | 2,00 | 0,0535 | | 0,032 | 236 | 6,00 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | |
| | 1 | | 1 | 6512 | | 0,0382 | | 0,023 | | 71,4 | | | | | |
| | 1 | | 1 | 6511 | | 0,0153 | | 0,009 | | 28,6 | | | | | |
| 29 | -4894,33 | -16268,17 | 2,00 | 0,0530 | | 0,032 | 91 | 0,70 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | |
| | 1 | | 1 | 6511 | | 0,0266 | | 0,016 | | 50,2 | | | | | |
| | 1 | | 1 | 6512 | | 0,0264 | | 0,016 | | 49,8 | | | | | |
| 7 | -2908,34 | -15254,72 | 2,00 | 0,0508 | | 0,030 | 213 | 6,00 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | |
| | 1 | | 1 | 6512 | | 0,0336 | | 0,020 | | 66,2 | | | | | |
| | 1 | | 1 | 6511 | | 0,0172 | | 0,010 | | 33,8 | | | | | |
| 37 | -4953,16 | -17117,58 | 2,00 | 0,0414 | | 0,025 | 58 | 0,70 | - | - | - | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | |

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ОС2.2.2.РР

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|----------|-----------|------|----------------|------------------|---------|------|---|---|---|---|---|---|---|
| 1 | 1 | 6512 | | 0,0219 | 0,013 | 52,8 | | | | | | | | |
| 1 | 1 | 6511 | | 0,0195 | 0,012 | 47,2 | | | | | | | | |
| 36 | -4552,79 | -17712,16 | 2,00 | 0,0385 | 0,023 | 33 | 0,70 | - | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | | | | |
| 1 | 1 | 6512 | | 0,0208 | 0,012 | 54,0 | | | | | | | | |
| 1 | 1 | 6511 | | 0,0177 | 0,011 | 46,0 | | | | | | | | |
| 38 | -5478,31 | -16280,94 | 2,00 | 0,0345 | 0,021 | 90 | 0,70 | - | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | | | | |
| 1 | 1 | 6511 | | 0,0175 | 0,011 | 50,9 | | | | | | | | |
| 1 | 1 | 6512 | | 0,0169 | 0,010 | 49,1 | | | | | | | | |
| 42 | -1785,85 | -15293,51 | 2,00 | 0,0288 | 0,017 | 242 | 0,70 | - | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | | | | |
| 1 | 1 | 6512 | | 0,0146 | 0,009 | 50,7 | | | | | | | | |
| 1 | 1 | 6511 | | 0,0142 | 0,009 | 49,3 | | | | | | | | |
| 41 | -1396,89 | -15755,92 | 2,00 | 0,0261 | 0,016 | 256 | 0,70 | - | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | | | | |
| 1 | 1 | 6512 | | 0,0135 | 0,008 | 51,7 | | | | | | | | |
| 1 | 1 | 6511 | | 0,0126 | 0,008 | 48,3 | | | | | | | | |
| 43 | -3040,74 | -13848,17 | 2,00 | 0,0243 | 0,015 | 195 | 0,70 | - | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | | | | |
| 1 | 1 | 6511 | | 0,0127 | 0,008 | 52,4 | | | | | | | | |
| 1 | 1 | 6512 | | 0,0116 | 0,007 | 47,6 | | | | | | | | |
| 40 | -752,04 | -16290,27 | 2,00 | 0,0205 | 0,012 | 270 | 0,70 | - | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | | | | |
| 1 | 1 | 6512 | | 0,0105 | 0,006 | 51,3 | | | | | | | | |
| 1 | 1 | 6511 | | 0,0100 | 0,006 | 48,7 | | | | | | | | |

| | | |
|-------------|--------------|--------------|
| Ив. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |
| | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Подок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ООС2.2.2.РР

Вещество: 1042 Бутан-1-ол (Бутиловый спирт)

| № | Коорд X(м) | Коорд Y(м) | Высота (м) | Кон- центр. (д. ПДК) | Концентр. (мг/куб.м) | Напр ветр | Скор ветр | Фон | | Фон до исключения | | Тип точки |
|--------------|---------------|---------------|---------------|----------------------------|-------------------------|--------------|------------------|-------------|----------|-------------------|----------|--------------|
| | | | | | | | | доли ПДК | мг/куб.м | доли ПДК | мг/куб.м | |
| 1 | -4062,69 | -15897,31 | 2,00 | 0,2283 | 0,023 | 129 | 0,70 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка Цех | | | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | | 1 | 6509 | | | 0,2283 | | 0,023 | | 100,0 | |
| 2 | -3808,59 | -15757,35 | 2,00 | 0,2167 | 0,022 | 178 | 0,70 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка Цех | | | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | | 1 | 6509 | | | 0,2167 | | 0,022 | | 100,0 | |
| 5 | -3702,78 | -16550,75 | 2,00 | 0,2087 | 0,021 | 351 | 0,70 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка Цех | | | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | | 1 | 6509 | | | 0,2087 | | 0,021 | | 100,0 | |
| 3 | -3498,28 | -16086,93 | 2,00 | 0,1741 | 0,017 | 255 | 0,50 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка Цех | | | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | | 1 | 6509 | | | 0,1741 | | 0,017 | | 100,0 | |
| 4 | -3349,87 | -16356,37 | 2,00 | 0,1556 | 0,016 | 293 | 0,60 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка Цех | | | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | | 1 | 6509 | | | 0,1556 | | 0,016 | | 100,0 | |
| 32 | -4314,07 | -15438,27 | 2,00 | 0,0839 | 0,008 | 143 | 0,70 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка Цех | | | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | | 1 | 6509 | | | 0,0839 | | 0,008 | | 100,0 | |
| 33 | -3958,36 | -15245,98 | 2,00 | 0,0805 | 0,008 | 169 | 0,70 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка Цех | | | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | | 1 | 6509 | | | 0,0805 | | 0,008 | | 100,0 | |
| 44 | -4655,08 | -16044,00 | 2,00 | 0,0780 | 0,008 | 96 | 0,70 | - | - | - | - | 0 |
| Площадка Цех | | | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | | 1 | 6509 | | | 0,0780 | | 0,008 | | 100,0 | |
| 25 | -3310,33 | -16996,75 | 2,00 | 0,0763 | 0,008 | 331 | 0,70 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка Цех | | | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | | 1 | 6509 | | | 0,0763 | | 0,008 | | 100,0 | |
| 31 | -4590,20 | -15634,98 | 2,00 | 0,0755 | 0,008 | 122 | 0,70 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка Цех | | | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | | 1 | 6509 | | | 0,0755 | | 0,008 | | 100,0 | |
| 26 | -3656,24 | -17129,80 | 2,00 | 0,0739 | 0,007 | 353 | 0,70 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка Цех | | | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | | 1 | 6509 | | | 0,0739 | | 0,007 | | 100,0 | |
| 24 | -3052,76 | -16854,24 | 2,00 | 0,0722 | 0,007 | 314 | 0,70 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка Цех | | | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | | 1 | 6509 | | | 0,0722 | | 0,007 | | 100,0 | |
| 35 | -4225,92 | -15206,13 | 2,00 | 0,0703 | 0,007 | 155 | 0,70 | - | - | - | - | 0 |
| Площадка Цех | | | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | | 1 | 6509 | | | 0,0703 | | 0,007 | | 100,0 | |
| 27 | -4149,82 | -17122,66 | 2,00 | 0,0673 | 0,007 | 22 | 0,70 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка Цех | | | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | | 1 | 6509 | | | 0,0673 | | 0,007 | | 100,0 | |
| 30 | -4818,46 | -15911,27 | 2,00 | 0,0656 | 0,007 | 102 | 0,70 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка Цех | | | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | | 1 | 6509 | | | 0,0656 | | 0,007 | | 100,0 | |
| 34 | -3446,02 | -15109,07 | 2,00 | 0,0647 | 0,006 | 198 | 0,70 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка Цех | | | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | | 1 | 6509 | | | 0,0647 | | 0,006 | | 100,0 | |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ООС2.2.2.РР

Лист

139

Изм. Кол.уч. Лист Подок. Подп. Дата

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|----------|-----------|----------|----------------|-------|-----|------------------|---|---|---------|---|---|---|---|---|
| 1 | 1 | 6509 | 0,0647 | 0,006 | 100,0 | | | | | | | | | | |
| 28 | -4471,12 | -16996,39 | 2,00 | 0,0622 | 0,006 | 40 | 0,70 | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | | Вклад % | | | | | |
| 1 | 1 | 6509 | 0,0622 | 0,006 | 100,0 | | | | | | | | | | |
| 23 | -2730,42 | -16611,84 | 2,00 | 0,0619 | 0,006 | 293 | 0,70 | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | | Вклад % | | | | | |
| 1 | 1 | 6509 | 0,0619 | 0,006 | 100,0 | | | | | | | | | | |
| 29 | -4894,33 | -16268,17 | 2,00 | 0,0606 | 0,006 | 83 | 0,70 | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | | Вклад % | | | | | |
| 1 | 1 | 6509 | 0,0606 | 0,006 | 100,0 | | | | | | | | | | |
| 17 | -4750,32 | -16721,63 | 2,00 | 0,0595 | 0,006 | 60 | 0,70 | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | | Вклад % | | | | | |
| 1 | 1 | 6509 | 0,0595 | 0,006 | 100,0 | | | | | | | | | | |
| 39 | -4733,49 | -15376,87 | 2,00 | 0,0578 | 0,006 | 129 | 0,80 | - | - | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | | Вклад % | | | | | |
| 1 | 1 | 6509 | 0,0578 | 0,006 | 100,0 | | | | | | | | | | |
| 7 | -2908,34 | -15254,72 | 2,00 | 0,0545 | 0,005 | 225 | 0,70 | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | | Вклад % | | | | | |
| 1 | 1 | 6509 | 0,0545 | 0,005 | 100,0 | | | | | | | | | | |
| 8 | -2583,61 | -15674,81 | 2,00 | 0,0525 | 0,005 | 248 | 0,70 | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | | Вклад % | | | | | |
| 1 | 1 | 6509 | 0,0525 | 0,005 | 100,0 | | | | | | | | | | |
| 22 | -2477,32 | -16223,37 | 2,00 | 0,0520 | 0,005 | 273 | 0,80 | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | | Вклад % | | | | | |
| 1 | 1 | 6509 | 0,0520 | 0,005 | 100,0 | | | | | | | | | | |
| 37 | -4953,16 | -17117,58 | 2,00 | 0,0412 | 0,004 | 51 | 1,00 | - | - | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | | Вклад % | | | | | |
| 1 | 1 | 6509 | 0,0412 | 0,004 | 100,0 | | | | | | | | | | |
| 38 | -5478,31 | -16280,94 | 2,00 | 0,0345 | 0,003 | 85 | 1,30 | - | - | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | | Вклад % | | | | | |
| 1 | 1 | 6509 | 0,0345 | 0,003 | 100,0 | | | | | | | | | | |
| 36 | -4552,79 | -17712,16 | 2,00 | 0,0335 | 0,003 | 27 | 1,30 | - | - | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | | Вклад % | | | | | |
| 1 | 1 | 6509 | 0,0335 | 0,003 | 100,0 | | | | | | | | | | |
| 42 | -1785,85 | -15293,51 | 2,00 | 0,0237 | 0,002 | 247 | 1,90 | - | - | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | | Вклад % | | | | | |
| 1 | 1 | 6509 | 0,0237 | 0,002 | 100,0 | | | | | | | | | | |
| 43 | -3040,74 | -13848,17 | 2,00 | 0,0206 | 0,002 | 198 | 2,30 | - | - | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | | Вклад % | | | | | |
| 1 | 1 | 6509 | 0,0206 | 0,002 | 100,0 | | | | | | | | | | |
| 41 | -1396,89 | -15755,92 | 2,00 | 0,0202 | 0,002 | 261 | 2,30 | - | - | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | | Вклад % | | | | | |
| 1 | 1 | 6509 | 0,0202 | 0,002 | 100,0 | | | | | | | | | | |
| 40 | -752,04 | -16290,27 | 2,00 | 0,0148 | 0,001 | 273 | 3,20 | - | - | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | | Вклад % | | | | | |
| 1 | 1 | 6509 | 0,0148 | 0,001 | 100,0 | | | | | | | | | | |

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ООС2.2.2.РР

Лист

140

Изм. Кол.уч. Лист Подок. Подп. Дата

Вещество: 1119 2-Этоксизтанол (2-Этоксизтиловый эфир, моноэтиловый эфир этиленг

| № | Коорд Х(м) | Коорд Y(м) | Высота (м) | Кон-центр. (д. ПДК) | Концентр. (мг/куб.м) | Напр ветр | Скор ветр | Фон | | Фон до исключения | | Тип точки |
|----------|------------|------------|------------|---------------------|----------------------|------------------|-----------|----------|----------|-------------------|----------|-----------|
| | | | | | | | | доли ПДК | мг/куб.м | доли ПДК | мг/куб.м | |
| 1 | -4062,69 | -15897,31 | 2,00 | 0,0217 | 0,015 | 129 | 0,70 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | | 1 | 6509 | 0,0217 | | 0,015 | | 100,0 | | | | |
| 2 | -3808,59 | -15757,35 | 2,00 | 0,0206 | 0,014 | 178 | 0,70 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | | 1 | 6509 | 0,0206 | | 0,014 | | 100,0 | | | | |
| 5 | -3702,78 | -16550,75 | 2,00 | 0,0199 | 0,014 | 351 | 0,70 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | | 1 | 6509 | 0,0199 | | 0,014 | | 100,0 | | | | |
| 3 | -3498,28 | -16086,93 | 2,00 | 0,0166 | 0,012 | 255 | 0,50 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | | 1 | 6509 | 0,0166 | | 0,012 | | 100,0 | | | | |
| 4 | -3349,87 | -16356,37 | 2,00 | 0,0148 | 0,010 | 293 | 0,60 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | | 1 | 6509 | 0,0148 | | 0,010 | | 100,0 | | | | |
| 32 | -4314,07 | -15438,27 | 2,00 | 0,0080 | 0,006 | 143 | 0,70 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | | 1 | 6509 | 0,0080 | | 0,006 | | 100,0 | | | | |
| 33 | -3958,36 | -15245,98 | 2,00 | 0,0077 | 0,005 | 169 | 0,70 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | | 1 | 6509 | 0,0077 | | 0,005 | | 100,0 | | | | |
| 44 | -4655,08 | -16044,00 | 2,00 | 0,0074 | 0,005 | 96 | 0,70 | - | - | - | - | 0 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | | 1 | 6509 | 0,0074 | | 0,005 | | 100,0 | | | | |
| 25 | -3310,33 | -16996,75 | 2,00 | 0,0073 | 0,005 | 331 | 0,70 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | | 1 | 6509 | 0,0073 | | 0,005 | | 100,0 | | | | |
| 31 | -4590,20 | -15634,98 | 2,00 | 0,0072 | 0,005 | 122 | 0,70 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | | 1 | 6509 | 0,0072 | | 0,005 | | 100,0 | | | | |
| 26 | -3656,24 | -17129,80 | 2,00 | 0,0070 | 0,005 | 353 | 0,70 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | | 1 | 6509 | 0,0070 | | 0,005 | | 100,0 | | | | |
| 24 | -3052,76 | -16854,24 | 2,00 | 0,0069 | 0,005 | 314 | 0,70 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | | 1 | 6509 | 0,0069 | | 0,005 | | 100,0 | | | | |
| 35 | -4225,92 | -15206,13 | 2,00 | 0,0067 | 0,005 | 155 | 0,70 | - | - | - | - | 0 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | | 1 | 6509 | 0,0067 | | 0,005 | | 100,0 | | | | |
| 27 | -4149,82 | -17122,66 | 2,00 | 0,0064 | 0,004 | 22 | 0,70 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | | 1 | 6509 | 0,0064 | | 0,004 | | 100,0 | | | | |
| 30 | -4818,46 | -15911,27 | 2,00 | 0,0062 | 0,004 | 102 | 0,70 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | | 1 | 6509 | 0,0062 | | 0,004 | | 100,0 | | | | |
| 34 | -3446,02 | -15109,07 | 2,00 | 0,0062 | 0,004 | 198 | 0,70 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | | 1 | 6509 | 0,0062 | | 0,004 | | 100,0 | | | | |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ОС2.2.2.РР

Лист

141

Изм. Кол.уч. Лист Подок. Подп. Дата

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|----------|-----------|----------|----------------|-----------|------------------|------|---------|---|---|---|---|---|---|
| 1 | 1 | 6509 | 0,0062 | 0,004 | 100,0 | | | | | | | | | |
| 28 | -4471,12 | -16996,39 | 2,00 | 0,0059 | 0,004 | 40 | 0,70 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | |
| 1 | 1 | 6509 | 0,0059 | 0,004 | 100,0 | | | | | | | | | |
| 23 | -2730,42 | -16611,84 | 2,00 | 0,0059 | 0,004 | 293 | 0,70 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | |
| 1 | 1 | 6509 | 0,0059 | 0,004 | 100,0 | | | | | | | | | |
| 29 | -4894,33 | -16268,17 | 2,00 | 0,0058 | 0,004 | 83 | 0,70 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | |
| 1 | 1 | 6509 | 0,0058 | 0,004 | 100,0 | | | | | | | | | |
| 17 | -4750,32 | -16721,63 | 2,00 | 0,0057 | 0,004 | 60 | 0,70 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | |
| 1 | 1 | 6509 | 0,0057 | 0,004 | 100,0 | | | | | | | | | |
| 39 | -4733,49 | -15376,87 | 2,00 | 0,0055 | 0,004 | 129 | 0,80 | - | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | |
| 1 | 1 | 6509 | 0,0055 | 0,004 | 100,0 | | | | | | | | | |
| 7 | -2908,34 | -15254,72 | 2,00 | 0,0052 | 0,004 | 225 | 0,70 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | |
| 1 | 1 | 6509 | 0,0052 | 0,004 | 100,0 | | | | | | | | | |
| 8 | -2583,61 | -15674,81 | 2,00 | 0,0050 | 0,003 | 248 | 0,70 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | |
| 1 | 1 | 6509 | 0,0050 | 0,003 | 100,0 | | | | | | | | | |
| 22 | -2477,32 | -16223,37 | 2,00 | 0,0050 | 0,003 | 273 | 0,80 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | |
| 1 | 1 | 6509 | 0,0050 | 0,003 | 100,0 | | | | | | | | | |
| 37 | -4953,16 | -17117,58 | 2,00 | 0,0039 | 0,003 | 51 | 1,00 | - | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | |
| 1 | 1 | 6509 | 0,0039 | 0,003 | 100,0 | | | | | | | | | |
| 38 | -5478,31 | -16280,94 | 2,00 | 0,0033 | 0,002 | 85 | 1,30 | - | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | |
| 1 | 1 | 6509 | 0,0033 | 0,002 | 100,0 | | | | | | | | | |
| 36 | -4552,79 | -17712,16 | 2,00 | 0,0032 | 0,002 | 27 | 1,30 | - | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | |
| 1 | 1 | 6509 | 0,0032 | 0,002 | 100,0 | | | | | | | | | |
| 42 | -1785,85 | -15293,51 | 2,00 | 0,0023 | 0,002 | 247 | 1,90 | - | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | |
| 1 | 1 | 6509 | 0,0023 | 0,002 | 100,0 | | | | | | | | | |
| 43 | -3040,74 | -13848,17 | 2,00 | 0,0020 | 0,001 | 198 | 2,30 | - | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | |
| 1 | 1 | 6509 | 0,0020 | 0,001 | 100,0 | | | | | | | | | |
| 41 | -1396,89 | -15755,92 | 2,00 | 0,0019 | 0,001 | 261 | 2,30 | - | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | |
| 1 | 1 | 6509 | 0,0019 | 0,001 | 100,0 | | | | | | | | | |
| 40 | -752,04 | -16290,27 | 2,00 | 0,0014 | 9,849E-04 | 273 | 3,20 | - | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | |
| 1 | 1 | 6509 | 0,0014 | 9,849E-04 | 100,0 | | | | | | | | | |

Взам. инв. №
Подп. и дата
Инв. № подл.

190188-ООС2.2.2.РР

Вещество: 1210 Бутилацетат (Бутиловый эфир уксусной кислоты)

| № | Коорд X(м) | Коорд Y(м) | Высота (м) | Кон- центр. (д. ПДК) | Концентр. (мг/куб.м) | Напр ветр | Скор ветр | Фон | | Фон до исключения | | Тип точки |
|----------|---------------|---------------|---------------|----------------------------|-------------------------|--------------|------------------|-------------|----------|-------------------|----------|--------------|
| | | | | | | | | доли ПДК | мг/куб.м | доли ПДК | мг/куб.м | |
| 5 | -3702,78 | -16550,75 | 2,00 | 0,6177 | 0,062 | 16 | 0,50 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6512 | | 0,4287 | | 0,043 | | 69,4 | | | |
| 1 | | 1 | 6511 | | 0,1242 | | 0,012 | | 20,1 | | | |
| 1 | -4062,69 | -15897,31 | 2,00 | 0,5712 | 0,057 | 96 | 0,60 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6508 | | 0,4693 | | 0,047 | | 82,1 | | | |
| 1 | | 1 | 6511 | | 0,0617 | | 0,006 | | 10,8 | | | |
| 2 | -3808,59 | -15757,35 | 2,00 | 0,4455 | 0,045 | 210 | 0,60 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6508 | | 0,3803 | | 0,038 | | 85,4 | | | |
| 1 | | 1 | 6509 | | 0,0378 | | 0,004 | | 8,5 | | | |
| 4 | -3349,87 | -16356,37 | 2,00 | 0,4004 | 0,040 | 266 | 0,70 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6512 | | 0,2934 | | 0,029 | | 73,3 | | | |
| 1 | | 1 | 6511 | | 0,0741 | | 0,007 | | 18,5 | | | |
| 3 | -3498,28 | -16086,93 | 2,00 | 0,2456 | 0,025 | 205 | 0,70 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6512 | | 0,1390 | | 0,014 | | 56,6 | | | |
| 1 | | 1 | 6511 | | 0,0777 | | 0,008 | | 31,6 | | | |
| 32 | -4314,07 | -15438,27 | 2,00 | 0,1697 | 0,017 | 141 | 6,00 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6508 | | 0,0650 | | 0,007 | | 38,3 | | | |
| 1 | | 1 | 6511 | | 0,0475 | | 0,005 | | 28,0 | | | |
| 25 | -3310,33 | -16996,75 | 2,00 | 0,1580 | 0,016 | 332 | 0,80 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6512 | | 0,0514 | | 0,005 | | 32,5 | | | |
| 1 | | 1 | 6509 | | 0,0412 | | 0,004 | | 26,1 | | | |
| 33 | -3958,36 | -15245,98 | 2,00 | 0,1560 | 0,016 | 170 | 0,70 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6508 | | 0,0616 | | 0,006 | | 39,5 | | | |
| 1 | | 1 | 6509 | | 0,0438 | | 0,004 | | 28,1 | | | |
| 24 | -3052,76 | -16854,24 | 2,00 | 0,1445 | 0,014 | 314 | 0,80 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6512 | | 0,0441 | | 0,004 | | 30,5 | | | |
| 1 | | 1 | 6509 | | 0,0390 | | 0,004 | | 27,0 | | | |
| 26 | -3656,24 | -17129,80 | 2,00 | 0,1391 | 0,014 | 356 | 0,70 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6512 | | 0,0412 | | 0,004 | | 29,6 | | | |
| 1 | | 1 | 6509 | | 0,0397 | | 0,004 | | 28,6 | | | |
| 35 | -4225,92 | -15206,13 | 2,00 | 0,1377 | 0,014 | 154 | 0,70 | - | - | - | - | 0 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6508 | | 0,0545 | | 0,005 | | 39,6 | | | |
| 1 | | 1 | 6509 | | 0,0383 | | 0,004 | | 27,8 | | | |
| 31 | -4590,20 | -15634,98 | 2,00 | 0,1374 | 0,014 | 118 | 0,70 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6508 | | 0,0531 | | 0,005 | | 38,7 | | | |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ОС2.2.2.РР

Лист

143

Изм. Кол.уч. Лист Подок. Подп. Дата

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|----------|-----------|----------|----------------|--------|------------------|-------|---------|------|------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | 1 | 1 | 6509 | | 0,0401 | | 0,004 | | 29,2 | | | | | | | | | | | |
| 44 | -4655,08 | -16044,00 | 2,00 | 0,1233 | 0,012 | 91 | 0,60 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 0 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | | | | | | | |
| | 1 | | 1 | 6508 | | 0,0424 | | 0,004 | | 34,4 | | | | | | | | | | |
| | 1 | | 1 | 6509 | | 0,0411 | | 0,004 | | 33,3 | | | | | | | | | | |
| 23 | -2730,42 | -16611,84 | 2,00 | 0,1096 | 0,011 | 292 | 0,80 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | | | | | | | |
| | 1 | | 1 | 6509 | | 0,0333 | | 0,003 | | 30,4 | | | | | | | | | | |
| | 1 | | 1 | 6512 | | 0,0284 | | 0,003 | | 25,9 | | | | | | | | | | |
| 30 | -4818,46 | -15911,27 | 2,00 | 0,1088 | 0,011 | 99 | 0,60 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | | | | | | | |
| | 1 | | 1 | 6508 | | 0,0376 | | 0,004 | | 34,6 | | | | | | | | | | |
| | 1 | | 1 | 6509 | | 0,0350 | | 0,004 | | 32,2 | | | | | | | | | | |
| 34 | -3446,02 | -15109,07 | 2,00 | 0,1088 | 0,011 | 201 | 0,60 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | | | | | | | |
| | 1 | | 1 | 6508 | | 0,0378 | | 0,004 | | 34,8 | | | | | | | | | | |
| | 1 | | 1 | 6509 | | 0,0346 | | 0,003 | | 31,8 | | | | | | | | | | |
| 27 | -4149,82 | -17122,66 | 2,00 | 0,1079 | 0,011 | 24 | 0,60 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | | | | | | | |
| | 1 | | 1 | 6509 | | 0,0361 | | 0,004 | | 33,5 | | | | | | | | | | |
| | 1 | | 1 | 6512 | | 0,0245 | | 0,002 | | 22,8 | | | | | | | | | | |
| 39 | -4733,49 | -15376,87 | 2,00 | 0,1064 | 0,011 | 127 | 0,70 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | | | | | | | |
| | 1 | | 1 | 6508 | | 0,0398 | | 0,004 | | 37,4 | | | | | | | | | | |
| | 1 | | 1 | 6509 | | 0,0310 | | 0,003 | | 29,2 | | | | | | | | | | |
| 28 | -4471,12 | -16996,39 | 2,00 | 0,0959 | 0,010 | 40 | 0,60 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | | | | | | | |
| | 1 | | 1 | 6509 | | 0,0338 | | 0,003 | | 35,2 | | | | | | | | | | |
| | 1 | | 1 | 6508 | | 0,0237 | | 0,002 | | 24,7 | | | | | | | | | | |
| 29 | -4894,33 | -16268,17 | 2,00 | 0,0958 | 0,010 | 81 | 0,60 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | | | | | | | |
| | 1 | | 1 | 6509 | | 0,0326 | | 0,003 | | 34,1 | | | | | | | | | | |
| | 1 | | 1 | 6508 | | 0,0299 | | 0,003 | | 31,2 | | | | | | | | | | |
| 17 | -4750,32 | -16721,63 | 2,00 | 0,0912 | 0,009 | 58 | 0,60 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | | | | | | | |
| | 1 | | 1 | 6509 | | 0,0323 | | 0,003 | | 35,4 | | | | | | | | | | |
| | 1 | | 1 | 6508 | | 0,0256 | | 0,003 | | 28,0 | | | | | | | | | | |
| 7 | -2908,34 | -15254,72 | 2,00 | 0,0869 | 0,009 | 226 | 0,60 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | | | | | | | |
| | 1 | | 1 | 6509 | | 0,0286 | | 0,003 | | 32,9 | | | | | | | | | | |
| | 1 | | 1 | 6508 | | 0,0264 | | 0,003 | | 30,4 | | | | | | | | | | |
| 22 | -2477,32 | -16223,37 | 2,00 | 0,0845 | 0,008 | 272 | 0,80 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | | | | | | | |
| | 1 | | 1 | 6509 | | 0,0283 | | 0,003 | | 33,5 | | | | | | | | | | |
| | 1 | | 1 | 6511 | | 0,0198 | | 0,002 | | 23,4 | | | | | | | | | | |
| 8 | -2583,61 | -15674,81 | 2,00 | 0,0828 | 0,008 | 248 | 0,70 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | | | | | | | |
| | 1 | | 1 | 6509 | | 0,0286 | | 0,003 | | 34,5 | | | | | | | | | | |
| | 1 | | 1 | 6508 | | 0,0207 | | 0,002 | | 25,0 | | | | | | | | | | |
| 37 | -4953,16 | -17117,58 | 2,00 | 0,0635 | 0,006 | 51 | 0,90 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | | | | | | | |

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ОС2.2.2.РР

Лист

144

Изм. Кол.уч. Лист Недок. Подп. Дата

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|----------|-----------|------|----------|-------|----------------|------|------------------|------|---------|---|---|---|---|
| | 1 | | 1 | 6509 | | 0,0217 | | 0,002 | 34,2 | | | | | |
| | 1 | | 1 | 6508 | | 0,0156 | | 0,002 | 24,6 | | | | | |
| 38 | -5478,31 | -16280,94 | 2,00 | 0,0573 | 0,006 | 84 | 1,10 | - | - | - | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| | 1 | | 1 | 6509 | | 0,0182 | | 0,002 | | 31,7 | | | | |
| | 1 | | 1 | 6508 | | 0,0181 | | 0,002 | | 31,6 | | | | |
| 36 | -4552,79 | -17712,16 | 2,00 | 0,0537 | 0,005 | 28 | 1,10 | - | - | - | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| | 1 | | 1 | 6509 | | 0,0175 | | 0,002 | | 32,6 | | | | |
| | 1 | | 1 | 6511 | | 0,0125 | | 0,001 | | 23,3 | | | | |
| 42 | -1785,85 | -15293,51 | 2,00 | 0,0376 | 0,004 | 246 | 1,00 | - | - | - | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| | 1 | | 1 | 6509 | | 0,0102 | | 0,001 | | 27,1 | | | | |
| | 1 | | 1 | 6511 | | 0,0101 | | 0,001 | | 26,8 | | | | |
| 43 | -3040,74 | -13848,17 | 2,00 | 0,0355 | 0,004 | 198 | 2,00 | - | - | - | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| | 1 | | 1 | 6508 | | 0,0114 | | 0,001 | | 32,0 | | | | |
| | 1 | | 1 | 6509 | | 0,0108 | | 0,001 | | 30,3 | | | | |
| 41 | -1396,89 | -15755,92 | 2,00 | 0,0325 | 0,003 | 261 | 2,20 | - | - | - | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| | 1 | | 1 | 6509 | | 0,0110 | | 0,001 | | 33,7 | | | | |
| | 1 | | 1 | 6508 | | 0,0085 | | 8,501E-04 | | 26,1 | | | | |
| 40 | -752,04 | -16290,27 | 2,00 | 0,0246 | 0,002 | 273 | 3,20 | - | - | - | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| | 1 | | 1 | 6509 | | 0,0080 | | 8,047E-04 | | 32,7 | | | | |
| | 1 | | 1 | 6508 | | 0,0066 | | 6,613E-04 | | 26,8 | | | | |

| | | | | | | | | | |
|--------------|--------------|--------------|--------------------|---------|------|--------|-------|------|------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № | 190188-ОOC2.2.2.PP | | | | | | Лист |
| | | | | | | | | | 145 |
| | | | Изм. | Кол.уч. | Лист | Чедок. | Подп. | Дата | |

Вещество: 1401 Пропан-2-он (Диметилкетон; диметилформальдегид)

| № | Коорд Х(м) | Коорд Y(м) | Высота (м) | Кон-центр. (д. ПДК) | Концентр. (мг/куб.м) | Напр ветр | Скор ветр | Фон | | Фон до исключения | | Тип точки |
|----------|------------|------------|------------|---------------------|----------------------|-----------|------------------|----------|----------|-------------------|----------|-----------|
| | | | | | | | | доли ПДК | мг/куб.м | доли ПДК | мг/куб.м | |
| 5 | -3702,78 | -16550,75 | 2,00 | 0,3506 | 0,123 | 22 | 0,60 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | | 0,2776 | | 0,097 | | 79,2 | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,0730 | | 0,026 | | 20,8 | | | |
| 4 | -3349,87 | -16356,37 | 2,00 | 0,2302 | 0,081 | 263 | 0,80 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | | 0,1904 | | 0,067 | | 82,7 | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,0397 | | 0,014 | | 17,3 | | | |
| 3 | -3498,28 | -16086,93 | 2,00 | 0,1373 | 0,048 | 200 | 0,80 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | | 0,0975 | | 0,034 | | 71,0 | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,0397 | | 0,014 | | 29,0 | | | |
| 2 | -3808,59 | -15757,35 | 2,00 | 0,1132 | 0,040 | 173 | 0,80 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,0891 | | 0,031 | | 78,7 | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | | 0,0241 | | 0,008 | | 21,3 | | | |
| 1 | -4062,69 | -15897,31 | 2,00 | 0,0912 | 0,032 | 125 | 0,70 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,0704 | | 0,025 | | 77,2 | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | | 0,0208 | | 0,007 | | 22,8 | | | |
| 25 | -3310,33 | -16996,75 | 2,00 | 0,0644 | 0,023 | 334 | 6,00 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | | 0,0324 | | 0,011 | | 50,3 | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,0320 | | 0,011 | | 49,7 | | | |
| 24 | -3052,76 | -16854,24 | 2,00 | 0,0556 | 0,019 | 313 | 6,00 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | | 0,0290 | | 0,010 | | 52,3 | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,0265 | | 0,009 | | 47,7 | | | |
| 26 | -3656,24 | -17129,80 | 2,00 | 0,0538 | 0,019 | 1 | 6,00 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | | 0,0322 | | 0,011 | | 59,9 | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,0216 | | 0,008 | | 40,1 | | | |
| 32 | -4314,07 | -15438,27 | 2,00 | 0,0443 | 0,016 | 141 | 6,00 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,0294 | | 0,010 | | 66,3 | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | | 0,0149 | | 0,005 | | 33,7 | | | |
| 33 | -3958,36 | -15245,98 | 2,00 | 0,0431 | 0,015 | 165 | 6,00 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,0273 | | 0,010 | | 63,4 | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | | 0,0158 | | 0,006 | | 36,6 | | | |
| 27 | -4149,82 | -17122,66 | 2,00 | 0,0406 | 0,014 | 36 | 6,00 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | | 0,0311 | | 0,011 | | 76,8 | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,0094 | | 0,003 | | 23,2 | | | |
| 23 | -2730,42 | -16611,84 | 2,00 | 0,0385 | 0,013 | 285 | 6,00 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | | 0,0272 | | 0,010 | | 70,7 | | | |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ОС2.2.2.РР

Лист

146

Изм. Кол.уч. Лист Подок. Подп. Дата

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|----------|-----------|----------|----------------|------------------|---------|-------|------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,0113 | | 0,004 | 29,3 | | | | | | | | | | | |
| 35 | -4225,92 | -15206,13 | 2,00 | 0,0378 | 0,013 | 152 | 6,00 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 0 |
| | Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | | | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | 0,0240 | 0,008 | 63,6 | | | | | | | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | 0,0138 | 0,005 | 36,4 | | | | | | | | | | | | | |
| 28 | -4471,12 | -16996,39 | 2,00 | 0,0317 | 0,011 | 55 | 6,00 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | | | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | 0,0247 | 0,009 | 77,9 | | | | | | | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | 0,0070 | 0,002 | 22,1 | | | | | | | | | | | | | |
| 31 | -4590,20 | -15634,98 | 2,00 | 0,0307 | 0,011 | 124 | 6,00 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | | | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | 0,0181 | 0,006 | 59,0 | | | | | | | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | 0,0126 | 0,004 | 41,0 | | | | | | | | | | | | | |
| 44 | -4655,08 | -16044,00 | 2,00 | 0,0299 | 0,010 | 103 | 0,70 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 0 |
| | Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | | | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | 0,0160 | 0,006 | 53,4 | | | | | | | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | 0,0140 | 0,005 | 46,6 | | | | | | | | | | | | | |
| 22 | -2477,32 | -16223,37 | 2,00 | 0,0277 | 0,010 | 262 | 6,00 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | | | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | 0,0205 | 0,007 | 73,9 | | | | | | | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | 0,0072 | 0,003 | 26,1 | | | | | | | | | | | | | |
| 34 | -3446,02 | -15109,07 | 2,00 | 0,0262 | 0,009 | 190 | 6,00 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | | | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | 0,0135 | 0,005 | 51,4 | | | | | | | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | 0,0128 | 0,004 | 48,6 | | | | | | | | | | | | | |
| 17 | -4750,32 | -16721,63 | 2,00 | 0,0260 | 0,009 | 74 | 6,00 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | | | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | 0,0198 | 0,007 | 76,3 | | | | | | | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | 0,0062 | 0,002 | 23,7 | | | | | | | | | | | | | |
| 39 | -4733,49 | -15376,87 | 2,00 | 0,0252 | 0,009 | 129 | 6,00 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | | | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | 0,0156 | 0,005 | 61,6 | | | | | | | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | 0,0097 | 0,003 | 38,4 | | | | | | | | | | | | | |
| 30 | -4818,46 | -15911,27 | 2,00 | 0,0250 | 0,009 | 107 | 0,70 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | | | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | 0,0135 | 0,005 | 54,1 | | | | | | | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | 0,0114 | 0,004 | 45,9 | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | -2583,61 | -15674,81 | 2,00 | 0,0239 | 0,008 | 236 | 6,00 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | | | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | 0,0171 | 0,006 | 71,4 | | | | | | | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | 0,0068 | 0,002 | 28,6 | | | | | | | | | | | | | |
| 29 | -4894,33 | -16268,17 | 2,00 | 0,0237 | 0,008 | 91 | 0,70 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | | | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | 0,0119 | 0,004 | 50,2 | | | | | | | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | 0,0118 | 0,004 | 49,8 | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | -2908,34 | -15254,72 | 2,00 | 0,0228 | 0,008 | 213 | 6,00 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | | | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | 0,0151 | 0,005 | 66,2 | | | | | | | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | 0,0077 | 0,003 | 33,8 | | | | | | | | | | | | | |
| 37 | -4953,16 | -17117,58 | 2,00 | 0,0185 | 0,006 | 58 | 0,70 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | | | | | | | | | |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ООС2.2.2.РР

Лист

147

Формат А4

Изм. Кол.уч. Лист Подок. Подп. Дата

| | | | | | | | | | | | | |
|----|----------|-----------|----------|--------|----------------|-----|------------------|------|---------|---|---|---|
| | 1 | 1 | 6512 | | 0,0098 | | 0,003 | 52,8 | | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,0087 | | 0,003 | 47,2 | | | | |
| 36 | -4552,79 | -17712,16 | 2,00 | 0,0172 | 0,006 | 33 | 0,70 | - | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | | 0,0093 | | 0,003 | 54,0 | | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,0079 | | 0,003 | 46,0 | | | | |
| 38 | -5478,31 | -16280,94 | 2,00 | 0,0154 | 0,005 | 90 | 0,70 | - | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,0078 | | 0,003 | 50,9 | | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | | 0,0076 | | 0,003 | 49,1 | | | | |
| 42 | -1785,85 | -15293,51 | 2,00 | 0,0129 | 0,005 | 242 | 0,70 | - | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | | 0,0065 | | 0,002 | 50,7 | | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,0064 | | 0,002 | 49,3 | | | | |
| 41 | -1396,89 | -15755,92 | 2,00 | 0,0117 | 0,004 | 256 | 0,70 | - | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | | 0,0060 | | 0,002 | 51,7 | | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,0057 | | 0,002 | 48,3 | | | | |
| 43 | -3040,74 | -13848,17 | 2,00 | 0,0109 | 0,004 | 195 | 0,70 | - | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,0057 | | 0,002 | 52,4 | | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | | 0,0052 | | 0,002 | 47,6 | | | | |
| 40 | -752,04 | -16290,27 | 2,00 | 0,0092 | 0,003 | 270 | 0,70 | - | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | | 0,0047 | | 0,002 | 51,3 | | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,0045 | | 0,002 | 48,7 | | | | |

| | | | | | |
|---------------|--------------|--------------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Чодок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |
| Инва. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № | | | |

190188-ООС2.2.2.РР

Вещество: 2154 1-Метокси-2-пропанол ацетат

| № | Коорд Х(м) | Коорд Y(м) | Высота (м) | Кон-центр. (д. ПДК) | Концентр. (мг/куб.м) | Напр ветр | Скор ветр | Фон | | Фон до исключения | | Тип точки |
|----------|------------|------------|------------|---------------------|----------------------|-----------|------------------|----------|----------|-------------------|----------|-----------|
| | | | | | | | | доли ПДК | мг/куб.м | доли ПДК | мг/куб.м | |
| 1 | -4062,69 | -15897,31 | 2,00 | 0,1465 | 0,073 | 91 | 0,70 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6508 | | 0,1397 | | 0,070 | | 95,4 | | | |
| | 1 | 1 | 6509 | | 0,0068 | | 0,003 | | 4,6 | | | |
| 2 | -3808,59 | -15757,35 | 2,00 | 0,1208 | 0,060 | 214 | 0,70 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6508 | | 0,1137 | | 0,057 | | 94,1 | | | |
| | 1 | 1 | 6509 | | 0,0071 | | 0,004 | | 5,9 | | | |
| 5 | -3702,78 | -16550,75 | 2,00 | 0,0479 | 0,024 | 347 | 0,70 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6509 | | 0,0312 | | 0,016 | | 65,2 | | | |
| | 1 | 1 | 6508 | | 0,0166 | | 0,008 | | 34,8 | | | |
| 3 | -3498,28 | -16086,93 | 2,00 | 0,0429 | 0,021 | 288 | 0,60 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6508 | | 0,0262 | | 0,013 | | 61,1 | | | |
| | 1 | 1 | 6509 | | 0,0167 | | 0,008 | | 38,9 | | | |
| 4 | -3349,87 | -16356,37 | 2,00 | 0,0362 | 0,018 | 300 | 0,60 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6509 | | 0,0223 | | 0,011 | | 61,6 | | | |
| | 1 | 1 | 6508 | | 0,0139 | | 0,007 | | 38,4 | | | |
| 32 | -4314,07 | -15438,27 | 2,00 | 0,0324 | 0,016 | 140 | 0,70 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6508 | | 0,0198 | | 0,010 | | 60,9 | | | |
| | 1 | 1 | 6509 | | 0,0127 | | 0,006 | | 39,1 | | | |
| 33 | -3958,36 | -15245,98 | 2,00 | 0,0301 | 0,015 | 173 | 0,70 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6508 | | 0,0181 | | 0,009 | | 60,3 | | | |
| | 1 | 1 | 6509 | | 0,0119 | | 0,006 | | 39,7 | | | |
| 31 | -4590,20 | -15634,98 | 2,00 | 0,0265 | 0,013 | 115 | 0,70 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6508 | | 0,0159 | | 0,008 | | 59,9 | | | |
| | 1 | 1 | 6509 | | 0,0106 | | 0,005 | | 40,1 | | | |
| 35 | -4225,92 | -15206,13 | 2,00 | 0,0261 | 0,013 | 155 | 0,70 | - | - | - | - | 0 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6508 | | 0,0154 | | 0,008 | | 58,8 | | | |
| | 1 | 1 | 6509 | | 0,0108 | | 0,005 | | 41,2 | | | |
| 44 | -4655,08 | -16044,00 | 2,00 | 0,0244 | 0,012 | 86 | 0,60 | - | - | - | - | 0 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6508 | | 0,0140 | | 0,007 | | 57,5 | | | |
| | 1 | 1 | 6509 | | 0,0104 | | 0,005 | | 42,5 | | | |
| 30 | -4818,46 | -15911,27 | 2,00 | 0,0210 | 0,010 | 94 | 0,70 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6508 | | 0,0121 | | 0,006 | | 57,5 | | | |
| | 1 | 1 | 6509 | | 0,0089 | | 0,004 | | 42,5 | | | |
| 34 | -3446,02 | -15109,07 | 2,00 | 0,0210 | 0,010 | 205 | 0,70 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6508 | | 0,0118 | | 0,006 | | 56,4 | | | |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ОС2.2.2.РР

Лист

149

Изм. Кол.уч. Лист Подок. Подп. Дата

| | | | | | | | | | | | |
|----------|----------|-----------|----------------|--------|------------------|-----|---------|---|---|---|---|
| 1 | 1 | 6509 | 0,0091 | 0,005 | 43,6 | | | | | | |
| 25 | -3310,33 | -16996,75 | 2,00 | 0,0205 | 0,010 | 331 | 0,70 | - | - | - | 3 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | 1 | 6509 | 0,0117 | | 0,006 | | 57,0 | | | | |
| 1 | 1 | 6508 | 0,0088 | | 0,004 | | 43,0 | | | | |
| 39 | -4733,49 | -15376,87 | 2,00 | 0,0201 | 0,010 | 125 | 0,70 | - | - | - | 4 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | 1 | 6508 | 0,0115 | | 0,006 | | 57,4 | | | | |
| 1 | 1 | 6509 | 0,0086 | | 0,004 | | 42,6 | | | | |
| 26 | -3656,24 | -17129,80 | 2,00 | 0,0198 | 0,010 | 351 | 0,70 | - | - | - | 3 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | 1 | 6509 | 0,0112 | | 0,006 | | 56,4 | | | | |
| 1 | 1 | 6508 | 0,0087 | | 0,004 | | 43,6 | | | | |
| 24 | -3052,76 | -16854,24 | 2,00 | 0,0194 | 0,010 | 316 | 0,70 | - | - | - | 3 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | 1 | 6509 | 0,0110 | | 0,005 | | 56,4 | | | | |
| 1 | 1 | 6508 | 0,0085 | | 0,004 | | 43,6 | | | | |
| 29 | -4894,33 | -16268,17 | 2,00 | 0,0183 | 0,009 | 76 | 0,60 | - | - | - | 3 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | 1 | 6508 | 0,0098 | | 0,005 | | 53,6 | | | | |
| 1 | 1 | 6509 | 0,0085 | | 0,004 | | 46,4 | | | | |
| 27 | -4149,82 | -17122,66 | 2,00 | 0,0182 | 0,009 | 17 | 0,70 | - | - | - | 3 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | 1 | 6509 | 0,0099 | | 0,005 | | 54,5 | | | | |
| 1 | 1 | 6508 | 0,0083 | | 0,004 | | 45,5 | | | | |
| 28 | -4471,12 | -16996,39 | 2,00 | 0,0171 | 0,009 | 33 | 0,70 | - | - | - | 3 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | 1 | 6509 | 0,0088 | | 0,004 | | 51,1 | | | | |
| 1 | 1 | 6508 | 0,0084 | | 0,004 | | 48,9 | | | | |
| 17 | -4750,32 | -16721,63 | 2,00 | 0,0171 | 0,009 | 52 | 0,60 | - | - | - | 3 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | 1 | 6508 | 0,0087 | | 0,004 | | 51,1 | | | | |
| 1 | 1 | 6509 | 0,0083 | | 0,004 | | 48,9 | | | | |
| 23 | -2730,42 | -16611,84 | 2,00 | 0,0166 | 0,008 | 297 | 0,80 | - | - | - | 3 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | 1 | 6509 | 0,0091 | | 0,005 | | 55,1 | | | | |
| 1 | 1 | 6508 | 0,0075 | | 0,004 | | 44,9 | | | | |
| 7 | -2908,34 | -15254,72 | 2,00 | 0,0164 | 0,008 | 232 | 0,70 | - | - | - | 3 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | 1 | 6508 | 0,0088 | | 0,004 | | 53,9 | | | | |
| 1 | 1 | 6509 | 0,0076 | | 0,004 | | 46,1 | | | | |
| 8 | -2583,61 | -15674,81 | 2,00 | 0,0148 | 0,007 | 255 | 0,80 | - | - | - | 3 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | 1 | 6508 | 0,0076 | | 0,004 | | 51,2 | | | | |
| 1 | 1 | 6509 | 0,0072 | | 0,004 | | 48,8 | | | | |
| 22 | -2477,32 | -16223,37 | 2,00 | 0,0140 | 0,007 | 278 | 0,90 | - | - | - | 3 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | 1 | 6509 | 0,0073 | | 0,004 | | 52,4 | | | | |
| 1 | 1 | 6508 | 0,0067 | | 0,003 | | 47,6 | | | | |
| 37 | -4953,16 | -17117,58 | 2,00 | 0,0115 | 0,006 | 45 | 1,10 | - | - | - | 4 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Подок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ООС2.2.2.РР

| | | | | | | | | | | | |
|----|----------|-----------|----------|----------------|-------|------------------|------|---------|---|------|---|
| | 1 | | 1 | 6508 | | 0,0058 | | 0,003 | | 50,6 | |
| | 1 | | 1 | 6509 | | 0,0057 | | 0,003 | | 49,4 | |
| 38 | -5478,31 | -16280,94 | 2,00 | 0,0107 | 0,005 | 80 | 1,20 | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6508 | | 0,0058 | | 0,003 | | 54,6 | |
| | 1 | | 1 | 6509 | | 0,0049 | | 0,002 | | 45,4 | |
| 36 | -4552,79 | -17712,16 | 2,00 | 0,0091 | 0,005 | 23 | 1,50 | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6509 | | 0,0048 | | 0,002 | | 52,3 | |
| | 1 | | 1 | 6508 | | 0,0043 | | 0,002 | | 47,7 | |
| 42 | -1785,85 | -15293,51 | 2,00 | 0,0068 | 0,003 | 251 | 1,90 | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6508 | | 0,0035 | | 0,002 | | 51,4 | |
| | 1 | | 1 | 6509 | | 0,0033 | | 0,002 | | 48,6 | |
| 43 | -3040,74 | -13848,17 | 2,00 | 0,0065 | 0,003 | 201 | 2,10 | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6508 | | 0,0036 | | 0,002 | | 54,9 | |
| | 1 | | 1 | 6509 | | 0,0029 | | 0,001 | | 45,1 | |
| 41 | -1396,89 | -15755,92 | 2,00 | 0,0058 | 0,003 | 264 | 2,40 | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6508 | | 0,0029 | | 0,001 | | 50,8 | |
| | 1 | | 1 | 6509 | | 0,0028 | | 0,001 | | 49,2 | |
| 40 | -752,04 | -16290,27 | 2,00 | 0,0043 | 0,002 | 275 | 3,30 | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6509 | | 0,0021 | | 0,001 | | 50,1 | |
| | 1 | | 1 | 6508 | | 0,0021 | | 0,001 | | 49,9 | |

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ООС2.2.2.РР

Лист

151

Изм. Кол.уч. Лист Недок. Подп. Дата

Вещество: 2704 Бензин (нефтяной, малосернистый) (в пересчете на углерод)

| № | Коорд Х(м) | Коорд У(м) | Высота (м) | Кон- центр. (д. ПДК) | Концентр. (мг/куб.м) | Напр ветр | Скор ветр | Фон | | Фон до исключения | | Тип точки |
|----------|---------------|---------------|---------------|----------------------------|-------------------------|--------------|------------------|-------------|----------|-------------------|----------|--------------|
| | | | | | | | | доли ПДК | мг/куб.м | доли ПДК | мг/куб.м | |
| 4 | -3349,87 | -16356,37 | 2,00 | 0,0047 | 0,023 | 279 | 0,50 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6503 | | 0,0035 | | 0,017 | | 74,9 | | | |
| 1 | | 1 | 6501 | | 0,0012 | | 0,006 | | 25,1 | | | |
| 5 | -3702,78 | -16550,75 | 2,00 | 0,0046 | 0,023 | 9 | 0,50 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6503 | | 0,0030 | | 0,015 | | 65,5 | | | |
| 1 | | 1 | 6501 | | 0,0016 | | 0,008 | | 34,5 | | | |
| 2 | -3808,59 | -15757,35 | 2,00 | 0,0039 | 0,020 | 173 | 0,60 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6501 | | 0,0035 | | 0,018 | | 89,3 | | | |
| 1 | | 1 | 6503 | | 0,0004 | | 0,002 | | 10,7 | | | |
| 1 | -4062,69 | -15897,31 | 2,00 | 0,0039 | 0,019 | 123 | 0,60 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6501 | | 0,0034 | | 0,017 | | 88,9 | | | |
| 1 | | 1 | 6503 | | 0,0004 | | 0,002 | | 11,1 | | | |
| 3 | -3498,28 | -16086,93 | 2,00 | 0,0025 | 0,012 | 207 | 0,60 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6503 | | 0,0013 | | 0,006 | | 52,1 | | | |
| 1 | | 1 | 6501 | | 0,0012 | | 0,006 | | 47,9 | | | |
| 25 | -3310,33 | -16996,75 | 2,00 | 0,0012 | 0,006 | 334 | 0,70 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6501 | | 0,0007 | | 0,003 | | 53,9 | | | |
| 1 | | 1 | 6503 | | 0,0006 | | 0,003 | | 46,1 | | | |
| 32 | -4314,07 | -15438,27 | 2,00 | 0,0012 | 0,006 | 141 | 6,00 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6501 | | 0,0009 | | 0,005 | | 77,2 | | | |
| 1 | | 1 | 6503 | | 0,0003 | | 0,001 | | 22,8 | | | |
| 24 | -3052,76 | -16854,24 | 2,00 | 0,0012 | 0,006 | 315 | 0,70 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6501 | | 0,0006 | | 0,003 | | 53,9 | | | |
| 1 | | 1 | 6503 | | 0,0005 | | 0,003 | | 46,1 | | | |
| 33 | -3958,36 | -15245,98 | 2,00 | 0,0011 | 0,006 | 167 | 0,70 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6501 | | 0,0009 | | 0,004 | | 76,6 | | | |
| 1 | | 1 | 6503 | | 0,0003 | | 0,001 | | 23,4 | | | |
| 26 | -3656,24 | -17129,80 | 2,00 | 0,0011 | 0,005 | 359 | 0,70 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6501 | | 0,0006 | | 0,003 | | 55,2 | | | |
| 1 | | 1 | 6503 | | 0,0005 | | 0,002 | | 44,8 | | | |
| 35 | -4225,92 | -15206,13 | 2,00 | 0,0010 | 0,005 | 153 | 6,00 | - | - | - | - | 0 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6501 | | 0,0008 | | 0,004 | | 77,5 | | | |
| 1 | | 1 | 6503 | | 0,0002 | | 0,001 | | 22,5 | | | |
| 31 | -4590,20 | -15634,98 | 2,00 | 0,0010 | 0,005 | 120 | 0,70 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6501 | | 0,0007 | | 0,004 | | 75,3 | | | |

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ОС2.2.2.РР

Лист

152

Изм. Кол.уч. Лист Подок. Подп. Дата

| | | | | | | | | | | | | |
|----------|----------|-----------|------|----------------|-------|------------------|------|---------|---|---|---|---|
| 1 | 1 | 6503 | | 0,0002 | 0,001 | 24,7 | | | | | | |
| 23 | -2730,42 | -16611,84 | 2,00 | 0,0009 | 0,005 | 292 | 0,70 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | 1 | 6501 | | 0,0005 | | 0,003 | | 56,3 | | | | |
| 1 | 1 | 6503 | | 0,0004 | | 0,002 | | 43,7 | | | | |
| 44 | -4655,08 | -16044,00 | 2,00 | 0,0009 | 0,005 | 96 | 0,60 | - | - | - | - | 0 |
| Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | 1 | 6501 | | 0,0007 | | 0,003 | | 74,4 | | | | |
| 1 | 1 | 6503 | | 0,0002 | | 0,001 | | 25,6 | | | | |
| 27 | -4149,82 | -17122,66 | 2,00 | 0,0009 | 0,004 | 28 | 0,60 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | 1 | 6501 | | 0,0005 | | 0,003 | | 60,3 | | | | |
| 1 | 1 | 6503 | | 0,0003 | | 0,002 | | 39,7 | | | | |
| 34 | -3446,02 | -15109,07 | 2,00 | 0,0008 | 0,004 | 196 | 0,70 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | 1 | 6501 | | 0,0006 | | 0,003 | | 73,9 | | | | |
| 1 | 1 | 6503 | | 0,0002 | | 0,001 | | 26,1 | | | | |
| 30 | -4818,46 | -15911,27 | 2,00 | 0,0008 | 0,004 | 102 | 0,70 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | 1 | 6501 | | 0,0006 | | 0,003 | | 73,2 | | | | |
| 1 | 1 | 6503 | | 0,0002 | | 0,001 | | 26,8 | | | | |
| 39 | -4733,49 | -15376,87 | 2,00 | 0,0008 | 0,004 | 127 | 0,70 | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | 1 | 6501 | | 0,0006 | | 0,003 | | 73,1 | | | | |
| 1 | 1 | 6503 | | 0,0002 | | 0,001 | | 26,9 | | | | |
| 28 | -4471,12 | -16996,39 | 2,00 | 0,0007 | 0,004 | 45 | 0,60 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | 1 | 6501 | | 0,0005 | | 0,002 | | 64,1 | | | | |
| 1 | 1 | 6503 | | 0,0003 | | 0,001 | | 35,9 | | | | |
| 22 | -2477,32 | -16223,37 | 2,00 | 0,0007 | 0,004 | 270 | 0,70 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | 1 | 6501 | | 0,0004 | | 0,002 | | 60,4 | | | | |
| 1 | 1 | 6503 | | 0,0003 | | 0,001 | | 39,6 | | | | |
| 29 | -4894,33 | -16268,17 | 2,00 | 0,0007 | 0,004 | 85 | 0,60 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | 1 | 6501 | | 0,0005 | | 0,003 | | 70,5 | | | | |
| 1 | 1 | 6503 | | 0,0002 | | 0,001 | | 29,5 | | | | |
| 17 | -4750,32 | -16721,63 | 2,00 | 0,0007 | 0,003 | 63 | 0,60 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | 1 | 6501 | | 0,0005 | | 0,002 | | 67,6 | | | | |
| 1 | 1 | 6503 | | 0,0002 | | 0,001 | | 32,4 | | | | |
| 7 | -2908,34 | -15254,72 | 2,00 | 0,0007 | 0,003 | 221 | 0,60 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | 1 | 6501 | | 0,0005 | | 0,002 | | 68,4 | | | | |
| 1 | 1 | 6503 | | 0,0002 | | 0,001 | | 31,6 | | | | |
| 8 | -2583,61 | -15674,81 | 2,00 | 0,0007 | 0,003 | 245 | 0,60 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | 1 | 6501 | | 0,0004 | | 0,002 | | 65,1 | | | | |
| 1 | 1 | 6503 | | 0,0002 | | 0,001 | | 34,9 | | | | |
| 37 | -4953,16 | -17117,58 | 2,00 | 0,0005 | 0,003 | 54 | 0,70 | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |

Взам. инв. №
Подп. и дата
Инв. № подл.

Изм. Кол.уч. Лист Недок. Подп. Дата

190188-00С2.2.2.PP

| | | | | | | | | | | | | |
|----------|----------|-----------|----------|----------------|-------|------------------|------|---------|---|---|---|---|
| 1 | 1 | 6501 | | 0,0004 | | 0,002 | 65,4 | | | | | |
| 1 | 1 | 6503 | | 0,0002 | | 9,267E-04 | 34,6 | | | | | |
| 36 | -4552,79 | -17712,16 | 2,00 | 0,0005 | 0,002 | 30 | 0,70 | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | 1 | 6501 | | 0,0003 | | 0,002 | 63,1 | | | | | |
| 1 | 1 | 6503 | | 0,0002 | | 9,110E-04 | 36,9 | | | | | |
| 38 | -5478,31 | -16280,94 | 2,00 | 0,0005 | 0,002 | 86 | 0,70 | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | 1 | 6501 | | 0,0003 | | 0,002 | 68,9 | | | | | |
| 1 | 1 | 6503 | | 0,0002 | | 7,529E-04 | 31,1 | | | | | |
| 42 | -1785,85 | -15293,51 | 2,00 | 0,0004 | 0,002 | 245 | 0,70 | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | 1 | 6501 | | 0,0003 | | 0,001 | 65,0 | | | | | |
| 1 | 1 | 6503 | | 0,0001 | | 6,881E-04 | 35,0 | | | | | |
| 41 | -1396,89 | -15755,92 | 2,00 | 0,0004 | 0,002 | 259 | 0,70 | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | 1 | 6501 | | 0,0002 | | 0,001 | 63,8 | | | | | |
| 1 | 1 | 6503 | | 0,0001 | | 6,481E-04 | 36,2 | | | | | |
| 43 | -3040,74 | -13848,17 | 2,00 | 0,0004 | 0,002 | 197 | 0,70 | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | 1 | 6501 | | 0,0002 | | 0,001 | 68,5 | | | | | |
| 1 | 1 | 6503 | | 0,0001 | | 5,527E-04 | 31,5 | | | | | |
| 40 | -752,04 | -16290,27 | 2,00 | 0,0003 | 0,001 | 272 | 0,70 | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | 1 | 6501 | | 0,0002 | | 9,034E-04 | 63,6 | | | | | |
| 1 | 1 | 6503 | | 0,0001 | | 5,173E-04 | 36,4 | | | | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Чедок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Чедок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ООС2.2.2.РР

Вещество: 2732 Керосин (Керосин прямой перегонки; керосин дезодорированный)

| № | Коорд X(м) | Коорд Y(м) | Высота (м) | Кон- центр. (д. ПДК) | Концентр. (мг/куб.м) | Напр ветр | Скор ветр | Фон | | Фон до исключения | | Тип точки |
|----------|---------------|---------------|---------------|----------------------------|-------------------------|--------------|------------------|-------------|----------|-------------------|----------|--------------|
| | | | | | | | | доли ПДК | мг/куб.м | доли ПДК | мг/куб.м | |
| 4 | -3349,87 | -16356,37 | 2,00 | 0,0366 | 0,044 | 280 | 0,50 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6503 | 0,0174 | | 0,021 | | 47,6 | | | |
| | 1 | | 1 | 6504 | 0,0098 | | 0,012 | | 26,8 | | | |
| 5 | -3702,78 | -16550,75 | 2,00 | 0,0360 | 0,043 | 13 | 0,50 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6503 | 0,0160 | | 0,019 | | 44,6 | | | |
| | 1 | | 1 | 6504 | 0,0090 | | 0,011 | | 25,1 | | | |
| 2 | -3808,59 | -15757,35 | 2,00 | 0,0328 | 0,039 | 173 | 0,60 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6501 | 0,0163 | | 0,020 | | 49,8 | | | |
| | 1 | | 1 | 6502 | 0,0073 | | 0,009 | | 22,3 | | | |
| 1 | -4062,69 | -15897,31 | 2,00 | 0,0281 | 0,034 | 122 | 0,60 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6501 | 0,0160 | | 0,019 | | 56,9 | | | |
| | 1 | | 1 | 6502 | 0,0072 | | 0,009 | | 25,5 | | | |
| 3 | -3498,28 | -16086,93 | 2,00 | 0,0202 | 0,024 | 209 | 0,60 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6503 | 0,0060 | | 0,007 | | 29,8 | | | |
| | 1 | | 1 | 6501 | 0,0059 | | 0,007 | | 29,2 | | | |
| 25 | -3310,33 | -16996,75 | 2,00 | 0,0096 | 0,012 | 335 | 0,70 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6501 | 0,0031 | | 0,004 | | 31,7 | | | |
| | 1 | | 1 | 6503 | 0,0029 | | 0,003 | | 29,9 | | | |
| 24 | -3052,76 | -16854,24 | 2,00 | 0,0092 | 0,011 | 315 | 0,70 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6501 | 0,0029 | | 0,004 | | 32,0 | | | |
| | 1 | | 1 | 6503 | 0,0027 | | 0,003 | | 29,7 | | | |
| 32 | -4314,07 | -15438,27 | 2,00 | 0,0092 | 0,011 | 140 | 0,80 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6501 | 0,0042 | | 0,005 | | 45,9 | | | |
| | 1 | | 1 | 6502 | 0,0019 | | 0,002 | | 20,5 | | | |
| 33 | -3958,36 | -15245,98 | 2,00 | 0,0089 | 0,011 | 166 | 6,00 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6501 | 0,0040 | | 0,005 | | 44,7 | | | |
| | 1 | | 1 | 6502 | 0,0018 | | 0,002 | | 20,0 | | | |
| 26 | -3656,24 | -17129,80 | 2,00 | 0,0085 | 0,010 | 359 | 0,70 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6501 | 0,0028 | | 0,003 | | 32,7 | | | |
| | 1 | | 1 | 6503 | 0,0025 | | 0,003 | | 28,8 | | | |
| 35 | -4225,92 | -15206,13 | 2,00 | 0,0079 | 0,009 | 152 | 6,00 | - | - | - | - | 0 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6501 | 0,0035 | | 0,004 | | 44,9 | | | |
| | 1 | | 1 | 6502 | 0,0016 | | 0,002 | | 20,1 | | | |
| 31 | -4590,20 | -15634,98 | 2,00 | 0,0076 | 0,009 | 120 | 0,70 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6501 | 0,0034 | | 0,004 | | 45,4 | | | |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ОС2.2.2.РР

Лист

155

Изм. Кол.уч. Лист Подок. Подп. Дата

| № п/п | Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | № | | | | |
|-------|----------|-----------|----------|----------------|------------------|---------|------|---|---|---|---|
| | 1 | 1 | 6502 | 0,0015 | 0,002 | 20,3 | | | | | |
| 23 | -2730,42 | -16611,84 | 2,00 | 0,0073 | 0,009 | 292 | 0,70 | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | 0,0024 | 0,003 | 33,4 | | | | | |
| | 1 | 1 | 6503 | 0,0021 | 0,002 | 28,2 | | | | | |
| 44 | -4655,08 | -16044,00 | 2,00 | 0,0071 | 0,009 | 96 | 0,60 | - | - | - | 0 |
| | Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | 0,0032 | 0,004 | 44,9 | | | | | |
| | 1 | 1 | 6502 | 0,0014 | 0,002 | 20,1 | | | | | |
| 27 | -4149,82 | -17122,66 | 2,00 | 0,0067 | 0,008 | 28 | 0,60 | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | 0,0024 | 0,003 | 35,9 | | | | | |
| | 1 | 1 | 6503 | 0,0017 | 0,002 | 25,7 | | | | | |
| 34 | -3446,02 | -15109,07 | 2,00 | 0,0064 | 0,008 | 196 | 0,70 | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | 0,0028 | 0,003 | 43,5 | | | | | |
| | 1 | 1 | 6502 | 0,0012 | 0,001 | 19,5 | | | | | |
| 30 | -4818,46 | -15911,27 | 2,00 | 0,0061 | 0,007 | 102 | 0,70 | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | 0,0027 | 0,003 | 44,1 | | | | | |
| | 1 | 1 | 6502 | 0,0012 | 0,001 | 19,7 | | | | | |
| 39 | -4733,49 | -15376,87 | 2,00 | 0,0059 | 0,007 | 127 | 0,70 | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | 0,0026 | 0,003 | 43,8 | | | | | |
| | 1 | 1 | 6502 | 0,0011 | 0,001 | 19,6 | | | | | |
| 28 | -4471,12 | -16996,39 | 2,00 | 0,0058 | 0,007 | 45 | 0,60 | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | 0,0022 | 0,003 | 38,2 | | | | | |
| | 1 | 1 | 6503 | 0,0014 | 0,002 | 23,3 | | | | | |
| 22 | -2477,32 | -16223,37 | 2,00 | 0,0056 | 0,007 | 270 | 0,70 | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | 0,0020 | 0,002 | 35,8 | | | | | |
| | 1 | 1 | 6503 | 0,0014 | 0,002 | 25,5 | | | | | |
| 29 | -4894,33 | -16268,17 | 2,00 | 0,0055 | 0,007 | 85 | 0,60 | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | 0,0023 | 0,003 | 42,3 | | | | | |
| | 1 | 1 | 6503 | 0,0011 | 0,001 | 19,3 | | | | | |
| 17 | -4750,32 | -16721,63 | 2,00 | 0,0054 | 0,007 | 63 | 0,60 | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | 0,0022 | 0,003 | 40,4 | | | | | |
| | 1 | 1 | 6503 | 0,0011 | 0,001 | 21,1 | | | | | |
| 7 | -2908,34 | -15254,72 | 2,00 | 0,0053 | 0,006 | 221 | 0,60 | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | 0,0021 | 0,003 | 40,4 | | | | | |
| | 1 | 1 | 6503 | 0,0011 | 0,001 | 20,3 | | | | | |
| 8 | -2583,61 | -15674,81 | 2,00 | 0,0052 | 0,006 | 245 | 0,60 | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | 0,0020 | 0,002 | 38,5 | | | | | |
| | 1 | 1 | 6503 | 0,0012 | 0,001 | 22,5 | | | | | |
| 37 | -4953,16 | -17117,58 | 2,00 | 0,0042 | 0,005 | 54 | 0,70 | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | |

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188–ООС2.2.2.РР

Лист

156

Изм. Кол.уч. Лист Недок. Подп. Дата

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|----------|-----------|------|----------------|-------|------------------|---------|---|---|---|---|---|---|---|
| 1 | 1 | 6501 | | 0,0016 | | 0,002 | 39,1 | | | | | | | |
| 1 | 1 | 6503 | | 0,0009 | | 0,001 | 22,4 | | | | | | | |
| 36 | -4552,79 | -17712,16 | 2,00 | 0,0038 | 0,005 | 30 | 0,70 | - | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | | | |
| 1 | 1 | 6501 | | 0,0014 | | 0,002 | 37,6 | | | | | | | |
| 1 | 1 | 6503 | | 0,0009 | | 0,001 | 23,9 | | | | | | | |
| 38 | -5478,31 | -16280,94 | 2,00 | 0,0038 | 0,005 | 86 | 0,70 | - | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | | | |
| 1 | 1 | 6501 | | 0,0015 | | 0,002 | 41,2 | | | | | | | |
| 1 | 1 | 6503 | | 0,0008 | | 9,125E-04 | 20,3 | | | | | | | |
| 42 | -1785,85 | -15293,51 | 2,00 | 0,0031 | 0,004 | 245 | 0,70 | - | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | | | |
| 1 | 1 | 6501 | | 0,0012 | | 0,001 | 38,5 | | | | | | | |
| 1 | 1 | 6503 | | 0,0007 | | 8,340E-04 | 22,5 | | | | | | | |
| 41 | -1396,89 | -15755,92 | 2,00 | 0,0028 | 0,003 | 259 | 0,70 | - | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | | | |
| 1 | 1 | 6501 | | 0,0011 | | 0,001 | 37,8 | | | | | | | |
| 1 | 1 | 6503 | | 0,0007 | | 7,855E-04 | 23,4 | | | | | | | |
| 43 | -3040,74 | -13848,17 | 2,00 | 0,0028 | 0,003 | 196 | 0,70 | - | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | | | |
| 1 | 1 | 6501 | | 0,0011 | | 0,001 | 40,3 | | | | | | | |
| 1 | 1 | 6503 | | 0,0006 | | 6,825E-04 | 20,7 | | | | | | | |
| 40 | -752,04 | -16290,27 | 2,00 | 0,0022 | 0,003 | 272 | 0,70 | - | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | | | |
| 1 | 1 | 6501 | | 0,0008 | | 0,001 | 37,7 | | | | | | | |
| 1 | 1 | 6503 | | 0,0005 | | 6,269E-04 | 23,5 | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|--------------------|------|-----------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата | 190188-ООС2.2.2.РР | Лист | 157 |
| | | | | | | | | Формат А4 |

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Вещество: 2750 Сольвент нефта

| № | Коорд X(м) | Коорд Y(м) | Высота (м) | Кон- центр. (д. ПДК) | Концентр. (мг/куб.м) | Напр ветр | Скор ветр | Фон | | Фон до исключения | | Тип точки |
|----------|---------------|---------------|---------------|----------------------------|-------------------------|--------------|------------------|-------------|----------|-------------------|----------|--------------|
| | | | | | | | | доли ПДК | мг/куб.м | доли ПДК | мг/куб.м | |
| 5 | -3702,78 | -16550,75 | 2,00 | 3,5843 | 0,717 | 18 | 0,50 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6512 | | 2,6053 | | 0,521 | | 72,7 | | | |
| 1 | | 1 | 6511 | | 0,7251 | | 0,145 | | 20,2 | | | |
| 1 | -4062,69 | -15897,31 | 2,00 | 2,6667 | 0,533 | 98 | 0,60 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6508 | | 2,0451 | | 0,409 | | 76,7 | | | |
| 1 | | 1 | 6511 | | 0,4094 | | 0,082 | | 15,4 | | | |
| 4 | -3349,87 | -16356,37 | 2,00 | 2,3333 | 0,467 | 265 | 0,70 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6512 | | 1,7713 | | 0,354 | | 75,9 | | | |
| 1 | | 1 | 6511 | | 0,4251 | | 0,085 | | 18,2 | | | |
| 2 | -3808,59 | -15757,35 | 2,00 | 2,0505 | 0,410 | 207 | 0,60 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6508 | | 1,6198 | | 0,324 | | 79,0 | | | |
| 1 | | 1 | 6511 | | 0,2171 | | 0,043 | | 10,6 | | | |
| 3 | -3498,28 | -16086,93 | 2,00 | 1,4209 | 0,284 | 204 | 0,70 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6512 | | 0,8513 | | 0,170 | | 59,9 | | | |
| 1 | | 1 | 6511 | | 0,4488 | | 0,090 | | 31,6 | | | |
| 32 | -4314,07 | -15438,27 | 2,00 | 0,8671 | 0,173 | 141 | 6,00 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6508 | | 0,2927 | | 0,059 | | 33,8 | | | |
| 1 | | 1 | 6511 | | 0,2824 | | 0,056 | | 32,6 | | | |
| 25 | -3310,33 | -16996,75 | 2,00 | 0,8499 | 0,170 | 333 | 6,00 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6512 | | 0,3122 | | 0,062 | | 36,7 | | | |
| 1 | | 1 | 6511 | | 0,3026 | | 0,061 | | 35,6 | | | |
| 33 | -3958,36 | -15245,98 | 2,00 | 0,7753 | 0,155 | 170 | 0,70 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6508 | | 0,2773 | | 0,055 | | 35,8 | | | |
| 1 | | 1 | 6509 | | 0,1969 | | 0,039 | | 25,4 | | | |
| 24 | -3052,76 | -16854,24 | 2,00 | 0,7609 | 0,152 | 313 | 0,80 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6512 | | 0,2672 | | 0,053 | | 35,1 | | | |
| 1 | | 1 | 6511 | | 0,1898 | | 0,038 | | 24,9 | | | |
| 26 | -3656,24 | -17129,80 | 2,00 | 0,7302 | 0,146 | 357 | 0,70 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6512 | | 0,2512 | | 0,050 | | 34,4 | | | |
| 1 | | 1 | 6511 | | 0,1812 | | 0,036 | | 24,8 | | | |
| 35 | -4225,92 | -15206,13 | 2,00 | 0,6891 | 0,138 | 154 | 6,00 | - | - | - | - | 0 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6511 | | 0,2203 | | 0,044 | | 32,0 | | | |
| 1 | | 1 | 6508 | | 0,2124 | | 0,042 | | 30,8 | | | |
| 31 | -4590,20 | -15634,98 | 2,00 | 0,6828 | 0,137 | 119 | 0,70 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6508 | | 0,2324 | | 0,046 | | 34,0 | | | |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ОС2.2.2.РР

Лист

158

Изм. Кол.уч. Лист Подок. Подп. Дата

| | | | | | | | | | | | | | |
|----|----------|-----------|----------|--------|----------------|-----|------------------|------|---------|---|---|---|---|
| | 1 | 1 | 6509 | | 0,1827 | | 0,037 | 26,8 | | | | | |
| 44 | -4655,08 | -16044,00 | 2,00 | 0,6140 | 0,123 | 93 | 0,60 | - | - | - | - | - | 0 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| | 1 | 1 | 6509 | | 0,1891 | | 0,038 | | 30,8 | | | | |
| | 1 | 1 | 6508 | | 0,1738 | | 0,035 | | 28,3 | | | | |
| 23 | -2730,42 | -16611,84 | 2,00 | 0,5706 | 0,114 | 292 | 0,80 | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | | 0,1688 | | 0,034 | | 29,6 | | | | |
| | 1 | 1 | 6509 | | 0,1498 | | 0,030 | | 26,3 | | | | |
| 27 | -4149,82 | -17122,66 | 2,00 | 0,5570 | 0,111 | 25 | 0,60 | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| | 1 | 1 | 6509 | | 0,1612 | | 0,032 | | 28,9 | | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | | 0,1525 | | 0,030 | | 27,4 | | | | |
| 34 | -3446,02 | -15109,07 | 2,00 | 0,5432 | 0,109 | 200 | 0,60 | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| | 1 | 1 | 6508 | | 0,1643 | | 0,033 | | 30,3 | | | | |
| | 1 | 1 | 6509 | | 0,1567 | | 0,031 | | 28,9 | | | | |
| 30 | -4818,46 | -15911,27 | 2,00 | 0,5423 | 0,108 | 100 | 0,60 | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| | 1 | 1 | 6508 | | 0,1634 | | 0,033 | | 30,1 | | | | |
| | 1 | 1 | 6509 | | 0,1588 | | 0,032 | | 29,3 | | | | |
| 39 | -4733,49 | -15376,87 | 2,00 | 0,5301 | 0,106 | 127 | 0,70 | - | - | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| | 1 | 1 | 6508 | | 0,1792 | | 0,036 | | 33,8 | | | | |
| | 1 | 1 | 6509 | | 0,1397 | | 0,028 | | 26,3 | | | | |
| 28 | -4471,12 | -16996,39 | 2,00 | 0,4889 | 0,098 | 42 | 0,60 | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| | 1 | 1 | 6509 | | 0,1510 | | 0,030 | | 30,9 | | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,1284 | | 0,026 | | 26,3 | | | | |
| 29 | -4894,33 | -16268,17 | 2,00 | 0,4798 | 0,096 | 82 | 0,60 | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| | 1 | 1 | 6509 | | 0,1477 | | 0,030 | | 30,8 | | | | |
| | 1 | 1 | 6508 | | 0,1290 | | 0,026 | | 26,9 | | | | |
| 17 | -4750,32 | -16721,63 | 2,00 | 0,4605 | 0,092 | 60 | 0,60 | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| | 1 | 1 | 6509 | | 0,1457 | | 0,029 | | 31,6 | | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,1200 | | 0,024 | | 26,1 | | | | |
| 7 | -2908,34 | -15254,72 | 2,00 | 0,4376 | 0,088 | 225 | 0,60 | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| | 1 | 1 | 6509 | | 0,1287 | | 0,026 | | 29,4 | | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,1151 | | 0,023 | | 26,3 | | | | |
| 22 | -2477,32 | -16223,37 | 2,00 | 0,4356 | 0,087 | 271 | 0,70 | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| | 1 | 1 | 6509 | | 0,1253 | | 0,025 | | 28,8 | | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,1181 | | 0,024 | | 27,1 | | | | |
| 8 | -2583,61 | -15674,81 | 2,00 | 0,4214 | 0,084 | 247 | 0,70 | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| | 1 | 1 | 6509 | | 0,1284 | | 0,026 | | 30,5 | | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,1147 | | 0,023 | | 27,2 | | | | |
| 37 | -4953,16 | -17117,58 | 2,00 | 0,3244 | 0,065 | 52 | 0,90 | - | - | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ОС2.2.2.РР

Лист

159

Изм. Кол.уч. Лист Недок. Подп. Дата

| | | | | | | | | | | | | |
|----------|----------|-----------|----------|----------------|-------|-------|------------------|---|---------|---|---|---|
| 1 | 1 | 6509 | | 0,0974 | | 0,019 | 30,0 | | | | | |
| 1 | 1 | 6511 | | 0,0866 | | 0,017 | 26,7 | | | | | |
| 38 | -5478,31 | -16280,94 | 2,00 | 0,2888 | 0,058 | 85 | 1,00 | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | 1 | 6509 | | 0,0794 | | 0,016 | 27,5 | | | | | |
| 1 | 1 | 6508 | | 0,0765 | | 0,015 | 26,5 | | | | | |
| 36 | -4552,79 | -17712,16 | 2,00 | 0,2784 | 0,056 | 29 | 1,00 | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | 1 | 6512 | | 0,0778 | | 0,016 | 28,0 | | | | | |
| 1 | 1 | 6511 | | 0,0760 | | 0,015 | 27,3 | | | | | |
| 42 | -1785,85 | -15293,51 | 2,00 | 0,1976 | 0,040 | 245 | 0,90 | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | 1 | 6511 | | 0,0612 | | 0,012 | 31,0 | | | | | |
| 1 | 1 | 6512 | | 0,0569 | | 0,011 | 28,8 | | | | | |
| 43 | -3040,74 | -13848,17 | 2,00 | 0,1794 | 0,036 | 198 | 2,00 | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | 1 | 6508 | | 0,0512 | | 0,010 | 28,6 | | | | | |
| 1 | 1 | 6509 | | 0,0484 | | 0,010 | 27,0 | | | | | |
| 41 | -1396,89 | -15755,92 | 2,00 | 0,1705 | 0,034 | 259 | 0,90 | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | 1 | 6511 | | 0,0546 | | 0,011 | 32,0 | | | | | |
| 1 | 1 | 6512 | | 0,0536 | | 0,011 | 31,4 | | | | | |
| 40 | -752,04 | -16290,27 | 2,00 | 0,1257 | 0,025 | 272 | 3,20 | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | 1 | 6509 | | 0,0361 | | 0,007 | 28,8 | | | | | |
| 1 | 1 | 6511 | | 0,0323 | | 0,006 | 25,7 | | | | | |

| | | | | | | | |
|---------------|--------------|--------------|--------|-------|------|--------------------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата | 190188-ООС2.2.2.РР | Лист |
| | | | | | | | 160 |
| Индв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № | | | | | |

