



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 1. Перечень мероприятий по охране окружающей среды на период эксплуатации объекта

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

190188–ООС2.1.2

Том 8.2.1.2

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. № 43964

**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 1. Перечень мероприятий по охране окружающей среды
на период эксплуатации объекта**

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

190188–ООС2.1.2

Том 8.2.1.2

Технический директор

С.В. Суворкин

Главный инженер проекта

П.В. Борисов

2021 г.

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

Обозначение	Наименование	Примечание
	Том 8.2.1.2	
190188-ООС2.1.2-С	Содержание тома 8.2.1.2	стр. 2
	<u>Текстовая часть</u>	
190188-ООС2.1.2.РР	Карты-схемы и сводные таблицы с результатами расчётов загрязнения атмосферы	стр. 3
190188-ООС2.1.2.ТР	Таблица регистрации изменений	стр. 238

Согласовано:

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата
Разраб.		Долгова		<i>Долгова</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-ООС2.1.2-С

Содержание тома 8.2.1.2

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 проектируемого производства метанола при работе в штатном режиме 3

1.1 Расчёты рассеивания загрязняющих веществ в атмосферном воздухе от источников загрязнения атмосферы проектируемого производства метанола. Расчёт максимальных разовых концентраций без учёта фоновых концентраций при работе в штатном режиме (вариант 1.1)..... 3

Метеорологические параметры 3

Структура предприятия (площадки, цеха) 3

Условия расчёта 3

Параметры источников выбросов 6

Результаты расчета по веществам (расчетные площадки)..... 25

Результаты расчета и вклады по веществам (расчетные точки) 129

Карты- схемы распределения максимальных приземных концентраций 190

Выводы по проведённым расчётам рассеивания по учёту эффекта комбинированного действия (суммации) и фоновых концентраций 216

1.2 Расчёты рассеивания загрязняющих веществ в атмосферном воздухе от источников загрязнения атмосферы проектируемого производства метанола. Расчёт максимальных разовых концентраций с учётом фоновых концентраций при работе в штатном режиме (вариант 1.2). 217

Метеорологические параметры 217


Условия расчёта 219

Результаты расчета по веществам (расчетные площадки) 220

Результаты расчета и вклады по веществам (расчетные точки) 228

Карты- схемы распределения максимальных приземных концентраций 234

Взам. инв.№	
Подп. и дата	

						190188–ООС2.1.2.РР			
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата				
Разраб.	Долгова			<i>Д.С.С.</i>	08.2021	Перечень мероприятий по охране окружающей среды на период эксплуатации объекта. Карты-схемы и сводные таблицы с результатами расчётов загрязнения атмосферы	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Матвеева			<i>М.М.</i>	08.2021		П		235
Нач.отдела	Куница			<i>К.К.</i>	08.2021		 НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ И ПРОЕКТНЫЙ ИНСТИТУТ КАРБАМИДА		
Н.контр.	Косарев			<i>К.К.</i>	08.2021				
Утв.	Аксёнова			<i>А.А.</i>	08.2021				

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».

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) представлены в томах 8.2.1.2, 8.2.1.3, 8.2.1.4.

В данной книге представлены следующие результаты расчётов рассеивания:
вариант 1.1 - расчёт максимально-разовых концентраций без учёта фоновых концентраций при штатном режиме работы производства метанола;

вариант 1.2 - расчёт максимально-разовых концентраций с учётом фоновых концентраций при штатном режиме работы производства метанола.

Продолжение представлено в томах 8.2.1.3 и 8.2.1.4.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Изм. № подл.

Подп. и дата

Взам. инв. №

190188–ООС2.1.2.РР

1 Расчёты рассеивания загрязняющих веществ в атмосферном воздухе от источников загрязнения атмосферы проектируемого производства метанола при работе в штатном режиме

1.1 Расчёты рассеивания загрязняющих веществ в атмосферном воздухе от источников загрязнения атмосферы проектируемого производства метанола. Расчёт максимальных разовых концентраций без учёта фоновых концентраций при работе в штатном режиме (вариант 1.1)

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

Разработчик: ОАО НИИК

Величина нормативной санзоны: 1000 м

ВИД: 14, ПРОИЗВОДСТВО МЕТАНОЛА

ВР: 1, Штатный режим максимальные разовые

Расчетные константы: S=999999,99

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

Расчет завершен успешно.

ВНИМАНИЕ! Согласно п.4.6 Приказа Минприроды РФ от 06.06.2017 №273 значение максимальной скорости ветра U^* изменено на 6 м/с!

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:	4
Плотность атмосферного воздуха, кг/м ³ :	1,29
Скорость звука, м/с:	331

Структура предприятия (площадки, цеха)

Производство метанола

Условия расчёта

Перебор метеопараметров при расчете

Уточненный перебор

Перебор скоростей ветра осуществляется автоматически

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188–ООС2.1.2.РР

Лист

3

Направление ветра

Начало сектора	Конец сектора	Шаг перебора ветра
0	360	1

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		Ширина (м)		По ширине	По длине	
		X	Y	X	Y					
2	Полное описание	-6650,00	-16300,00	-140,00	-16300,00	6000,0000	0,00	500,0000	500,0000	2,0000