Вещество: 2752 Уайт-спирит

| № | Коорд X(м) | Коорд Y(м) | Высота (м) | Кон- центр. (д. ПДК) | Концентр. (мг/куб.м) | Напр ветр | Скор ветр | Фон | | Фон до исключения | | Тип точки |
|----------|---------------|---------------|---------------|----------------------------|-------------------------|--------------|------------------|-------------|----------|-------------------|----------|--------------|
| | | | | | | | | доли ПДК | мг/куб.м | доли ПДК | мг/куб.м | |
| 5 | -3702,78 | -16550,75 | 2,00 | 0,2351 | 0,235 | 22 | 0,60 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | | 0,1861 | | 0,186 | | 79,1 | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,0489 | | 0,049 | | 20,8 | | | |
| 4 | -3349,87 | -16356,37 | 2,00 | 0,1543 | 0,154 | 263 | 0,80 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | | 0,1276 | | 0,128 | | 82,7 | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,0266 | | 0,027 | | 17,3 | | | |
| 3 | -3498,28 | -16086,93 | 2,00 | 0,0920 | 0,092 | 200 | 0,80 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | | 0,0654 | | 0,065 | | 71,0 | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,0266 | | 0,027 | | 29,0 | | | |
| 2 | -3808,59 | -15757,35 | 2,00 | 0,0782 | 0,078 | 174 | 0,70 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,0599 | | 0,060 | | 76,7 | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | | 0,0157 | | 0,016 | | 20,1 | | | |
| 1 | -4062,69 | -15897,31 | 2,00 | 0,0747 | 0,075 | 115 | 0,60 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,0478 | | 0,048 | | 63,9 | | | |
| | 1 | 1 | 6508 | | 0,0194 | | 0,019 | | 26,0 | | | |
| 25 | -3310,33 | -16996,75 | 2,00 | 0,0449 | 0,045 | 334 | 6,00 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | | 0,0217 | | 0,022 | | 48,3 | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,0215 | | 0,021 | | 47,8 | | | |
| 24 | -3052,76 | -16854,24 | 2,00 | 0,0385 | 0,038 | 313 | 6,00 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | | 0,0195 | | 0,019 | | 50,6 | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,0178 | | 0,018 | | 46,2 | | | |
| 26 | -3656,24 | -17129,80 | 2,00 | 0,0363 | 0,036 | 1 | 6,00 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | | 0,0216 | | 0,022 | | 59,6 | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,0145 | | 0,014 | | 39,9 | | | |
| 32 | -4314,07 | -15438,27 | 2,00 | 0,0350 | 0,035 | 141 | 6,00 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,0197 | | 0,020 | | 56,4 | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | | 0,0100 | | 0,010 | | 28,6 | | | |
| 33 | -3958,36 | -15245,98 | 2,00 | 0,0304 | 0,030 | 166 | 6,00 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,0187 | | 0,019 | | 61,4 | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | | 0,0100 | | 0,010 | | 32,9 | | | |
| 35 | -4225,92 | -15206,13 | 2,00 | 0,0289 | 0,029 | 153 | 6,00 | - | - | - | - | 0 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,0160 | | 0,016 | | 55,2 | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | | 0,0093 | | 0,009 | | 32,2 | | | |
| 27 | -4149,82 | -17122,66 | 2,00 | 0,0272 | 0,027 | 36 | 6,00 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | | 0,0209 | | 0,021 | | 76,8 | | | |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ОС2.2.2.РР

Лист

161

Изм. Кол.уч. Лист Подок. Подп. Дата

| | | | | | | | | | | | | | |
|----|----------|-----------|------|----------|--|----------------|----------|------------------|------|---------|---|---|---|
| | 1 | | 1 | 6511 | | 0,0063 | | 0,006 | 23,2 | | | | |
| 23 | -2730,42 | -16611,84 | 2,00 | 0,0258 | | 0,026 | 285 6,00 | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6512 | | 0,0182 | | 0,018 | | 70,6 | | | |
| | 1 | | 1 | 6511 | | 0,0076 | | 0,008 | | 29,3 | | | |
| 31 | -4590,20 | -15634,98 | 2,00 | 0,0231 | | 0,023 | 121 0,70 | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6511 | | 0,0115 | | 0,011 | | 49,7 | | | |
| | 1 | | 1 | 6512 | | 0,0077 | | 0,008 | | 33,5 | | | |
| 44 | -4655,08 | -16044,00 | 2,00 | 0,0217 | | 0,022 | 100 0,60 | - | - | - | - | - | 0 |
| | Площадка | Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6511 | | 0,0112 | | 0,011 | | 51,6 | | | |
| | 1 | | 1 | 6512 | | 0,0085 | | 0,009 | | 39,3 | | | |
| 28 | -4471,12 | -16996,39 | 2,00 | 0,0212 | | 0,021 | 55 6,00 | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6512 | | 0,0165 | | 0,017 | | 77,9 | | | |
| | 1 | | 1 | 6511 | | 0,0047 | | 0,005 | | 22,1 | | | |
| 34 | -3446,02 | -15109,07 | 2,00 | 0,0194 | | 0,019 | 194 0,70 | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6511 | | 0,0099 | | 0,010 | | 51,3 | | | |
| | 1 | | 1 | 6512 | | 0,0074 | | 0,007 | | 38,1 | | | |
| 30 | -4818,46 | -15911,27 | 2,00 | 0,0188 | | 0,019 | 104 0,70 | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6511 | | 0,0094 | | 0,009 | | 50,1 | | | |
| | 1 | | 1 | 6512 | | 0,0071 | | 0,007 | | 37,6 | | | |
| 22 | -2477,32 | -16223,37 | 2,00 | 0,0186 | | 0,019 | 262 6,00 | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6512 | | 0,0137 | | 0,014 | | 73,9 | | | |
| | 1 | | 1 | 6511 | | 0,0048 | | 0,005 | | 26,1 | | | |
| 39 | -4733,49 | -15376,87 | 2,00 | 0,0184 | | 0,018 | 129 6,00 | - | - | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6511 | | 0,0104 | | 0,010 | | 56,6 | | | |
| | 1 | | 1 | 6512 | | 0,0065 | | 0,006 | | 35,2 | | | |
| 17 | -4750,32 | -16721,63 | 2,00 | 0,0174 | | 0,017 | 74 6,00 | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6512 | | 0,0133 | | 0,013 | | 76,3 | | | |
| | 1 | | 1 | 6511 | | 0,0041 | | 0,004 | | 23,7 | | | |
| 29 | -4894,33 | -16268,17 | 2,00 | 0,0172 | | 0,017 | 88 0,60 | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6511 | | 0,0083 | | 0,008 | | 48,4 | | | |
| | 1 | | 1 | 6512 | | 0,0073 | | 0,007 | | 42,1 | | | |
| 8 | -2583,61 | -15674,81 | 2,00 | 0,0166 | | 0,017 | 241 0,70 | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6512 | | 0,0079 | | 0,008 | | 47,7 | | | |
| | 1 | | 1 | 6511 | | 0,0076 | | 0,008 | | 46,0 | | | |
| 7 | -2908,34 | -15254,72 | 2,00 | 0,0164 | | 0,016 | 219 0,70 | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6511 | | 0,0081 | | 0,008 | | 49,3 | | | |
| | 1 | | 1 | 6512 | | 0,0070 | | 0,007 | | 42,7 | | | |
| 37 | -4953,16 | -17117,58 | 2,00 | 0,0133 | | 0,013 | 57 0,70 | - | - | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ООС2.2.2.РР

Лист

162

Изм. Кол.уч. Лист Подок. Подп. Дата

| | | | | | | | | | |
|----|----------|-----------|----------|----------------|-------|------------------|------|---------|---|
| 1 | 1 | 6512 | | 0,0064 | | 0,006 | 48,5 | | |
| 1 | 1 | 6511 | | 0,0060 | | 0,006 | 44,9 | | |
| 36 | -4552,79 | -17712,16 | 2,00 | 0,0123 | 0,012 | 32 | 0,70 | - | - |
| | Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | |
| | 1 | 1 | 6512 | 0,0061 | | 0,006 | | 50,2 | |
| | 1 | 1 | 6511 | 0,0054 | | 0,005 | | 43,9 | |
| 38 | -5478,31 | -16280,94 | 2,00 | 0,0114 | 0,011 | 89 | 0,70 | - | - |
| | Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | |
| | 1 | 1 | 6511 | 0,0053 | | 0,005 | | 46,7 | |
| | 1 | 1 | 6512 | 0,0050 | | 0,005 | | 43,8 | |
| 42 | -1785,85 | -15293,51 | 2,00 | 0,0092 | 0,009 | 243 | 0,70 | - | - |
| | Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | |
| | 1 | 1 | 6511 | 0,0043 | | 0,004 | | 47,0 | |
| | 1 | 1 | 6512 | 0,0043 | | 0,004 | | 46,9 | |
| 41 | -1396,89 | -15755,92 | 2,00 | 0,0083 | 0,008 | 257 | 0,70 | - | - |
| | Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | |
| | 1 | 1 | 6512 | 0,0040 | | 0,004 | | 48,4 | |
| | 1 | 1 | 6511 | 0,0038 | | 0,004 | | 46,4 | |
| 43 | -3040,74 | -13848,17 | 2,00 | 0,0079 | 0,008 | 195 | 0,70 | - | - |
| | Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | |
| | 1 | 1 | 6511 | 0,0038 | | 0,004 | | 48,3 | |
| | 1 | 1 | 6512 | 0,0035 | | 0,003 | | 43,9 | |
| 40 | -752,04 | -16290,27 | 2,00 | 0,0064 | 0,006 | 270 | 0,70 | - | - |
| | Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | |
| | 1 | 1 | 6512 | 0,0032 | | 0,003 | | 49,2 | |
| | 1 | 1 | 6511 | 0,0030 | | 0,003 | | 46,6 | |

| | |
|--------------|--------------|
| Инв. № подл. | Взам. инв. № |
| | Подп. и дата |
| | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ООС2.2.2.РР

Вещество: 2754 Алканы С12-19 (в пересчете на С)

| № | Коорд Х(м) | Коорд Y(м) | Высота (м) | Кон-центр. (д. ПДК) | Концентр. (мг/куб.м) | Напр ветр | Скор ветр | Фон | | Фон до исключения | | Тип точки |
|----------|------------|------------|------------|---------------------|----------------------|-----------|------------------|----------|----------|-------------------|----------|-----------|
| | | | | | | | | доли ПДК | мг/куб.м | доли ПДК | мг/куб.м | |
| 2 | -3808,59 | -15757,35 | 2,00 | 0,5275 | 0,528 | 158 | 6,00 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6515 | | 0,5118 | | 0,512 | | 97,0 | | | |
| 1 | | 1 | 6513 | | 0,0084 | | 0,008 | | 1,6 | | | |
| 3 | -3498,28 | -16086,93 | 2,00 | 0,5128 | 0,513 | 242 | 0,60 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6515 | | 0,4869 | | 0,487 | | 95,0 | | | |
| 1 | | 1 | 6514 | | 0,0257 | | 0,026 | | 5,0 | | | |
| 4 | -3349,87 | -16356,37 | 2,00 | 0,4228 | 0,423 | 301 | 0,70 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6515 | | 0,3863 | | 0,386 | | 91,4 | | | |
| 1 | | 1 | 6513 | | 0,0217 | | 0,022 | | 5,1 | | | |
| 5 | -3702,78 | -16550,75 | 2,00 | 0,3280 | 0,328 | 11 | 0,70 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6515 | | 0,2996 | | 0,300 | | 91,3 | | | |
| 1 | | 1 | 6514 | | 0,0173 | | 0,017 | | 5,3 | | | |
| 1 | -4062,69 | -15897,31 | 2,00 | 0,2805 | 0,281 | 118 | 0,70 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6515 | | 0,2643 | | 0,264 | | 94,2 | | | |
| 1 | | 1 | 6514 | | 0,0102 | | 0,010 | | 3,6 | | | |
| 25 | -3310,33 | -16996,75 | 2,00 | 0,1395 | 0,140 | 338 | 0,70 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6515 | | 0,1260 | | 0,126 | | 90,3 | | | |
| 1 | | 1 | 6514 | | 0,0073 | | 0,007 | | 5,3 | | | |
| 24 | -3052,76 | -16854,24 | 2,00 | 0,1376 | 0,138 | 320 | 0,70 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6515 | | 0,1247 | | 0,125 | | 90,6 | | | |
| 1 | | 1 | 6514 | | 0,0069 | | 0,007 | | 5,0 | | | |
| 33 | -3958,36 | -15245,98 | 2,00 | 0,1332 | 0,133 | 161 | 0,70 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6515 | | 0,1229 | | 0,123 | | 92,2 | | | |
| 1 | | 1 | 6514 | | 0,0064 | | 0,006 | | 4,8 | | | |
| 32 | -4314,07 | -15438,27 | 2,00 | 0,1296 | 0,130 | 137 | 0,70 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6515 | | 0,1192 | | 0,119 | | 92,0 | | | |
| 1 | | 1 | 6514 | | 0,0065 | | 0,007 | | 5,0 | | | |
| 26 | -3656,24 | -17129,80 | 2,00 | 0,1268 | 0,127 | 1 | 0,70 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6515 | | 0,1144 | | 0,114 | | 90,3 | | | |
| 1 | | 1 | 6514 | | 0,0072 | | 0,007 | | 5,7 | | | |
| 23 | -2730,42 | -16611,84 | 2,00 | 0,1198 | 0,120 | 296 | 0,70 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6515 | | 0,1089 | | 0,109 | | 90,8 | | | |
| 1 | | 1 | 6514 | | 0,0062 | | 0,006 | | 5,1 | | | |
| 44 | -4655,08 | -16044,00 | 2,00 | 0,1183 | 0,118 | 95 | 0,70 | - | - | - | - | 0 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6515 | | 0,1079 | | 0,108 | | 91,2 | | | |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ОС2.2.2.РР

Лист

164

Изм. Кол.уч. Лист Подок. Подп. Дата

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|----------|-----------|----------|--------|----------------|-----|------|------------------|---|---------|---|---|---|---|---|---|---|
| | 1 | 1 | 6514 | | 0,0069 | | | 0,007 | | 5,8 | | | | | | | |
| 34 | -3446,02 | -15109,07 | 2,00 | 0,1154 | 0,115 | 192 | 0,70 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6515 | | 0,1061 | | | 0,106 | | 92,0 | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6514 | | 0,0059 | | | 0,006 | | 5,1 | | | | | | | |
| 31 | -4590,20 | -15634,98 | 2,00 | 0,1147 | 0,115 | 118 | 0,70 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6515 | | 0,1051 | | | 0,105 | | 91,7 | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6514 | | 0,0061 | | | 0,006 | | 5,3 | | | | | | | |
| 35 | -4225,92 | -15206,13 | 2,00 | 0,1125 | 0,113 | 148 | 0,70 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 0 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6515 | | 0,1035 | | | 0,104 | | 92,0 | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6514 | | 0,0056 | | | 0,006 | | 5,0 | | | | | | | |
| 27 | -4149,82 | -17122,66 | 2,00 | 0,1091 | 0,109 | 28 | 0,70 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6515 | | 0,0983 | | | 0,098 | | 90,1 | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6514 | | 0,0069 | | | 0,007 | | 6,3 | | | | | | | |
| 7 | -2908,34 | -15254,72 | 2,00 | 0,1017 | 0,102 | 220 | 0,70 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6515 | | 0,0933 | | | 0,093 | | 91,7 | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6514 | | 0,0053 | | | 0,005 | | 5,2 | | | | | | | |
| 22 | -2477,32 | -16223,37 | 2,00 | 0,1012 | 0,101 | 273 | 0,70 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6515 | | 0,0922 | | | 0,092 | | 91,1 | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6514 | | 0,0053 | | | 0,005 | | 5,2 | | | | | | | |
| 8 | -2583,61 | -15674,81 | 2,00 | 0,1005 | 0,100 | 246 | 0,70 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6515 | | 0,0919 | | | 0,092 | | 91,5 | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6514 | | 0,0053 | | | 0,005 | | 5,2 | | | | | | | |
| 30 | -4818,46 | -15911,27 | 2,00 | 0,1000 | 0,100 | 101 | 0,70 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6515 | | 0,0912 | | | 0,091 | | 91,2 | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6514 | | 0,0058 | | | 0,006 | | 5,8 | | | | | | | |
| 28 | -4471,12 | -16996,39 | 2,00 | 0,0996 | 0,100 | 44 | 0,70 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6515 | | 0,0899 | | | 0,090 | | 90,3 | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6514 | | 0,0064 | | | 0,006 | | 6,4 | | | | | | | |
| 17 | -4750,32 | -16721,63 | 2,00 | 0,0942 | 0,094 | 62 | 0,70 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6515 | | 0,0853 | | | 0,085 | | 90,5 | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6514 | | 0,0059 | | | 0,006 | | 6,3 | | | | | | | |
| 29 | -4894,33 | -16268,17 | 2,00 | 0,0937 | 0,094 | 84 | 0,70 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6515 | | 0,0852 | | | 0,085 | | 90,9 | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6514 | | 0,0057 | | | 0,006 | | 6,1 | | | | | | | |
| 39 | -4733,49 | -15376,87 | 2,00 | 0,0889 | 0,089 | 125 | 0,80 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6515 | | 0,0816 | | | 0,082 | | 91,8 | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6514 | | 0,0048 | | | 0,005 | | 5,4 | | | | | | | |
| 37 | -4953,16 | -17117,58 | 2,00 | 0,0643 | 0,064 | 53 | 1,20 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | | |

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ООС2.2.2.РР

Лист

165

Изм. Кол.уч. Лист Недок. Подп. Дата

Вещество: 2902 Взвешенные вещества

| № | Коорд Х(м) | Коорд У(м) | Высота (м) | Кон- центр. (д. ПДК) | Концентр. (мг/куб.м) | Напр ветр | Скор ветр | Фон | | Фон до исключения | | Тип точки |
|----------|---------------|---------------|---------------|----------------------------|-------------------------|--------------|------------------|-------------|----------|-------------------|----------|--------------|
| | | | | | | | | доли ПДК | мг/куб.м | доли ПДК | мг/куб.м | |
| 5 | -3702,78 | -16550,75 | 2,00 | 0,2512 | 0,126 | 14 | 0,60 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6512 | 0,1998 | | 0,100 | | 79,5 | | | |
| | 1 | | 1 | 6511 | 0,0317 | | 0,016 | | 12,6 | | | |
| 1 | -4062,69 | -15897,31 | 2,00 | 0,2228 | 0,111 | 89 | 6,00 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6508 | 0,2206 | | 0,110 | | 99,0 | | | |
| | 1 | | 1 | 6509 | 0,0014 | | 7,002E-04 | | 0,6 | | | |
| 2 | -3808,59 | -15757,35 | 2,00 | 0,1978 | 0,099 | 218 | 6,00 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6508 | 0,1970 | | 0,099 | | 99,6 | | | |
| | 1 | | 1 | 6509 | 0,0008 | | 4,030E-04 | | 0,4 | | | |
| 4 | -3349,87 | -16356,37 | 2,00 | 0,1400 | 0,070 | 263 | 2,40 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6512 | 0,1188 | | 0,059 | | 84,9 | | | |
| | 1 | | 1 | 6511 | 0,0186 | | 0,009 | | 13,3 | | | |
| 3 | -3498,28 | -16086,93 | 2,00 | 0,0711 | 0,036 | 202 | 6,00 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6512 | 0,0494 | | 0,025 | | 69,5 | | | |
| | 1 | | 1 | 6511 | 0,0193 | | 0,010 | | 27,2 | | | |
| 32 | -4314,07 | -15438,27 | 2,00 | 0,0523 | 0,026 | 140 | 6,00 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6508 | 0,0239 | | 0,012 | | 45,8 | | | |
| | 1 | | 1 | 6511 | 0,0129 | | 0,006 | | 24,7 | | | |
| 25 | -3310,33 | -16996,75 | 2,00 | 0,0511 | 0,026 | 333 | 6,00 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6512 | 0,0200 | | 0,010 | | 39,1 | | | |
| | 1 | | 1 | 6511 | 0,0140 | | 0,007 | | 27,4 | | | |
| 24 | -3052,76 | -16854,24 | 2,00 | 0,0420 | 0,021 | 314 | 6,00 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6512 | 0,0152 | | 0,008 | | 36,2 | | | |
| | 1 | | 1 | 6511 | 0,0118 | | 0,006 | | 28,2 | | | |
| 33 | -3958,36 | -15245,98 | 2,00 | 0,0399 | 0,020 | 171 | 6,00 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6508 | 0,0175 | | 0,009 | | 43,9 | | | |
| | 1 | | 1 | 6509 | 0,0100 | | 0,005 | | 25,0 | | | |
| 35 | -4225,92 | -15206,13 | 2,00 | 0,0399 | 0,020 | 154 | 6,00 | - | - | - | - | 0 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6508 | 0,0170 | | 0,008 | | 42,6 | | | |
| | 1 | | 1 | 6511 | 0,0090 | | 0,005 | | 22,6 | | | |
| 26 | -3656,24 | -17129,80 | 2,00 | 0,0345 | 0,017 | 358 | 6,00 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6512 | 0,0150 | | 0,008 | | 43,5 | | | |
| | 1 | | 1 | 6511 | 0,0100 | | 0,005 | | 28,8 | | | |
| 31 | -4590,20 | -15634,98 | 2,00 | 0,0304 | 0,015 | 115 | 6,00 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6508 | 0,0164 | | 0,008 | | 54,1 | | | |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ОС2.2.2.РР

Лист

167

Изм. Кол.уч. Лист Подок. Подп. Дата

| | | | | | | | | | | | | |
|----|----------|-----------|----------|--------|----------------|--------|------------------|---------|------|---|---|---|
| | 1 | | 1 | 6511 | | 0,0070 | | 0,003 | 22,9 | | | |
| 39 | -4733,49 | -15376,87 | 2,00 | 0,0247 | | 0,012 | 126 | 6,00 | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | |
| | 1 | 1 | 6508 | | 0,0101 | | 0,005 | 41,0 | | | | |
| | 1 | 1 | 6509 | | 0,0062 | | 0,003 | 25,3 | | | | |
| 44 | -4655,08 | -16044,00 | 2,00 | 0,0234 | | 0,012 | 90 | 0,90 | - | - | - | 0 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | |
| | 1 | 1 | 6508 | | 0,0089 | | 0,004 | 38,1 | | | | |
| | 1 | 1 | 6509 | | 0,0067 | | 0,003 | 28,6 | | | | |
| 23 | -2730,42 | -16611,84 | 2,00 | 0,0211 | | 0,011 | 289 | 6,00 | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | | 0,0083 | | 0,004 | 39,4 | | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,0062 | | 0,003 | 29,4 | | | | |
| 30 | -4818,46 | -15911,27 | 2,00 | 0,0190 | | 0,009 | 92 | 6,00 | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | |
| | 1 | 1 | 6508 | | 0,0122 | | 0,006 | 64,0 | | | | |
| | 1 | 1 | 6509 | | 0,0036 | | 0,002 | 18,9 | | | | |
| 27 | -4149,82 | -17122,66 | 2,00 | 0,0189 | | 0,009 | 35 | 6,00 | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | | 0,0126 | | 0,006 | 66,9 | | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,0042 | | 0,002 | 22,1 | | | | |
| 34 | -3446,02 | -15109,07 | 2,00 | 0,0184 | | 0,009 | 208 | 6,00 | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | |
| | 1 | 1 | 6508 | | 0,0124 | | 0,006 | 67,3 | | | | |
| | 1 | 1 | 6509 | | 0,0036 | | 0,002 | 19,4 | | | | |
| 28 | -4471,12 | -16996,39 | 2,00 | 0,0149 | | 0,007 | 44 | 0,80 | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,0046 | | 0,002 | 30,7 | | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | | 0,0043 | | 0,002 | 28,9 | | | | |
| 29 | -4894,33 | -16268,17 | 2,00 | 0,0147 | | 0,007 | 72 | 6,00 | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | |
| | 1 | 1 | 6508 | | 0,0097 | | 0,005 | 65,9 | | | | |
| | 1 | 1 | 6509 | | 0,0028 | | 0,001 | 19,0 | | | | |
| 17 | -4750,32 | -16721,63 | 2,00 | 0,0135 | | 0,007 | 61 | 0,80 | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,0042 | | 0,002 | 31,1 | | | | |
| | 1 | 1 | 6509 | | 0,0038 | | 0,002 | 28,0 | | | | |
| 22 | -2477,32 | -16223,37 | 2,00 | 0,0128 | | 0,006 | 269 | 1,00 | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | | 0,0042 | | 0,002 | 32,9 | | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,0040 | | 0,002 | 31,2 | | | | |
| 7 | -2908,34 | -15254,72 | 2,00 | 0,0125 | | 0,006 | 224 | 0,90 | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,0040 | | 0,002 | 32,2 | | | | |
| | 1 | 1 | 6509 | | 0,0032 | | 0,002 | 25,9 | | | | |
| 8 | -2583,61 | -15674,81 | 2,00 | 0,0118 | | 0,006 | 246 | 0,90 | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,0039 | | 0,002 | 33,0 | | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | | 0,0030 | | 0,002 | 25,6 | | | | |
| 36 | -4552,79 | -17712,16 | 2,00 | 0,0092 | | 0,005 | 29 | 6,00 | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | |

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ООС2.2.2.РР

Лист

168

Изм. Кол.уч. Лист Подок. Подп. Дата

| | | | | | | | | | | | | | |
|----|----------|-----------|----------|--------|----------------|-----|------|------------------|---------|---|---|---|---|
| | 1 | 1 | 6509 | | 0,0033 | | | 0,002 | 36,4 | | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,0028 | | | 0,001 | 30,8 | | | | |
| 38 | -5478,31 | -16280,94 | 2,00 | 0,0091 | 0,005 | 81 | 6,00 | - | - | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | |
| | 1 | 1 | 6508 | | 0,0037 | | | 0,002 | 40,6 | | | | |
| | 1 | 1 | 6509 | | 0,0029 | | | 0,001 | 32,2 | | | | |
| 37 | -4953,16 | -17117,58 | 2,00 | 0,0091 | 0,005 | 45 | 6,00 | - | - | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | |
| | 1 | 1 | 6508 | | 0,0039 | | | 0,002 | 42,9 | | | | |
| | 1 | 1 | 6509 | | 0,0030 | | | 0,002 | 33,5 | | | | |
| 43 | -3040,74 | -13848,17 | 2,00 | 0,0071 | 0,004 | 198 | 6,00 | - | - | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | |
| | 1 | 1 | 6509 | | 0,0022 | | | 0,001 | 30,3 | | | | |
| | 1 | 1 | 6508 | | 0,0020 | | | 0,001 | 28,2 | | | | |
| 42 | -1785,85 | -15293,51 | 2,00 | 0,0066 | 0,003 | 247 | 6,00 | - | - | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | |
| | 1 | 1 | 6509 | | 0,0024 | | | 0,001 | 35,9 | | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,0020 | | | 0,001 | 30,3 | | | | |
| 41 | -1396,89 | -15755,92 | 2,00 | 0,0062 | 0,003 | 260 | 6,00 | - | - | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | |
| | 1 | 1 | 6509 | | 0,0020 | | | 0,001 | 32,8 | | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,0018 | | | 9,028E-04 | 29,1 | | | | |
| 40 | -752,04 | -16290,27 | 2,00 | 0,0047 | 0,002 | 272 | 6,00 | - | - | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,0013 | | | 6,595E-04 | 28,0 | | | | |
| | 1 | 1 | 6509 | | 0,0013 | | | 6,548E-04 | 27,8 | | | | |

| | | | | | |
|--------------|--------------|--------------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
| | | | | | |
| Инд. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № | | | |

190188-ООС2.2.2.РР

Вещество: 2908 Пыль неорганическая: 70-20% SiO2

| № | Коорд Х(м) | Коорд Y(м) | Высота (м) | Кон-центр. (д. ПДК) | Концентр. (мг/куб.м) | Напр ветр | Скор ветр | Фон | | Фон до исключения | | Тип точки |
|----------|------------|------------|------------|---------------------|----------------------|-----------|------------------|----------|----------|-------------------|----------|-----------|
| | | | | | | | | доли ПДК | мг/куб.м | доли ПДК | мг/куб.м | |
| 5 | -3702,78 | -16550,75 | 2,00 | 1,4560 | 0,437 | 33 | 0,60 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6517 | 1,4141 | | 0,424 | | 97,1 | | | |
| | 1 | | 1 | 6516 | 0,0414 | | 0,012 | | 2,8 | | | |
| 4 | -3349,87 | -16356,37 | 2,00 | 1,1883 | 0,356 | 270 | 0,70 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6517 | 1,1171 | | 0,335 | | 94,0 | | | |
| | 1 | | 1 | 6516 | 0,0705 | | 0,021 | | 5,9 | | | |
| 2 | -3808,59 | -15757,35 | 2,00 | 0,7023 | 0,211 | 173 | 0,60 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6516 | 0,6302 | | 0,189 | | 89,7 | | | |
| | 1 | | 1 | 6517 | 0,0711 | | 0,021 | | 10,1 | | | |
| 1 | -4062,69 | -15897,31 | 2,00 | 0,6051 | 0,182 | 117 | 0,60 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6516 | 0,5503 | | 0,165 | | 90,9 | | | |
| | 1 | | 1 | 6517 | 0,0540 | | 0,016 | | 8,9 | | | |
| 3 | -3498,28 | -16086,93 | 2,00 | 0,3894 | 0,117 | 193 | 0,60 | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6517 | 0,3319 | | 0,100 | | 85,2 | | | |
| | 1 | | 1 | 6516 | 0,0571 | | 0,017 | | 14,7 | | | |
| 25 | -3310,33 | -16996,75 | 2,00 | 0,1584 | 0,048 | 333 | 6,00 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6517 | 0,0878 | | 0,026 | | 55,4 | | | |
| | 1 | | 1 | 6516 | 0,0702 | | 0,021 | | 44,3 | | | |
| 24 | -3052,76 | -16854,24 | 2,00 | 0,1539 | 0,046 | 316 | 6,00 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6517 | 0,0873 | | 0,026 | | 56,7 | | | |
| | 1 | | 1 | 6516 | 0,0663 | | 0,020 | | 43,1 | | | |
| 32 | -4314,07 | -15438,27 | 2,00 | 0,1413 | 0,042 | 141 | 6,00 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6516 | 0,0911 | | 0,027 | | 64,5 | | | |
| | 1 | | 1 | 6517 | 0,0499 | | 0,015 | | 35,3 | | | |
| 26 | -3656,24 | -17129,80 | 2,00 | 0,1347 | 0,040 | 359 | 6,00 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6517 | 0,0830 | | 0,025 | | 61,6 | | | |
| | 1 | | 1 | 6516 | 0,0515 | | 0,015 | | 38,2 | | | |
| 33 | -3958,36 | -15245,98 | 2,00 | 0,1275 | 0,038 | 165 | 6,00 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6516 | 0,0818 | | 0,025 | | 64,2 | | | |
| | 1 | | 1 | 6517 | 0,0453 | | 0,014 | | 35,6 | | | |
| 23 | -2730,42 | -16611,84 | 2,00 | 0,1212 | 0,036 | 289 | 6,00 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6517 | 0,0841 | | 0,025 | | 69,4 | | | |
| | 1 | | 1 | 6516 | 0,0370 | | 0,011 | | 30,5 | | | |
| 35 | -4225,92 | -15206,13 | 2,00 | 0,1183 | 0,035 | 152 | 6,00 | - | - | - | - | 0 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6516 | 0,0748 | | 0,022 | | 63,3 | | | |

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ООС2.2.2.РР

Лист

170

Изм. Кол.уч. Лист Подок. Подп. Дата

| | | | | | | | | | | | |
|----|----------|-----------|----------|----------------|--------|------------------|-------|---------|---|---|---|
| | 1 | 1 | 6517 | | 0,0401 | | 0,012 | 75,1 | | | |
| | 1 | 1 | 6516 | | 0,0132 | | 0,004 | 24,8 | | | |
| 36 | -4552,79 | -17712,16 | 2,00 | 0,0505 | 0,015 | 34 | 6,00 | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6517 | 0,0357 | | 0,011 | | 70,7 | | | |
| | 1 | 1 | 6516 | 0,0147 | | 0,004 | | 29,1 | | | |
| 38 | -5478,31 | -16280,94 | 2,00 | 0,0451 | 0,014 | 91 | 6,00 | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6517 | 0,0285 | | 0,009 | | 63,3 | | | |
| | 1 | 1 | 6516 | 0,0165 | | 0,005 | | 36,5 | | | |
| 42 | -1785,85 | -15293,51 | 2,00 | 0,0355 | 0,011 | 241 | 6,00 | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6517 | 0,0236 | | 0,007 | | 66,3 | | | |
| | 1 | 1 | 6516 | 0,0119 | | 0,004 | | 33,6 | | | |
| 41 | -1396,89 | -15755,92 | 2,00 | 0,0326 | 0,010 | 256 | 6,00 | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6517 | 0,0209 | | 0,006 | | 64,2 | | | |
| | 1 | 1 | 6516 | 0,0116 | | 0,003 | | 35,7 | | | |
| 43 | -3040,74 | -13848,17 | 2,00 | 0,0303 | 0,009 | 195 | 6,00 | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6516 | 0,0157 | | 0,005 | | 51,9 | | | |
| | 1 | 1 | 6517 | 0,0145 | | 0,004 | | 47,9 | | | |
| 40 | -752,04 | -16290,27 | 2,00 | 0,0230 | 0,007 | 270 | 6,00 | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6517 | 0,0137 | | 0,004 | | 59,2 | | | |
| | 1 | 1 | 6516 | 0,0094 | | 0,003 | | 40,6 | | | |

| | | | | | |
|--------------|--------------|--------------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
| | | | | | |
| Инд. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № | | | |

190188–ООС2.2.2.РР

Карты-схемы распределения максимальных приземных концентраций

Отчет

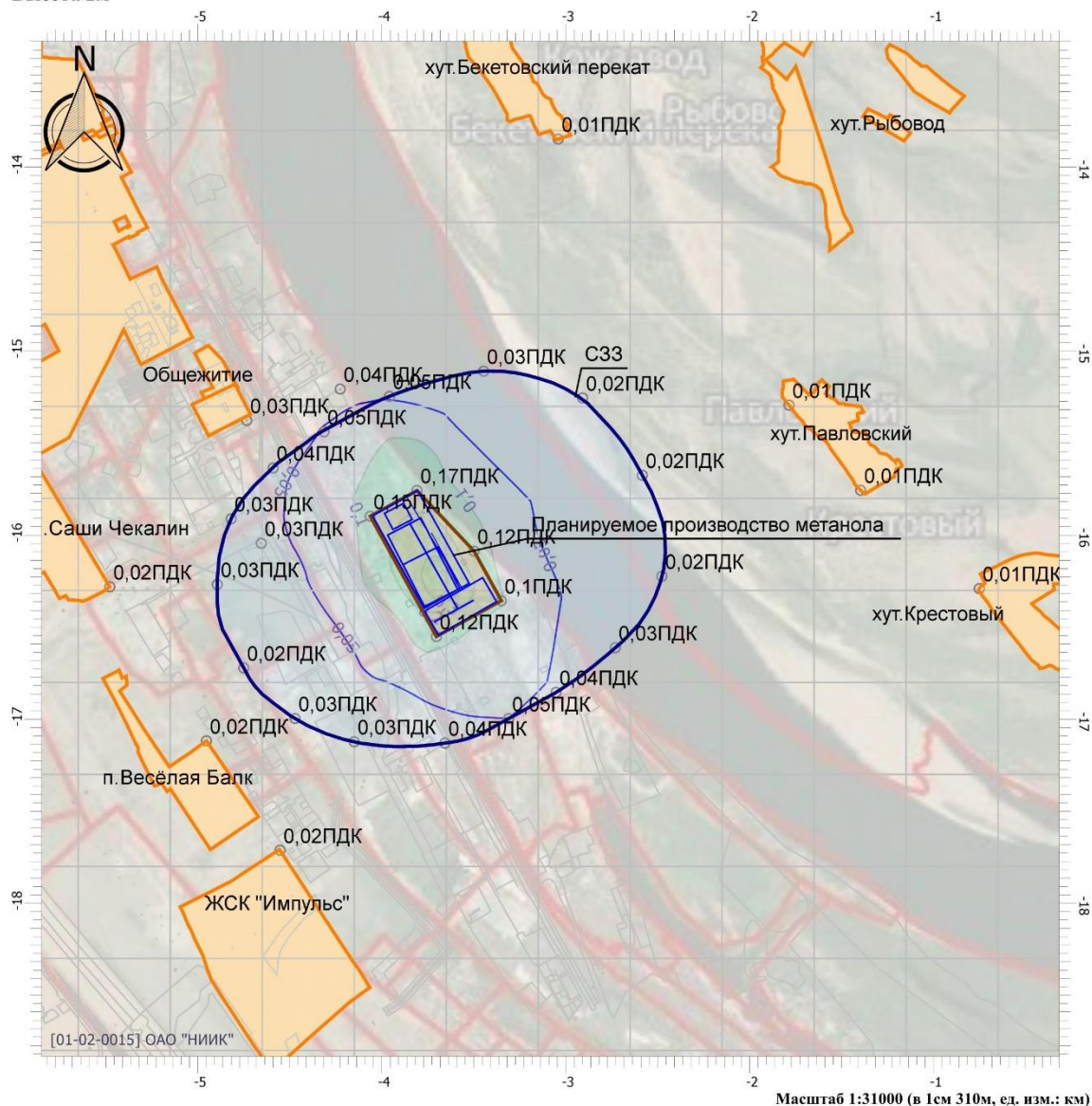
Вариант расчета: Производство метанола (179) - Расчет рассеивания по МРР-2017 [20.08.2021 11:59 - 20.08.2021 12:01], ЛЕТО

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: 0143 (Марганец и его соединения (в пересчете на марганец (IV) оксид))

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)

Высота 2м



Цветовая схема

| | | | |
|-------------------|--------------------|----------------------|------------------|
| 0 и ниже ПДК | (0,05 - 0,1) ПДК | (0,1 - 0,2) ПДК | (0,2 - 0,3) ПДК |
| (0,3 - 0,4) ПДК | (0,4 - 0,5) ПДК | (0,5 - 0,6) ПДК | (0,6 - 0,7) ПДК |
| (0,7 - 0,8) ПДК | (0,8 - 0,9) ПДК | (0,9 - 1) ПДК | (1 - 1,5) ПДК |
| (1,5 - 2) ПДК | (2 - 3) ПДК | (3 - 4) ПДК | (4 - 5) ПДК |
| (5 - 7,5) ПДК | (7,5 - 10) ПДК | (10 - 25) ПДК | (25 - 50) ПДК |
| (50 - 100) ПДК | (100 - 250) ПДК | (250 - 500) ПДК | (500 - 1000) ПДК |
| (1000 - 5000) ПДК | (5000 - 10000) ПДК | (10000 - 100000) ПДК | выше 100000 ПДК |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Подок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ООС2.2.2.РР

Отчет

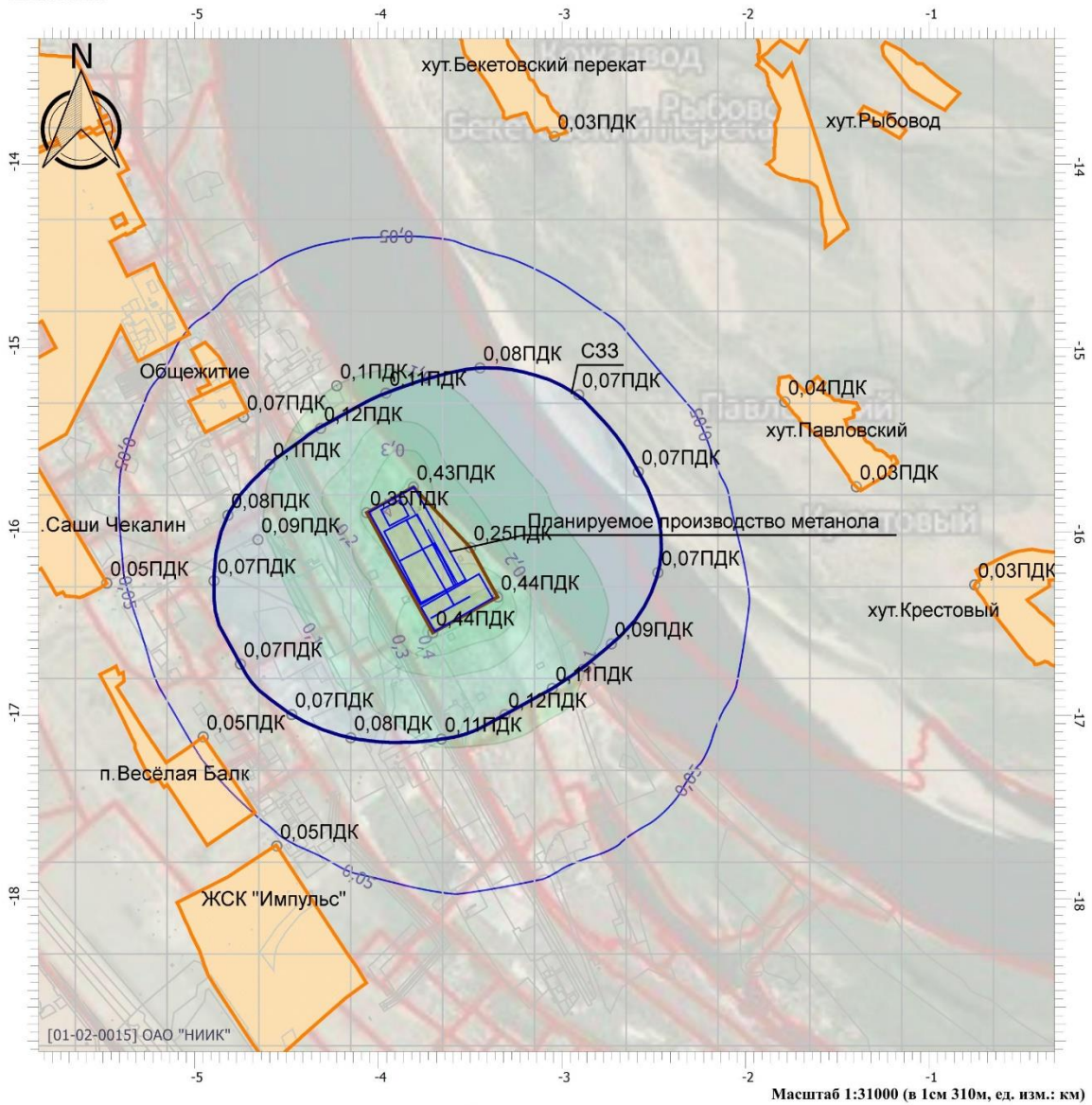
Вариант расчета: Производство метанола (179) - Расчет рассеивания по МРР-2017 [20.08.2021 11:59 - 20.08.2021 12:01], ЛЕТО

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: 0301 (Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота))

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)

Высота 2м



Масштаб 1:31000 (в 1см 310м, ед. изм.: км)

Цветовая схема

| | | | |
|-------------------|--------------------|----------------------|------------------|
| 0 и ниже ПДК | (0,05 - 0,1] ПДК | (0,1 - 0,2] ПДК | (0,2 - 0,3] ПДК |
| (0,3 - 0,4] ПДК | (0,4 - 0,5] ПДК | (0,5 - 0,6] ПДК | (0,6 - 0,7] ПДК |
| (0,7 - 0,8] ПДК | (0,8 - 0,9] ПДК | (0,9 - 1] ПДК | (1 - 1,5] ПДК |
| (1,5 - 2] ПДК | (2 - 3] ПДК | (3 - 4] ПДК | (4 - 5] ПДК |
| (5 - 7,5] ПДК | (7,5 - 10] ПДК | (10 - 25] ПДК | (25 - 50] ПДК |
| (50 - 100] ПДК | (100 - 250] ПДК | (250 - 500] ПДК | (500 - 1000] ПДК |
| (1000 - 5000] ПДК | (5000 - 10000] ПДК | (10000 - 100000] ПДК | выше 100000 ПДК |

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Подок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ООС2.2.2.РР

Лист

174

Отчет

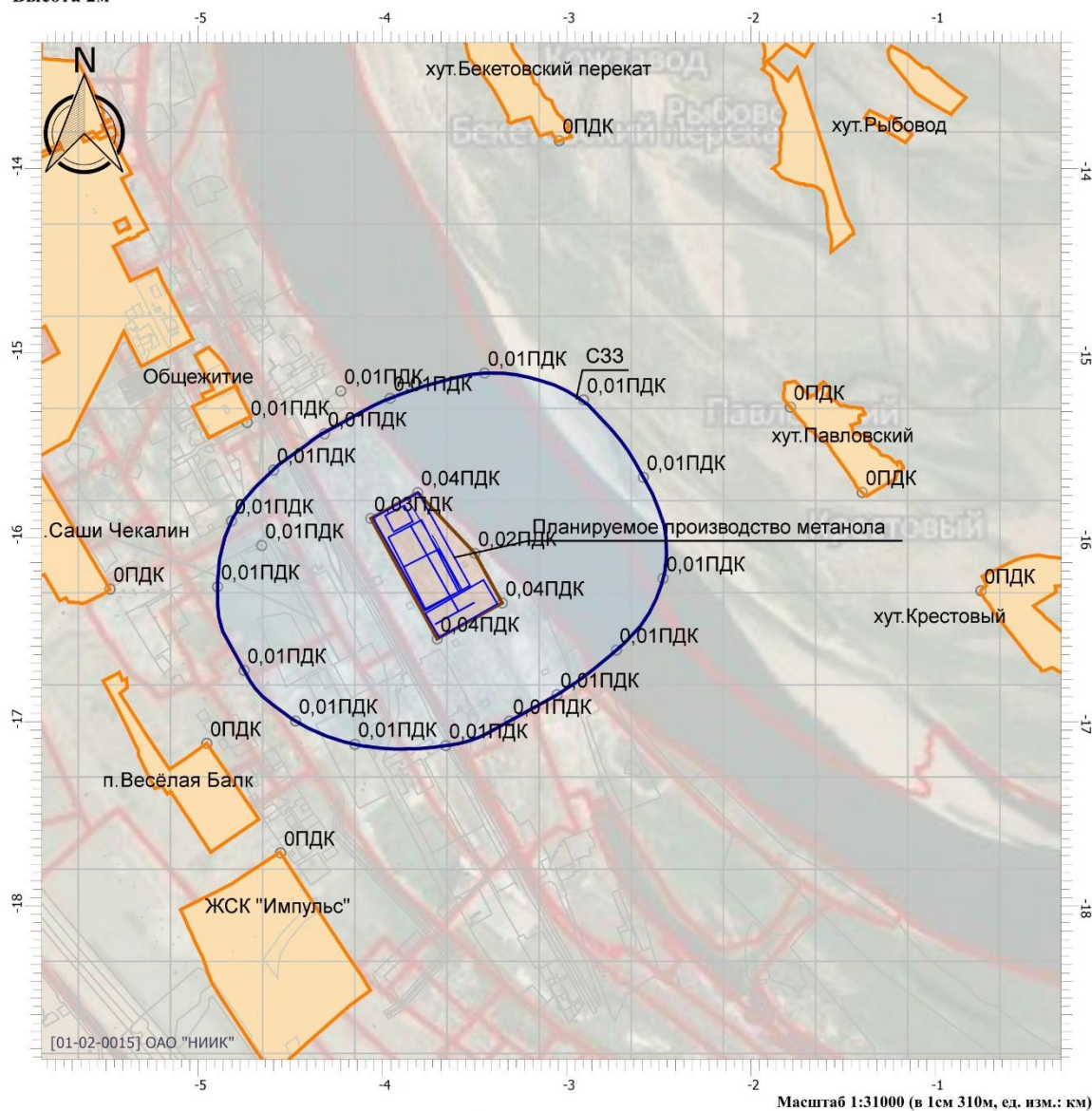
Вариант расчета: Производство метанола (179) - Расчет рассеивания по МРР-2017 [20.08.2021 11:59 - 20.08.2021 12:01], ЛЕТО

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: 0304 (Азот (II) оксид (Азот монооксид))

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)

Высота 2м



Цветовая схема

| | | | |
|-------------------|--------------------|----------------------|------------------|
| 0 и ниже ПДК | (0,05 - 0,1] ПДК | (0,1 - 0,2] ПДК | (0,2 - 0,3] ПДК |
| (0,3 - 0,4] ПДК | (0,4 - 0,5] ПДК | (0,5 - 0,6] ПДК | (0,6 - 0,7] ПДК |
| (0,7 - 0,8] ПДК | (0,8 - 0,9] ПДК | (0,9 - 1] ПДК | (1 - 1,5] ПДК |
| (1,5 - 2] ПДК | (2 - 3] ПДК | (3 - 4] ПДК | (4 - 5] ПДК |
| (5 - 7,5] ПДК | (7,5 - 10] ПДК | (10 - 25] ПДК | (25 - 50] ПДК |
| (50 - 100] ПДК | (100 - 250] ПДК | (250 - 500] ПДК | (500 - 1000] ПДК |
| (1000 - 5000] ПДК | (5000 - 10000] ПДК | (10000 - 100000] ПДК | выше 100000 ПДК |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Подок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ООС2.2.2.РР

Отчет

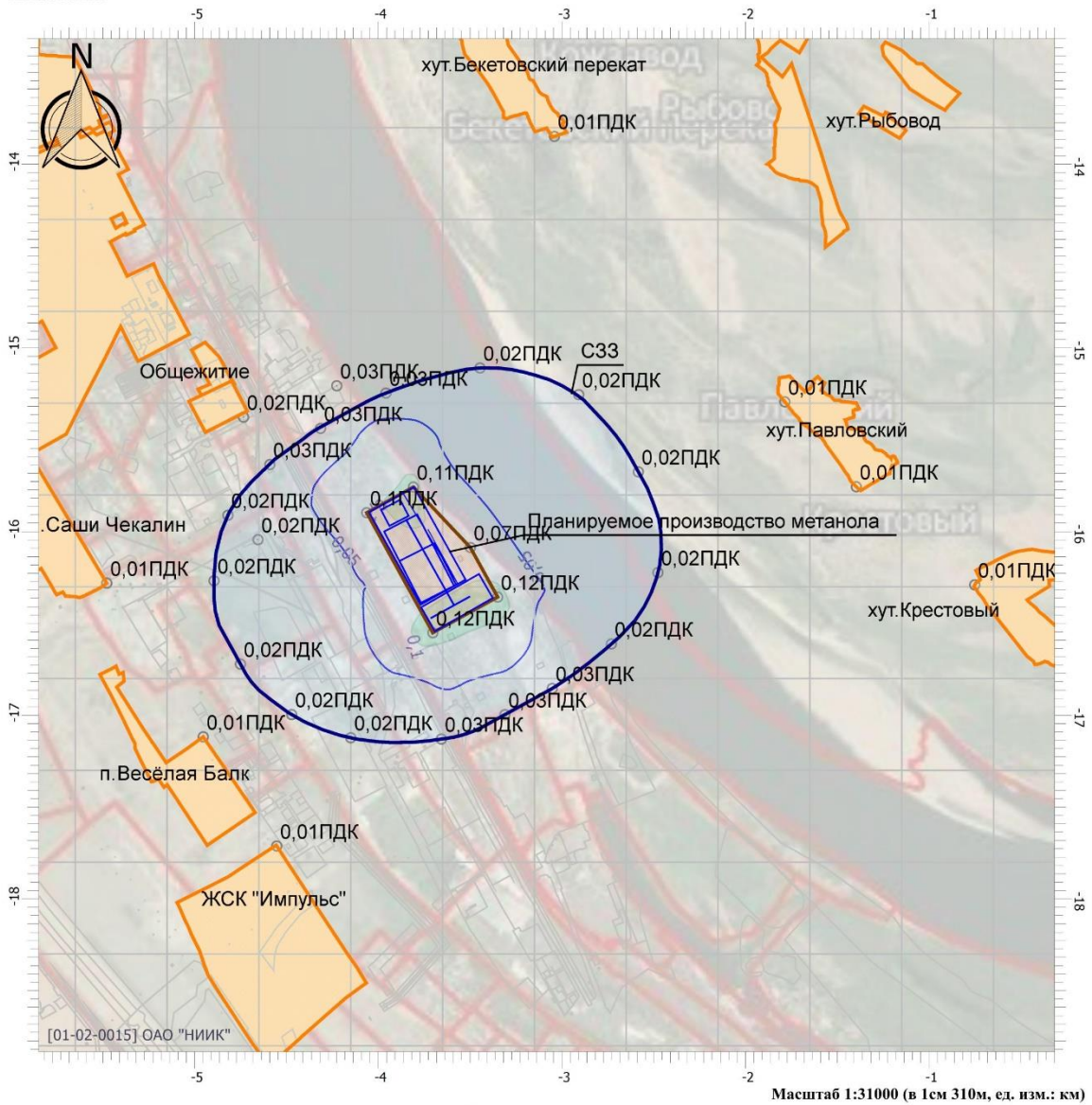
Вариант расчета: Производство метанола (179) - Расчет рассеивания по МРР-2017 [20.08.2021 11:59 - 20.08.2021 12:01], ЛЕТО

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: 0328 (Углерод (Пигмент черный))

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)

Высота 2м



Цветовая схема

| | | | |
|-------------------|--------------------|----------------------|------------------|
| 0 и ниже ПДК | (0,05 - 0,1] ПДК | (0,1 - 0,2] ПДК | (0,2 - 0,3] ПДК |
| (0,3 - 0,4] ПДК | (0,4 - 0,5] ПДК | (0,5 - 0,6] ПДК | (0,6 - 0,7] ПДК |
| (0,7 - 0,8] ПДК | (0,8 - 0,9] ПДК | (0,9 - 1] ПДК | (1 - 1,5] ПДК |
| (1,5 - 2] ПДК | (2 - 3] ПДК | (3 - 4] ПДК | (4 - 5] ПДК |
| (5 - 7,5] ПДК | (7,5 - 10] ПДК | (10 - 25] ПДК | (25 - 50] ПДК |
| (50 - 100] ПДК | (100 - 250] ПДК | (250 - 500] ПДК | (500 - 1000] ПДК |
| (1000 - 5000] ПДК | (5000 - 10000] ПДК | (10000 - 100000] ПДК | выше 100000 ПДК |

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | |
|------|---------|------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Подп. | Дата |
| | | | | |

190188-ООС2.2.2.РР

Лист

176

Отчет

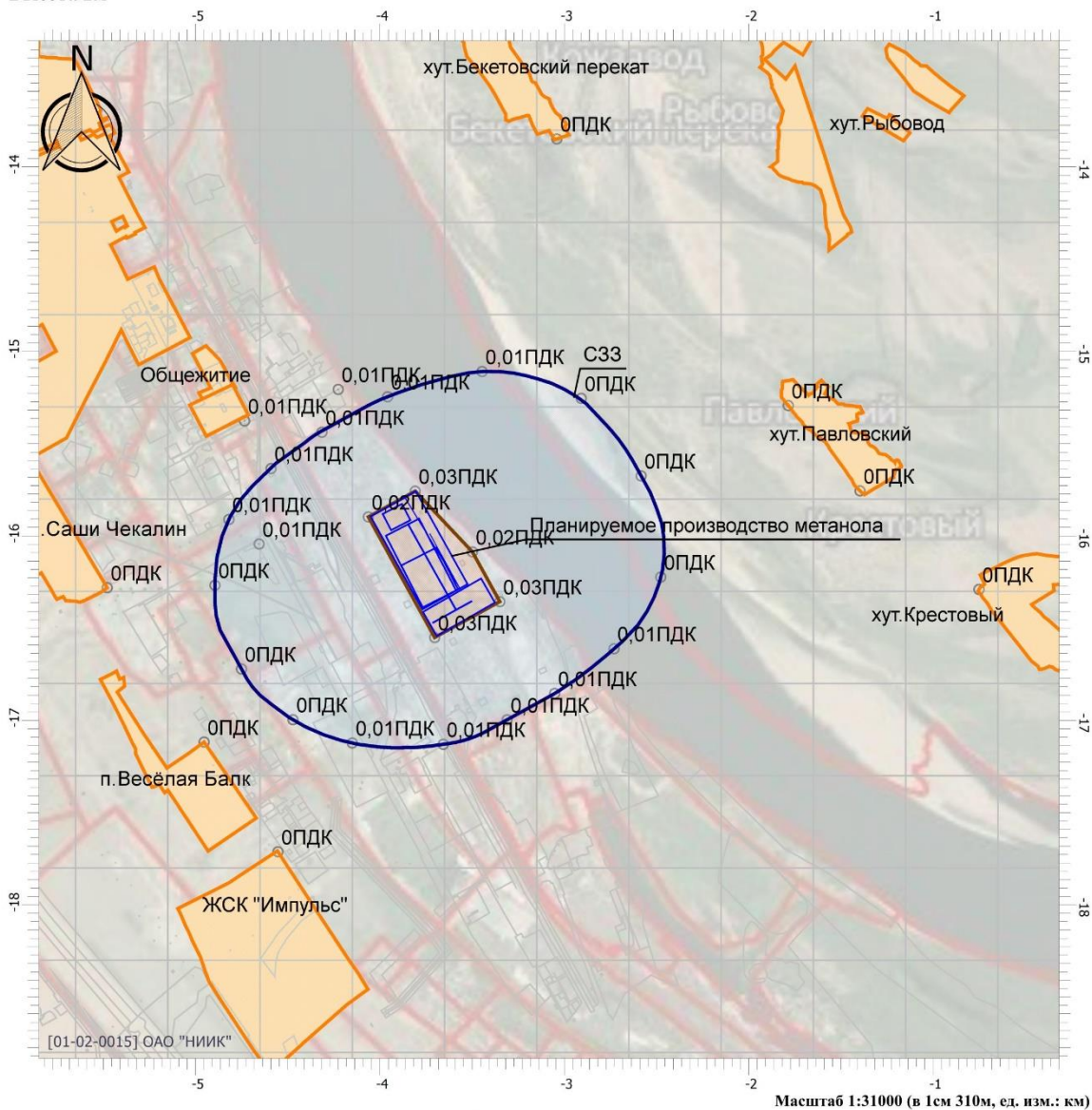
Вариант расчета: Производство метанола (179) - Расчет рассеивания по МРР-2017 [20.08.2021 11:59 - 20.08.2021 12:01], ЛЕТО

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: 0330 (Сера диоксид)

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)

Высота 2м



Цветовая схема

| | | | |
|-------------------|--------------------|----------------------|------------------|
| 0 и ниже ПДК | (0,05 - 0,1] ПДК | (0,1 - 0,2] ПДК | (0,2 - 0,3] ПДК |
| (0,3 - 0,4] ПДК | (0,4 - 0,5] ПДК | (0,5 - 0,6] ПДК | (0,6 - 0,7] ПДК |
| (0,7 - 0,8] ПДК | (0,8 - 0,9] ПДК | (0,9 - 1] ПДК | (1 - 1,5] ПДК |
| (1,5 - 2] ПДК | (2 - 3] ПДК | (3 - 4] ПДК | (4 - 5] ПДК |
| (5 - 7,5] ПДК | (7,5 - 10] ПДК | (10 - 25] ПДК | (25 - 50] ПДК |
| (50 - 100] ПДК | (100 - 250] ПДК | (250 - 500] ПДК | (500 - 1000] ПДК |
| (1000 - 5000] ПДК | (5000 - 10000] ПДК | (10000 - 100000] ПДК | выше 100000 ПДК |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Подок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ООС2.2.2.РР

Отчет

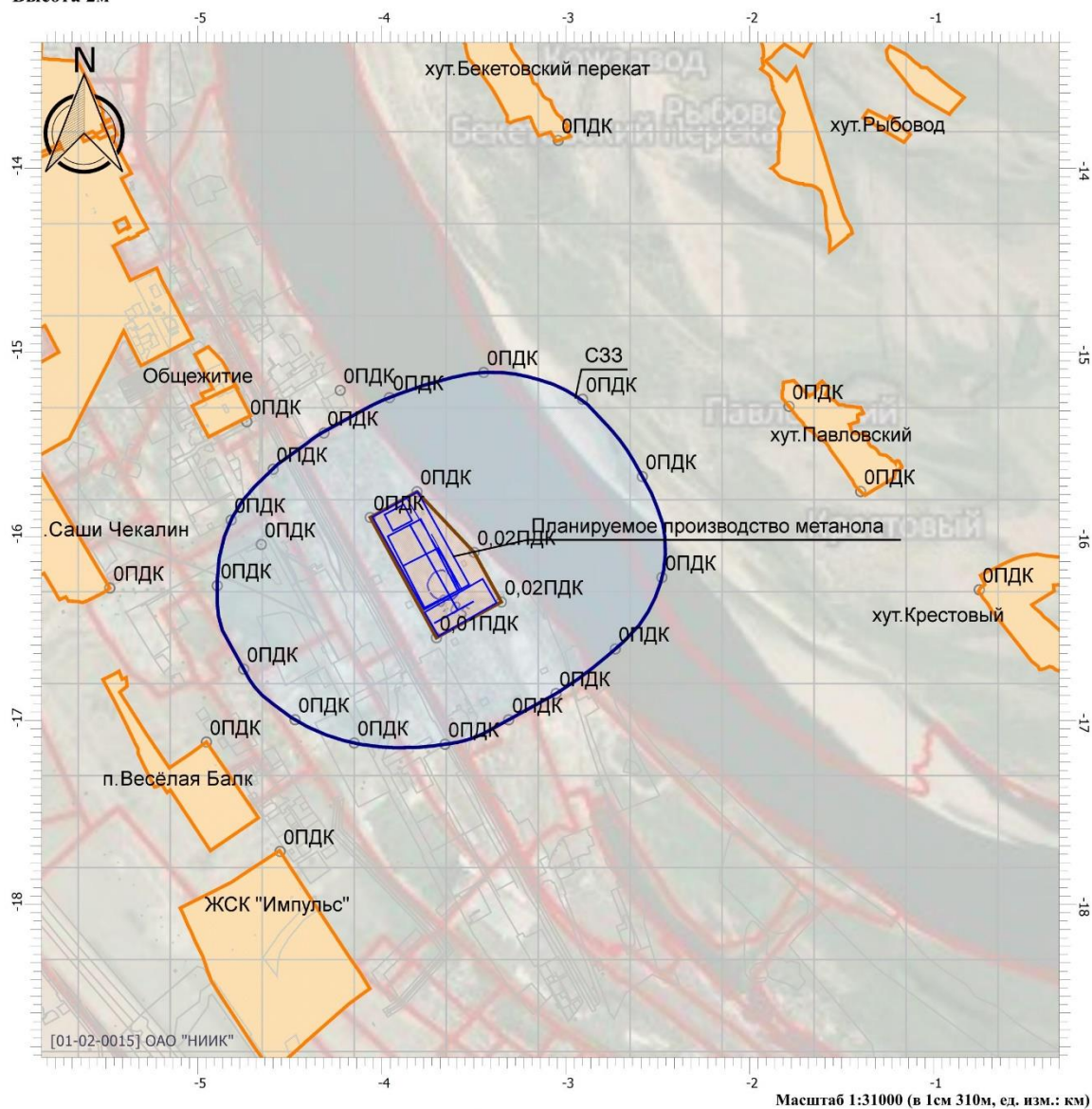
Вариант расчета: Производство метанола (179) - Расчет рассеивания по МРР-2017 [20.08.2021 11:59 - 20.08.2021 12:01], ЛЕТО

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: 0333 (Дигидросульфид (Водород сернистый, дигидросульфид, гидросульфид))

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)

Высота 2м



Масштаб 1:31000 (в 1см 310м, ед. изм.: км)

Цветовая схема

| | | | |
|-------------------|--------------------|----------------------|------------------|
| 0 и ниже ПДК | (0,05 - 0,1] ПДК | (0,1 - 0,2] ПДК | (0,2 - 0,3] ПДК |
| (0,3 - 0,4] ПДК | (0,4 - 0,5] ПДК | (0,5 - 0,6] ПДК | (0,6 - 0,7] ПДК |
| (0,7 - 0,8] ПДК | (0,8 - 0,9] ПДК | (0,9 - 1] ПДК | (1 - 1,5] ПДК |
| (1,5 - 2] ПДК | (2 - 3] ПДК | (3 - 4] ПДК | (4 - 5] ПДК |
| (5 - 7,5] ПДК | (7,5 - 10] ПДК | (10 - 25] ПДК | (25 - 50] ПДК |
| (50 - 100] ПДК | (100 - 250] ПДК | (250 - 500] ПДК | (500 - 1000] ПДК |
| (1000 - 5000] ПДК | (5000 - 10000] ПДК | (10000 - 100000] ПДК | выше 100000 ПДК |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Подок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ООС2.2.2.РР

Отчет

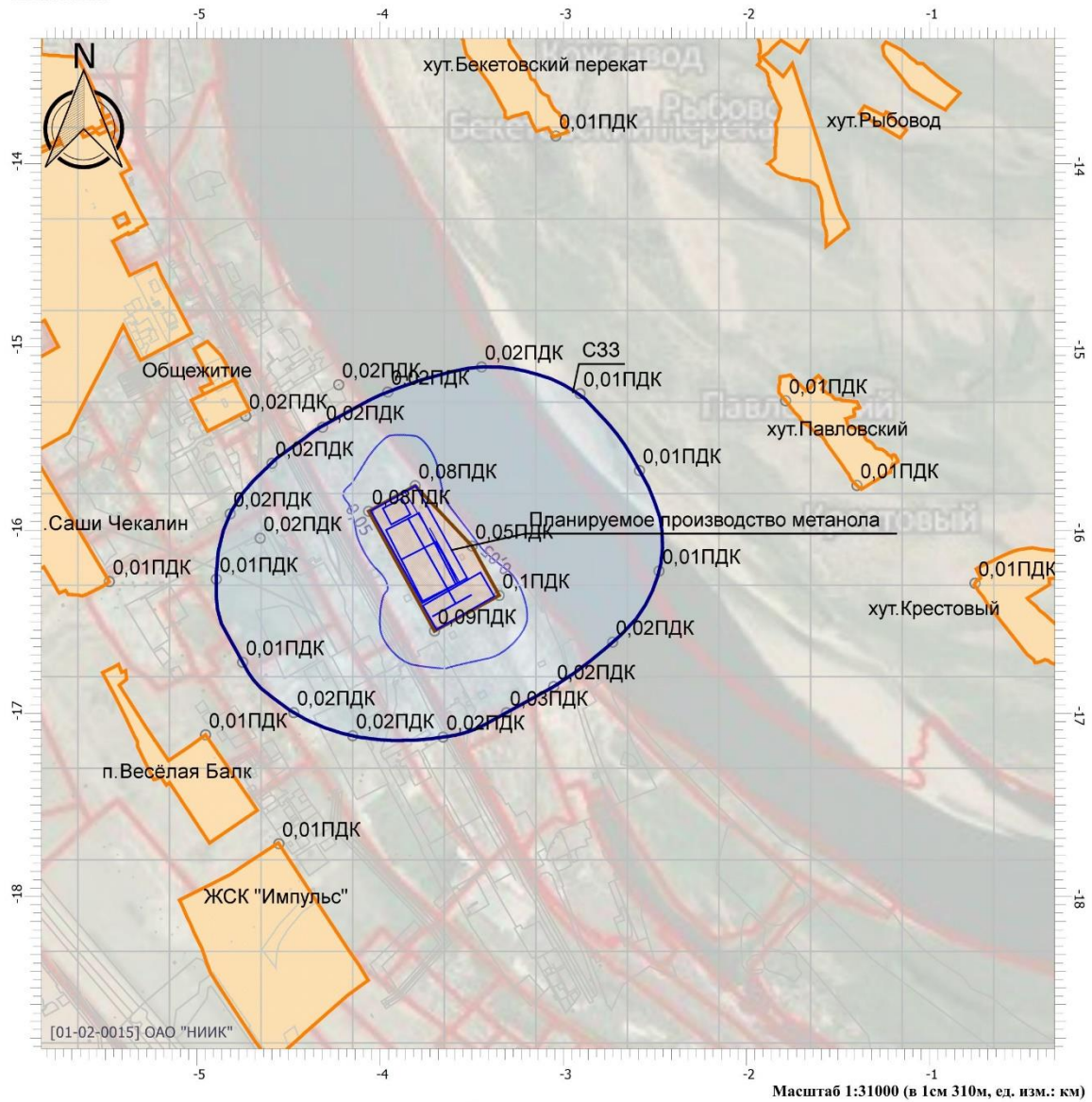
Вариант расчета: Производство метанола (179) - Расчет рассеивания по МРР-2017 [20.08.2021 11:59 - 20.08.2021 12:01], ЛЕТО

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: 0337 (Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ))

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)

Высота 2м



Цветовая схема

| | | | |
|-------------------|--------------------|----------------------|------------------|
| 0 и ниже ПДК | (0,05 - 0,1] ПДК | (0,1 - 0,2] ПДК | (0,2 - 0,3] ПДК |
| (0,3 - 0,4] ПДК | (0,4 - 0,5] ПДК | (0,5 - 0,6] ПДК | (0,6 - 0,7] ПДК |
| (0,7 - 0,8] ПДК | (0,8 - 0,9] ПДК | (0,9 - 1] ПДК | (1 - 1,5] ПДК |
| (1,5 - 2] ПДК | (2 - 3] ПДК | (3 - 4] ПДК | (4 - 5] ПДК |
| (5 - 7,5] ПДК | (7,5 - 10] ПДК | (10 - 25] ПДК | (25 - 50] ПДК |
| (50 - 100] ПДК | (100 - 250] ПДК | (250 - 500] ПДК | (500 - 1000] ПДК |
| (1000 - 5000] ПДК | (5000 - 10000] ПДК | (10000 - 100000] ПДК | выше 100000 ПДК |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Подок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ООС2.2.2.РР

Отчет

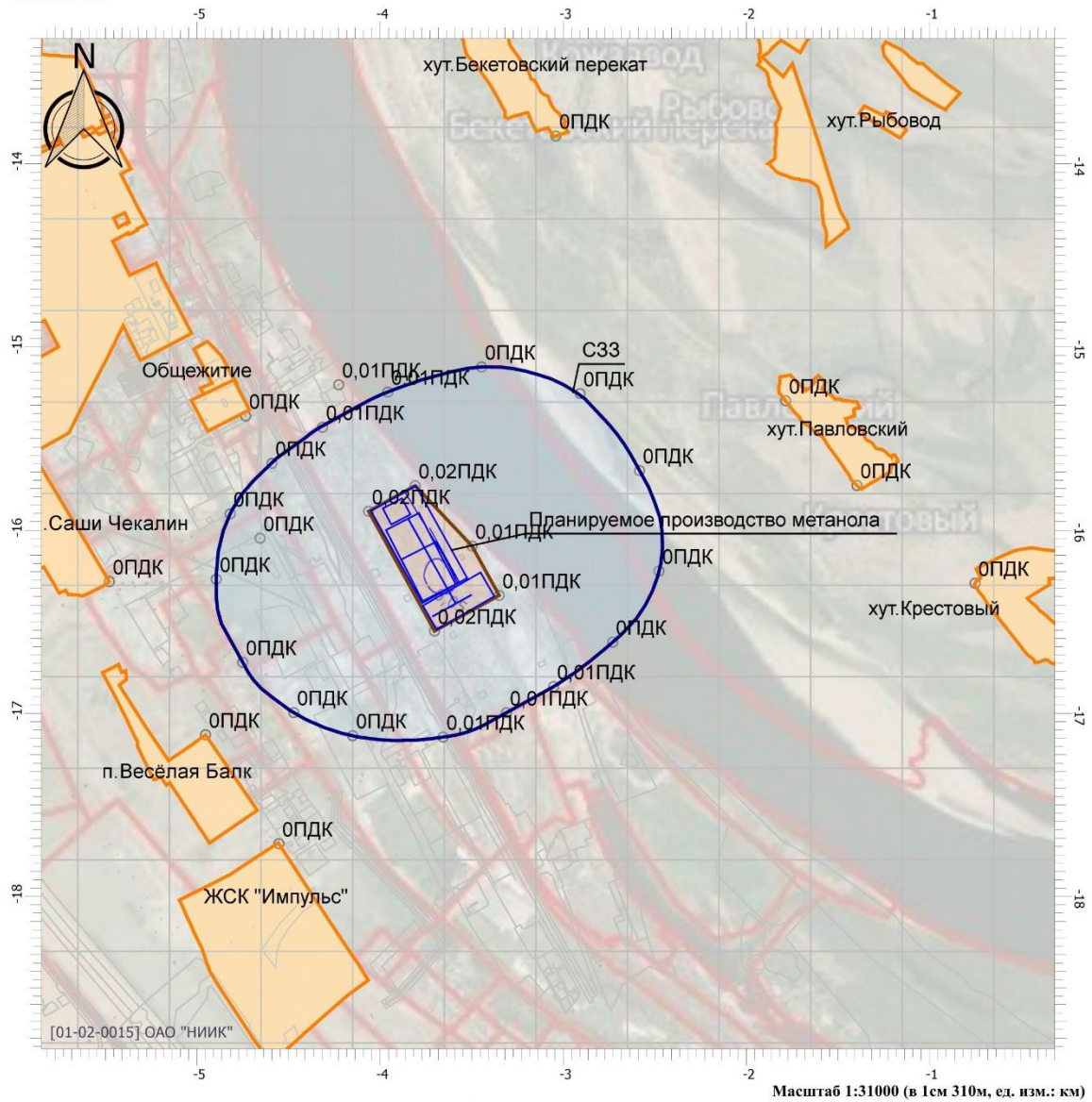
Вариант расчета: Производство метанола (179) - Расчет рассеивания по МРР-2017 [20.08.2021 11:59 - 20.08.2021 12:01], ЛЕТО

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: 0342 (Гидрофторид (Водород фторид; фтороводород))

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)

Высота 2м



Цветовая схема

| | | | |
|-------------------|--------------------|----------------------|------------------|
| 0 и ниже ПДК | (0,05 - 0,1] ПДК | (0,1 - 0,2] ПДК | (0,2 - 0,3] ПДК |
| (0,3 - 0,4] ПДК | (0,4 - 0,5] ПДК | (0,5 - 0,6] ПДК | (0,6 - 0,7] ПДК |
| (0,7 - 0,8] ПДК | (0,8 - 0,9] ПДК | (0,9 - 1] ПДК | (1 - 1,5] ПДК |
| (1,5 - 2] ПДК | (2 - 3] ПДК | (3 - 4] ПДК | (4 - 5] ПДК |
| (5 - 7,5] ПДК | (7,5 - 10] ПДК | (10 - 25] ПДК | (25 - 50] ПДК |
| (50 - 100] ПДК | (100 - 250] ПДК | (250 - 500] ПДК | (500 - 1000] ПДК |
| (1000 - 5000] ПДК | (5000 - 10000] ПДК | (10000 - 100000] ПДК | выше 100000 ПДК |

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | |
|------|---------|------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Подп. | Дата |
| | | | | |

190188-ООС2.2.2.РР

Лист

180

Отчет

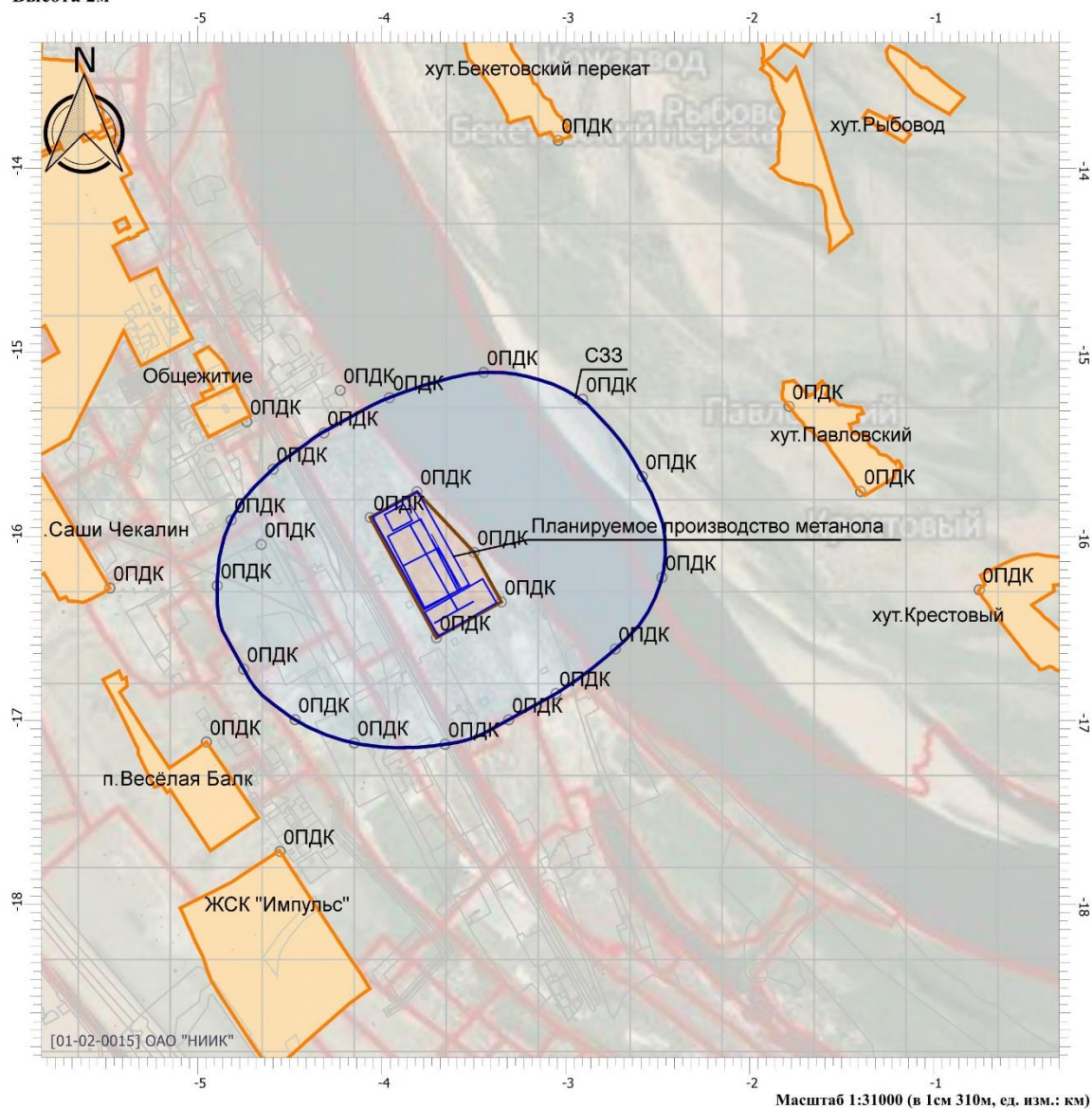
Вариант расчета: Производство метанола (179) - Расчет рассеивания по МРР-2017 [20.08.2021 11:59 - 20.08.2021 12:01], ЛЕТО

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: 0344 (Фториды неорганические плохо растворимые)

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)

Высота 2м



Цветовая схема

| | | | |
|-------------------|--------------------|----------------------|------------------|
| 0 и ниже ПДК | (0,05 - 0,1] ПДК | (0,1 - 0,2] ПДК | (0,2 - 0,3] ПДК |
| (0,3 - 0,4] ПДК | (0,4 - 0,5] ПДК | (0,5 - 0,6] ПДК | (0,6 - 0,7] ПДК |
| (0,7 - 0,8] ПДК | (0,8 - 0,9] ПДК | (0,9 - 1] ПДК | (1 - 1,5] ПДК |
| (1,5 - 2] ПДК | (2 - 3] ПДК | (3 - 4] ПДК | (4 - 5] ПДК |
| (5 - 7,5] ПДК | (7,5 - 10] ПДК | (10 - 25] ПДК | (25 - 50] ПДК |
| (50 - 100] ПДК | (100 - 250] ПДК | (250 - 500] ПДК | (500 - 1000] ПДК |
| (1000 - 5000] ПДК | (5000 - 10000] ПДК | (10000 - 100000] ПДК | выше 100000 ПДК |

| | | | | |
|------|---------|------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Подп. | Дата |
| | | | | |

190188-ООС2.2.2.РР

Отчет

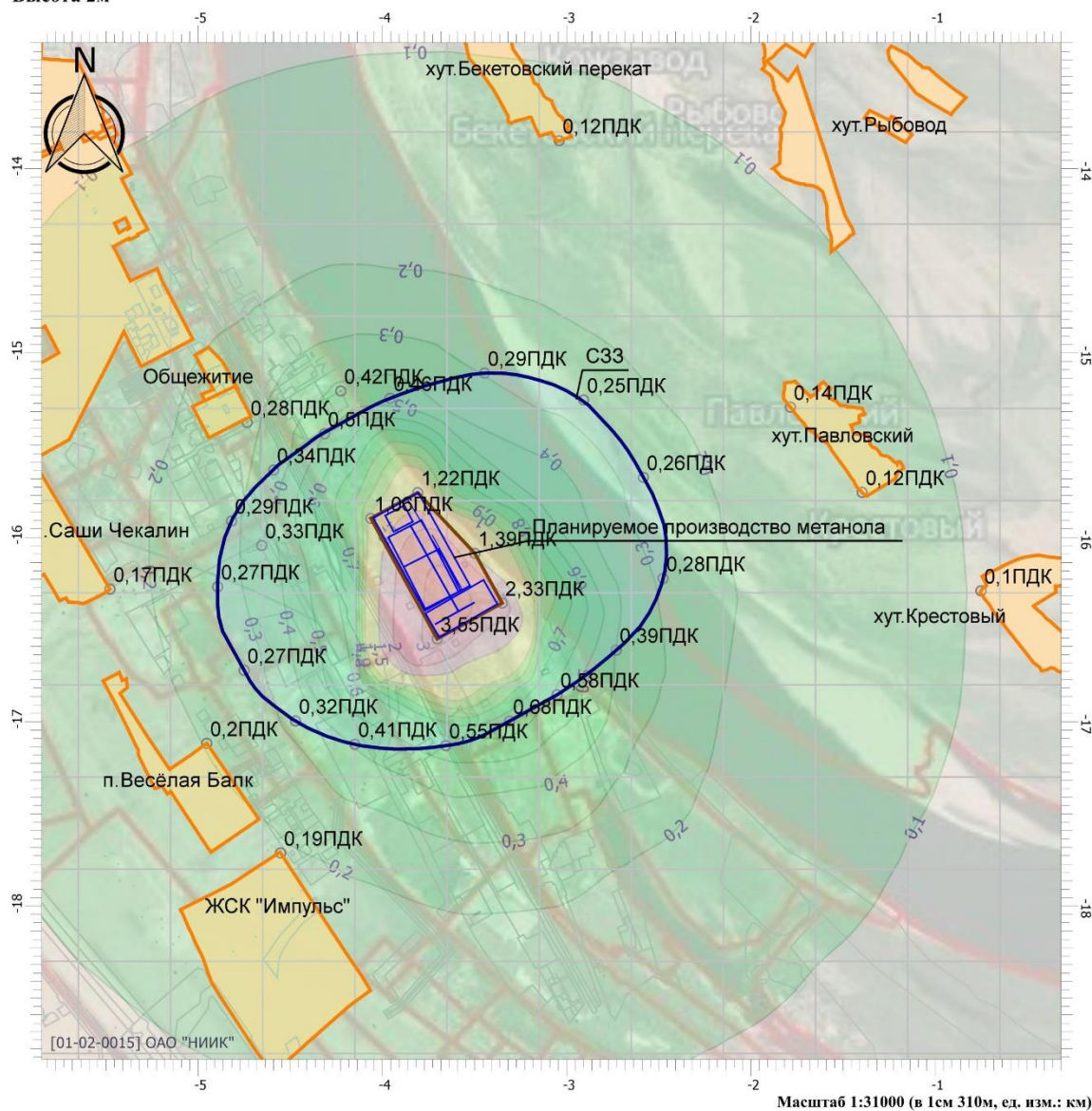
Вариант расчета: Производство метанола (179) - Расчет рассеивания по МРР-2017 [20.08.2021 11:59 - 20.08.2021 12:01], ЛЕТО

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: 0616 (Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (Метилтолуол))

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)

Высота 2м



Цветовая схема

| | | | |
|-------------------|--------------------|----------------------|------------------|
| 0 и ниже ПДК | (0,05 - 0,1] ПДК | (0,1 - 0,2] ПДК | (0,2 - 0,3] ПДК |
| (0,3 - 0,4] ПДК | (0,4 - 0,5] ПДК | (0,5 - 0,6] ПДК | (0,6 - 0,7] ПДК |
| (0,7 - 0,8] ПДК | (0,8 - 0,9] ПДК | (0,9 - 1] ПДК | (1 - 1,5] ПДК |
| (1,5 - 2] ПДК | (2 - 3] ПДК | (3 - 4] ПДК | (4 - 5] ПДК |
| (5 - 7,5] ПДК | (7,5 - 10] ПДК | (10 - 25] ПДК | (25 - 50] ПДК |
| (50 - 100] ПДК | (100 - 250] ПДК | (250 - 500] ПДК | (500 - 1000] ПДК |
| (1000 - 5000] ПДК | (5000 - 10000] ПДК | (10000 - 100000] ПДК | выше 100000 ПДК |

| | |
|--------------|--|
| Взам. инв.№ | |
| Подп. и дата | |
| Инв. № подл. | |

| | | | | |
|------|---------|------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Подп. | Дата |
| | | | | |

190188-ООС2.2.2.РР

Отчет

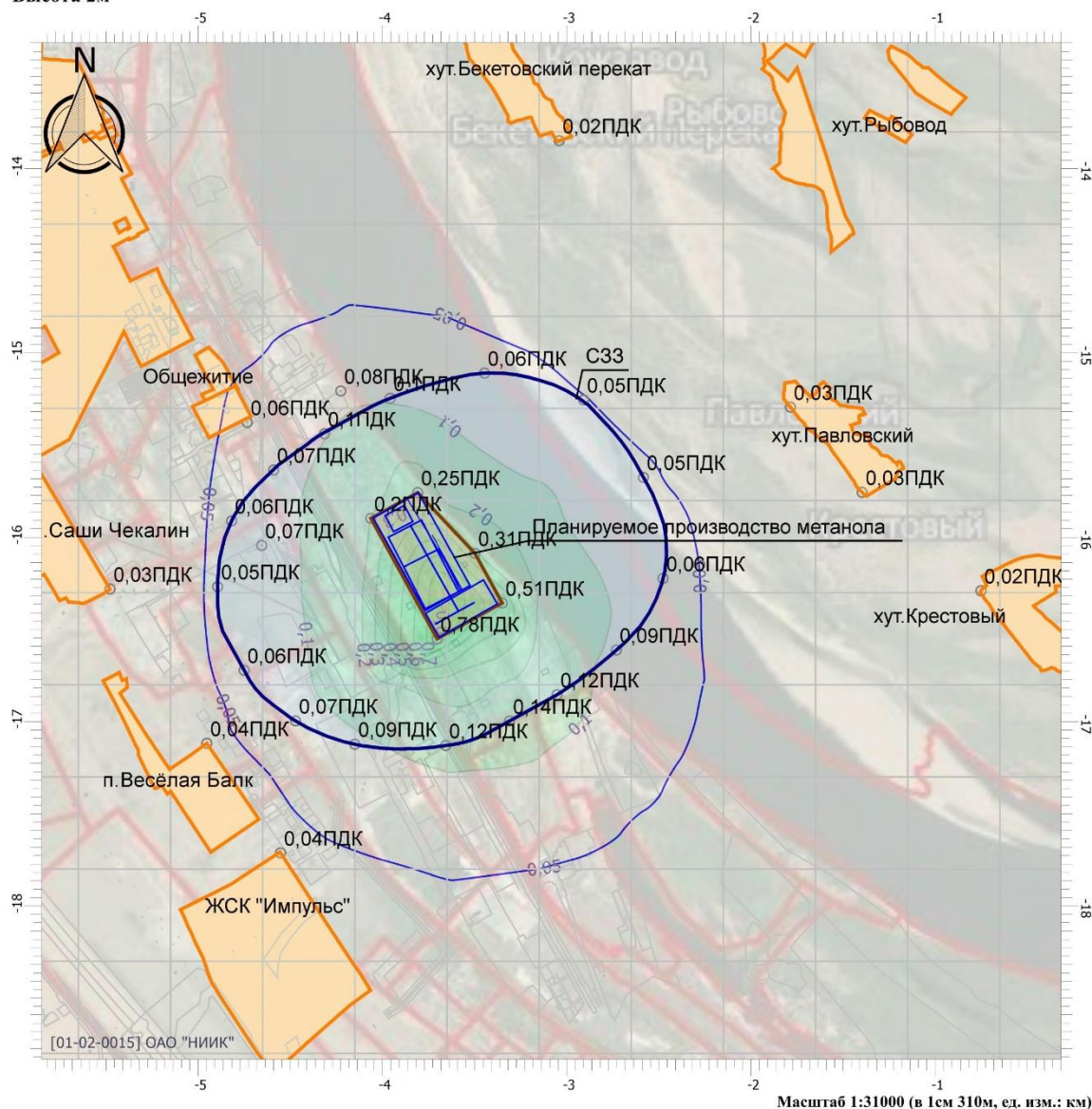
Вариант расчета: Производство метанола (179) - Расчет рассеивания по МРР-2017 [20.08.2021 11:59 - 20.08.2021 12:01], ЛЕТО

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: 0621 (Метилбензол (Фенилметан))

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)

Высота 2м



Цветовая схема

| | | | |
|-------------------|--------------------|----------------------|------------------|
| 0 и ниже ПДК | (0,05 - 0,1] ПДК | (0,1 - 0,2] ПДК | (0,2 - 0,3] ПДК |
| (0,3 - 0,4] ПДК | (0,4 - 0,5] ПДК | (0,5 - 0,6] ПДК | (0,6 - 0,7] ПДК |
| (0,7 - 0,8] ПДК | (0,8 - 0,9] ПДК | (0,9 - 1] ПДК | (1 - 1,5] ПДК |
| (1,5 - 2] ПДК | (2 - 3] ПДК | (3 - 4] ПДК | (4 - 5] ПДК |
| (5 - 7,5] ПДК | (7,5 - 10] ПДК | (10 - 25] ПДК | (25 - 50] ПДК |
| (50 - 100] ПДК | (100 - 250] ПДК | (250 - 500] ПДК | (500 - 1000] ПДК |
| (1000 - 5000] ПДК | (5000 - 10000] ПДК | (10000 - 100000] ПДК | выше 100000 ПДК |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Подок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ООС2.2.2.РР

Отчет

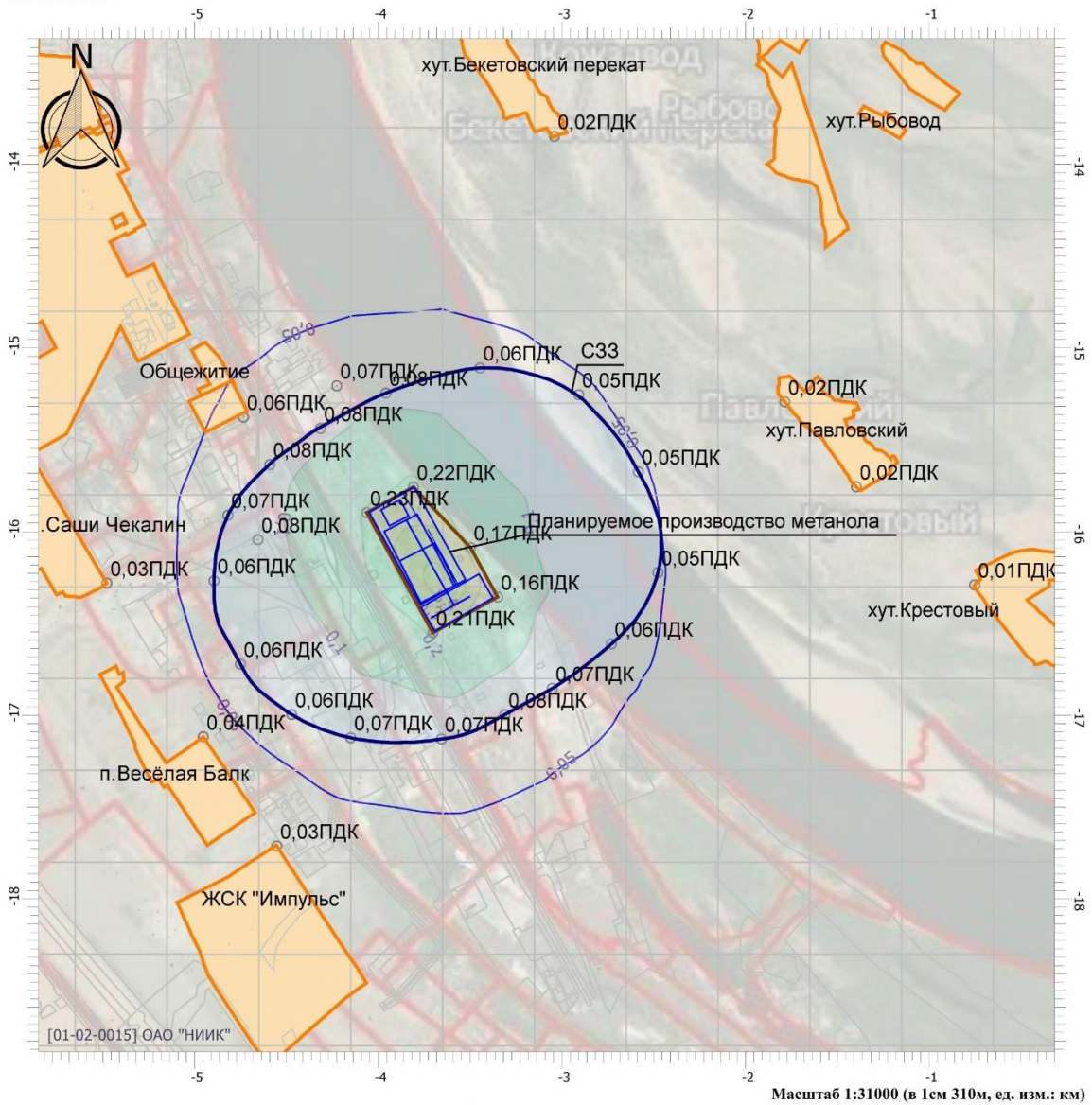
Вариант расчета: Производство метанола (179) - Расчет рассеивания по МРР-2017 [20.08.2021 11:59 - 20.08.2021 12:01], ЛЕТО

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: 1042 (Бутан-1-ол (Бутиловый спирт))

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)

Высота 2м



Цветовая схема

| | | | |
|-------------------|--------------------|----------------------|------------------|
| 0 и ниже ПДК | (0,05 - 0,1] ПДК | (0,1 - 0,2] ПДК | (0,2 - 0,3] ПДК |
| (0,3 - 0,4] ПДК | (0,4 - 0,5] ПДК | (0,5 - 0,6] ПДК | (0,6 - 0,7] ПДК |
| (0,7 - 0,8] ПДК | (0,8 - 0,9] ПДК | (0,9 - 1] ПДК | (1 - 1,5] ПДК |
| (1,5 - 2] ПДК | (2 - 3] ПДК | (3 - 4] ПДК | (4 - 5] ПДК |
| (5 - 7,5] ПДК | (7,5 - 10] ПДК | (10 - 25] ПДК | (25 - 50] ПДК |
| (50 - 100] ПДК | (100 - 250] ПДК | (250 - 500] ПДК | (500 - 1000] ПДК |
| (1000 - 5000] ПДК | (5000 - 10000] ПДК | (10000 - 100000] ПДК | выше 100000 ПДК |

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | |
|------|---------|------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Подп. | Дата |
| | | | | |

190188-ООС2.2.2.РР

Лист

184

Отчет

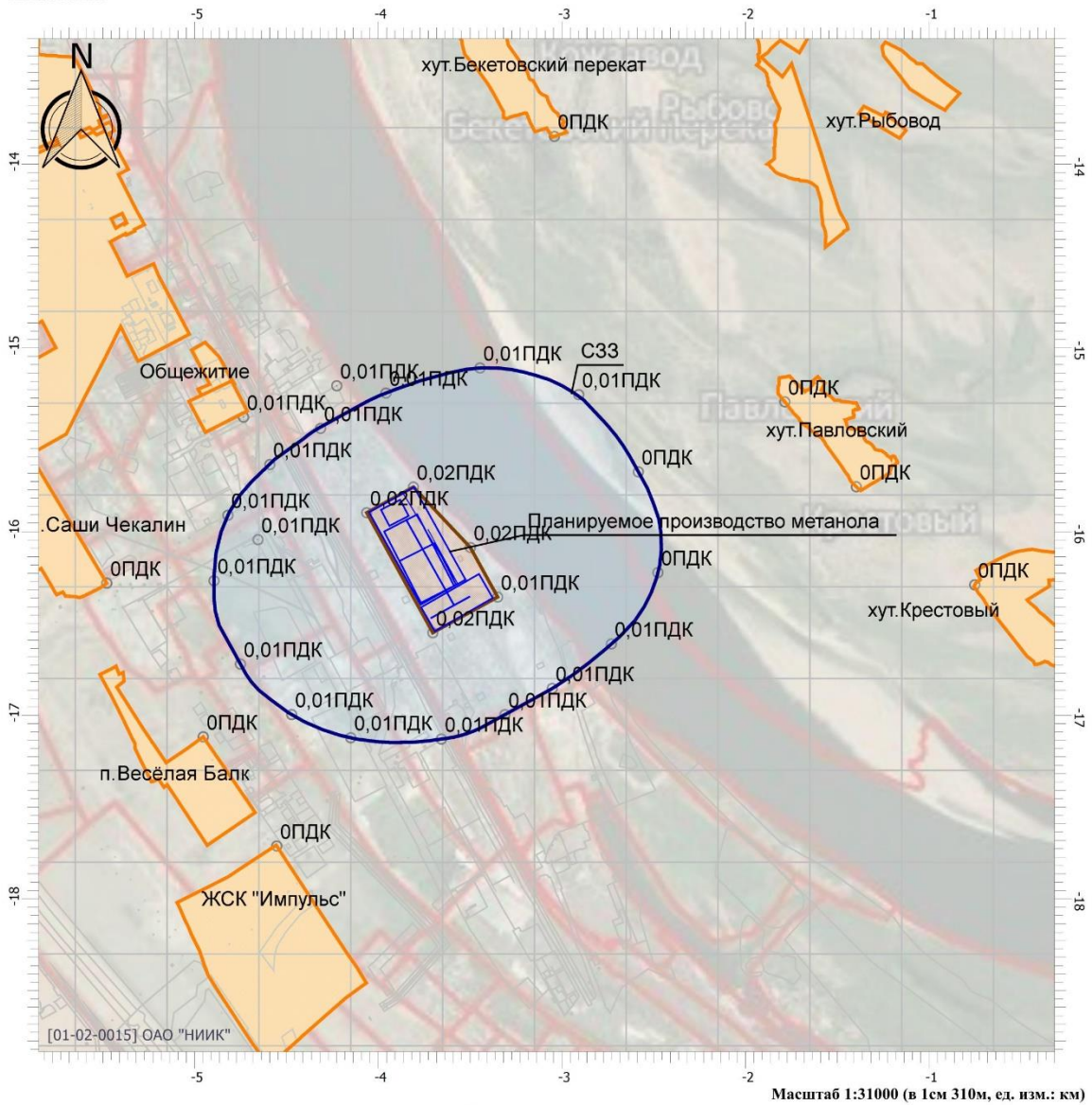
Вариант расчета: Производство метанола (179) - Расчет рассеивания по МРР-2017 [20.08.2021 11:59 - 20.08.2021 12:01], ЛЕТО

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: 1119 (2-Этоксизтанол (2-Этоксизтиловый эфир, моноэтиловый эфир этиленг)

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)

Высота 2м



Цветовая схема

| | | | |
|-------------------|--------------------|----------------------|------------------|
| 0 и ниже ПДК | (0,05 - 0,1] ПДК | (0,1 - 0,2] ПДК | (0,2 - 0,3] ПДК |
| (0,3 - 0,4] ПДК | (0,4 - 0,5] ПДК | (0,5 - 0,6] ПДК | (0,6 - 0,7] ПДК |
| (0,7 - 0,8] ПДК | (0,8 - 0,9] ПДК | (0,9 - 1] ПДК | (1 - 1,5] ПДК |
| (1,5 - 2] ПДК | (2 - 3] ПДК | (3 - 4] ПДК | (4 - 5] ПДК |
| (5 - 7,5] ПДК | (7,5 - 10] ПДК | (10 - 25] ПДК | (25 - 50] ПДК |
| (50 - 100] ПДК | (100 - 250] ПДК | (250 - 500] ПДК | (500 - 1000] ПДК |
| (1000 - 5000] ПДК | (5000 - 10000] ПДК | (10000 - 100000] ПДК | выше 100000 ПДК |

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | |
|------|---------|------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Подп. | Дата |
| | | | | |

190188-ООС2.2.2.РР

Лист

185

Отчет

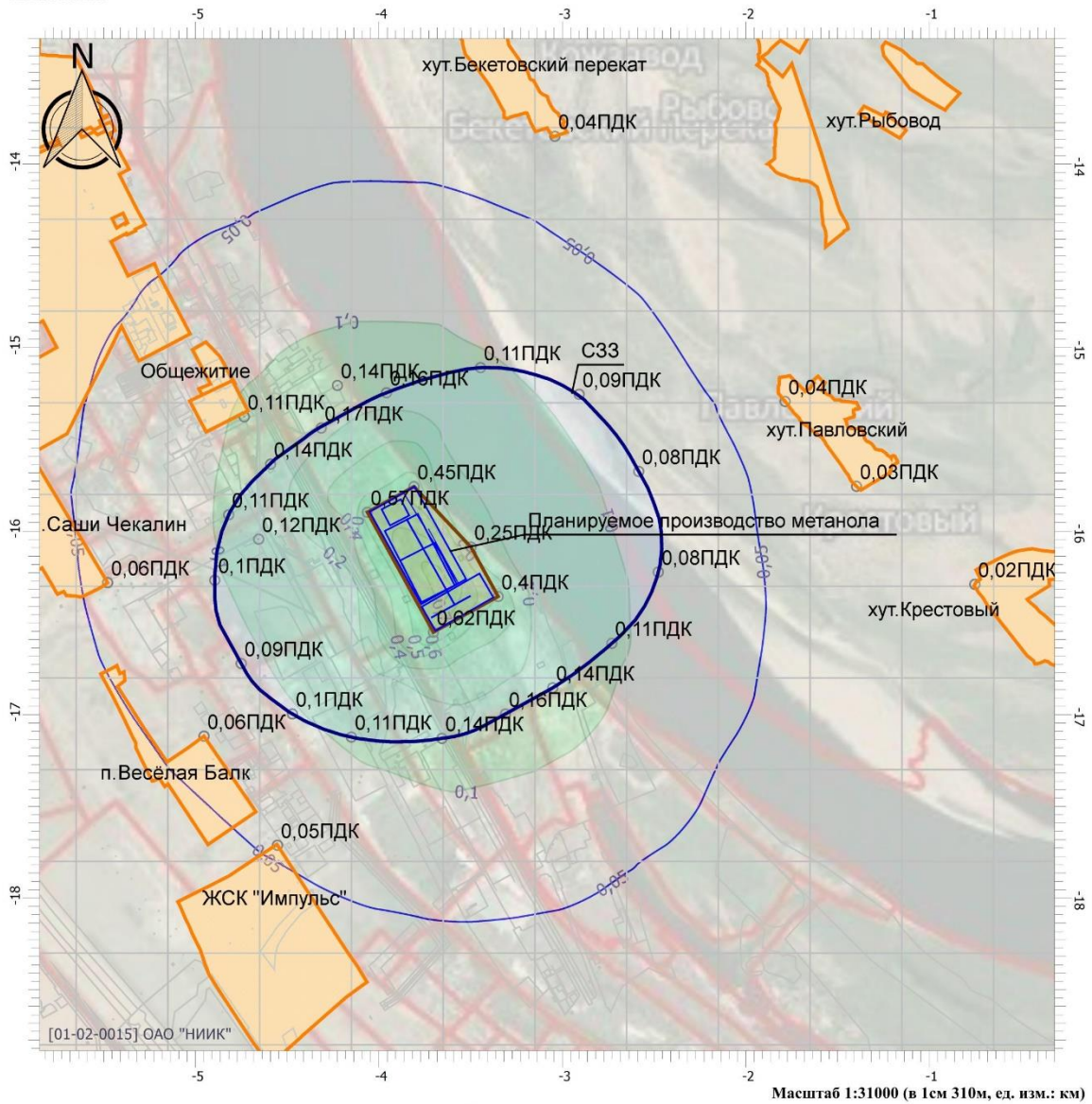
Вариант расчета: Производство метанола (179) - Расчет рассеивания по МРР-2017 [20.08.2021 11:59 - 20.08.2021 12:01], ЛЕТО

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: 1210 (Бутилацетат (Бутиловый эфир уксусной кислоты))

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)

Высота 2м



Цветовая схема

| | | | |
|-------------------|--------------------|----------------------|------------------|
| 0 и ниже ПДК | (0,05 - 0,1] ПДК | (0,1 - 0,2] ПДК | (0,2 - 0,3] ПДК |
| (0,3 - 0,4] ПДК | (0,4 - 0,5] ПДК | (0,5 - 0,6] ПДК | (0,6 - 0,7] ПДК |
| (0,7 - 0,8] ПДК | (0,8 - 0,9] ПДК | (0,9 - 1] ПДК | (1 - 1,5] ПДК |
| (1,5 - 2] ПДК | (2 - 3] ПДК | (3 - 4] ПДК | (4 - 5] ПДК |
| (5 - 7,5] ПДК | (7,5 - 10] ПДК | (10 - 25] ПДК | (25 - 50] ПДК |
| (50 - 100] ПДК | (100 - 250] ПДК | (250 - 500] ПДК | (500 - 1000] ПДК |
| (1000 - 5000] ПДК | (5000 - 10000] ПДК | (10000 - 100000] ПДК | выше 100000 ПДК |

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Подок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ООС2.2.2.РР

Лист

186

Отчет

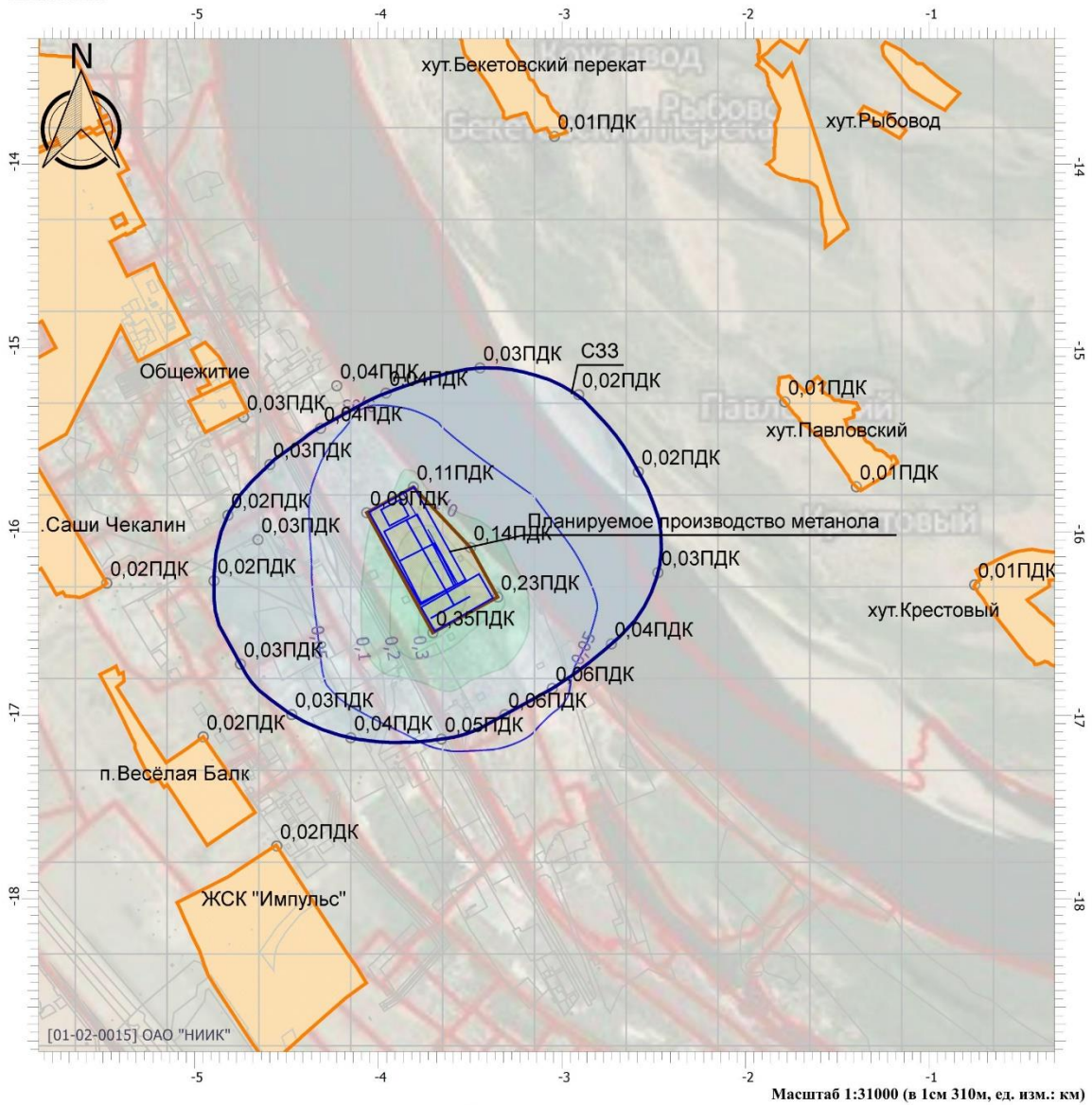
Вариант расчета: Производство метанола (179) - Расчет рассеивания по МРР-2017 [20.08.2021 11:59 - 20.08.2021 12:01], ЛЕТО

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: 1401 (Пропан-2-он (Диметилкетон; диметилформальдегид))

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)

Высота 2м



Масштаб 1:31000 (в 1см 310м, ед. изм.: км)

Цветовая схема

| | | | |
|-------------------|--------------------|----------------------|------------------|
| 0 и ниже ПДК | (0,05 - 0,1] ПДК | (0,1 - 0,2] ПДК | (0,2 - 0,3] ПДК |
| (0,3 - 0,4] ПДК | (0,4 - 0,5] ПДК | (0,5 - 0,6] ПДК | (0,6 - 0,7] ПДК |
| (0,7 - 0,8] ПДК | (0,8 - 0,9] ПДК | (0,9 - 1] ПДК | (1 - 1,5] ПДК |
| (1,5 - 2] ПДК | (2 - 3] ПДК | (3 - 4] ПДК | (4 - 5] ПДК |
| (5 - 7,5] ПДК | (7,5 - 10] ПДК | (10 - 25] ПДК | (25 - 50] ПДК |
| (50 - 100] ПДК | (100 - 250] ПДК | (250 - 500] ПДК | (500 - 1000] ПДК |
| (1000 - 5000] ПДК | (5000 - 10000] ПДК | (10000 - 100000] ПДК | выше 100000 ПДК |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Подок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ООС2.2.2.РР

Лист

187

Отчет

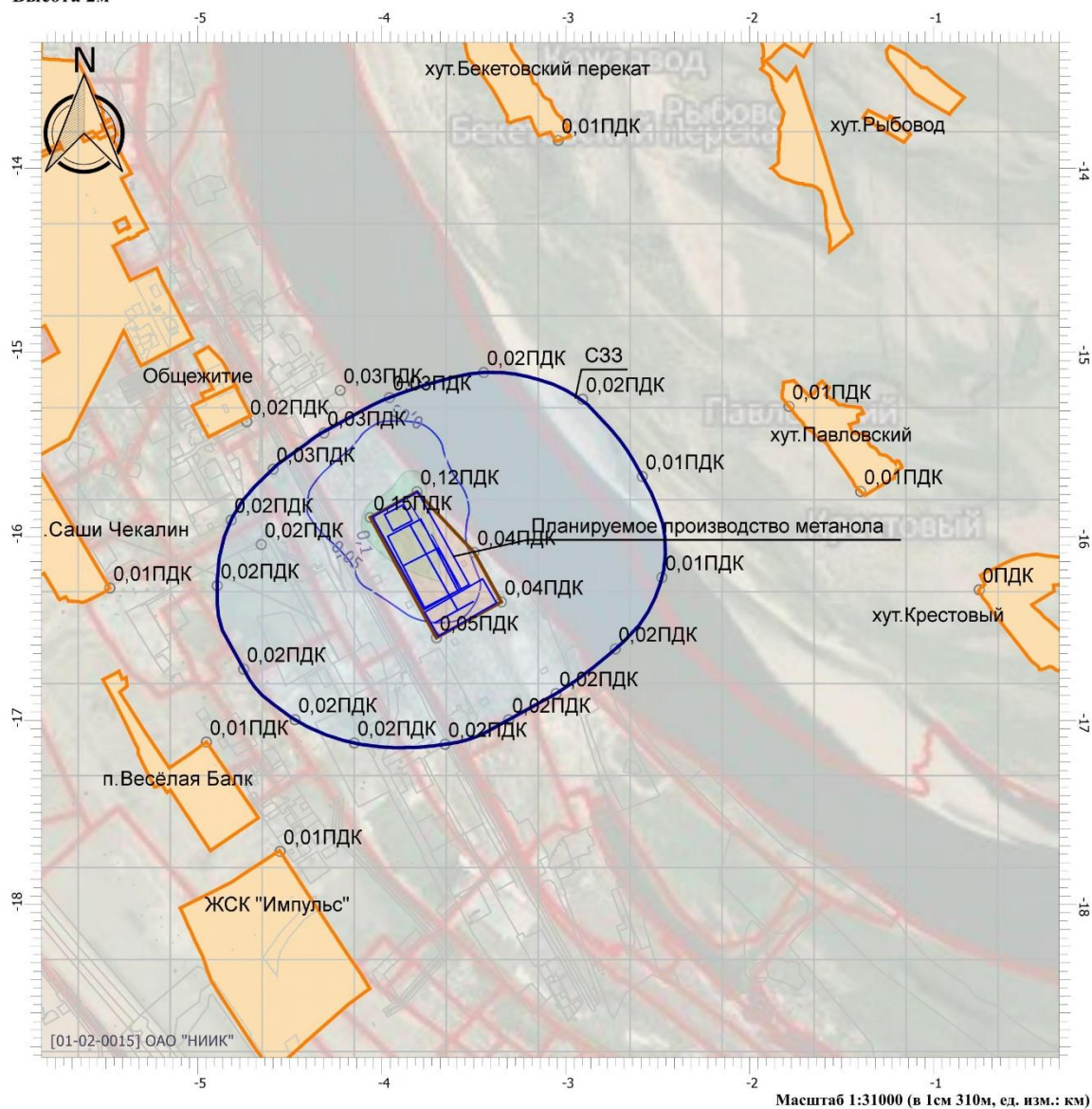
Вариант расчета: Производство метанола (179) - Расчет рассеивания по МРР-2017 [20.08.2021 11:59 - 20.08.2021 12:01], ЛЕТО

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: 2154 (1-Метокси-2-пропанол ацетат)

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)

Высота 2м



Цветовая схема

| | | | |
|-------------------|--------------------|----------------------|------------------|
| 0 и ниже ПДК | (0,05 - 0,1] ПДК | (0,1 - 0,2] ПДК | (0,2 - 0,3] ПДК |
| (0,3 - 0,4] ПДК | (0,4 - 0,5] ПДК | (0,5 - 0,6] ПДК | (0,6 - 0,7] ПДК |
| (0,7 - 0,8] ПДК | (0,8 - 0,9] ПДК | (0,9 - 1] ПДК | (1 - 1,5] ПДК |
| (1,5 - 2] ПДК | (2 - 3] ПДК | (3 - 4] ПДК | (4 - 5] ПДК |
| (5 - 7,5] ПДК | (7,5 - 10] ПДК | (10 - 25] ПДК | (25 - 50] ПДК |
| (50 - 100] ПДК | (100 - 250] ПДК | (250 - 500] ПДК | (500 - 1000] ПДК |
| (1000 - 5000] ПДК | (5000 - 10000] ПДК | (10000 - 100000] ПДК | выше 100000 ПДК |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Подок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

Отчет

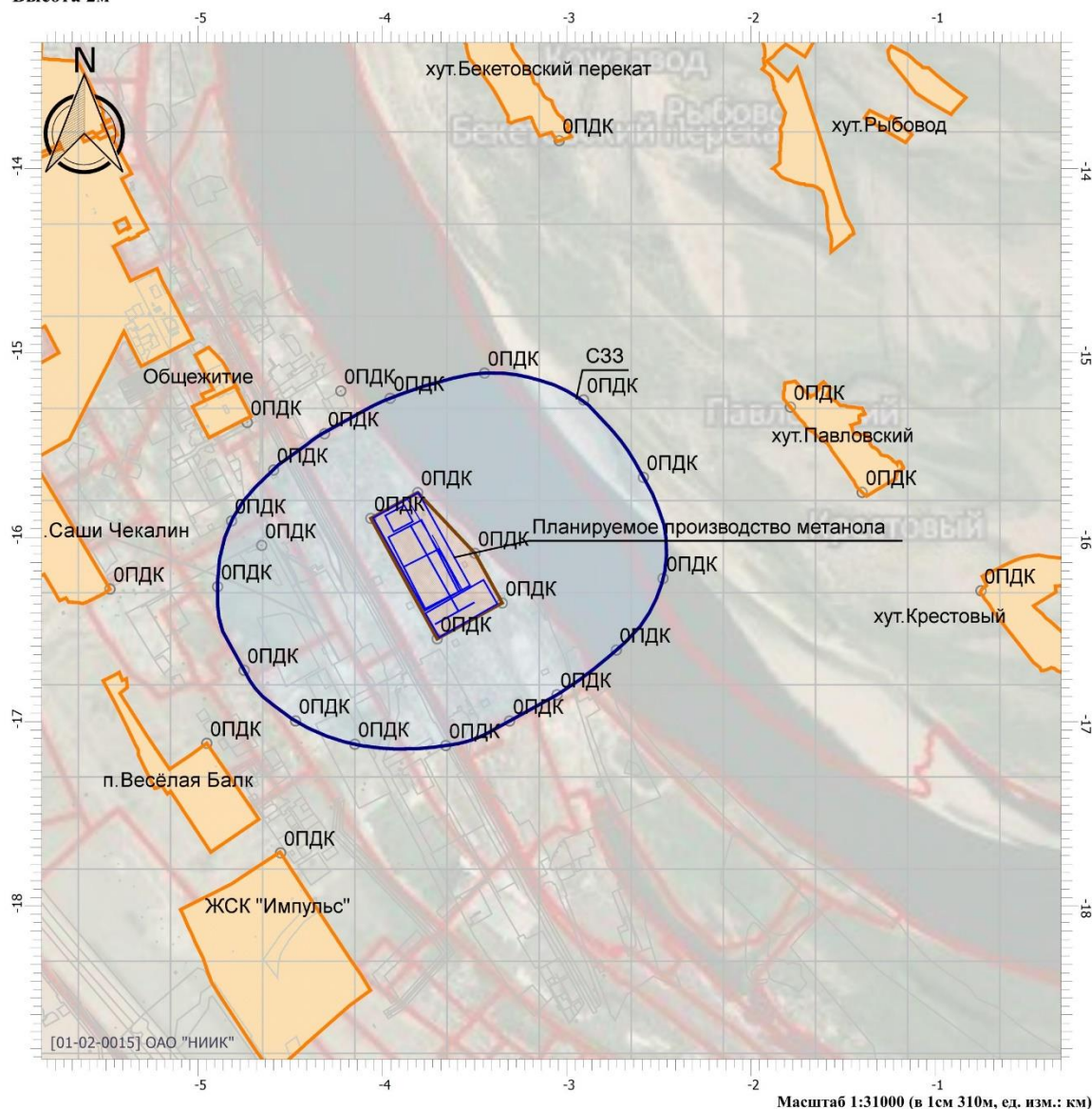
Вариант расчета: Производство метанола (179) - Расчет рассеивания по МРР-2017 [20.08.2021 11:59 - 20.08.2021 12:01], ЛЕТО

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: 2704 (Бензин (нефтяной, малосернистый) (в пересчете на углерод))

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)

Высота 2м



Цветовая схема

| | | | |
|-------------------|--------------------|----------------------|------------------|
| 0 и ниже ПДК | (0,05 - 0,1] ПДК | (0,1 - 0,2] ПДК | (0,2 - 0,3] ПДК |
| (0,3 - 0,4] ПДК | (0,4 - 0,5] ПДК | (0,5 - 0,6] ПДК | (0,6 - 0,7] ПДК |
| (0,7 - 0,8] ПДК | (0,8 - 0,9] ПДК | (0,9 - 1] ПДК | (1 - 1,5] ПДК |
| (1,5 - 2] ПДК | (2 - 3] ПДК | (3 - 4] ПДК | (4 - 5] ПДК |
| (5 - 7,5] ПДК | (7,5 - 10] ПДК | (10 - 25] ПДК | (25 - 50] ПДК |
| (50 - 100] ПДК | (100 - 250] ПДК | (250 - 500] ПДК | (500 - 1000] ПДК |
| (1000 - 5000] ПДК | (5000 - 10000] ПДК | (10000 - 100000] ПДК | выше 100000 ПДК |

| | | | | |
|------|---------|------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Подп. | Дата |
| | | | | |

190188-ООС2.2.2.РР

Отчет

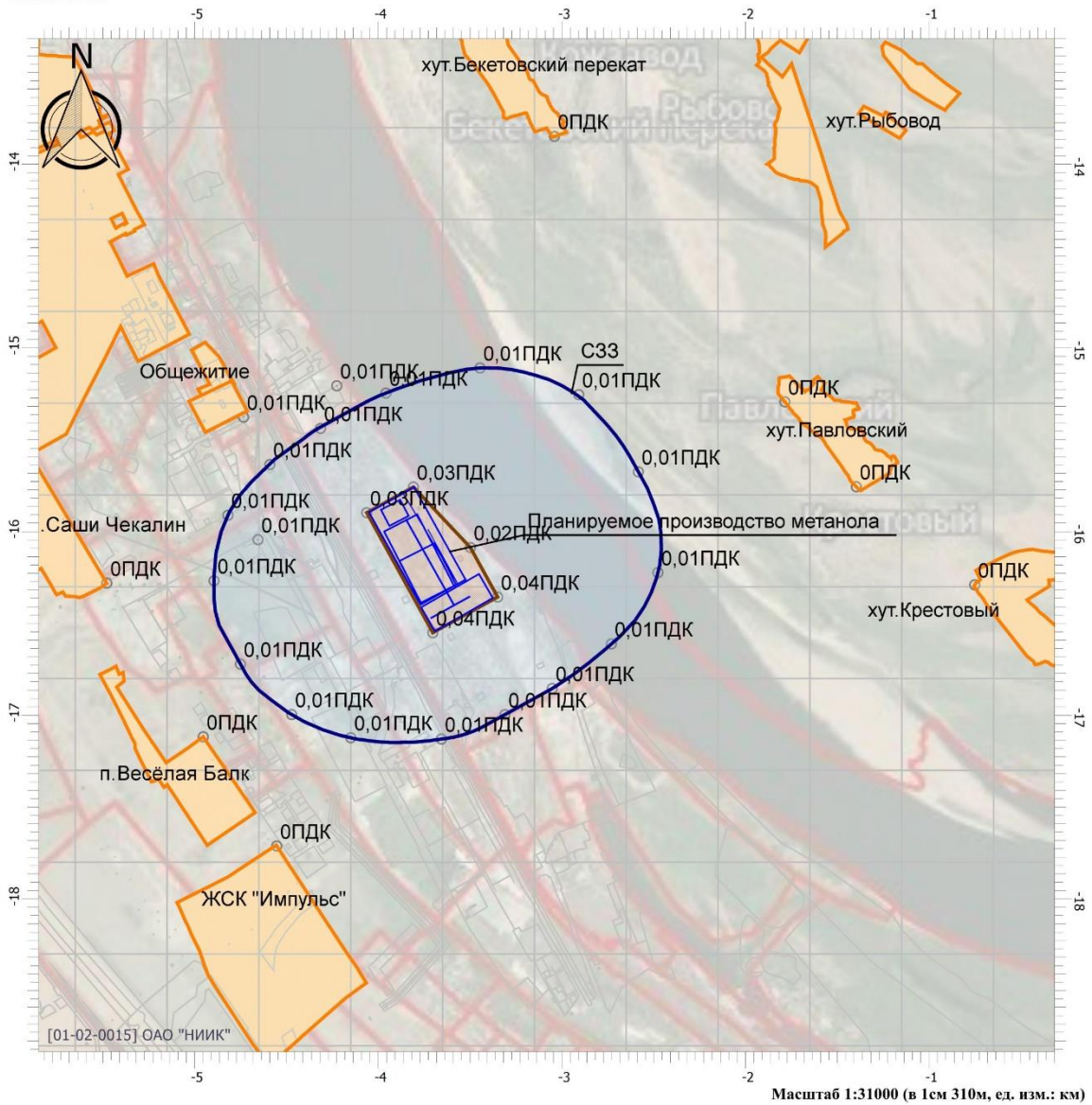
Вариант расчета: Производство метанола (179) - Расчет рассеивания по МРР-2017 [20.08.2021 11:59 - 20.08.2021 12:01], ЛЕТО

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: 2732 (Керосин (Керосин прямой перегонки; керосин дезодорированный))

Парамтр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)

Высота 2м



Цветовая схема

| | | | |
|-------------------|--------------------|----------------------|------------------|
| 0 и ниже ПДК | (0,05 - 0,1] ПДК | (0,1 - 0,2] ПДК | (0,2 - 0,3] ПДК |
| (0,3 - 0,4] ПДК | (0,4 - 0,5] ПДК | (0,5 - 0,6] ПДК | (0,6 - 0,7] ПДК |
| (0,7 - 0,8] ПДК | (0,8 - 0,9] ПДК | (0,9 - 1] ПДК | (1 - 1,5] ПДК |
| (1,5 - 2] ПДК | (2 - 3] ПДК | (3 - 4] ПДК | (4 - 5] ПДК |
| (5 - 7,5] ПДК | (7,5 - 10] ПДК | (10 - 25] ПДК | (25 - 50] ПДК |
| (50 - 100] ПДК | (100 - 250] ПДК | (250 - 500] ПДК | (500 - 1000] ПДК |
| (1000 - 5000] ПДК | (5000 - 10000] ПДК | (10000 - 100000] ПДК | выше 100000 ПДК |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Подок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ООС2.2.2.РР

Лист

190

Отчет

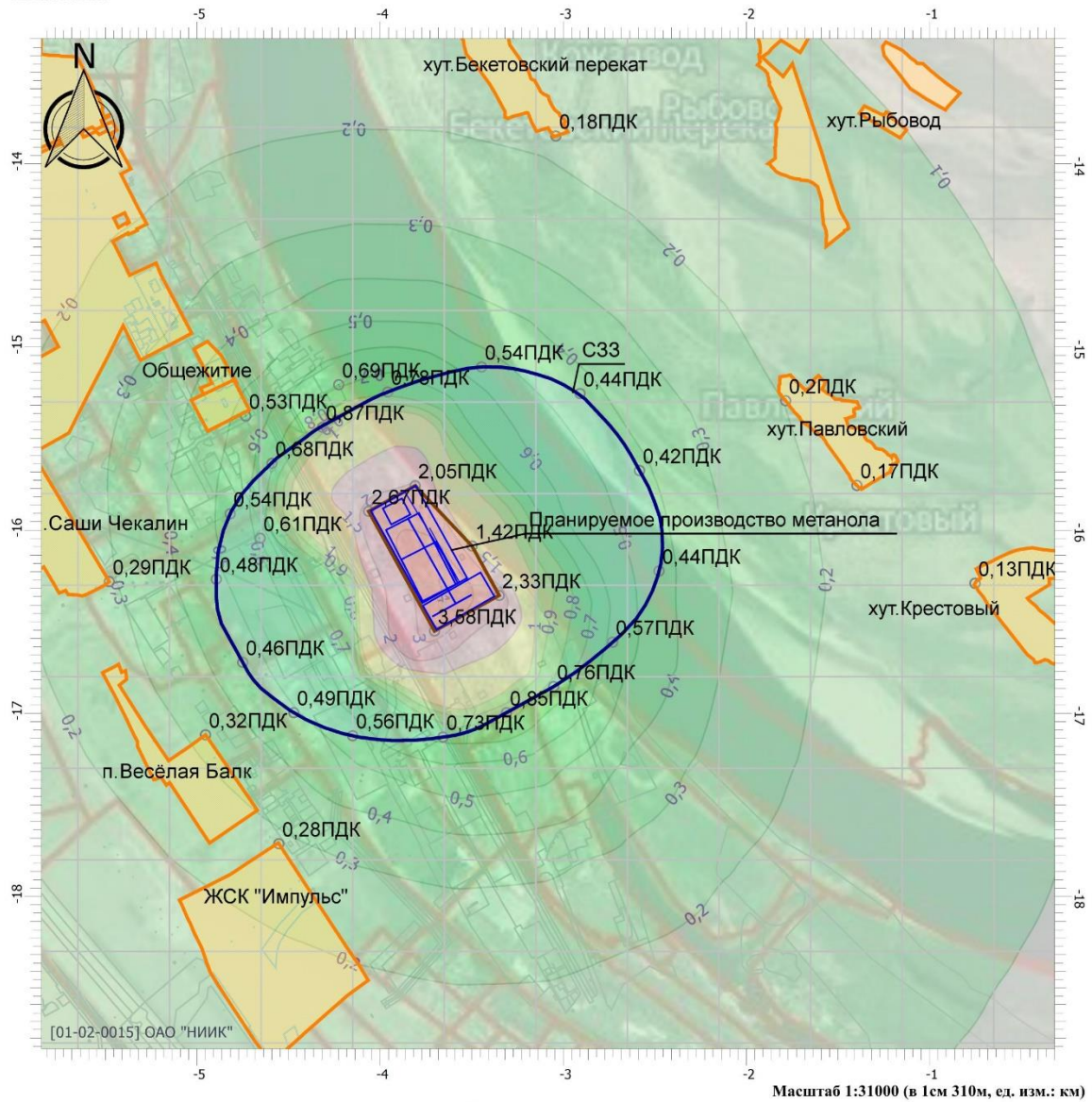
Вариант расчета: Производство метанола (179) - Расчет рассеивания по МРР-2017 [20.08.2021 11:59 - 20.08.2021 12:01], ЛЕТО

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: 2750 (Сольвент нефтя)

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)

Высота 2м



Цветовая схема

| | | | |
|-------------------|--------------------|----------------------|------------------|
| 0 и ниже ПДК | (0,05 - 0,1] ПДК | (0,1 - 0,2] ПДК | (0,2 - 0,3] ПДК |
| (0,3 - 0,4] ПДК | (0,4 - 0,5] ПДК | (0,5 - 0,6] ПДК | (0,6 - 0,7] ПДК |
| (0,7 - 0,8] ПДК | (0,8 - 0,9] ПДК | (0,9 - 1] ПДК | (1 - 1,5] ПДК |
| (1,5 - 2] ПДК | (2 - 3] ПДК | (3 - 4] ПДК | (4 - 5] ПДК |
| (5 - 7,5] ПДК | (7,5 - 10] ПДК | (10 - 25] ПДК | (25 - 50] ПДК |
| (50 - 100] ПДК | (100 - 250] ПДК | (250 - 500] ПДК | (500 - 1000] ПДК |
| (1000 - 5000] ПДК | (5000 - 10000] ПДК | (10000 - 100000] ПДК | выше 100000 ПДК |

| | |
|--------------|--|
| Взам. инв.№ | |
| Подп. и дата | |
| Инв. № подл. | |

| | | | | |
|------|---------|------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Подп. | Дата |
| | | | | |

190188-ООС2.2.2.РР

Отчет

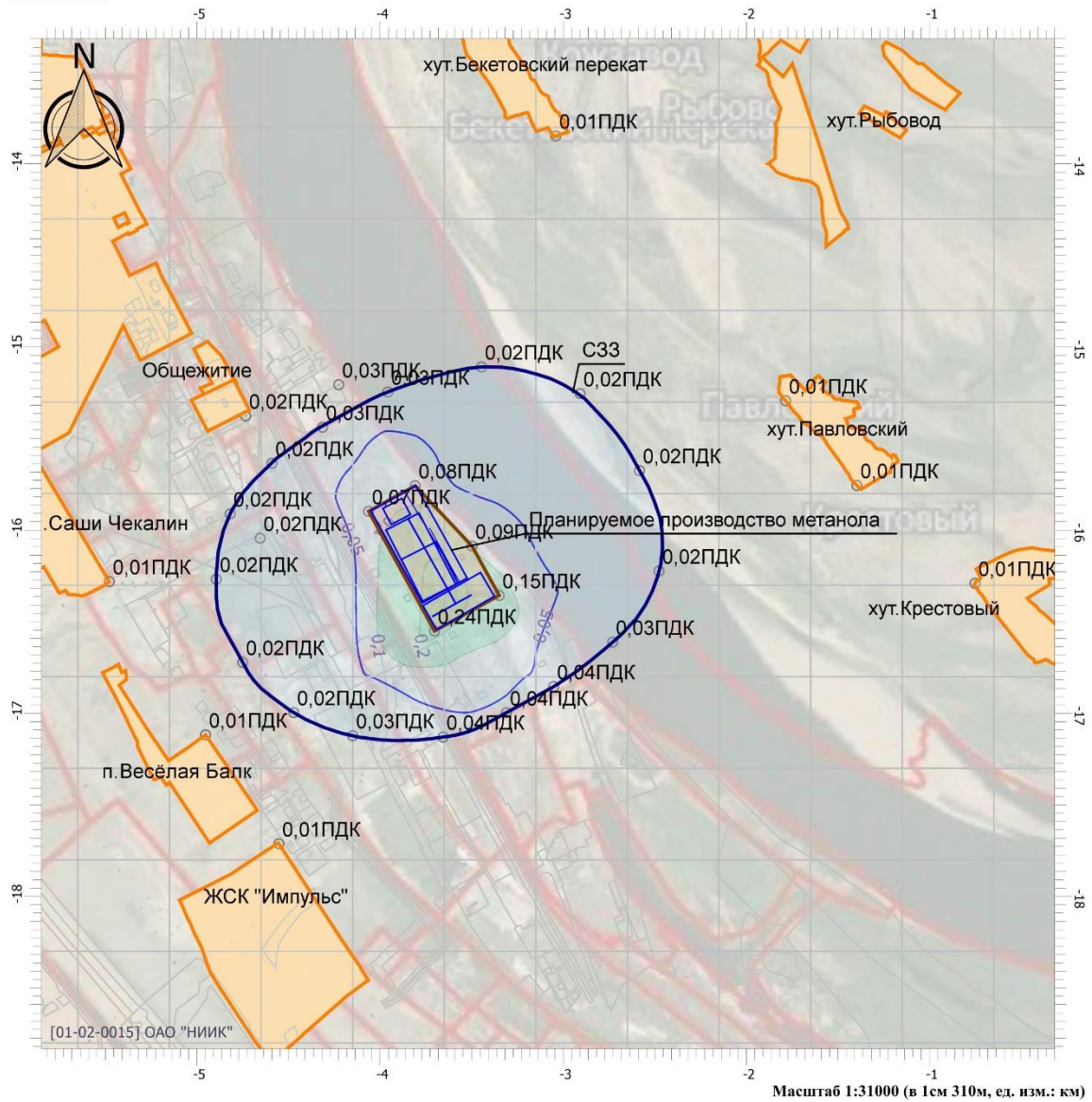
Вариант расчета: Производство метанола (179) - Расчет рассеивания по МРР-2017 [20.08.2021 11:59 - 20.08.2021 12:01], ЛЕТО

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: 2752 (Уайт-спирит)

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)

Высота 2м



Цветовая схема

| | | | |
|-------------------|--------------------|----------------------|------------------|
| 0 и ниже ПДК | (0,05 - 0,1] ПДК | (0,1 - 0,2] ПДК | (0,2 - 0,3] ПДК |
| (0,3 - 0,4] ПДК | (0,4 - 0,5] ПДК | (0,5 - 0,6] ПДК | (0,6 - 0,7] ПДК |
| (0,7 - 0,8] ПДК | (0,8 - 0,9] ПДК | (0,9 - 1] ПДК | (1 - 1,5] ПДК |
| (1,5 - 2] ПДК | (2 - 3] ПДК | (3 - 4] ПДК | (4 - 5] ПДК |
| (5 - 7,5] ПДК | (7,5 - 10] ПДК | (10 - 25] ПДК | (25 - 50] ПДК |
| (50 - 100] ПДК | (100 - 250] ПДК | (250 - 500] ПДК | (500 - 1000] ПДК |
| (1000 - 5000] ПДК | (5000 - 10000] ПДК | (10000 - 100000] ПДК | выше 100000 ПДК |

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Подок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ООС2.2.2.РР

Лист

192

Отчет

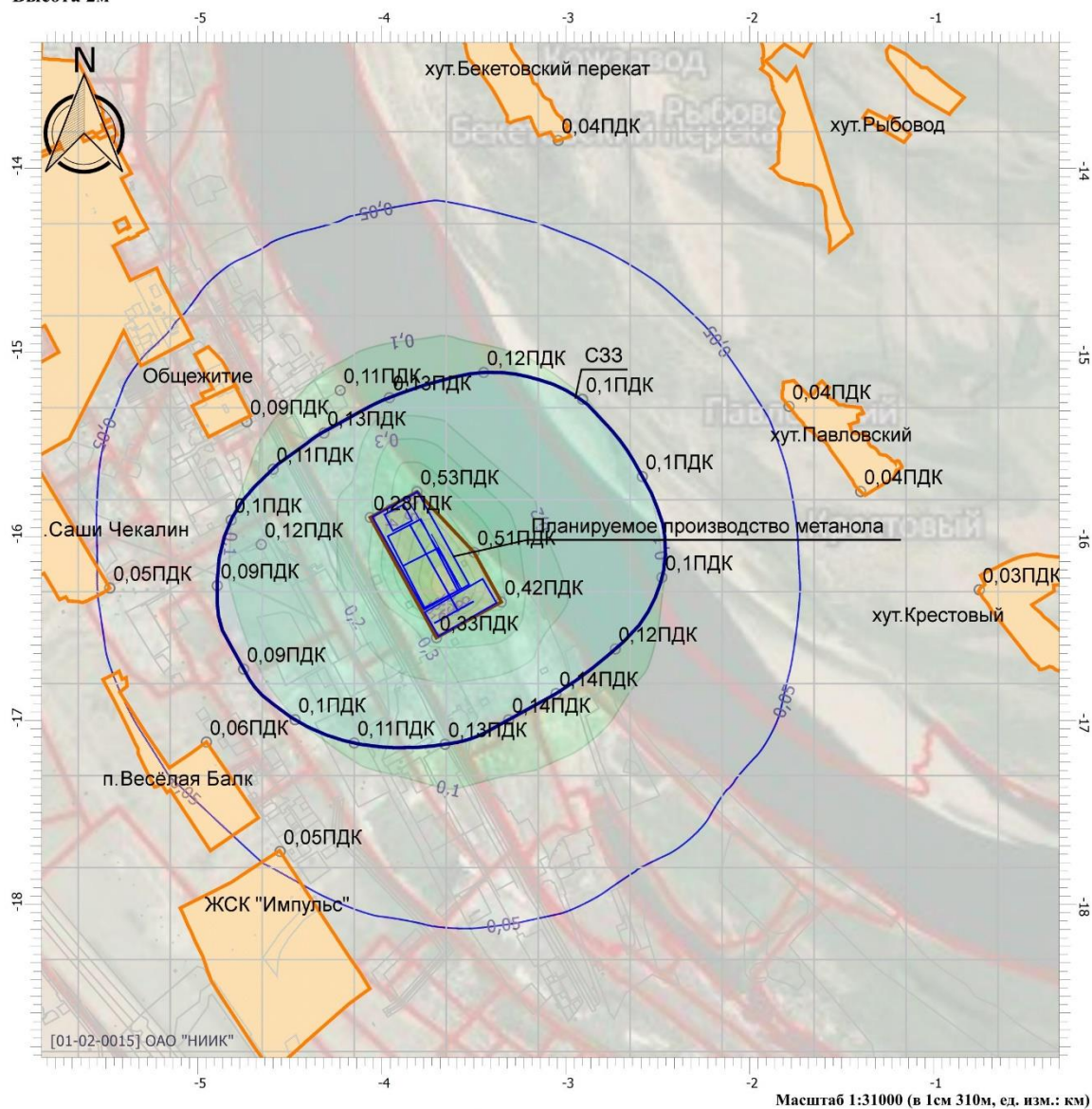
Вариант расчета: Производство метанола (179) - Расчет рассеивания по МРР-2017 [20.08.2021 11:59 - 20.08.2021 12:01], ЛЕТО

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: 2754 (Алканы С12-19 (в пересчете на С))

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)

Высота 2м



Цветовая схема

| | | | |
|-------------------|--------------------|----------------------|------------------|
| 0 и ниже ПДК | (0,05 - 0,1] ПДК | (0,1 - 0,2] ПДК | (0,2 - 0,3] ПДК |
| (0,3 - 0,4] ПДК | (0,4 - 0,5] ПДК | (0,5 - 0,6] ПДК | (0,6 - 0,7] ПДК |
| (0,7 - 0,8] ПДК | (0,8 - 0,9] ПДК | (0,9 - 1] ПДК | (1 - 1,5] ПДК |
| (1,5 - 2] ПДК | (2 - 3] ПДК | (3 - 4] ПДК | (4 - 5] ПДК |
| (5 - 7,5] ПДК | (7,5 - 10] ПДК | (10 - 25] ПДК | (25 - 50] ПДК |
| (50 - 100] ПДК | (100 - 250] ПДК | (250 - 500] ПДК | (500 - 1000] ПДК |
| (1000 - 5000] ПДК | (5000 - 10000] ПДК | (10000 - 100000] ПДК | выше 100000 ПДК |

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Подок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ООС2.2.2.РР

Лист

193

Отчет

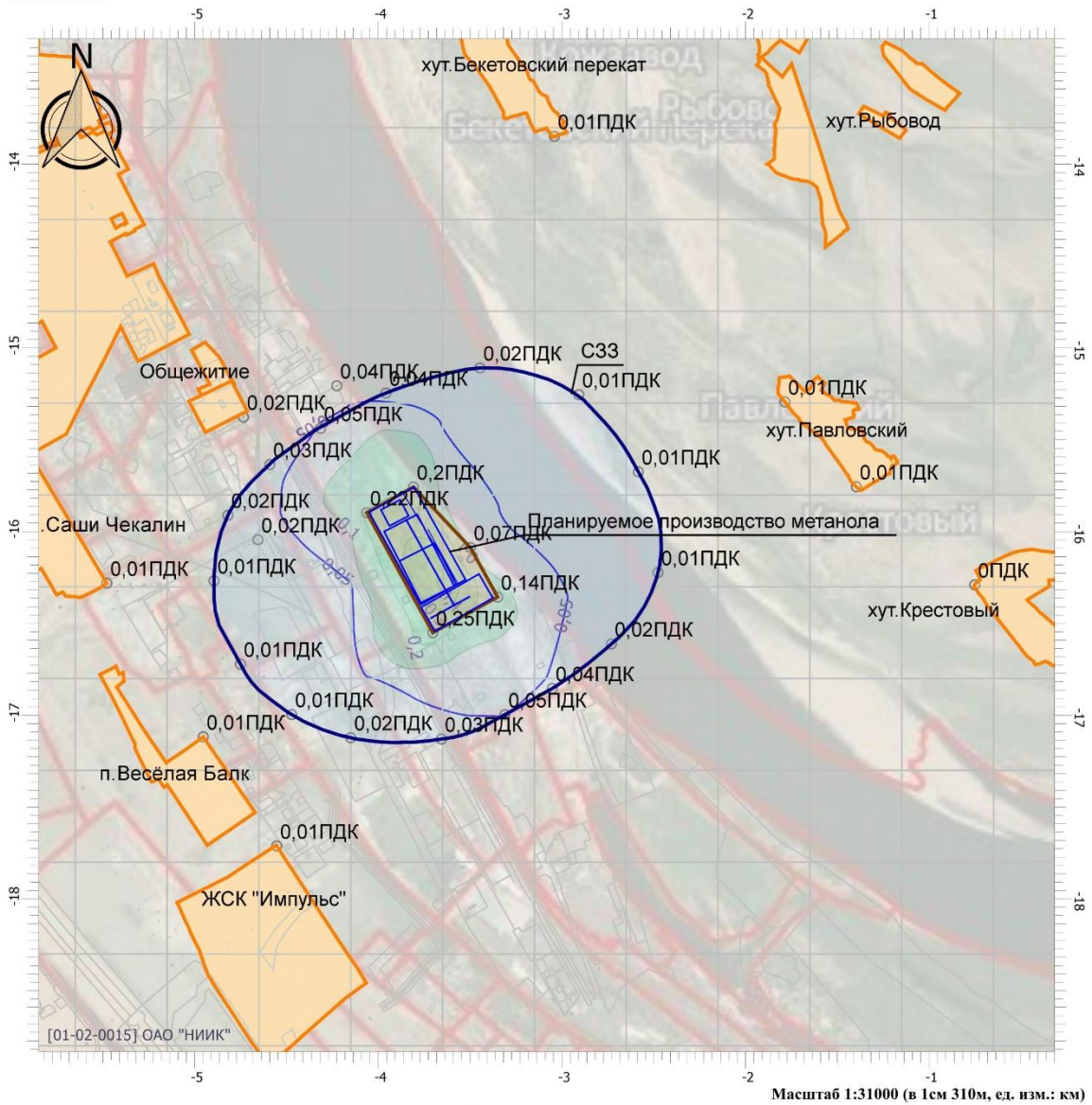
Вариант расчета: Производство метанола (179) - Расчет рассеивания по МРР-2017 [20.08.2021 11:59 - 20.08.2021 12:01], ЛЕТО

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: 2902 (Взвешенные вещества)

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)

Высота 2м



Цветовая схема

| | | | |
|-------------------|--------------------|----------------------|------------------|
| 0 и ниже ПДК | (0,05 - 0,1] ПДК | (0,1 - 0,2] ПДК | (0,2 - 0,3] ПДК |
| (0,3 - 0,4] ПДК | (0,4 - 0,5] ПДК | (0,5 - 0,6] ПДК | (0,6 - 0,7] ПДК |
| (0,7 - 0,8] ПДК | (0,8 - 0,9] ПДК | (0,9 - 1] ПДК | (1 - 1,5] ПДК |
| (1,5 - 2] ПДК | (2 - 3] ПДК | (3 - 4] ПДК | (4 - 5] ПДК |
| (5 - 7,5] ПДК | (7,5 - 10] ПДК | (10 - 25] ПДК | (25 - 50] ПДК |
| (50 - 100] ПДК | (100 - 250] ПДК | (250 - 500] ПДК | (500 - 1000] ПДК |
| (1000 - 5000] ПДК | (5000 - 10000] ПДК | (10000 - 100000] ПДК | выше 100000 ПДК |

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Подок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ООС2.2.2.РР

Лист

194

Отчет

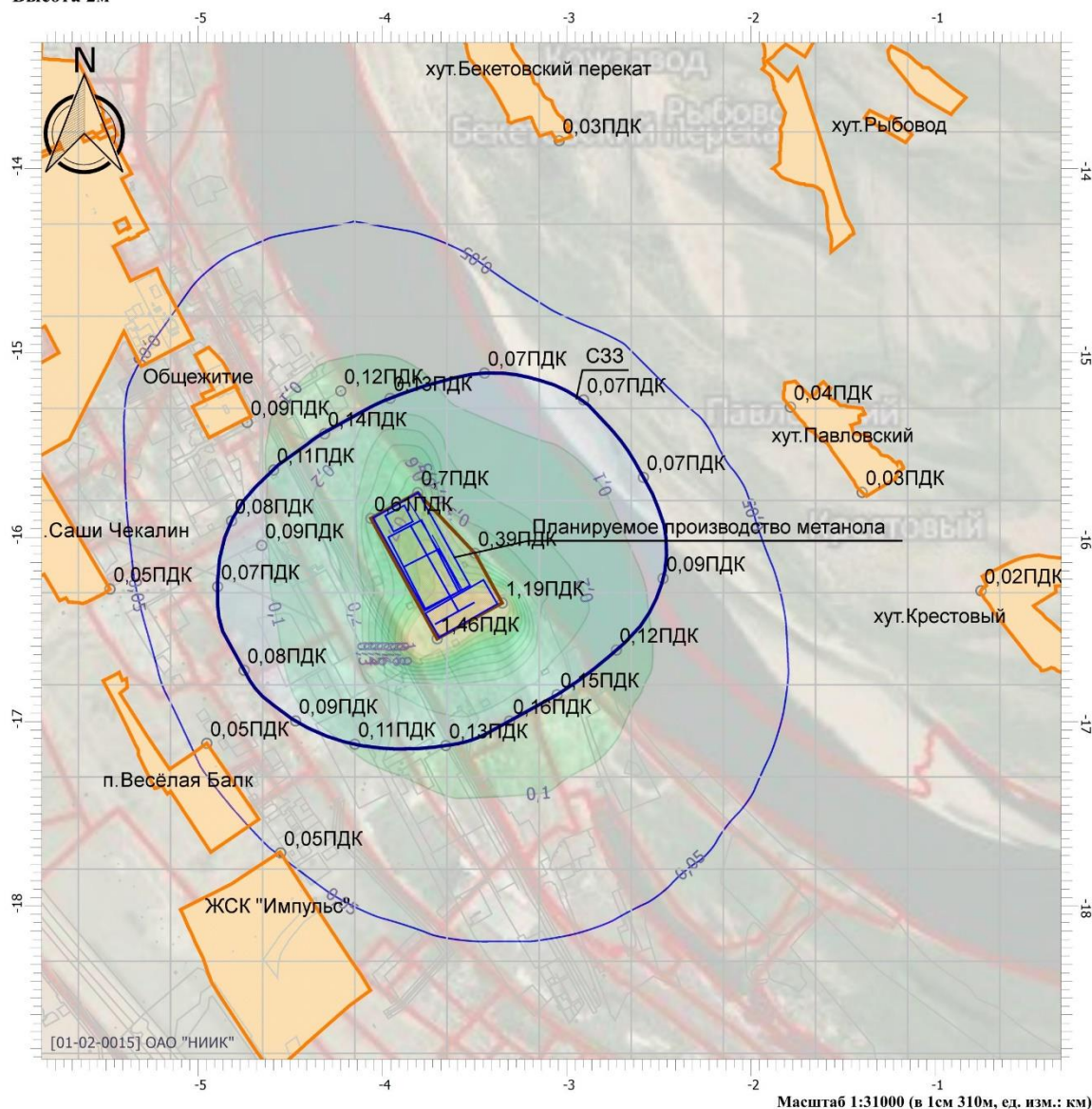
Вариант расчета: Производство метанола (179) - Расчет рассеивания по МРР-2017 [20.08.2021 11:59 - 20.08.2021 12:01], ЛЕТО

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: 2908 (Пыль неорганическая: 70-20% SiO2)

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)

Высота 2м



Масштаб 1:31000 (в 1см 310м, ед. изм.: км)

Цветовая схема

| | | | |
|-------------------|--------------------|----------------------|------------------|
| 0 и ниже ПДК | (0,05 - 0,1] ПДК | (0,1 - 0,2] ПДК | (0,2 - 0,3] ПДК |
| (0,3 - 0,4] ПДК | (0,4 - 0,5] ПДК | (0,5 - 0,6] ПДК | (0,6 - 0,7] ПДК |
| (0,7 - 0,8] ПДК | (0,8 - 0,9] ПДК | (0,9 - 1] ПДК | (1 - 1,5] ПДК |
| (1,5 - 2] ПДК | (2 - 3] ПДК | (3 - 4] ПДК | (4 - 5] ПДК |
| (5 - 7,5] ПДК | (7,5 - 10] ПДК | (10 - 25] ПДК | (25 - 50] ПДК |
| (50 - 100] ПДК | (100 - 250] ПДК | (250 - 500] ПДК | (500 - 1000] ПДК |
| (1000 - 5000] ПДК | (5000 - 10000] ПДК | (10000 - 100000] ПДК | выше 100000 ПДК |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Подок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ООС2.2.2.РР

Выводы по проведённым расчётам рассеивания по учёту эффекта комбинированного действия (суммации) и фоновых концентраций

Анализ перечня загрязняющих веществ, выбрасываемых в атмосферный воздух от ИЗА в период проведения СМР показал, что некоторые из них при совместном присутствии в атмосферном воздухе¹ обладают суммацией действия и составляют следующие группы суммации:

| | |
|---|---|
| Группа суммации 6043: | Сера диоксид*, сероводород* |
| Группа суммации 6046: | Углерод оксид*, пыль неорганическая |
| Группа суммации 6053: | Водород фторид*, фториды плохо растворимые* |
| Группа неполной суммации 6204 (K _{кд} =1,6): | Азота диоксид, сера диоксид* |
| Группа неполной суммации 6205 (K _{кд} =1,8): | Сера диоксид*, водород фторид* |

Расчётами установлено, что в данной ПД группы суммации рассмотрению не подлежат, так как в каждой из них имеется хотя бы одно ЗВ, максимальная приземная концентрация которого за пределами промышленной площадки менее 0,1 ПДК (отмечены *).

Анализ выполненных расчётов рассеивания без учёта фоновых концентраций показал, что по ряду веществ требуется учёт фоновых концентраций, т.к. их максимальная приземная концентрация от ИЗА на границе жилой зоны превышает 0,1 ПДК – по диметилбензолу, бутилацетату, сольвент нефту.

Фоновые концентрации по указанным веществам не учитывались в связи с неустановленными фоновыми значениями из-за отсутствия наблюдений по данным Волгоградского центра по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды – филиала ФГБУ «Северо-Кавказское УГМС» (см. 190188–ООС2.3.1, Приложение 3).

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Изм. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

¹ В соответствии с примечанием 2 к разделу «Введение» «Перечня и кодов веществ, загрязняющих атмосферный воздух», С-Пб, НИИ Атмосфера. Издание десятое, переработанное и дополненное, 2015 г.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Челок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

2 Расчёты рассеивания загрязняющих веществ в атмосферном воздухе от источников загрязнения атмосферы в период проведения строительно-монтажных работ. Расчёт средних концентраций без учёта фоновых концентраций (2 вариант).

**УПРЗА «ЭКОЛОГ», версия 4.60
Copyright © 1990-2020 ФИРМА «ИНТЕГРАЛ»**

Программа зарегистрирована на: ОАО "НИИК"
Регистрационный номер: 01-02-0015

Предприятие: 179, Производство метанола

Город: 63, Волгоград

Район: 1, Новый район

Адрес предприятия:

Разработчик: ОАО НИИК

ИНН:

ОКПО:

Отрасль:

Величина нормативной санзоны: 1000 м

ВИД: 13, Пос

ВР: 2, Расчёт среднегодовых

Расчетные константы: S=999999,99

Расчет: «Расчет средних концентраций по МРР-2017»

Метеорологические параметры

Использован файл климатических характеристик:

№1436/25, 10.06.2020. ОАО "НИИК" - Данные по г.г.Волгоград и Волжский., 09019 - 19.06.20

Структура предприятия (площадки, цеха)

| |
|----------------------------------|
| 1 - Производство метанола |
| |

Условия расчёта

Перебор метеопараметров при расчете

Уточненный перебор

Перебор скоростей ветра осуществляется автоматически

Направление ветра

| Начало сектора | Конец сектора | Шаг перебора ветра |
|----------------|---------------|--------------------|
| 0 | 360 | 1 |

| | |
|--------------|--|
| Взам. инв.№ | |
| Подп. и дата | |
| Инв. № подл. | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Подок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188–ООС2.2.2.РР

Расчетные области

Расчетные площадки

| Код | Тип | Полное описание площадки | | | | | Зона влияния (м) | Шаг (м) | | Высота (м) |
|-----|-----------------|-------------------------------------|-----------|-------------------------------------|-----------|------------|------------------|-----------|----------|------------|
| | | Координаты середины 1-й стороны (м) | | Координаты середины 2-й стороны (м) | | Ширина (м) | | По ширине | По длине | |
| | | X | Y | X | Y | | | | | |
| 2 | Полное описание | -6650,00 | -16300,00 | -140,00 | -16300,00 | 6000,00 | 0,00 | 500,00 | 500,00 | 2,00 |

Расчетные точки

| Код | Координаты (м) | | Высота (м) | Тип точки | Комментарий |
|-----|----------------|-----------|------------|----------------------------------|--------------------------|
| | X | Y | | | |
| 1 | -4062,69 | -15897,31 | 2,00 | на границе производственной зоны | контур объекта |
| 2 | -3808,59 | -15757,35 | 2,00 | на границе производственной зоны | контур объекта |
| 3 | -3498,28 | -16086,93 | 2,00 | на границе производственной зоны | контур объекта |
| 4 | -3349,87 | -16356,37 | 2,00 | на границе производственной зоны | контур объекта |
| 5 | -3702,78 | -16550,75 | 2,00 | на границе производственной зоны | контур объекта |
| 7 | -2908,34 | -15254,72 | 2,00 | на границе С33 | |
| 8 | -2583,61 | -15674,81 | 2,00 | на границе С33 | |
| 17 | -4750,32 | -16721,63 | 2,00 | на границе С33 | |
| 22 | -2477,32 | -16223,37 | 2,00 | на границе С33 | |
| 23 | -2730,42 | -16611,84 | 2,00 | на границе С33 | |
| 24 | -3052,76 | -16854,24 | 2,00 | на границе С33 | |
| 25 | -3310,33 | -16996,75 | 2,00 | на границе С33 | |
| 26 | -3656,24 | -17129,80 | 2,00 | на границе С33 | |
| 27 | -4149,82 | -17122,66 | 2,00 | на границе С33 | |
| 28 | -4471,12 | -16996,39 | 2,00 | на границе С33 | |
| 29 | -4894,33 | -16268,17 | 2,00 | на границе С33 | |
| 30 | -4818,46 | -15911,27 | 2,00 | на границе С33 | |
| 31 | -4590,20 | -15634,98 | 2,00 | на границе С33 | |
| 32 | -4314,07 | -15438,27 | 2,00 | на границе С33 | |
| 33 | -3958,36 | -15245,98 | 2,00 | на границе С33 | |
| 34 | -3446,02 | -15109,07 | 2,00 | на границе С33 | |
| 35 | -4225,92 | -15206,13 | 2,00 | точка пользователя | завод мин вод |
| 36 | -4552,79 | -17712,16 | 2,00 | на границе жилой зоны | ЖСК Импульс |
| 37 | -4953,16 | -17117,58 | 2,00 | на границе жилой зоны | п.Весёлая Балка |
| 38 | -5478,31 | -16280,94 | 2,00 | на границе жилой зоны | п им.Саши Чекалина |
| 39 | -4733,49 | -15376,87 | 2,00 | на границе жилой зоны | общежитие |
| 40 | -752,04 | -16290,27 | 2,00 | на границе жилой зоны | хут. Крестовый |
| 41 | -1396,89 | -15755,92 | 2,00 | на границе жилой зоны | хут. Павловский |
| 42 | -1785,85 | -15293,51 | 2,00 | на границе жилой зоны | хут. Павловский |
| 43 | -3040,74 | -13848,17 | 2,00 | на границе жилой зоны | хут. Бекетовский Перекат |
| 44 | -4655,08 | -16044,00 | 2,00 | точка пользователя | гостиница |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Лист

190188-ООС2.2.2.РР

198

Изм. Кол.уч. Лист Недок. Подп. Дата

Выбросы источников по веществам

Типы источников:

- 1 - Точечный;
- 2 - Линейный;
- 3 - Неорганизованный;
- 4 - Совокупность точечных источников;
- 5 - С зависимостью массы выброса от скорости ветра;
- 6 - Точечный, с зонтом или выбросом горизонтально;
- 7 - Совокупность точечных (зонт или выброс вбок);
- 8 - Автомагистраль (неорганизованный линейный);
- 9 - Точечный, с выбросом в бок;
- 10 - Свеча.