Расчетные точки

Код	Координаты (м)		Высота (м)	Тип точки	Комментарий
	X	Y			
1	-4062,69	-15897,31	2,0000	на границе производственной зоны	контур объекта
2	-3808,59	-15757,35	2,0000	на границе производственной зоны	контур объекта
3	-3498,28	-16086,93	2,0000	на границе производственной зоны	контур объекта
4	-3349,87	-16356,37	2,0000	на границе производственной зоны	контур объекта
5	-3702,78	-16550,75	2,0000	на границе производственной зоны	контур объекта
7	-2908,34	-15254,72	2,0000	на границе СЗЗ	
8	-2583,61	-15674,81	2,0000	на границе СЗЗ	
17	-4750,32	-16721,63	2,0000	на границе СЗЗ	
22	-2477,32	-16223,37	2,0000	на границе СЗЗ	
23	-2730,42	-16611,84	2,0000	на границе СЗЗ	
24	-3052,76	-16854,24	2,0000	на границе СЗЗ	
25	-3310,33	-16996,75	2,0000	на границе СЗЗ	
26	-3656,24	-17129,80	2,0000	на границе СЗЗ	
27	-4149,82	-17122,66	2,0000	на границе СЗЗ	
28	-4471,12	-16996,39	2,0000	на границе СЗЗ	
29	-4894,33	-16268,17	2,0000	на границе СЗЗ	
30	-4818,46	-15911,27	2,0000	на границе СЗЗ	
31	-4590,20	-15634,98	2,0000	на границе СЗЗ	
32	-4314,07	-15438,27	2,0000	на границе СЗЗ	
33	-3958,36	-15245,98	2,0000	на границе СЗЗ	
34	-3446,02	-15109,07	2,0000	на границе СЗЗ	
35	-4225,92	-15206,13	2,0000	точка пользователя	завод мин вод
36	-4552,79	-17712,16	2,0000	на границе жилой зоны	ЖСК Импульс
37	-4953,16	-17117,58	2,0000	на границе жилой зоны	п.Весёлая Балка
38	-5478,31	-16280,94	2,0000	на границе жилой зоны	п им.Саши Чекалина
39	-4733,49	-15376,87	2,0000	на границе жилой зоны	общежитие
40	-752,04	-16290,27	2,0000	на границе жилой зоны	хут. Крестовый
41	-1396,89	-15755,92	2,0000	на границе жилой зоны	хут. Павловский
42	-1785,85	-15293,51	2,0000	на границе жилой зоны	хут. Павловский
43	-3040,74	-13848,17	2,0000	на границе жилой зоны	хут. Бекетовский Перекат

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ООС2.1.2.РР

Лист

4

Изм. Кол.уч. Лист Недок. Подп. Дата

44	-4655,08	-16044,00	2,0000	точка пользователя	гостиница
----	----------	-----------	--------	--------------------	-----------

Примечание: места массового отдыха населения в районе расположения объекта отсутствуют.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188–ООС2.1.2.РР

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.

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		Коз ф. рел.	Координаты			
												Угол	Направл.		X1 (м)	Y1 (м)	X2 (м)	Y2 (м)

№ пл.: 5, № цеха: 1

+	6011	Неорганизованный выброс жд	1	3	5,0000	0,0000	0,0000	0,0000	1,2900	0,0000	1,5000	-	-	1	-3828,00	-15770,50	-3376,00	-16346,50
---	------	----------------------------	---	---	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	---	---	---	----------	-----------	----------	-----------

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)	0,0000000	10,409890	1	0,0000	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0000000	1,691607	1	0,0000	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
0328	Углерод (Пигмент черный)	0,0011516	0,079611	1	0,0323	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
0330	Сера диоксид	0,7040000	2,356581	1	5,9285	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,0226944	1,682252	1	0,0191	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
2732	Керосин (Керосин прямой перегонки; керосин дезодорированный)	3,1680000	10,606742	1	11,1159	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000

+	6012	Неорганизованный выброс стоянка	1	3	5,0000	0,0000	0,0000	0,0000	1,2900	0,0000	5,0000	-	-	1	-3680,00	-16512,50	-3649,00	-16495,50
---	------	---------------------------------	---	---	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	---	---	---	----------	-----------	----------	-----------

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)	0,0008486	0,000224	1	0,0179	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0001379	0,000036	1	0,0015	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
0330	Сера диоксид	0,0003131	0,000086	1	0,0026	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,1558557	0,032384	1	0,1312	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000