Вещество: 0123 диЖелезо триоксид (железа оксид) (в пересчете на железо)

| № пл. | № цех. | № ист. | Тип | F | Макс. выброс (г/с) | Валовый выброс (т/г) | Средний выброс (г/с) | Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с) |
|---------------|--------|--------|-----|---|--------------------|----------------------|----------------------|---|
| 1 | 1 | 6506 | 3 | 1 | 0,0454160 | 0,332469 | 0,0000000 | 0,0105425 |
| 1 | 1 | 6507 | 3 | 1 | 0,0307940 | 0,871378 | 0,0000000 | 0,0276312 |
| Итого: | | | | | 0,07621 | 1,203847 | 0 | 0,038173737950279 |

Вещество: 0143 Марганец и его соединения (в пересчете на марганец (IV) оксид)

| № пл. | № цех. | № ист. | Тип | F | Макс. выброс (г/с) | Валовый выброс (т/г) | Средний выброс (г/с) | Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с) |
|---------------|--------|--------|-----|---|--------------------|----------------------|----------------------|---|
| 1 | 1 | 6506 | 3 | 1 | 0,0029868 | 0,023766 | 0,0000000 | 0,0007536 |
| 1 | 1 | 6507 | 3 | 1 | 0,0047220 | 0,085054 | 0,0000000 | 0,0026970 |
| Итого: | | | | | 0,0077088 | 0,10882 | 0 | 0,00345065956367326 |

Вещество: 0164 Никель оксид (в пересчете на никель)

| № пл. | № цех. | № ист. | Тип | F | Макс. выброс (г/с) | Валовый выброс (т/г) | Средний выброс (г/с) | Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с) |
|---------------|--------|--------|-----|---|--------------------|----------------------|----------------------|---|
| 1 | 1 | 6507 | 3 | 1 | 0,0000850 | 0,000330 | 0,0000000 | 0,0000105 |
| Итого: | | | | | 8,5E-005 | 0,00033 | 0 | 1,04642313546423E-005 |

Вещество: 0203 Хром (в пересчете на хрома (VI) оксид)

| № пл. | № цех. | № ист. | Тип | F | Макс. выброс (г/с) | Валовый выброс (т/г) | Средний выброс (г/с) | Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с) |
|---------------|--------|--------|-----|---|--------------------|----------------------|----------------------|---|
| 1 | 1 | 6507 | 3 | 1 | 0,0007820 | 0,005763 | 0,0000000 | 0,0001827 |
| Итого: | | | | | 0,000782 | 0,005763 | 0 | 0,000182743531202435 |

Вещество: 0301 Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)

| № пл. | № цех. | № ист. | Тип | F | Макс. выброс (г/с) | Валовый выброс (т/г) | Средний выброс (г/с) | Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с) |
|---------------|--------|--------|-----|---|--------------------|----------------------|----------------------|---|
| 1 | 1 | 6501 | 3 | 1 | 0,1356876 | 3,015224 | 0,0000000 | 0,0956121 |
| 1 | 1 | 6502 | 3 | 1 | 0,0993807 | 0,678804 | 0,0000000 | 0,0215247 |
| 1 | 1 | 6503 | 3 | 1 | 0,0767600 | 1,744050 | 0,0000000 | 0,0553035 |
| 1 | 1 | 6504 | 3 | 1 | 0,0638141 | 0,478902 | 0,0000000 | 0,0151859 |
| 1 | 1 | 6505 | 3 | 1 | 0,0496000 | 0,034655 | 0,0000000 | 0,0010989 |
| 1 | 1 | 6507 | 3 | 1 | 0,0017210 | 0,075678 | 0,0000000 | 0,0023997 |
| Итого: | | | | | 0,4269634 | 6,027313 | 0 | 0,19112484145104 |

Вещество: 0304 Азот (II) оксид (Азот монооксид)

| № пл. | № цех. | № ист. | Тип | F | Макс. выброс (г/с) | Валовый выброс (т/г) | Средний выброс (г/с) | Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с) |
|-------|--------|--------|-----|---|--------------------|----------------------|----------------------|---|
| 1 | 1 | 6501 | 3 | 1 | 0,0220492 | 0,489974 | 0,0000000 | 0,0155370 |
| 1 | 1 | 6502 | 3 | 1 | 0,0161494 | 0,110306 | 0,0000000 | 0,0034978 |
| 1 | 1 | 6503 | 3 | 1 | 0,0124735 | 0,283408 | 0,0000000 | 0,0089868 |
| 1 | 1 | 6504 | 3 | 1 | 0,0103698 | 0,077822 | 0,0000000 | 0,0024677 |
| 1 | 1 | 6505 | 3 | 1 | 0,0080600 | 0,005631 | 0,0000000 | 0,0001786 |
| 1 | 1 | 6507 | 3 | 1 | 0,0009560 | 0,042043 | 0,0000000 | 0,0013332 |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Лист

190188-ООС2.2.2.РР

199

Изм. Кол.уч. Лист Подок. Подп. Дата

| | | | | |
|--------|-----------|----------|---|--------------------|
| Итого: | 0,0700579 | 1,009184 | 0 | 0,0320010147133435 |
|--------|-----------|----------|---|--------------------|

Вещество: 0328 Углерод (Пигмент черный)

| № пл. | № цех. | № ист. | Тип | F | Макс. выброс (г/с) | Валовый выброс (т/г) | Средний выброс (г/с) | Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с) |
|---------------|--------|--------|-----|---|--------------------|----------------------|----------------------|---|
| 1 | 1 | 6501 | 3 | 1 | 0,0403032 | 0,486685 | 0,0000000 | 0,0154327 |
| 1 | 1 | 6502 | 3 | 1 | 0,0104667 | 0,069186 | 0,0000000 | 0,0021939 |
| 1 | 1 | 6503 | 3 | 1 | 0,0230666 | 0,280243 | 0,0000000 | 0,0088864 |
| 1 | 1 | 6504 | 3 | 1 | 0,0075685 | 0,048223 | 0,0000000 | 0,0015291 |
| 1 | 1 | 6505 | 3 | 1 | 0,0062800 | 0,003822 | 0,0000000 | 0,0001212 |
| Итого: | | | | | 0,087685 | 0,888159 | 0 | 0,0281633371385084 |

Вещество: 0330 Сера диоксид

| № пл. | № цех. | № ист. | Тип | F | Макс. выброс (г/с) | Валовый выброс (т/г) | Средний выброс (г/с) | Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с) |
|---------------|--------|--------|-----|---|--------------------|----------------------|----------------------|---|
| 1 | 1 | 6501 | 3 | 1 | 0,0172854 | 0,324022 | 0,0000000 | 0,0102747 |
| 1 | 1 | 6502 | 3 | 1 | 0,0200196 | 0,134333 | 0,0000000 | 0,0042597 |
| 1 | 1 | 6503 | 3 | 1 | 0,0099058 | 0,187227 | 0,0000000 | 0,0059369 |
| 1 | 1 | 6504 | 3 | 1 | 0,0142728 | 0,092756 | 0,0000000 | 0,0029413 |
| 1 | 1 | 6505 | 3 | 1 | 0,0112080 | 0,007037 | 0,0000000 | 0,0002231 |
| Итого: | | | | | 0,0726916 | 0,745375 | 0 | 0,0236356861998985 |

Вещество: 0333 Дигидросульфид (Водород сернистый, дигидросульфид, гидросульфид)

| № пл. | № цех. | № ист. | Тип | F | Макс. выброс (г/с) | Валовый выброс (т/г) | Средний выброс (г/с) | Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с) |
|---------------|--------|--------|-----|---|--------------------|----------------------|----------------------|---|
| 1 | 1 | 6513 | 3 | 1 | 0,0000915 | 0,000373 | 0,0000000 | 0,0000118 |
| Итого: | | | | | 9,15E-005 | 0,000373 | 0 | 1,18277524099442E-005 |

Вещество: 0337 Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)

| № пл. | № цех. | № ист. | Тип | F | Макс. выброс (г/с) | Валовый выброс (т/г) | Средний выброс (г/с) | Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с) |
|---------------|--------|--------|-----|---|--------------------|----------------------|----------------------|---|
| 1 | 1 | 6501 | 3 | 1 | 1,1010673 | 2,802160 | 0,0000000 | 0,888559 |
| 1 | 1 | 6502 | 3 | 1 | 0,2360963 | 1,678898 | 0,0000000 | 0,0532375 |
| 1 | 1 | 6503 | 3 | 1 | 0,6149549 | 1,615099 | 0,0000000 | 0,0512145 |
| 1 | 1 | 6504 | 3 | 1 | 0,1702130 | 1,175033 | 0,0000000 | 0,0372601 |
| 1 | 1 | 6505 | 3 | 1 | 0,1164400 | 0,073103 | 0,0000000 | 0,0023181 |
| 1 | 1 | 6507 | 3 | 1 | 0,0157010 | 0,690340 | 0,0000000 | 0,0218905 |
| Итого: | | | | | 2,2544725 | 8,034633 | 0 | 0,25477654109589 |

Вещество: 0342 Гидрофторид (Водород фторид; фтороводород)

| № пл. | № цех. | № ист. | Тип | F | Макс. выброс (г/с) | Валовый выброс (т/г) | Средний выброс (г/с) | Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с) |
|---------------|--------|--------|-----|---|--------------------|----------------------|----------------------|---|
| 1 | 1 | 6507 | 3 | 1 | 0,0019130 | 0,055441 | 0,0000000 | 0,0017580 |
| Итого: | | | | | 0,001913 | 0,055441 | 0 | 0,00175802257737189 |

Вещество: 0344 Фториды неорганические плохо растворимые

| № пл. | № цех. | № ист. | Тип | F | Макс. выброс (г/с) | Валовый выброс (т/г) | Средний выброс (г/с) | Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с) |
|---------------|--------|--------|-----|---|--------------------|----------------------|----------------------|---|
| 1 | 1 | 6507 | 3 | 1 | 0,0016530 | 0,056061 | 0,0000000 | 0,0017777 |
| Итого: | | | | | 0,001653 | 0,056061 | 0 | 0,00177768264840183 |

Вещество: 0616 Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (Метилтолуол)

| № пл. | № цех. | № ист. | Тип | F | Макс. выброс (г/с) | Валовый выброс (т/г) | Средний выброс (г/с) | Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с) |
|-------|--------|--------|-----|---|--------------------|----------------------|----------------------|---|
| 1 | 1 | 6508 | 3 | 1 | 0,0347569 | 0,484869 | 0,0000000 | 0,0153751 |
| 1 | 1 | 6509 | 3 | 1 | 0,0347569 | 0,095029 | 0,0000000 | 0,0030133 |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | |
|------|---------|------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Подп. | Дата |
| | | | | |

190188-ООС2.2.2.РР

Лист

200

| | | | | | | | | |
|---------------|---|------|---|---|------------------|-----------------|-----------|---------------------------|
| 1 | 1 | 6511 | 3 | 1 | 0,8625000 | 0,671512 | 0,0000000 | 0,0212935 |
| 1 | 1 | 6512 | 3 | 1 | 0,8625000 | 0,671512 | 0,0000000 | 0,0212935 |
| Итого: | | | | | 1,7945138 | 1,922922 | 0 | 0,0609754566210046 |

Вещество: 0621 Метилбензол (Фенилметан)

| № пл. | № цех. | № ист. | Тип | F | Макс. выброс (г/с) | Валовый выброс (т/г) | Средний выброс (г/с) | Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с) |
|---------------|--------|--------|-----|---|--------------------|----------------------|----------------------|---|
| 1 | 1 | 6511 | 3 | 1 | 0,5750000 | 1,484166 | 0,0000000 | 0,0470626 |
| 1 | 1 | 6512 | 3 | 1 | 0,5750000 | 1,484166 | 0,0000000 | 0,0470626 |
| Итого: | | | | | 1,15 | 2,968332 | 0 | 0,0941251902587519 |

Вещество: 2704 Бензин (нефтяной, малосернистый) (в пересчете на углерод)

| № пл. | № цех. | № ист. | Тип | F | Макс. выброс (г/с) | Валовый выброс (т/г) | Средний выброс (г/с) | Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с) |
|---------------|--------|--------|-----|---|--------------------|----------------------|----------------------|---|
| 1 | 1 | 6501 | 3 | 1 | 0,0713333 | 0,014156 | 0,0000000 | 0,0004489 |
| 1 | 1 | 6503 | 3 | 1 | 0,0380000 | 0,007541 | 0,0000000 | 0,0002391 |
| Итого: | | | | | 0,1093333 | 0,021697 | 0 | 0,00068800735667174 |

Вещество: 2902 Взвешенные вещества

| № пл. | № цех. | № ист. | Тип | F | Макс. выброс (г/с) | Валовый выброс (т/г) | Средний выброс (г/с) | Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с) |
|---------------|--------|--------|-----|---|--------------------|----------------------|----------------------|---|
| 1 | 1 | 6508 | 3 | 3 | 0,0994792 | 0,568790 | 0,0000000 | 0,0180362 |
| 1 | 1 | 6509 | 3 | 3 | 0,0906250 | 0,123953 | 0,0000000 | 0,0039305 |
| 1 | 1 | 6511 | 3 | 3 | 0,1520833 | 0,209561 | 0,0000000 | 0,0066451 |
| 1 | 1 | 6512 | 3 | 3 | 0,1520833 | 0,209561 | 0,0000000 | 0,0066451 |
| Итого: | | | | | 0,4942708 | 1,111865 | 0 | 0,0352570078640284 |

Вещество: 2908 Пыль неорганическая: 70-20% SiO₂

| № пл. | № цех. | № ист. | Тип | F | Макс. выброс (г/с) | Валовый выброс (т/г) | Средний выброс (г/с) | Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с) |
|---------------|--------|--------|-----|---|--------------------|----------------------|----------------------|---|
| 1 | 1 | 6507 | 3 | 1 | 0,0013840 | 0,055844 | 0,0000000 | 0,0017708 |
| 1 | 1 | 6516 | 3 | 3 | 0,4800000 | 0,334280 | 0,0000000 | 0,0105999 |
| 1 | 1 | 6517 | 3 | 3 | 0,4800000 | 0,334280 | 0,0000000 | 0,0105999 |
| Итого: | | | | | 0,961384 | 0,724404 | 0 | 0,022970700152207 |

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Изм. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ООС2.2.2.РР

Лист

201

Расчет проводился по веществам (группам суммации)

| Код | Наименование вещества | Предельно допустимая концентрация | | | | | | Поправ. коэф. к ПДК ОБУВ * | Фоновая концентр. | |
|------|--|-----------------------------------|-------------|--------------|-----------------------------|---------------|--------------|----------------------------|-------------------|---------|
| | | Расчет максимальных концентраций | | | Расчет средних концентраций | | | | | |
| | | Тип | Спр. значе- | Исп. в расч. | Тип | Спр. значение | Исп. в расч. | | Учет | Интерп. |
| 0123 | диЖелезо триоксид (железа оксид) (в пересчете на железо) | - | - | - | ПДК c/c | 0,040 | 0,040 | 1 | Нет | Нет |
| 0143 | Марганец и его соединения (в пересчете на марганец (IV) оксид) | ПДК м/р | 0,010 | 0,010 | ПДК c/c | 5,000E-05 | 5,000E-05 | 1 | Нет | Нет |
| 0164 | Никель оксид (в пересчете на никель) | - | - | - | ПДК c/c | 0,001 | 0,001 | 1 | Нет | Нет |
| 0203 | Хром (в пересчете на хрома (VI) оксид) | - | - | - | ПДК c/c | 8,000E-06 | 8,000E-06 | 1 | Нет | Нет |
| 0301 | Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота) | ПДК м/р | 0,200 | 0,200 | ПДК c/c | 0,040 | 0,040 | 1 | Нет | Нет |
| 0304 | Азот (II) оксид (Азот монооксид) | ПДК м/р | 0,400 | 0,400 | ПДК c/c | 0,060 | 0,060 | 1 | Нет | Нет |
| 0328 | Углерод (Пигмент черный) | ПДК м/р | 0,150 | 0,150 | ПДК c/c | 0,025 | 0,025 | 1 | Нет | Нет |
| 0330 | Сера диоксид | ПДК м/р | 0,500 | 0,500 | ПДК c/c | 0,050 | 0,050 | 1 | Нет | Нет |
| 0333 | Дигидросульфид (Водород сернистый, дигидросульфид, гидросульфид) | ПДК м/р | 0,008 | 0,008 | ПДК c/c | 0,002 | 0,002 | 1 | Нет | Нет |
| 0337 | Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный) | ПДК м/р | 5,000 | 5,000 | ПДК c/c | 3,000 | 3,000 | 1 | Нет | Нет |
| 0342 | Гидрофторид (Водород фторид; фтороводород) | ПДК м/р | 0,020 | 0,020 | ПДК c/c | 0,005 | 0,005 | 1 | Нет | Нет |
| 0344 | Фториды неорганические плохо растворимые | ПДК м/р | 0,200 | 0,200 | ПДК c/c | 0,030 | 0,030 | 1 | Нет | Нет |
| 0616 | Диметилбензол (смесь о-, м-, п-изомеров) (Метилтолуол) | ПДК м/р | 0,200 | 0,200 | ПДК c/c | 0,100 | 0,100 | 1 | Нет | Нет |
| 0621 | Метилбензол (Фенилметан) | ПДК м/р | 0,600 | 0,600 | ПДК c/c | 0,400 | 0,400 | 1 | Нет | Нет |
| 2704 | Бензин (нефтяной, малосернистый) (в пересчете на углерод) | ПДК м/р | 5,000 | 5,000 | ПДК c/c | 1,500 | 1,500 | 1 | Нет | Нет |
| 2902 | Взвешенные вещества | ПДК м/р | 0,500 | 0,500 | ПДК c/c | 0,075 | 0,075 | 1 | Нет | Нет |
| 2908 | Пыль неорганическая: 70-20% SiO ₂ | ПДК м/р | 0,300 | 0,300 | ПДК c/c | 0,100 | 0,100 | 1 | Нет | Нет |

*Используется при необходимости применения особых нормативных требований. При изменении значения параметра "Поправочный коэффициент к ПДК/ОБУВ", по умолчанию равного 1, получаемые результаты расчета максимальной концентрации следует сравнивать не со значением коэффициента, а с 1.

| | |
|--------------|--|
| Взам. инв. № | |
| Подп. и дата | |
| Инв. № подл. | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Подок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ООС2.2.2.РР

Лист

202

Результаты расчета по веществам (расчетные площадки)

Вещество: 0123 диЖелезо триоксид (железа оксид) (в пересчете на железо)

Площадка: 2

Параметры расчетной площадки:

| Тип | Полное описание площадки | | | | Ширина, (м) | Шаг, (м) | | Высота, (м) |
|-----------------|--|-----------|--|-----------|----------------|-------------|--------|----------------|
| | Координаты середины 1-й стороны (м) | | Координаты середины 2-й стороны (м) | | | X | Y | |
| | X | Y | X | Y | | | | |
| Полное описание | -6650,00 | -16300,00 | -140,00 | -16300,00 | 6000,00 | 500,00 | 500,00 | 2 |

Поле средних концентраций

| Коорд X(м) | Коорд Y(м) | Кон- центр. (д. ПДК) | Концентр. (мг/куб.м) | Напр. ветра | Скор. ветра | Фон | | Фон до исключения | |
|---------------|---------------|----------------------------|-------------------------|----------------|----------------|----------|----------|-------------------|----------|
| | | | | | | доли ПДК | мг/куб.м | доли ПДК | мг/куб.м |
| -3650,00 | -16300,00 | 0,0239 | 9,563E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -15800,00 | 0,0149 | 5,979E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -16300,00 | 0,0135 | 5,395E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -16800,00 | 0,0071 | 2,826E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -16300,00 | 0,0064 | 2,547E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -16300,00 | 0,0058 | 2,319E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -15800,00 | 0,0057 | 2,291E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -15300,00 | 0,0057 | 2,285E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -16800,00 | 0,0047 | 1,861E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -16800,00 | 0,0043 | 1,730E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -15800,00 | 0,0040 | 1,607E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -15800,00 | 0,0035 | 1,389E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -16300,00 | 0,0031 | 1,258E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -16800,00 | 0,0030 | 1,196E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -17300,00 | 0,0029 | 1,149E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -14800,00 | 0,0028 | 1,140E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -15300,00 | 0,0026 | 1,051E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -15800,00 | 0,0026 | 1,021E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -17300,00 | 0,0025 | 1,014E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -16300,00 | 0,0025 | 1,002E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -16800,00 | 0,0024 | 9,580E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -15300,00 | 0,0024 | 9,453E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -17300,00 | 0,0022 | 8,779E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -16800,00 | 0,0022 | 8,745E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -14800,00 | 0,0020 | 8,142E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -16300,00 | 0,0020 | 7,877E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -14800,00 | 0,0018 | 7,328E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -17300,00 | 0,0018 | 7,133E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -15800,00 | 0,0017 | 6,897E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -14300,00 | 0,0017 | 6,871E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -15800,00 | 0,0017 | 6,841E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -16800,00 | 0,0016 | 6,433E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -17800,00 | 0,0016 | 6,419E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -17300,00 | 0,0016 | 6,305E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -17800,00 | 0,0015 | 6,136E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -14300,00 | 0,0014 | 5,645E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -16800,00 | 0,0014 | 5,585E-05 | - | - | - | - | - | - |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ОС2.2.2.РР

Лист

203

Изм. Кол.уч. Лист Подок. Подп. Дата

| | | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-----------|---|---|---|---|---|---|---|
| -4150,00 | -17800,00 | 0,0014 | 5,474E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -14300,00 | 0,0014 | 5,467E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -16300,00 | 0,0014 | 5,465E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -16300,00 | 0,0014 | 5,425E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -17300,00 | 0,0013 | 5,137E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -17800,00 | 0,0013 | 5,043E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -15800,00 | 0,0012 | 4,887E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -17300,00 | 0,0012 | 4,846E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -16800,00 | 0,0012 | 4,824E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -13800,00 | 0,0012 | 4,640E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -15300,00 | 0,0011 | 4,458E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -15800,00 | 0,0011 | 4,294E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -17300,00 | 0,0011 | 4,293E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -18300,00 | 0,0010 | 4,160E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -17800,00 | 0,0010 | 4,133E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -18300,00 | 0,0010 | 4,099E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -13800,00 | 0,0010 | 4,077E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -13800,00 | 0,0010 | 4,060E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -15300,00 | 0,0010 | 4,047E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -16300,00 | 0,0010 | 3,985E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -15300,00 | 0,0010 | 3,896E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -17800,00 | 0,0010 | 3,884E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -15300,00 | 0,0010 | 3,811E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -14800,00 | 0,0009 | 3,745E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -18300,00 | 0,0009 | 3,733E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -16800,00 | 0,0009 | 3,707E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -15800,00 | 0,0009 | 3,670E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -18300,00 | 0,0009 | 3,646E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -16800,00 | 0,0009 | 3,634E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -17300,00 | 0,0009 | 3,593E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -16300,00 | 0,0009 | 3,484E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -17300,00 | 0,0008 | 3,397E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -15300,00 | 0,0008 | 3,396E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -17800,00 | 0,0008 | 3,375E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -13300,00 | 0,0008 | 3,368E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -14300,00 | 0,0008 | 3,295E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -13300,00 | 0,0008 | 3,110E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -13300,00 | 0,0008 | 3,052E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -18300,00 | 0,0008 | 3,050E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -18300,00 | 0,0008 | 3,021E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -17300,00 | 0,0008 | 3,004E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -17800,00 | 0,0007 | 2,956E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -18800,00 | 0,0007 | 2,943E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -18800,00 | 0,0007 | 2,940E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -15300,00 | 0,0007 | 2,930E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -15800,00 | 0,0007 | 2,926E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -17800,00 | 0,0007 | 2,925E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -13800,00 | 0,0007 | 2,852E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -15300,00 | 0,0007 | 2,842E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -14300,00 | 0,0007 | 2,782E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -14800,00 | 0,0007 | 2,759E-05 | - | - | - | - | - | - | - |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-----------|---|---|---|---|---|---|---|
| -2650,00 | -18800,00 | 0,0007 | 2,730E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -18800,00 | 0,0007 | 2,715E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -13800,00 | 0,0007 | 2,607E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -17800,00 | 0,0006 | 2,572E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -16800,00 | 0,0006 | 2,557E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -17300,00 | 0,0006 | 2,484E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -18300,00 | 0,0006 | 2,483E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -18300,00 | 0,0006 | 2,465E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -16300,00 | 0,0006 | 2,437E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -13300,00 | 0,0006 | 2,428E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -18800,00 | 0,0006 | 2,408E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -18800,00 | 0,0006 | 2,323E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -14800,00 | 0,0006 | 2,300E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -17800,00 | 0,0006 | 2,275E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -17800,00 | 0,0006 | 2,264E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -13300,00 | 0,0006 | 2,262E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -19300,00 | 0,0006 | 2,218E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -19300,00 | 0,0006 | 2,206E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -15300,00 | 0,0005 | 2,186E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -18300,00 | 0,0005 | 2,140E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -15800,00 | 0,0005 | 2,127E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -19300,00 | 0,0005 | 2,113E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -19300,00 | 0,0005 | 2,070E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -18800,00 | 0,0005 | 2,061E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -14300,00 | 0,0005 | 2,057E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -18300,00 | 0,0005 | 2,008E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -19300,00 | 0,0005 | 1,929E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -18800,00 | 0,0005 | 1,926E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -18300,00 | 0,0005 | 1,915E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -16800,00 | 0,0005 | 1,902E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -17300,00 | 0,0005 | 1,886E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -13800,00 | 0,0005 | 1,885E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -19300,00 | 0,0005 | 1,837E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -14800,00 | 0,0005 | 1,829E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -16300,00 | 0,0005 | 1,812E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -14800,00 | 0,0004 | 1,793E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -17800,00 | 0,0004 | 1,785E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -14800,00 | 0,0004 | 1,766E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -18800,00 | 0,0004 | 1,739E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -18300,00 | 0,0004 | 1,730E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -14800,00 | 0,0004 | 1,729E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -13300,00 | 0,0004 | 1,715E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -19300,00 | 0,0004 | 1,713E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -15300,00 | 0,0004 | 1,706E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -14800,00 | 0,0004 | 1,666E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -18800,00 | 0,0004 | 1,664E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -18300,00 | 0,0004 | 1,633E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -15800,00 | 0,0004 | 1,620E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -19300,00 | 0,0004 | 1,566E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -19300,00 | 0,0004 | 1,495E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -18800,00 | 0,0004 | 1,492E-05 | - | - | - | - | - | - | - |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |

190188-ОС2.2.2.РР

Лист

205

| | | | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|
| -150,00 | -17300,00 | 0,0004 | 1,478E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -16800,00 | 0,0004 | 1,473E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -18800,00 | 0,0004 | 1,463E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -14300,00 | 0,0004 | 1,435E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -17800,00 | 0,0004 | 1,430E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -16300,00 | 0,0004 | 1,405E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -15300,00 | 0,0003 | 1,363E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -18800,00 | 0,0003 | 1,362E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -19300,00 | 0,0003 | 1,353E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -14300,00 | 0,0003 | 1,348E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -18300,00 | 0,0003 | 1,342E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -13800,00 | 0,0003 | 1,341E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -13300,00 | 0,0003 | 1,338E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -14800,00 | 0,0003 | 1,322E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -13800,00 | 0,0003 | 1,320E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -19300,00 | 0,0003 | 1,294E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -15800,00 | 0,0003 | 1,279E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -18800,00 | 0,0003 | 1,234E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -13300,00 | 0,0003 | 1,233E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -19300,00 | 0,0003 | 1,210E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -19300,00 | 0,0003 | 1,118E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -15300,00 | 0,0003 | 1,111E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -19300,00 | 0,0003 | 1,106E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -14300,00 | 0,0003 | 1,102E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -14800,00 | 0,0003 | 1,095E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -14300,00 | 0,0003 | 1,052E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -14300,00 | 0,0003 | 1,019E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -14300,00 | 0,0003 | 1,013E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -13800,00 | 0,0002 | 9,916E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -14800,00 | 0,0002 | 9,271E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -13300,00 | 0,0002 | 9,268E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -14300,00 | 0,0002 | 9,019E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -13800,00 | 0,0002 | 8,280E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -13300,00 | 0,0002 | 8,026E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -13800,00 | 0,0002 | 7,934E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -14300,00 | 0,0002 | 7,674E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -13300,00 | 0,0002 | 7,313E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -13800,00 | 0,0002 | 6,810E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -13800,00 | 0,0002 | 6,682E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -13800,00 | 0,0002 | 6,646E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -13300,00 | 0,0002 | 6,029E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -13300,00 | 0,0001 | 5,699E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -13300,00 | 0,0001 | 4,916E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Вещество: 0143 Марганец и его соединения (в пересчете на марганец (IV) оксид)

Площадка: 2

Параметры расчетной площадки:

| Тип | Полное описание площадки | | | | Ширина, (м) | Шаг, (м) | | Высота, (м) |
|-----------------|--|-----------|--|-----------|----------------|-------------|--------|----------------|
| | Координаты середины 1-й стороны (м) | | Координаты середины 2-й стороны (м) | | | X | Y | |
| | X | Y | X | Y | | | | |
| Полное описание | -6650,00 | -16300,00 | -140,00 | -16300,00 | 6000,00 | 500,00 | 500,00 | 2 |

Поле средних концентраций

| Коорд X(м) | Коорд Y(м) | Кон- центр. (д. ПДК) | Концентр. (мг/куб.м) | Напр. ветра | Скор. ветра | Фон | | Фон до исключения | |
|---------------|---------------|----------------------------|-------------------------|----------------|----------------|----------|----------|-------------------|----------|
| | | | | | | доли ПДК | мг/куб.м | доли ПДК | мг/куб.м |
| -3650,00 | -16300,00 | 1,7069 | 8,534E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -15800,00 | 1,0673 | 5,336E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -16300,00 | 0,9682 | 4,841E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -16800,00 | 0,5136 | 2,568E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -16300,00 | 0,4609 | 2,304E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -16300,00 | 0,4164 | 2,082E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -15300,00 | 0,4089 | 2,044E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -15800,00 | 0,3912 | 1,956E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -16800,00 | 0,3386 | 1,693E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -16800,00 | 0,3124 | 1,562E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -15800,00 | 0,2841 | 1,420E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -15800,00 | 0,2494 | 1,247E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -16300,00 | 0,2260 | 1,130E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -16800,00 | 0,2163 | 1,082E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -17300,00 | 0,2082 | 1,041E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -14800,00 | 0,2041 | 1,021E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -15300,00 | 0,1851 | 9,257E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -17300,00 | 0,1840 | 9,202E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -15800,00 | 0,1820 | 9,102E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -16300,00 | 0,1811 | 9,055E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -16800,00 | 0,1737 | 8,686E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -15300,00 | 0,1709 | 8,543E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -17300,00 | 0,1584 | 7,920E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -16800,00 | 0,1581 | 7,903E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -14800,00 | 0,1451 | 7,254E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -16300,00 | 0,1416 | 7,079E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -14800,00 | 0,1323 | 6,617E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -17300,00 | 0,1294 | 6,469E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -15800,00 | 0,1240 | 6,198E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -14300,00 | 0,1233 | 6,165E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -15800,00 | 0,1225 | 6,125E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -17800,00 | 0,1162 | 5,811E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -16800,00 | 0,1161 | 5,807E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -17300,00 | 0,1139 | 5,696E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -17800,00 | 0,1112 | 5,562E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -16800,00 | 0,1011 | 5,056E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -14300,00 | 0,1010 | 5,051E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -17800,00 | 0,0989 | 4,944E-06 | - | - | - | - | - | - |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ООС2.2.2.РР

Лист

207

Изм. Кол.уч. Лист Подок. Подп. Дата

| | | | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|
| -2150,00 | -16300,00 | 0,0987 | 4,937E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -14300,00 | 0,0986 | 4,930E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -16300,00 | 0,0976 | 4,880E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -17300,00 | 0,0929 | 4,645E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -17800,00 | 0,0914 | 4,571E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -17300,00 | 0,0878 | 4,390E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -15800,00 | 0,0877 | 4,386E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -16800,00 | 0,0870 | 4,352E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -13800,00 | 0,0834 | 4,169E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -15300,00 | 0,0803 | 4,017E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -17300,00 | 0,0776 | 3,882E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -15800,00 | 0,0774 | 3,868E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -18300,00 | 0,0753 | 3,764E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -17800,00 | 0,0746 | 3,730E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -18300,00 | 0,0743 | 3,713E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -13800,00 | 0,0735 | 3,675E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -13800,00 | 0,0728 | 3,642E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -15300,00 | 0,0720 | 3,600E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -16300,00 | 0,0717 | 3,587E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -17800,00 | 0,0704 | 3,519E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -15300,00 | 0,0696 | 3,479E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -14800,00 | 0,0677 | 3,385E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -15300,00 | 0,0676 | 3,381E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -18300,00 | 0,0675 | 3,374E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -16800,00 | 0,0669 | 3,344E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -18300,00 | 0,0661 | 3,303E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -15800,00 | 0,0660 | 3,299E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -16800,00 | 0,0658 | 3,288E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -17300,00 | 0,0650 | 3,248E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -16300,00 | 0,0630 | 3,148E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -17300,00 | 0,0615 | 3,076E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -17800,00 | 0,0610 | 3,051E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -15300,00 | 0,0608 | 3,042E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -13300,00 | 0,0606 | 3,030E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -14300,00 | 0,0596 | 2,979E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -13300,00 | 0,0561 | 2,803E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -18300,00 | 0,0553 | 2,763E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -13300,00 | 0,0548 | 2,741E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -18300,00 | 0,0545 | 2,727E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -17300,00 | 0,0543 | 2,715E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -17800,00 | 0,0535 | 2,677E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -18800,00 | 0,0533 | 2,663E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -18800,00 | 0,0532 | 2,662E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -17800,00 | 0,0529 | 2,645E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -15800,00 | 0,0528 | 2,639E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -15300,00 | 0,0527 | 2,637E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -13800,00 | 0,0515 | 2,577E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -15300,00 | 0,0510 | 2,551E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -14300,00 | 0,0497 | 2,487E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -18800,00 | 0,0495 | 2,473E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -14800,00 | 0,0492 | 2,462E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |

190188-ОС2.2.2.РР

Лист

208

| | | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-----------|---|---|---|---|---|---|---|
| -4150,00 | -18800,00 | 0,0491 | 2,455E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -13800,00 | 0,0467 | 2,337E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -17800,00 | 0,0465 | 2,327E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -16800,00 | 0,0463 | 2,313E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -18300,00 | 0,0450 | 2,249E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -17300,00 | 0,0450 | 2,248E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -18300,00 | 0,0445 | 2,227E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -16300,00 | 0,0441 | 2,203E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -13300,00 | 0,0439 | 2,194E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -18800,00 | 0,0436 | 2,181E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -18800,00 | 0,0420 | 2,098E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -14800,00 | 0,0415 | 2,076E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -17800,00 | 0,0412 | 2,060E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -17800,00 | 0,0410 | 2,048E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -13300,00 | 0,0406 | 2,031E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -19300,00 | 0,0402 | 2,008E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -19300,00 | 0,0399 | 1,996E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -15300,00 | 0,0394 | 1,969E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -18300,00 | 0,0387 | 1,935E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -15800,00 | 0,0384 | 1,920E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -19300,00 | 0,0383 | 1,913E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -19300,00 | 0,0374 | 1,872E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -18800,00 | 0,0373 | 1,867E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -14300,00 | 0,0372 | 1,859E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -18300,00 | 0,0364 | 1,819E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -19300,00 | 0,0349 | 1,747E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -18800,00 | 0,0348 | 1,739E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -18300,00 | 0,0346 | 1,732E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -16800,00 | 0,0344 | 1,720E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -17300,00 | 0,0341 | 1,706E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -13800,00 | 0,0341 | 1,705E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -19300,00 | 0,0332 | 1,660E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -14800,00 | 0,0328 | 1,638E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -16300,00 | 0,0327 | 1,637E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -17800,00 | 0,0323 | 1,616E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -14800,00 | 0,0322 | 1,608E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -14800,00 | 0,0316 | 1,580E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -18800,00 | 0,0315 | 1,575E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -18300,00 | 0,0313 | 1,565E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -19300,00 | 0,0310 | 1,551E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -13300,00 | 0,0310 | 1,551E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -14800,00 | 0,0309 | 1,547E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -15300,00 | 0,0308 | 1,538E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -18800,00 | 0,0301 | 1,504E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -14800,00 | 0,0300 | 1,502E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -18300,00 | 0,0296 | 1,479E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -15800,00 | 0,0293 | 1,463E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -19300,00 | 0,0283 | 1,414E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -19300,00 | 0,0271 | 1,354E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -18800,00 | 0,0270 | 1,349E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -17300,00 | 0,0268 | 1,338E-06 | - | - | - | - | - | - | - |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Подок. | Подп. | Дата |

190188-ОС2.2.2.РР

Лист

209

| | | | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|
| -150,00 | -16800,00 | 0,0266 | 1,332E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -18800,00 | 0,0265 | 1,325E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -14300,00 | 0,0259 | 1,297E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -17800,00 | 0,0259 | 1,294E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -16300,00 | 0,0254 | 1,270E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -18800,00 | 0,0246 | 1,232E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -15300,00 | 0,0246 | 1,230E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -19300,00 | 0,0245 | 1,223E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -18300,00 | 0,0243 | 1,215E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -14300,00 | 0,0242 | 1,209E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -13800,00 | 0,0241 | 1,203E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -13300,00 | 0,0240 | 1,201E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -13800,00 | 0,0239 | 1,193E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -14800,00 | 0,0238 | 1,191E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -19300,00 | 0,0234 | 1,172E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -15800,00 | 0,0231 | 1,155E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -18800,00 | 0,0223 | 1,117E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -13300,00 | 0,0223 | 1,115E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -19300,00 | 0,0219 | 1,094E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -19300,00 | 0,0203 | 1,013E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -15300,00 | 0,0201 | 1,003E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -19300,00 | 0,0200 | 1,001E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -14300,00 | 0,0199 | 9,950E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -14800,00 | 0,0198 | 9,879E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -14300,00 | 0,0189 | 9,446E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -14300,00 | 0,0183 | 9,141E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -14300,00 | 0,0182 | 9,092E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -13800,00 | 0,0179 | 8,962E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -13300,00 | 0,0168 | 8,382E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -14800,00 | 0,0167 | 8,366E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -14300,00 | 0,0163 | 8,141E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -13800,00 | 0,0149 | 7,441E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -13300,00 | 0,0144 | 7,217E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -13800,00 | 0,0143 | 7,169E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -14300,00 | 0,0139 | 6,927E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -13300,00 | 0,0132 | 6,612E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -13800,00 | 0,0122 | 6,123E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -13800,00 | 0,0120 | 6,008E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -13800,00 | 0,0120 | 6,004E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -13300,00 | 0,0109 | 5,450E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -13300,00 | 0,0103 | 5,130E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -13300,00 | 0,0089 | 4,426E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Подок. | Подп. | Дата |

190188-ОС2.2.2.РР

Лист

210

Вещество: 0164 Никель оксид (в пересчете на никель)

Площадка: 2

Параметры расчетной площадки:

| Тип | Полное описание площадки | | | | Ширина, (м) | Шаг, (м) | | Высота, (м) |
|-----------------|--|-----------|--|-----------|----------------|-------------|--------|----------------|
| | Координаты середины 1-й стороны (м) | | Координаты середины 2-й стороны (м) | | | X | Y | |
| | X | Y | X | Y | | | | |
| Полное описание | -6650,00 | -16300,00 | -140,00 | -16300,00 | 6000,00 | 500,00 | 500,00 | 2 |

Поле средних концентраций

| Коорд X(м) | Коорд Y(м) | Кон- центр. (д. ПДК) | Концентр. (мг/куб.м) | Напр. ветра | Скор. ветра | Фон | | Фон до исключения | |
|---------------|---------------|----------------------------|-------------------------|----------------|----------------|----------|----------|-------------------|----------|
| | | | | | | доли ПДК | мг/куб.м | доли ПДК | мг/куб.м |
| -3650,00 | -16300,00 | 0,0002 | 2,461E-07 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -15800,00 | 0,0002 | 1,541E-07 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -16300,00 | 0,0001 | 1,427E-07 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -16800,00 | 7,9403E- | 7,940E-08 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -16300,00 | 7,0130E- | 7,013E-08 | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -16300,00 | 6,1531E- | 6,153E-08 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -15300,00 | 5,9544E- | 5,954E-08 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -16800,00 | 5,2572E- | 5,257E-08 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -16800,00 | 4,7091E- | 4,709E-08 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -15800,00 | 4,6173E- | 4,617E-08 | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -15800,00 | 3,9337E- | 3,934E-08 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -15800,00 | 3,6782E- | 3,678E-08 | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -16300,00 | 3,3412E- | 3,341E-08 | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -16800,00 | 3,2872E- | 3,287E-08 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -17300,00 | 3,1856E- | 3,186E-08 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -14800,00 | 2,9874E- | 2,987E-08 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -17300,00 | 2,8337E- | 2,834E-08 | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -16300,00 | 2,7427E- | 2,743E-08 | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -16800,00 | 2,6639E- | 2,664E-08 | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -15800,00 | 2,6186E- | 2,619E-08 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -15300,00 | 2,5879E- | 2,588E-08 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -15300,00 | 2,5299E- | 2,530E-08 | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -16800,00 | 2,3933E- | 2,393E-08 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -17300,00 | 2,3844E- | 2,384E-08 | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -16300,00 | 2,1001E- | 2,100E-08 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -14800,00 | 2,0784E- | 2,078E-08 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -14800,00 | 1,9989E- | 1,999E-08 | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -17300,00 | 1,9863E- | 1,986E-08 | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -15800,00 | 1,8380E- | 1,838E-08 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -14300,00 | 1,8174E- | 1,817E-08 | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -15800,00 | 1,7908E- | 1,791E-08 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -17800,00 | 1,7725E- | 1,773E-08 | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -16800,00 | 1,7519E- | 1,752E-08 | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -17300,00 | 1,7231E- | 1,723E-08 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -17800,00 | 1,7040E- | 1,704E-08 | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -16800,00 | 1,5420E- | 1,542E-08 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -17800,00 | 1,4954E- | 1,495E-08 | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -16300,00 | 1,4946E- | 1,495E-08 | - | - | - | - | - | - |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ООС2.2.2.РР

Лист

211

Изм. Кол.уч. Лист Подок. Подп. Дата

| | | | | | | | | | | |
|----------|-----------|----------|-----------|---|---|---|---|---|---|---|
| -3150,00 | -14300,00 | 1,4817E- | 1,482E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -14300,00 | 1,4718E- | 1,472E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -16300,00 | 1,4531E- | 1,453E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -17300,00 | 1,4107E- | 1,411E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -17800,00 | 1,4007E- | 1,401E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -17300,00 | 1,3430E- | 1,343E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -16800,00 | 1,3103E- | 1,310E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -15800,00 | 1,2941E- | 1,294E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -13800,00 | 1,2358E- | 1,236E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -15300,00 | 1,2037E- | 1,204E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -17300,00 | 1,1789E- | 1,179E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -15800,00 | 1,1574E- | 1,157E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -18300,00 | 1,1467E- | 1,147E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -18300,00 | 1,1344E- | 1,134E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -17800,00 | 1,1247E- | 1,125E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -13800,00 | 1,1017E- | 1,102E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -17800,00 | 1,0768E- | 1,077E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -13800,00 | 1,0717E- | 1,072E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -16300,00 | 1,0714E- | 1,071E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -14800,00 | 1,0263E- | 1,026E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -15300,00 | 1,0248E- | 1,025E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -18300,00 | 1,0229E- | 1,023E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -18300,00 | 1,0103E- | 1,010E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -15300,00 | 1,0062E- | 1,006E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -16800,00 | 1,0062E- | 1,006E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -16800,00 | 1,0003E- | 1,000E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -17300,00 | 9,8585E- | 9,859E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -15800,00 | 9,7915E- | 9,792E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -16300,00 | 9,5297E- | 9,530E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -15300,00 | 9,5193E- | 9,519E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -17300,00 | 9,3867E- | 9,387E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -17800,00 | 9,2439E- | 9,244E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -14300,00 | 9,0354E- | 9,035E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -13300,00 | 9,0176E- | 9,018E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -15300,00 | 8,9125E- | 8,912E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -18300,00 | 8,4490E- | 8,449E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -13300,00 | 8,4043E- | 8,404E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -18300,00 | 8,2316E- | 8,232E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -17300,00 | 8,2291E- | 8,229E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -17800,00 | 8,1791E- | 8,179E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -18800,00 | 8,1224E- | 8,122E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -13300,00 | 8,1195E- | 8,120E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -18800,00 | 8,1096E- | 8,110E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -17800,00 | 8,0340E- | 8,034E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -15800,00 | 7,9367E- | 7,937E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -15300,00 | 7,8629E- | 7,863E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -13800,00 | 7,8080E- | 7,808E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -18800,00 | 7,5548E- | 7,555E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -15300,00 | 7,5333E- | 7,533E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -18800,00 | 7,4517E- | 7,452E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -14300,00 | 7,2263E- | 7,226E-09 | - | - | - | - | - | - | - |

| | |
|---------------|--------------|
| Инов. № подл. | Взам. инв. № |
| | Подп. и дата |

| | | | | | |
|------|---------|------|-------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Числ. | Подп. | Дата |
|------|---------|------|-------|-------|------|

190188-ОС2.2.2.РР

| | | | | | | | | | | |
|----------|-----------|----------|-----------|---|---|---|---|---|---|---|
| -4650,00 | -14800,00 | 7,1002E- | 7,100E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -17800,00 | 7,0701E- | 7,070E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -16800,00 | 7,0306E- | 7,031E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -18300,00 | 6,8715E- | 6,872E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -13800,00 | 6,8567E- | 6,857E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -17300,00 | 6,8494E- | 6,849E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -18300,00 | 6,7376E- | 6,738E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -16300,00 | 6,6715E- | 6,671E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -18800,00 | 6,6654E- | 6,665E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -13300,00 | 6,6359E- | 6,636E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -18800,00 | 6,3461E- | 6,346E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -17800,00 | 6,2868E- | 6,287E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -14800,00 | 6,2631E- | 6,263E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -17800,00 | 6,2234E- | 6,223E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -19300,00 | 6,1232E- | 6,123E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -19300,00 | 6,0779E- | 6,078E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -13300,00 | 6,0008E- | 6,001E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -15300,00 | 5,8869E- | 5,887E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -18300,00 | 5,8691E- | 5,869E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -19300,00 | 5,8420E- | 5,842E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -15800,00 | 5,7902E- | 5,790E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -18800,00 | 5,7038E- | 5,704E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -19300,00 | 5,6864E- | 5,686E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -14300,00 | 5,6400E- | 5,640E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -18300,00 | 5,5544E- | 5,554E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -19300,00 | 5,3381E- | 5,338E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -18300,00 | 5,2622E- | 5,262E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -18800,00 | 5,2601E- | 5,260E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -16800,00 | 5,2275E- | 5,227E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -17300,00 | 5,1963E- | 5,196E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -13800,00 | 5,1753E- | 5,175E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -19300,00 | 5,0319E- | 5,032E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -16300,00 | 4,9631E- | 4,963E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -17800,00 | 4,9283E- | 4,928E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -18800,00 | 4,8122E- | 4,812E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -14800,00 | 4,7955E- | 4,796E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -18300,00 | 4,7589E- | 4,759E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -19300,00 | 4,7403E- | 4,740E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -14800,00 | 4,7331E- | 4,733E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -13300,00 | 4,7078E- | 4,708E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -15300,00 | 4,6180E- | 4,618E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -14800,00 | 4,6057E- | 4,606E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -18800,00 | 4,5606E- | 4,561E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -18300,00 | 4,5149E- | 4,515E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -14800,00 | 4,5138E- | 4,514E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -14800,00 | 4,4995E- | 4,500E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -15800,00 | 4,4222E- | 4,422E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -19300,00 | 4,2804E- | 4,280E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -19300,00 | 4,1381E- | 4,138E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -18800,00 | 4,0969E- | 4,097E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -17300,00 | 4,0737E- | 4,074E-09 | - | - | - | - | - | - | - |

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инд. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Подок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ОС2.2.2.РР

| | | | | | | | | | | |
|----------|-----------|----------|-----------|---|---|---|---|---|---|---|
| -150,00 | -16800,00 | 4,0505E- | 4,050E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -18800,00 | 4,0462E- | 4,046E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -17800,00 | 3,9463E- | 3,946E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -14300,00 | 3,9226E- | 3,923E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -16300,00 | 3,8537E- | 3,854E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -18800,00 | 3,7475E- | 3,748E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -18300,00 | 3,7088E- | 3,709E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -19300,00 | 3,7074E- | 3,707E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -15300,00 | 3,7057E- | 3,706E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -13800,00 | 3,6216E- | 3,622E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -19300,00 | 3,5815E- | 3,582E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -14800,00 | 3,5769E- | 3,577E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -14300,00 | 3,5524E- | 3,552E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -13300,00 | 3,5515E- | 3,552E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -13800,00 | 3,5460E- | 3,546E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -15800,00 | 3,4965E- | 3,497E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -18800,00 | 3,4107E- | 3,411E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -13300,00 | 3,3881E- | 3,388E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -19300,00 | 3,3227E- | 3,323E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -19300,00 | 3,0928E- | 3,093E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -19300,00 | 3,0428E- | 3,043E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -15300,00 | 3,0288E- | 3,029E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -14300,00 | 3,0035E- | 3,003E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -14800,00 | 2,9702E- | 2,970E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -14300,00 | 2,7916E- | 2,792E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -13800,00 | 2,7168E- | 2,717E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -14300,00 | 2,6951E- | 2,695E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -14300,00 | 2,6818E- | 2,682E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -13300,00 | 2,5468E- | 2,547E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -14800,00 | 2,5212E- | 2,521E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -14300,00 | 2,4552E- | 2,455E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -13800,00 | 2,2065E- | 2,206E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -13800,00 | 2,1703E- | 2,170E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -13300,00 | 2,1448E- | 2,145E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -14300,00 | 2,0890E- | 2,089E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -13300,00 | 2,0071E- | 2,007E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -13800,00 | 1,8190E- | 1,819E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -13800,00 | 1,8161E- | 1,816E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -13800,00 | 1,7856E- | 1,786E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -13300,00 | 1,6532E- | 1,653E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -13300,00 | 1,5301E- | 1,530E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -13300,00 | 1,3215E- | 1,322E-09 | - | - | - | - | - | - | - |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Вещество: 0203 Хром (в пересчете на хрома (VI) оксид)

Площадка: 2

Параметры расчетной площадки:

| Тип | Полное описание площадки | | | | Ширина, (м) | Шаг, (м) | | Высота, (м) |
|-----------------|--|-----------|--|-----------|----------------|-------------|--------|----------------|
| | Координаты середины 1-й стороны (м) | | Координаты середины 2-й стороны (м) | | | X | Y | |
| | X | Y | X | Y | | | | |
| Полное описание | -6650,00 | -16300,00 | -140,00 | -16300,00 | 6000,00 | 500,00 | 500,00 | 2 |

Поле средних концентраций

| Коорд X(м) | Коорд Y(м) | Кон- центр. (д. ПДК) | Концентр. (мг/куб.м) | Напр. ветра | Скор. ветра | Фон | | Фон до исключения | |
|---------------|---------------|----------------------------|-------------------------|----------------|----------------|----------|----------|-------------------|----------|
| | | | | | | доли ПДК | мг/куб.м | доли ПДК | мг/куб.м |
| -3650,00 | -16300,00 | 0,5373 | 4,299E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -15800,00 | 0,3363 | 2,690E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -16300,00 | 0,3114 | 2,491E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -16800,00 | 0,1733 | 1,387E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -16300,00 | 0,1531 | 1,225E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -16300,00 | 0,1343 | 1,075E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -15300,00 | 0,1300 | 1,040E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -16800,00 | 0,1148 | 9,181E-07 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -16800,00 | 0,1028 | 8,224E-07 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -15800,00 | 0,1008 | 8,064E-07 | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -15800,00 | 0,0859 | 6,870E-07 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -15800,00 | 0,0803 | 6,423E-07 | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -16300,00 | 0,0729 | 5,835E-07 | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -16800,00 | 0,0718 | 5,741E-07 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -17300,00 | 0,0695 | 5,563E-07 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -14800,00 | 0,0652 | 5,217E-07 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -17300,00 | 0,0619 | 4,949E-07 | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -16300,00 | 0,0599 | 4,790E-07 | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -16800,00 | 0,0582 | 4,652E-07 | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -15800,00 | 0,0572 | 4,573E-07 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -15300,00 | 0,0565 | 4,519E-07 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -15300,00 | 0,0552 | 4,418E-07 | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -16800,00 | 0,0522 | 4,180E-07 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -17300,00 | 0,0520 | 4,164E-07 | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -16300,00 | 0,0458 | 3,668E-07 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -14800,00 | 0,0454 | 3,630E-07 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -14800,00 | 0,0436 | 3,491E-07 | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -17300,00 | 0,0434 | 3,469E-07 | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -15800,00 | 0,0401 | 3,210E-07 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -14300,00 | 0,0397 | 3,174E-07 | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -15800,00 | 0,0391 | 3,127E-07 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -17800,00 | 0,0387 | 3,095E-07 | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -16800,00 | 0,0382 | 3,059E-07 | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -17300,00 | 0,0376 | 3,009E-07 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -17800,00 | 0,0372 | 2,976E-07 | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -16800,00 | 0,0337 | 2,693E-07 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -17800,00 | 0,0326 | 2,611E-07 | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -16300,00 | 0,0326 | 2,610E-07 | - | - | - | - | - | - |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Подок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ООС2.2.2.РР

Лист

215

| | | | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|
| -3150,00 | -14300,00 | 0,0323 | 2,588E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -14300,00 | 0,0321 | 2,570E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -16300,00 | 0,0317 | 2,538E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -17300,00 | 0,0308 | 2,464E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -17800,00 | 0,0306 | 2,446E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -17300,00 | 0,0293 | 2,345E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -16800,00 | 0,0286 | 2,288E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -15800,00 | 0,0282 | 2,260E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -13800,00 | 0,0270 | 2,158E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -15300,00 | 0,0263 | 2,102E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -17300,00 | 0,0257 | 2,059E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -15800,00 | 0,0253 | 2,021E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -18300,00 | 0,0250 | 2,003E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -18300,00 | 0,0248 | 1,981E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -17800,00 | 0,0246 | 1,964E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -13800,00 | 0,0241 | 1,924E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -17800,00 | 0,0235 | 1,881E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -13800,00 | 0,0234 | 1,872E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -16300,00 | 0,0234 | 1,871E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -14800,00 | 0,0224 | 1,792E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -15300,00 | 0,0224 | 1,790E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -18300,00 | 0,0223 | 1,786E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -18300,00 | 0,0221 | 1,764E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -15300,00 | 0,0220 | 1,757E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -16800,00 | 0,0220 | 1,757E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -16800,00 | 0,0218 | 1,747E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -17300,00 | 0,0215 | 1,722E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -15800,00 | 0,0214 | 1,710E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -16300,00 | 0,0208 | 1,664E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -15300,00 | 0,0208 | 1,662E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -17300,00 | 0,0205 | 1,639E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -17800,00 | 0,0202 | 1,614E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -14300,00 | 0,0197 | 1,578E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -13300,00 | 0,0197 | 1,575E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -15300,00 | 0,0195 | 1,556E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -18300,00 | 0,0184 | 1,476E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -13300,00 | 0,0183 | 1,468E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -18300,00 | 0,0180 | 1,438E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -17300,00 | 0,0180 | 1,437E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -17800,00 | 0,0179 | 1,428E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -18800,00 | 0,0177 | 1,418E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -13300,00 | 0,0177 | 1,418E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -18800,00 | 0,0177 | 1,416E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -17800,00 | 0,0175 | 1,403E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -15800,00 | 0,0173 | 1,386E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -15300,00 | 0,0172 | 1,373E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -13800,00 | 0,0170 | 1,364E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -18800,00 | 0,0165 | 1,319E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -15300,00 | 0,0164 | 1,316E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -18800,00 | 0,0163 | 1,301E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -14300,00 | 0,0158 | 1,262E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Чедок. | Подп. | Дата |

190188-ОС2.2.2.РР

Лист

216

| | | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-----------|---|---|---|---|---|---|---|
| -4650,00 | -14800,00 | 0,0155 | 1,240E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -17800,00 | 0,0154 | 1,235E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -16800,00 | 0,0153 | 1,228E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -18300,00 | 0,0150 | 1,200E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -13800,00 | 0,0150 | 1,197E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -17300,00 | 0,0150 | 1,196E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -18300,00 | 0,0147 | 1,177E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -16300,00 | 0,0146 | 1,165E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -18800,00 | 0,0146 | 1,164E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -13300,00 | 0,0145 | 1,159E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -18800,00 | 0,0139 | 1,108E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -17800,00 | 0,0137 | 1,098E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -14800,00 | 0,0137 | 1,094E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -17800,00 | 0,0136 | 1,087E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -19300,00 | 0,0134 | 1,069E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -19300,00 | 0,0133 | 1,061E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -13300,00 | 0,0131 | 1,048E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -15300,00 | 0,0129 | 1,028E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -18300,00 | 0,0128 | 1,025E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -19300,00 | 0,0128 | 1,020E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -15800,00 | 0,0126 | 1,011E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -18800,00 | 0,0125 | 9,961E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -19300,00 | 0,0124 | 9,931E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -14300,00 | 0,0123 | 9,850E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -18300,00 | 0,0121 | 9,700E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -19300,00 | 0,0117 | 9,322E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -18300,00 | 0,0115 | 9,190E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -18800,00 | 0,0115 | 9,186E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -16800,00 | 0,0114 | 9,129E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -17300,00 | 0,0113 | 9,075E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -13800,00 | 0,0113 | 9,038E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -19300,00 | 0,0110 | 8,788E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -16300,00 | 0,0108 | 8,667E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -17800,00 | 0,0108 | 8,607E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -18800,00 | 0,0105 | 8,404E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -14800,00 | 0,0105 | 8,375E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -18300,00 | 0,0104 | 8,311E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -19300,00 | 0,0103 | 8,278E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -14800,00 | 0,0103 | 8,266E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -13300,00 | 0,0103 | 8,222E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -15300,00 | 0,0101 | 8,065E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -14800,00 | 0,0101 | 8,043E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -18800,00 | 0,0100 | 7,964E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -18300,00 | 0,0099 | 7,885E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -14800,00 | 0,0099 | 7,883E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -14800,00 | 0,0098 | 7,858E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -15800,00 | 0,0097 | 7,723E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -19300,00 | 0,0093 | 7,475E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -19300,00 | 0,0090 | 7,227E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -18800,00 | 0,0089 | 7,155E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -17300,00 | 0,0089 | 7,114E-08 | - | - | - | - | - | - | - |

Инд. № подл. Подп. и дата Взам. инв. №

| | | | | | |
|------|---------|------|------------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Число док. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ОС2.2.2.РР

| | | | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|
| -150,00 | -16800,00 | 0,0088 | 7,074E-08 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -18800,00 | 0,0088 | 7,066E-08 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -17800,00 | 0,0086 | 6,892E-08 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -14300,00 | 0,0086 | 6,850E-08 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -16300,00 | 0,0084 | 6,730E-08 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -18800,00 | 0,0082 | 6,545E-08 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -18300,00 | 0,0081 | 6,477E-08 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -19300,00 | 0,0081 | 6,474E-08 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -15300,00 | 0,0081 | 6,471E-08 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -13800,00 | 0,0079 | 6,325E-08 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -19300,00 | 0,0078 | 6,255E-08 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -14800,00 | 0,0078 | 6,247E-08 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -14300,00 | 0,0078 | 6,204E-08 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -13300,00 | 0,0078 | 6,202E-08 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -13800,00 | 0,0077 | 6,193E-08 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -15800,00 | 0,0076 | 6,106E-08 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -18800,00 | 0,0074 | 5,956E-08 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -13300,00 | 0,0074 | 5,917E-08 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -19300,00 | 0,0073 | 5,803E-08 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -19300,00 | 0,0068 | 5,401E-08 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -19300,00 | 0,0066 | 5,314E-08 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -15300,00 | 0,0066 | 5,289E-08 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -14300,00 | 0,0066 | 5,245E-08 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -14800,00 | 0,0065 | 5,187E-08 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -14300,00 | 0,0061 | 4,875E-08 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -13800,00 | 0,0059 | 4,744E-08 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -14300,00 | 0,0059 | 4,707E-08 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -14300,00 | 0,0059 | 4,683E-08 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -13300,00 | 0,0056 | 4,448E-08 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -14800,00 | 0,0055 | 4,403E-08 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -14300,00 | 0,0054 | 4,288E-08 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -13800,00 | 0,0048 | 3,853E-08 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -13800,00 | 0,0047 | 3,790E-08 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -13300,00 | 0,0047 | 3,746E-08 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -14300,00 | 0,0046 | 3,648E-08 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -13300,00 | 0,0044 | 3,505E-08 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -13800,00 | 0,0040 | 3,177E-08 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -13800,00 | 0,0040 | 3,171E-08 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -13800,00 | 0,0039 | 3,118E-08 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -13300,00 | 0,0036 | 2,887E-08 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -13300,00 | 0,0033 | 2,672E-08 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -13300,00 | 0,0029 | 2,308E-08 | - | - | - | - | - | - | - | - |

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Лист

190188-ОС2.2.2.РР

218

Изм. Кол.уч. Лист Недок. Подп. Дата

Вещество: 0301 Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)

Площадка: 2

Параметры расчетной площадки:

| Тип | Полное описание площадки | | | | Ширина, (м) | Шаг, (м) | | Высота, (м) |
|-----------------|--|-----------|--|-----------|----------------|-------------|--------|----------------|
| | Координаты середины 1-й стороны (м) | | Координаты середины 2-й стороны (м) | | | X | Y | |
| | X | Y | X | Y | | | | |
| Полное описание | -6650,00 | -16300,00 | -140,00 | -16300,00 | 6000,00 | 500,00 | 500,00 | 2 |

Поле средних концентраций

| Коорд X(м) | Коорд Y(м) | Кон- центр. (д. ПДК) | Концентр. (мг/куб.м) | Напр. ветра | Скор. ветра | Фон | | Фон до исключения | |
|---------------|---------------|----------------------------|-------------------------|----------------|----------------|----------|----------|-------------------|----------|
| | | | | | | доли ПДК | мг/куб.м | доли ПДК | мг/куб.м |
| -3650,00 | -16300,00 | 0,1687 | 0,007 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -15800,00 | 0,0712 | 0,003 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -16300,00 | 0,0677 | 0,003 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -16800,00 | 0,0449 | 0,002 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -16300,00 | 0,0378 | 0,002 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -15800,00 | 0,0339 | 0,001 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -16800,00 | 0,0291 | 0,001 | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -16300,00 | 0,0289 | 0,001 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -15300,00 | 0,0276 | 0,001 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -16800,00 | 0,0261 | 0,001 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -15800,00 | 0,0203 | 8,108E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -15800,00 | 0,0195 | 7,801E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -16800,00 | 0,0170 | 6,797E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -17300,00 | 0,0164 | 6,575E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -16300,00 | 0,0158 | 6,309E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -17300,00 | 0,0147 | 5,882E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -14800,00 | 0,0141 | 5,621E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -16300,00 | 0,0137 | 5,487E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -15300,00 | 0,0137 | 5,479E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -16800,00 | 0,0137 | 5,471E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -15300,00 | 0,0132 | 5,264E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -15800,00 | 0,0124 | 4,946E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -17300,00 | 0,0120 | 4,804E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -16800,00 | 0,0117 | 4,678E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -17300,00 | 0,0100 | 4,018E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -14800,00 | 0,0100 | 4,009E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -16300,00 | 0,0099 | 3,953E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -14800,00 | 0,0095 | 3,809E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -15800,00 | 0,0089 | 3,563E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -17800,00 | 0,0088 | 3,527E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -17300,00 | 0,0087 | 3,480E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -17800,00 | 0,0085 | 3,407E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -14300,00 | 0,0085 | 3,405E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -15800,00 | 0,0084 | 3,355E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -16800,00 | 0,0083 | 3,336E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -16800,00 | 0,0076 | 3,044E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -17800,00 | 0,0073 | 2,924E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -16300,00 | 0,0073 | 2,908E-04 | - | - | - | - | - | - |

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Подок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ООС2.2.2.РР

Лист

219

| | | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-----------|---|---|---|---|---|---|---|
| -5150,00 | -17300,00 | 0,0070 | 2,791E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -14300,00 | 0,0069 | 2,780E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -17800,00 | 0,0069 | 2,776E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -14300,00 | 0,0069 | 2,770E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -16300,00 | 0,0068 | 2,718E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -17300,00 | 0,0066 | 2,649E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -16800,00 | 0,0062 | 2,464E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -15300,00 | 0,0061 | 2,431E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -15800,00 | 0,0060 | 2,409E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -13800,00 | 0,0058 | 2,302E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -17300,00 | 0,0057 | 2,288E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -18300,00 | 0,0056 | 2,235E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -18300,00 | 0,0055 | 2,218E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -17800,00 | 0,0055 | 2,208E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -15800,00 | 0,0055 | 2,198E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -17800,00 | 0,0053 | 2,104E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -13800,00 | 0,0051 | 2,049E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -14800,00 | 0,0050 | 2,016E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -13800,00 | 0,0050 | 2,002E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -15300,00 | 0,0050 | 1,998E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -16300,00 | 0,0050 | 1,993E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -18300,00 | 0,0049 | 1,975E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -18300,00 | 0,0049 | 1,968E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -15300,00 | 0,0049 | 1,962E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -16800,00 | 0,0048 | 1,933E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -15300,00 | 0,0047 | 1,895E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -17300,00 | 0,0047 | 1,881E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -16800,00 | 0,0047 | 1,879E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -16300,00 | 0,0046 | 1,826E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -17300,00 | 0,0045 | 1,816E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -15800,00 | 0,0045 | 1,814E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -17800,00 | 0,0045 | 1,803E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -14300,00 | 0,0043 | 1,735E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -13300,00 | 0,0042 | 1,671E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -15300,00 | 0,0041 | 1,651E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -18300,00 | 0,0041 | 1,632E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -18300,00 | 0,0040 | 1,582E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -17800,00 | 0,0039 | 1,576E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -18800,00 | 0,0039 | 1,564E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -18800,00 | 0,0039 | 1,558E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -13300,00 | 0,0039 | 1,557E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -17800,00 | 0,0039 | 1,550E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -17300,00 | 0,0039 | 1,548E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -15300,00 | 0,0038 | 1,524E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -13300,00 | 0,0038 | 1,506E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -15800,00 | 0,0038 | 1,501E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -13800,00 | 0,0037 | 1,472E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -18800,00 | 0,0036 | 1,452E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -18800,00 | 0,0036 | 1,423E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -14800,00 | 0,0035 | 1,408E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -14300,00 | 0,0035 | 1,394E-04 | - | - | - | - | - | - | - |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ОOC2.2.2.PP

| | | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-----------|---|---|---|---|---|---|---|
| -6650,00 | -15300,00 | 0,0035 | 1,388E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -17800,00 | 0,0034 | 1,349E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -16800,00 | 0,0033 | 1,339E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -18300,00 | 0,0033 | 1,316E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -17300,00 | 0,0033 | 1,307E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -18300,00 | 0,0032 | 1,295E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -13800,00 | 0,0032 | 1,287E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -18800,00 | 0,0032 | 1,275E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -16300,00 | 0,0032 | 1,264E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -13300,00 | 0,0031 | 1,234E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -14800,00 | 0,0030 | 1,217E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -18800,00 | 0,0030 | 1,204E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -17800,00 | 0,0030 | 1,198E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -17800,00 | 0,0029 | 1,176E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -19300,00 | 0,0029 | 1,165E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -19300,00 | 0,0029 | 1,155E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -18300,00 | 0,0028 | 1,122E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -13300,00 | 0,0028 | 1,114E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -15300,00 | 0,0028 | 1,111E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -19300,00 | 0,0028 | 1,111E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -15800,00 | 0,0027 | 1,088E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -18800,00 | 0,0027 | 1,084E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -14300,00 | 0,0027 | 1,082E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -19300,00 | 0,0027 | 1,077E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -18300,00 | 0,0026 | 1,054E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -19300,00 | 0,0025 | 1,012E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -18800,00 | 0,0025 | 9,992E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -18300,00 | 0,0025 | 9,986E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -16800,00 | 0,0025 | 9,856E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -17300,00 | 0,0025 | 9,810E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -13800,00 | 0,0025 | 9,808E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -19300,00 | 0,0024 | 9,474E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -16300,00 | 0,0023 | 9,325E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -17800,00 | 0,0023 | 9,295E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -18800,00 | 0,0023 | 9,079E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -18300,00 | 0,0022 | 8,961E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -14800,00 | 0,0022 | 8,946E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -19300,00 | 0,0022 | 8,940E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -13300,00 | 0,0022 | 8,831E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -14800,00 | 0,0022 | 8,740E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -14800,00 | 0,0022 | 8,711E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -14800,00 | 0,0022 | 8,704E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -18800,00 | 0,0022 | 8,635E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -15300,00 | 0,0022 | 8,616E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -14800,00 | 0,0022 | 8,612E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -18300,00 | 0,0021 | 8,492E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -15800,00 | 0,0021 | 8,264E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -19300,00 | 0,0020 | 8,047E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -19300,00 | 0,0019 | 7,763E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -18800,00 | 0,0019 | 7,720E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -17300,00 | 0,0019 | 7,622E-05 | - | - | - | - | - | - | - |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Чедок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ОС2.2.2.РР

| | | | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|
| -650,00 | -18800,00 | 0,0019 | 7,582E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -16800,00 | 0,0019 | 7,571E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -14300,00 | 0,0019 | 7,466E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -17800,00 | 0,0018 | 7,380E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -16300,00 | 0,0018 | 7,185E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -18800,00 | 0,0018 | 7,021E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -19300,00 | 0,0017 | 6,959E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -18300,00 | 0,0017 | 6,925E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -15300,00 | 0,0017 | 6,882E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -13800,00 | 0,0017 | 6,840E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -14300,00 | 0,0017 | 6,803E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -14800,00 | 0,0017 | 6,729E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -13800,00 | 0,0017 | 6,707E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -19300,00 | 0,0017 | 6,685E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -13300,00 | 0,0017 | 6,645E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -15800,00 | 0,0016 | 6,494E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -18800,00 | 0,0016 | 6,353E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -13300,00 | 0,0016 | 6,346E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -19300,00 | 0,0016 | 6,217E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -19300,00 | 0,0014 | 5,744E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -19300,00 | 0,0014 | 5,673E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -14300,00 | 0,0014 | 5,655E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -15300,00 | 0,0014 | 5,600E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -14800,00 | 0,0014 | 5,519E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -14300,00 | 0,0013 | 5,151E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -13800,00 | 0,0013 | 5,097E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -14300,00 | 0,0013 | 5,087E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -14300,00 | 0,0012 | 4,996E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -13300,00 | 0,0012 | 4,752E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -14800,00 | 0,0012 | 4,644E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -14300,00 | 0,0011 | 4,576E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -13800,00 | 0,0010 | 4,148E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -13800,00 | 0,0010 | 4,041E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -13300,00 | 0,0010 | 4,002E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -14300,00 | 0,0010 | 3,862E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -13300,00 | 0,0009 | 3,727E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -13800,00 | 0,0008 | 3,385E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -13800,00 | 0,0008 | 3,358E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -13800,00 | 0,0008 | 3,292E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -13300,00 | 0,0008 | 3,053E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -13300,00 | 0,0007 | 2,839E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -13300,00 | 0,0006 | 2,434E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Подок. | Подп. | Дата |

190188-ОС2.2.2.РР

Лист

222

Вещество: 0304 Азот (II) оксид (Азот монооксид)

Площадка: 2

Параметры расчетной площадки:

| Тип | Полное описание площадки | | | | Ширина, (м) | Шаг, (м) | | Высота, (м) |
|-----------------|--|-----------|--|-----------|----------------|-------------|--------|----------------|
| | Координаты середины 1-й стороны (м) | | Координаты середины 2-й стороны (м) | | | X | Y | |
| | X | Y | X | Y | | | | |
| Полное описание | -6650,00 | -16300,00 | -140,00 | -16300,00 | 6000,00 | 500,00 | 500,00 | 2 |

Поле средних концентраций

| Коорд X(м) | Коорд Y(м) | Кон- центр. (д. ПДК) | Концентр. (мг/куб.м) | Напр. ветра | Скор. ветра | Фон | | Фон до исключения | |
|---------------|---------------|----------------------------|-------------------------|----------------|----------------|----------|----------|-------------------|----------|
| | | | | | | доли ПДК | мг/куб.м | доли ПДК | мг/куб.м |
| -3650,00 | -16300,00 | 0,0186 | 0,001 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -15800,00 | 0,0079 | 4,764E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -16300,00 | 0,0075 | 4,526E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -16800,00 | 0,0050 | 2,989E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -16300,00 | 0,0042 | 2,523E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -15800,00 | 0,0037 | 2,246E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -16800,00 | 0,0032 | 1,938E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -16300,00 | 0,0032 | 1,934E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -15300,00 | 0,0031 | 1,849E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -16800,00 | 0,0029 | 1,736E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -15800,00 | 0,0023 | 1,351E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -15800,00 | 0,0022 | 1,303E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -16800,00 | 0,0019 | 1,134E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -17300,00 | 0,0018 | 1,097E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -16300,00 | 0,0018 | 1,055E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -17300,00 | 0,0016 | 9,813E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -14800,00 | 0,0016 | 9,403E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -16300,00 | 0,0015 | 9,163E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -15300,00 | 0,0015 | 9,131E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -16800,00 | 0,0015 | 9,131E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -15300,00 | 0,0015 | 8,787E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -15800,00 | 0,0014 | 8,273E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -17300,00 | 0,0013 | 8,022E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -16800,00 | 0,0013 | 7,817E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -17300,00 | 0,0011 | 6,708E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -14800,00 | 0,0011 | 6,701E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -16300,00 | 0,0011 | 6,613E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -14800,00 | 0,0011 | 6,370E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -15800,00 | 0,0010 | 5,956E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -17800,00 | 0,0010 | 5,891E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -17300,00 | 0,0010 | 5,810E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -14300,00 | 0,0009 | 5,698E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -17800,00 | 0,0009 | 5,689E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -15800,00 | 0,0009 | 5,613E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -16800,00 | 0,0009 | 5,578E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -16800,00 | 0,0008 | 5,085E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -17800,00 | 0,0008 | 4,887E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -16300,00 | 0,0008 | 4,860E-05 | - | - | - | - | - | - |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Подок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ООС2.2.2.РР

Лист

223

| | | | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|
| -5150,00 | -17300,00 | 0,0008 | 4,663E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -14300,00 | 0,0008 | 4,650E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -17800,00 | 0,0008 | 4,638E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -14300,00 | 0,0008 | 4,635E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -16300,00 | 0,0008 | 4,548E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -17300,00 | 0,0007 | 4,425E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -16800,00 | 0,0007 | 4,122E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -15300,00 | 0,0007 | 4,058E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -15800,00 | 0,0007 | 4,032E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -13800,00 | 0,0006 | 3,852E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -17300,00 | 0,0006 | 3,825E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -18300,00 | 0,0006 | 3,736E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -18300,00 | 0,0006 | 3,707E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -17800,00 | 0,0006 | 3,689E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -15800,00 | 0,0006 | 3,676E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -17800,00 | 0,0006 | 3,516E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -13800,00 | 0,0006 | 3,429E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -14800,00 | 0,0006 | 3,368E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -13800,00 | 0,0006 | 3,350E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -15300,00 | 0,0006 | 3,338E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -16300,00 | 0,0006 | 3,335E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -18300,00 | 0,0006 | 3,302E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -18300,00 | 0,0005 | 3,289E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -15300,00 | 0,0005 | 3,273E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -16800,00 | 0,0005 | 3,231E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -15300,00 | 0,0005 | 3,169E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -17300,00 | 0,0005 | 3,145E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -16800,00 | 0,0005 | 3,144E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -16300,00 | 0,0005 | 3,053E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -15800,00 | 0,0005 | 3,036E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -17300,00 | 0,0005 | 3,035E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -17800,00 | 0,0005 | 3,013E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -14300,00 | 0,0005 | 2,900E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -13300,00 | 0,0005 | 2,796E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -15300,00 | 0,0005 | 2,763E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -18300,00 | 0,0005 | 2,729E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -18300,00 | 0,0004 | 2,645E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -17800,00 | 0,0004 | 2,635E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -18800,00 | 0,0004 | 2,614E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -13300,00 | 0,0004 | 2,605E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -18800,00 | 0,0004 | 2,605E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -17800,00 | 0,0004 | 2,591E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -17300,00 | 0,0004 | 2,589E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -15300,00 | 0,0004 | 2,548E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -13300,00 | 0,0004 | 2,520E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -15800,00 | 0,0004 | 2,511E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -13800,00 | 0,0004 | 2,462E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -18800,00 | 0,0004 | 2,427E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -18800,00 | 0,0004 | 2,380E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -14800,00 | 0,0004 | 2,352E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -14300,00 | 0,0004 | 2,331E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| | | | | | |
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |

190188-ОС2.2.2.РР

Лист

224

| | | | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|
| -6650,00 | -15300,00 | 0,0004 | 2,324E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -17800,00 | 0,0004 | 2,257E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -16800,00 | 0,0004 | 2,240E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -18300,00 | 0,0004 | 2,200E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -17300,00 | 0,0004 | 2,185E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -18300,00 | 0,0004 | 2,165E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -13800,00 | 0,0004 | 2,153E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -18800,00 | 0,0004 | 2,132E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -16300,00 | 0,0004 | 2,114E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -13300,00 | 0,0003 | 2,065E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -14800,00 | 0,0003 | 2,034E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -18800,00 | 0,0003 | 2,014E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -17800,00 | 0,0003 | 2,003E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -17800,00 | 0,0003 | 1,968E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -19300,00 | 0,0003 | 1,949E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -19300,00 | 0,0003 | 1,932E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -18300,00 | 0,0003 | 1,876E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -13300,00 | 0,0003 | 1,864E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -15300,00 | 0,0003 | 1,859E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -19300,00 | 0,0003 | 1,857E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -15800,00 | 0,0003 | 1,821E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -18800,00 | 0,0003 | 1,813E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -14300,00 | 0,0003 | 1,809E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -19300,00 | 0,0003 | 1,801E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -18300,00 | 0,0003 | 1,762E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -19300,00 | 0,0003 | 1,692E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -18800,00 | 0,0003 | 1,671E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -18300,00 | 0,0003 | 1,670E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -16800,00 | 0,0003 | 1,649E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -17300,00 | 0,0003 | 1,641E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -13800,00 | 0,0003 | 1,640E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -19300,00 | 0,0003 | 1,585E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -16300,00 | 0,0003 | 1,560E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -17800,00 | 0,0003 | 1,555E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -18800,00 | 0,0003 | 1,519E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -18300,00 | 0,0002 | 1,499E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -14800,00 | 0,0002 | 1,497E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -19300,00 | 0,0002 | 1,495E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -13300,00 | 0,0002 | 1,477E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -14800,00 | 0,0002 | 1,463E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -14800,00 | 0,0002 | 1,457E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -14800,00 | 0,0002 | 1,455E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -18800,00 | 0,0002 | 1,444E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -15300,00 | 0,0002 | 1,442E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -14800,00 | 0,0002 | 1,440E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -18300,00 | 0,0002 | 1,421E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -15800,00 | 0,0002 | 1,383E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -19300,00 | 0,0002 | 1,346E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -19300,00 | 0,0002 | 1,299E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -18800,00 | 0,0002 | 1,291E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -17300,00 | 0,0002 | 1,275E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Чедок. | Подп. | Дата |

190188-ОOC2.2.2.PP

Лист

225

| | | | | | | | | | | | |
|----------|-----------|------------|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|
| -650,00 | -18800,00 | 0,0002 | 1,269E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -16800,00 | 0,0002 | 1,267E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -14300,00 | 0,0002 | 1,249E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -17800,00 | 0,0002 | 1,235E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -16300,00 | 0,0002 | 1,202E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -18800,00 | 0,0002 | 1,175E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -19300,00 | 0,0002 | 1,164E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -18300,00 | 0,0002 | 1,159E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -15300,00 | 0,0002 | 1,152E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -13800,00 | 0,0002 | 1,144E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -14300,00 | 0,0002 | 1,137E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -14800,00 | 0,0002 | 1,126E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -13800,00 | 0,0002 | 1,122E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -19300,00 | 0,0002 | 1,119E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -13300,00 | 0,0002 | 1,112E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -15800,00 | 0,0002 | 1,087E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -18800,00 | 0,0002 | 1,063E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -13300,00 | 0,0002 | 1,062E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -19300,00 | 0,0002 | 1,040E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -19300,00 | 0,0002 | 9,612E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -19300,00 | 0,0002 | 9,493E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -14300,00 | 0,0002 | 9,461E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -15300,00 | 0,0002 | 9,373E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -14800,00 | 0,0002 | 9,236E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -14300,00 | 0,0001 | 8,623E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -13800,00 | 0,0001 | 8,527E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -14300,00 | 0,0001 | 8,510E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -14300,00 | 0,0001 | 8,361E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -13300,00 | 0,0001 | 7,951E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -14800,00 | 0,0001 | 7,774E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -14300,00 | 0,0001 | 7,657E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -13800,00 | 0,0001 | 6,939E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -13800,00 | 0,0001 | 6,762E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -13300,00 | 0,0001 | 6,697E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -14300,00 | 0,0001 | 6,464E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -13300,00 | 0,0001 | 6,238E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -13800,00 | 9,4410E-06 | 5,665E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -13800,00 | 9,3674E-06 | 5,620E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -13800,00 | 9,1828E-06 | 5,510E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -13300,00 | 8,5172E-06 | 5,110E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -13300,00 | 7,9191E-06 | 4,751E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -13300,00 | 6,7910E-06 | 4,075E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Вещество: 0328 Углерод (Пигмент черный)

Площадка: 2

Параметры расчетной площадки:

| Тип | Полное описание площадки | | | | Ширина, (м) | Шаг, (м) | | Высота, (м) |
|-----------------|--|-----------|--|-----------|----------------|-------------|--------|----------------|
| | Координаты середины 1-й стороны (м) | | Координаты середины 2-й стороны (м) | | | X | Y | |
| | X | Y | X | Y | | | | |
| Полное описание | -6650,00 | -16300,00 | -140,00 | -16300,00 | 6000,00 | 500,00 | 500,00 | 2 |

Поле средних концентраций

| Коорд X(м) | Коорд Y(м) | Кон- центр. (д. ПДК) | Концентр. (мг/куб.м) | Напр. ветра | Скор. ветра | Фон | | Фон до исключения | |
|---------------|---------------|----------------------------|-------------------------|----------------|----------------|----------|----------|-------------------|----------|
| | | | | | | доли ПДК | мг/куб.м | доли ПДК | мг/куб.м |
| -3650,00 | -16300,00 | 0,0399 | 9,966E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -15800,00 | 0,0168 | 4,201E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -16300,00 | 0,0160 | 3,994E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -16800,00 | 0,0106 | 2,645E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -16300,00 | 0,0089 | 2,231E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -15800,00 | 0,0081 | 2,016E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -16800,00 | 0,0069 | 1,714E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -16300,00 | 0,0068 | 1,706E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -15300,00 | 0,0065 | 1,630E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -16800,00 | 0,0061 | 1,537E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -15800,00 | 0,0048 | 1,196E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -15800,00 | 0,0046 | 1,154E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -16800,00 | 0,0040 | 1,002E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -17300,00 | 0,0039 | 9,689E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -16300,00 | 0,0037 | 9,309E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -17300,00 | 0,0035 | 8,665E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -14800,00 | 0,0033 | 8,295E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -15300,00 | 0,0032 | 8,115E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -16300,00 | 0,0032 | 8,086E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -16800,00 | 0,0032 | 8,060E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -15300,00 | 0,0031 | 7,757E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -15800,00 | 0,0029 | 7,306E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -17300,00 | 0,0028 | 7,084E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -16800,00 | 0,0028 | 6,895E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -14800,00 | 0,0024 | 5,923E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -17300,00 | 0,0024 | 5,919E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -16300,00 | 0,0023 | 5,832E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -14800,00 | 0,0022 | 5,613E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -15800,00 | 0,0021 | 5,256E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -17800,00 | 0,0021 | 5,198E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -17300,00 | 0,0021 | 5,131E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -14300,00 | 0,0020 | 5,024E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -17800,00 | 0,0020 | 5,019E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -15800,00 | 0,0020 | 4,952E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -16800,00 | 0,0020 | 4,917E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -16800,00 | 0,0018 | 4,485E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -17800,00 | 0,0017 | 4,311E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -16300,00 | 0,0017 | 4,285E-05 | - | - | - | - | - | - |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Подок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ООС2.2.2.РР

Лист

227

| | | | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|
| -5150,00 | -17300,00 | 0,0016 | 4,114E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -14300,00 | 0,0016 | 4,104E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -17800,00 | 0,0016 | 4,090E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -14300,00 | 0,0016 | 4,083E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -16300,00 | 0,0016 | 4,009E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -17300,00 | 0,0016 | 3,902E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -16800,00 | 0,0015 | 3,632E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -15300,00 | 0,0014 | 3,584E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -15800,00 | 0,0014 | 3,555E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -13800,00 | 0,0014 | 3,395E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -17300,00 | 0,0013 | 3,373E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -18300,00 | 0,0013 | 3,294E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -18300,00 | 0,0013 | 3,268E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -17800,00 | 0,0013 | 3,255E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -15800,00 | 0,0013 | 3,241E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -17800,00 | 0,0012 | 3,099E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -13800,00 | 0,0012 | 3,021E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -14800,00 | 0,0012 | 2,971E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -13800,00 | 0,0012 | 2,955E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -15300,00 | 0,0012 | 2,952E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -16300,00 | 0,0012 | 2,939E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -18300,00 | 0,0012 | 2,911E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -15300,00 | 0,0012 | 2,900E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -18300,00 | 0,0012 | 2,899E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -16800,00 | 0,0011 | 2,848E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -15300,00 | 0,0011 | 2,798E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -17300,00 | 0,0011 | 2,772E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -16800,00 | 0,0011 | 2,770E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -16300,00 | 0,0011 | 2,691E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -15800,00 | 0,0011 | 2,676E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -17300,00 | 0,0011 | 2,675E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -17800,00 | 0,0011 | 2,658E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -14300,00 | 0,0010 | 2,556E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -13300,00 | 0,0010 | 2,464E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -15300,00 | 0,0010 | 2,436E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -18300,00 | 0,0010 | 2,405E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -18300,00 | 0,0009 | 2,332E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -17800,00 | 0,0009 | 2,322E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -18800,00 | 0,0009 | 2,304E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -18800,00 | 0,0009 | 2,296E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -13300,00 | 0,0009 | 2,295E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -17800,00 | 0,0009 | 2,284E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -17300,00 | 0,0009 | 2,281E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -15300,00 | 0,0009 | 2,248E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -13300,00 | 0,0009 | 2,221E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -15800,00 | 0,0009 | 2,213E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -13800,00 | 0,0009 | 2,169E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -18800,00 | 0,0009 | 2,139E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -18800,00 | 0,0008 | 2,098E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -14800,00 | 0,0008 | 2,080E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -14300,00 | 0,0008 | 2,059E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |

190188-ОOC2.2.2.PP

Лист

228

| | | | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|
| -6650,00 | -15300,00 | 0,0008 | 2,048E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -17800,00 | 0,0008 | 1,989E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -16800,00 | 0,0008 | 1,973E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -18300,00 | 0,0008 | 1,938E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -17300,00 | 0,0008 | 1,926E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -18300,00 | 0,0008 | 1,908E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -13800,00 | 0,0008 | 1,900E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -18800,00 | 0,0008 | 1,878E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -16300,00 | 0,0007 | 1,863E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -13300,00 | 0,0007 | 1,818E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -14800,00 | 0,0007 | 1,793E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -18800,00 | 0,0007 | 1,775E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -17800,00 | 0,0007 | 1,764E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -17800,00 | 0,0007 | 1,734E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -19300,00 | 0,0007 | 1,717E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -19300,00 | 0,0007 | 1,702E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -18300,00 | 0,0007 | 1,654E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -13300,00 | 0,0007 | 1,644E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -15300,00 | 0,0007 | 1,638E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -19300,00 | 0,0007 | 1,636E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -15800,00 | 0,0006 | 1,604E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -18800,00 | 0,0006 | 1,597E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -14300,00 | 0,0006 | 1,594E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -19300,00 | 0,0006 | 1,586E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -18300,00 | 0,0006 | 1,552E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -19300,00 | 0,0006 | 1,490E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -18800,00 | 0,0006 | 1,473E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -18300,00 | 0,0006 | 1,472E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -16800,00 | 0,0006 | 1,452E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -17300,00 | 0,0006 | 1,445E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -13800,00 | 0,0006 | 1,445E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -19300,00 | 0,0006 | 1,396E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -16300,00 | 0,0005 | 1,374E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -17800,00 | 0,0005 | 1,369E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -18800,00 | 0,0005 | 1,337E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -18300,00 | 0,0005 | 1,321E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -14800,00 | 0,0005 | 1,320E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -19300,00 | 0,0005 | 1,317E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -13300,00 | 0,0005 | 1,301E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -14800,00 | 0,0005 | 1,290E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -14800,00 | 0,0005 | 1,286E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -14800,00 | 0,0005 | 1,285E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -18800,00 | 0,0005 | 1,273E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -15300,00 | 0,0005 | 1,270E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -14800,00 | 0,0005 | 1,270E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -18300,00 | 0,0005 | 1,251E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -15800,00 | 0,0005 | 1,218E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -19300,00 | 0,0005 | 1,186E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -19300,00 | 0,0005 | 1,144E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -18800,00 | 0,0005 | 1,138E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -17300,00 | 0,0004 | 1,123E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инд. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Подок. | Подп. | Дата |
|------|---------|------|--------|-------|------|

190188-ООС2.2.2.РР

| | | | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|
| -650,00 | -18800,00 | 0,0004 | 1,117E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -16800,00 | 0,0004 | 1,116E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -14300,00 | 0,0004 | 1,100E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -17800,00 | 0,0004 | 1,087E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -16300,00 | 0,0004 | 1,059E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -18800,00 | 0,0004 | 1,035E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -19300,00 | 0,0004 | 1,026E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -18300,00 | 0,0004 | 1,020E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -15300,00 | 0,0004 | 1,014E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -13800,00 | 0,0004 | 1,008E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -14300,00 | 0,0004 | 1,004E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -14800,00 | 0,0004 | 9,920E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -13800,00 | 0,0004 | 9,897E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -19300,00 | 0,0004 | 9,847E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -13300,00 | 0,0004 | 9,805E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -15800,00 | 0,0004 | 9,569E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -18800,00 | 0,0004 | 9,359E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -13300,00 | 0,0004 | 9,350E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -19300,00 | 0,0004 | 9,162E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -19300,00 | 0,0003 | 8,461E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -19300,00 | 0,0003 | 8,360E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -14300,00 | 0,0003 | 8,335E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -15300,00 | 0,0003 | 8,253E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -14800,00 | 0,0003 | 8,135E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -14300,00 | 0,0003 | 7,599E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -13800,00 | 0,0003 | 7,511E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -14300,00 | 0,0003 | 7,506E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -14300,00 | 0,0003 | 7,371E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -13300,00 | 0,0003 | 7,001E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -14800,00 | 0,0003 | 6,845E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -14300,00 | 0,0003 | 6,745E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -13800,00 | 0,0002 | 6,119E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -13800,00 | 0,0002 | 5,955E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -13300,00 | 0,0002 | 5,904E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -14300,00 | 0,0002 | 5,692E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -13300,00 | 0,0002 | 5,492E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -13800,00 | 0,0002 | 4,993E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -13800,00 | 0,0002 | 4,949E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -13800,00 | 0,0002 | 4,854E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -13300,00 | 0,0002 | 4,499E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -13300,00 | 0,0002 | 4,187E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -13300,00 | 0,0001 | 3,589E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |

190188-ОС2.2.2.РР

Лист

230

Вещество: 0330 Сера диоксид

Площадка: 2

Параметры расчетной площадки:

| Тип | Полное описание площадки | | | | Ширина, (м) | Шаг, (м) | | Высота, (м) |
|-----------------|--|-----------|--|-----------|----------------|-------------|--------|----------------|
| | Координаты середины 1-й стороны (м) | | Координаты середины 2-й стороны (м) | | | X | Y | |
| | X | Y | X | Y | | | | |
| Полное описание | -6650,00 | -16300,00 | -140,00 | -16300,00 | 6000,00 | 500,00 | 500,00 | 2 |

Поле средних концентраций

| Коорд X(м) | Коорд Y(м) | Кон- центр. (д. ПДК) | Концентр. (мг/куб.м) | Напр. ветра | Скор. ветра | Фон | | Фон до исключения | |
|---------------|---------------|----------------------------|-------------------------|----------------|----------------|----------|----------|-------------------|----------|
| | | | | | | доли ПДК | мг/куб.м | доли ПДК | мг/куб.м |
| -3650,00 | -16300,00 | 0,0168 | 8,392E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -15800,00 | 0,0070 | 3,521E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -16300,00 | 0,0067 | 3,343E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -16800,00 | 0,0045 | 2,228E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -16300,00 | 0,0038 | 1,879E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -15800,00 | 0,0034 | 1,684E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -16800,00 | 0,0029 | 1,445E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -16300,00 | 0,0029 | 1,429E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -15300,00 | 0,0027 | 1,366E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -16800,00 | 0,0026 | 1,293E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -15800,00 | 0,0020 | 1,006E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -15800,00 | 0,0019 | 9,640E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -16800,00 | 0,0017 | 8,421E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -17300,00 | 0,0016 | 8,149E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -16300,00 | 0,0016 | 7,799E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -17300,00 | 0,0015 | 7,292E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -14800,00 | 0,0014 | 6,950E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -16300,00 | 0,0014 | 6,798E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -16800,00 | 0,0014 | 6,783E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -15300,00 | 0,0014 | 6,770E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -15300,00 | 0,0013 | 6,525E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -15800,00 | 0,0012 | 6,111E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -17300,00 | 0,0012 | 5,948E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -16800,00 | 0,0012 | 5,790E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -17300,00 | 0,0010 | 4,980E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -14800,00 | 0,0010 | 4,953E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -16300,00 | 0,0010 | 4,887E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -14800,00 | 0,0009 | 4,716E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -15800,00 | 0,0009 | 4,411E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -17800,00 | 0,0009 | 4,368E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -17300,00 | 0,0009 | 4,310E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -17800,00 | 0,0008 | 4,220E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -14300,00 | 0,0008 | 4,211E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -15800,00 | 0,0008 | 4,146E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -16800,00 | 0,0008 | 4,127E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -16800,00 | 0,0008 | 3,771E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -17800,00 | 0,0007 | 3,620E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -16300,00 | 0,0007 | 3,601E-05 | - | - | - | - | - | - |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Подок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ООС2.2.2.РР

Лист

231

| | | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-----------|---|---|---|---|---|---|---|
| -5150,00 | -17300,00 | 0,0007 | 3,456E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -17800,00 | 0,0007 | 3,439E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -14300,00 | 0,0007 | 3,436E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -14300,00 | 0,0007 | 3,428E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -16300,00 | 0,0007 | 3,361E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -17300,00 | 0,0007 | 3,281E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -16800,00 | 0,0006 | 3,047E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -15300,00 | 0,0006 | 3,011E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -15800,00 | 0,0006 | 2,978E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -13800,00 | 0,0006 | 2,846E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -17300,00 | 0,0006 | 2,832E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -18300,00 | 0,0006 | 2,767E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -18300,00 | 0,0005 | 2,747E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -17800,00 | 0,0005 | 2,733E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -15800,00 | 0,0005 | 2,720E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -17800,00 | 0,0005 | 2,605E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -13800,00 | 0,0005 | 2,535E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -14800,00 | 0,0005 | 2,497E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -13800,00 | 0,0005 | 2,475E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -15300,00 | 0,0005 | 2,470E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -16300,00 | 0,0005 | 2,464E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -18300,00 | 0,0005 | 2,444E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -18300,00 | 0,0005 | 2,437E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -15300,00 | 0,0005 | 2,427E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -16800,00 | 0,0005 | 2,393E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -15300,00 | 0,0005 | 2,342E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -17300,00 | 0,0005 | 2,328E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -16800,00 | 0,0005 | 2,324E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -16300,00 | 0,0005 | 2,261E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -17300,00 | 0,0004 | 2,248E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -15800,00 | 0,0004 | 2,243E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -17800,00 | 0,0004 | 2,232E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -14300,00 | 0,0004 | 2,148E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -13300,00 | 0,0004 | 2,066E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -15300,00 | 0,0004 | 2,040E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -18300,00 | 0,0004 | 2,021E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -18300,00 | 0,0004 | 1,958E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -17800,00 | 0,0004 | 1,951E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -18800,00 | 0,0004 | 1,936E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -18800,00 | 0,0004 | 1,928E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -13300,00 | 0,0004 | 1,925E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -17800,00 | 0,0004 | 1,918E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -17300,00 | 0,0004 | 1,915E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -15300,00 | 0,0004 | 1,887E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -13300,00 | 0,0004 | 1,862E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -15800,00 | 0,0004 | 1,858E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -13800,00 | 0,0004 | 1,821E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -18800,00 | 0,0004 | 1,797E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -18800,00 | 0,0004 | 1,761E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -14800,00 | 0,0003 | 1,741E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -14300,00 | 0,0003 | 1,723E-05 | - | - | - | - | - | - | - |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Чедок. | Подп. | Дата |

190188-ОС2.2.2.РР

Лист

232

| | | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-----------|---|---|---|---|---|---|---|
| -6650,00 | -15300,00 | 0,0003 | 1,716E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -17800,00 | 0,0003 | 1,670E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -16800,00 | 0,0003 | 1,658E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -18300,00 | 0,0003 | 1,629E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -17300,00 | 0,0003 | 1,618E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -18300,00 | 0,0003 | 1,602E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -13800,00 | 0,0003 | 1,591E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -18800,00 | 0,0003 | 1,578E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -16300,00 | 0,0003 | 1,565E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -13300,00 | 0,0003 | 1,527E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -14800,00 | 0,0003 | 1,506E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -18800,00 | 0,0003 | 1,490E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -17800,00 | 0,0003 | 1,482E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -17800,00 | 0,0003 | 1,456E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -19300,00 | 0,0003 | 1,442E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -19300,00 | 0,0003 | 1,429E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -18300,00 | 0,0003 | 1,389E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -13300,00 | 0,0003 | 1,377E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -15300,00 | 0,0003 | 1,375E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -19300,00 | 0,0003 | 1,375E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -15800,00 | 0,0003 | 1,347E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -18800,00 | 0,0003 | 1,342E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -14300,00 | 0,0003 | 1,339E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -19300,00 | 0,0003 | 1,332E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -18300,00 | 0,0003 | 1,304E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -19300,00 | 0,0003 | 1,252E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -18800,00 | 0,0002 | 1,236E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -18300,00 | 0,0002 | 1,236E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -16800,00 | 0,0002 | 1,220E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -17300,00 | 0,0002 | 1,214E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -13800,00 | 0,0002 | 1,214E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -19300,00 | 0,0002 | 1,172E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -16300,00 | 0,0002 | 1,154E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -17800,00 | 0,0002 | 1,150E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -18800,00 | 0,0002 | 1,124E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -18300,00 | 0,0002 | 1,109E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -19300,00 | 0,0002 | 1,106E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -14800,00 | 0,0002 | 1,106E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -13300,00 | 0,0002 | 1,093E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -14800,00 | 0,0002 | 1,080E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -14800,00 | 0,0002 | 1,077E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -14800,00 | 0,0002 | 1,076E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -18800,00 | 0,0002 | 1,068E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -15300,00 | 0,0002 | 1,066E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -14800,00 | 0,0002 | 1,066E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -18300,00 | 0,0002 | 1,051E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -15800,00 | 0,0002 | 1,022E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -19300,00 | 0,0002 | 9,954E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -19300,00 | 0,0002 | 9,607E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -18800,00 | 0,0002 | 9,552E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -17300,00 | 0,0002 | 9,432E-06 | - | - | - | - | - | - | - |

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инд. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ОС2.2.2.РР

| | | | | | | | | | | | |
|----------|-----------|------------|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|
| -650,00 | -18800,00 | 0,0002 | 9,383E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -16800,00 | 0,0002 | 9,369E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -14300,00 | 0,0002 | 9,241E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -17800,00 | 0,0002 | 9,133E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -16300,00 | 0,0002 | 8,889E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -18800,00 | 0,0002 | 8,687E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -19300,00 | 0,0002 | 8,609E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -18300,00 | 0,0002 | 8,570E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -15300,00 | 0,0002 | 8,514E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -13800,00 | 0,0002 | 8,466E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -14300,00 | 0,0002 | 8,411E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -14800,00 | 0,0002 | 8,325E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -13800,00 | 0,0002 | 8,290E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -19300,00 | 0,0002 | 8,272E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -13300,00 | 0,0002 | 8,213E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -15800,00 | 0,0002 | 8,034E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -18800,00 | 0,0002 | 7,861E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -13300,00 | 0,0002 | 7,853E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -19300,00 | 0,0002 | 7,691E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -19300,00 | 0,0001 | 7,107E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -19300,00 | 0,0001 | 7,018E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -14300,00 | 0,0001 | 6,998E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -15300,00 | 0,0001 | 6,927E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -14800,00 | 0,0001 | 6,827E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -14300,00 | 0,0001 | 6,369E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -13800,00 | 0,0001 | 6,307E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -14300,00 | 0,0001 | 6,291E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -14300,00 | 0,0001 | 6,178E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -13300,00 | 0,0001 | 5,880E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -14800,00 | 0,0001 | 5,744E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -14300,00 | 0,0001 | 5,661E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -13800,00 | 0,0001 | 5,128E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -13800,00 | 9,9988E-06 | 4,999E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -13300,00 | 9,8956E-06 | 4,948E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -14300,00 | 9,5532E-06 | 4,777E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -13300,00 | 9,2231E-06 | 4,612E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -13800,00 | 8,3710E-06 | 4,186E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -13800,00 | 8,3077E-06 | 4,154E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -13800,00 | 8,1392E-06 | 4,070E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -13300,00 | 7,5537E-06 | 3,777E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -13300,00 | 7,0203E-06 | 3,510E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -13300,00 | 6,0191E-06 | 3,010E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |

| | | |
|-------------|--------------|--------------|
| Ив. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Челок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ОС2.2.2.РР

Лист

234

Вещество: 0333 Дигидросульфид (Водород сернистый, дигидросульфид, гидросульфид)

Площадка: 2

Параметры расчетной площадки:

| Тип | Полное описание площадки | | | | Ширина, (м) | Шаг, (м) | | Высота, (м) |
|-----------------|--|-----------|--|-----------|----------------|-------------|--------|----------------|
| | Координаты середины 1-й стороны (м) | | Координаты середины 2-й стороны (м) | | | X | Y | |
| | X | Y | X | Y | | | | |
| Полное описание | -6650,00 | -16300,00 | -140,00 | -16300,00 | 6000,00 | 500,00 | 500,00 | 2 |

Поле средних концентраций

| Коорд X(м) | Коорд Y(м) | Кон- центр. (д. ПДК) | Концентр. (мг/куб.м) | Напр. ветра | Скор. ветра | Фон | | Фон до исключения | |
|---------------|---------------|----------------------------|-------------------------|----------------|----------------|----------|----------|-------------------|----------|
| | | | | | | доли ПДК | мг/куб.м | доли ПДК | мг/куб.м |
| -3650,00 | -16300,00 | 0,0022 | 4,352E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -16300,00 | 0,0001 | 2,450E-07 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -15800,00 | 0,0001 | 2,324E-07 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -16300,00 | 0,0001 | 2,217E-07 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -16800,00 | 9,1547E- | 1,831E-07 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -16800,00 | 6,7332E- | 1,347E-07 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -16800,00 | 4,3788E- | 8,758E-08 | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -16300,00 | 4,1102E- | 8,220E-08 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -15800,00 | 4,0936E- | 8,187E-08 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -15300,00 | 3,7405E- | 7,481E-08 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -17300,00 | 2,8784E- | 5,757E-08 | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -16300,00 | 2,7772E- | 5,554E-08 | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -16800,00 | 2,7444E- | 5,489E-08 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -17300,00 | 2,7426E- | 5,485E-08 | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -16800,00 | 2,7198E- | 5,440E-08 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -15300,00 | 2,6597E- | 5,319E-08 | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -16300,00 | 2,0619E- | 4,124E-08 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -15800,00 | 1,8501E- | 3,700E-08 | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -15800,00 | 1,8428E- | 3,686E-08 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -17300,00 | 1,8350E- | 3,670E-08 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -14800,00 | 1,8204E- | 3,641E-08 | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -17300,00 | 1,8033E- | 3,607E-08 | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -16800,00 | 1,7440E- | 3,488E-08 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -14800,00 | 1,6050E- | 3,210E-08 | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -15800,00 | 1,4681E- | 2,936E-08 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -17800,00 | 1,4063E- | 2,813E-08 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -17800,00 | 1,4011E- | 2,802E-08 | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -15800,00 | 1,3900E- | 2,780E-08 | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -16800,00 | 1,3283E- | 2,657E-08 | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -17300,00 | 1,3210E- | 2,642E-08 | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -16300,00 | 1,2569E- | 2,514E-08 | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -16300,00 | 1,2429E- | 2,486E-08 | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -16800,00 | 1,1466E- | 2,293E-08 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -15300,00 | 1,1390E- | 2,278E-08 | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -17800,00 | 1,1366E- | 2,273E-08 | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -17300,00 | 1,1083E- | 2,217E-08 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -14300,00 | 1,0776E- | 2,155E-08 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -17800,00 | 1,0755E- | 2,151E-08 | - | - | - | - | - | - |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ООС2.2.2.РР

Лист

235

Изм. Кол.уч. Лист Подок. Подп. Дата

| | | | | | | | | | | |
|----------|-----------|----------|-----------|---|---|---|---|---|---|---|
| -5150,00 | -17300,00 | 1,0261E- | 2,052E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -15300,00 | 1,0252E- | 2,050E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -14300,00 | 1,0185E- | 2,037E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -14800,00 | 1,0178E- | 2,036E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -15800,00 | 9,7419E- | 1,948E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -15800,00 | 8,7014E- | 1,740E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -18300,00 | 8,4548E- | 1,691E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -14800,00 | 8,4161E- | 1,683E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -16300,00 | 8,3324E- | 1,666E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -17800,00 | 8,3186E- | 1,664E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -18300,00 | 8,3055E- | 1,661E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -17300,00 | 8,0279E- | 1,606E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -16800,00 | 7,9954E- | 1,599E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -17800,00 | 7,8334E- | 1,567E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -14300,00 | 7,7330E- | 1,547E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -16800,00 | 7,7008E- | 1,540E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -18300,00 | 7,5089E- | 1,502E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -16300,00 | 7,1886E- | 1,438E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -13800,00 | 7,1376E- | 1,428E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -17300,00 | 7,1107E- | 1,422E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -15800,00 | 7,0315E- | 1,406E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -18300,00 | 7,0086E- | 1,402E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -13800,00 | 6,9498E- | 1,390E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -14300,00 | 6,7727E- | 1,355E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -17800,00 | 6,3640E- | 1,273E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -17300,00 | 6,3406E- | 1,268E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -18300,00 | 6,1207E- | 1,224E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -16300,00 | 5,9869E- | 1,197E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -17800,00 | 5,9704E- | 1,194E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -16800,00 | 5,8625E- | 1,173E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -13800,00 | 5,7313E- | 1,146E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -15300,00 | 5,6309E- | 1,126E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -18800,00 | 5,6302E- | 1,126E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -15800,00 | 5,6284E- | 1,126E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -18800,00 | 5,5084E- | 1,102E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -13800,00 | 5,3838E- | 1,077E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -18300,00 | 5,3664E- | 1,073E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -17800,00 | 5,3421E- | 1,068E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -15300,00 | 5,3379E- | 1,068E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -15300,00 | 5,2990E- | 1,060E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -15800,00 | 5,2704E- | 1,054E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -18800,00 | 5,2471E- | 1,049E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -15300,00 | 5,1667E- | 1,033E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -13300,00 | 5,0852E- | 1,017E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -13300,00 | 5,0254E- | 1,005E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -17300,00 | 5,0110E- | 1,002E-08 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -16800,00 | 4,9976E- | 9,995E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -18800,00 | 4,8812E- | 9,762E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -17300,00 | 4,8411E- | 9,682E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -18300,00 | 4,8013E- | 9,603E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -16300,00 | 4,6672E- | 9,334E-09 | - | - | - | - | - | - | - |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Челок. | Подп. | Дата |

190188-ОС2.2.2.РР

Лист

236

| | | | | | | | | | | |
|----------|-----------|----------|-----------|---|---|---|---|---|---|---|
| -2150,00 | -14800,00 | 4,6396E- | 9,279E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -15300,00 | 4,6388E- | 9,278E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -18800,00 | 4,5669E- | 9,134E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -17800,00 | 4,5113E- | 9,023E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -18300,00 | 4,3765E- | 8,753E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -17800,00 | 4,3514E- | 8,703E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -13300,00 | 4,3419E- | 8,684E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -13300,00 | 4,2336E- | 8,467E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -14300,00 | 4,0683E- | 8,137E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -19300,00 | 4,0184E- | 8,037E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -18800,00 | 3,9749E- | 7,950E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -15300,00 | 3,9302E- | 7,860E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -19300,00 | 3,9285E- | 7,857E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -15800,00 | 3,8955E- | 7,791E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -15300,00 | 3,8828E- | 7,766E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -19300,00 | 3,8470E- | 7,694E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -17800,00 | 3,8217E- | 7,643E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -18800,00 | 3,8189E- | 7,638E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -14800,00 | 3,7714E- | 7,543E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -18300,00 | 3,7565E- | 7,513E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -18300,00 | 3,7343E- | 7,469E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -14300,00 | 3,6417E- | 7,283E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -19300,00 | 3,5831E- | 7,166E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -13800,00 | 3,5513E- | 7,103E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -16800,00 | 3,5003E- | 7,001E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -19300,00 | 3,4894E- | 6,979E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -17300,00 | 3,4752E- | 6,950E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -13800,00 | 3,4213E- | 6,843E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -18300,00 | 3,2847E- | 6,569E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -16300,00 | 3,2819E- | 6,564E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -18800,00 | 3,2582E- | 6,516E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -17800,00 | 3,2560E- | 6,512E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -18800,00 | 3,1341E- | 6,268E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -13300,00 | 3,0743E- | 6,149E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -19300,00 | 3,0701E- | 6,140E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -19300,00 | 3,0519E- | 6,104E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -13300,00 | 3,0517E- | 6,103E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -14800,00 | 3,0326E- | 6,065E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -15300,00 | 2,9385E- | 5,877E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -18300,00 | 2,9247E- | 5,849E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -18300,00 | 2,8861E- | 5,772E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -15800,00 | 2,8463E- | 5,693E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -18800,00 | 2,8061E- | 5,612E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -14300,00 | 2,6537E- | 5,307E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -19300,00 | 2,6118E- | 5,224E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -17300,00 | 2,6040E- | 5,208E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -16800,00 | 2,5877E- | 5,175E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -18800,00 | 2,5602E- | 5,120E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -19300,00 | 2,5546E- | 5,109E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -14800,00 | 2,5201E- | 5,040E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -17800,00 | 2,5036E- | 5,007E-09 | - | - | - | - | - | - | - |

Ивн. № подл. Подп. и дата Взам. инв. №

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Чедок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ОС2.2.2.РР

| | | | | | | | | | | |
|----------|-----------|----------|-----------|---|---|---|---|---|---|---|
| -6150,00 | -14800,00 | 2,4986E- | 4,997E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -18800,00 | 2,4858E- | 4,972E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -14800,00 | 2,4746E- | 4,949E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -16300,00 | 2,4375E- | 4,875E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -14800,00 | 2,4234E- | 4,847E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -13800,00 | 2,4020E- | 4,804E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -18300,00 | 2,3220E- | 4,644E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -15300,00 | 2,2969E- | 4,594E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -14800,00 | 2,2464E- | 4,493E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -18800,00 | 2,2287E- | 4,457E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -19300,00 | 2,2116E- | 4,423E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -19300,00 | 2,2028E- | 4,406E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -13300,00 | 2,1761E- | 4,352E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -15800,00 | 2,1687E- | 4,337E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -18800,00 | 2,0991E- | 4,198E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -19300,00 | 1,9576E- | 3,915E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -14300,00 | 1,9204E- | 3,841E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -14300,00 | 1,9087E- | 3,817E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -19300,00 | 1,8676E- | 3,735E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -13800,00 | 1,8293E- | 3,659E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -15300,00 | 1,8284E- | 3,657E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -13300,00 | 1,7872E- | 3,574E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -14800,00 | 1,7851E- | 3,570E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -19300,00 | 1,7706E- | 3,541E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -13800,00 | 1,7232E- | 3,446E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -13300,00 | 1,5893E- | 3,179E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -14300,00 | 1,4842E- | 2,968E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -14300,00 | 1,4795E- | 2,959E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -14800,00 | 1,4737E- | 2,947E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -14300,00 | 1,4527E- | 2,905E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -14300,00 | 1,4337E- | 2,867E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -13800,00 | 1,3169E- | 2,634E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -14300,00 | 1,2157E- | 2,431E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -13300,00 | 1,2121E- | 2,424E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -13800,00 | 1,1802E- | 2,360E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -13300,00 | 1,1074E- | 2,215E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -13800,00 | 1,0611E- | 2,122E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -13800,00 | 9,7642E- | 1,953E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -13300,00 | 9,6573E- | 1,931E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -13800,00 | 9,4078E- | 1,882E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -13300,00 | 8,0485E- | 1,610E-09 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -13300,00 | 6,9431E- | 1,389E-09 | - | - | - | - | - | - | - |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Вещество: 0337 Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)
Площадка: 2

Параметры расчетной площадки:

| Тип | Полное описание площадки | | | | Ширина, (м) | Шаг, (м) | | Высота, (м) |
|-----------------|--|-----------|--|-----------|----------------|-------------|--------|----------------|
| | Координаты середины 1-й стороны (м) | | Координаты середины 2-й стороны (м) | | | X | Y | |
| | X | Y | X | Y | | | | |
| Полное описание | -6650,00 | -16300,00 | -140,00 | -16300,00 | 6000,00 | 500,00 | 500,00 | 2 |

Поле средних концентраций

| Коорд X(м) | Коорд Y(м) | Кон- центр. (д. ПДК) | Концентр. (мг/куб.м) | Напр. ветра | Скор. ветра | Фон | | Фон до исключения | |
|---------------|---------------|----------------------------|-------------------------|----------------|----------------|----------|----------|-------------------|----------|
| | | | | | | доли ПДК | мг/куб.м | доли ПДК | мг/куб.м |
| -3650,00 | -16300,00 | 0,0029 | 0,009 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -15800,00 | 0,0013 | 0,004 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -16300,00 | 0,0012 | 0,004 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -16800,00 | 0,0008 | 0,002 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -16300,00 | 0,0007 | 0,002 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -15800,00 | 0,0006 | 0,002 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -16800,00 | 0,0005 | 0,002 | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -16300,00 | 0,0005 | 0,002 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -15300,00 | 0,0005 | 0,001 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -16800,00 | 0,0005 | 0,001 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -15800,00 | 0,0004 | 0,001 | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -15800,00 | 0,0003 | 0,001 | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -16800,00 | 0,0003 | 8,997E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -17300,00 | 0,0003 | 8,709E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -16300,00 | 0,0003 | 8,376E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -17300,00 | 0,0003 | 7,793E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -14800,00 | 0,0002 | 7,463E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -16300,00 | 0,0002 | 7,279E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -16800,00 | 0,0002 | 7,253E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -15300,00 | 0,0002 | 7,179E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -15300,00 | 0,0002 | 6,978E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -15800,00 | 0,0002 | 6,555E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -17300,00 | 0,0002 | 6,364E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -16800,00 | 0,0002 | 6,209E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -17300,00 | 0,0002 | 5,331E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -14800,00 | 0,0002 | 5,304E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -16300,00 | 0,0002 | 5,251E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -14800,00 | 0,0002 | 5,066E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -15800,00 | 0,0002 | 4,729E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -17800,00 | 0,0002 | 4,680E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -17300,00 | 0,0002 | 4,611E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -14300,00 | 0,0002 | 4,525E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -17800,00 | 0,0002 | 4,521E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -15800,00 | 0,0001 | 4,453E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -16800,00 | 0,0001 | 4,433E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -16800,00 | 0,0001 | 4,042E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -17800,00 | 0,0001 | 3,882E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -16300,00 | 0,0001 | 3,863E-04 | - | - | - | - | - | - |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Подок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ООС2.2.2.РР

Лист

239

| | | | | | | | | | | | |
|----------|-----------|----------|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|
| -5150,00 | -17300,00 | 0,0001 | 3,704E-04 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -14300,00 | 0,0001 | 3,688E-04 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -14300,00 | 0,0001 | 3,687E-04 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -17800,00 | 0,0001 | 3,686E-04 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -16300,00 | 0,0001 | 3,613E-04 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -17300,00 | 0,0001 | 3,518E-04 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -16800,00 | 0,0001 | 3,277E-04 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -15300,00 | 0,0001 | 3,220E-04 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -15800,00 | 0,0001 | 3,202E-04 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -13800,00 | 0,0001 | 3,060E-04 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -17300,00 | 0,0001 | 3,040E-04 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -18300,00 | 9,8976E- | 2,969E-04 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -18300,00 | 9,8222E- | 2,947E-04 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -17800,00 | 9,7641E- | 2,929E-04 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -15800,00 | 9,7402E- | 2,922E-04 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -17800,00 | 9,3183E- | 2,795E-04 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -13800,00 | 9,0905E- | 2,727E-04 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -14800,00 | 8,9235E- | 2,677E-04 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -13800,00 | 8,8656E- | 2,660E-04 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -16300,00 | 8,8351E- | 2,651E-04 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -15300,00 | 8,8081E- | 2,642E-04 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -18300,00 | 8,7463E- | 2,624E-04 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -18300,00 | 8,7172E- | 2,615E-04 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -15300,00 | 8,6188E- | 2,586E-04 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -16800,00 | 8,5637E- | 2,569E-04 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -15300,00 | 8,3771E- | 2,513E-04 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -17300,00 | 8,3361E- | 2,501E-04 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -16800,00 | 8,3325E- | 2,500E-04 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -16300,00 | 8,0927E- | 2,428E-04 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -17300,00 | 8,0465E- | 2,414E-04 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -15800,00 | 8,0410E- | 2,412E-04 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -17800,00 | 7,9800E- | 2,394E-04 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -14300,00 | 7,6878E- | 2,306E-04 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -13300,00 | 7,4087E- | 2,223E-04 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -15300,00 | 7,3108E- | 2,193E-04 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -18300,00 | 7,2348E- | 2,170E-04 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -18300,00 | 7,0063E- | 2,102E-04 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -17800,00 | 6,9857E- | 2,096E-04 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -18800,00 | 6,9298E- | 2,079E-04 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -13300,00 | 6,9070E- | 2,072E-04 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -18800,00 | 6,9039E- | 2,071E-04 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -17800,00 | 6,8642E- | 2,059E-04 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -17300,00 | 6,8641E- | 2,059E-04 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -15300,00 | 6,7437E- | 2,023E-04 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -13300,00 | 6,6740E- | 2,002E-04 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -15800,00 | 6,6550E- | 1,996E-04 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -13800,00 | 6,5288E- | 1,959E-04 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -18800,00 | 6,4356E- | 1,931E-04 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -18800,00 | 6,3081E- | 1,892E-04 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -14800,00 | 6,2026E- | 1,861E-04 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -15300,00 | 6,1545E- | 1,846E-04 | - | - | - | - | - | - | - | - |

| | | |
|--------------|--------------|-------------|
| Инд. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв.№ |
| | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Челок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ОС2.2.2.РР

| | | | | | | | | | | |
|----------|-----------|----------|-----------|---|---|---|---|---|---|---|
| -4650,00 | -14300,00 | 6,1542E- | 1,846E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -17800,00 | 5,9809E- | 1,794E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -16800,00 | 5,9385E- | 1,782E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -18300,00 | 5,8336E- | 1,750E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -17300,00 | 5,7952E- | 1,739E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -18300,00 | 5,7344E- | 1,720E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -13800,00 | 5,6945E- | 1,708E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -18800,00 | 5,6531E- | 1,696E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -16300,00 | 5,6057E- | 1,682E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -13300,00 | 5,4771E- | 1,643E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -14800,00 | 5,3867E- | 1,616E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -18800,00 | 5,3373E- | 1,601E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -17800,00 | 5,3114E- | 1,593E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -17800,00 | 5,2171E- | 1,565E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -19300,00 | 5,1675E- | 1,550E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -19300,00 | 5,1216E- | 1,536E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -18300,00 | 4,9725E- | 1,492E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -13300,00 | 4,9350E- | 1,480E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -19300,00 | 4,9255E- | 1,478E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -15300,00 | 4,9247E- | 1,477E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -15800,00 | 4,8274E- | 1,448E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -18800,00 | 4,8078E- | 1,442E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -14300,00 | 4,7944E- | 1,438E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -19300,00 | 4,7736E- | 1,432E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -18300,00 | 4,6744E- | 1,402E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -19300,00 | 4,4874E- | 1,346E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -18800,00 | 4,4283E- | 1,328E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -18300,00 | 4,4274E- | 1,328E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -16800,00 | 4,3728E- | 1,312E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -17300,00 | 4,3524E- | 1,306E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -13800,00 | 4,3504E- | 1,305E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -19300,00 | 4,2017E- | 1,261E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -16300,00 | 4,1372E- | 1,241E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -17800,00 | 4,1244E- | 1,237E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -18800,00 | 4,0288E- | 1,209E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -18300,00 | 3,9752E- | 1,193E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -19300,00 | 3,9671E- | 1,190E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -14800,00 | 3,9610E- | 1,188E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -13300,00 | 3,9191E- | 1,176E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -14800,00 | 3,8731E- | 1,162E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -14800,00 | 3,8531E- | 1,156E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -14800,00 | 3,8443E- | 1,153E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -18800,00 | 3,8282E- | 1,148E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -15300,00 | 3,8220E- | 1,147E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -14800,00 | 3,8156E- | 1,145E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -18300,00 | 3,7689E- | 1,131E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -15800,00 | 3,6669E- | 1,100E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -19300,00 | 3,5685E- | 1,071E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -19300,00 | 3,4462E- | 1,034E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -18800,00 | 3,4242E- | 1,027E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -17300,00 | 3,3835E- | 1,015E-04 | - | - | - | - | - | - | - |

Инд. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. №

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Подок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ОOC2.2.2.PP

| | | | | | | | | | | |
|----------|-----------|----------|-----------|---|---|---|---|---|---|---|
| -650,00 | -18800,00 | 3,3659E- | 1,010E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -16800,00 | 3,3607E- | 1,008E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -14300,00 | 3,3096E- | 9,929E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -17800,00 | 3,2764E- | 9,829E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -16300,00 | 3,1892E- | 9,567E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -18800,00 | 3,1156E- | 9,347E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -19300,00 | 3,0867E- | 9,260E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -18300,00 | 3,0749E- | 9,225E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -15300,00 | 3,0542E- | 9,163E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -13800,00 | 3,0344E- | 9,103E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -14300,00 | 3,0071E- | 9,021E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -14800,00 | 2,9834E- | 8,950E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -19300,00 | 2,9682E- | 8,905E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -13800,00 | 2,9670E- | 8,901E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -13300,00 | 2,9422E- | 8,827E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -15800,00 | 2,8827E- | 8,648E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -18800,00 | 2,8212E- | 8,464E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -13300,00 | 2,8167E- | 8,450E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -19300,00 | 2,7586E- | 8,276E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -19300,00 | 2,5511E- | 7,653E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -19300,00 | 2,5181E- | 7,554E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -14300,00 | 2,5081E- | 7,524E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -15300,00 | 2,4863E- | 7,459E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -14800,00 | 2,4487E- | 7,346E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -14300,00 | 2,2838E- | 6,851E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -13800,00 | 2,2616E- | 6,785E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -14300,00 | 2,2520E- | 6,756E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -14300,00 | 2,2136E- | 6,641E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -13300,00 | 2,1094E- | 6,328E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -14800,00 | 2,0620E- | 6,186E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -14300,00 | 2,0304E- | 6,091E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -13800,00 | 1,8367E- | 5,510E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -13800,00 | 1,7936E- | 5,381E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -13300,00 | 1,7733E- | 5,320E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -14300,00 | 1,7143E- | 5,143E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -13300,00 | 1,6550E- | 4,965E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -13800,00 | 1,5003E- | 4,501E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -13800,00 | 1,4910E- | 4,473E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -13800,00 | 1,4599E- | 4,380E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -13300,00 | 1,3559E- | 4,068E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -13300,00 | 1,2588E- | 3,776E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -13300,00 | 1,0799E- | 3,240E-05 | - | - | - | - | - | - | - |

| | | |
|-------------|--------------|--------------|
| Ив. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188–ООС2.2.2.РР

Лист

242

Вещество: 0342 Гидрофторид (Водород фторид; фтороводород)

Площадка: 2

Параметры расчетной площадки:

| Тип | Полное описание площадки | | | | Ширина, (м) | Шаг, (м) | | Высота, (м) |
|-----------------|--|-----------|--|-----------|----------------|-------------|--------|----------------|
| | Координаты середины 1-й стороны (м) | | Координаты середины 2-й стороны (м) | | | X | Y | |
| | X | Y | X | Y | | | | |
| Полное описание | -6650,00 | -16300,00 | -140,00 | -16300,00 | 6000,00 | 500,00 | 500,00 | 2 |

Поле средних концентраций

| Коорд X(м) | Коорд Y(м) | Кон- центр. (д. ПДК) | Концентр. (мг/куб.м) | Напр. ветра | Скор. ветра | Фон | | Фон до исключения | |
|---------------|---------------|----------------------------|-------------------------|----------------|----------------|----------|----------|-------------------|----------|
| | | | | | | доли ПДК | мг/куб.м | доли ПДК | мг/куб.м |
| -3650,00 | -16300,00 | 0,0083 | 4,135E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -15800,00 | 0,0052 | 2,588E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -16300,00 | 0,0048 | 2,397E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -16800,00 | 0,0027 | 1,334E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -16300,00 | 0,0024 | 1,178E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -16300,00 | 0,0021 | 1,034E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -15300,00 | 0,0020 | 1,000E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -16800,00 | 0,0018 | 8,832E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -16800,00 | 0,0016 | 7,911E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -15800,00 | 0,0016 | 7,757E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -15800,00 | 0,0013 | 6,609E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -15800,00 | 0,0012 | 6,179E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -16300,00 | 0,0011 | 5,613E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -16800,00 | 0,0011 | 5,523E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -17300,00 | 0,0011 | 5,352E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -14800,00 | 0,0010 | 5,019E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -17300,00 | 0,0010 | 4,761E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -16300,00 | 0,0009 | 4,608E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -16800,00 | 0,0009 | 4,475E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -15800,00 | 0,0009 | 4,399E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -15300,00 | 0,0009 | 4,348E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -15300,00 | 0,0009 | 4,250E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -16800,00 | 0,0008 | 4,021E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -17300,00 | 0,0008 | 4,006E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -16300,00 | 0,0007 | 3,528E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -14800,00 | 0,0007 | 3,492E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -14800,00 | 0,0007 | 3,358E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -17300,00 | 0,0007 | 3,337E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -15800,00 | 0,0006 | 3,088E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -14300,00 | 0,0006 | 3,053E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -15800,00 | 0,0006 | 3,009E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -17800,00 | 0,0006 | 2,978E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -16800,00 | 0,0006 | 2,943E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -17300,00 | 0,0006 | 2,895E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -17800,00 | 0,0006 | 2,863E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -16800,00 | 0,0005 | 2,591E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -17800,00 | 0,0005 | 2,512E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -16300,00 | 0,0005 | 2,511E-06 | - | - | - | - | - | - |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ООС2.2.2.РР

Лист

243

Изм. Кол.уч. Лист Недок. Подп. Дата

| | | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-----------|---|---|---|---|---|---|---|
| -3150,00 | -14300,00 | 0,0005 | 2,489E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -14300,00 | 0,0005 | 2,473E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -16300,00 | 0,0005 | 2,441E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -17300,00 | 0,0005 | 2,370E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -17800,00 | 0,0005 | 2,353E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -17300,00 | 0,0005 | 2,256E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -16800,00 | 0,0004 | 2,201E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -15800,00 | 0,0004 | 2,174E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -13800,00 | 0,0004 | 2,076E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -15300,00 | 0,0004 | 2,022E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -17300,00 | 0,0004 | 1,981E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -15800,00 | 0,0004 | 1,944E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -18300,00 | 0,0004 | 1,926E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -18300,00 | 0,0004 | 1,906E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -17800,00 | 0,0004 | 1,889E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -13800,00 | 0,0004 | 1,851E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -17800,00 | 0,0004 | 1,809E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -13800,00 | 0,0004 | 1,800E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -16300,00 | 0,0004 | 1,800E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -14800,00 | 0,0003 | 1,724E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -15300,00 | 0,0003 | 1,722E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -18300,00 | 0,0003 | 1,718E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -18300,00 | 0,0003 | 1,697E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -15300,00 | 0,0003 | 1,690E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -16800,00 | 0,0003 | 1,690E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -16800,00 | 0,0003 | 1,680E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -17300,00 | 0,0003 | 1,656E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -15800,00 | 0,0003 | 1,645E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -16300,00 | 0,0003 | 1,601E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -15300,00 | 0,0003 | 1,599E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -17300,00 | 0,0003 | 1,577E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -17800,00 | 0,0003 | 1,553E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -14300,00 | 0,0003 | 1,518E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -13300,00 | 0,0003 | 1,515E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -15300,00 | 0,0003 | 1,497E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -18300,00 | 0,0003 | 1,419E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -13300,00 | 0,0003 | 1,412E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -18300,00 | 0,0003 | 1,383E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -17300,00 | 0,0003 | 1,383E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -17800,00 | 0,0003 | 1,374E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -18800,00 | 0,0003 | 1,365E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -13300,00 | 0,0003 | 1,364E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -18800,00 | 0,0003 | 1,362E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -17800,00 | 0,0003 | 1,350E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -15800,00 | 0,0003 | 1,333E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -15300,00 | 0,0003 | 1,321E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -13800,00 | 0,0003 | 1,312E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -18800,00 | 0,0003 | 1,269E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -15300,00 | 0,0003 | 1,266E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -18800,00 | 0,0003 | 1,252E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -14300,00 | 0,0002 | 1,214E-06 | - | - | - | - | - | - | - |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |

190188-ОС2.2.2.РР

Лист

244

| | | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-----------|---|---|---|---|---|---|---|
| -4650,00 | -14800,00 | 0,0002 | 1,193E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -17800,00 | 0,0002 | 1,188E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -16800,00 | 0,0002 | 1,181E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -18300,00 | 0,0002 | 1,154E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -13800,00 | 0,0002 | 1,152E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -17300,00 | 0,0002 | 1,151E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -18300,00 | 0,0002 | 1,132E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -16300,00 | 0,0002 | 1,121E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -18800,00 | 0,0002 | 1,120E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -13300,00 | 0,0002 | 1,115E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -18800,00 | 0,0002 | 1,066E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -17800,00 | 0,0002 | 1,056E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -14800,00 | 0,0002 | 1,052E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -17800,00 | 0,0002 | 1,046E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -19300,00 | 0,0002 | 1,029E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -19300,00 | 0,0002 | 1,021E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -13300,00 | 0,0002 | 1,008E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -15300,00 | 0,0002 | 9,890E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -18300,00 | 0,0002 | 9,860E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -19300,00 | 0,0002 | 9,815E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -15800,00 | 0,0002 | 9,728E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -18800,00 | 0,0002 | 9,583E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -19300,00 | 0,0002 | 9,553E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -14300,00 | 0,0002 | 9,475E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -18300,00 | 0,0002 | 9,332E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -19300,00 | 0,0002 | 8,968E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -18300,00 | 0,0002 | 8,841E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -18800,00 | 0,0002 | 8,837E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -16800,00 | 0,0002 | 8,782E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -17300,00 | 0,0002 | 8,730E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -13800,00 | 0,0002 | 8,695E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -19300,00 | 0,0002 | 8,454E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -16300,00 | 0,0002 | 8,338E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -17800,00 | 0,0002 | 8,280E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -18800,00 | 0,0002 | 8,085E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -14800,00 | 0,0002 | 8,057E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -18300,00 | 0,0002 | 7,995E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -19300,00 | 0,0002 | 7,964E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -14800,00 | 0,0002 | 7,952E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -13300,00 | 0,0002 | 7,909E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -15300,00 | 0,0002 | 7,758E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -14800,00 | 0,0002 | 7,738E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -18800,00 | 0,0002 | 7,662E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -18300,00 | 0,0002 | 7,585E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -14800,00 | 0,0002 | 7,583E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -14800,00 | 0,0002 | 7,559E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -15800,00 | 0,0001 | 7,429E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -19300,00 | 0,0001 | 7,191E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -19300,00 | 0,0001 | 6,952E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -18800,00 | 0,0001 | 6,883E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -17300,00 | 0,0001 | 6,844E-07 | - | - | - | - | - | - | - |

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |

190188-ОOC2.2.2.PP

Лист

245

| | | | | | | | | | | | |
|----------|-----------|------------|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|
| -150,00 | -16800,00 | 0,0001 | 6,805E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -18800,00 | 0,0001 | 6,798E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -17800,00 | 0,0001 | 6,630E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -14300,00 | 0,0001 | 6,590E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -16300,00 | 0,0001 | 6,474E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -18800,00 | 0,0001 | 6,296E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -18300,00 | 0,0001 | 6,231E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -19300,00 | 0,0001 | 6,229E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -15300,00 | 0,0001 | 6,226E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -13800,00 | 0,0001 | 6,084E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -19300,00 | 0,0001 | 6,017E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -14800,00 | 0,0001 | 6,009E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -14300,00 | 0,0001 | 5,968E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -13300,00 | 0,0001 | 5,967E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -13800,00 | 0,0001 | 5,957E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -15800,00 | 0,0001 | 5,874E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -18800,00 | 0,0001 | 5,730E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -13300,00 | 0,0001 | 5,692E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -19300,00 | 0,0001 | 5,582E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -19300,00 | 0,0001 | 5,196E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -19300,00 | 0,0001 | 5,112E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -15300,00 | 0,0001 | 5,088E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -14300,00 | 0,0001 | 5,046E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -14800,00 | 9,9800E-07 | 4,990E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -14300,00 | 9,3800E-07 | 4,690E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -13800,00 | 9,1285E-07 | 4,564E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -14300,00 | 9,0556E-07 | 4,528E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -14300,00 | 9,0110E-07 | 4,505E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -13300,00 | 8,5575E-07 | 4,279E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -14800,00 | 8,4714E-07 | 4,236E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -14300,00 | 8,2495E-07 | 4,125E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -13800,00 | 7,4140E-07 | 3,707E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -13800,00 | 7,2922E-07 | 3,646E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -13300,00 | 7,2067E-07 | 3,603E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -14300,00 | 7,0192E-07 | 3,510E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -13300,00 | 6,7441E-07 | 3,372E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -13800,00 | 6,1118E-07 | 3,056E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -13800,00 | 6,1020E-07 | 3,051E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -13800,00 | 5,9997E-07 | 3,000E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -13300,00 | 5,5548E-07 | 2,777E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -13300,00 | 5,1411E-07 | 2,571E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -13300,00 | 4,4404E-07 | 2,220E-07 | - | - | - | - | - | - | - | - |

| | | |
|---------------|--------------|-------------|
| Индв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв.№ |
| | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ОOC2.2.2.PP

Вещество: 0344 Фториды неорганические плохо растворимые

Площадка: 2

Параметры расчетной площадки:

| Тип | Полное описание площадки | | | | Ширина, (м) | Шаг, (м) | | Высота, (м) |
|-----------------|--|-----------|--|-----------|----------------|-------------|--------|----------------|
| | Координаты середины 1-й стороны (м) | | Координаты середины 2-й стороны (м) | | | X | Y | |
| | X | Y | X | Y | | | | |
| Полное описание | -6650,00 | -16300,00 | -140,00 | -16300,00 | 6000,00 | 500,00 | 500,00 | 2 |

Поле средних концентраций

| Коорд X(м) | Коорд Y(м) | Кон- центр. (д. ПДК) | Концентр. (мг/куб.м) | Напр. ветра | Скор. ветра | Фон | | Фон до исключения | |
|---------------|---------------|----------------------------|-------------------------|----------------|----------------|----------|----------|-------------------|----------|
| | | | | | | доли ПДК | мг/куб.м | доли ПДК | мг/куб.м |
| -3650,00 | -16300,00 | 0,0014 | 4,182E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -15800,00 | 0,0009 | 2,617E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -16300,00 | 0,0008 | 2,424E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -16800,00 | 0,0004 | 1,349E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -16300,00 | 0,0004 | 1,191E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -16300,00 | 0,0003 | 1,045E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -15300,00 | 0,0003 | 1,012E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -16800,00 | 0,0003 | 8,931E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -16800,00 | 0,0003 | 8,000E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -15800,00 | 0,0003 | 7,844E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -15800,00 | 0,0002 | 6,683E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -15800,00 | 0,0002 | 6,249E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -16300,00 | 0,0002 | 5,676E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -16800,00 | 0,0002 | 5,584E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -17300,00 | 0,0002 | 5,412E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -14800,00 | 0,0002 | 5,075E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -17300,00 | 0,0002 | 4,814E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -16300,00 | 0,0002 | 4,659E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -16800,00 | 0,0002 | 4,525E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -15800,00 | 0,0001 | 4,449E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -15300,00 | 0,0001 | 4,396E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -15300,00 | 0,0001 | 4,298E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -16800,00 | 0,0001 | 4,066E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -17300,00 | 0,0001 | 4,051E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -16300,00 | 0,0001 | 3,568E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -14800,00 | 0,0001 | 3,531E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -14800,00 | 0,0001 | 3,396E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -17300,00 | 0,0001 | 3,374E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -15800,00 | 0,0001 | 3,122E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -14300,00 | 0,0001 | 3,087E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -15800,00 | 0,0001 | 3,042E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -17800,00 | 0,0001 | 3,011E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -16800,00 | 9,9206E-06 | 2,976E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -17300,00 | 9,7572E-06 | 2,927E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -17800,00 | 9,6492E-06 | 2,895E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -16800,00 | 8,7322E-06 | 2,620E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -17800,00 | 8,4678E-06 | 2,540E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -16300,00 | 8,4634E-06 | 2,539E-06 | - | - | - | - | - | - |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Подок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ООС2.2.2.РР

Лист

247

| | | | | | | | | | | |
|----------|-----------|----------|-----------|---|---|---|---|---|---|---|
| -3150,00 | -14300,00 | 8,3906E- | 2,517E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -14300,00 | 8,3345E- | 2,500E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -16300,00 | 8,2287E- | 2,469E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -17300,00 | 7,9884E- | 2,397E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -17800,00 | 7,9318E- | 2,380E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -17300,00 | 7,6050E- | 2,281E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -16800,00 | 7,4199E- | 2,226E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -15800,00 | 7,3280E- | 2,198E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -13800,00 | 6,9978E- | 2,099E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -15300,00 | 6,8165E- | 2,045E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -17300,00 | 6,6759E- | 2,003E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -15800,00 | 6,5539E- | 1,966E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -18300,00 | 6,4934E- | 1,948E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -18300,00 | 6,4238E- | 1,927E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -17800,00 | 6,3687E- | 1,911E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -13800,00 | 6,2388E- | 1,872E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -17800,00 | 6,0979E- | 1,829E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -13800,00 | 6,0687E- | 1,821E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -16300,00 | 6,0668E- | 1,820E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -14800,00 | 5,8118E- | 1,744E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -15300,00 | 5,8031E- | 1,741E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -18300,00 | 5,7924E- | 1,738E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -18300,00 | 5,7210E- | 1,716E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -15300,00 | 5,6977E- | 1,709E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -16800,00 | 5,6976E- | 1,709E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -16800,00 | 5,6643E- | 1,699E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -17300,00 | 5,5826E- | 1,675E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -15800,00 | 5,5447E- | 1,663E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -16300,00 | 5,3964E- | 1,619E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -15300,00 | 5,3905E- | 1,617E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -17300,00 | 5,3154E- | 1,595E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -17800,00 | 5,2346E- | 1,570E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -14300,00 | 5,1165E- | 1,535E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -13300,00 | 5,1064E- | 1,532E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -15300,00 | 5,0469E- | 1,514E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -18300,00 | 4,7844E- | 1,435E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -13300,00 | 4,7591E- | 1,428E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -18300,00 | 4,6613E- | 1,398E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -17300,00 | 4,6599E- | 1,398E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -17800,00 | 4,6316E- | 1,389E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -18800,00 | 4,5995E- | 1,380E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -13300,00 | 4,5979E- | 1,379E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -18800,00 | 4,5923E- | 1,378E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -17800,00 | 4,5494E- | 1,365E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -15800,00 | 4,4943E- | 1,348E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -15300,00 | 4,4526E- | 1,336E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -13800,00 | 4,4214E- | 1,326E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -18800,00 | 4,2781E- | 1,283E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -15300,00 | 4,2659E- | 1,280E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -18800,00 | 4,2197E- | 1,266E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -14300,00 | 4,0920E- | 1,228E-06 | - | - | - | - | - | - | - |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Челок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ОС2.2.2.РР

| | | | | | | | | | | |
|----------|-----------|----------|-----------|---|---|---|---|---|---|---|
| -4650,00 | -14800,00 | 4,0206E- | 1,206E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -17800,00 | 4,0036E- | 1,201E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -16800,00 | 3,9812E- | 1,194E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -18300,00 | 3,8912E- | 1,167E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -13800,00 | 3,8827E- | 1,165E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -17300,00 | 3,8786E- | 1,164E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -18300,00 | 3,8153E- | 1,145E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -16300,00 | 3,7779E- | 1,133E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -18800,00 | 3,7745E- | 1,132E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -13300,00 | 3,7577E- | 1,127E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -18800,00 | 3,5936E- | 1,078E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -17800,00 | 3,5600E- | 1,068E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -14800,00 | 3,5466E- | 1,064E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -17800,00 | 3,5241E- | 1,057E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -19300,00 | 3,4674E- | 1,040E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -19300,00 | 3,4418E- | 1,033E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -13300,00 | 3,3981E- | 1,019E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -15300,00 | 3,3336E- | 1,000E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -18300,00 | 3,3235E- | 9,971E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -19300,00 | 3,3081E- | 9,924E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -15800,00 | 3,2788E- | 9,836E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -18800,00 | 3,2299E- | 9,690E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -19300,00 | 3,2201E- | 9,660E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -14300,00 | 3,1938E- | 9,581E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -18300,00 | 3,1453E- | 9,436E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -19300,00 | 3,0228E- | 9,068E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -18300,00 | 2,9799E- | 8,940E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -18800,00 | 2,9787E- | 8,936E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -16800,00 | 2,9602E- | 8,881E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -17300,00 | 2,9425E- | 8,828E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -13800,00 | 2,9306E- | 8,792E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -19300,00 | 2,8494E- | 8,548E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -16300,00 | 2,8105E- | 8,431E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -17800,00 | 2,7908E- | 8,372E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -18800,00 | 2,7250E- | 8,175E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -14800,00 | 2,7156E- | 8,147E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -18300,00 | 2,6949E- | 8,085E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -19300,00 | 2,6843E- | 8,053E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -14800,00 | 2,6802E- | 8,041E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -13300,00 | 2,6659E- | 7,998E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -15300,00 | 2,6150E- | 7,845E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -14800,00 | 2,6081E- | 7,824E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -18800,00 | 2,5825E- | 7,748E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -18300,00 | 2,5566E- | 7,670E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -14800,00 | 2,5560E- | 7,668E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -14800,00 | 2,5479E- | 7,644E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -15800,00 | 2,5042E- | 7,513E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -19300,00 | 2,4238E- | 7,272E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -19300,00 | 2,3433E- | 7,030E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -18800,00 | 2,3200E- | 6,960E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -17300,00 | 2,3068E- | 6,920E-07 | - | - | - | - | - | - | - |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Чедок. | Подп. | Дата |

190188-ОС2.2.2.РР

Лист

249

| | | | | | | | | | | |
|----------|-----------|----------|-----------|---|---|---|---|---|---|---|
| -150,00 | -16800,00 | 2,2937E- | 6,881E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -18800,00 | 2,2912E- | 6,874E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -17800,00 | 2,2347E- | 6,704E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -14300,00 | 2,2213E- | 6,664E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -16300,00 | 2,1823E- | 6,547E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -18800,00 | 2,1221E- | 6,366E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -18300,00 | 2,1002E- | 6,301E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -19300,00 | 2,0994E- | 6,298E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -15300,00 | 2,0984E- | 6,295E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -13800,00 | 2,0508E- | 6,152E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -19300,00 | 2,0281E- | 6,084E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -14800,00 | 2,0255E- | 6,077E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -14300,00 | 2,0117E- | 6,035E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -13300,00 | 2,0111E- | 6,033E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -13800,00 | 2,0080E- | 6,024E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -15800,00 | 1,9800E- | 5,940E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -18800,00 | 1,9314E- | 5,794E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -13300,00 | 1,9186E- | 5,756E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -19300,00 | 1,8816E- | 5,645E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -19300,00 | 1,7513E- | 5,254E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -19300,00 | 1,7231E- | 5,169E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -15300,00 | 1,7151E- | 5,145E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -14300,00 | 1,7008E- | 5,102E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -14800,00 | 1,6819E- | 5,046E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -14300,00 | 1,5808E- | 4,742E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -13800,00 | 1,5384E- | 4,615E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -14300,00 | 1,5261E- | 4,578E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -14300,00 | 1,5186E- | 4,556E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -13300,00 | 1,4422E- | 4,327E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -14800,00 | 1,4277E- | 4,283E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -14300,00 | 1,3903E- | 4,171E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -13800,00 | 1,2495E- | 3,748E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -13800,00 | 1,2290E- | 3,687E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -13300,00 | 1,2146E- | 3,644E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -14300,00 | 1,1830E- | 3,549E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -13300,00 | 1,1366E- | 3,410E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -13800,00 | 1,0300E- | 3,090E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -13800,00 | 1,0284E- | 3,085E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -13800,00 | 1,0111E- | 3,033E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -13300,00 | 9,3615E- | 2,808E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -13300,00 | 8,6643E- | 2,599E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -13300,00 | 7,4834E- | 2,245E-07 | - | - | - | - | - | - | - |

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Ивн. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188–ООС2.2.2.РР

Лист

250

Вещество: 0616 Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (Метилтолуол)
Площадка: 2

Параметры расчетной площадки:

| Тип | Полное описание площадки | | | | Ширина, (м) | Шаг, (м) | | Высота, (м) |
|-----------------|--|-----------|--|-----------|----------------|-------------|--------|----------------|
| | Координаты середины 1-й стороны (м) | | Координаты середины 2-й стороны (м) | | | X | Y | |
| | X | Y | X | Y | | | | |
| Полное описание | -6650,00 | -16300,00 | -140,00 | -16300,00 | 6000,00 | 500,00 | 500,00 | 2 |

Поле средних концентраций

| Коорд X(м) | Коорд Y(м) | Кон- центр. (д. ПДК) | Концентр. (мг/куб.м) | Напр. ветра | Скор. ветра | Фон | | Фон до исключения | |
|---------------|---------------|----------------------------|-------------------------|----------------|----------------|----------|----------|-------------------|----------|
| | | | | | | доли ПДК | мг/куб.м | доли ПДК | мг/куб.м |
| -3650,00 | -16300,00 | 0,0185 | 0,002 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -15800,00 | 0,0101 | 0,001 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -15800,00 | 0,0089 | 8,947E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -16300,00 | 0,0086 | 8,600E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -16800,00 | 0,0057 | 5,695E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -16300,00 | 0,0043 | 4,253E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -15300,00 | 0,0039 | 3,924E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -16300,00 | 0,0038 | 3,848E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -16800,00 | 0,0035 | 3,513E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -16800,00 | 0,0034 | 3,405E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -15800,00 | 0,0033 | 3,256E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -15800,00 | 0,0026 | 2,585E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -15300,00 | 0,0023 | 2,333E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -16800,00 | 0,0022 | 2,202E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -16300,00 | 0,0021 | 2,114E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -17300,00 | 0,0021 | 2,093E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -14800,00 | 0,0019 | 1,946E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -17300,00 | 0,0018 | 1,836E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -15800,00 | 0,0018 | 1,777E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -16300,00 | 0,0017 | 1,673E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -16800,00 | 0,0017 | 1,668E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -15300,00 | 0,0016 | 1,634E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -17300,00 | 0,0015 | 1,550E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -16800,00 | 0,0015 | 1,508E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -14800,00 | 0,0015 | 1,501E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -16300,00 | 0,0013 | 1,309E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -17300,00 | 0,0012 | 1,246E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -14800,00 | 0,0012 | 1,204E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -14300,00 | 0,0011 | 1,145E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -15800,00 | 0,0011 | 1,143E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -15800,00 | 0,0011 | 1,142E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -17300,00 | 0,0011 | 1,126E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -17800,00 | 0,0011 | 1,122E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -16800,00 | 0,0011 | 1,074E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -17800,00 | 0,0011 | 1,072E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -14300,00 | 0,0010 | 9,691E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -16800,00 | 0,0009 | 9,405E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -17800,00 | 0,0009 | 9,392E-05 | - | - | - | - | - | - |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Подок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ООС2.2.2.РР

Лист

251

| | | | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|
| -2150,00 | -16300,00 | 0,0009 | 9,028E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -17300,00 | 0,0009 | 8,968E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -16300,00 | 0,0009 | 8,899E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -14300,00 | 0,0009 | 8,848E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -17800,00 | 0,0009 | 8,678E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -17300,00 | 0,0008 | 8,218E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -15800,00 | 0,0008 | 8,002E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -16800,00 | 0,0008 | 7,932E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -15300,00 | 0,0008 | 7,763E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -13800,00 | 0,0008 | 7,594E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -17300,00 | 0,0007 | 7,329E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -15300,00 | 0,0007 | 7,196E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -15300,00 | 0,0007 | 7,135E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -17800,00 | 0,0007 | 7,114E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -18300,00 | 0,0007 | 7,090E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -18300,00 | 0,0007 | 6,991E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -15800,00 | 0,0007 | 6,962E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -13800,00 | 0,0007 | 6,739E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -13800,00 | 0,0007 | 6,577E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -15300,00 | 0,0007 | 6,564E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -17800,00 | 0,0007 | 6,559E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -16300,00 | 0,0006 | 6,465E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -14800,00 | 0,0006 | 6,305E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -18300,00 | 0,0006 | 6,304E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -18300,00 | 0,0006 | 6,172E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -16800,00 | 0,0006 | 6,036E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -17300,00 | 0,0006 | 6,010E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -16800,00 | 0,0006 | 6,005E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -15800,00 | 0,0006 | 5,933E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -17800,00 | 0,0006 | 5,779E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -16300,00 | 0,0006 | 5,696E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -17300,00 | 0,0006 | 5,646E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -15300,00 | 0,0006 | 5,528E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -13300,00 | 0,0005 | 5,440E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -14300,00 | 0,0005 | 5,427E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -18300,00 | 0,0005 | 5,105E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -18300,00 | 0,0005 | 5,068E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -13300,00 | 0,0005 | 4,987E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -13300,00 | 0,0005 | 4,966E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -17800,00 | 0,0005 | 4,949E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -17300,00 | 0,0005 | 4,932E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -18800,00 | 0,0005 | 4,931E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -18800,00 | 0,0005 | 4,929E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -14800,00 | 0,0005 | 4,924E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -17800,00 | 0,0005 | 4,911E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -15300,00 | 0,0005 | 4,902E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -14300,00 | 0,0005 | 4,825E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -15800,00 | 0,0005 | 4,728E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -13800,00 | 0,0005 | 4,625E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -15300,00 | 0,0005 | 4,563E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -18800,00 | 0,0005 | 4,559E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188–ООС2.2.2.РР

| | | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-----------|---|---|---|---|---|---|---|
| -4150,00 | -18800,00 | 0,0005 | 4,524E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -13800,00 | 0,0004 | 4,376E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -17800,00 | 0,0004 | 4,297E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -16800,00 | 0,0004 | 4,172E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -18300,00 | 0,0004 | 4,139E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -18300,00 | 0,0004 | 4,107E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -17300,00 | 0,0004 | 4,069E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -18800,00 | 0,0004 | 3,993E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -16300,00 | 0,0004 | 3,949E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -13300,00 | 0,0004 | 3,886E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -14800,00 | 0,0004 | 3,848E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -18800,00 | 0,0004 | 3,838E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -17800,00 | 0,0004 | 3,742E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -17800,00 | 0,0004 | 3,732E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -13300,00 | 0,0004 | 3,704E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -19300,00 | 0,0004 | 3,670E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -19300,00 | 0,0004 | 3,649E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -18300,00 | 0,0004 | 3,574E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -15300,00 | 0,0004 | 3,543E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -19300,00 | 0,0003 | 3,489E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -15800,00 | 0,0003 | 3,419E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -19300,00 | 0,0003 | 3,411E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -14300,00 | 0,0003 | 3,392E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -18800,00 | 0,0003 | 3,389E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -18300,00 | 0,0003 | 3,288E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -18800,00 | 0,0003 | 3,185E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -18300,00 | 0,0003 | 3,174E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -19300,00 | 0,0003 | 3,171E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -16800,00 | 0,0003 | 3,074E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -13800,00 | 0,0003 | 3,068E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -17300,00 | 0,0003 | 3,058E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -19300,00 | 0,0003 | 3,009E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -14800,00 | 0,0003 | 2,975E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -14800,00 | 0,0003 | 2,945E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -14800,00 | 0,0003 | 2,933E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -16300,00 | 0,0003 | 2,914E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -17800,00 | 0,0003 | 2,898E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -14800,00 | 0,0003 | 2,874E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -18300,00 | 0,0003 | 2,845E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -18800,00 | 0,0003 | 2,837E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -19300,00 | 0,0003 | 2,799E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -13300,00 | 0,0003 | 2,765E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -18800,00 | 0,0003 | 2,746E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -14800,00 | 0,0003 | 2,738E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -15300,00 | 0,0003 | 2,725E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -18300,00 | 0,0003 | 2,650E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -15800,00 | 0,0003 | 2,591E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -19300,00 | 0,0003 | 2,559E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -18800,00 | 0,0002 | 2,451E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -19300,00 | 0,0002 | 2,429E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -17300,00 | 0,0002 | 2,378E-05 | - | - | - | - | - | - | - |

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инд. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ОС2.2.2.РР

| | | | | | | | | | | | |
|----------|-----------|------------|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|
| -650,00 | -18800,00 | 0,0002 | 2,369E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -16800,00 | 0,0002 | 2,364E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -14300,00 | 0,0002 | 2,350E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -17800,00 | 0,0002 | 2,303E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -14300,00 | 0,0002 | 2,272E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -16300,00 | 0,0002 | 2,246E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -13800,00 | 0,0002 | 2,233E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -18800,00 | 0,0002 | 2,226E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -19300,00 | 0,0002 | 2,210E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -13300,00 | 0,0002 | 2,197E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -15300,00 | 0,0002 | 2,167E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -18300,00 | 0,0002 | 2,162E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -13800,00 | 0,0002 | 2,144E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -14800,00 | 0,0002 | 2,136E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -19300,00 | 0,0002 | 2,090E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -15800,00 | 0,0002 | 2,034E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -13300,00 | 0,0002 | 1,986E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -18800,00 | 0,0002 | 1,984E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -19300,00 | 0,0002 | 1,971E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -19300,00 | 0,0002 | 1,796E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -19300,00 | 0,0002 | 1,794E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -14300,00 | 0,0002 | 1,785E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -15300,00 | 0,0002 | 1,759E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -14800,00 | 0,0002 | 1,746E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -14300,00 | 0,0002 | 1,676E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -14300,00 | 0,0002 | 1,673E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -14300,00 | 0,0002 | 1,634E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -13800,00 | 0,0002 | 1,602E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -13300,00 | 0,0001 | 1,489E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -14800,00 | 0,0001 | 1,463E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -14300,00 | 0,0001 | 1,445E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -13800,00 | 0,0001 | 1,356E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -13300,00 | 0,0001 | 1,307E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -13800,00 | 0,0001 | 1,272E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -14300,00 | 0,0001 | 1,218E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -13300,00 | 0,0001 | 1,169E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -13800,00 | 0,0001 | 1,096E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -13800,00 | 0,0001 | 1,062E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -13800,00 | 0,0001 | 1,057E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -13300,00 | 9,5841E-05 | 9,584E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -13300,00 | 9,1735E-05 | 9,173E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -13300,00 | 7,8129E-05 | 7,813E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Чедок. | Подп. | Дата |

190188-ОOC2.2.2.PP

Лист

254

Вещество: 0621 Метилбензол (Фенилметан)

Площадка: 2

Параметры расчетной площадки:

| Тип | Полное описание площадки | | | | Ширина, (м) | Шаг, (м) | | Высота, (м) |
|-----------------|--|-----------|--|-----------|----------------|-------------|--------|----------------|
| | Координаты середины 1-й стороны (м) | | Координаты середины 2-й стороны (м) | | | X | Y | |
| | X | Y | X | Y | | | | |
| Полное описание | -6650,00 | -16300,00 | -140,00 | -16300,00 | 6000,00 | 500,00 | 500,00 | 2 |

Поле средних концентраций

| Коорд X(м) | Коорд Y(м) | Кон- центр. (д. ПДК) | Концентр. (мг/куб.м) | Напр. ветра | Скор. ветра | Фон | | Фон до исключения | |
|---------------|---------------|----------------------------|-------------------------|----------------|----------------|----------|----------|-------------------|----------|
| | | | | | | доли ПДК | мг/куб.м | доли ПДК | мг/куб.м |
| -3650,00 | -16300,00 | 0,0066 | 0,003 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -16300,00 | 0,0029 | 0,001 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -15800,00 | 0,0028 | 0,001 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -16800,00 | 0,0024 | 9,764E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -16300,00 | 0,0016 | 6,546E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -16800,00 | 0,0015 | 5,980E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -16800,00 | 0,0013 | 5,267E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -16300,00 | 0,0013 | 5,094E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -15300,00 | 0,0011 | 4,465E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -16800,00 | 0,0009 | 3,493E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -17300,00 | 0,0009 | 3,409E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -15800,00 | 0,0008 | 3,379E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -17300,00 | 0,0008 | 3,048E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -15800,00 | 0,0007 | 2,892E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -16300,00 | 0,0007 | 2,808E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -16800,00 | 0,0007 | 2,695E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -15800,00 | 0,0006 | 2,532E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -16300,00 | 0,0006 | 2,525E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -15300,00 | 0,0006 | 2,452E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -14800,00 | 0,0006 | 2,354E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -17300,00 | 0,0006 | 2,348E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -16800,00 | 0,0006 | 2,334E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -17300,00 | 0,0005 | 2,036E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -15800,00 | 0,0005 | 1,914E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -15300,00 | 0,0005 | 1,904E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -17800,00 | 0,0004 | 1,798E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -16300,00 | 0,0004 | 1,787E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -14800,00 | 0,0004 | 1,779E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -17800,00 | 0,0004 | 1,748E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -17300,00 | 0,0004 | 1,738E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -16800,00 | 0,0004 | 1,628E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -14800,00 | 0,0004 | 1,594E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -15800,00 | 0,0004 | 1,530E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -16800,00 | 0,0004 | 1,484E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -14300,00 | 0,0004 | 1,475E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -17800,00 | 0,0004 | 1,449E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -17800,00 | 0,0004 | 1,413E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -17300,00 | 0,0004 | 1,410E-04 | - | - | - | - | - | - |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Подок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ООС2.2.2.РР

Лист

255

| | | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------|-----------|---|---|---|---|---|---|---|
| -5650,00 | -15800,00 | 0,0004 | 1,408E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -16300,00 | 0,0003 | 1,365E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -17300,00 | 0,0003 | 1,322E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -14300,00 | 0,0003 | 1,280E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -16300,00 | 0,0003 | 1,248E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -16800,00 | 0,0003 | 1,189E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -14300,00 | 0,0003 | 1,170E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -17300,00 | 0,0003 | 1,153E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -18300,00 | 0,0003 | 1,131E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -18300,00 | 0,0003 | 1,129E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -15300,00 | 0,0003 | 1,109E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -17800,00 | 0,0003 | 1,081E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -17800,00 | 0,0003 | 1,060E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -15800,00 | 0,0003 | 1,056E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -13800,00 | 0,0003 | 1,022E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -18300,00 | 0,0002 | 1,000E-04 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -15800,00 | 0,0002 | 9,863E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -18300,00 | 0,0002 | 9,835E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -14800,00 | 0,0002 | 9,592E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -13800,00 | 0,0002 | 9,451E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -17300,00 | 0,0002 | 9,421E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -16800,00 | 0,0002 | 9,402E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -16300,00 | 0,0002 | 9,260E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -16800,00 | 0,0002 | 9,035E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -17300,00 | 0,0002 | 8,993E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -17800,00 | 0,0002 | 8,990E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -13800,00 | 0,0002 | 8,731E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -16300,00 | 0,0002 | 8,670E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -14300,00 | 0,0002 | 8,307E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -18300,00 | 0,0002 | 8,258E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -15800,00 | 0,0002 | 8,167E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -18800,00 | 0,0002 | 7,927E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -17800,00 | 0,0002 | 7,891E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -18800,00 | 0,0002 | 7,858E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -17800,00 | 0,0002 | 7,789E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -18300,00 | 0,0002 | 7,745E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -17300,00 | 0,0002 | 7,691E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -13300,00 | 0,0002 | 7,557E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -15300,00 | 0,0002 | 7,497E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -15300,00 | 0,0002 | 7,430E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -18800,00 | 0,0002 | 7,365E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -15300,00 | 0,0002 | 7,254E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -13300,00 | 0,0002 | 7,212E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -18800,00 | 0,0002 | 7,108E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -13800,00 | 0,0002 | 7,058E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -15800,00 | 0,0002 | 6,935E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -15300,00 | 0,0002 | 6,916E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -15300,00 | 0,0002 | 6,857E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -17800,00 | 0,0002 | 6,789E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -13300,00 | 0,0002 | 6,726E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -18300,00 | 0,0002 | 6,625E-05 | - | - | - | - | - | - | - |

| | | |
|---------------|--------------|--------------|
| Индв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ОOC2.2.2.PP

| | | | | | | | | | | | |
|----------|-----------|------------|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|
| -1150,00 | -16800,00 | 0,0002 | 6,524E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -18800,00 | 0,0002 | 6,456E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -17300,00 | 0,0002 | 6,453E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -18300,00 | 0,0002 | 6,396E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -15300,00 | 0,0002 | 6,066E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -16300,00 | 0,0002 | 6,056E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -17800,00 | 0,0001 | 5,972E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -18800,00 | 0,0001 | 5,933E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -14300,00 | 0,0001 | 5,930E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -17800,00 | 0,0001 | 5,917E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -13300,00 | 0,0001 | 5,903E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -19300,00 | 0,0001 | 5,897E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -14800,00 | 0,0001 | 5,863E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -19300,00 | 0,0001 | 5,820E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -14800,00 | 0,0001 | 5,739E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -13800,00 | 0,0001 | 5,632E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -19300,00 | 0,0001 | 5,629E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -18300,00 | 0,0001 | 5,601E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -18800,00 | 0,0001 | 5,477E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -19300,00 | 0,0001 | 5,387E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -18300,00 | 0,0001 | 5,290E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -14300,00 | 0,0001 | 5,213E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -19300,00 | 0,0001 | 5,127E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -15800,00 | 0,0001 | 5,119E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -15300,00 | 0,0001 | 5,051E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -18300,00 | 0,0001 | 5,015E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -13300,00 | 0,0001 | 4,977E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -18800,00 | 0,0001 | 4,919E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -17300,00 | 0,0001 | 4,843E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -16800,00 | 0,0001 | 4,814E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -13800,00 | 0,0001 | 4,753E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -19300,00 | 0,0001 | 4,701E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -17800,00 | 0,0001 | 4,629E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -18800,00 | 0,0001 | 4,579E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -19300,00 | 0,0001 | 4,527E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -18300,00 | 0,0001 | 4,512E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -16300,00 | 0,0001 | 4,498E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -18800,00 | 0,0001 | 4,291E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -13300,00 | 0,0001 | 4,289E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -18300,00 | 0,0001 | 4,257E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -14800,00 | 0,0001 | 4,022E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -15300,00 | 9,9589E-05 | 3,984E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -19300,00 | 9,9227E-05 | 3,969E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -15800,00 | 9,8362E-05 | 3,934E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -19300,00 | 9,8184E-05 | 3,927E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -18800,00 | 9,6628E-05 | 3,865E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -18800,00 | 9,5478E-05 | 3,819E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -17300,00 | 9,4210E-05 | 3,768E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -14800,00 | 9,3605E-05 | 3,744E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -14800,00 | 9,3546E-05 | 3,742E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -16800,00 | 9,2786E-05 | 3,711E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - |

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инд. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Подок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ОС2.2.2.РР

| | | | | | | | | | | |
|----------|-----------|----------|-----------|---|---|---|---|---|---|---|
| -150,00 | -17800,00 | 9,1881E- | 3,675E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -14800,00 | 9,0567E- | 3,623E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -14800,00 | 8,9601E- | 3,584E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -14300,00 | 8,9511E- | 3,580E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -18800,00 | 8,8310E- | 3,532E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -16300,00 | 8,7219E- | 3,489E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -18300,00 | 8,6739E- | 3,470E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -19300,00 | 8,6305E- | 3,452E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -19300,00 | 8,4449E- | 3,378E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -13800,00 | 8,3110E- | 3,324E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -15300,00 | 8,0903E- | 3,236E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -18800,00 | 7,9925E- | 3,197E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -14800,00 | 7,8350E- | 3,134E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -15800,00 | 7,8062E- | 3,122E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -19300,00 | 7,7641E- | 3,106E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -13300,00 | 7,7560E- | 3,102E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -13800,00 | 7,5108E- | 3,004E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -14300,00 | 7,5093E- | 3,004E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -13300,00 | 7,5061E- | 3,002E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -19300,00 | 7,2505E- | 2,900E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -19300,00 | 7,1218E- | 2,849E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -14300,00 | 6,7431E- | 2,697E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -15300,00 | 6,6684E- | 2,667E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -14800,00 | 6,4639E- | 2,586E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -13800,00 | 6,1827E- | 2,473E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -13300,00 | 5,8192E- | 2,328E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -14300,00 | 5,6203E- | 2,248E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -14300,00 | 5,5734E- | 2,229E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -14800,00 | 5,4915E- | 2,197E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -14300,00 | 5,4442E- | 2,178E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -14300,00 | 5,4221E- | 2,169E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -13800,00 | 4,8876E- | 1,955E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -13800,00 | 4,7128E- | 1,885E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -13300,00 | 4,6092E- | 1,844E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -14300,00 | 4,5985E- | 1,839E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -13300,00 | 4,5594E- | 1,824E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -13800,00 | 4,0536E- | 1,621E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -13800,00 | 3,8231E- | 1,529E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -13300,00 | 3,7281E- | 1,491E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -13800,00 | 3,6947E- | 1,478E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -13300,00 | 3,2909E- | 1,316E-05 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -13300,00 | 2,8081E- | 1,123E-05 | - | - | - | - | - | - | - |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Вещество: 2704 Бензин (нефтяной, малосернистый) (в пересчете на углерод)

Площадка: 2

Параметры расчетной площадки:

| Тип | Полное описание площадки | | | | Ширина, (м) | Шаг, (м) | | Высота, (м) |
|-----------------|--|-----------|--|-----------|----------------|-------------|--------|----------------|
| | Координаты середины 1-й стороны (м) | | Координаты середины 2-й стороны (м) | | | X | Y | |
| | X | Y | X | Y | | | | |
| Полное описание | -6650,00 | -16300,00 | -140,00 | -16300,00 | 6000,00 | 500,00 | 500,00 | 2 |

Поле средних концентраций

| Коорд X(м) | Коорд Y(м) | Кон- центр. (д. ПДК) | Концентр. (мг/куб.м) | Напр. ветра | Скор. ветра | Фон | | Фон до исключения | |
|---------------|---------------|----------------------------|-------------------------|----------------|----------------|----------|----------|-------------------|----------|
| | | | | | | доли ПДК | мг/куб.м | доли ПДК | мг/куб.м |
| -3650,00 | -16300,00 | 1,6049E-06 | 2,407E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -15800,00 | 6,9197E-06 | 1,038E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -16300,00 | 6,5472E-06 | 9,821E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -16800,00 | 4,2407E-06 | 6,361E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -16300,00 | 3,5946E-06 | 5,392E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -15800,00 | 3,3632E-06 | 5,045E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -16300,00 | 2,7942E-06 | 4,191E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -16800,00 | 2,7468E-06 | 4,120E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -15300,00 | 2,6800E-06 | 4,020E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -16800,00 | 2,4819E-06 | 3,723E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -15800,00 | 1,9392E-06 | 2,909E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -15800,00 | 1,9158E-06 | 2,874E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -16800,00 | 1,6200E-06 | 2,430E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -17300,00 | 1,5640E-06 | 2,346E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -16300,00 | 1,5240E-06 | 2,286E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -17300,00 | 1,3958E-06 | 2,094E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -14800,00 | 1,3610E-06 | 2,042E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -15300,00 | 1,3441E-06 | 2,016E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -16300,00 | 1,3098E-06 | 1,965E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -16800,00 | 1,3000E-06 | 1,950E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -15300,00 | 1,2552E-06 | 1,883E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -15800,00 | 1,2047E-06 | 1,807E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -17300,00 | 1,1497E-06 | 1,725E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -16800,00 | 1,1193E-06 | 1,679E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -14800,00 | 9,7647E-07 | 1,465E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -17300,00 | 9,5534E-07 | 1,433E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -16300,00 | 9,5394E-07 | 1,431E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -14800,00 | 9,1241E-07 | 1,369E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -15800,00 | 8,5756E-07 | 1,286E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -17800,00 | 8,4119E-07 | 1,262E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -17300,00 | 8,3148E-07 | 1,247E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -14300,00 | 8,2312E-07 | 1,235E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -15800,00 | 8,1342E-07 | 1,220E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -17800,00 | 8,1112E-07 | 1,217E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -16800,00 | 8,0020E-07 | 1,200E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -16800,00 | 7,2587E-07 | 1,089E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -17800,00 | 6,9996E-07 | 1,050E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -16300,00 | 6,9542E-07 | 1,043E-06 | - | - | - | - | - | - |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ООС2.2.2.РР