190188-00С2.1.2.РР

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	2704 Бензин (нефтяной, малосернистый) (в пересчете на углерод) 0,0146444 0,003179 1 0,0123 28,5000 0,5000 0,0000 0,0000 0,0000																																																																																																										
						+ 6013 Неорганизованный выброс вн проезд 1 3 5,0000 0,0000 0,0000 0,0000 1,2900 0,0000 6,0000 - - 1 -3842,00 -16292,50 -3702,00 -16535,50																																																																																																										
						<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Код в-ва</th> <th rowspan="2">Наименование вещества</th> <th rowspan="2">Выброс, (г/с)</th> <th rowspan="2">Выброс, (т/г)</th> <th rowspan="2">F</th> <th colspan="3">Лето</th> <th colspan="3">Зима</th> </tr> <tr> <th>См/ПДК</th> <th>Xm</th> <th>Um</th> <th>См/ПДК</th> <th>Xm</th> <th>Um</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0301</td> <td>Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)</td> <td>0,0002053</td> <td>0,000093</td> <td>1</td> <td>0,0043</td> <td>28,5000</td> <td>0,5000</td> <td>0,0000</td> <td>0,0000</td> <td>0,0000</td> </tr> <tr> <td>0304</td> <td>Азот (II) оксид (Азот монооксид)</td> <td>0,0000334</td> <td>0,000015</td> <td>1</td> <td>0,0004</td> <td>28,5000</td> <td>0,5000</td> <td>0,0000</td> <td>0,0000</td> <td>0,0000</td> </tr> <tr> <td>0330</td> <td>Сера диоксид</td> <td>0,0000742</td> <td>0,000029</td> <td>1</td> <td>0,0006</td> <td>28,5000</td> <td>0,5000</td> <td>0,0000</td> <td>0,0000</td> <td>0,0000</td> </tr> <tr> <td>0337</td> <td>Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)</td> <td>0,0136867</td> <td>0,005323</td> <td>1</td> <td>0,0115</td> <td>28,5000</td> <td>0,5000</td> <td>0,0000</td> <td>0,0000</td> <td>0,0000</td> </tr> <tr> <td>2704</td> <td>Бензин (нефтяной, малосернистый) (в пересчете на углерод)</td> <td>0,0017800</td> <td>0,000639</td> <td>1</td> <td>0,0015</td> <td>28,5000</td> <td>0,5000</td> <td>0,0000</td> <td>0,0000</td> <td>0,0000</td> </tr> </tbody> </table>													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)	0,0002053	0,000093	1	0,0043	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000	0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0000334	0,000015	1	0,0004	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000	0330	Сера диоксид	0,0000742	0,000029	1	0,0006	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000	0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,0136867	0,005323	1	0,0115	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000	2704	Бензин (нефтяной, малосернистый) (в пересчете на углерод)	0,0017800	0,000639	1	0,0015	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000																						
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)	0,0002053	0,000093	1	0,0043	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000																																																																																																						
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0000334	0,000015	1	0,0004	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000																																																																																																						
0330	Сера диоксид	0,0000742	0,000029	1	0,0006	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000																																																																																																						
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,0136867	0,005323	1	0,0115	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000																																																																																																						
2704	Бензин (нефтяной, малосернистый) (в пересчете на углерод)	0,0017800	0,000639	1	0,0015	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000																																																																																																						
						+ 6014 Неорг ист стоянка 1 3 5,0000 0,0000 0,0000 0,0000 1,2900 0,0000 40,0000 - - 1 -3927,00 -16398,50 -3886,00 -16374,50																																																																																																										
						<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Код в-ва</th> <th rowspan="2">Наименование вещества</th> <th rowspan="2">Выброс, (г/с)</th> <th rowspan="2">Выброс, (т/г)</th> <th rowspan="2">F</th> <th colspan="3">Лето</th> <th colspan="3">Зима</th> </tr> <tr> <th>См/ПДК</th> <th>Xm</th> <th>Um</th> <th>См/ПДК</th> <th>Xm</th> <th>Um</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0301</td> <td>Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)</td> <td>0,0132423</td> <td>0,001519</td> <td>1</td> <td>0,2788</td> <td>28,5000</td> <td>0,5000</td> <td>0,0000</td> <td>0,0000</td> <td>0,0000</td> </tr> <tr> <td>0304</td> <td>Азот (II) оксид (Азот монооксид)</td> <td>0,0021519</td> <td>0,000247</td> <td>1</td> <td>0,0227</td> <td>28,5000</td> <td>0,5000</td> <td>0,0000</td> <td>0,0000</td> <td>0,0000</td> </tr> <tr> <td>0328</td> <td>Углерод (Пигмент черный)</td> <td>0,0010947</td> <td>0,000055</td> <td>1</td> <td>0,0307</td> <td>28,5000</td> <td>0,5000</td> <td>0,0000</td> <td>0,0000</td> <td>0,0000</td> </tr> <tr> <td>0330</td> <td>Сера диоксид</td> <td>0,0018605</td> <td>0,000433</td> <td>1</td> <td>0,0157</td> <td>28,5000</td> <td>0,5000</td> <td>0,0000</td> <td>0,0000</td> <td>0,0000</td> </tr> <tr> <td>0337</td> <td>Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)</td> <td>0,4678619</td> <td>0,118872</td> <td>1</td> <td>0,3940</td> <td>28,5000</td> <td>0,5000</td> <td>0,0000</td> <td>0,0000</td> <td>0,0000</td> </tr> <tr> <td>2704</td> <td>Бензин (нефтяной, малосернистый) (в пересчете на углерод)</td> <td>0,0355516</td> <td>0,010901</td> <td>1</td> <td>0,0299</td> <td>28,5000</td> <td>0,5000</td> <td>0,0000</td> <td>0,0000</td> <td>0,0000</td> </tr> <tr> <td>2732</td> <td>Керосин (Керосин прямой перегонки; керосин дезодорированный)</td> <td>0,0076007</td> <td>0,000421</td> <td>1</td> <td>0,0267</td> <td>28,5000</td> <td>0,5000</td> <td>0,0000</td> <td>0,0000</td> <td>0,0000</td> </tr> </tbody> </table>													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)	0,0132423	0,001519	1	0,2788	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000	0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0021519	0,000247	1	0,0227	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000	0328	Углерод (Пигмент черный)	0,0010947	0,000055	1	0,0307	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000	0330	Сера диоксид	0,0018605	0,000433	1	0,0157	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000	0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,4678619	0,118872	1	0,3940	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000	2704	Бензин (нефтяной, малосернистый) (в пересчете на углерод)	0,0355516	0,010901	1	0,0299	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000	2732	Керосин (Керосин прямой перегонки; керосин дезодорированный)	0,0076007	0,000421	1	0,0267	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
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)	0,0132423	0,001519	1	0,2788	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000																																																																																																						
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0021519	0,000247	1	0,0227	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000																																																																																																						
0328	Углерод (Пигмент черный)	0,0010947	0,000055	1	0,0307	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000																																																																																																						
0330	Сера диоксид	0,0018605	0,000433	1	0,0157	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000																																																																																																						
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,4678619	0,118872	1	0,3940	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000																																																																																																						
2704	Бензин (нефтяной, малосернистый) (в пересчете на углерод)	0,0355516	0,010901	1	0,0299	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000																																																																																																						
2732	Керосин (Керосин прямой перегонки; керосин дезодорированный)	0,0076007	0,000421	1	0,0267	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000																																																																																																						
						+ 6015 Неорг ист внутр проезд мусоровоза 1 3 5,0000 0,0000 0,0000 0,0000 1,2900 0,0000 6,0000 - - 1 -3908,00 -16168,50 -3699,00 -16054,50																																																																																																										
						<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Код в-ва</th> <th rowspan="2">Наименование вещества</th> <th rowspan="2">Выброс, (г/с)</th> <th rowspan="2">Выброс, (т/г)</th> <th rowspan="2">F</th> <th colspan="3">Лето</th> <th colspan="3">Зима</th> </tr> <tr> <th>См/ПДК</th> <th>Xm</th> <th>Um</th> <th>См/ПДК</th> <th>Xm</th> <th>Um</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0301</td> <td>Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)</td> <td>0,0023333</td> <td>0,000706</td> <td>1</td> <td>0,0491</td> <td>28,5000</td> <td>0,5000</td> <td>0,0000</td> <td>0,0000</td> <td>0,0000</td> </tr> <tr> <td>0304</td> <td>Азот (II) оксид (Азот монооксид)</td> <td>0,0003792</td> <td>0,000115</td> <td>1</td> <td>0,0040</td> <td>28,5000</td> <td>0,5000</td> <td>0,0000</td> <td>0,0000</td> <td>0,0000</td> </tr> <tr> <td>0328</td> <td>Углерод (Пигмент черный)</td> <td>0,0002917</td> <td>0,000071</td> <td>1</td> <td>0,0082</td> <td>28,5000</td> <td>0,5000</td> <td>0,0000</td> <td>0,0000</td> <td>0,0000</td> </tr> <tr> <td>0330</td> <td>Сера диоксид</td> <td>0,0004667</td> <td>0,000121</td> <td>1</td> <td>0,0039</td> <td>28,5000</td> <td>0,5000</td> <td>0,0000</td> <td>0,0000</td> <td>0,0000</td> </tr> <tr> <td>0337</td> <td>Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)</td> <td>0,0051667</td> <td>0,001362</td> <td>1</td> <td>0,0044</td> <td>28,5000</td> <td>0,5000</td> <td>0,0000</td> <td>0,0000</td> <td>0,0000</td> </tr> <tr> <td>2732</td> <td>Керосин (Керосин прямой перегонки; керосин дезодорированный)</td> <td>0,0009167</td> <td>0,000241</td> <td>1</td> <td>0,0032</td> <td>28,5000</td> <td>0,5000</td> <td>0,0000</td> <td>0,0000</td> <td>0,0000</td> </tr> </tbody> </table>													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)	0,0023333	0,000706	1	0,0491	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000	0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0003792	0,000115	1	0,0040	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000	0328	Углерод (Пигмент черный)	0,0002917	0,000071	1	0,0082	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000	0330	Сера диоксид	0,0004667	0,000121	1	0,0039	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000	0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,0051667	0,001362	1	0,0044	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000	2732	Керосин (Керосин прямой перегонки; керосин дезодорированный)	0,0009167	0,000241	1	0,0032	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000											
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)	0,0023333	0,000706	1	0,0491	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000																																																																																																						
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0003792	0,000115	1	0,0040	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000																																																																																																						
0328	Углерод (Пигмент черный)	0,0002917	0,000071	1	0,0082	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000																																																																																																						
0330	Сера диоксид	0,0004667	0,000121	1	0,0039	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000																																																																																																						
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,0051667	0,001362	1	0,0044	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000																																																																																																						
2732	Керосин (Керосин прямой перегонки; керосин дезодорированный)	0,0009167	0,000241	1	0,0032	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000																																																																																																						

190188-00С2.1.2.РР

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	190188-00С2.1.2.РР	8	Лист	10	+	6016	Неорг ист вн проезд груз	1	3	5,0000	0,0000	0,0000	0,0000	1,2900	0,0000	6,0000	-	-	1	-3700,00	-16537,50	-3388,00	-16362,50
										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)	0,0015200	0,000138	1	0,0320	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000								
										0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0002470	0,000022	1	0,0026	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000								
										0328	Углерод (Пигмент черный)	0,0001900	0,000014	1	0,0053	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000								
										0330	Сера диоксид	0,0003183	0,000025	1	0,0027	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000								
										0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,0035150	0,000278	1	0,0030	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000								
										2732	Керосин (Керосин прямой перегонки; керосин дезодорированный)	0,0005700	0,000045	1	0,0020	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000								
										№ пл.: 5, № цеха: 1																		
+	1	Труба	1	1	43,4000	2,5700	29,7500	5,7350	1,2900	150,000	0,0000	-	-	1	-3617,00	-16247,50	0,00	0,00										
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)	2,3040720	67,684419	1	0,0813	616,4527	3,0694	0,0000	0,0000	0,0000																		
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,3744117	10,998718	1	0,0066	616,4527	3,0694	0,0000	0,0000	0,0000																		
0330	Сера диоксид	1,4400450	42,302762	1	0,0203	616,4527	3,0694	0,0000	0,0000	0,0000																		
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	1,1178589	32,838223	1	0,0016	616,4527	3,0694	0,0000	0,0000	0,0000																		
+	2	Труба	1	1	43,4000	1,7940	25,2183	9,9766	1,2900	180,000	0,0000	-	-	1	-3612,00	-16277,50	0,00	0,00										
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)	1,8237360	53,574069	1	0,0593	641,6883	3,1853	0,0000	0,0000	0,0000																		
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,2963571	8,705786	1	0,0048	641,6883	3,1853	0,0000	0,0000	0,0000																		
0330	Сера диоксид	1,1398350	33,483793	1	0,0148	641,6883	3,1853	0,0000	0,0000	0,0000																		
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,8848159	25,992352	1	0,0012	641,6883	3,1853	0,0000	0,0000	0,0000																		
+	3	Труба (штатный)	1	1	30,0000	2,3000	17,4588	4,2021	1,2900	137,000	0,0000	-	-	1	-3650,50	-16365,00	0,00	0,00										
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)	2,2320000	65,567232	1	0,2015	409,7671	2,8129	0,0000	0,0000	0,0000																		
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,3627000	10,654675	1	0,0164	409,7671	2,8129	0,0000	0,0000	0,0000																		
0330	Сера диоксид	0,0582600	1,711446	1	0,0021	409,7671	2,8129	0,0000	0,0000	0,0000																		