Лист

259

Изм. Кол.уч. Лист Подок. Подп. Дата

| | | | | | | | | | | |
|----------|-----------|------------|-----------|---|---|---|---|---|---|---|
| -4150,00 | -14300,00 | 6,7433E-07 | 1,012E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -17300,00 | 6,6688E-07 | 1,000E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -14300,00 | 6,6544E-07 | 9,982E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -17800,00 | 6,6120E-07 | 9,918E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -16300,00 | 6,5536E-07 | 9,830E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -17300,00 | 6,3120E-07 | 9,468E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -16800,00 | 5,9183E-07 | 8,878E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -15800,00 | 5,8272E-07 | 8,741E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -15300,00 | 5,8181E-07 | 8,727E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -13800,00 | 5,5567E-07 | 8,335E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -17300,00 | 5,4721E-07 | 8,208E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -18300,00 | 5,3387E-07 | 8,008E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -18300,00 | 5,2912E-07 | 7,937E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -17800,00 | 5,2879E-07 | 7,932E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -15800,00 | 5,2829E-07 | 7,924E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -17800,00 | 5,0158E-07 | 7,524E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -13800,00 | 4,9283E-07 | 7,392E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -15300,00 | 4,8669E-07 | 7,300E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -13800,00 | 4,8445E-07 | 7,267E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -14800,00 | 4,8164E-07 | 7,225E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -16300,00 | 4,8020E-07 | 7,203E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -15300,00 | 4,7768E-07 | 7,165E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -18300,00 | 4,7268E-07 | 7,090E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -18300,00 | 4,6936E-07 | 7,040E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -16800,00 | 4,6176E-07 | 6,926E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -15300,00 | 4,6057E-07 | 6,909E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -16800,00 | 4,5160E-07 | 6,774E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -17300,00 | 4,5032E-07 | 6,755E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -15800,00 | 4,3805E-07 | 6,571E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -16300,00 | 4,3713E-07 | 6,557E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -17300,00 | 4,3347E-07 | 6,502E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -17800,00 | 4,3133E-07 | 6,470E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -14300,00 | 4,1488E-07 | 6,223E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -13300,00 | 4,0295E-07 | 6,044E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -15300,00 | 4,0016E-07 | 6,002E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -18300,00 | 3,8954E-07 | 5,843E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -18300,00 | 3,7928E-07 | 5,689E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -17800,00 | 3,7620E-07 | 5,643E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -13300,00 | 3,7452E-07 | 5,618E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -18800,00 | 3,7347E-07 | 5,602E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -18800,00 | 3,7242E-07 | 5,586E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -17300,00 | 3,7095E-07 | 5,564E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -17800,00 | 3,7068E-07 | 5,560E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -15300,00 | 3,6626E-07 | 5,494E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -13300,00 | 3,6379E-07 | 5,457E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -15800,00 | 3,6036E-07 | 5,405E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -13800,00 | 3,5250E-07 | 5,288E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -18800,00 | 3,4666E-07 | 5,200E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -14800,00 | 3,4174E-07 | 5,126E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -18800,00 | 3,4071E-07 | 5,111E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -14300,00 | 3,3824E-07 | 5,074E-07 | - | - | - | - | - | - | - |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Чедок. | Подп. | Дата |

190188-ОС2.2.2.РР

Лист

260

| | | | | | | | | | |
|----------|-----------|------------|-----------|---|---|---|---|---|---|
| -6650,00 | -15300,00 | 3,3586E-07 | 5,038E-07 | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -17800,00 | 3,2291E-07 | 4,844E-07 | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -16800,00 | 3,2033E-07 | 4,805E-07 | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -18300,00 | 3,1414E-07 | 4,712E-07 | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -17300,00 | 3,1235E-07 | 4,685E-07 | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -13800,00 | 3,1173E-07 | 4,676E-07 | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -18300,00 | 3,1013E-07 | 4,652E-07 | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -18800,00 | 3,0445E-07 | 4,567E-07 | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -16300,00 | 3,0276E-07 | 4,541E-07 | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -13300,00 | 2,9593E-07 | 4,439E-07 | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -14800,00 | 2,9134E-07 | 4,370E-07 | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -18800,00 | 2,8867E-07 | 4,330E-07 | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -17800,00 | 2,8613E-07 | 4,292E-07 | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -17800,00 | 2,8165E-07 | 4,225E-07 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -19300,00 | 2,7854E-07 | 4,178E-07 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -19300,00 | 2,7626E-07 | 4,144E-07 | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -13300,00 | 2,6936E-07 | 4,040E-07 | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -18300,00 | 2,6862E-07 | 4,029E-07 | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -15300,00 | 2,6724E-07 | 4,009E-07 | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -19300,00 | 2,6537E-07 | 3,981E-07 | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -15800,00 | 2,6115E-07 | 3,917E-07 | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -18800,00 | 2,5891E-07 | 3,884E-07 | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -14300,00 | 2,5878E-07 | 3,882E-07 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -19300,00 | 2,5772E-07 | 3,866E-07 | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -18300,00 | 2,5176E-07 | 3,776E-07 | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -19300,00 | 2,4170E-07 | 3,625E-07 | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -18800,00 | 2,3952E-07 | 3,593E-07 | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -18300,00 | 2,3902E-07 | 3,585E-07 | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -16800,00 | 2,3589E-07 | 3,538E-07 | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -13800,00 | 2,3473E-07 | 3,521E-07 | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -17300,00 | 2,3463E-07 | 3,519E-07 | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -19300,00 | 2,2706E-07 | 3,406E-07 | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -16300,00 | 2,2340E-07 | 3,351E-07 | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -17800,00 | 2,2223E-07 | 3,333E-07 | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -18800,00 | 2,1697E-07 | 3,255E-07 | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -14800,00 | 2,1676E-07 | 3,251E-07 | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -18300,00 | 2,1454E-07 | 3,218E-07 | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -19300,00 | 2,1365E-07 | 3,205E-07 | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -14800,00 | 2,1157E-07 | 3,174E-07 | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -13300,00 | 2,1147E-07 | 3,172E-07 | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -14800,00 | 2,1115E-07 | 3,167E-07 | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -14800,00 | 2,1082E-07 | 3,162E-07 | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -15300,00 | 2,0712E-07 | 3,107E-07 | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -18800,00 | 2,0685E-07 | 3,103E-07 | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -14800,00 | 2,0668E-07 | 3,100E-07 | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -18300,00 | 2,0302E-07 | 3,045E-07 | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -15800,00 | 1,9823E-07 | 2,973E-07 | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -19300,00 | 1,9295E-07 | 2,894E-07 | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -19300,00 | 1,8559E-07 | 2,784E-07 | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -18800,00 | 1,8488E-07 | 2,773E-07 | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -17300,00 | 1,8241E-07 | 2,736E-07 | - | - | - | - | - | - |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Подок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ОOC2.2.2.PP

| | | | | | | | | | | |
|----------|-----------|------------|-----------|---|---|---|---|---|---|---|
| -150,00 | -16800,00 | 1,8129E-07 | 2,719E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -18800,00 | 1,8128E-07 | 2,719E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -14300,00 | 1,7883E-07 | 2,682E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -17800,00 | 1,7656E-07 | 2,648E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -16300,00 | 1,7216E-07 | 2,582E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -18800,00 | 1,6813E-07 | 2,522E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -19300,00 | 1,6680E-07 | 2,502E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -18300,00 | 1,6565E-07 | 2,485E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -15300,00 | 1,6531E-07 | 2,480E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -14300,00 | 1,6447E-07 | 2,467E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -13800,00 | 1,6376E-07 | 2,456E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -13800,00 | 1,6214E-07 | 2,432E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -14800,00 | 1,6168E-07 | 2,425E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -13300,00 | 1,6060E-07 | 2,409E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -19300,00 | 1,5985E-07 | 2,398E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -15800,00 | 1,5575E-07 | 2,336E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -18800,00 | 1,5195E-07 | 2,279E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -13300,00 | 1,5194E-07 | 2,279E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -19300,00 | 1,4896E-07 | 2,234E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -19300,00 | 1,3739E-07 | 2,061E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -19300,00 | 1,3590E-07 | 2,038E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -14300,00 | 1,3565E-07 | 2,035E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -15300,00 | 1,3445E-07 | 2,017E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -14800,00 | 1,3264E-07 | 1,990E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -14300,00 | 1,2454E-07 | 1,868E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -14300,00 | 1,2292E-07 | 1,844E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -13800,00 | 1,2212E-07 | 1,832E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -14300,00 | 1,2079E-07 | 1,812E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -13300,00 | 1,1380E-07 | 1,707E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -14800,00 | 1,1160E-07 | 1,674E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -14300,00 | 1,0986E-07 | 1,648E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -13800,00 | 1,0009E-07 | 1,501E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -13800,00 | 9,6901E-08 | 1,454E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -13300,00 | 9,6579E-08 | 1,449E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -14300,00 | 9,2753E-08 | 1,391E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -13300,00 | 8,9320E-08 | 1,340E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -13800,00 | 8,1670E-08 | 1,225E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -13800,00 | 8,0579E-08 | 1,209E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -13800,00 | 7,9441E-08 | 1,192E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -13300,00 | 7,3207E-08 | 1,098E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -13300,00 | 6,8439E-08 | 1,027E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -13300,00 | 5,8671E-08 | 8,801E-08 | - | - | - | - | - | - | - |

| | | |
|-------------|--------------|--------------|
| Ив. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Челок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ОС2.2.2.РР

Лист

262

Вещество: 2902 Взвешенные вещества

Площадка: 2

Параметры расчетной площадки:

| Тип | Полное описание площадки | | | | Ширина, (м) | Шаг, (м) | | Высота, (м) |
|-----------------|--|-----------|--|-----------|----------------|-------------|--------|----------------|
| | Координаты середины 1-й стороны (м) | | Координаты середины 2-й стороны (м) | | | X | Y | |
| | X | Y | X | Y | | | | |
| Полное описание | -6650,00 | -16300,00 | -140,00 | -16300,00 | 6000,00 | 500,00 | 500,00 | 2 |

Поле средних концентраций

| Коорд X(м) | Коорд Y(м) | Кон- центр. (д. ПДК) | Концентр. (мг/куб.м) | Напр. ветра | Скор. ветра | Фон | | Фон до исключения | |
|---------------|---------------|----------------------------|-------------------------|----------------|----------------|----------|----------|-------------------|----------|
| | | | | | | доли ПДК | мг/куб.м | доли ПДК | мг/куб.м |
| -3650,00 | -16300,00 | 0,0075 | 5,624E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -15800,00 | 0,0033 | 2,446E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -15800,00 | 0,0027 | 2,051E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -16300,00 | 0,0019 | 1,395E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -16800,00 | 0,0010 | 7,496E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -15300,00 | 0,0008 | 5,961E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -16300,00 | 0,0008 | 5,830E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -15800,00 | 0,0007 | 5,526E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -16300,00 | 0,0007 | 5,137E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -16800,00 | 0,0006 | 4,311E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -16800,00 | 0,0005 | 4,097E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -15300,00 | 0,0005 | 4,022E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -15800,00 | 0,0005 | 3,681E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -16300,00 | 0,0003 | 2,498E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -14800,00 | 0,0003 | 2,485E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -16800,00 | 0,0003 | 2,441E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -15800,00 | 0,0003 | 2,354E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -17300,00 | 0,0003 | 2,284E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -14800,00 | 0,0003 | 2,036E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -16300,00 | 0,0003 | 1,928E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -15300,00 | 0,0003 | 1,923E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -17300,00 | 0,0003 | 1,906E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -16800,00 | 0,0002 | 1,767E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -17300,00 | 0,0002 | 1,736E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -16800,00 | 0,0002 | 1,550E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -15800,00 | 0,0002 | 1,400E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -16300,00 | 0,0002 | 1,395E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -14800,00 | 0,0002 | 1,304E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -15800,00 | 0,0002 | 1,298E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -14300,00 | 0,0002 | 1,286E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -17300,00 | 0,0002 | 1,224E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -17300,00 | 0,0002 | 1,179E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -14300,00 | 0,0002 | 1,127E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -17800,00 | 0,0001 | 1,104E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -16800,00 | 0,0001 | 1,042E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -15300,00 | 0,0001 | 1,027E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -17800,00 | 0,0001 | 1,027E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -17800,00 | 0,0001 | 9,418E-06 | - | - | - | - | - | - |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Подок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ООС2.2.2.РР

Лист

263

| | | | | | | | | | | | |
|----------|-----------|----------|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|
| -5150,00 | -15300,00 | 0,0001 | 9,412E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -16300,00 | 0,0001 | 9,321E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -16800,00 | 0,0001 | 9,217E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -14300,00 | 0,0001 | 9,023E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -16300,00 | 0,0001 | 8,751E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -17300,00 | 0,0001 | 8,698E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -15300,00 | 0,0001 | 8,685E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -15800,00 | 0,0001 | 8,192E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -17800,00 | 0,0001 | 8,013E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -13800,00 | 0,0001 | 7,771E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -17300,00 | 0,0001 | 7,665E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -15300,00 | 0,0001 | 7,642E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -15800,00 | 9,9621E- | 7,472E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -16800,00 | 9,8009E- | 7,351E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -13800,00 | 9,4087E- | 7,056E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -17800,00 | 9,3526E- | 7,014E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -17300,00 | 8,9491E- | 6,712E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -18300,00 | 8,6819E- | 6,511E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -14800,00 | 8,4682E- | 6,351E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -13800,00 | 8,4670E- | 6,350E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -18300,00 | 8,3765E- | 6,282E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -14800,00 | 8,0764E- | 6,057E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -16300,00 | 7,9383E- | 5,954E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -18300,00 | 7,8140E- | 5,861E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -17800,00 | 7,7885E- | 5,841E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -15300,00 | 7,7100E- | 5,782E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -15800,00 | 7,4919E- | 5,619E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -16800,00 | 7,4029E- | 5,552E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -16300,00 | 7,2478E- | 5,436E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -14300,00 | 7,2392E- | 5,429E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -18300,00 | 7,2220E- | 5,416E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -17800,00 | 7,1829E- | 5,387E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -16800,00 | 7,1289E- | 5,347E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -17300,00 | 7,0389E- | 5,279E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -15300,00 | 6,8966E- | 5,172E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -13300,00 | 6,8914E- | 5,169E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -14300,00 | 6,8550E- | 5,141E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -17300,00 | 6,7086E- | 5,031E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -13300,00 | 6,3898E- | 4,792E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -18300,00 | 6,2522E- | 4,689E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -15800,00 | 6,1634E- | 4,623E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -13300,00 | 6,0908E- | 4,568E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -13800,00 | 6,0290E- | 4,522E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -15300,00 | 5,8525E- | 4,389E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -17800,00 | 5,8438E- | 4,383E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -18300,00 | 5,8098E- | 4,357E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -18800,00 | 5,6944E- | 4,271E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -17800,00 | 5,6177E- | 4,213E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -18800,00 | 5,6168E- | 4,213E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -13800,00 | 5,5740E- | 4,180E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -17300,00 | 5,5733E- | 4,180E-06 | - | - | - | - | - | - | - | - |

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инд. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Челок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ОС2.2.2.РР

| | | | | | | | | | | |
|----------|-----------|----------|-----------|---|---|---|---|---|---|---|
| -4150,00 | -18800,00 | 5,2640E- | 3,948E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -18800,00 | 5,1089E- | 3,832E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -14800,00 | 4,9931E- | 3,745E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -18300,00 | 4,9420E- | 3,707E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -17800,00 | 4,8729E- | 3,655E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -16800,00 | 4,8692E- | 3,652E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -13300,00 | 4,7545E- | 3,566E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -16300,00 | 4,7118E- | 3,534E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -17300,00 | 4,6431E- | 3,482E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -15300,00 | 4,6313E- | 3,473E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -18300,00 | 4,5466E- | 3,410E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -13300,00 | 4,5094E- | 3,382E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -14800,00 | 4,4853E- | 3,364E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -18800,00 | 4,4808E- | 3,361E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -18800,00 | 4,3857E- | 3,289E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -14800,00 | 4,2623E- | 3,197E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -15800,00 | 4,1489E- | 3,112E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -17800,00 | 4,1343E- | 3,101E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -14300,00 | 4,1219E- | 3,091E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -17800,00 | 4,1124E- | 3,084E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -18300,00 | 4,0909E- | 3,068E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -14800,00 | 4,0550E- | 3,041E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -19300,00 | 4,0412E- | 3,031E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -19300,00 | 4,0240E- | 3,018E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -19300,00 | 3,8031E- | 2,852E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -19300,00 | 3,7699E- | 2,827E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -14800,00 | 3,6879E- | 2,766E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -18800,00 | 3,6571E- | 2,743E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -18800,00 | 3,6384E- | 2,729E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -13800,00 | 3,5607E- | 2,671E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -18300,00 | 3,5449E- | 2,659E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -18300,00 | 3,5128E- | 2,635E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -16800,00 | 3,4492E- | 2,587E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -14800,00 | 3,4134E- | 2,560E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -19300,00 | 3,3760E- | 2,532E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -17300,00 | 3,3595E- | 2,520E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -19300,00 | 3,3567E- | 2,518E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -15300,00 | 3,3303E- | 2,498E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -16300,00 | 3,3165E- | 2,487E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -14300,00 | 3,1506E- | 2,363E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -17800,00 | 3,1173E- | 2,338E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -13300,00 | 3,1041E- | 2,328E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -18800,00 | 3,0649E- | 2,299E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -18300,00 | 3,0542E- | 2,291E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -18800,00 | 2,9924E- | 2,244E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -15800,00 | 2,9828E- | 2,237E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -13800,00 | 2,9317E- | 2,199E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -19300,00 | 2,9308E- | 2,198E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -19300,00 | 2,8354E- | 2,127E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -18300,00 | 2,7930E- | 2,095E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -14300,00 | 2,7681E- | 2,076E-06 | - | - | - | - | - | - | - |

Ив. № подл. Подп. и дата. Взам. инв. №

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Челок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ОС2.2.2.РР

| | | | | | | | | | | |
|----------|-----------|----------|-----------|---|---|---|---|---|---|---|
| -5150,00 | -13300,00 | 2,7442E- | 2,058E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -18800,00 | 2,6498E- | 1,987E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -14800,00 | 2,5641E- | 1,923E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -16800,00 | 2,5553E- | 1,916E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -17300,00 | 2,5343E- | 1,901E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -15300,00 | 2,5097E- | 1,882E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -19300,00 | 2,5055E- | 1,879E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -16300,00 | 2,4562E- | 1,842E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -18800,00 | 2,4502E- | 1,838E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -13800,00 | 2,4276E- | 1,821E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -17800,00 | 2,4183E- | 1,814E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -19300,00 | 2,3967E- | 1,798E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -18800,00 | 2,3524E- | 1,764E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -15800,00 | 2,2424E- | 1,682E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -18300,00 | 2,2332E- | 1,675E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -14300,00 | 2,2257E- | 1,669E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -13300,00 | 2,1773E- | 1,633E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -19300,00 | 2,1145E- | 1,586E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -14300,00 | 2,1033E- | 1,577E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -19300,00 | 2,0899E- | 1,567E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -14300,00 | 2,0801E- | 1,560E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -14300,00 | 2,0526E- | 1,539E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -14800,00 | 2,0196E- | 1,515E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -18800,00 | 2,0110E- | 1,508E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -15300,00 | 1,9504E- | 1,463E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -19300,00 | 1,8639E- | 1,398E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -19300,00 | 1,7916E- | 1,344E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -13800,00 | 1,7761E- | 1,332E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -13800,00 | 1,6936E- | 1,270E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -14800,00 | 1,6275E- | 1,221E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -14300,00 | 1,6188E- | 1,214E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -13300,00 | 1,5979E- | 1,198E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -13300,00 | 1,5697E- | 1,177E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -13800,00 | 1,3831E- | 1,037E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -13800,00 | 1,3344E- | 1,001E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -14300,00 | 1,3291E- | 9,968E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -13800,00 | 1,2628E- | 9,471E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -13300,00 | 1,2359E- | 9,269E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -13800,00 | 1,1288E- | 8,466E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -13300,00 | 1,0677E- | 8,008E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -13300,00 | 9,9643E- | 7,473E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -13300,00 | 8,8916E- | 6,669E-07 | - | - | - | - | - | - | - |

| | | |
|-------------|--------------|--------------|
| Ив. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188–ООС2.2.2.РР

Лист

266

Вещество: 2908 Пыль неорганическая: 70-20% SiO₂

Площадка: 2

Параметры расчетной площадки:

| Тип | Полное описание площадки | | | | Ширина, (м) | Шаг, (м) | | Высота, (м) |
|-----------------|--|-----------|--|-----------|----------------|-------------|--------|----------------|
| | Координаты середины 1-й стороны (м) | | Координаты середины 2-й стороны (м) | | | X | Y | |
| | X | Y | X | Y | | | | |
| Полное описание | -6650,00 | -16300,00 | -140,00 | -16300,00 | 6000,00 | 500,00 | 500,00 | 2 |

Поле средних концентраций

| Коорд X(м) | Коорд Y(м) | Кон- центр. (д. ПДК) | Концентр. (мг/куб.м) | Напр. ветра | Скор. ветра | Фон | | Фон до исключения | |
|---------------|---------------|----------------------------|-------------------------|----------------|----------------|----------|----------|-------------------|----------|
| | | | | | | доли ПДК | мг/куб.м | доли ПДК | мг/куб.м |
| -3650,00 | -16300,00 | 0,0093 | 9,329E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -15800,00 | 0,0015 | 1,484E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -16300,00 | 0,0012 | 1,219E-04 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -16800,00 | 0,0009 | 8,812E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -16300,00 | 0,0007 | 7,376E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -15800,00 | 0,0006 | 5,939E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -16800,00 | 0,0005 | 4,811E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -16800,00 | 0,0004 | 4,079E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -16300,00 | 0,0004 | 3,937E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -15300,00 | 0,0004 | 3,849E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -15800,00 | 0,0003 | 3,145E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -15800,00 | 0,0002 | 2,493E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -17300,00 | 0,0002 | 2,287E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -16800,00 | 0,0002 | 2,257E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -17300,00 | 0,0002 | 1,983E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -16300,00 | 0,0002 | 1,894E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -16300,00 | 0,0002 | 1,871E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -16800,00 | 0,0002 | 1,841E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -15300,00 | 0,0002 | 1,774E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -15300,00 | 0,0002 | 1,765E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -14800,00 | 0,0002 | 1,678E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -17300,00 | 0,0002 | 1,572E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -15800,00 | 0,0001 | 1,420E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -16800,00 | 0,0001 | 1,384E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -17300,00 | 0,0001 | 1,246E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -14800,00 | 0,0001 | 1,160E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -15800,00 | 0,0001 | 1,154E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -14800,00 | 0,0001 | 1,137E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -16300,00 | 0,0001 | 1,074E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -17800,00 | 0,0001 | 1,062E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -17300,00 | 0,0001 | 1,060E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -17800,00 | 0,0001 | 1,014E-05 | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -14300,00 | 9,2948E-06 | 9,295E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -16800,00 | 9,0914E-06 | 9,091E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -16800,00 | 9,0377E-06 | 9,038E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -15800,00 | 8,9613E-06 | 8,961E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -16300,00 | 8,7239E-06 | 8,724E-06 | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -17800,00 | 8,5820E-06 | 8,582E-06 | - | - | - | - | - | - |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ОOC2.2.2.PP

Лист

267

Изм. Кол.уч. Лист Подок. Подп. Дата

| | | | | | | | | | | |
|----------|-----------|----------|-----------|---|---|---|---|---|---|---|
| -2650,00 | -17800,00 | 7,9334E- | 7,933E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -17300,00 | 7,9149E- | 7,915E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -14300,00 | 7,5946E- | 7,595E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -17300,00 | 7,5647E- | 7,565E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -14300,00 | 7,4590E- | 7,459E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -15300,00 | 7,3986E- | 7,399E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -16300,00 | 6,9664E- | 6,966E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -15800,00 | 6,4173E- | 6,417E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -16800,00 | 6,3289E- | 6,329E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -17800,00 | 6,2032E- | 6,203E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -18300,00 | 6,1516E- | 6,152E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -17300,00 | 6,1124E- | 6,112E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -15800,00 | 6,1065E- | 6,107E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -18300,00 | 6,0664E- | 6,066E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -13800,00 | 5,9128E- | 5,913E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -15300,00 | 5,8148E- | 5,815E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -14800,00 | 5,7531E- | 5,753E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -17800,00 | 5,7216E- | 5,722E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -15300,00 | 5,4584E- | 5,458E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -18300,00 | 5,3667E- | 5,367E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -16800,00 | 5,2822E- | 5,282E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -13800,00 | 5,2792E- | 5,279E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -18300,00 | 5,2755E- | 5,275E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -13800,00 | 5,0903E- | 5,090E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -16300,00 | 5,0155E- | 5,016E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -15300,00 | 4,9064E- | 4,906E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -16300,00 | 4,8857E- | 4,886E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -17300,00 | 4,8631E- | 4,863E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -17800,00 | 4,8631E- | 4,863E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -17300,00 | 4,7798E- | 4,780E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -14300,00 | 4,6577E- | 4,658E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -16800,00 | 4,6163E- | 4,616E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -15800,00 | 4,4168E- | 4,417E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -15300,00 | 4,2629E- | 4,263E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -18300,00 | 4,2445E- | 4,244E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -18300,00 | 4,1886E- | 4,189E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -13300,00 | 4,1054E- | 4,105E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -15300,00 | 4,1041E- | 4,104E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -17800,00 | 4,0958E- | 4,096E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -15800,00 | 4,0675E- | 4,067E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -18800,00 | 4,0347E- | 4,035E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -18800,00 | 4,0325E- | 4,033E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -17800,00 | 4,0107E- | 4,011E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -14800,00 | 3,9016E- | 3,902E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -13300,00 | 3,8327E- | 3,833E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -17300,00 | 3,7888E- | 3,789E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -13800,00 | 3,7576E- | 3,758E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -18800,00 | 3,6969E- | 3,697E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -13300,00 | 3,6739E- | 3,674E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -18800,00 | 3,6554E- | 3,655E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -14300,00 | 3,6346E- | 3,635E-06 | - | - | - | - | - | - | - |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Чедок. | Подп. | Дата |

190188-ОС2.2.2.РР

Лист

268

| | | | | | | | | | | |
|----------|-----------|----------|-----------|---|---|---|---|---|---|---|
| -1150,00 | -16800,00 | 3,4508E- | 3,451E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -17800,00 | 3,3604E- | 3,360E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -15300,00 | 3,3396E- | 3,340E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -18300,00 | 3,3341E- | 3,334E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -17300,00 | 3,3256E- | 3,326E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -18300,00 | 3,3118E- | 3,312E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -14800,00 | 3,2867E- | 3,287E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -16300,00 | 3,2670E- | 3,267E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -13800,00 | 3,2118E- | 3,212E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -18800,00 | 3,1831E- | 3,183E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -18800,00 | 3,0404E- | 3,040E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -13300,00 | 3,0281E- | 3,028E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -17800,00 | 2,9893E- | 2,989E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -15300,00 | 2,9316E- | 2,932E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3150,00 | -19300,00 | 2,8778E- | 2,878E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -3650,00 | -19300,00 | 2,8571E- | 2,857E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -17800,00 | 2,8440E- | 2,844E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -14300,00 | 2,8116E- | 2,812E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -18300,00 | 2,8060E- | 2,806E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -15800,00 | 2,7907E- | 2,791E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2650,00 | -19300,00 | 2,7246E- | 2,725E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -13300,00 | 2,6859E- | 2,686E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -18800,00 | 2,6542E- | 2,654E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4150,00 | -19300,00 | 2,6519E- | 2,652E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -18300,00 | 2,5796E- | 2,580E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -18800,00 | 2,4736E- | 2,474E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -13800,00 | 2,4522E- | 2,452E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -19300,00 | 2,4472E- | 2,447E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -18300,00 | 2,4352E- | 2,435E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -16800,00 | 2,4326E- | 2,433E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -17300,00 | 2,4041E- | 2,404E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -4650,00 | -19300,00 | 2,3107E- | 2,311E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -14800,00 | 2,3044E- | 2,304E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -16300,00 | 2,3042E- | 2,304E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -17800,00 | 2,2487E- | 2,249E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -14800,00 | 2,2154E- | 2,215E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -14800,00 | 2,2023E- | 2,202E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -14800,00 | 2,1785E- | 2,178E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -18800,00 | 2,1763E- | 2,176E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -15300,00 | 2,1703E- | 2,170E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -2150,00 | -13300,00 | 2,1420E- | 2,142E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -19300,00 | 2,1332E- | 2,133E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -18300,00 | 2,1306E- | 2,131E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -18800,00 | 2,1003E- | 2,100E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -14800,00 | 2,0700E- | 2,070E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -15800,00 | 2,0327E- | 2,033E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -18300,00 | 2,0259E- | 2,026E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -19300,00 | 1,9347E- | 1,935E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -14300,00 | 1,8704E- | 1,870E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -18800,00 | 1,8416E- | 1,842E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -19300,00 | 1,8223E- | 1,822E-06 | - | - | - | - | - | - | - |

Инва. № подл.

Подп. и дата

Взам. инв. №

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Челок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ООС2.2.2.РР

| | | | | | | | | | | |
|----------|-----------|----------|-----------|---|---|---|---|---|---|---|
| -150,00 | -17300,00 | 1,8120E- | 1,812E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -16800,00 | 1,8093E- | 1,809E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -18800,00 | 1,7797E- | 1,780E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -17800,00 | 1,7388E- | 1,739E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -14300,00 | 1,7328E- | 1,733E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -16300,00 | 1,7185E- | 1,718E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -15300,00 | 1,6747E- | 1,675E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -13800,00 | 1,6730E- | 1,673E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -14800,00 | 1,6615E- | 1,661E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -19300,00 | 1,6485E- | 1,649E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -13800,00 | 1,6448E- | 1,645E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -18800,00 | 1,6440E- | 1,644E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -18300,00 | 1,6170E- | 1,617E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5150,00 | -13300,00 | 1,5806E- | 1,581E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -15800,00 | 1,5479E- | 1,548E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -19300,00 | 1,5469E- | 1,547E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1650,00 | -13300,00 | 1,5143E- | 1,514E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -18800,00 | 1,4672E- | 1,467E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -19300,00 | 1,4532E- | 1,453E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -14300,00 | 1,3753E- | 1,375E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -14800,00 | 1,3246E- | 1,325E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -15300,00 | 1,3239E- | 1,324E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -19300,00 | 1,3112E- | 1,311E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -19300,00 | 1,3093E- | 1,309E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -14300,00 | 1,2560E- | 1,256E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -13800,00 | 1,2187E- | 1,219E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -14300,00 | 1,2042E- | 1,204E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -14300,00 | 1,1975E- | 1,198E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -1150,00 | -13300,00 | 1,1147E- | 1,115E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -14800,00 | 1,0869E- | 1,087E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -14300,00 | 1,0829E- | 1,083E-06 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -13800,00 | 9,9857E- | 9,986E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -13800,00 | 9,4471E- | 9,447E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -5650,00 | -13300,00 | 9,3977E- | 9,398E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -14300,00 | 8,9508E- | 8,951E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -650,00 | -13300,00 | 8,6118E- | 8,612E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -13800,00 | 7,9836E- | 7,984E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -13800,00 | 7,7197E- | 7,720E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -13800,00 | 7,6112E- | 7,611E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -150,00 | -13300,00 | 6,9470E- | 6,947E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6150,00 | -13300,00 | 6,5832E- | 6,583E-07 | - | - | - | - | - | - | - |
| -6650,00 | -13300,00 | 5,5636E- | 5,564E-07 | - | - | - | - | - | - | - |

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |

190188-ОС2.2.2.РР

Лист

270

Результаты расчета и вклады по веществам (расчетные точки)

Типы точек:

- 0 - расчетная точка пользователя
- 1 - точка на границе охранной зоны
- 2 - точка на границе производственной зоны
- 3 - точка на границе СЗЗ
- 4 - на границе жилой зоны
- 5 - на границе застройки
- 6 - точки квотирования

Вещество: 0123 диЖелезо триоксид (железа оксид) (в пересчете на железо)

| № | Коорд Х(м) | Коорд Y(м) | Высота (м) | Кон-центр. (д. ПДК) | Концентр. (мг/куб.м) | Напр. ветр а | Скор. ветр а | Фон | | Фон до исключения | | Тип точки |
|----------|------------|------------|------------|---------------------|----------------------|--------------|------------------|----------|-----------|-------------------|----------|-----------|
| | | | | | | | | доли ПДК | мг/куб.м | доли ПДК | мг/куб.м | |
| 2 | -3808,59 | -15757,35 | 2,00 | 0,0174 | 6,978E-04 | - | - | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | | 1 | 1 | | 6507 | | 0,0116 | | 4,625E-04 | | 66,3 | |
| | | 1 | 1 | | 6506 | | 0,0059 | | 2,353E-04 | | 33,7 | |
| 3 | -3498,28 | -16086,93 | 2,00 | 0,0154 | 6,145E-04 | - | - | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | | 1 | 1 | | 6507 | | 0,0108 | | 4,332E-04 | | 70,5 | |
| | | 1 | 1 | | 6506 | | 0,0045 | | 1,813E-04 | | 29,5 | |
| 5 | -3702,78 | -16550,75 | 2,00 | 0,0139 | 5,546E-04 | - | - | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | | 1 | 1 | | 6507 | | 0,0102 | | 4,092E-04 | | 73,8 | |
| | | 1 | 1 | | 6506 | | 0,0036 | | 1,455E-04 | | 26,2 | |
| 1 | -4062,69 | -15897,31 | 2,00 | 0,0117 | 4,696E-04 | - | - | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | | 1 | 1 | | 6507 | | 0,0063 | | 2,516E-04 | | 53,6 | |
| | | 1 | 1 | | 6506 | | 0,0054 | | 2,180E-04 | | 46,4 | |
| 4 | -3349,87 | -16356,37 | 2,00 | 0,0114 | 4,565E-04 | - | - | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | | 1 | 1 | | 6507 | | 0,0085 | | 3,382E-04 | | 74,1 | |
| | | 1 | 1 | | 6506 | | 0,0030 | | 1,183E-04 | | 25,9 | |
| 44 | -4655,08 | -16044,00 | 2,00 | 0,0058 | 2,326E-04 | - | - | - | - | - | - | 0 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | | 1 | 1 | | 6507 | | 0,0039 | | 1,561E-04 | | 67,1 | |
| | | 1 | 1 | | 6506 | | 0,0019 | | 7,642E-05 | | 32,9 | |
| 33 | -3958,36 | -15245,98 | 2,00 | 0,0045 | 1,786E-04 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | | 1 | 1 | | 6507 | | 0,0029 | | 1,170E-04 | | 65,5 | |
| | | 1 | 1 | | 6506 | | 0,0015 | | 6,165E-05 | | 34,5 | |
| 29 | -4894,33 | -16268,17 | 2,00 | 0,0043 | 1,702E-04 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | | 1 | 1 | | 6507 | | 0,0030 | | 1,188E-04 | | 69,8 | |
| | | 1 | 1 | | 6506 | | 0,0013 | | 5,146E-05 | | 30,2 | |
| 25 | -3310,33 | -16996,75 | 2,00 | 0,0042 | 1,671E-04 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | | 1 | 1 | | 6507 | | 0,0031 | | 1,243E-04 | | 74,4 | |
| | | 1 | 1 | | 6506 | | 0,0011 | | 4,278E-05 | | 25,6 | |
| 30 | -4818,46 | -15911,27 | 2,00 | 0,0041 | 1,631E-04 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | | 1 | 1 | | 6507 | | 0,0027 | | 1,089E-04 | | 66,8 | |

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ООС2.2.2.РР

Лист

271

Изм. Кол.уч. Лист Подок. Подп. Дата

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|----------|-----------|--------------|---|----------|-----------|----------------|---|---|--|--|--|------------------|---|---------|--|-----------|--|--|--|------|---|
| | | 1 | | 1 | | 6506 | | | | | | | 0,0014 | | | | 5,416E-05 | | | | 33,2 | |
| 24 | -3052,76 | -16854,24 | 2,00 | | 0,0038 | 1,539E-04 | - | - | - | | | | - | - | - | | | | | | | 3 |
| | | | Площадка Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | | | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | | |
| | | | 1 | | 1 | 6507 | | | | | | | 0,0029 | | | | 1,143E-04 | | | | 74,3 | |
| | | | 1 | | 1 | 6506 | | | | | | | 0,0010 | | | | 3,958E-05 | | | | 25,7 | |
| 26 | -3656,24 | -17129,80 | 2,00 | | 0,0037 | 1,481E-04 | - | - | - | | | | - | - | - | | | | | | | 3 |
| | | | Площадка Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | | | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | | |
| | | | 1 | | 1 | 6507 | | | | | | | 0,0027 | | | | 1,087E-04 | | | | 73,4 | |
| | | | 1 | | 1 | 6506 | | | | | | | 0,0010 | | | | 3,941E-05 | | | | 26,6 | |
| 34 | -3446,02 | -15109,07 | 2,00 | | 0,0035 | 1,405E-04 | - | - | - | | | | - | - | - | | | | | | | 3 |
| | | | Площадка Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | | | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | | |
| | | | 1 | | 1 | 6507 | | | | | | | 0,0025 | | | | 9,963E-05 | | | | 70,9 | |
| | | | 1 | | 1 | 6506 | | | | | | | 0,0010 | | | | 4,089E-05 | | | | 29,1 | |
| 17 | -4750,32 | -16721,63 | 2,00 | | 0,0031 | 1,258E-04 | - | - | - | | | | - | - | - | | | | | | | 3 |
| | | | Площадка Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | | | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | | |
| | | | 1 | | 1 | 6507 | | | | | | | 0,0023 | | | | 9,115E-05 | | | | 72,4 | |
| | | | 1 | | 1 | 6506 | | | | | | | 0,0009 | | | | 3,470E-05 | | | | 27,6 | |
| 23 | -2730,42 | -16611,84 | 2,00 | | 0,0028 | 1,138E-04 | - | - | - | | | | - | - | - | | | | | | | 3 |
| | | | Площадка Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | | | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | | |
| | | | 1 | | 1 | 6507 | | | | | | | 0,0021 | | | | 8,340E-05 | | | | 73,3 | |
| | | | 1 | | 1 | 6506 | | | | | | | 0,0008 | | | | 3,041E-05 | | | | 26,7 | |
| 27 | -4149,82 | -17122,66 | 2,00 | | 0,0027 | 1,076E-04 | - | - | - | | | | - | - | - | | | | | | | 3 |
| | | | Площадка Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | | | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | | |
| | | | 1 | | 1 | 6507 | | | | | | | 0,0019 | | | | 7,702E-05 | | | | 71,6 | |
| | | | 1 | | 1 | 6506 | | | | | | | 0,0008 | | | | 3,055E-05 | | | | 28,4 | |
| 31 | -4590,20 | -15634,98 | 2,00 | | 0,0025 | 1,000E-04 | - | - | - | | | | - | - | - | | | | | | | 3 |
| | | | Площадка Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | | | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | | |
| | | | 1 | | 1 | 6507 | | | | | | | 0,0016 | | | | 6,305E-05 | | | | 63,0 | |
| | | | 1 | | 1 | 6506 | | | | | | | 0,0009 | | | | 3,696E-05 | | | | 37,0 | |
| 28 | -4471,12 | -16996,39 | 2,00 | | 0,0025 | 9,939E-05 | - | - | - | | | | - | - | - | | | | | | | 3 |
| | | | Площадка Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | | | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | | |
| | | | 1 | | 1 | 6507 | | | | | | | 0,0018 | | | | 7,178E-05 | | | | 72,2 | |
| | | | 1 | | 1 | 6506 | | | | | | | 0,0007 | | | | 2,761E-05 | | | | 27,8 | |
| 38 | -5478,31 | -16280,94 | 2,00 | | 0,0023 | 9,152E-05 | - | - | - | | | | - | - | - | | | | | | | 4 |
| | | | Площадка Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | | | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | | |
| | | | 1 | | 1 | 6507 | | | | | | | 0,0016 | | | | 6,427E-05 | | | | 70,2 | |
| | | | 1 | | 1 | 6506 | | | | | | | 0,0007 | | | | 2,725E-05 | | | | 29,8 | |
| 35 | -4225,92 | -15206,13 | 2,00 | | 0,0020 | 7,937E-05 | - | - | - | | | | - | - | - | | | | | | | 0 |
| | | | Площадка Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | | | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | | |
| | | | 1 | | 1 | 6507 | | | | | | | 0,0013 | | | | 5,122E-05 | | | | 64,5 | |
| | | | 1 | | 1 | 6506 | | | | | | | 0,0007 | | | | 2,815E-05 | | | | 35,5 | |
| 22 | -2477,32 | -16223,37 | 2,00 | | 0,0019 | 7,724E-05 | - | - | - | | | | - | - | - | | | | | | | 3 |
| | | | Площадка Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | | | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | | |
| | | | 1 | | 1 | 6507 | | | | | | | 0,0014 | | | | 5,563E-05 | | | | 72,0 | |
| | | | 1 | | 1 | 6506 | | | | | | | 0,0005 | | | | 2,161E-05 | | | | 28,0 | |
| 37 | -4953,16 | -17117,58 | 2,00 | | 0,0017 | 6,723E-05 | - | - | - | | | | - | - | - | | | | | | | 4 |
| | | | Площадка Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | | | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | | |
| | | | 1 | | 1 | 6507 | | | | | | | 0,0012 | | | | 4,877E-05 | | | | 72,5 | |
| | | | 1 | | 1 | 6506 | | | | | | | 0,0005 | | | | 1,845E-05 | | | | 27,5 | |
| 32 | -4314,07 | -15438,27 | 2,00 | | 0,0015 | 6,198E-05 | - | - | - | | | | - | - | - | | | | | | | 3 |
| | | | Площадка Цех | | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | | | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | | |

Инв. № подл. Подп. и дата Взам. инв. №

190188–ООС2.2.2.РР

Лист

272

Изм. Кол.уч. Лист Подок. Подп. Дата

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|----------|-----------|------|----------------|------------------|---------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 1 | 1 | 6507 | | 0,0010 | 3,930E-05 | 63,4 | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 1 | 6506 | | 0,0006 | 2,267E-05 | 36,6 | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | -2908,34 | -15254,72 | 2,00 | 0,0015 | 6,094E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 1 | 6507 | | 0,0011 | 4,388E-05 | 72,0 | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 1 | 6506 | | 0,0004 | 1,706E-05 | 28,0 | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | -2583,61 | -15674,81 | 2,00 | 0,0014 | 5,668E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 1 | 6507 | | 0,0010 | 3,987E-05 | 70,3 | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 1 | 6506 | | 0,0004 | 1,681E-05 | 29,7 | | | | | | | | | | | | | |
| 36 | -4552,79 | -17712,16 | 2,00 | 0,0012 | 4,641E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 1 | 6507 | | 0,0008 | 3,332E-05 | 71,8 | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 1 | 6506 | | 0,0003 | 1,309E-05 | 28,2 | | | | | | | | | | | | | |
| 39 | -4733,49 | -15376,87 | 2,00 | 0,0011 | 4,576E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 1 | 6507 | | 0,0007 | 2,994E-05 | 65,4 | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 1 | 6506 | | 0,0004 | 1,582E-05 | 34,6 | | | | | | | | | | | | | |
| 43 | -3040,74 | -13848,17 | 2,00 | 0,0010 | 3,931E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 1 | 6507 | | 0,0007 | 2,816E-05 | 71,6 | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 1 | 6506 | | 0,0003 | 1,115E-05 | 28,4 | | | | | | | | | | | | | |
| 41 | -1396,89 | -15755,92 | 2,00 | 0,0006 | 2,428E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 1 | 6507 | | 0,0004 | 1,741E-05 | 71,7 | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 1 | 6506 | | 0,0002 | 6,865E-06 | 28,3 | | | | | | | | | | | | | |
| 42 | -1785,85 | -15293,51 | 2,00 | 0,0006 | 2,343E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 1 | 6507 | | 0,0004 | 1,664E-05 | 71,0 | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 1 | 6506 | | 0,0002 | 6,789E-06 | 29,0 | | | | | | | | | | | | | |
| 40 | -752,04 | -16290,27 | 2,00 | 0,0005 | 1,914E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 1 | 6507 | | 0,0003 | 1,384E-05 | 72,3 | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 1 | 6506 | | 0,0001 | 5,299E-06 | 27,7 | | | | | | | | | | | | | |

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Челок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ООС2.2.2.РР

Лист

273

Вещество: 0143 Марганец и его соединения (в пересчете на марганец (IV) оксид)

| № | Коорд X(м) | Коорд Y(м) | Высота (м) | Кон-центр. (д. ПДК) | Концентр. (мг/куб.м) | Напр ветр | Скор ветр | Фон | | Фон до исключения | | Тип точки |
|----------|------------|------------|------------|---------------------|----------------------|-----------|------------------|----------|----------|-------------------|----------|-----------|
| | | | | | | | | доли ПДК | мг/куб.м | доли ПДК | мг/куб.м | |
| 2 | -3808,59 | -15757,35 | 2,00 | 1,2393 | 6,197E-05 | - | - | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6507 | 0,9030 | 4,515E-05 | 72,9 | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6506 | 0,3364 | 1,682E-05 | 27,1 | | | | | | |
| 3 | -3498,28 | -16086,93 | 2,00 | 1,1049 | 5,524E-05 | - | - | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6507 | 0,8456 | 4,228E-05 | 76,5 | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6506 | 0,2592 | 1,296E-05 | 23,5 | | | | | | |
| 5 | -3702,78 | -16550,75 | 2,00 | 1,0068 | 5,034E-05 | - | - | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6507 | 0,7988 | 3,994E-05 | 79,3 | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6506 | 0,2080 | 1,040E-05 | 20,7 | | | | | | |
| 4 | -3349,87 | -16356,37 | 2,00 | 0,8294 | 4,147E-05 | - | - | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6507 | 0,6603 | 3,302E-05 | 79,6 | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6506 | 0,1691 | 8,453E-06 | 20,4 | | | | | | |
| 1 | -4062,69 | -15897,31 | 2,00 | 0,8028 | 4,014E-05 | - | - | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6507 | 0,4912 | 2,456E-05 | 61,2 | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6506 | 0,3116 | 1,558E-05 | 38,8 | | | | | | |
| 44 | -4655,08 | -16044,00 | 2,00 | 0,4141 | 2,070E-05 | - | - | - | - | - | - | 0 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6507 | 0,3048 | 1,524E-05 | 73,6 | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6506 | 0,1093 | 5,463E-06 | 26,4 | | | | | | |
| 33 | -3958,36 | -15245,98 | 2,00 | 0,3165 | 1,583E-05 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6507 | 0,2284 | 1,142E-05 | 72,2 | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6506 | 0,0881 | 4,407E-06 | 27,8 | | | | | | |
| 29 | -4894,33 | -16268,17 | 2,00 | 0,3054 | 1,527E-05 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6507 | 0,2318 | 1,159E-05 | 75,9 | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6506 | 0,0736 | 3,679E-06 | 24,1 | | | | | | |
| 25 | -3310,33 | -16996,75 | 2,00 | 0,3039 | 1,519E-05 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6507 | 0,2427 | 1,214E-05 | 79,9 | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6506 | 0,0612 | 3,058E-06 | 20,1 | | | | | | |
| 30 | -4818,46 | -15911,27 | 2,00 | 0,2900 | 1,450E-05 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6507 | 0,2126 | 1,063E-05 | 73,3 | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6506 | 0,0774 | 3,872E-06 | 26,7 | | | | | | |
| 24 | -3052,76 | -16854,24 | 2,00 | 0,2797 | 1,398E-05 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6507 | 0,2231 | 1,116E-05 | 79,8 | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6506 | 0,0566 | 2,829E-06 | 20,2 | | | | | | |
| 26 | -3656,24 | -17129,80 | 2,00 | 0,2686 | 1,343E-05 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6507 | 0,2122 | 1,061E-05 | 79,0 | | | | | | |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ОС2.2.2.РР

Лист

274

Изм. Кол.уч. Лист Подок. Подп. Дата

| | | | | | | | | | | | |
|----------|----------|-----------|----------------|-----------|------------------|---|---------|---|---|---|---|
| 1 | 1 | 6507 | 0,0778 | 3,892E-06 | 76,4 | | | | | | |
| 1 | 1 | 6506 | 0,0240 | 1,202E-06 | 23,6 | | | | | | |
| 36 | -4552,79 | -17712,16 | 2,00 | 0,0838 | 4,188E-06 | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | 1 | 6507 | 0,0651 | | 3,253E-06 | | 77,7 | | | | |
| 1 | 1 | 6506 | 0,0187 | | 9,355E-07 | | 22,3 | | | | |
| 39 | -4733,49 | -15376,87 | 2,00 | 0,0811 | 4,054E-06 | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | 1 | 6507 | 0,0585 | | 2,923E-06 | | 72,1 | | | | |
| 1 | 1 | 6506 | 0,0226 | | 1,131E-06 | | 27,9 | | | | |
| 43 | -3040,74 | -13848,17 | 2,00 | 0,0709 | 3,546E-06 | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | 1 | 6507 | 0,0550 | | 2,749E-06 | | 77,5 | | | | |
| 1 | 1 | 6506 | 0,0159 | | 7,968E-07 | | 22,5 | | | | |
| 41 | -1396,89 | -15755,92 | 2,00 | 0,0438 | 2,190E-06 | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | 1 | 6507 | 0,0340 | | 1,699E-06 | | 77,6 | | | | |
| 1 | 1 | 6506 | 0,0098 | | 4,907E-07 | | 22,4 | | | | |
| 42 | -1785,85 | -15293,51 | 2,00 | 0,0422 | 2,109E-06 | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | 1 | 6507 | 0,0325 | | 1,624E-06 | | 77,0 | | | | |
| 1 | 1 | 6506 | 0,0097 | | 4,853E-07 | | 23,0 | | | | |
| 40 | -752,04 | -16290,27 | 2,00 | 0,0346 | 1,730E-06 | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | 1 | 6507 | 0,0270 | | 1,351E-06 | | 78,1 | | | | |
| 1 | 1 | 6506 | 0,0076 | | 3,788E-07 | | 21,9 | | | | |

| | | |
|-------------|--------------|--------------|
| Ив. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |
| | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист |
| № док. | Подп. | Дата |

190188-ООС2.2.2.РР

Лист

276

Вещество: 0164 Никель оксид (в пересчете на никель)

| № | Коорд X(м) | Коорд Y(м) | Высота (м) | Кон- центр. (д. ПДК) | Концентр. (мг/куб.м) | Напр ветр | Скор ветр | Фон | | Фон до исключения | | Тип точки |
|----------|---------------|---------------|---------------|----------------------------|-------------------------|--------------|------------------|-------------|----------|-------------------|----------|--------------|
| | | | | | | | | доли ПДК | мг/куб.м | доли ПДК | мг/куб.м | |
| 2 | -3808,59 | -15757,35 | 2,00 | 0,0002 | 1,752E-07 | - | - | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6507 | | 0,0002 | | 1,752E-07 | | 100,0 | | | |
| 3 | -3498,28 | -16086,93 | 2,00 | 0,0002 | 1,640E-07 | - | - | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6507 | | 0,0002 | | 1,640E-07 | | 100,0 | | | |
| 5 | -3702,78 | -16550,75 | 2,00 | 0,0002 | 1,550E-07 | - | - | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6507 | | 0,0002 | | 1,550E-07 | | 100,0 | | | |
| 4 | -3349,87 | -16356,37 | 2,00 | 0,0001 | 1,281E-07 | - | - | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6507 | | 0,0001 | | 1,281E-07 | | 100,0 | | | |
| 1 | -4062,69 | -15897,31 | 2,00 | 9,5285E-05 | 9,529E-08 | - | - | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6507 | | 9,5285E-05 | | 9,529E-08 | | 100,0 | | | |
| 44 | -4655,08 | -16044,00 | 2,00 | 5,9134E-05 | 5,913E-08 | - | - | - | - | - | - | 0 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6507 | | 5,9134E-05 | | 5,913E-08 | | 100,0 | | | |
| 25 | -3310,33 | -16996,75 | 2,00 | 4,7088E-05 | 4,709E-08 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6507 | | 4,7088E-05 | | 4,709E-08 | | 100,0 | | | |
| 29 | -4894,33 | -16268,17 | 2,00 | 4,4972E-05 | 4,497E-08 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6507 | | 4,4972E-05 | | 4,497E-08 | | 100,0 | | | |
| 33 | -3958,36 | -15245,98 | 2,00 | 4,4307E-05 | 4,431E-08 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6507 | | 4,4307E-05 | | 4,431E-08 | | 100,0 | | | |
| 24 | -3052,76 | -16854,24 | 2,00 | 4,3281E-05 | 4,328E-08 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6507 | | 4,3281E-05 | | 4,328E-08 | | 100,0 | | | |
| 30 | -4818,46 | -15911,27 | 2,00 | 4,1242E-05 | 4,124E-08 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6507 | | 4,1242E-05 | | 4,124E-08 | | 100,0 | | | |
| 26 | -3656,24 | -17129,80 | 2,00 | 4,1169E-05 | 4,117E-08 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6507 | | 4,1169E-05 | | 4,117E-08 | | 100,0 | | | |
| 34 | -3446,02 | -15109,07 | 2,00 | 3,7732E-05 | 3,773E-08 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6507 | | 3,7732E-05 | | 3,773E-08 | | 100,0 | | | |
| 17 | -4750,32 | -16721,63 | 2,00 | 3,4520E-05 | 3,452E-08 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6507 | | 3,4520E-05 | | 3,452E-08 | | 100,0 | | | |
| 23 | -2730,42 | -16611,84 | 2,00 | 3,1585E-05 | 3,158E-08 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6507 | | 3,1585E-05 | | 3,158E-08 | | 100,0 | | | |
| 27 | -4149,82 | -17122,66 | 2,00 | 2,9169E-05 | 2,917E-08 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ОС2.2.2.РР

Лист

277

Изм. Кол.уч. Лист Подок. Подп. Дата

| | | | | | | | | | | | | |
|----------|----------|-----------|----------------|------------------|-----------|-------|---|---|---|---|---|---|
| | 1 | 1 | 6507 | 2,9169E-05 | 2,917E-08 | 100,0 | | | | | | |
| 28 | -4471,12 | -16996,39 | 2,00 | 2,7183E-05 | 2,718E-08 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6507 | 2,7183E-05 | 2,718E-08 | 100,0 | | | | | | |
| 38 | -5478,31 | -16280,94 | 2,00 | 2,4340E-05 | 2,434E-08 | - | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6507 | 2,4340E-05 | 2,434E-08 | 100,0 | | | | | | |
| 31 | -4590,20 | -15634,98 | 2,00 | 2,3879E-05 | 2,388E-08 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6507 | 2,3879E-05 | 2,388E-08 | 100,0 | | | | | | |
| 22 | -2477,32 | -16223,37 | 2,00 | 2,1066E-05 | 2,107E-08 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6507 | 2,1066E-05 | 2,107E-08 | 100,0 | | | | | | |
| 35 | -4225,92 | -15206,13 | 2,00 | 1,9398E-05 | 1,940E-08 | - | - | - | - | - | - | 0 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6507 | 1,9398E-05 | 1,940E-08 | 100,0 | | | | | | |
| 37 | -4953,16 | -17117,58 | 2,00 | 1,8470E-05 | 1,847E-08 | - | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6507 | 1,8470E-05 | 1,847E-08 | 100,0 | | | | | | |
| 7 | -2908,34 | -15254,72 | 2,00 | 1,6616E-05 | 1,662E-08 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6507 | 1,6616E-05 | 1,662E-08 | 100,0 | | | | | | |
| 8 | -2583,61 | -15674,81 | 2,00 | 1,5100E-05 | 1,510E-08 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6507 | 1,5100E-05 | 1,510E-08 | 100,0 | | | | | | |
| 32 | -4314,07 | -15438,27 | 2,00 | 1,4885E-05 | 1,489E-08 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6507 | 1,4885E-05 | 1,489E-08 | 100,0 | | | | | | |
| 36 | -4552,79 | -17712,16 | 2,00 | 1,2619E-05 | 1,262E-08 | - | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6507 | 1,2619E-05 | 1,262E-08 | 100,0 | | | | | | |
| 39 | -4733,49 | -15376,87 | 2,00 | 1,1340E-05 | 1,134E-08 | - | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6507 | 1,1340E-05 | 1,134E-08 | 100,0 | | | | | | |
| 43 | -3040,74 | -13848,17 | 2,00 | 1,0665E-05 | 1,067E-08 | - | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6507 | 1,0665E-05 | 1,067E-08 | 100,0 | | | | | | |
| 41 | -1396,89 | -15755,92 | 2,00 | 6,5936E-06 | 6,594E-09 | - | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6507 | 6,5936E-06 | 6,594E-09 | 100,0 | | | | | | |
| 42 | -1785,85 | -15293,51 | 2,00 | 6,3005E-06 | 6,301E-09 | - | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6507 | 6,3005E-06 | 6,301E-09 | 100,0 | | | | | | |
| 40 | -752,04 | -16290,27 | 2,00 | 5,2425E-06 | 5,243E-09 | - | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6507 | 5,2425E-06 | 5,243E-09 | 100,0 | | | | | | |

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ОС2.2.2.РР

Лист

278

Изм. Кол.уч. Лист Подок. Подп. Дата

Вещество: 0203 Хром (в пересчете на хрома (VI) оксид)

| № | Коорд Х(м) | Коорд Y(м) | Высота (м) | Кон-центр. (д. ПДК) | Концентр. (мг/куб.м) | Напр ветр | Скор ветр | Фон | | Фон до исключения | | Тип точки |
|----------|------------|------------|------------|---------------------|----------------------|------------------|-----------|----------|----------|-------------------|----------|-----------|
| | | | | | | | | доли ПДК | мг/куб.м | доли ПДК | мг/куб.м | |
| 2 | -3808,59 | -15757,35 | 2,00 | 0,3824 | 3,059E-06 | - | - | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | | 1 | 6507 | 0,3824 | | 3,059E-06 | | 100,0 | | | | |
| 3 | -3498,28 | -16086,93 | 2,00 | 0,3581 | 2,865E-06 | - | - | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | | 1 | 6507 | 0,3581 | | 2,865E-06 | | 100,0 | | | | |
| 5 | -3702,78 | -16550,75 | 2,00 | 0,3383 | 2,706E-06 | - | - | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | | 1 | 6507 | 0,3383 | | 2,706E-06 | | 100,0 | | | | |
| 4 | -3349,87 | -16356,37 | 2,00 | 0,2796 | 2,237E-06 | - | - | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | | 1 | 6507 | 0,2796 | | 2,237E-06 | | 100,0 | | | | |
| 1 | -4062,69 | -15897,31 | 2,00 | 0,2080 | 1,664E-06 | - | - | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | | 1 | 6507 | 0,2080 | | 1,664E-06 | | 100,0 | | | | |
| 44 | -4655,08 | -16044,00 | 2,00 | 0,1291 | 1,033E-06 | - | - | - | - | - | - | 0 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | | 1 | 6507 | 0,1291 | | 1,033E-06 | | 100,0 | | | | |
| 25 | -3310,33 | -16996,75 | 2,00 | 0,1028 | 8,223E-07 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | | 1 | 6507 | 0,1028 | | 8,223E-07 | | 100,0 | | | | |
| 29 | -4894,33 | -16268,17 | 2,00 | 0,0982 | 7,854E-07 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | | 1 | 6507 | 0,0982 | | 7,854E-07 | | 100,0 | | | | |
| 33 | -3958,36 | -15245,98 | 2,00 | 0,0967 | 7,738E-07 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | | 1 | 6507 | 0,0967 | | 7,738E-07 | | 100,0 | | | | |
| 24 | -3052,76 | -16854,24 | 2,00 | 0,0945 | 7,559E-07 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | | 1 | 6507 | 0,0945 | | 7,559E-07 | | 100,0 | | | | |
| 30 | -4818,46 | -15911,27 | 2,00 | 0,0900 | 7,202E-07 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | | 1 | 6507 | 0,0900 | | 7,202E-07 | | 100,0 | | | | |
| 26 | -3656,24 | -17129,80 | 2,00 | 0,0899 | 7,190E-07 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | | 1 | 6507 | 0,0899 | | 7,190E-07 | | 100,0 | | | | |
| 34 | -3446,02 | -15109,07 | 2,00 | 0,0824 | 6,589E-07 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | | 1 | 6507 | 0,0824 | | 6,589E-07 | | 100,0 | | | | |
| 17 | -4750,32 | -16721,63 | 2,00 | 0,0754 | 6,028E-07 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | | 1 | 6507 | 0,0754 | | 6,028E-07 | | 100,0 | | | | |
| 23 | -2730,42 | -16611,84 | 2,00 | 0,0689 | 5,516E-07 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | | 1 | 6507 | 0,0689 | | 5,516E-07 | | 100,0 | | | | |
| 27 | -4149,82 | -17122,66 | 2,00 | 0,0637 | 5,094E-07 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ОС2.2.2.РР

Лист

279

Изм. Кол.уч. Лист Подок. Подп. Дата

Вещество: 0301 Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)

| № | Коорд Х(м) | Коорд Y(м) | Высота (м) | Кон-центр. (д. ПДК) | Концентр. (мг/куб.м) | Напр. ветр | Скор. ветр | Фон | | Фон до исключения | | Тип точки |
|----------|------------|------------|------------|---------------------|----------------------|------------|------------------|----------|----------|-------------------|----------|-----------|
| | | | | | | | | доли ПДК | мг/куб.м | доли ПДК | мг/куб.м | |
| 5 | -3702,78 | -16550,75 | 2,00 | 0,0997 | 0,004 | - | - | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6503 | | 0,0456 | | 0,002 | | 45,7 | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0330 | | 0,001 | | 33,1 | | | |
| 3 | -3498,28 | -16086,93 | 2,00 | 0,0939 | 0,004 | - | - | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0411 | | 0,002 | | 43,8 | | | |
| | 1 | 1 | 6503 | | 0,0329 | | 0,001 | | 35,1 | | | |
| 4 | -3349,87 | -16356,37 | 2,00 | 0,0799 | 0,003 | - | - | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6503 | | 0,0361 | | 0,001 | | 45,1 | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0268 | | 0,001 | | 33,5 | | | |
| 2 | -3808,59 | -15757,35 | 2,00 | 0,0771 | 0,003 | - | - | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0533 | | 0,002 | | 69,1 | | | |
| | 1 | 1 | 6502 | | 0,0120 | | 4,804E-04 | | 15,6 | | | |
| 1 | -4062,69 | -15897,31 | 2,00 | 0,0665 | 0,003 | - | - | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0494 | | 0,002 | | 74,3 | | | |
| | 1 | 1 | 6502 | | 0,0111 | | 4,450E-04 | | 16,7 | | | |
| 44 | -4655,08 | -16044,00 | 2,00 | 0,0280 | 0,001 | - | - | - | - | - | - | 0 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0173 | | 6,931E-04 | | 61,9 | | | |
| | 1 | 1 | 6503 | | 0,0049 | | 1,956E-04 | | 17,5 | | | |
| 25 | -3310,33 | -16996,75 | 2,00 | 0,0256 | 0,001 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6503 | | 0,0105 | | 4,182E-04 | | 40,9 | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0097 | | 3,880E-04 | | 37,9 | | | |
| 24 | -3052,76 | -16854,24 | 2,00 | 0,0234 | 9,364E-04 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6503 | | 0,0095 | | 3,785E-04 | | 40,4 | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0090 | | 3,589E-04 | | 38,3 | | | |
| 33 | -3958,36 | -15245,98 | 2,00 | 0,0220 | 8,791E-04 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0140 | | 5,591E-04 | | 63,6 | | | |
| | 1 | 1 | 6503 | | 0,0035 | | 1,395E-04 | | 15,9 | | | |
| 26 | -3656,24 | -17129,80 | 2,00 | 0,0217 | 8,664E-04 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0089 | | 3,574E-04 | | 41,3 | | | |
| | 1 | 1 | 6503 | | 0,0081 | | 3,258E-04 | | 37,6 | | | |
| 29 | -4894,33 | -16268,17 | 2,00 | 0,0212 | 8,483E-04 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0117 | | 4,667E-04 | | 55,0 | | | |
| | 1 | 1 | 6503 | | 0,0051 | | 2,051E-04 | | 24,2 | | | |
| 30 | -4818,46 | -15911,27 | 2,00 | 0,0197 | 7,865E-04 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0123 | | 4,912E-04 | | 62,5 | | | |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ООС2.2.2.РР

Лист

281

Изм. Кол.уч. Лист Подок. Подп. Дата

Вещество: 0304 Азот (II) оксид (Азот монооксид)

| № | Коорд Х(м) | Коорд Y(м) | Высота (м) | Кон-центр. (д. ПДК) | Концентр. (мг/куб.м) | Напр. ветр | Скор. ветр | Фон | | Фон до исключения | | Тип точки |
|----------|------------|------------|------------|---------------------|----------------------|------------|------------------|----------|----------|-------------------|----------|-----------|
| | | | | | | | | доли ПДК | мг/куб.м | доли ПДК | мг/куб.м | |
| 5 | -3702,78 | -16550,75 | 2,00 | 0,0110 | 6,623E-04 | - | - | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6503 | | 0,0049 | | 2,965E-04 | | 44,8 | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0036 | | 2,144E-04 | | 32,4 | | | |
| 3 | -3498,28 | -16086,93 | 2,00 | 0,0104 | 6,253E-04 | - | - | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0045 | | 2,672E-04 | | 42,7 | | | |
| | 1 | 1 | 6503 | | 0,0036 | | 2,141E-04 | | 34,2 | | | |
| 4 | -3349,87 | -16356,37 | 2,00 | 0,0089 | 5,310E-04 | - | - | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6503 | | 0,0039 | | 2,344E-04 | | 44,1 | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0029 | | 1,743E-04 | | 32,8 | | | |
| 2 | -3808,59 | -15757,35 | 2,00 | 0,0086 | 5,172E-04 | - | - | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0058 | | 3,468E-04 | | 67,0 | | | |
| | 1 | 1 | 6502 | | 0,0013 | | 7,806E-05 | | 15,1 | | | |
| 1 | -4062,69 | -15897,31 | 2,00 | 0,0074 | 4,411E-04 | - | - | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0054 | | 3,212E-04 | | 72,8 | | | |
| | 1 | 1 | 6502 | | 0,0012 | | 7,232E-05 | | 16,4 | | | |
| 44 | -4655,08 | -16044,00 | 2,00 | 0,0031 | 1,872E-04 | - | - | - | - | - | - | 0 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0019 | | 1,126E-04 | | 60,2 | | | |
| | 1 | 1 | 6503 | | 0,0005 | | 3,179E-05 | | 17,0 | | | |
| 25 | -3310,33 | -16996,75 | 2,00 | 0,0028 | 1,706E-04 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6503 | | 0,0011 | | 6,796E-05 | | 39,8 | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0011 | | 6,305E-05 | | 37,0 | | | |
| 24 | -3052,76 | -16854,24 | 2,00 | 0,0026 | 1,561E-04 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6503 | | 0,0010 | | 6,150E-05 | | 39,4 | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0010 | | 5,832E-05 | | 37,4 | | | |
| 33 | -3958,36 | -15245,98 | 2,00 | 0,0024 | 1,468E-04 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0015 | | 9,086E-05 | | 61,9 | | | |
| | 1 | 1 | 6503 | | 0,0004 | | 2,266E-05 | | 15,4 | | | |
| 26 | -3656,24 | -17129,80 | 2,00 | 0,0024 | 1,445E-04 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0010 | | 5,808E-05 | | 40,2 | | | |
| | 1 | 1 | 6503 | | 0,0009 | | 5,294E-05 | | 36,6 | | | |
| 29 | -4894,33 | -16268,17 | 2,00 | 0,0024 | 1,419E-04 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0013 | | 7,585E-05 | | 53,4 | | | |
| | 1 | 1 | 6503 | | 0,0006 | | 3,333E-05 | | 23,5 | | | |
| 30 | -4818,46 | -15911,27 | 2,00 | 0,0022 | 1,315E-04 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0013 | | 7,982E-05 | | 60,7 | | | |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ООС2.2.2.РР

Лист

284

Изм. Кол.уч. Лист Подок. Подп. Дата

| | | | | | | | | | | | |
|----|----------|-----------|----------|----------------|------------------|---------|---|-----------|------|---|---|
| | 1 | | 1 | 6503 | | 0,0004 | | 2,166E-05 | 16,5 | | |
| 34 | -3446,02 | -15109,07 | 2,00 | 0,0020 | 1,175E-04 | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | 0,0010 | 6,026E-05 | 51,3 | | | | | |
| | 1 | 1 | 6503 | 0,0005 | 2,984E-05 | 25,4 | | | | | |
| 17 | -4750,32 | -16721,63 | 2,00 | 0,0019 | 1,164E-04 | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | 0,0009 | 5,113E-05 | 43,9 | | | | | |
| | 1 | 1 | 6503 | 0,0006 | 3,831E-05 | 32,9 | | | | | |
| 23 | -2730,42 | -16611,84 | 2,00 | 0,0018 | 1,091E-04 | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | 0,0007 | 4,481E-05 | 41,1 | | | | | |
| | 1 | 1 | 6503 | 0,0006 | 3,891E-05 | 35,7 | | | | | |
| 27 | -4149,82 | -17122,66 | 2,00 | 0,0017 | 1,003E-04 | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | 0,0008 | 4,502E-05 | 44,9 | | | | | |
| | 1 | 1 | 6503 | 0,0005 | 3,211E-05 | 32,0 | | | | | |
| 28 | -4471,12 | -16996,39 | 2,00 | 0,0016 | 9,489E-05 | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | 0,0007 | 4,069E-05 | 42,9 | | | | | |
| | 1 | 1 | 6503 | 0,0005 | 3,229E-05 | 34,0 | | | | | |
| 31 | -4590,20 | -15634,98 | 2,00 | 0,0014 | 8,442E-05 | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | 0,0009 | 5,447E-05 | 64,5 | | | | | |
| | 1 | 1 | 6502 | 0,0002 | 1,226E-05 | 14,5 | | | | | |
| 38 | -5478,31 | -16280,94 | 2,00 | 0,0013 | 7,675E-05 | - | - | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | 0,0007 | 4,016E-05 | 52,3 | | | | | |
| | 1 | 1 | 6503 | 0,0003 | 1,884E-05 | 24,5 | | | | | |
| 22 | -2477,32 | -16223,37 | 2,00 | 0,0012 | 6,915E-05 | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | 0,0005 | 3,185E-05 | 46,1 | | | | | |
| | 1 | 1 | 6503 | 0,0004 | 2,122E-05 | 30,7 | | | | | |
| 35 | -4225,92 | -15206,13 | 2,00 | 0,0011 | 6,875E-05 | - | - | - | - | - | 0 |
| | Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | 0,0007 | 4,148E-05 | 60,3 | | | | | |
| | 1 | 1 | 6503 | 0,0002 | 1,186E-05 | 17,2 | | | | | |
| 37 | -4953,16 | -17117,58 | 2,00 | 0,0010 | 6,186E-05 | - | - | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | 0,0005 | 2,720E-05 | 44,0 | | | | | |
| | 1 | 1 | 6503 | 0,0003 | 2,032E-05 | 32,8 | | | | | |
| 7 | -2908,34 | -15254,72 | 2,00 | 0,0009 | 5,670E-05 | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | 0,0004 | 2,514E-05 | 44,3 | | | | | |
| | 1 | 1 | 6503 | 0,0003 | 1,840E-05 | 32,5 | | | | | |
| 32 | -4314,07 | -15438,27 | 2,00 | 0,0009 | 5,587E-05 | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | 0,0006 | 3,341E-05 | 59,8 | | | | | |
| | 1 | 1 | 6503 | 0,0002 | 9,961E-06 | 17,8 | | | | | |
| 8 | -2583,61 | -15674,81 | 2,00 | 0,0008 | 4,929E-05 | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ООС2.2.2.РР

Лист

285

Изм. Кол.уч. Лист Подок. Подп. Дата

| | | | | | | | | | | | | |
|----------|----------|-----------|------|----------------|-----------|------------------|---|---------|---|---|---|---|
| 1 | 1 | 6501 | | 0,0004 | 2,478E-05 | 50,3 | | | | | | |
| 1 | 1 | 6503 | | 0,0002 | 1,310E-05 | 26,6 | | | | | | |
| 36 | -4552,79 | -17712,16 | 2,00 | 0,0007 | 4,155E-05 | - | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | 1 | 6501 | | 0,0003 | | 1,929E-05 | | 46,4 | | | | |
| 1 | 1 | 6503 | | 0,0002 | | 1,264E-05 | | 30,4 | | | | |
| 39 | -4733,49 | -15376,87 | 2,00 | 0,0006 | 3,876E-05 | - | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | 1 | 6501 | | 0,0004 | | 2,331E-05 | | 60,1 | | | | |
| 1 | 1 | 6503 | | 0,0001 | | 6,633E-06 | | 17,1 | | | | |
| 43 | -3040,74 | -13848,17 | 2,00 | 0,0006 | 3,322E-05 | - | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | 1 | 6501 | | 0,0003 | | 1,643E-05 | | 49,4 | | | | |
| 1 | 1 | 6503 | | 0,0002 | | 9,050E-06 | | 27,2 | | | | |
| 41 | -1396,89 | -15755,92 | 2,00 | 0,0003 | 2,078E-05 | - | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | 1 | 6501 | | 0,0002 | | 1,012E-05 | | 48,7 | | | | |
| 1 | 1 | 6503 | | 9,7002E-05 | | 5,820E-06 | | 28,0 | | | | |
| 42 | -1785,85 | -15293,51 | 2,00 | 0,0003 | 2,000E-05 | - | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | 1 | 6501 | | 0,0002 | | 1,001E-05 | | 50,0 | | | | |
| 1 | 1 | 6503 | | 8,9192E-05 | | 5,351E-06 | | 26,8 | | | | |
| 40 | -752,04 | -16290,27 | 2,00 | 0,0003 | 1,650E-05 | - | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | |
| 1 | 1 | 6501 | | 0,0001 | | 7,809E-06 | | 47,3 | | | | |
| 1 | 1 | 6503 | | 8,0747E-05 | | 4,845E-06 | | 29,4 | | | | |

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ОС2.2.2.РР

Лист

286

Изм. Кол.уч. Лист Недок. Подп. Дата

Вещество: 0328 Углерод (Пигмент черный)

| № | Коорд Х(м) | Коорд Y(м) | Высота (м) | Кон-центр. (д. ПДК) | Концентр. (мг/куб.м) | Напр ветр | Скор ветр | Фон | | Фон до исключения | | Тип точки |
|----------|------------|------------|------------|---------------------|----------------------|-----------|------------------|----------|----------|-------------------|----------|-----------|
| | | | | | | | | доли ПДК | мг/куб.м | доли ПДК | мг/куб.м | |
| 5 | -3702,78 | -16550,75 | 2,00 | 0,0235 | 5,882E-04 | - | - | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6503 | 0,0117 | | 2,932E-04 | | 49,8 | | | |
| | 1 | | 1 | 6501 | 0,0085 | | 2,129E-04 | | 36,2 | | | |
| 3 | -3498,28 | -16086,93 | 2,00 | 0,0222 | 5,541E-04 | - | - | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6501 | 0,0106 | | 2,654E-04 | | 47,9 | | | |
| | 1 | | 1 | 6503 | 0,0085 | | 2,117E-04 | | 38,2 | | | |
| 4 | -3349,87 | -16356,37 | 2,00 | 0,0188 | 4,710E-04 | - | - | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6503 | 0,0093 | | 2,318E-04 | | 49,2 | | | |
| | 1 | | 1 | 6501 | 0,0069 | | 1,731E-04 | | 36,8 | | | |
| 2 | -3808,59 | -15757,35 | 2,00 | 0,0182 | 4,559E-04 | - | - | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6501 | 0,0138 | | 3,444E-04 | | 75,5 | | | |
| | 1 | | 1 | 6503 | 0,0020 | | 5,034E-05 | | 11,0 | | | |
| 1 | -4062,69 | -15897,31 | 2,00 | 0,0158 | 3,958E-04 | - | - | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6501 | 0,0128 | | 3,191E-04 | | 80,6 | | | |
| | 1 | | 1 | 6502 | 0,0018 | | 4,536E-05 | | 11,5 | | | |
| 44 | -4655,08 | -16044,00 | 2,00 | 0,0066 | 1,654E-04 | - | - | - | - | - | - | 0 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6501 | 0,0045 | | 1,119E-04 | | 67,6 | | | |
| | 1 | | 1 | 6503 | 0,0013 | | 3,144E-05 | | 19,0 | | | |
| 25 | -3310,33 | -16996,75 | 2,00 | 0,0060 | 1,508E-04 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6503 | 0,0027 | | 6,721E-05 | | 44,6 | | | |
| | 1 | | 1 | 6501 | 0,0025 | | 6,262E-05 | | 41,5 | | | |
| 24 | -3052,76 | -16854,24 | 2,00 | 0,0055 | 1,379E-04 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6503 | 0,0024 | | 6,082E-05 | | 44,1 | | | |
| | 1 | | 1 | 6501 | 0,0023 | | 5,793E-05 | | 42,0 | | | |
| 33 | -3958,36 | -15245,98 | 2,00 | 0,0052 | 1,300E-04 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6501 | 0,0036 | | 9,025E-05 | | 69,4 | | | |
| | 1 | | 1 | 6503 | 0,0009 | | 2,241E-05 | | 17,2 | | | |
| 26 | -3656,24 | -17129,80 | 2,00 | 0,0051 | 1,277E-04 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6501 | 0,0023 | | 5,769E-05 | | 45,2 | | | |
| | 1 | | 1 | 6503 | 0,0021 | | 5,235E-05 | | 41,0 | | | |
| 29 | -4894,33 | -16268,17 | 2,00 | 0,0050 | 1,252E-04 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6501 | 0,0030 | | 7,534E-05 | | 60,2 | | | |
| | 1 | | 1 | 6503 | 0,0013 | | 3,296E-05 | | 26,3 | | | |
| 30 | -4818,46 | -15911,27 | 2,00 | 0,0046 | 1,162E-04 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6501 | 0,0032 | | 7,929E-05 | | 68,2 | | | |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ООС2.2.2.РР

Лист

287

Изм. Кол.уч. Лист Подок. Подп. Дата

| | | | | | | | | | | | |
|----|----------|-----------|----------|--------|----------------|---|---|------------------|---------|---|---|
| | 1 | 1 | 6503 | | 0,0009 | | | 2,142E-05 | 18,4 | | |
| 34 | -3446,02 | -15109,07 | 2,00 | 0,0041 | 1,035E-04 | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0024 | | | 5,985E-05 | 57,8 | | |
| | 1 | 1 | 6503 | | 0,0012 | | | 2,951E-05 | 28,5 | | |
| 17 | -4750,32 | -16721,63 | 2,00 | 0,0041 | 1,028E-04 | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0020 | | | 5,079E-05 | 49,4 | | |
| | 1 | 1 | 6503 | | 0,0015 | | | 3,788E-05 | 36,9 | | |
| 23 | -2730,42 | -16611,84 | 2,00 | 0,0039 | 9,631E-05 | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0018 | | | 4,451E-05 | 46,2 | | |
| | 1 | 1 | 6503 | | 0,0015 | | | 3,847E-05 | 39,9 | | |
| 27 | -4149,82 | -17122,66 | 2,00 | 0,0035 | 8,861E-05 | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0018 | | | 4,472E-05 | 50,5 | | |
| | 1 | 1 | 6503 | | 0,0013 | | | 3,176E-05 | 35,8 | | |
| 28 | -4471,12 | -16996,39 | 2,00 | 0,0034 | 8,387E-05 | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0016 | | | 4,042E-05 | 48,2 | | |
| | 1 | 1 | 6503 | | 0,0013 | | | 3,193E-05 | 38,1 | | |
| 31 | -4590,20 | -15634,98 | 2,00 | 0,0030 | 7,495E-05 | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0022 | | | 5,410E-05 | 72,2 | | |
| | 1 | 1 | 6503 | | 0,0004 | | | 1,082E-05 | 14,4 | | |
| 38 | -5478,31 | -16280,94 | 2,00 | 0,0027 | 6,769E-05 | - | - | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0016 | | | 3,989E-05 | 58,9 | | |
| | 1 | 1 | 6503 | | 0,0007 | | | 1,863E-05 | 27,5 | | |
| 35 | -4225,92 | -15206,13 | 2,00 | 0,0024 | 6,104E-05 | - | - | - | - | - | 0 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0016 | | | 4,120E-05 | 67,5 | | |
| | 1 | 1 | 6503 | | 0,0005 | | | 1,172E-05 | 19,2 | | |
| 22 | -2477,32 | -16223,37 | 2,00 | 0,0024 | 6,100E-05 | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0013 | | | 3,164E-05 | 51,9 | | |
| | 1 | 1 | 6503 | | 0,0008 | | | 2,098E-05 | 34,4 | | |
| 37 | -4953,16 | -17117,58 | 2,00 | 0,0022 | 5,460E-05 | - | - | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0011 | | | 2,702E-05 | 49,5 | | |
| | 1 | 1 | 6503 | | 0,0008 | | | 2,009E-05 | 36,8 | | |
| 7 | -2908,34 | -15254,72 | 2,00 | 0,0020 | 5,007E-05 | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0010 | | | 2,497E-05 | 49,9 | | |
| | 1 | 1 | 6503 | | 0,0007 | | | 1,819E-05 | 36,3 | | |
| 32 | -4314,07 | -15438,27 | 2,00 | 0,0020 | 4,968E-05 | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0013 | | | 3,319E-05 | 66,8 | | |
| | 1 | 1 | 6503 | | 0,0004 | | | 9,850E-06 | 19,8 | | |
| 8 | -2583,61 | -15674,81 | 2,00 | 0,0017 | 4,350E-05 | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ООС2.2.2.РР