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	0337 Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ) 1,3567589 39,856149 1 0,0049 409,7671 2,8129 0,0000 0,0000 0,0000													
						+ 5 Труба 1 1 30,0000 0,2540 0,4180 8,2493 1,2900 49,0000 0,0000 - - 1 -3931,00 -15952,50 0,00 0,00													
190188-00С2.1.2.РР	Лист	9	Код в-ва			Наименование вещества			Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F	Лето			Зима				
												См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um		
			0337			Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)			1,2617411	37,064907	1	0,0499	91,9591	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000		
			0410			Метан			4,3096441	126,600105	1	0,0171	91,9591	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000		
			1052			Метанол			1,0158111	29,840467	1	0,2009	91,9591	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000		
			1054			Пропан-1-ол			0,0033569	0,098612	1	0,0022	91,9591	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000		
			1114			Оксибис(метан) (Метилловый эфир,оксибисметан,диметилоксид)			1,9987242	58,714522	1	1,9770	91,9591	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000		
			+ 6 Труба (штатный) 1 1 65,0000 1,0700 0,8933 0,9934 1,2900 1691,5000 0,0000 - - 1 -3540,50 -16201,50 0,00 0,00																
190188-00С2.1.2.РР	Лист	9	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)			0,0217651	0,686384	1	0,0007	602,7204	1,8458	0,0000	0,0000	0,0000		
			0304			Азот (II) оксид (Азот монооксид)			0,0035368	0,111537	1	0,0001	602,7204	1,8458	0,0000	0,0000	0,0000		
			0328			Углерод (Пигмент черный)			0,0181376	0,571986	3	0,0022	301,3602	1,8458	0,0000	0,0000	0,0000		
			0330			Сера диоксид			0,0055065	0,173653	1	0,0001	602,7204	1,8458	0,0000	0,0000	0,0000		
			0333			Дигидросульфид (Водород сернистый, дигидросульфид, гидросульфид)			0,0000037	0,000117	1	0,0000	602,7204	1,8458	0,0000	0,0000	0,0000		
			0337			Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)			0,1813757	5,719864	1	0,0002	602,7204	1,8458	0,0000	0,0000	0,0000		
			0410			Метан			0,0045344	0,142997	1	0,0000	602,7204	1,8458	0,0000	0,0000	0,0000		
			+ 7 Воздушка 1 1 11,6500 0,0500 0,0027 1,3598 1,2900 29,0000 0,0000 - - 1 -3505,00 -16402,50 0,00 0,00																
190188-00С2.1.2.РР	Лист	9	Код в-ва			Наименование вещества			Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F	Лето			Зима				
												См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um		
			0322			Серная кислота (по молекуле H2SO4)			0,0000014	2,000000E-07	1	0,0000	29,4618	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000		
190188-00С2.1.2.РР	Лист	9	Код в-ва			Наименование вещества			Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F	Лето			Зима				
												См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um		
			0322			Серная кислота (по молекуле H2SO4)			0,0000021	1,000000E-07	1	0,0000	24,0039	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000		
190188-00С2.1.2.РР	Лист	9	Код в-ва			Наименование вещества			Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F	Лето			Зима				
												См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um		
+ 9 Воздушка 1 1 9,5000 0,1000 0,0055 0,7003 1,2900 29,0000 0,0000 - - 1 -3453,00 -16372,50 0,00 0,00																			

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	0303 Аммиак (Азота гидрид) 0,9900000 0,016000 1 21,0743 24,1468 0,5000 0,0000 0,0000 0,0000													
						+ 10 Воздушка (зима) 1 1 20,0000 1,4000 18,2650 11,8652 1,2900 168,000 0,0000 - - 1 -3590,50 -16376,50 0,00 0,00													
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)	2,8945664	44,015935	1	0,3839	361,7060	4,0303	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000								
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,4703670	7,152589	1	0,0312	361,7060	4,0303	0,0000	0,0000	0,0000									
0330	Сера диоксид	0,0565345	0,859686	1	0,0030	361,7060	4,0303	0,0000	0,0000	0,0000									
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	1,1306900	17,193724	1	0,0060	361,7060	4,0303	0,0000	0,0000	0,0000									
+ 11	Воздушка	1 1 11,6500 0,0500 0,0027 1,3598 1,2900 29,0000 0,0000 - - 1 -3458,00 -16325,50 0,00 0,00																	
Код в-ва	Наименование вещества	Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F	Лето					Зима									
					См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um									
0322	Серная кислота (по молекуле H2SO4)	0,0000014	2,000000E-07	1	0,0000	29,4618	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000									
+ 13	Воздушка	1 1 13,8500 0,1500 0,0028 0,1584 1,2900 20,0000 0,0000 - - 1 -3757,00 -16035,50 0,00 0,00																	
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)	0,0000552	0,000004	1	0,0027	78,9450	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000									
2754	Алканы C12-19 (в пересчете на C)	0,0190540	0,001417	1	0,0074	78,9450	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000									
+ 14	Воздушка	1 1 7,2500 0,0500 0,0028 1,4260 1,2900 20,0000 0,0000 - - 1 -3611,00 -16435,50 0,00 0,00																	
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)	0,0000554	3,000000E-07	1	0,0123	41,3250	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000									
2754	Алканы C12-19 (в пересчете на C)	0,0197110	0,000099	1	0,0349	41,3250	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000									
+ 15	Воздушка	1 1 7,2500 0,0500 0,0028 1,4260 1,2900 20,0000 0,0000 - - 1 -3600,00 -16429,50 0,00 0,00																	
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)	0,0000554	3,000000E-07	1	0,0123	41,3250	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000									
2754	Алканы C12-19 (в пересчете на C)	0,0197110	0,000099	1	0,0349	41,3250	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000									
+ 16	Выхлопная труба	1 1 10,0000 0,3500 16,2942 169,3585 1,2900 400,000 0,0000 - - 1 -3594,00 -16459,50 0,00 0,00																	
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)	2,6284800	0,075712	1	0,3276	444,1495	16,9528	0,0000	0,0000	0,0000									

190188-00С2.1.2.РР

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,4271280	0,012303	1	0,0266	444,1495	16,9528	0,0000	0,0000	0,0000								
						0328	Углерод (Пигмент черный)	0,1303810	0,003756	3	0,0650	222,0748	16,9528	0,0000	0,0000	0,0000								
						0330	Сера диоксид	0,2738000	0,007887	1	0,0136	444,1495	16,9528	0,0000	0,0000	0,0000								
						0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	2,7380000	0,078867	1	0,0136	444,1495	16,9528	0,0000	0,0000	0,0000								
						0703	Бенз/а/пирен	0,0000028	0,000000	3	0,0000	222,0748	16,9528	0,0000	0,0000	0,0000								
						1325	Формальдегид (Муравьиный альдегид, оксометан, метиленоксид)	0,0325952	0,000901	1	0,0162	444,1495	16,9528	0,0000	0,0000	0,0000								
						2732	Керосин (Керосин прямой перегонки; керосин дезодорированный)	0,7822857	0,022533	1	0,0162	444,1495	16,9528	0,0000	0,0000	0,0000								
						+	18	Воздушка	1	1	11,8000	0,3000	0,1536	2,1730	1,2900	50,0000	0,0000	-	-	1	-3647,00	-16016,50	0,00	0,00
						Код в-ва	Наименование вещества	Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F	Лето			Зима										
											См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um								
						1052	Метанол	0,9369090	5,458083	1	1,7775	34,7270	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000							
						+	19	Воздушка	1	1	6,0000	0,0500	0,0267	13,5982	1,2900	29,0000	0,0000	-	-	1	-3540,00	-16297,50	0,00	0,00
						Код в-ва	Наименование вещества	Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F	Лето			Зима										
											См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um								
						1052	Метанол	0,0213000	0,670000	1	0,1438	20,5777	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000							
						+	20	Общеобменная вентиляция В1, В1р, В2	1	1	20,0000	0,8000	6,7000	13,3292	1,2900	20,0000	0,0000	-	-	1	-3697,00	-16279,50	0,00	0,00
						Код в-ва	Наименование вещества	Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F	Лето			Зима										
											См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um								
						0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,0198439	0,625797	1	0,0004	158,0313	0,6931	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000							
						0410	Метан	0,0262634	0,828243	1	0,0001	158,0313	0,6931	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000							
						+	21	Общеобменная вентиляция В3, В3р	1	1	21,0000	0,5000	1,6600	8,4543	1,2900	20,0000	0,0000	-	-	1	-3705,00	-16288,50	0,00	0,00
						Код в-ва	Наименование вещества	Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F	Лето			Зима										
											См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um								
						0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,0024651	0,077739	1	0,0001	119,7000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000							
						0410	Метан	0,0032625	0,102886	1	0,0000	119,7000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000							
						+	22	Общеобменная вентиляция В1	1	1	12,0000	0,6300	3,3361	10,7021	1,2900	20,0000	0,0000	-	-	1	-3788,00	-16172,00	0,00	0,00
						Код в-ва	Наименование вещества	Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F	Лето			Зима										
											См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um								
						1052	Метанол	0,0105365	0,332279	1	0,0034	99,9213	0,7304	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000							