Лист

288

Изм. Кол.уч. Лист Подок. Подп. Дата

| | | | | | | | | | | | |
|----------|----------|-----------|----------|--------|----------------|--------|------------------|-----------|---------|---|---|
| | 1 | | 1 | 6501 | | 0,0010 | | 2,461E-05 | 56,6 | | |
| | 1 | | 1 | 6503 | | 0,0005 | | 1,295E-05 | 29,8 | | |
| 36 | -4552,79 | -17712,16 | 2,00 | 0,0015 | 3,667E-05 | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | |
| | 1 | | 1 | 6501 | | 0,0008 | | 1,916E-05 | 52,2 | | |
| | 1 | | 1 | 6503 | | 0,0005 | | 1,250E-05 | 34,1 | | |
| 39 | -4733,49 | -15376,87 | 2,00 | 0,0014 | 3,434E-05 | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | |
| | 1 | | 1 | 6501 | | 0,0009 | | 2,316E-05 | 67,4 | | |
| | 1 | | 1 | 6503 | | 0,0003 | | 6,559E-06 | 19,1 | | |
| 43 | -3040,74 | -13848,17 | 2,00 | 0,0012 | 2,926E-05 | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | |
| | 1 | | 1 | 6501 | | 0,0007 | | 1,632E-05 | 55,8 | | |
| | 1 | | 1 | 6503 | | 0,0004 | | 8,948E-06 | 30,6 | | |
| 41 | -1396,89 | -15755,92 | 2,00 | 0,0007 | 1,831E-05 | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | |
| | 1 | | 1 | 6501 | | 0,0004 | | 1,005E-05 | 54,9 | | |
| | 1 | | 1 | 6503 | | 0,0002 | | 5,755E-06 | 31,4 | | |
| 42 | -1785,85 | -15293,51 | 2,00 | 0,0007 | 1,764E-05 | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | |
| | 1 | | 1 | 6501 | | 0,0004 | | 9,938E-06 | 56,4 | | |
| | 1 | | 1 | 6503 | | 0,0002 | | 5,292E-06 | 30,0 | | |
| 40 | -752,04 | -16290,27 | 2,00 | 0,0006 | 1,454E-05 | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | |
| | 1 | | 1 | 6501 | | 0,0003 | | 7,756E-06 | 53,4 | | |
| | 1 | | 1 | 6503 | | 0,0002 | | 4,791E-06 | 33,0 | | |

| | | |
|-------------|--------------|--------------|
| Ив. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

Вещество: 0330 Сера диоксид

| № | Коорд X(м) | Коорд Y(м) | Высота (м) | Кон- центр. (д. ПДК) | Концентр. (мг/куб.м) | Напр ветр а | Скор ветр а | Фон | | Фон до исключения | | Тип точки |
|----------|---------------|---------------|---------------|----------------------------|-------------------------|-------------------|-------------------|-------------|----------|-------------------|----------|--------------|
| | | | | | | | | доли ПДК | мг/куб.м | доли ПДК | мг/куб.м | |
| 5 | -3702,78 | -16550,75 | 2,00 | 0,0099 | 4,960E-04 | - | - | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6503 | 0,0039 | | 1,959E-04 | | 39,5 | | | |
| | 1 | | 1 | 6501 | 0,0028 | | 1,418E-04 | | 28,6 | | | |
| 3 | -3498,28 | -16086,93 | 2,00 | 0,0093 | 4,667E-04 | - | - | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6501 | 0,0035 | | 1,767E-04 | | 37,9 | | | |
| | 1 | | 1 | 6503 | 0,0028 | | 1,414E-04 | | 30,3 | | | |
| 4 | -3349,87 | -16356,37 | 2,00 | 0,0080 | 3,976E-04 | - | - | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6503 | 0,0031 | | 1,549E-04 | | 38,9 | | | |
| | 1 | | 1 | 6501 | 0,0023 | | 1,153E-04 | | 29,0 | | | |
| 2 | -3808,59 | -15757,35 | 2,00 | 0,0076 | 3,812E-04 | - | - | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6501 | 0,0046 | | 2,293E-04 | | 60,2 | | | |
| | 1 | | 1 | 6502 | 0,0019 | | 9,507E-05 | | 24,9 | | | |
| 1 | -4062,69 | -15897,31 | 2,00 | 0,0066 | 3,297E-04 | - | - | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6501 | 0,0042 | | 2,124E-04 | | 64,4 | | | |
| | 1 | | 1 | 6502 | 0,0018 | | 8,807E-05 | | 26,7 | | | |
| 44 | -4655,08 | -16044,00 | 2,00 | 0,0028 | 1,382E-04 | - | - | - | - | - | - | 0 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6501 | 0,0015 | | 7,448E-05 | | 53,9 | | | |
| | 1 | | 1 | 6502 | 0,0006 | | 3,088E-05 | | 22,3 | | | |
| 25 | -3310,33 | -16996,75 | 2,00 | 0,0025 | 1,270E-04 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6503 | 0,0009 | | 4,490E-05 | | 35,3 | | | |
| | 1 | | 1 | 6501 | 0,0008 | | 4,169E-05 | | 32,8 | | | |
| 24 | -3052,76 | -16854,24 | 2,00 | 0,0023 | 1,162E-04 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6503 | 0,0008 | | 4,063E-05 | | 35,0 | | | |
| | 1 | | 1 | 6501 | 0,0008 | | 3,857E-05 | | 33,2 | | | |
| 33 | -3958,36 | -15245,98 | 2,00 | 0,0022 | 1,086E-04 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6501 | 0,0012 | | 6,009E-05 | | 55,3 | | | |
| | 1 | | 1 | 6502 | 0,0005 | | 2,491E-05 | | 22,9 | | | |
| 26 | -3656,24 | -17129,80 | 2,00 | 0,0021 | 1,074E-04 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6501 | 0,0008 | | 3,841E-05 | | 35,8 | | | |
| | 1 | | 1 | 6503 | 0,0007 | | 3,497E-05 | | 32,6 | | | |
| 29 | -4894,33 | -16268,17 | 2,00 | 0,0021 | 1,048E-04 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6501 | 0,0010 | | 5,016E-05 | | 47,8 | | | |
| | 1 | | 1 | 6503 | 0,0004 | | 2,202E-05 | | 21,0 | | | |
| 30 | -4818,46 | -15911,27 | 2,00 | 0,0019 | 9,715E-05 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6501 | 0,0011 | | 5,279E-05 | | 54,3 | | | |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ОС2.2.2.РР

Лист

290

Изм. Кол.уч. Лист Подп. Дата

| | | | | | | | | | | | |
|----|----------|-----------|----------|--------|----------------|---|---|------------------|---------|---|---|
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0003 | | | 1,638E-05 | 44,9 | | |
| | 1 | 1 | 6503 | | 0,0002 | | | 8,654E-06 | 23,7 | | |
| 36 | -4552,79 | -17712,16 | 2,00 | 0,0006 | 3,078E-05 | - | - | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0003 | | | 1,275E-05 | 41,4 | | |
| | 1 | 1 | 6503 | | 0,0002 | | | 8,349E-06 | 27,1 | | |
| 39 | -4733,49 | -15376,87 | 2,00 | 0,0006 | 2,874E-05 | - | - | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0003 | | | 1,542E-05 | 53,6 | | |
| | 1 | 1 | 6502 | | 0,0001 | | | 6,392E-06 | 22,2 | | |
| 43 | -3040,74 | -13848,17 | 2,00 | 0,0005 | 2,456E-05 | - | - | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0002 | | | 1,086E-05 | 44,2 | | |
| | 1 | 1 | 6503 | | 0,0001 | | | 5,978E-06 | 24,3 | | |
| 41 | -1396,89 | -15755,92 | 2,00 | 0,0003 | 1,537E-05 | - | - | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0001 | | | 6,690E-06 | 43,5 | | |
| | 1 | 1 | 6503 | | 7,6899E-05 | | | 3,845E-06 | 25,0 | | |
| 42 | -1785,85 | -15293,51 | 2,00 | 0,0003 | 1,480E-05 | - | - | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0001 | | | 6,617E-06 | 44,7 | | |
| | 1 | 1 | 6503 | | 7,0707E-05 | | | 3,535E-06 | 23,9 | | |
| 40 | -752,04 | -16290,27 | 2,00 | 0,0002 | 1,221E-05 | - | - | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0001 | | | 5,164E-06 | 42,3 | | |
| | 1 | 1 | 6503 | | 6,4012E-05 | | | 3,201E-06 | 26,2 | | |

| | | | | | |
|---------------|--------------|--------------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Чедок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |
| Инва. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № | | | |

190188-ООС2.2.2.РР

Лист

292

Вещество: 0333 Дигидросульфид (Водород сернистый, дигидросульфид, гидросульфид)

| № | Коорд X(м) | Коорд Y(м) | Высота (м) | Кон- центр. (д. ПДК) | Концентр. (мг/куб.м) | Напр ветр | Скор ветр | Фон | | Фон до исключения | | Тип точки |
|----------|---------------|---------------|---------------|----------------------------|-------------------------|--------------|------------------|-------------|----------|-------------------|----------|--------------|
| | | | | | | | | доли ПДК | мг/куб.м | доли ПДК | мг/куб.м | |
| 3 | -3498,28 | -16086,93 | 2,00 | 0,0005 | 9,085E-07 | - | - | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6513 | | 0,0005 | | 9,085E-07 | | 100,0 | | | |
| 4 | -3349,87 | -16356,37 | 2,00 | 0,0003 | 6,890E-07 | - | - | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6513 | | 0,0003 | | 6,890E-07 | | 100,0 | | | |
| 5 | -3702,78 | -16550,75 | 2,00 | 0,0002 | 3,975E-07 | - | - | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6513 | | 0,0002 | | 3,975E-07 | | 100,0 | | | |
| 25 | -3310,33 | -16996,75 | 2,00 | 5,3573E-05 | 1,071E-07 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6513 | | 5,3573E-05 | | 1,071E-07 | | 100,0 | | | |
| 24 | -3052,76 | -16854,24 | 2,00 | 5,1555E-05 | 1,031E-07 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6513 | | 5,1555E-05 | | 1,031E-07 | | 100,0 | | | |
| 2 | -3808,59 | -15757,35 | 2,00 | 5,1475E-05 | 1,029E-07 | - | - | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6513 | | 5,1475E-05 | | 1,029E-07 | | 100,0 | | | |
| 26 | -3656,24 | -17129,80 | 2,00 | 3,9586E-05 | 7,917E-08 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6513 | | 3,9586E-05 | | 7,917E-08 | | 100,0 | | | |
| 23 | -2730,42 | -16611,84 | 2,00 | 3,4454E-05 | 6,891E-08 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6513 | | 3,4454E-05 | | 6,891E-08 | | 100,0 | | | |
| 44 | -4655,08 | -16044,00 | 2,00 | 3,2410E-05 | 6,482E-08 | - | - | - | - | - | - | 0 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6513 | | 3,2410E-05 | | 6,482E-08 | | 100,0 | | | |
| 34 | -3446,02 | -15109,07 | 2,00 | 2,8377E-05 | 5,675E-08 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6513 | | 2,8377E-05 | | 5,675E-08 | | 100,0 | | | |
| 29 | -4894,33 | -16268,17 | 2,00 | 2,8197E-05 | 5,639E-08 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6513 | | 2,8197E-05 | | 5,639E-08 | | 100,0 | | | |
| 17 | -4750,32 | -16721,63 | 2,00 | 2,7965E-05 | 5,593E-08 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6513 | | 2,7965E-05 | | 5,593E-08 | | 100,0 | | | |
| 1 | -4062,69 | -15897,31 | 2,00 | 2,7280E-05 | 5,456E-08 | - | - | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6513 | | 2,7280E-05 | | 5,456E-08 | | 100,0 | | | |
| 27 | -4149,82 | -17122,66 | 2,00 | 2,3543E-05 | 4,709E-08 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6513 | | 2,3543E-05 | | 4,709E-08 | | 100,0 | | | |
| 28 | -4471,12 | -16996,39 | 2,00 | 2,2806E-05 | 4,561E-08 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6513 | | 2,2806E-05 | | 4,561E-08 | | 100,0 | | | |
| 30 | -4818,46 | -15911,27 | 2,00 | 2,1674E-05 | 4,335E-08 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ООС2.2.2.РР

Лист

293

Изм. Кол.уч. Лист Подок. Подп. Дата

| | | | | | | | | | | |
|----------|----------|-----------|----------------|------------------|-----------|---|---|---|---|---|
| 1 | 1 | 6513 | 2,1674E-05 | 4,335E-08 | 100,0 | | | | | |
| 33 | -3958,36 | -15245,98 | 2,00 | 2,0353E-05 | 4,071E-08 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | |
| 1 | 1 | 6513 | 2,0353E-05 | 4,071E-08 | 100,0 | | | | | |
| 22 | -2477,32 | -16223,37 | 2,00 | 1,9359E-05 | 3,872E-08 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | |
| 1 | 1 | 6513 | 1,9359E-05 | 3,872E-08 | 100,0 | | | | | |
| 7 | -2908,34 | -15254,72 | 2,00 | 1,5769E-05 | 3,154E-08 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | |
| 1 | 1 | 6513 | 1,5769E-05 | 3,154E-08 | 100,0 | | | | | |
| 38 | -5478,31 | -16280,94 | 2,00 | 1,4525E-05 | 2,905E-08 | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | |
| 1 | 1 | 6513 | 1,4525E-05 | 2,905E-08 | 100,0 | | | | | |
| 37 | -4953,16 | -17117,58 | 2,00 | 1,4051E-05 | 2,810E-08 | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | |
| 1 | 1 | 6513 | 1,4051E-05 | 2,810E-08 | 100,0 | | | | | |
| 8 | -2583,61 | -15674,81 | 2,00 | 1,1723E-05 | 2,345E-08 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | |
| 1 | 1 | 6513 | 1,1723E-05 | 2,345E-08 | 100,0 | | | | | |
| 31 | -4590,20 | -15634,98 | 2,00 | 1,1332E-05 | 2,266E-08 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | |
| 1 | 1 | 6513 | 1,1332E-05 | 2,266E-08 | 100,0 | | | | | |
| 35 | -4225,92 | -15206,13 | 2,00 | 9,1525E-06 | 1,830E-08 | - | - | - | - | 0 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | |
| 1 | 1 | 6513 | 9,1525E-06 | 1,830E-08 | 100,0 | | | | | |
| 36 | -4552,79 | -17712,16 | 2,00 | 8,9108E-06 | 1,782E-08 | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | |
| 1 | 1 | 6513 | 8,9108E-06 | 1,782E-08 | 100,0 | | | | | |
| 32 | -4314,07 | -15438,27 | 2,00 | 8,0511E-06 | 1,610E-08 | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | |
| 1 | 1 | 6513 | 8,0511E-06 | 1,610E-08 | 100,0 | | | | | |
| 43 | -3040,74 | -13848,17 | 2,00 | 6,9209E-06 | 1,384E-08 | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | |
| 1 | 1 | 6513 | 6,9209E-06 | 1,384E-08 | 100,0 | | | | | |
| 39 | -4733,49 | -15376,87 | 2,00 | 6,0659E-06 | 1,213E-08 | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | |
| 1 | 1 | 6513 | 6,0659E-06 | 1,213E-08 | 100,0 | | | | | |
| 41 | -1396,89 | -15755,92 | 2,00 | 4,5227E-06 | 9,045E-09 | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | |
| 1 | 1 | 6513 | 4,5227E-06 | 9,045E-09 | 100,0 | | | | | |
| 42 | -1785,85 | -15293,51 | 2,00 | 4,2230E-06 | 8,446E-09 | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | |
| 1 | 1 | 6513 | 4,2230E-06 | 8,446E-09 | 100,0 | | | | | |
| 40 | -752,04 | -16290,27 | 2,00 | 3,5009E-06 | 7,002E-09 | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | |
| 1 | 1 | 6513 | 3,5009E-06 | 7,002E-09 | 100,0 | | | | | |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Подок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ООС2.2.2.РР

Вещество: 0337 Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)

| № | Коорд X(м) | Коорд Y(м) | Высота (м) | Кон- центр. (д. ПДК) | Концентр. (мг/куб.м) | Напр ветр | Скор ветр | Фон | | Фон до исключения | | Тип точки |
|----------|---------------|---------------|---------------|----------------------------|-------------------------|--------------|------------------|-------------|----------|-------------------|----------|--------------|
| | | | | | | | | доли ПДК | мг/куб.м | доли ПДК | мг/куб.м | |
| 5 | -3702,78 | -16550,75 | 2,00 | 0,0017 | 0,005 | - | - | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6503 | | 0,0006 | | 0,002 | | 32,3 | | | |
| | 1 | 1 | 6504 | | 0,0004 | | 0,001 | | 23,5 | | | |
| 3 | -3498,28 | -16086,93 | 2,00 | 0,0016 | 0,005 | - | - | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0005 | | 0,002 | | 30,9 | | | |
| | 1 | 1 | 6503 | | 0,0004 | | 0,001 | | 24,7 | | | |
| 4 | -3349,87 | -16356,37 | 2,00 | 0,0014 | 0,004 | - | - | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6503 | | 0,0004 | | 0,001 | | 31,8 | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0003 | | 9,967E-04 | | 23,7 | | | |
| 2 | -3808,59 | -15757,35 | 2,00 | 0,0014 | 0,004 | - | - | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0007 | | 0,002 | | 48,3 | | | |
| | 1 | 1 | 6502 | | 0,0004 | | 0,001 | | 28,9 | | | |
| 1 | -4062,69 | -15897,31 | 2,00 | 0,0011 | 0,003 | - | - | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0006 | | 0,002 | | 53,6 | | | |
| | 1 | 1 | 6502 | | 0,0004 | | 0,001 | | 32,1 | | | |
| 44 | -4655,08 | -16044,00 | 2,00 | 0,0005 | 0,001 | - | - | - | - | - | - | 0 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0002 | | 6,441E-04 | | 43,5 | | | |
| | 1 | 1 | 6502 | | 0,0001 | | 3,859E-04 | | 26,0 | | | |
| 25 | -3310,33 | -16996,75 | 2,00 | 0,0005 | 0,001 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6503 | | 0,0001 | | 3,873E-04 | | 28,6 | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0001 | | 3,606E-04 | | 26,6 | | | |
| 24 | -3052,76 | -16854,24 | 2,00 | 0,0004 | 0,001 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6503 | | 0,0001 | | 3,505E-04 | | 28,3 | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0001 | | 3,336E-04 | | 26,9 | | | |
| 33 | -3958,36 | -15245,98 | 2,00 | 0,0004 | 0,001 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0002 | | 5,196E-04 | | 44,8 | | | |
| | 1 | 1 | 6502 | | 0,0001 | | 3,113E-04 | | 26,8 | | | |
| 26 | -3656,24 | -17129,80 | 2,00 | 0,0004 | 0,001 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0001 | | 3,321E-04 | | 29,0 | | | |
| | 1 | 1 | 6503 | | 0,0001 | | 3,017E-04 | | 26,3 | | | |
| 29 | -4894,33 | -16268,17 | 2,00 | 0,0004 | 0,001 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0001 | | 4,338E-04 | | 38,5 | | | |
| | 1 | 1 | 6502 | | 8,6628E-05 | | 2,599E-04 | | 23,1 | | | |
| 30 | -4818,46 | -15911,27 | 2,00 | 0,0003 | 0,001 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0002 | | 4,565E-04 | | 43,9 | | | |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ООС2.2.2.РР

Лист

295

Изм. Кол.уч. Лист Подок. Подп. Дата

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|----------|-----------|----------|--------|----------------|---|---|------------------|---------|---|---|---|---|---|
| | 1 | 1 | 6502 | | 9,1170E-05 | | | 2,735E-04 | 26,3 | | | | | |
| 34 | -3446,02 | -15109,07 | 2,00 | 0,0003 | 9,342E-04 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0001 | | | 3,446E-04 | 36,9 | | | | | |
| | 1 | 1 | 6502 | | 6,8824E-05 | | | 2,065E-04 | 22,1 | | | | | |
| 17 | -4750,32 | -16721,63 | 2,00 | 0,0003 | 9,238E-04 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 9,7477E-05 | | | 2,924E-04 | 31,7 | | | | | |
| | 1 | 1 | 6503 | | 7,2773E-05 | | | 2,183E-04 | 23,6 | | | | | |
| 23 | -2730,42 | -16611,84 | 2,00 | 0,0003 | 8,662E-04 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 8,5424E-05 | | | 2,563E-04 | 29,6 | | | | | |
| | 1 | 1 | 6503 | | 7,3910E-05 | | | 2,217E-04 | 25,6 | | | | | |
| 27 | -4149,82 | -17122,66 | 2,00 | 0,0003 | 7,949E-04 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 8,5827E-05 | | | 2,575E-04 | 32,4 | | | | | |
| | 1 | 1 | 6503 | | 6,1004E-05 | | | 1,830E-04 | 23,0 | | | | | |
| 28 | -4471,12 | -16996,39 | 2,00 | 0,0003 | 7,523E-04 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 7,7568E-05 | | | 2,327E-04 | 30,9 | | | | | |
| | 1 | 1 | 6503 | | 6,1334E-05 | | | 1,840E-04 | 24,5 | | | | | |
| 31 | -4590,20 | -15634,98 | 2,00 | 0,0002 | 6,649E-04 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 0,0001 | | | 3,115E-04 | 46,8 | | | | | |
| | 1 | 1 | 6502 | | 6,2211E-05 | | | 1,866E-04 | 28,1 | | | | | |
| 38 | -5478,31 | -16280,94 | 2,00 | 0,0002 | 6,093E-04 | - | - | - | - | - | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 7,6565E-05 | | | 2,297E-04 | 37,7 | | | | | |
| | 1 | 1 | 6502 | | 4,5873E-05 | | | 1,376E-04 | 22,6 | | | | | |
| 22 | -2477,32 | -16223,37 | 2,00 | 0,0002 | 5,495E-04 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 6,0716E-05 | | | 1,821E-04 | 33,1 | | | | | |
| | 1 | 1 | 6503 | | 4,0304E-05 | | | 1,209E-04 | 22,0 | | | | | |
| 35 | -4225,92 | -15206,13 | 2,00 | 0,0002 | 5,413E-04 | - | - | - | - | - | - | - | - | 0 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 7,9072E-05 | | | 2,372E-04 | 43,8 | | | | | |
| | 1 | 1 | 6502 | | 4,7376E-05 | | | 1,421E-04 | 26,3 | | | | | |
| 37 | -4953,16 | -17117,58 | 2,00 | 0,0002 | 4,911E-04 | - | - | - | - | - | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 5,1848E-05 | | | 1,555E-04 | 31,7 | | | | | |
| | 1 | 1 | 6503 | | 3,8595E-05 | | | 1,158E-04 | 23,6 | | | | | |
| 7 | -2908,34 | -15254,72 | 2,00 | 0,0002 | 4,501E-04 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 4,7929E-05 | | | 1,438E-04 | 31,9 | | | | | |
| | 1 | 1 | 6503 | | 3,4954E-05 | | | 1,049E-04 | 23,3 | | | | | |
| 32 | -4314,07 | -15438,27 | 2,00 | 0,0001 | 4,392E-04 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 6,3695E-05 | | | 1,911E-04 | 43,5 | | | | | |
| | 1 | 1 | 6502 | | 3,8163E-05 | | | 1,145E-04 | 26,1 | | | | | |
| 8 | -2583,61 | -15674,81 | 2,00 | 0,0001 | 3,912E-04 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Подок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ОС2.2.2.РР

Лист

296

Вещество: 0342 Гидрофторид (Водород фторид; фтороводород)

| № | Коорд Х(м) | Коорд Y(м) | Высота (м) | Кон-центр. (д. ПДК) | Концентр. (мг/куб.м) | Напр. ветр | Скор. ветр | Фон | | Фон до исключения | | Тип точки |
|----------|------------|------------|------------|---------------------|----------------------|------------|------------------|----------|----------|-------------------|----------|-----------|
| | | | | | | | | доли ПДК | мг/куб.м | доли ПДК | мг/куб.м | |
| 2 | -3808,59 | -15757,35 | 2,00 | 0,0059 | 2,943E-05 | - | - | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6507 | | 0,0059 | | 2,943E-05 | | 100,0 | | | |
| 3 | -3498,28 | -16086,93 | 2,00 | 0,0055 | 2,756E-05 | - | - | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6507 | | 0,0055 | | 2,756E-05 | | 100,0 | | | |
| 5 | -3702,78 | -16550,75 | 2,00 | 0,0052 | 2,603E-05 | - | - | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6507 | | 0,0052 | | 2,603E-05 | | 100,0 | | | |
| 4 | -3349,87 | -16356,37 | 2,00 | 0,0043 | 2,152E-05 | - | - | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6507 | | 0,0043 | | 2,152E-05 | | 100,0 | | | |
| 1 | -4062,69 | -15897,31 | 2,00 | 0,0032 | 1,601E-05 | - | - | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6507 | | 0,0032 | | 1,601E-05 | | 100,0 | | | |
| 44 | -4655,08 | -16044,00 | 2,00 | 0,0020 | 9,935E-06 | - | - | - | - | - | - | 0 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6507 | | 0,0020 | | 9,935E-06 | | 100,0 | | | |
| 25 | -3310,33 | -16996,75 | 2,00 | 0,0016 | 7,911E-06 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6507 | | 0,0016 | | 7,911E-06 | | 100,0 | | | |
| 29 | -4894,33 | -16268,17 | 2,00 | 0,0015 | 7,556E-06 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6507 | | 0,0015 | | 7,556E-06 | | 100,0 | | | |
| 33 | -3958,36 | -15245,98 | 2,00 | 0,0015 | 7,444E-06 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6507 | | 0,0015 | | 7,444E-06 | | 100,0 | | | |
| 24 | -3052,76 | -16854,24 | 2,00 | 0,0015 | 7,271E-06 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6507 | | 0,0015 | | 7,271E-06 | | 100,0 | | | |
| 30 | -4818,46 | -15911,27 | 2,00 | 0,0014 | 6,929E-06 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6507 | | 0,0014 | | 6,929E-06 | | 100,0 | | | |
| 26 | -3656,24 | -17129,80 | 2,00 | 0,0014 | 6,917E-06 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6507 | | 0,0014 | | 6,917E-06 | | 100,0 | | | |
| 34 | -3446,02 | -15109,07 | 2,00 | 0,0013 | 6,339E-06 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6507 | | 0,0013 | | 6,339E-06 | | 100,0 | | | |
| 17 | -4750,32 | -16721,63 | 2,00 | 0,0012 | 5,799E-06 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6507 | | 0,0012 | | 5,799E-06 | | 100,0 | | | |
| 23 | -2730,42 | -16611,84 | 2,00 | 0,0011 | 5,306E-06 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6507 | | 0,0011 | | 5,306E-06 | | 100,0 | | | |
| 27 | -4149,82 | -17122,66 | 2,00 | 0,0010 | 4,901E-06 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | 1 | 6507 | | 0,0010 | | 4,901E-06 | | 100,0 | | | |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ОС2.2.2.РР

Лист

298

Изм. Кол.уч. Лист Подок. Подп. Дата

| | | | | | | | | | | | |
|----------|----------|-----------|----------|----------------|-----------|---|---|------------------|-------|---------|---|
| | 1 | 1 | 6507 | | 0,0010 | | | 4,901E-06 | 100,0 | | |
| 28 | -4471,12 | -16996,39 | 2,00 | 0,0009 | 4,567E-06 | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | |
| | 1 | 1 | 6507 | | 0,0009 | | | 4,567E-06 | 100,0 | | |
| 38 | -5478,31 | -16280,94 | 2,00 | 0,0008 | 4,089E-06 | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | |
| | 1 | 1 | 6507 | | 0,0008 | | | 4,089E-06 | 100,0 | | |
| 31 | -4590,20 | -15634,98 | 2,00 | 0,0008 | 4,012E-06 | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | |
| | 1 | 1 | 6507 | | 0,0008 | | | 4,012E-06 | 100,0 | | |
| 22 | -2477,32 | -16223,37 | 2,00 | 0,0007 | 3,539E-06 | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | |
| | 1 | 1 | 6507 | | 0,0007 | | | 3,539E-06 | 100,0 | | |
| 35 | -4225,92 | -15206,13 | 2,00 | 0,0007 | 3,259E-06 | - | - | - | - | - | 0 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | |
| | 1 | 1 | 6507 | | 0,0007 | | | 3,259E-06 | 100,0 | | |
| 37 | -4953,16 | -17117,58 | 2,00 | 0,0006 | 3,103E-06 | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | |
| | 1 | 1 | 6507 | | 0,0006 | | | 3,103E-06 | 100,0 | | |
| 7 | -2908,34 | -15254,72 | 2,00 | 0,0006 | 2,792E-06 | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | |
| | 1 | 1 | 6507 | | 0,0006 | | | 2,792E-06 | 100,0 | | |
| 8 | -2583,61 | -15674,81 | 2,00 | 0,0005 | 2,537E-06 | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | |
| | 1 | 1 | 6507 | | 0,0005 | | | 2,537E-06 | 100,0 | | |
| 32 | -4314,07 | -15438,27 | 2,00 | 0,0005 | 2,501E-06 | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | |
| | 1 | 1 | 6507 | | 0,0005 | | | 2,501E-06 | 100,0 | | |
| 36 | -4552,79 | -17712,16 | 2,00 | 0,0004 | 2,120E-06 | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | |
| | 1 | 1 | 6507 | | 0,0004 | | | 2,120E-06 | 100,0 | | |
| 39 | -4733,49 | -15376,87 | 2,00 | 0,0004 | 1,905E-06 | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | |
| | 1 | 1 | 6507 | | 0,0004 | | | 1,905E-06 | 100,0 | | |
| 43 | -3040,74 | -13848,17 | 2,00 | 0,0004 | 1,792E-06 | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | |
| | 1 | 1 | 6507 | | 0,0004 | | | 1,792E-06 | 100,0 | | |
| 41 | -1396,89 | -15755,92 | 2,00 | 0,0002 | 1,108E-06 | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | |
| | 1 | 1 | 6507 | | 0,0002 | | | 1,108E-06 | 100,0 | | |
| 42 | -1785,85 | -15293,51 | 2,00 | 0,0002 | 1,059E-06 | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | |
| | 1 | 1 | 6507 | | 0,0002 | | | 1,059E-06 | 100,0 | | |
| 40 | -752,04 | -16290,27 | 2,00 | 0,0002 | 8,808E-07 | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | |
| | 1 | 1 | 6507 | | 0,0002 | | | 8,808E-07 | 100,0 | | |

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188–ООС2.2.2.РР

Лист

299

Формат А4

Изм. Кол.уч. Лист Чедок. Подп. Дата

Вещество: 0344 Фториды неорганические плохо растворимые

| № | Коорд X(м) | Коорд Y(м) | Высота (м) | Кон- центр. (д. ПДК) | Концентр. (мг/куб.м) | Напр ветр | Скор ветр | Фон | | Фон до исключения | | Тип точки |
|--------------|---------------|---------------|---------------|----------------------------|-------------------------|--------------|------------------|-------------|-----------|-------------------|----------|--------------|
| | | | | | | | | доли ПДК | мг/куб.м | доли ПДК | мг/куб.м | |
| 2 | -3808,59 | -15757,35 | 2,00 | 0,0010 | 2,976E-05 | - | - | - | - | - | - | 2 |
| Площадка Цех | | | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | | 1 | 6507 | | | 0,0010 | | 2,976E-05 | | 100,0 | |
| 3 | -3498,28 | -16086,93 | 2,00 | 0,0009 | 2,787E-05 | - | - | - | - | - | - | 2 |
| Площадка Цех | | | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | | 1 | 6507 | | | 0,0009 | | 2,787E-05 | | 100,0 | |
| 5 | -3702,78 | -16550,75 | 2,00 | 0,0009 | 2,632E-05 | - | - | - | - | - | - | 2 |
| Площадка Цех | | | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | | 1 | 6507 | | | 0,0009 | | 2,632E-05 | | 100,0 | |
| 4 | -3349,87 | -16356,37 | 2,00 | 0,0007 | 2,176E-05 | - | - | - | - | - | - | 2 |
| Площадка Цех | | | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | | 1 | 6507 | | | 0,0007 | | 2,176E-05 | | 100,0 | |
| 1 | -4062,69 | -15897,31 | 2,00 | 0,0005 | 1,619E-05 | - | - | - | - | - | - | 2 |
| Площадка Цех | | | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | | 1 | 6507 | | | 0,0005 | | 1,619E-05 | | 100,0 | |
| 44 | -4655,08 | -16044,00 | 2,00 | 0,0003 | 1,005E-05 | - | - | - | - | - | - | 0 |
| Площадка Цех | | | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | | 1 | 6507 | | | 0,0003 | | 1,005E-05 | | 100,0 | |
| 25 | -3310,33 | -16996,75 | 2,00 | 0,0003 | 7,999E-06 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка Цех | | | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | | 1 | 6507 | | | 0,0003 | | 7,999E-06 | | 100,0 | |
| 29 | -4894,33 | -16268,17 | 2,00 | 0,0003 | 7,640E-06 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка Цех | | | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | | 1 | 6507 | | | 0,0003 | | 7,640E-06 | | 100,0 | |
| 33 | -3958,36 | -15245,98 | 2,00 | 0,0003 | 7,527E-06 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка Цех | | | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | | 1 | 6507 | | | 0,0003 | | 7,527E-06 | | 100,0 | |
| 24 | -3052,76 | -16854,24 | 2,00 | 0,0002 | 7,353E-06 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка Цех | | | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | | 1 | 6507 | | | 0,0002 | | 7,353E-06 | | 100,0 | |
| 30 | -4818,46 | -15911,27 | 2,00 | 0,0002 | 7,006E-06 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка Цех | | | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | | 1 | 6507 | | | 0,0002 | | 7,006E-06 | | 100,0 | |
| 26 | -3656,24 | -17129,80 | 2,00 | 0,0002 | 6,994E-06 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка Цех | | | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | | 1 | 6507 | | | 0,0002 | | 6,994E-06 | | 100,0 | |
| 34 | -3446,02 | -15109,07 | 2,00 | 0,0002 | 6,410E-06 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка Цех | | | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | | 1 | 6507 | | | 0,0002 | | 6,410E-06 | | 100,0 | |
| 17 | -4750,32 | -16721,63 | 2,00 | 0,0002 | 5,864E-06 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка Цех | | | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | | 1 | 6507 | | | 0,0002 | | 5,864E-06 | | 100,0 | |
| 23 | -2730,42 | -16611,84 | 2,00 | 0,0002 | 5,366E-06 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка Цех | | | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | | 1 | 6507 | | | 0,0002 | | 5,366E-06 | | 100,0 | |
| 27 | -4149,82 | -17122,66 | 2,00 | 0,0002 | 4,955E-06 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка Цех | | | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| 1 | | | 1 | 6507 | | | 0,0002 | | 4,955E-06 | | 100,0 | |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ООС2.2.2.РР

Лист

300

Изм. Кол.уч. Лист Подок. Подп. Дата

Вещество: 0616 Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (Метилтолуол)

| № | Коорд Х(м) | Коорд Y(м) | Высота (м) | Кон-центр. (д. ПДК) | Концентр. (мг/куб.м) | Напр ветр | Скор ветр | Фон | | Фон до исключения | | Тип точки |
|----------|------------|------------|------------|---------------------|----------------------|-----------|------------------|----------|----------|-------------------|----------|-----------|
| | | | | | | | | доли ПДК | мг/куб.м | доли ПДК | мг/куб.м | |
| 1 | -4062,69 | -15897,31 | 2,00 | 0,0292 | 0,003 | - | - | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6508 | | 0,0262 | | 0,003 | | 89,6 | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,0019 | | 1,939E-04 | | 6,6 | | | |
| 2 | -3808,59 | -15757,35 | 2,00 | 0,0170 | 0,002 | - | - | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6508 | | 0,0111 | | 0,001 | | 65,4 | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,0036 | | 3,564E-04 | | 20,9 | | | |
| 5 | -3702,78 | -16550,75 | 2,00 | 0,0118 | 0,001 | - | - | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | | 0,0061 | | 6,130E-04 | | 52,0 | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,0032 | | 3,153E-04 | | 26,7 | | | |
| 3 | -3498,28 | -16086,93 | 2,00 | 0,0111 | 0,001 | - | - | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | | 0,0039 | | 3,858E-04 | | 34,9 | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,0033 | | 3,338E-04 | | 30,2 | | | |
| 4 | -3349,87 | -16356,37 | 2,00 | 0,0080 | 7,965E-04 | - | - | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | | 0,0034 | | 3,367E-04 | | 42,3 | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,0026 | | 2,607E-04 | | 32,7 | | | |
| 44 | -4655,08 | -16044,00 | 2,00 | 0,0042 | 4,191E-04 | - | - | - | - | - | - | 0 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6508 | | 0,0020 | | 2,020E-04 | | 48,2 | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,0012 | | 1,203E-04 | | 28,7 | | | |
| 33 | -3958,36 | -15245,98 | 2,00 | 0,0037 | 3,712E-04 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6508 | | 0,0021 | | 2,067E-04 | | 55,7 | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,0009 | | 9,016E-05 | | 24,3 | | | |
| 25 | -3310,33 | -16996,75 | 2,00 | 0,0032 | 3,180E-04 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | | 0,0015 | | 1,489E-04 | | 46,8 | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,0010 | | 9,582E-05 | | 30,1 | | | |
| 30 | -4818,46 | -15911,27 | 2,00 | 0,0030 | 2,966E-04 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6508 | | 0,0015 | | 1,482E-04 | | 50,0 | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,0008 | | 8,392E-05 | | 28,3 | | | |
| 29 | -4894,33 | -16268,17 | 2,00 | 0,0029 | 2,868E-04 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6508 | | 0,0010 | | 9,987E-05 | | 34,8 | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,0009 | | 9,151E-05 | | 31,9 | | | |
| 24 | -3052,76 | -16854,24 | 2,00 | 0,0028 | 2,841E-04 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | | 0,0013 | | 1,280E-04 | | 45,1 | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,0009 | | 8,807E-05 | | 31,0 | | | |
| 26 | -3656,24 | -17129,80 | 2,00 | 0,0028 | 2,760E-04 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | | 0,0012 | | 1,217E-04 | | 44,1 | | | |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ООС2.2.2.РР

Лист

302

Изм. Кол.уч. Лист Подок. Подп. Дата

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|----------|-----------|------|----------|----------------|---|--------|---|------------------|---------|---|---|---|---|---|---|---|
| | | 1 | | 1 | 6511 | | 0,0008 | | 8,377E-05 | 30,4 | | | | | | | |
| 34 | -3446,02 | -15109,07 | 2,00 | 0,0023 | 2,287E-04 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | | | |
| | | | 1 | 1 | 6511 | | 0,0008 | | 7,678E-05 | 33,6 | | | | | | | |
| | | | 1 | 1 | 6508 | | 0,0007 | | 7,354E-05 | 32,2 | | | | | | | |
| 17 | -4750,32 | -16721,63 | 2,00 | 0,0023 | 2,251E-04 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | | | |
| | | | 1 | 1 | 6512 | | 0,0009 | | 8,960E-05 | 39,8 | | | | | | | |
| | | | 1 | 1 | 6511 | | 0,0007 | | 7,024E-05 | 31,2 | | | | | | | |
| 31 | -4590,20 | -15634,98 | 2,00 | 0,0022 | 2,179E-04 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | | | |
| | | | 1 | 1 | 6508 | | 0,0014 | | 1,367E-04 | 62,8 | | | | | | | |
| | | | 1 | 1 | 6511 | | 0,0005 | | 4,859E-05 | 22,3 | | | | | | | |
| 23 | -2730,42 | -16611,84 | 2,00 | 0,0020 | 1,974E-04 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | | | |
| | | | 1 | 1 | 6512 | | 0,0008 | | 7,851E-05 | 39,8 | | | | | | | |
| | | | 1 | 1 | 6511 | | 0,0006 | | 6,427E-05 | 32,6 | | | | | | | |
| 27 | -4149,82 | -17122,66 | 2,00 | 0,0019 | 1,944E-04 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | | | |
| | | | 1 | 1 | 6512 | | 0,0007 | | 7,363E-05 | 37,9 | | | | | | | |
| | | | 1 | 1 | 6511 | | 0,0006 | | 5,936E-05 | 30,5 | | | | | | | |
| 28 | -4471,12 | -16996,39 | 2,00 | 0,0018 | 1,848E-04 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | | | |
| | | | 1 | 1 | 6512 | | 0,0007 | | 7,475E-05 | 40,4 | | | | | | | |
| | | | 1 | 1 | 6511 | | 0,0006 | | 5,531E-05 | 29,9 | | | | | | | |
| 35 | -4225,92 | -15206,13 | 2,00 | 0,0016 | 1,650E-04 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 0 |
| | Площадка | Цех | | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | | | |
| | | | 1 | 1 | 6508 | | 0,0009 | | 8,754E-05 | 53,1 | | | | | | | |
| | | | 1 | 1 | 6511 | | 0,0004 | | 3,947E-05 | 23,9 | | | | | | | |
| 38 | -5478,31 | -16280,94 | 2,00 | 0,0015 | 1,528E-04 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | | | |
| | | | 1 | 1 | 6508 | | 0,0005 | | 5,055E-05 | 33,1 | | | | | | | |
| | | | 1 | 1 | 6511 | | 0,0005 | | 4,953E-05 | 32,4 | | | | | | | |
| 22 | -2477,32 | -16223,37 | 2,00 | 0,0013 | 1,278E-04 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | | | |
| | | | 1 | 1 | 6512 | | 0,0004 | | 4,315E-05 | 33,8 | | | | | | | |
| | | | 1 | 1 | 6511 | | 0,0004 | | 4,287E-05 | 33,5 | | | | | | | |
| 32 | -4314,07 | -15438,27 | 2,00 | 0,0013 | 1,261E-04 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | | | |
| | | | 1 | 1 | 6508 | | 0,0007 | | 6,553E-05 | 52,0 | | | | | | | |
| | | | 1 | 1 | 6511 | | 0,0003 | | 3,029E-05 | 24,0 | | | | | | | |
| 37 | -4953,16 | -17117,58 | 2,00 | 0,0012 | 1,194E-04 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | | | |
| | | | 1 | 1 | 6512 | | 0,0005 | | 4,751E-05 | 39,8 | | | | | | | |
| | | | 1 | 1 | 6511 | | 0,0004 | | 3,758E-05 | 31,5 | | | | | | | |
| 7 | -2908,34 | -15254,72 | 2,00 | 0,0011 | 1,064E-04 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | | | |
| | | | 1 | 1 | 6512 | | 0,0004 | | 3,756E-05 | 35,3 | | | | | | | |
| | | | 1 | 1 | 6511 | | 0,0003 | | 3,381E-05 | 31,8 | | | | | | | |
| 8 | -2583,61 | -15674,81 | 2,00 | 0,0010 | 9,523E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | | Источник | Вклад (д. ПДК) | | | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | | | |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ООС2.2.2.РР

Лист

303

| | | | | | | | | | | | |
|----|----------|-----------|----------|--------|----------------|---|---|------------------|---------|---|---|
| | 1 | 1 | 6508 | | 0,0003 | | | 3,183E-05 | 33,4 | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,0003 | | | 3,073E-05 | 32,3 | | |
| 39 | -4733,49 | -15376,87 | 2,00 | 0,0009 | 8,710E-05 | - | - | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | |
| | 1 | 1 | 6508 | | 0,0005 | | | 4,539E-05 | 52,1 | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,0002 | | | 2,308E-05 | 26,5 | | |
| 36 | -4552,79 | -17712,16 | 2,00 | 0,0008 | 8,025E-05 | - | - | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | |
| | 1 | 1 | 6512 | | 0,0003 | | | 2,934E-05 | 36,6 | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,0003 | | | 2,568E-05 | 32,0 | | |
| 43 | -3040,74 | -13848,17 | 2,00 | 0,0006 | 6,327E-05 | - | - | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,0002 | | | 2,170E-05 | 34,3 | | |
| | 1 | 1 | 6512 | | 0,0002 | | | 2,017E-05 | 31,9 | | |
| 41 | -1396,89 | -15755,92 | 2,00 | 0,0004 | 3,909E-05 | - | - | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,0001 | | | 1,342E-05 | 34,3 | | |
| | 1 | 1 | 6512 | | 0,0001 | | | 1,276E-05 | 32,6 | | |
| 42 | -1785,85 | -15293,51 | 2,00 | 0,0004 | 3,824E-05 | - | - | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,0001 | | | 1,282E-05 | 33,5 | | |
| | 1 | 1 | 6512 | | 0,0001 | | | 1,168E-05 | 30,6 | | |
| 40 | -752,04 | -16290,27 | 2,00 | 0,0003 | 3,082E-05 | - | - | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | |
| | 1 | 1 | 6512 | | 0,0001 | | | 1,083E-05 | 35,1 | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,0001 | | | 1,067E-05 | 34,6 | | |

| | | |
|---------------|--------------|--------------|
| Инва. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |
| | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист |
| | | |
| № док. | Подп. | Дата |
| | | |

190188-ООС2.2.2.РР

Лист

304

Вещество: 0621 Метилбензол (Фенилметан)

| № | Коорд Х(м) | Коорд У(м) | Высота (м) | Кон- центр. (д. ПДК) | Концентр. (мг/куб.м) | Напр ветр | Скор ветр | Фон | | Фон до исключения | | Тип точки |
|----------|---------------|---------------|---------------|----------------------------|-------------------------|--------------|------------------|-------------|----------|-------------------|----------|--------------|
| | | | | | | | | доли ПДК | мг/куб.м | доли ПДК | мг/куб.м | |
| 5 | -3702,78 | -16550,75 | 2,00 | 0,0051 | 0,002 | - | - | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | 0,0034 | | 0,001 | | 66,0 | | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | 0,0017 | | 6,969E-04 | | 34,0 | | | | |
| 3 | -3498,28 | -16086,93 | 2,00 | 0,0040 | 0,002 | - | - | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | 0,0021 | | 8,527E-04 | | 53,6 | | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | 0,0018 | | 7,378E-04 | | 46,4 | | | | |
| 4 | -3349,87 | -16356,37 | 2,00 | 0,0033 | 0,001 | - | - | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | 0,0019 | | 7,442E-04 | | 56,4 | | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | 0,0014 | | 5,761E-04 | | 43,6 | | | | |
| 2 | -3808,59 | -15757,35 | 2,00 | 0,0026 | 0,001 | - | - | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | 0,0020 | | 7,878E-04 | | 74,4 | | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | 0,0007 | | 2,707E-04 | | 25,6 | | | | |
| 25 | -3310,33 | -16996,75 | 2,00 | 0,0014 | 5,410E-04 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | 0,0008 | | 3,292E-04 | | 60,9 | | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | 0,0005 | | 2,118E-04 | | 39,1 | | | | |
| 1 | -4062,69 | -15897,31 | 2,00 | 0,0013 | 5,366E-04 | - | - | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | 0,0011 | | 4,285E-04 | | 79,9 | | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | 0,0003 | | 1,081E-04 | | 20,1 | | | | |
| 24 | -3052,76 | -16854,24 | 2,00 | 0,0012 | 4,776E-04 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | 0,0007 | | 2,830E-04 | | 59,2 | | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | 0,0005 | | 1,947E-04 | | 40,8 | | | | |
| 26 | -3656,24 | -17129,80 | 2,00 | 0,0011 | 4,541E-04 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | 0,0007 | | 2,690E-04 | | 59,2 | | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | 0,0005 | | 1,852E-04 | | 40,8 | | | | |
| 44 | -4655,08 | -16044,00 | 2,00 | 0,0010 | 4,173E-04 | - | - | - | - | - | - | 0 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | 0,0007 | | 2,660E-04 | | 63,7 | | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | 0,0004 | | 1,514E-04 | | 36,3 | | | | |
| 29 | -4894,33 | -16268,17 | 2,00 | 0,0009 | 3,699E-04 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | 0,0005 | | 2,023E-04 | | 54,7 | | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | 0,0004 | | 1,677E-04 | | 45,3 | | | | |
| 17 | -4750,32 | -16721,63 | 2,00 | 0,0009 | 3,533E-04 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | 0,0005 | | 1,980E-04 | | 56,1 | | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | 0,0004 | | 1,553E-04 | | 43,9 | | | | |
| 33 | -3958,36 | -15245,98 | 2,00 | 0,0008 | 3,176E-04 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | 0,0005 | | 1,993E-04 | | 62,7 | | | | |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ОС2.2.2.РР

Лист

305

Изм. Кол.уч. Лист Подок. Подп. Дата

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|----------|-----------|----------------|--------|------------------|--------|---|-----------|---|------|---|---|---|---|---|---|---|
| | 1 | | 1 | 6512 | | 0,0003 | | 1,183E-04 | | 37,3 | | | | | | | |
| 23 | -2730,42 | -16611,84 | 2,00 | 0,0008 | 3,156E-04 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | | Вклад % | | | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | | 0,0004 | | | 1,735E-04 | | 55,0 | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,0004 | | | 1,421E-04 | | 45,0 | | | | | | | |
| 34 | -3446,02 | -15109,07 | 2,00 | 0,0008 | 3,107E-04 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | | Вклад % | | | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,0004 | | | 1,697E-04 | | 54,6 | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | | 0,0004 | | | 1,410E-04 | | 45,4 | | | | | | | |
| 27 | -4149,82 | -17122,66 | 2,00 | 0,0007 | 2,939E-04 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | | Вклад % | | | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | | 0,0004 | | | 1,627E-04 | | 55,4 | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,0003 | | | 1,312E-04 | | 44,6 | | | | | | | |
| 30 | -4818,46 | -15911,27 | 2,00 | 0,0007 | 2,878E-04 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | | Вклад % | | | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,0005 | | | 1,855E-04 | | 64,5 | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | | 0,0003 | | | 1,023E-04 | | 35,5 | | | | | | | |
| 28 | -4471,12 | -16996,39 | 2,00 | 0,0007 | 2,875E-04 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | | Вклад % | | | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | | 0,0004 | | | 1,652E-04 | | 57,5 | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,0003 | | | 1,223E-04 | | 42,5 | | | | | | | |
| 38 | -5478,31 | -16280,94 | 2,00 | 0,0005 | 2,055E-04 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | | Вклад % | | | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,0003 | | | 1,095E-04 | | 53,3 | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | | 0,0002 | | | 9,604E-05 | | 46,7 | | | | | | | |
| 22 | -2477,32 | -16223,37 | 2,00 | 0,0005 | 1,901E-04 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | | Вклад % | | | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | | 0,0002 | | | 9,537E-05 | | 50,2 | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,0002 | | | 9,475E-05 | | 49,8 | | | | | | | |
| 37 | -4953,16 | -17117,58 | 2,00 | 0,0005 | 1,881E-04 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | | Вклад % | | | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | | 0,0003 | | | 1,050E-04 | | 55,8 | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,0002 | | | 8,307E-05 | | 44,2 | | | | | | | |
| 7 | -2908,34 | -15254,72 | 2,00 | 0,0004 | 1,577E-04 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | | Вклад % | | | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | | 0,0002 | | | 8,301E-05 | | 52,6 | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,0002 | | | 7,473E-05 | | 47,4 | | | | | | | |
| 31 | -4590,20 | -15634,98 | 2,00 | 0,0004 | 1,565E-04 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | | Вклад % | | | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,0003 | | | 1,074E-04 | | 68,6 | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | | 0,0001 | | | 4,912E-05 | | 31,4 | | | | | | | |
| 35 | -4225,92 | -15206,13 | 2,00 | 0,0004 | 1,497E-04 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 0 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | | Вклад % | | | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,0002 | | | 8,724E-05 | | 58,3 | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | | 0,0002 | | | 6,249E-05 | | 41,7 | | | | | | | |
| 8 | -2583,61 | -15674,81 | 2,00 | 0,0003 | 1,277E-04 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | | Вклад % | | | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,0002 | | | 6,791E-05 | | 53,2 | | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | | 0,0001 | | | 5,975E-05 | | 46,8 | | | | | | | |
| 36 | -4552,79 | -17712,16 | 2,00 | 0,0003 | 1,216E-04 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | | Вклад % | | | | | | | | | |

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ООС2.2.2.РР

Лист

306

Изм. Кол.уч. Лист Чедок. Подп. Дата

| | | | | | | | | | | | | | |
|----|----------|-----------|----------|--------|----------------|------------------|------|---------|---|---|---|---|---|
| | 1 | 1 | 6512 | | 0,0002 | 6,485E-05 | 53,3 | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,0001 | 5,676E-05 | 46,7 | | | | | | |
| 32 | -4314,07 | -15438,27 | 2,00 | 0,0003 | 1,170E-04 | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,0002 | 6,694E-05 | | 57,2 | | | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | | 0,0001 | 5,004E-05 | | 42,8 | | | | | |
| 43 | -3040,74 | -13848,17 | 2,00 | 0,0002 | 9,255E-05 | - | - | - | - | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,0001 | 4,797E-05 | | 51,8 | | | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | | 0,0001 | 4,459E-05 | | 48,2 | | | | | |
| 39 | -4733,49 | -15376,87 | 2,00 | 0,0002 | 8,211E-05 | - | - | - | - | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,0001 | 5,100E-05 | | 62,1 | | | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | | 7,7758E-05 | 3,110E-05 | | 37,9 | | | | | |
| 41 | -1396,89 | -15755,92 | 2,00 | 0,0001 | 5,785E-05 | - | - | - | - | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 7,4136E-05 | 2,965E-05 | | 51,3 | | | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | | 7,0486E-05 | 2,819E-05 | | 48,7 | | | | | |
| 42 | -1785,85 | -15293,51 | 2,00 | 0,0001 | 5,416E-05 | - | - | - | - | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 7,0841E-05 | 2,834E-05 | | 52,3 | | | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | | 6,4550E-05 | 2,582E-05 | | 47,7 | | | | | |
| 40 | -752,04 | -16290,27 | 2,00 | 0,0001 | 4,751E-05 | - | - | - | - | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | | 5,9825E-05 | 2,393E-05 | | 50,4 | | | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 5,8945E-05 | 2,358E-05 | | 49,6 | | | | | |

| | | | | | |
|---------------|--------------|--------------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Челок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |
| Инва. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № | | | |

190188-ООС2.2.2.РР

Лист

307

Вещество: 2704 Бензин (нефтяной, малосернистый) (в пересчете на углерод)

| № | Коорд Х(м) | Коорд Y(м) | Высота (м) | Кон-центр. (д. ПДК) | Концентр. (мг/куб.м) | Напр ветр | Скор ветр | Фон | | Фон до исключения | | Тип точки |
|----------|------------|------------|------------|---------------------|----------------------|-----------|------------------|----------|----------|-------------------|----------|-----------|
| | | | | | | | | доли ПДК | мг/куб.м | доли ПДК | мг/куб.м | |
| 5 | -3702,78 | -16550,75 | 2,00 | 9,3889E-06 | 1,408E-05 | - | - | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6503 | | 5,2596E-06 | | 7,889E-06 | | 56,0 | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 4,1293E-06 | | 6,194E-06 | | 44,0 | | | |
| 3 | -3498,28 | -16086,93 | 2,00 | 8,9441E-06 | 1,342E-05 | - | - | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 5,1468E-06 | | 7,720E-06 | | 57,5 | | | |
| | 1 | 1 | 6503 | | 3,7973E-06 | | 5,696E-06 | | 42,5 | | | |
| 2 | -3808,59 | -15757,35 | 2,00 | 7,5818E-06 | 1,137E-05 | - | - | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 6,6787E-06 | | 1,002E-05 | | 88,1 | | | |
| 4 | -3349,87 | -16356,37 | 2,00 | 7,5148E-06 | 1,127E-05 | - | - | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6503 | | 4,1580E-06 | | 6,237E-06 | | 55,3 | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 3,3567E-06 | | 5,035E-06 | | 44,7 | | | |
| 1 | -4062,69 | -15897,31 | 2,00 | 6,6283E-06 | 9,942E-06 | - | - | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 6,1873E-06 | | 9,281E-06 | | 93,3 | | | |
| 44 | -4655,08 | -16044,00 | 2,00 | 2,7333E-06 | 4,100E-06 | - | - | - | - | - | - | 0 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 2,1694E-06 | | 3,254E-06 | | 79,4 | | | |
| 25 | -3310,33 | -16996,75 | 2,00 | 2,4199E-06 | 3,630E-06 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 1,2143E-06 | | 1,821E-06 | | 50,2 | | | |
| | 1 | 1 | 6503 | | 1,2056E-06 | | 1,808E-06 | | 49,8 | | | |
| 24 | -3052,76 | -16854,24 | 2,00 | 2,2144E-06 | 3,322E-06 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 1,1234E-06 | | 1,685E-06 | | 50,7 | | | |
| | 1 | 1 | 6503 | | 1,0910E-06 | | 1,637E-06 | | 49,3 | | | |
| 33 | -3958,36 | -15245,98 | 2,00 | 2,1521E-06 | 3,228E-06 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 1,7501E-06 | | 2,625E-06 | | 81,3 | | | |
| 26 | -3656,24 | -17129,80 | 2,00 | 2,0577E-06 | 3,087E-06 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 1,1186E-06 | | 1,678E-06 | | 54,4 | | | |
| 29 | -4894,33 | -16268,17 | 2,00 | 2,0521E-06 | 3,078E-06 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 1,4609E-06 | | 2,191E-06 | | 71,2 | | | |
| 30 | -4818,46 | -15911,27 | 2,00 | 1,9216E-06 | 2,882E-06 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 1,5374E-06 | | 2,306E-06 | | 80,0 | | | |
| 34 | -3446,02 | -15109,07 | 2,00 | 1,6900E-06 | 2,535E-06 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6501 | | 1,1606E-06 | | 1,741E-06 | | 68,7 | | | |
| 17 | -4750,32 | -16721,63 | 2,00 | 1,6644E-06 | 2,497E-06 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| 23 | -2730,42 | -16611,84 | 2,00 | 1,5533E-06 | 2,330E-06 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| 27 | -4149,82 | -17122,66 | 2,00 | 1,4368E-06 | 2,155E-06 | - | - | - | - | - | - | 3 |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ОС2.2.2.РР

Лист

308

Изм. Кол.уч. Лист Подок. Подп. Дата

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|----------|-----------|----------|----------------|-----------|------------------|---|---------|---|---|---|---|---|
| 28 | -4471,12 | -16996,39 | 2,00 | 1,3565E-06 | 2,035E-06 | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| 31 | -4590,20 | -15634,98 | 2,00 | 1,2431E-06 | 1,865E-06 | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | |
| 1 | | 1 | 6501 | 1,0491E-06 | | 1,574E-06 | | 84,4 | | | | | |
| 38 | -5478,31 | -16280,94 | 2,00 | 1,1078E-06 | 1,662E-06 | - | - | - | - | - | - | - | 4 |
| 35 | -4225,92 | -15206,13 | 2,00 | 1,0092E-06 | 1,514E-06 | - | - | - | - | - | - | - | 0 |
| 22 | -2477,32 | -16223,37 | 2,00 | 9,8982E-07 | 1,485E-06 | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| 37 | -4953,16 | -17117,58 | 2,00 | 8,8425E-07 | 1,326E-06 | - | - | - | - | - | - | - | 4 |
| 32 | -4314,07 | -15438,27 | 2,00 | 8,2025E-07 | 1,230E-06 | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| 7 | -2908,34 | -15254,72 | 2,00 | 8,1066E-07 | 1,216E-06 | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| 8 | -2583,61 | -15674,81 | 2,00 | 7,0958E-07 | 1,064E-06 | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| 36 | -4552,79 | -17712,16 | 2,00 | 5,9566E-07 | 8,935E-07 | - | - | - | - | - | - | - | 4 |
| 39 | -4733,49 | -15376,87 | 2,00 | 5,6670E-07 | 8,501E-07 | - | - | - | - | - | - | - | 4 |
| 43 | -3040,74 | -13848,17 | 2,00 | 4,7695E-07 | 7,154E-07 | - | - | - | - | - | - | - | 4 |
| 41 | -1396,89 | -15755,92 | 2,00 | 2,9810E-07 | 4,472E-07 | - | - | - | - | - | - | - | 4 |
| 42 | -1785,85 | -15293,51 | 2,00 | 2,8764E-07 | 4,315E-07 | - | - | - | - | - | - | - | 4 |
| 40 | -752,04 | -16290,27 | 2,00 | 2,3635E-07 | 3,545E-07 | - | - | - | - | - | - | - | 4 |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |

190188-ОС2.2.2.РР

Лист

309

Вещество: 2902 Взвешенные вещества

| № | Коорд Х(м) | Коорд Y(м) | Высота (м) | Кон-центр. (д. ПДК) | Концентр. (мг/куб.м) | Напр ветр | Скор ветр | Фон | | Фон до исключения | | Тип точки |
|----------|------------|------------|------------|---------------------|----------------------|-----------|------------------|----------|----------|-------------------|----------|-----------|
| | | | | | | | | доли ПДК | мг/куб.м | доли ПДК | мг/куб.м | |
| 1 | -4062,69 | -15897,31 | 2,00 | 0,0141 | 0,001 | - | - | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6508 | | 0,0134 | | 0,001 | | 95,4 | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,0003 | | 2,437E-05 | | 2,3 | | | |
| 2 | -3808,59 | -15757,35 | 2,00 | 0,0066 | 4,927E-04 | - | - | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6508 | | 0,0054 | | 4,022E-04 | | 81,6 | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,0006 | | 4,472E-05 | | 9,1 | | | |
| 5 | -3702,78 | -16550,75 | 2,00 | 0,0030 | 2,286E-04 | - | - | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | | 0,0017 | | 1,256E-04 | | 54,9 | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,0005 | | 3,919E-05 | | 17,1 | | | |
| 3 | -3498,28 | -16086,93 | 2,00 | 0,0026 | 1,938E-04 | - | - | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6508 | | 0,0010 | | 7,543E-05 | | 38,9 | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | | 0,0006 | | 4,661E-05 | | 24,0 | | | |
| 4 | -3349,87 | -16356,37 | 2,00 | 0,0017 | 1,265E-04 | - | - | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | | 0,0007 | | 4,890E-05 | | 38,6 | | | |
| | 1 | 1 | 6508 | | 0,0004 | | 3,131E-05 | | 24,7 | | | |
| 44 | -4655,08 | -16044,00 | 2,00 | 0,0009 | 6,544E-05 | - | - | - | - | - | - | 0 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6508 | | 0,0006 | | 4,398E-05 | | 67,2 | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 0,0001 | | 9,679E-06 | | 14,8 | | | |
| 33 | -3958,36 | -15245,98 | 2,00 | 0,0008 | 6,291E-05 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6508 | | 0,0006 | | 4,681E-05 | | 74,4 | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 9,8014E-05 | | 7,351E-06 | | 11,7 | | | |
| 30 | -4818,46 | -15911,27 | 2,00 | 0,0006 | 4,444E-05 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6508 | | 0,0004 | | 3,071E-05 | | 69,1 | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 8,4754E-05 | | 6,357E-06 | | 14,3 | | | |
| 31 | -4590,20 | -15634,98 | 2,00 | 0,0005 | 3,792E-05 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6508 | | 0,0004 | | 3,007E-05 | | 79,3 | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 5,1540E-05 | | 3,866E-06 | | 10,2 | | | |
| 29 | -4894,33 | -16268,17 | 2,00 | 0,0005 | 3,649E-05 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6508 | | 0,0003 | | 1,999E-05 | | 54,8 | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 9,0250E-05 | | 6,769E-06 | | 18,6 | | | |
| 25 | -3310,33 | -16996,75 | 2,00 | 0,0005 | 3,615E-05 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | | 0,0002 | | 1,352E-05 | | 37,4 | | | |
| | 1 | 1 | 6508 | | 0,0001 | | 1,063E-05 | | 29,4 | | | |
| 24 | -3052,76 | -16854,24 | 2,00 | 0,0004 | 3,202E-05 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | | 0,0002 | | 1,133E-05 | | 35,4 | | | |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ОС2.2.2.РР

Лист

310

Изм. Кол.уч. Лист Подок. Подп. Дата

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|----------|-----------|----------|--------|----------------|------------------|------|---------|---|---|---|---|---|---|
| | 1 | 1 | 6508 | | 0,0001 | 9,926E-06 | 31,0 | | | | | | | |
| 26 | -3656,24 | -17129,80 | 2,00 | 0,0004 | 3,159E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | | 0,0001 | 1,073E-05 | | 34,0 | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6508 | | 0,0001 | 1,034E-05 | | 32,7 | | | | | | |
| 34 | -3446,02 | -15109,07 | 2,00 | 0,0004 | 2,884E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6508 | | 0,0002 | 1,522E-05 | | 52,8 | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 7,7978E-05 | 5,848E-06 | | 20,3 | | | | | | |
| 35 | -4225,92 | -15206,13 | 2,00 | 0,0004 | 2,626E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - | 0 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6508 | | 0,0003 | 1,904E-05 | | 72,5 | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 4,0705E-05 | 3,053E-06 | | 11,6 | | | | | | |
| 17 | -4750,32 | -16721,63 | 2,00 | 0,0003 | 2,489E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6508 | | 0,0001 | 1,000E-05 | | 40,2 | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | | 8,8536E-05 | 6,640E-06 | | 26,7 | | | | | | |
| 27 | -4149,82 | -17122,66 | 2,00 | 0,0003 | 2,279E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6508 | | 0,0001 | 9,440E-06 | | 41,4 | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | | 8,0227E-05 | 6,017E-06 | | 26,4 | | | | | | |
| 23 | -2730,42 | -16611,84 | 2,00 | 0,0003 | 2,190E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6508 | | 0,0001 | 8,057E-06 | | 36,8 | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | | 8,5278E-05 | 6,396E-06 | | 29,2 | | | | | | |
| 32 | -4314,07 | -15438,27 | 2,00 | 0,0003 | 2,103E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6508 | | 0,0002 | 1,511E-05 | | 71,8 | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 3,2928E-05 | 2,470E-06 | | 11,7 | | | | | | |
| 28 | -4471,12 | -16996,39 | 2,00 | 0,0003 | 2,081E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6508 | | 0,0001 | 8,435E-06 | | 40,5 | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | | 7,7231E-05 | 5,792E-06 | | 27,8 | | | | | | |
| 38 | -5478,31 | -16280,94 | 2,00 | 0,0002 | 1,689E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6508 | | 0,0001 | 9,102E-06 | | 53,9 | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 4,2687E-05 | 3,202E-06 | | 19,0 | | | | | | |
| 22 | -2477,32 | -16223,37 | 2,00 | 0,0002 | 1,425E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6508 | | 8,3789E-05 | 6,284E-06 | | 44,1 | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | | 4,3119E-05 | 3,234E-06 | | 22,7 | | | | | | |
| 39 | -4733,49 | -15376,87 | 2,00 | 0,0002 | 1,287E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6508 | | 0,0001 | 9,256E-06 | | 71,9 | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6511 | | 2,2403E-05 | 1,680E-06 | | 13,1 | | | | | | |
| 37 | -4953,16 | -17117,58 | 2,00 | 0,0002 | 1,210E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6508 | | 6,6131E-05 | 4,960E-06 | | 41,0 | | | | | | |
| | 1 | 1 | 6512 | | 4,3088E-05 | 3,232E-06 | | 26,7 | | | | | | |
| 7 | -2908,34 | -15254,72 | 2,00 | 0,0002 | 1,204E-05 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | | | | |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188–ООС2.2.2.РР

Лист

311

Изм. Кол.уч. Лист Подок. Подп. Дата

| | | | | | | | | | | | | |
|----------|----------|-----------|------|----------------|------------------|---------|---|---|---|---|---|---|
| 1 | 1 | 6508 | | 7,5299E-05 | 5,647E-06 | 46,9 | | | | | | |
| 1 | 1 | 6512 | | 3,5428E-05 | 2,657E-06 | 22,1 | | | | | | |
| 8 | -2583,61 | -15674,81 | 2,00 | 0,0002 | 1,138E-05 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | | |
| 1 | 1 | 6508 | | 7,9959E-05 | 5,997E-06 | 52,7 | | | | | | |
| 1 | 1 | 6511 | | 2,9748E-05 | 2,231E-06 | 19,6 | | | | | | |
| 36 | -4552,79 | -17712,16 | 2,00 | 0,0001 | 8,064E-06 | - | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | | |
| 1 | 1 | 6508 | | 4,7252E-05 | 3,544E-06 | 43,9 | | | | | | |
| 1 | 1 | 6512 | | 2,6084E-05 | 1,956E-06 | 24,3 | | | | | | |
| 43 | -3040,74 | -13848,17 | 2,00 | 8,0484E-05 | 6,036E-06 | - | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | | |
| 1 | 1 | 6508 | | 3,9820E-05 | 2,986E-06 | 49,5 | | | | | | |
| 1 | 1 | 6511 | | 1,6951E-05 | 1,271E-06 | 21,1 | | | | | | |
| 42 | -1785,85 | -15293,51 | 2,00 | 5,0975E-05 | 3,823E-06 | - | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | | |
| 1 | 1 | 6508 | | 2,5855E-05 | 1,939E-06 | 50,7 | | | | | | |
| 1 | 1 | 6511 | | 1,0430E-05 | 7,822E-07 | 20,5 | | | | | | |
| 41 | -1396,89 | -15755,92 | 2,00 | 4,9062E-05 | 3,680E-06 | - | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | | |
| 1 | 1 | 6508 | | 2,3242E-05 | 1,743E-06 | 47,4 | | | | | | |
| 1 | 1 | 6511 | | 1,0568E-05 | 7,926E-07 | 21,5 | | | | | | |
| 40 | -752,04 | -16290,27 | 2,00 | 3,5408E-05 | 2,656E-06 | - | - | - | - | - | - | 4 |
| Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | | | | | | |
| 1 | 1 | 6508 | | 1,5876E-05 | 1,191E-06 | 44,8 | | | | | | |
| 1 | 1 | 6512 | | 8,0231E-06 | 6,017E-07 | 22,7 | | | | | | |

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ООС2.2.2.РР

Лист

312

Изм. Кол.уч. Лист Подок. Подп. Дата

Вещество: 2908 Пыль неорганическая: 70-20% SiO2

| № | Коорд Х(м) | Коорд У(м) | Высота (м) | Кон- центр. (д. ПДК) | Концентр. (мг/куб.м) | Напр ветр а | Скор ветр а | Фон | | Фон до исключения | | Тип точки |
|----------|---------------|---------------|---------------|----------------------------|-------------------------|-------------------|-------------------|-------------|----------|-------------------|----------|--------------|
| | | | | | | | | доли ПДК | мг/куб.м | доли ПДК | мг/куб.м | |
| 5 | -3702,78 | -16550,75 | 2,00 | 0,0049 | 4,874E-04 | - | - | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6517 | 0,0040 | | 4,031E-04 | | 82,7 | | | |
| | 1 | | 1 | 6516 | 0,0006 | | 5,804E-05 | | 11,9 | | | |
| 4 | -3349,87 | -16356,37 | 2,00 | 0,0033 | 3,315E-04 | - | - | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6517 | 0,0027 | | 2,672E-04 | | 80,6 | | | |
| | 1 | | 1 | 6516 | 0,0004 | | 4,271E-05 | | 12,9 | | | |
| 2 | -3808,59 | -15757,35 | 2,00 | 0,0025 | 2,483E-04 | - | - | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6516 | 0,0020 | | 2,021E-04 | | 81,4 | | | |
| | 1 | | 1 | 6507 | 0,0003 | | 2,964E-05 | | 11,9 | | | |
| 3 | -3498,28 | -16086,93 | 2,00 | 0,0024 | 2,420E-04 | - | - | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6517 | 0,0012 | | 1,210E-04 | | 50,0 | | | |
| | 1 | | 1 | 6516 | 0,0009 | | 9,328E-05 | | 38,5 | | | |
| 1 | -4062,69 | -15897,31 | 2,00 | 0,0022 | 2,219E-04 | - | - | - | - | - | - | 2 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6516 | 0,0020 | | 1,977E-04 | | 89,1 | | | |
| | 1 | | 1 | 6507 | 0,0002 | | 1,612E-05 | | 7,3 | | | |
| 25 | -3310,33 | -16996,75 | 2,00 | 0,0004 | 4,030E-05 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6517 | 0,0002 | | 2,240E-05 | | 55,6 | | | |
| | 1 | | 1 | 6516 | 9,9349E-05 | | 9,935E-06 | | 24,7 | | | |
| 44 | -4655,08 | -16044,00 | 2,00 | 0,0004 | 3,710E-05 | - | - | - | - | - | - | 0 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6516 | 0,0002 | | 1,903E-05 | | 51,3 | | | |
| | 1 | | 1 | 6507 | 0,0001 | | 1,001E-05 | | 27,0 | | | |
| 24 | -3052,76 | -16854,24 | 2,00 | 0,0004 | 3,614E-05 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6517 | 0,0002 | | 1,980E-05 | | 54,8 | | | |
| | 1 | | 1 | 6516 | 9,0196E-05 | | 9,020E-06 | | 25,0 | | | |
| 26 | -3656,24 | -17129,80 | 2,00 | 0,0003 | 3,254E-05 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6517 | 0,0002 | | 1,657E-05 | | 50,9 | | | |
| | 1 | | 1 | 6516 | 8,9982E-05 | | 8,998E-06 | | 27,7 | | | |
| 33 | -3958,36 | -15245,98 | 2,00 | 0,0003 | 2,910E-05 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6516 | 0,0002 | | 1,602E-05 | | 55,0 | | | |
| | 1 | | 1 | 6507 | 7,4978E-05 | | 7,498E-06 | | 25,8 | | | |
| 29 | -4894,33 | -16268,17 | 2,00 | 0,0003 | 2,671E-05 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6516 | 0,0001 | | 1,121E-05 | | 42,0 | | | |
| | 1 | | 1 | 6517 | 7,8901E-05 | | 7,890E-06 | | 29,5 | | | |
| 30 | -4818,46 | -15911,27 | 2,00 | 0,0002 | 2,443E-05 | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Площадка | | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | Вклад (мг/куб.м) | | Вклад % | | | |
| | 1 | | 1 | 6516 | 0,0001 | | 1,236E-05 | | 50,6 | | | |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ОС2.2.2.РР

Лист

313

Изм. Кол.уч. Лист Подок. Подп. Дата

| | | | | | | | | | | |
|----|----------|-----------|----------|------------|----------------|---|---|------------------|---------|---|
| | 1 | 1 | 6516 | | 3,4524E-05 | | | 3,452E-06 | 37,3 | |
| | 1 | 1 | 6517 | | 3,2406E-05 | | | 3,241E-06 | 35,0 | |
| 36 | -4552,79 | -17712,16 | 2,00 | 7,1398E-05 | 7,140E-06 | - | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | |
| | 1 | 1 | 6517 | | 2,7098E-05 | | | 2,710E-06 | 38,0 | |
| | 1 | 1 | 6516 | | 2,2944E-05 | | | 2,294E-06 | 32,1 | |
| 39 | -4733,49 | -15376,87 | 2,00 | 6,8271E-05 | 6,827E-06 | - | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | |
| | 1 | 1 | 6516 | | 3,4469E-05 | | | 3,447E-06 | 50,5 | |
| | 1 | 1 | 6507 | | 1,9190E-05 | | | 1,919E-06 | 28,1 | |
| 43 | -3040,74 | -13848,17 | 2,00 | 5,1398E-05 | 5,140E-06 | - | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | |
| | 1 | 1 | 6507 | | 1,8048E-05 | | | 1,805E-06 | 35,1 | |
| | 1 | 1 | 6516 | | 1,7429E-05 | | | 1,743E-06 | 33,9 | |
| 41 | -1396,89 | -15755,92 | 2,00 | 3,2631E-05 | 3,263E-06 | - | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | |
| | 1 | 1 | 6507 | | 1,1158E-05 | | | 1,116E-06 | 34,2 | |
| | 1 | 1 | 6517 | | 1,0863E-05 | | | 1,086E-06 | 33,3 | |
| 42 | -1785,85 | -15293,51 | 2,00 | 3,1988E-05 | 3,199E-06 | - | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | |
| | 1 | 1 | 6516 | | 1,1016E-05 | | | 1,102E-06 | 34,4 | |
| | 1 | 1 | 6507 | | 1,0662E-05 | | | 1,066E-06 | 33,3 | |
| 40 | -752,04 | -16290,27 | 2,00 | 2,4564E-05 | 2,456E-06 | - | - | - | - | 4 |
| | Площадка | Цех | Источник | | Вклад (д. ПДК) | | | Вклад (мг/куб.м) | Вклад % | |
| | 1 | 1 | 6507 | | 8,8716E-06 | | | 8,872E-07 | 36,1 | |
| | 1 | 1 | 6517 | | 8,2276E-06 | | | 8,228E-07 | 33,5 | |

| | | |
|---------------|--------------|--------------|
| Инва. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |
| | | |
| | | |

190188-ООС2.2.2.РР

Лист

315

Изм. Кол.уч. Лист Подок. Подп. Дата

Карты- схемы распределения максимальных приземных концентраций

Отчет

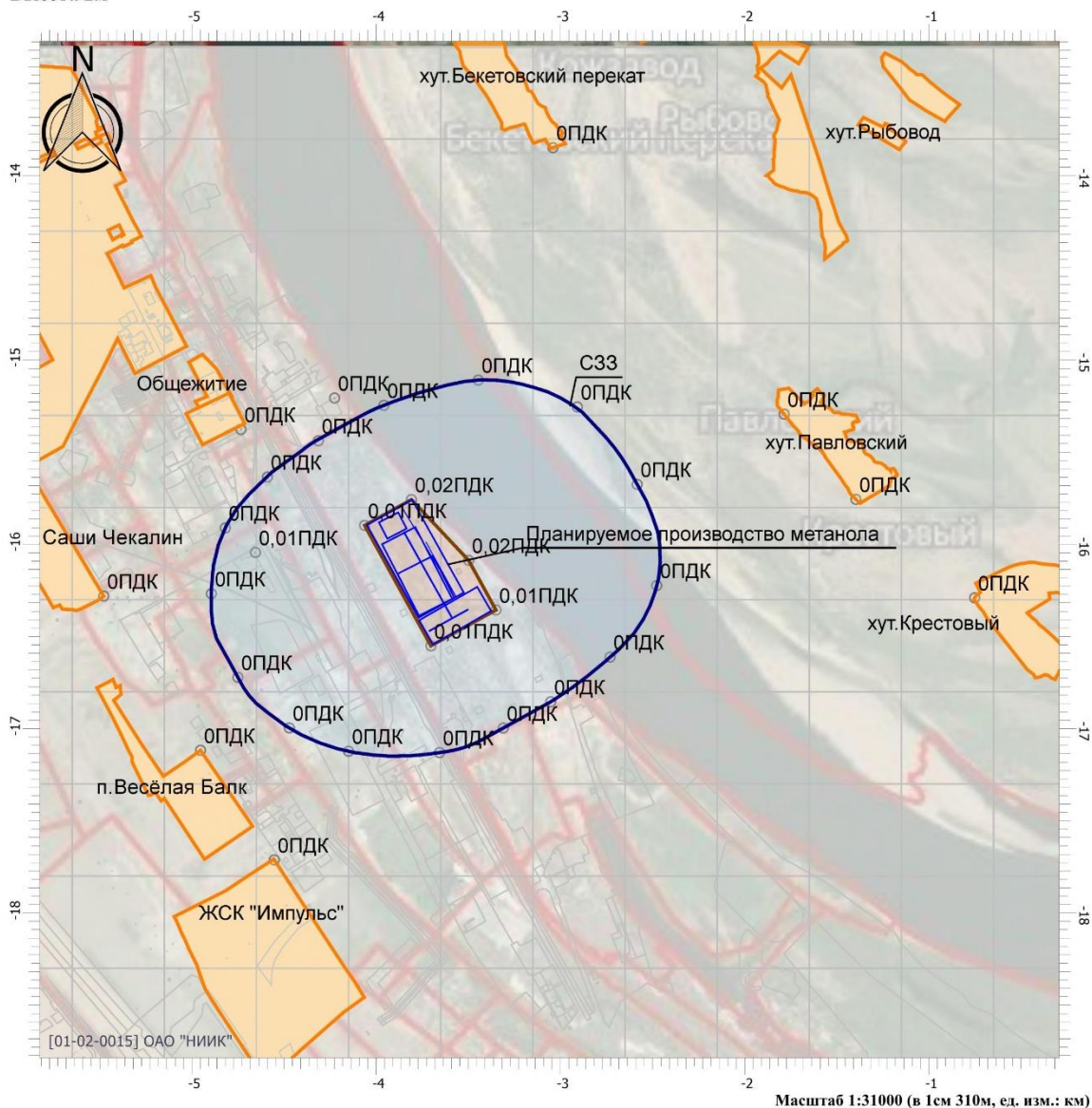
Вариант расчета: Производство метанола (179) - Расчет средних концентраций по МРР-2017 [20.08.2021 16:21 - 20.08.2021 16:25] , ЛЕТО

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: 0123 (диЖелезо триоксид (железа оксид) (в пересчете на железо))

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)

Высота 2м



Цветовая схема

| | | | |
|-------------------|--------------------|----------------------|------------------|
| 0 и ниже ПДК | (0,05 - 0,1] ПДК | (0,1 - 0,2] ПДК | (0,2 - 0,3] ПДК |
| (0,3 - 0,4] ПДК | (0,4 - 0,5] ПДК | (0,5 - 0,6] ПДК | (0,6 - 0,7] ПДК |
| (0,7 - 0,8] ПДК | (0,8 - 0,9] ПДК | (0,9 - 1] ПДК | (1 - 1,5] ПДК |
| (1,5 - 2] ПДК | (2 - 3] ПДК | (3 - 4] ПДК | (4 - 5] ПДК |
| (5 - 7,5] ПДК | (7,5 - 10] ПДК | (10 - 25] ПДК | (25 - 50] ПДК |
| (50 - 100] ПДК | (100 - 250] ПДК | (250 - 500] ПДК | (500 - 1000] ПДК |
| (1000 - 5000] ПДК | (5000 - 10000] ПДК | (10000 - 100000] ПДК | выше 100000 ПДК |

| | |
|--------------|--|
| Взам. инв.№ | |
| Подп. и дата | |
| Инв. № подл. | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Подок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ООС2.2.2.РР