190188-00С2.1.2.РР

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	1054	Пропан-1-ол				0,0020231	0,063800	1	0,0031	95,2542	1,0445	0,0000	0,0000	0,0000					
						1114	Оксибис(метан) (Метилловый эфир,оксибисметан,диметилоксид)				0,0000036	0,000114	1	0,0000	95,2542	1,0445	0,0000	0,0000	0,0000					
						+	31	Общебменная вентиляция В1	1	1	9,0000	0,5900	2,7778	10,1603	1,2900	20,0000	0,0000	-	-	1	-3859,00	-15903,50	0,00	0,00
						Код в-ва	Наименование вещества				Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F	Лето					Зима					
														См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um					
						1052	Метанол				0,0108292	0,341509	1	0,0052	88,8397	0,8659	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000				
						+	32	Общебменная вентиляция В1	1	1	13,0000	0,1600	0,2360	11,7377	1,2900	20,0000	0,0000	-	-	1	-3560,00	-16414,50	0,00	0,00
						Код в-ва	Наименование вещества				Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F	Лето					Зима					
														См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um					
						0322	Серная кислота (по молекуле H2SO4)				0,0000010	1,300000E-07	1	0,0000	74,1000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000				
						+	33	Общебменная вентиляция В2	1	1	13,0000	0,1600	0,2360	11,7377	1,2900	20,0000	0,0000	-	-	1	-3558,00	-16413,50	0,00	0,00
						Код в-ва	Наименование вещества				Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F	Лето					Зима					
														См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um					
						0150	Натрий гидроксид (Натр едкий)				0,0000003	3,000000E-08	3	0,0000	37,0500	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000				
						+	34	Общебменная вентиляция В1, В1р	1	1	8,1000	0,4100	1,7222	13,0445	1,2900	20,0000	0,0000	-	-	1	-3745,00	-16238,50	0,00	0,00
						Код в-ва	Наименование вещества				Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F	Лето					Зима					
														См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um					
						1052	Метанол				0,0056683	0,178756	1	0,0035	79,2607	0,8584	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000				
						+	35	Общебменная вентиляция В1	1	1	7,5000	0,2500	0,6389	13,0156	1,2900	20,0000	0,0000	-	-	1	-3745,00	-16050,50	0,00	0,00
						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)				0,0000156	0,000492	1	0,0027	48,2227	0,5640	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000				
						2754	Алканы С12-19 (в пересчете на С)				0,0055361	0,174586	1	0,0077	48,2227	0,5640	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000				
						+	36	Дефлектор ВЕ1	1	1	12,0000	0,9000	0,9444	1,4845	1,2900	20,0000	0,0000	-	-	1	-3600,00	-16440,50	0,00	0,00
						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)				0,0000311	0,000981	1	0,0021	68,4000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000				
						2754	Алканы С12-19 (в пересчете на С)				0,0110722	0,349174	1	0,0060	68,4000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000				

190188-00С2.1.2.РР

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата																		
						+ 37	Вентиляционная труба	1	1	10,0000	0,2500	0,5556	11,3186	1,2900	20,0000	0,0000	-	-	1	-3456,00	-16339,50	0,00	0,00
						Код в-ва	Наименование вещества	Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F	Лето			Зима									
											См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um							
						0150	Натрий гидроксид (Нагр едкий)	0,0000004	0,000005	1	0,0000	57,0000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000						
						0322	Серная кислота (по молекуле H2SO4)	0,0000013	0,000034	1	0,0000	57,0000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000						
						+ 38	Вентиляционная труба	1	1	12,0000	0,3550	0,6300	6,3649	1,2900	20,0000	0,0000	-	-	1	-3633,00	-16469,50	0,00	0,00
						Код в-ва	Наименование вещества	Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F	Лето			Зима									
											См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um							
						1052	Метанол	0,0066800	0,128128	1	0,0036	68,4000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000						
						1061	Этанол (Этиловый спирт; метилкарбинол)	0,0066800	0,128128	1	0,0007	68,4000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000						
						1401	Пропан-2-он (Диметилкетон; диметилформальде- гид)	0,0025480	0,048873	1	0,0040	68,4000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000						
						+ 39	Вентиляционная труба	1	1	12,0000	0,3150	0,5600	7,1858	1,2900	20,0000	0,0000	-	-	1	-3630,00	-16476,50	0,00	0,00
						Код в-ва	Наименование вещества	Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F	Лето			Зима									
											См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um							
						0302	Азотная кислота (по молекуле HNO3)	0,0015000	0,028771	1	0,0020	68,4000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000						
						0316	Гидрохлорид (по молекуле HCl) (Водород хлорид)	0,0003960	0,007596	1	0,0011	68,4000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000						
						0322	Серная кислота (по молекуле H2SO4)	0,0000800	0,001534	1	0,0001	68,4000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000						
						1052	Метанол	0,0050100	0,096096	1	0,0027	68,4000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000						
						1061	Этанол (Этиловый спирт; метилкарбинол)	0,0050100	0,096096	1	0,0005	68,4000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000						
						+ 40	Вентиляционная труба	1	1	12,0000	0,3150	0,5600	7,1858	1,2900	20,0000	0,0000	-	-	1	-3643,00	-16483,50	0,00	0,00
						Код в-ва	Наименование вещества	Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F	Лето			Зима									
											См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um							
						0302	Азотная кислота (по молекуле HNO3)	0,0010000	0,019181	1	0,0014	68,4000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000						
						0316	Гидрохлорид (по молекуле HCl) (Водород хлорид)	0,0002640	0,005064	1	0,0007	68,4000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000						
						0322	Серная кислота (по молекуле H2SO4)	0,0000530	0,001017	1	0,0001	68,4000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000						
						1061	Этанол (Этиловый спирт; метилкарбинол)	0,0033400	0,064064	1	0,0004	68,4000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000						
						+ 41	Вентиляционная труба	1	1	12,0000	0,3150	0,4600	5,9026	1,2900	20,0000	0,0000	-	-	1	-3636,00	-16463,50	0,00	0,00
						Код в-ва	Наименование вещества	Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F	Лето			Зима									
											См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um							
						0125	диКалий карбонат (Калий углекислый, дикалиевая соль угольной кис	0,0000011	0,000011	1	0,0000	68,4000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000						
						0150	Натрий гидроксид (Нагр едкий)	0,0000001	0,000001	3	0,0000	34,2000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000						
						0155	диНатрий карбонат	0,0000011	0,000011	3	0,0000	34,2000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000						
						14																	
						14																	