Отчет

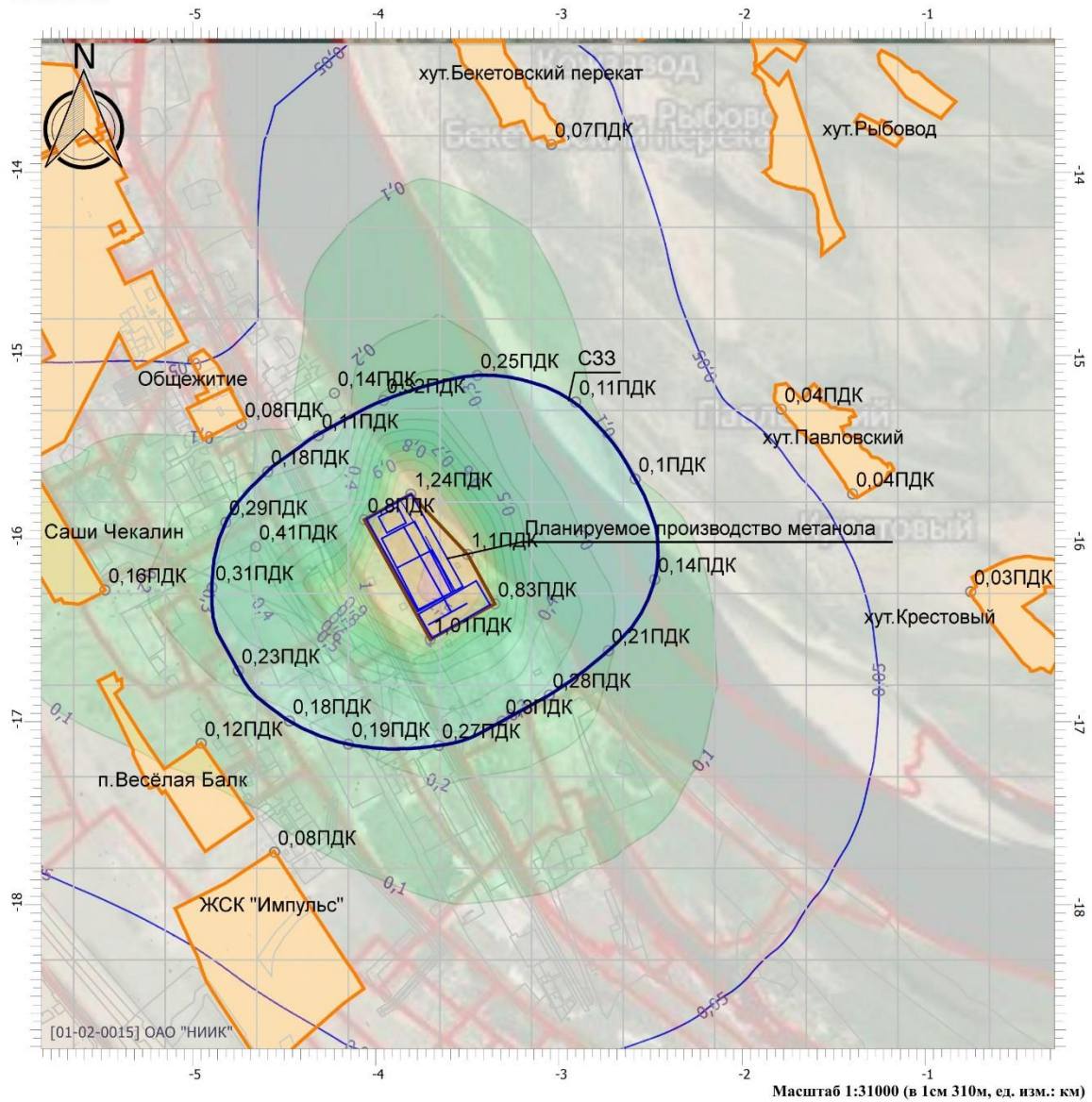
Вариант расчета: Производство метанола (179) - Расчет средних концентраций по МРР-2017 [20.08.2021 16:21 - 20.08.2021 16:25] , ЛЕТО

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: 0143 (Марганец и его соединения (в пересчете на марганец (IV) оксид))

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)

Высота 2м



Цветовая схема

| | | | |
|-------------------|--------------------|----------------------|------------------|
| 0 и ниже ПДК | (0,05 - 0,1] ПДК | (0,1 - 0,2] ПДК | (0,2 - 0,3] ПДК |
| (0,3 - 0,4] ПДК | (0,4 - 0,5] ПДК | (0,5 - 0,6] ПДК | (0,6 - 0,7] ПДК |
| (0,7 - 0,8] ПДК | (0,8 - 0,9] ПДК | (0,9 - 1] ПДК | (1 - 1,5] ПДК |
| (1,5 - 2] ПДК | (2 - 3] ПДК | (3 - 4] ПДК | (4 - 5] ПДК |
| (5 - 7,5] ПДК | (7,5 - 10] ПДК | (10 - 25] ПДК | (25 - 50] ПДК |
| (50 - 100] ПДК | (100 - 250] ПДК | (250 - 500] ПДК | (500 - 1000] ПДК |
| (1000 - 5000] ПДК | (5000 - 10000] ПДК | (10000 - 100000] ПДК | выше 100000 ПДК |

| | |
|--------------|--|
| Взам. инв. № | |
| Подп. и дата | |
| Инв. № подл. | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Подок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ООС2.2.2.РР

Отчет

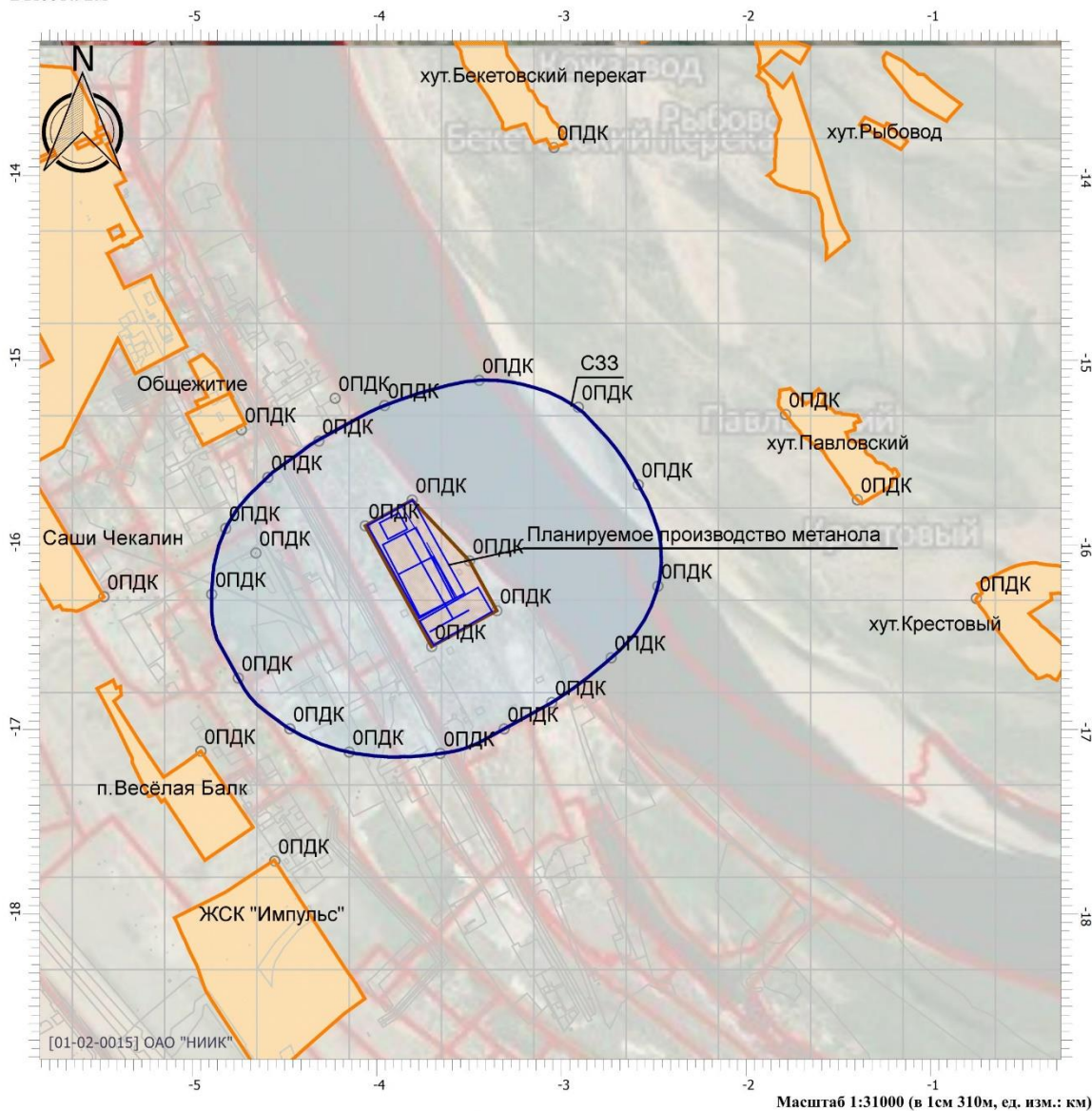
Вариант расчета: Производство метанола (179) - Расчет средних концентраций по МРР-2017 [20.08.2021 16:21 - 20.08.2021 16:25] , ЛЕТО

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: 0164 (Никель оксид (в пересчете на никель))

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)

Высота 2м



Масштаб 1:31000 (в Гсм 310м, ед. изм.: км)

Цветовая схема

| | | | |
|-------------------|--------------------|----------------------|------------------|
| 0 и ниже ПДК | (0,05 - 0,1] ПДК | (0,1 - 0,2] ПДК | (0,2 - 0,3] ПДК |
| (0,3 - 0,4] ПДК | (0,4 - 0,5] ПДК | (0,5 - 0,6] ПДК | (0,6 - 0,7] ПДК |
| (0,7 - 0,8] ПДК | (0,8 - 0,9] ПДК | (0,9 - 1] ПДК | (1 - 1,5] ПДК |
| (1,5 - 2] ПДК | (2 - 3] ПДК | (3 - 4] ПДК | (4 - 5] ПДК |
| (5 - 7,5] ПДК | (7,5 - 10] ПДК | (10 - 25] ПДК | (25 - 50] ПДК |
| (50 - 100] ПДК | (100 - 250] ПДК | (250 - 500] ПДК | (500 - 1000] ПДК |
| (1000 - 5000] ПДК | (5000 - 10000] ПДК | (10000 - 100000] ПДК | выше 100000 ПДК |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | |
|------|---------|------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Подп. | Дата |
| | | | | |

190188-ООС2.2.2.РР

Лист

318

Отчет

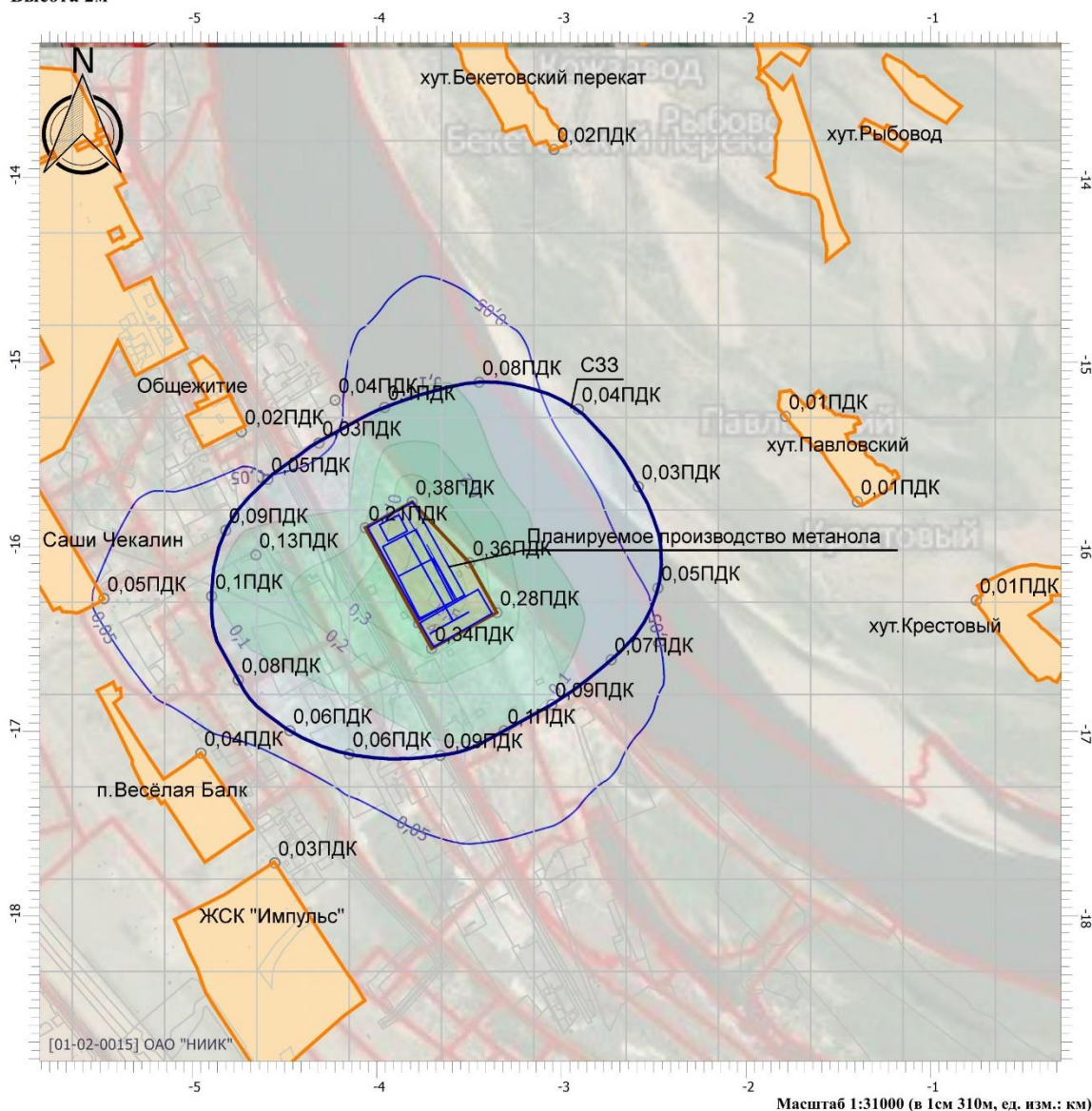
Вариант расчета: Производство метанола (179) - Расчет средних концентраций по МРР-2017 [20.08.2021 16:21 - 20.08.2021 16:25] , ЛЕТО

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: 0203 (Хром (в пересчете на хрома (VI) оксид))

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)

Высота 2м



Цветовая схема

| | | | |
|-------------------|--------------------|----------------------|------------------|
| 0 и ниже ПДК | (0,05 - 0,1] ПДК | (0,1 - 0,2] ПДК | (0,2 - 0,3] ПДК |
| (0,3 - 0,4] ПДК | (0,4 - 0,5] ПДК | (0,5 - 0,6] ПДК | (0,6 - 0,7] ПДК |
| (0,7 - 0,8] ПДК | (0,8 - 0,9] ПДК | (0,9 - 1] ПДК | (1 - 1,5] ПДК |
| (1,5 - 2] ПДК | (2 - 3] ПДК | (3 - 4] ПДК | (4 - 5] ПДК |
| (5 - 7,5] ПДК | (7,5 - 10] ПДК | (10 - 25] ПДК | (25 - 50] ПДК |
| (50 - 100] ПДК | (100 - 250] ПДК | (250 - 500] ПДК | (500 - 1000] ПДК |
| (1000 - 5000] ПДК | (5000 - 10000] ПДК | (10000 - 100000] ПДК | выше 100000 ПДК |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Подок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ООС2.2.2.РР

Отчет

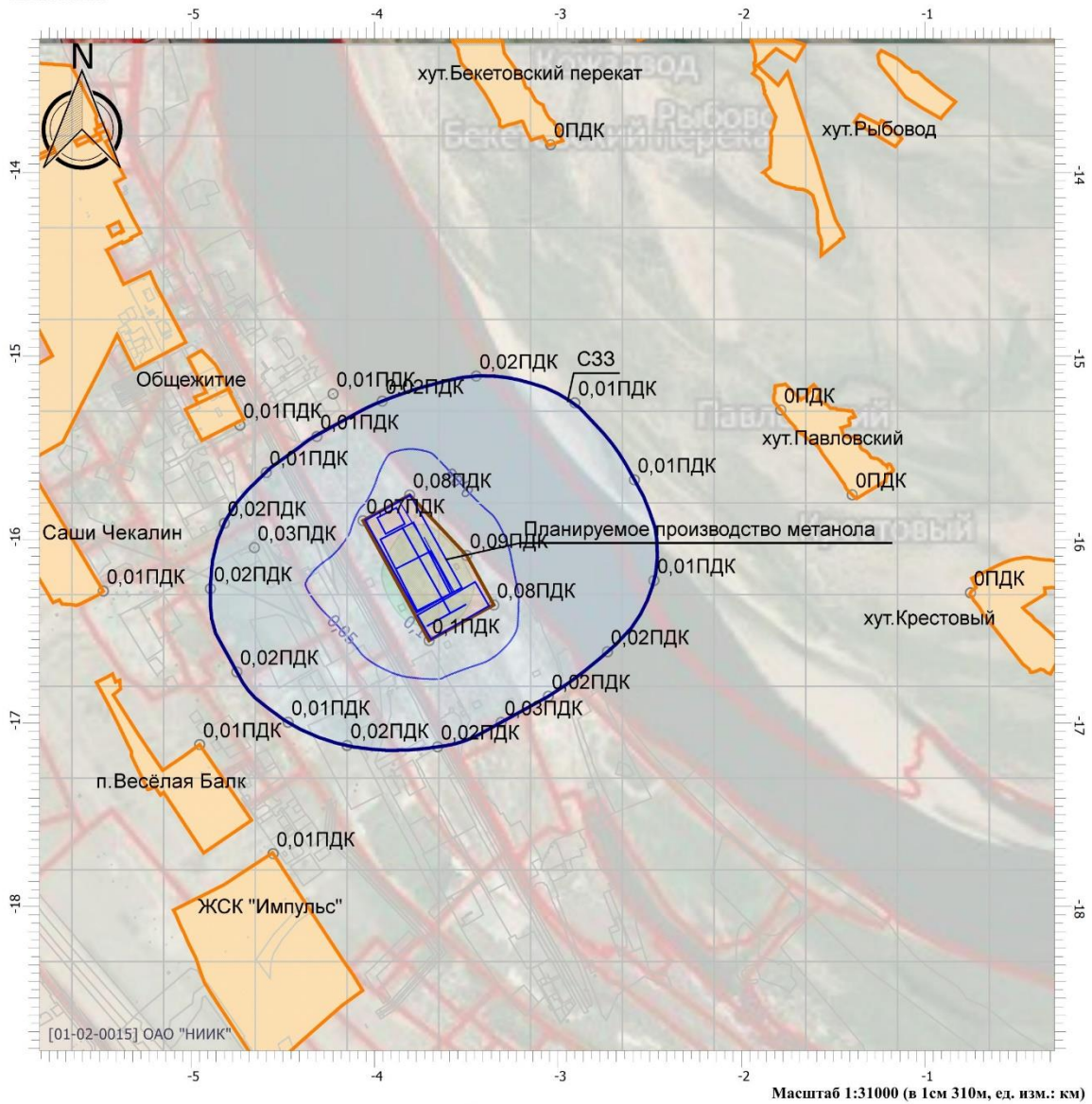
Вариант расчета: Производство метанола (179) - Расчет средних концентраций по МРР-2017 [20.08.2021 16:21 - 20.08.2021 16:25] , ЛЕТО

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: 0301 (Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота))

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)

Высота 2м



Цветовая схема

| | | | |
|-------------------|--------------------|----------------------|------------------|
| 0 и ниже ПДК | (0,05 - 0,1] ПДК | (0,1 - 0,2] ПДК | (0,2 - 0,3] ПДК |
| (0,3 - 0,4] ПДК | (0,4 - 0,5] ПДК | (0,5 - 0,6] ПДК | (0,6 - 0,7] ПДК |
| (0,7 - 0,8] ПДК | (0,8 - 0,9] ПДК | (0,9 - 1] ПДК | (1 - 1,5] ПДК |
| (1,5 - 2] ПДК | (2 - 3] ПДК | (3 - 4] ПДК | (4 - 5] ПДК |
| (5 - 7,5] ПДК | (7,5 - 10] ПДК | (10 - 25] ПДК | (25 - 50] ПДК |
| (50 - 100] ПДК | (100 - 250] ПДК | (250 - 500] ПДК | (500 - 1000] ПДК |
| (1000 - 5000] ПДК | (5000 - 10000] ПДК | (10000 - 100000] ПДК | выше 100000 ПДК |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Подок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ООС2.2.2.РР

Отчет

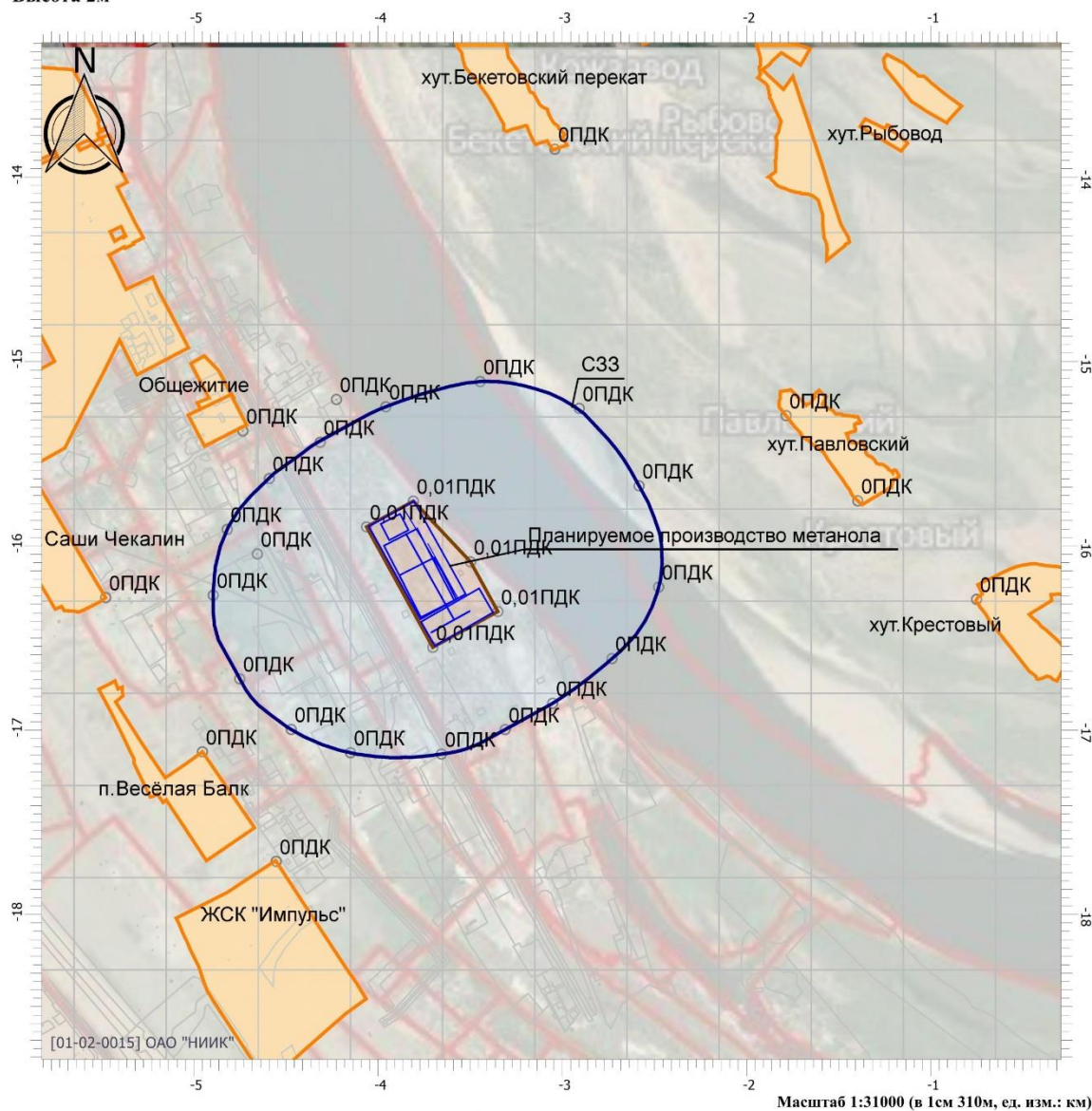
Вариант расчета: Производство метанола (179) - Расчет средних концентраций по МРР-2017 [20.08.2021 16:21 - 20.08.2021 16:25] , ЛЕТО

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: 0304 (Азот (II) оксид (Азот монооксид))

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)

Высота 2м



Масштаб 1:31000 (в Гсм 310м, ед. изм.: км)

Цветовая схема

| | | | |
|-------------------|--------------------|----------------------|------------------|
| 0 и ниже ПДК | (0,05 - 0,1] ПДК | (0,1 - 0,2] ПДК | (0,2 - 0,3] ПДК |
| (0,3 - 0,4] ПДК | (0,4 - 0,5] ПДК | (0,5 - 0,6] ПДК | (0,6 - 0,7] ПДК |
| (0,7 - 0,8] ПДК | (0,8 - 0,9] ПДК | (0,9 - 1] ПДК | (1 - 1,5] ПДК |
| (1,5 - 2] ПДК | (2 - 3] ПДК | (3 - 4] ПДК | (4 - 5] ПДК |
| (5 - 7,5] ПДК | (7,5 - 10] ПДК | (10 - 25] ПДК | (25 - 50] ПДК |
| (50 - 100] ПДК | (100 - 250] ПДК | (250 - 500] ПДК | (500 - 1000] ПДК |
| (1000 - 5000] ПДК | (5000 - 10000] ПДК | (10000 - 100000] ПДК | выше 100000 ПДК |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Подок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ООС2.2.2.РР

Лист

321

Отчет

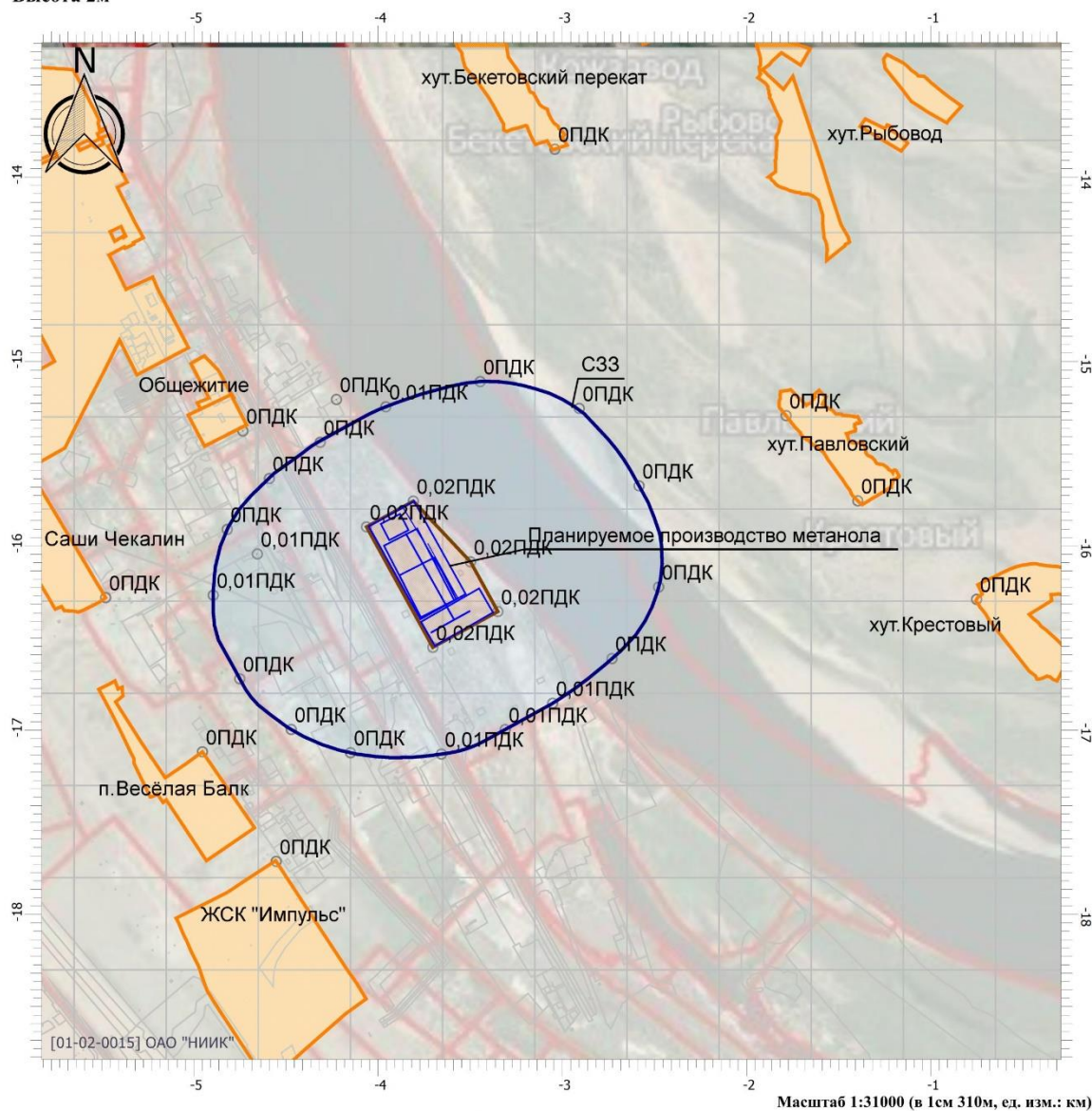
Вариант расчета: Производство метанола (179) - Расчет средних концентраций по МРР-2017 [20.08.2021 16:21 - 20.08.2021 16:25] , ЛЕТО

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: 0328 (Углерод (Пигмент черный))

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)

Высота 2м



Цветовая схема

| | | | |
|-------------------|--------------------|----------------------|------------------|
| 0 и ниже ПДК | (0,05 - 0,1] ПДК | (0,1 - 0,2] ПДК | (0,2 - 0,3] ПДК |
| (0,3 - 0,4] ПДК | (0,4 - 0,5] ПДК | (0,5 - 0,6] ПДК | (0,6 - 0,7] ПДК |
| (0,7 - 0,8] ПДК | (0,8 - 0,9] ПДК | (0,9 - 1] ПДК | (1 - 1,5] ПДК |
| (1,5 - 2] ПДК | (2 - 3] ПДК | (3 - 4] ПДК | (4 - 5] ПДК |
| (5 - 7,5] ПДК | (7,5 - 10] ПДК | (10 - 25] ПДК | (25 - 50] ПДК |
| (50 - 100] ПДК | (100 - 250] ПДК | (250 - 500] ПДК | (500 - 1000] ПДК |
| (1000 - 5000] ПДК | (5000 - 10000] ПДК | (10000 - 100000] ПДК | выше 100000 ПДК |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Подок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ООС2.2.2.РР

Отчет

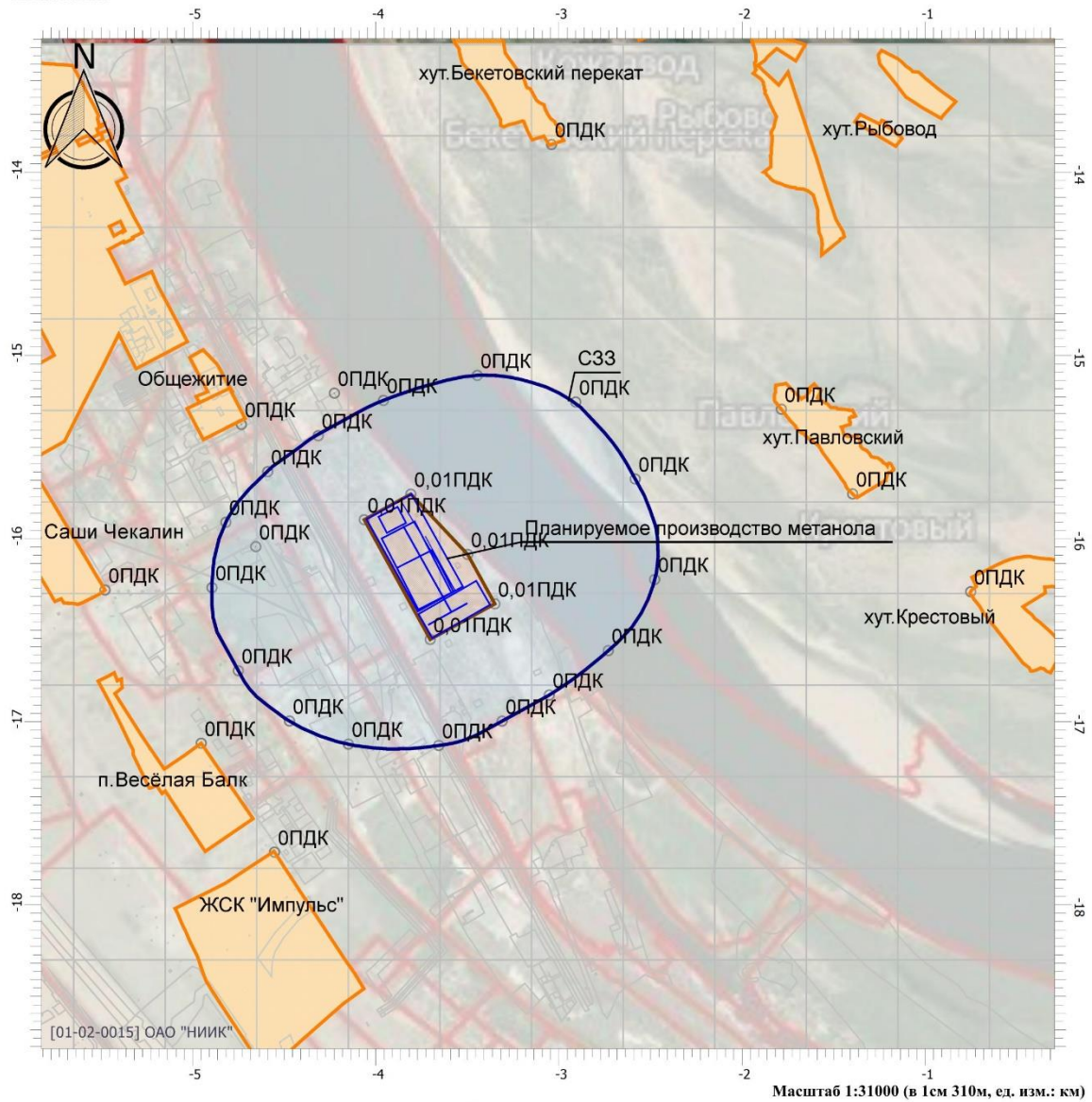
Вариант расчета: Производство метанола (179) - Расчет средних концентраций по МРР-2017 [20.08.2021 16:21 - 20.08.2021 16:25] , ЛЕТО

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: 0330 (Сера диоксид)

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)

Высота 2м



Цветовая схема

| | | | |
|-------------------|--------------------|----------------------|------------------|
| 0 и ниже ПДК | (0,05 - 0,1] ПДК | (0,1 - 0,2] ПДК | (0,2 - 0,3] ПДК |
| (0,3 - 0,4] ПДК | (0,4 - 0,5] ПДК | (0,5 - 0,6] ПДК | (0,6 - 0,7] ПДК |
| (0,7 - 0,8] ПДК | (0,8 - 0,9] ПДК | (0,9 - 1] ПДК | (1 - 1,5] ПДК |
| (1,5 - 2] ПДК | (2 - 3] ПДК | (3 - 4] ПДК | (4 - 5] ПДК |
| (5 - 7,5] ПДК | (7,5 - 10] ПДК | (10 - 25] ПДК | (25 - 50] ПДК |
| (50 - 100] ПДК | (100 - 250] ПДК | (250 - 500] ПДК | (500 - 1000] ПДК |
| (1000 - 5000] ПДК | (5000 - 10000] ПДК | (10000 - 100000] ПДК | выше 100000 ПДК |

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | |
|------|---------|------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Подп. | Дата |
| | | | | |

190188-ООС2.2.2.РР

Лист

323

Отчет

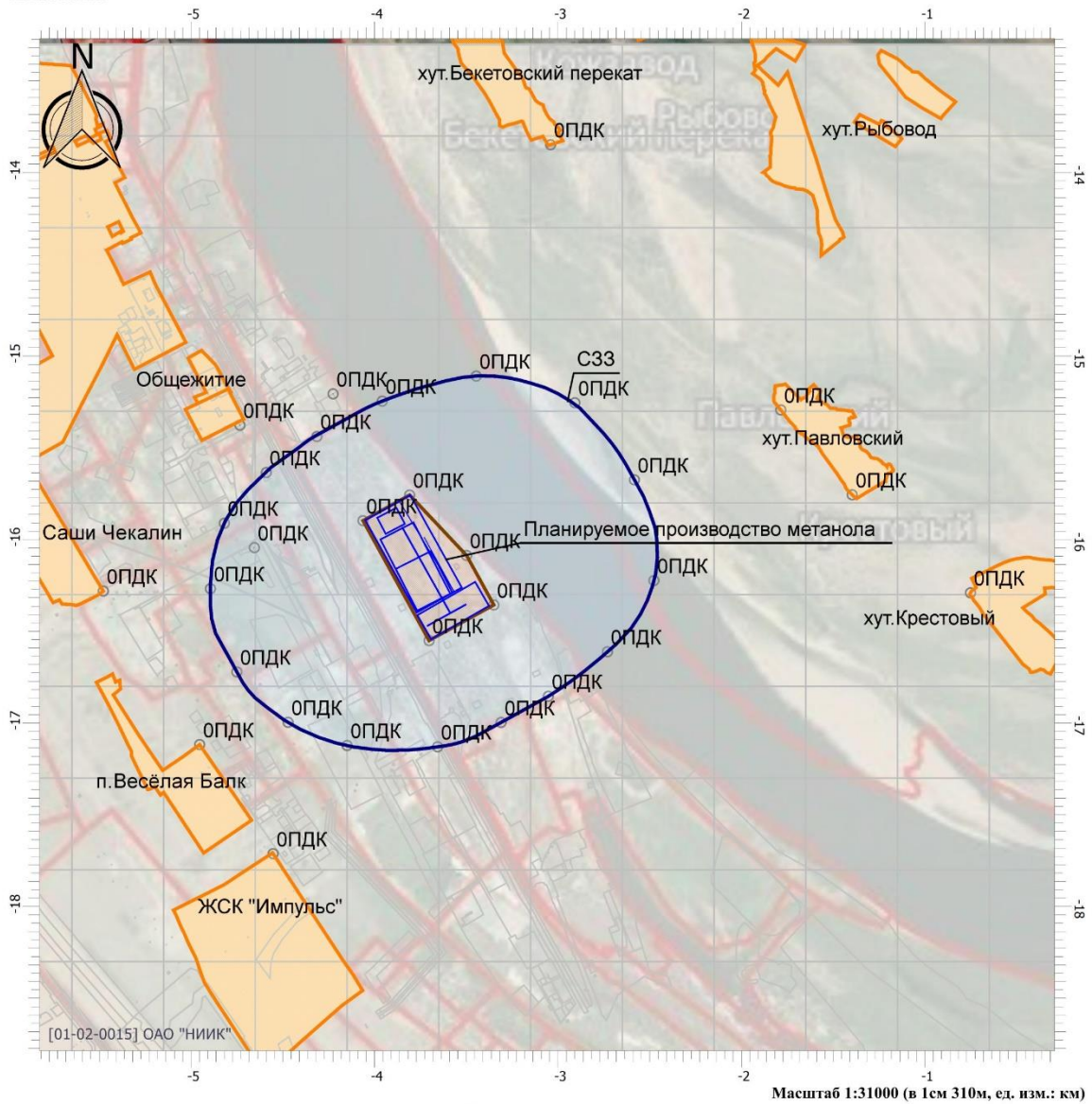
Вариант расчета: Производство метанола (179) - Расчет средних концентраций по МРР-2017 [20.08.2021 16:21 - 20.08.2021 16:25] , ЛЕТО

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: 0333 (Дигидросульфид (Водород сернистый, дигидросульфид, гидросульфид))

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)

Высота 2м



Цветовая схема

| | | | |
|-------------------|--------------------|----------------------|------------------|
| 0 и ниже ПДК | (0,05 - 0,1] ПДК | (0,1 - 0,2] ПДК | (0,2 - 0,3] ПДК |
| (0,3 - 0,4] ПДК | (0,4 - 0,5] ПДК | (0,5 - 0,6] ПДК | (0,6 - 0,7] ПДК |
| (0,7 - 0,8] ПДК | (0,8 - 0,9] ПДК | (0,9 - 1] ПДК | (1 - 1,5] ПДК |
| (1,5 - 2] ПДК | (2 - 3] ПДК | (3 - 4] ПДК | (4 - 5] ПДК |
| (5 - 7,5] ПДК | (7,5 - 10] ПДК | (10 - 25] ПДК | (25 - 50] ПДК |
| (50 - 100] ПДК | (100 - 250] ПДК | (250 - 500] ПДК | (500 - 1000] ПДК |
| (1000 - 5000] ПДК | (5000 - 10000] ПДК | (10000 - 100000] ПДК | выше 100000 ПДК |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | |
|------|---------|------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Подп. | Дата |
| | | | | |

190188-ООС2.2.2.РР

Лист

324

Отчет

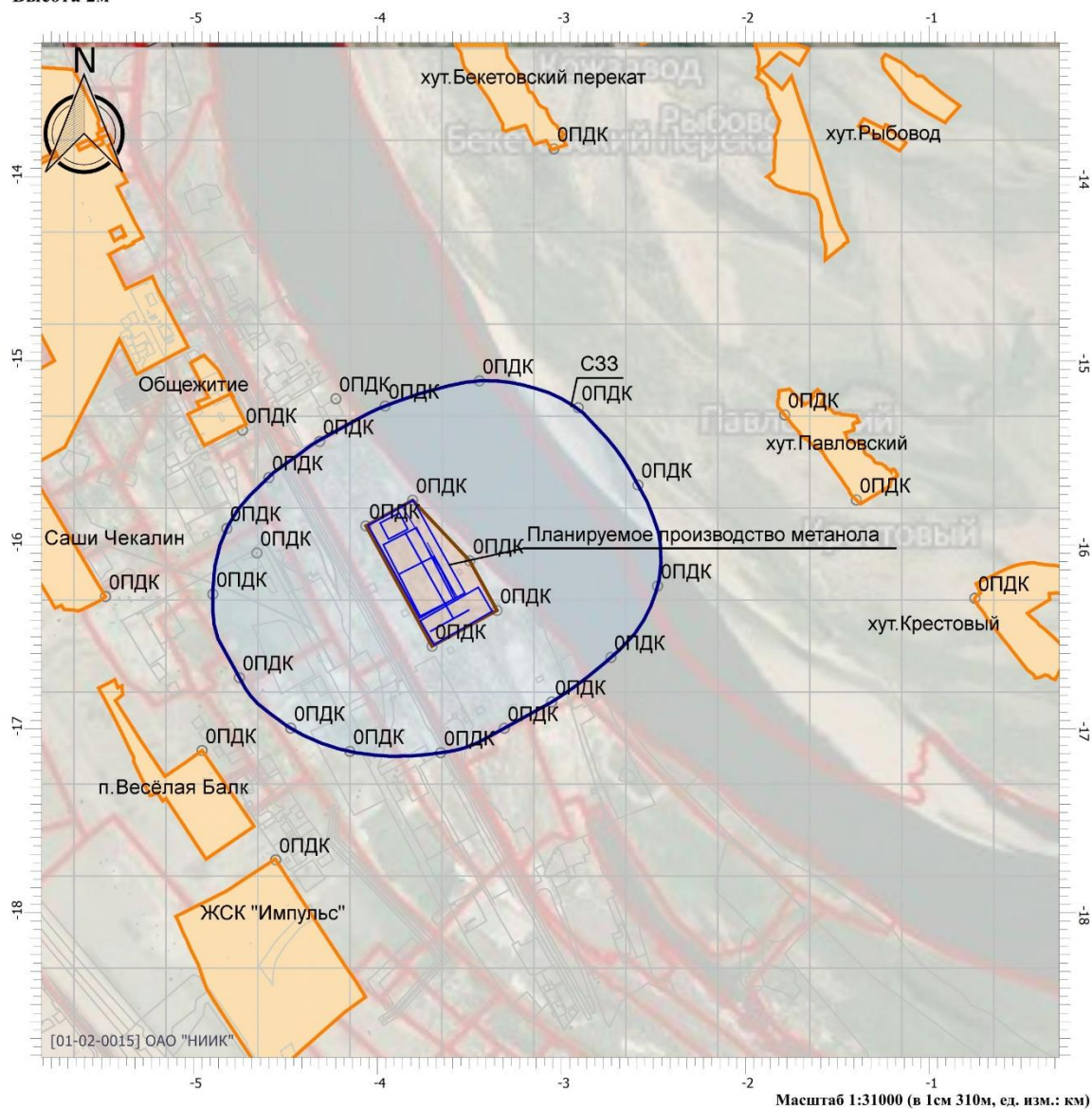
Вариант расчета: Производство метанола (179) - Расчет средних концентраций по МРР-2017 [20.08.2021 16:21 - 20.08.2021 16:25] , ЛЕТО

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: 0337 (Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ))

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)

Высота 2м



Цветовая схема

| | | | |
|-------------------|--------------------|----------------------|------------------|
| 0 и ниже ПДК | (0,05 - 0,1] ПДК | (0,1 - 0,2] ПДК | (0,2 - 0,3] ПДК |
| (0,3 - 0,4] ПДК | (0,4 - 0,5] ПДК | (0,5 - 0,6] ПДК | (0,6 - 0,7] ПДК |
| (0,7 - 0,8] ПДК | (0,8 - 0,9] ПДК | (0,9 - 1] ПДК | (1 - 1,5] ПДК |
| (1,5 - 2] ПДК | (2 - 3] ПДК | (3 - 4] ПДК | (4 - 5] ПДК |
| (5 - 7,5] ПДК | (7,5 - 10] ПДК | (10 - 25] ПДК | (25 - 50] ПДК |
| (50 - 100] ПДК | (100 - 250] ПДК | (250 - 500] ПДК | (500 - 1000] ПДК |
| (1000 - 5000] ПДК | (5000 - 10000] ПДК | (10000 - 100000] ПДК | выше 100000 ПДК |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Подок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ООС2.2.2.РР

Отчет

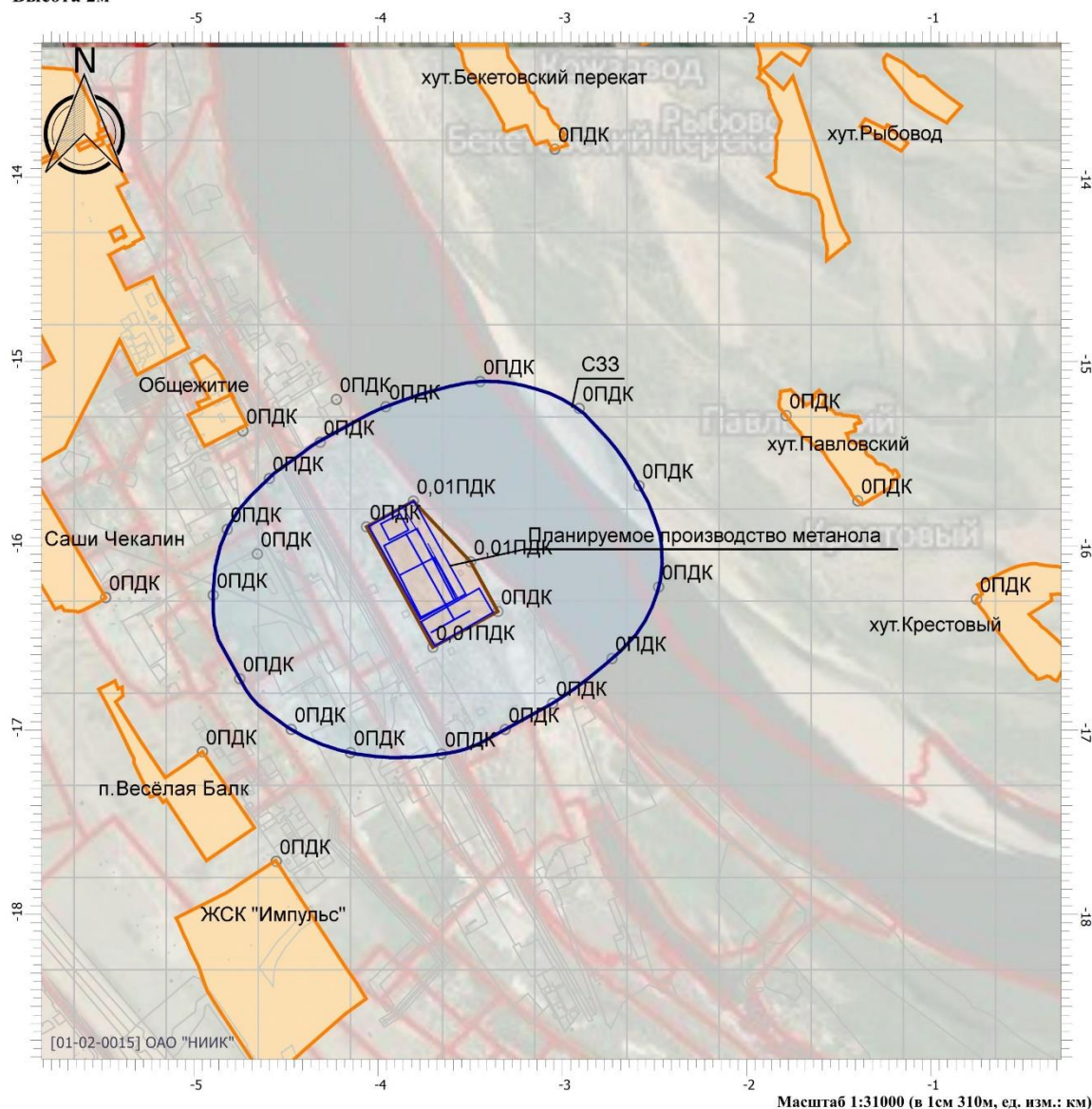
Вариант расчета: Производство метанола (179) - Расчет средних концентраций по МРР-2017 [20.08.2021 16:21 - 20.08.2021 16:25] , ЛЕТО

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: 0342 (Гидрофторид (Водород фторид; фтороводород))

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)

Высота 2м



Цветовая схема

| | | | |
|-------------------|--------------------|----------------------|------------------|
| 0 и ниже ПДК | (0,05 - 0,1] ПДК | (0,1 - 0,2] ПДК | (0,2 - 0,3] ПДК |
| (0,3 - 0,4] ПДК | (0,4 - 0,5] ПДК | (0,5 - 0,6] ПДК | (0,6 - 0,7] ПДК |
| (0,7 - 0,8] ПДК | (0,8 - 0,9] ПДК | (0,9 - 1] ПДК | (1 - 1,5] ПДК |
| (1,5 - 2] ПДК | (2 - 3] ПДК | (3 - 4] ПДК | (4 - 5] ПДК |
| (5 - 7,5] ПДК | (7,5 - 10] ПДК | (10 - 25] ПДК | (25 - 50] ПДК |
| (50 - 100] ПДК | (100 - 250] ПДК | (250 - 500] ПДК | (500 - 1000] ПДК |
| (1000 - 5000] ПДК | (5000 - 10000] ПДК | (10000 - 100000] ПДК | выше 100000 ПДК |

| | |
|--------------|--|
| Взам. инв. № | |
| Подп. и дата | |
| Инв. № подл. | |

| | | | | |
|------|---------|------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Подп. | Дата |
| | | | | |

190188-ООС2.2.2.РР

Отчет

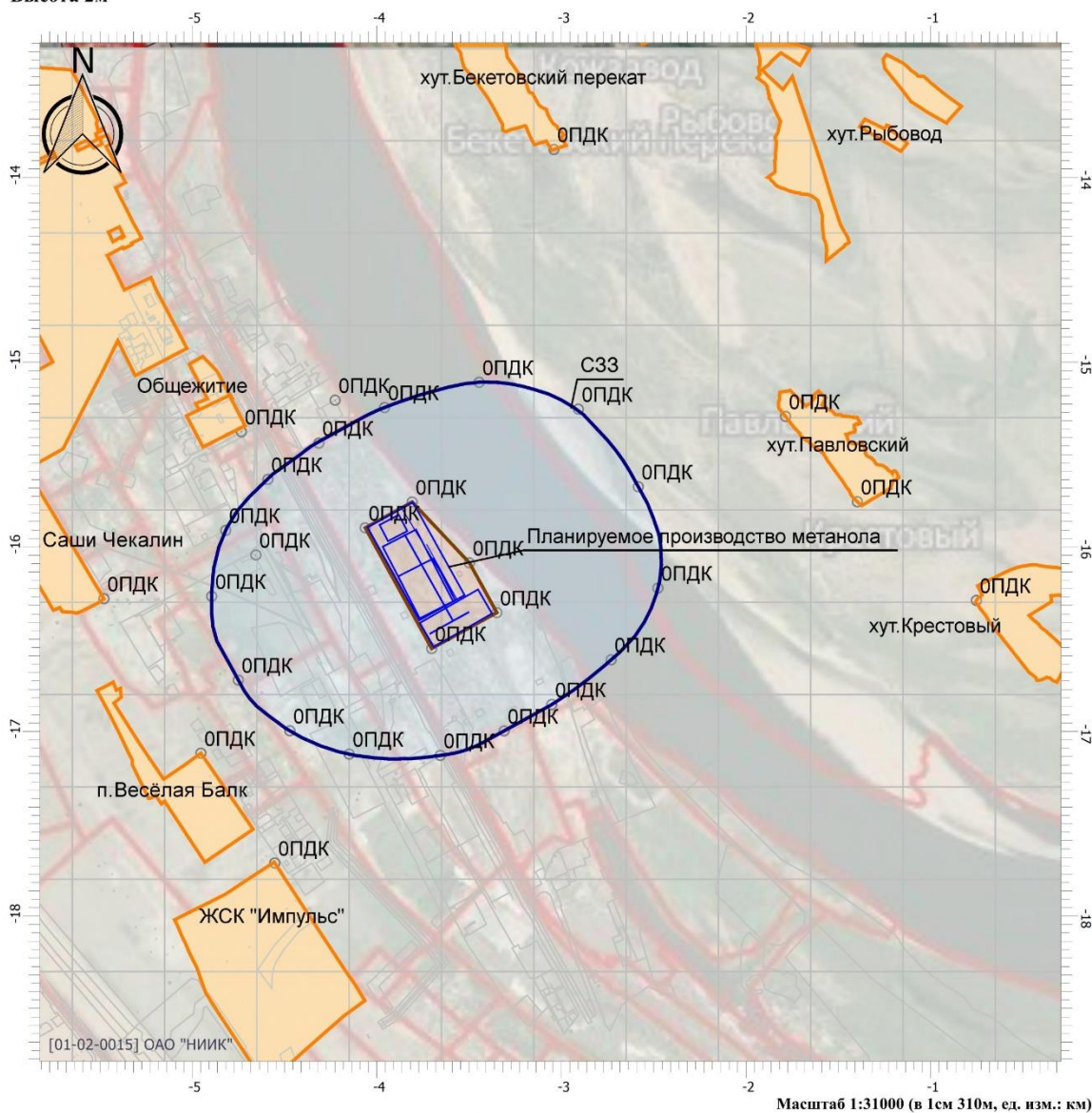
Вариант расчета: Производство метанола (179) - Расчет средних концентраций по МРР-2017 [20.08.2021 16:21 - 20.08.2021 16:25] , ЛЕТО

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: 0344 (Фториды неорганические плохо растворимые)

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)

Высота 2м



Масштаб 1:31000 (в Гем 310м, ед. изм.: км)

Цветовая схема

| | | | |
|-------------------|--------------------|----------------------|------------------|
| 0 и ниже ПДК | (0,05 - 0,1] ПДК | (0,1 - 0,2] ПДК | (0,2 - 0,3] ПДК |
| (0,3 - 0,4] ПДК | (0,4 - 0,5] ПДК | (0,5 - 0,6] ПДК | (0,6 - 0,7] ПДК |
| (0,7 - 0,8] ПДК | (0,8 - 0,9] ПДК | (0,9 - 1] ПДК | (1 - 1,5] ПДК |
| (1,5 - 2] ПДК | (2 - 3] ПДК | (3 - 4] ПДК | (4 - 5] ПДК |
| (5 - 7,5] ПДК | (7,5 - 10] ПДК | (10 - 25] ПДК | (25 - 50] ПДК |
| (50 - 100] ПДК | (100 - 250] ПДК | (250 - 500] ПДК | (500 - 1000] ПДК |
| (1000 - 5000] ПДК | (5000 - 10000] ПДК | (10000 - 100000] ПДК | выше 100000 ПДК |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Подок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ООС2.2.2.РР

Лист

327

Отчет

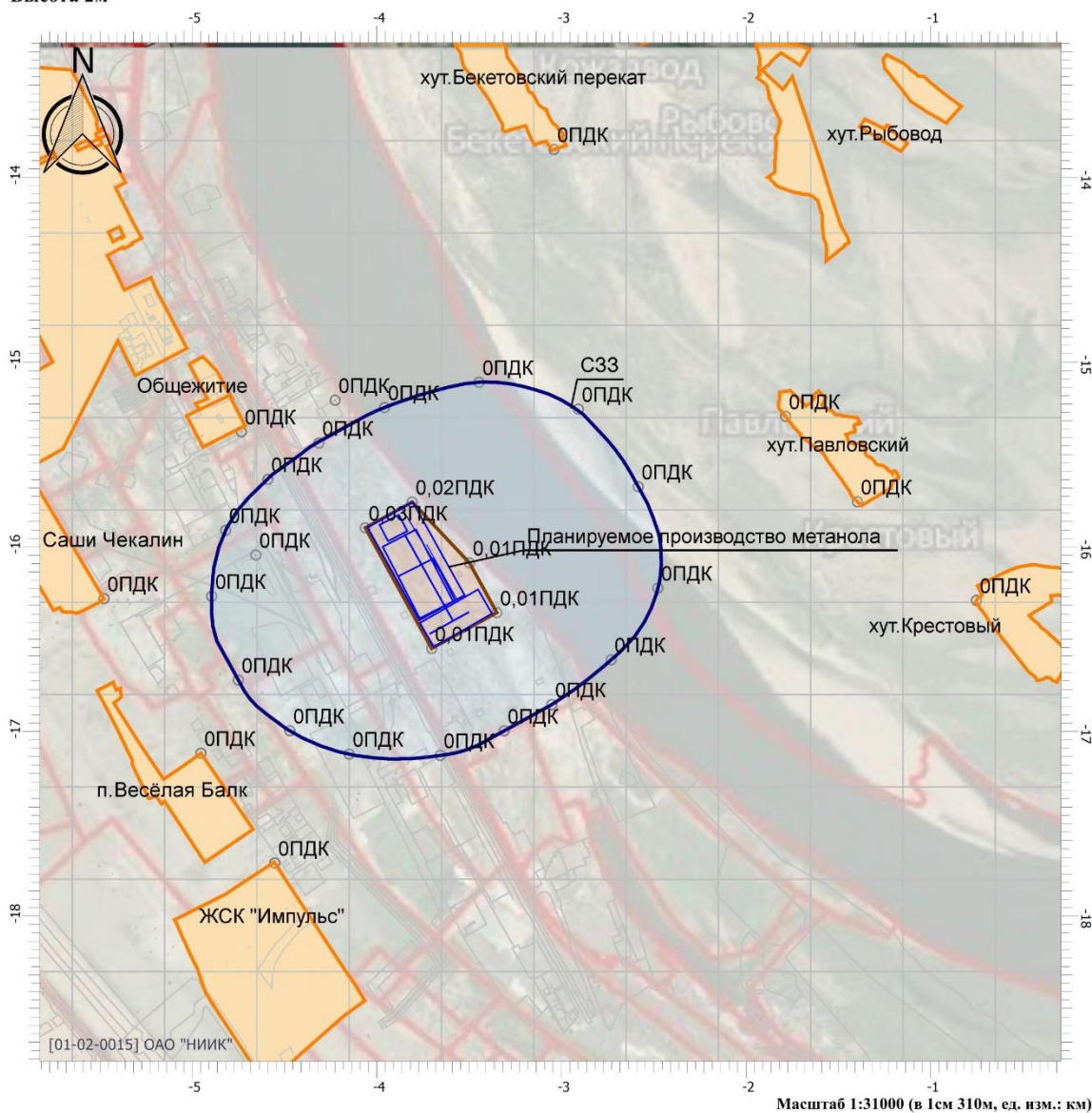
Вариант расчета: Производство метанола (179) - Расчет средних концентраций по МРР-2017 [20.08.2021 16:21 - 20.08.2021 16:25] , ЛЕТО

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: 0616 (Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (Метилтолуол))

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)

Высота 2м



Цветовая схема

| | | | |
|-------------------|--------------------|----------------------|------------------|
| 0 и ниже ПДК | (0,05 - 0,1] ПДК | (0,1 - 0,2] ПДК | (0,2 - 0,3] ПДК |
| (0,3 - 0,4] ПДК | (0,4 - 0,5] ПДК | (0,5 - 0,6] ПДК | (0,6 - 0,7] ПДК |
| (0,7 - 0,8] ПДК | (0,8 - 0,9] ПДК | (0,9 - 1] ПДК | (1 - 1,5] ПДК |
| (1,5 - 2] ПДК | (2 - 3] ПДК | (3 - 4] ПДК | (4 - 5] ПДК |
| (5 - 7,5] ПДК | (7,5 - 10] ПДК | (10 - 25] ПДК | (25 - 50] ПДК |
| (50 - 100] ПДК | (100 - 250] ПДК | (250 - 500] ПДК | (500 - 1000] ПДК |
| (1000 - 5000] ПДК | (5000 - 10000] ПДК | (10000 - 100000] ПДК | выше 100000 ПДК |

| | |
|--------------|--|
| Взам. инв.№ | |
| Подп. и дата | |
| Инв. № подл. | |

| | | | | |
|------|---------|------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Подп. | Дата |
| | | | | |

190188-ООС2.2.2.РР

Отчет

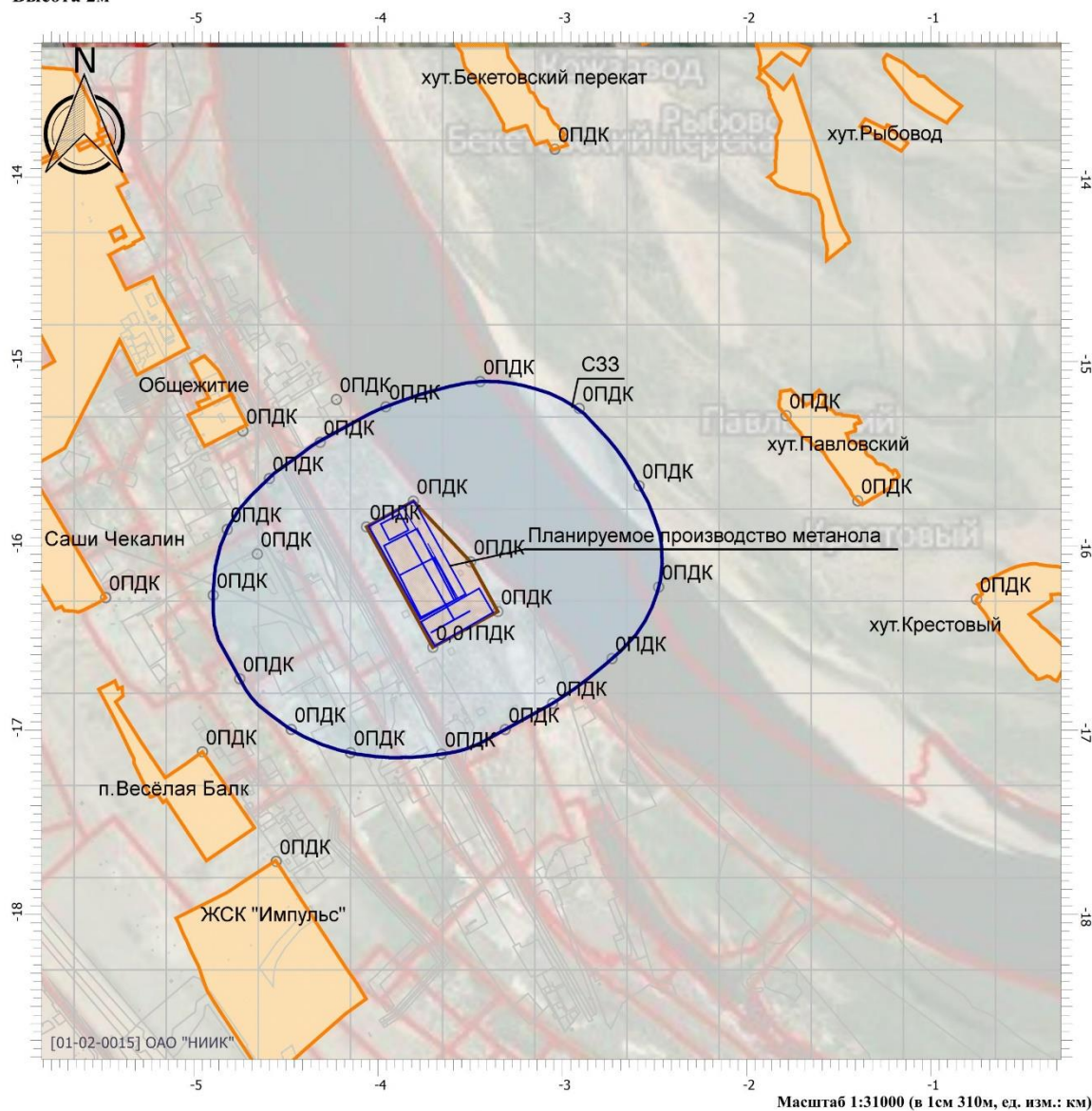
Вариант расчета: Производство метанола (179) - Расчет средних концентраций по МРР-2017 [20.08.2021 16:21 - 20.08.2021 16:25] , ЛЕТО

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: 0621 (Метилбензол (Фенилметан))

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)

Высота 2м



Цветовая схема

| | | | |
|-------------------|--------------------|----------------------|------------------|
| 0 и ниже ПДК | (0,05 - 0,1] ПДК | (0,1 - 0,2] ПДК | (0,2 - 0,3] ПДК |
| (0,3 - 0,4] ПДК | (0,4 - 0,5] ПДК | (0,5 - 0,6] ПДК | (0,6 - 0,7] ПДК |
| (0,7 - 0,8] ПДК | (0,8 - 0,9] ПДК | (0,9 - 1] ПДК | (1 - 1,5] ПДК |
| (1,5 - 2] ПДК | (2 - 3] ПДК | (3 - 4] ПДК | (4 - 5] ПДК |
| (5 - 7,5] ПДК | (7,5 - 10] ПДК | (10 - 25] ПДК | (25 - 50] ПДК |
| (50 - 100] ПДК | (100 - 250] ПДК | (250 - 500] ПДК | (500 - 1000] ПДК |
| (1000 - 5000] ПДК | (5000 - 10000] ПДК | (10000 - 100000] ПДК | выше 100000 ПДК |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | |
|------|---------|------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Подп. | Дата |
| | | | | |

190188-ООС2.2.2.РР

Лист

329

Отчет

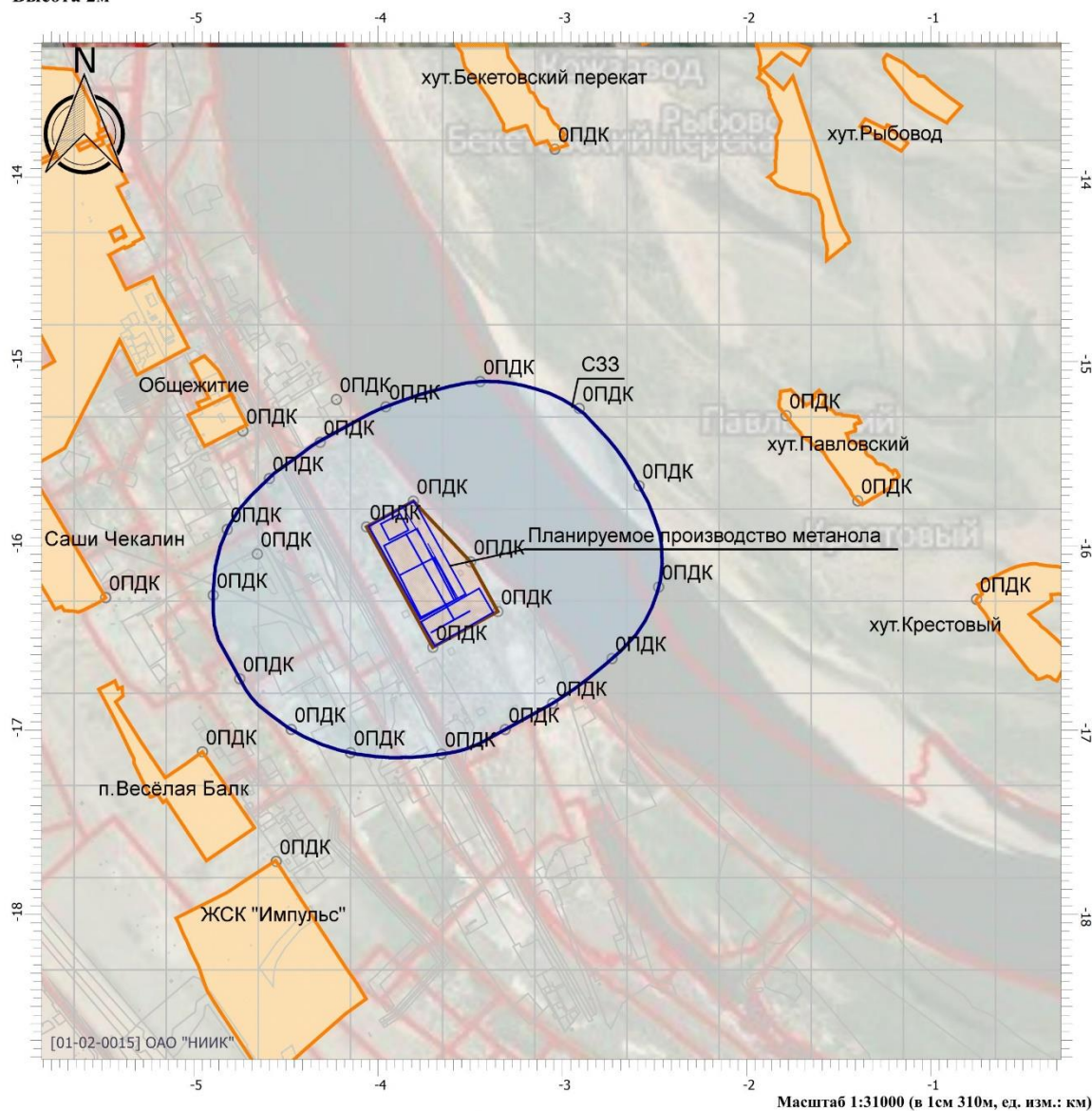
Вариант расчета: Производство метанола (179) - Расчет средних концентраций по МРР-2017 [20.08.2021 16:21 - 20.08.2021 16:25] , ЛЕТО

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: 2704 (Бензин (нефтяной, малосернистый) (в пересчете на углерод))

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)

Высота 2м



Цветовая схема

| | | | |
|-------------------|--------------------|----------------------|------------------|
| 0 и ниже ПДК | (0,05 - 0,1] ПДК | (0,1 - 0,2] ПДК | (0,2 - 0,3] ПДК |
| (0,3 - 0,4] ПДК | (0,4 - 0,5] ПДК | (0,5 - 0,6] ПДК | (0,6 - 0,7] ПДК |
| (0,7 - 0,8] ПДК | (0,8 - 0,9] ПДК | (0,9 - 1] ПДК | (1 - 1,5] ПДК |
| (1,5 - 2] ПДК | (2 - 3] ПДК | (3 - 4] ПДК | (4 - 5] ПДК |
| (5 - 7,5] ПДК | (7,5 - 10] ПДК | (10 - 25] ПДК | (25 - 50] ПДК |
| (50 - 100] ПДК | (100 - 250] ПДК | (250 - 500] ПДК | (500 - 1000] ПДК |
| (1000 - 5000] ПДК | (5000 - 10000] ПДК | (10000 - 100000] ПДК | выше 100000 ПДК |

| | | | | |
|------|---------|------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Подп. | Дата |
| | | | | |

190188-ООС2.2.2.РР

Отчет

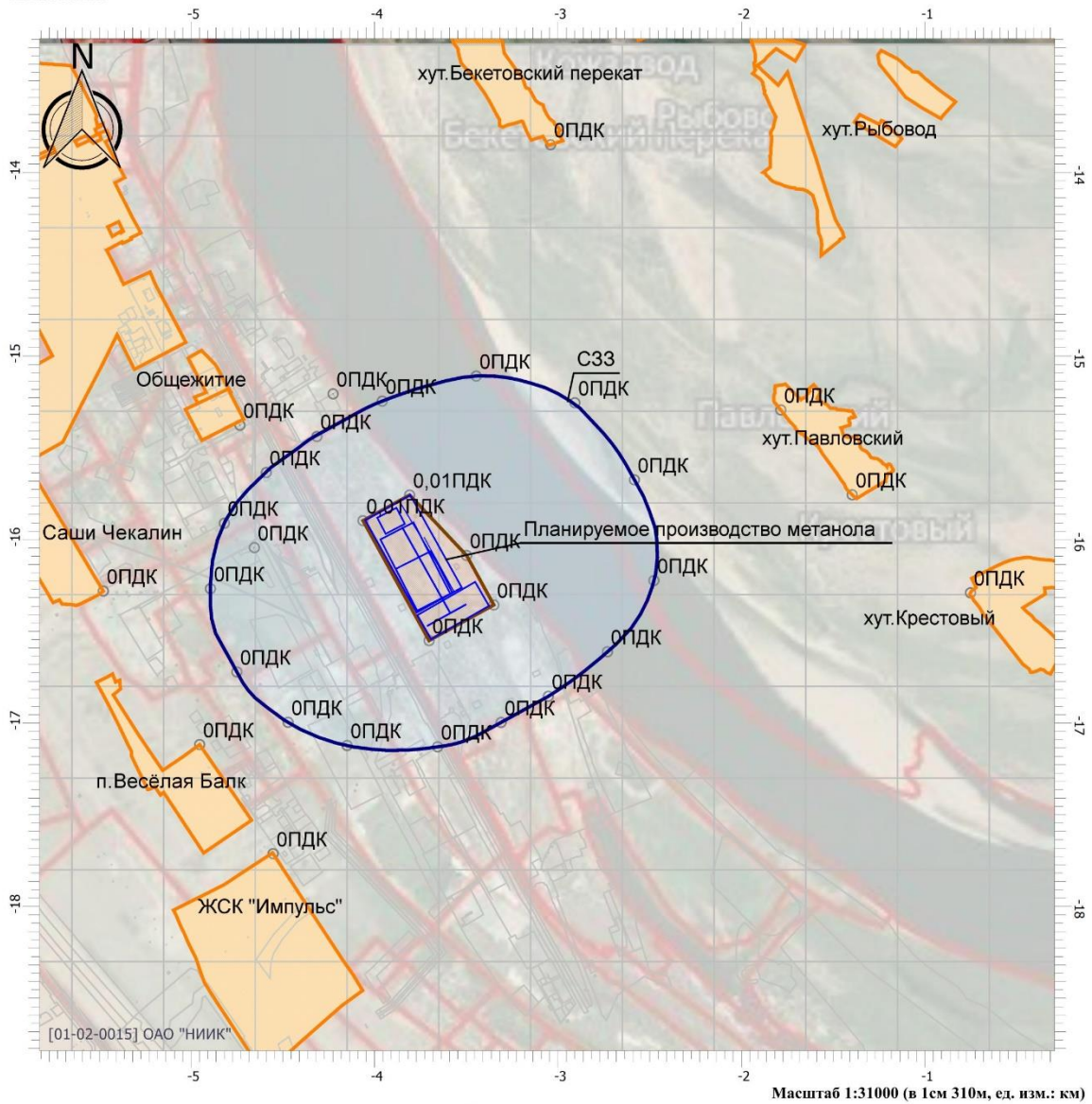
Вариант расчета: Производство метанола (179) - Расчет средних концентраций по МРР-2017 [20.08.2021 16:21 - 20.08.2021 16:25] , ЛЕТО

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: 2902 (Взвешенные вещества)

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)

Высота 2м



Цветовая схема

| | | | |
|-------------------|--------------------|----------------------|------------------|
| 0 и ниже ПДК | (0,05 - 0,1] ПДК | (0,1 - 0,2] ПДК | (0,2 - 0,3] ПДК |
| (0,3 - 0,4] ПДК | (0,4 - 0,5] ПДК | (0,5 - 0,6] ПДК | (0,6 - 0,7] ПДК |
| (0,7 - 0,8] ПДК | (0,8 - 0,9] ПДК | (0,9 - 1] ПДК | (1 - 1,5] ПДК |
| (1,5 - 2] ПДК | (2 - 3] ПДК | (3 - 4] ПДК | (4 - 5] ПДК |
| (5 - 7,5] ПДК | (7,5 - 10] ПДК | (10 - 25] ПДК | (25 - 50] ПДК |
| (50 - 100] ПДК | (100 - 250] ПДК | (250 - 500] ПДК | (500 - 1000] ПДК |
| (1000 - 5000] ПДК | (5000 - 10000] ПДК | (10000 - 100000] ПДК | выше 100000 ПДК |

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | |
|------|---------|------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Подп. | Дата |
| | | | | |

190188-ООС2.2.2.РР

Лист

331

Отчет

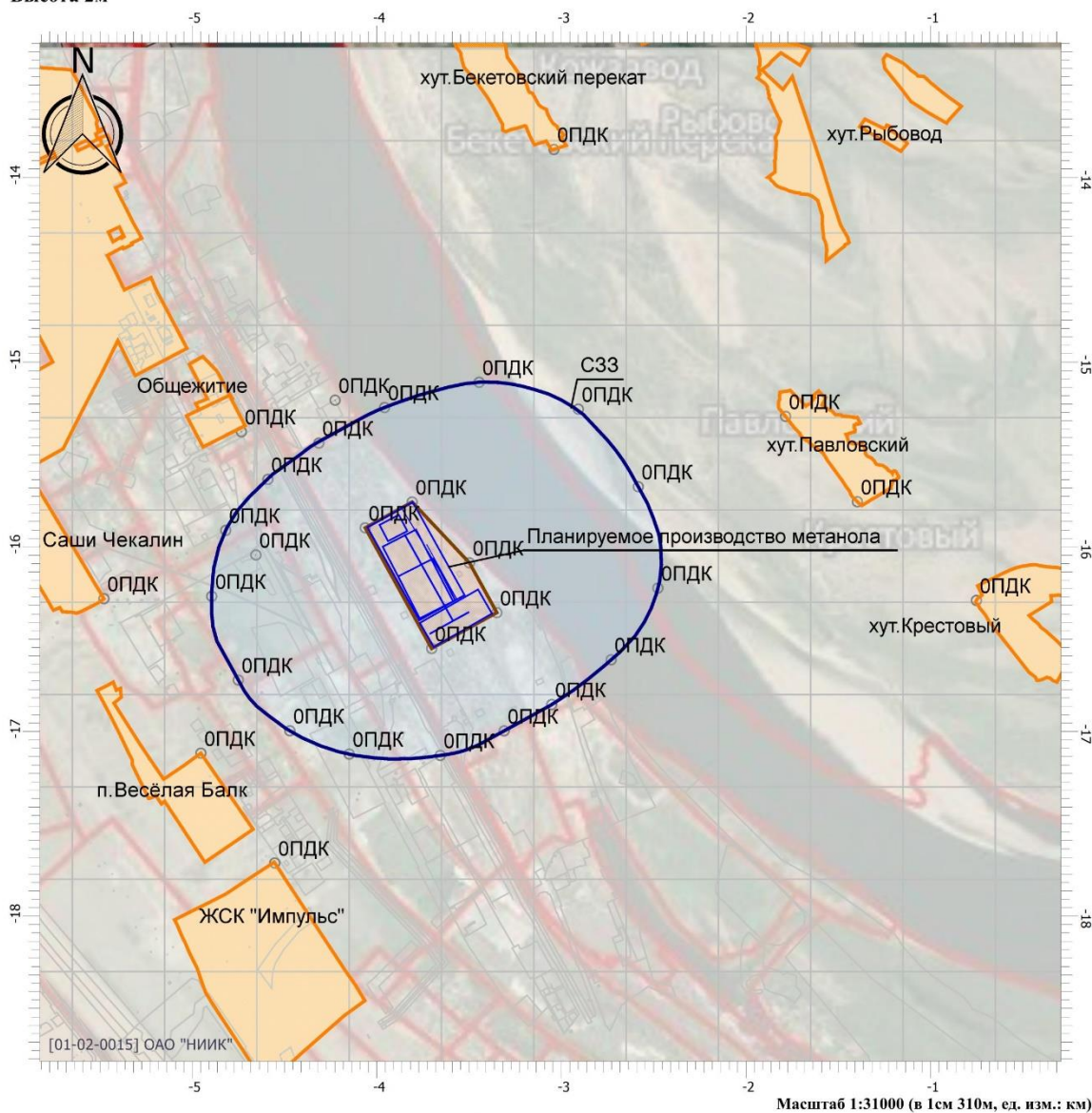
Вариант расчета: Производство метанола (179) - Расчет средних концентраций по МРР-2017 [20.08.2021 16:21 - 20.08.2021 16:25] , ЛЕТО

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: 2908 (Пыль неорганическая: 70-20% SiO2)

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)

Высота 2м



Масштаб 1:31000 (в Гсм 310м, ед. изм.: км)

Цветовая схема

| | | | |
|-------------------|--------------------|----------------------|------------------|
| 0 и ниже ПДК | (0,05 - 0,1] ПДК | (0,1 - 0,2] ПДК | (0,2 - 0,3] ПДК |
| (0,3 - 0,4] ПДК | (0,4 - 0,5] ПДК | (0,5 - 0,6] ПДК | (0,6 - 0,7] ПДК |
| (0,7 - 0,8] ПДК | (0,8 - 0,9] ПДК | (0,9 - 1] ПДК | (1 - 1,5] ПДК |
| (1,5 - 2] ПДК | (2 - 3] ПДК | (3 - 4] ПДК | (4 - 5] ПДК |
| (5 - 7,5] ПДК | (7,5 - 10] ПДК | (10 - 25] ПДК | (25 - 50] ПДК |
| (50 - 100] ПДК | (100 - 250] ПДК | (250 - 500] ПДК | (500 - 1000] ПДК |
| (1000 - 5000] ПДК | (5000 - 10000] ПДК | (10000 - 100000] ПДК | выше 100000 ПДК |

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Подок. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

190188-ООС2.2.2.РР

Лист

332