190188-00С2.1.2.РР

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	0203	Хром (в пересчете на хрома (VI) оксид)	0,0000006	0,000006	3	0,0390	34,2000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	
						0302	Азотная кислота (по молекуле HNO3)	0,0000017	0,000016	1	0,0000	68,4000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	
						0316	Гидрохлорид (по молекуле HCl) (Водород хлорид)	0,0000050	0,000048	1	0,0000	68,4000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	
						0322	Серная кислота (по молекуле H2SO4)	6,0000000E-09	5,000000E-08	1	0,0000	68,4000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	
						1052	Метанол	0,0000352	0,000338	1	0,0000	68,4000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	
						1061	Этанол (Этиловый спирт; метилкарбинол)	0,0000352	0,000338	1	0,0000	68,4000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	
						1401	Пропан-2-он (Диметилкетон; диметилформальде-	0,0000734	0,000704	1	0,0001	68,4000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	
+	6001	Неорганизованный вы- брос	1	3	2,0000	0,0000	0,0000	0,0000	1,2900	0,0000	15,0000	-	-	1	-3717,00	-16315,50	-3707,00	-16332,50
Код в-ва	Наименование вещества		Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F	Лето			Зима									
						См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um							
	0410	Метан	0,1250471	3,673384	1	0,0893	11,4000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000							
	0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0113198	0,332530	1	0,0081	11,4000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000							
+	6002	Неорганизованный вы- брос	1	3	2,0000	0,0000	0,0000	0,0000	1,2900	0,0000	18,0000	-	-	1	-3720,00	-16312,50	-3737,00	-16276,50
Код в-ва	Наименование вещества		Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F	Лето			Зима									
						См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um							
	0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,4715035	13,850887	1	3,3681	11,4000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000							
	0410	Метан	0,0245541	0,721301	1	0,0175	11,4000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000							
+	6003	Неорганизованный вы- брос	1	3	2,0000	0,0000	0,0000	0,0000	1,2900	0,0000	5,0000	-	-	1	-3631,00	-16207,50	-3653,00	-16219,50
Код в-ва	Наименование вещества		Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F	Лето			Зима									
						См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um							
	0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,0094158	0,276599	1	0,0673	11,4000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000							
	0410	Метан	0,6805005	19,990383	1	0,4861	11,4000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000							
	0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0638460	1,875540	1	0,0456	11,4000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000							
+	6004	Неорганизованный вы- брос	1	3	2,0000	0,0000	0,0000	0,0000	1,2900	0,0000	10,0000	-	-	1	-3655,00	-16256,50	-3651,00	-16265,50
Код в-ва	Наименование вещества		Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F	Лето			Зима									
						См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um							
	0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,0003906	0,011474	1	0,0028	11,4000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000							
	0410	Метан	0,3234012	9,500234	1	0,2310	11,4000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000							

190188-00С2.1.2.РР

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата															
						190188-00С2.1.2.РР														
						Лист	16													
													18							

+	6005	Неорганизованный выброс	1	3	2,0000	0,0000	0,0000	0,0000	1,2900	0,0000	24,0000	-	-	1	-3755,00	-16209,50	-3739,00	-16201,50
Код в-ва	Наименование вещества		Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F	Лето			Зима									
						См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um							
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)		0,1708628	5,019266	1	1,2205	11,4000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000							
0410	Метан		0,1030065	3,025919	1	0,0736	11,4000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000							
1052	Метанол		0,3238013	9,511987	1	11,5651	11,4000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000							
+	6006	Неорганизованный выброс	1	3	2,0000	0,0000	0,0000	0,0000	1,2900	0,0000	5,0000	-	-	1	-3762,00	-16172,50	-3760,00	-16177,50
Код в-ва	Наименование вещества		Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F	Лето			Зима									
						См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um							
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)		0,0000081	0,000238	1	0,0001	11,4000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000							
0410	Метан		0,0000162	0,000476	1	0,0000	11,4000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000							
1052	Метанол		0,0749574	2,201949	1	2,6772	11,4000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000							
+	6007	Неорганизованный выброс	1	3	2,0000	0,0000	0,0000	0,0000	1,2900	0,0000	7,0000	-	-	1	-3700,00	-16097,50	-3697,00	-16103,50
Код в-ва	Наименование вещества		Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F	Лето			Зима									
						См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um							
1052	Метанол		0,0220690	0,648299	1	0,7882	11,4000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000							
+	6008	Неорганизованный выброс	1	3	2,0000	0,0000	0,0000	0,0000	1,2900	0,0000	6,0000	-	-	1	-3685,00	-16125,50	-3682,00	-16129,50
Код в-ва	Наименование вещества		Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F	Лето			Зима									
						См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um							
1052	Метанол		0,0238546	0,700753	1	0,8520	11,4000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000							
+	6009	Неорганизованный выброс	1	3	2,0000	0,0000	0,0000	0,0000	1,2900	0,0000	38,0000	-	-	1	-3954,00	-15956,50	-3915,00	-15933,50
Код в-ва	Наименование вещества		Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F	Лето			Зима									
						См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um							
1052	Метанол		0,0337206	0,990576	1	1,2044	11,4000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000							
+	6010	Неорганизованный выброс	1	3	2,0000	0,0000	0,0000	0,0000	1,2900	0,0000	65,0000	-	-	1	-3979,00	-15910,50	-3867,00	-15848,50
Код в-ва	Наименование вещества		Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F	Лето			Зима									
						См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um							
1052	Метанол		0,0658053	1,933096	1	2,3503	11,4000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000							

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: 0125 диКалий карбонат (Калий углекислый, дикалиевая соль угольной кис

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
						См/ПДК	Хм	Um	См/ПДК	Хм	Um
5	1	41	1	0,0000011	1	0,0000	68,4000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
Итого:				0,0000011		0,0000			0,0000		

Вещество: 0150 Натрий гидроксид (Натр едкий)

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
						См/ПДК	Хм	Um	См/ПДК	Хм	Um
5	1	33	1	0,0000003	3	0,0000	37,0500	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	37	1	0,0000004	1	0,0000	57,0000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	41	1	0,0000001	3	0,0000	34,2000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
Итого:				0,0000008		0,0001			0,0000		

Вещество: 0155 диНатрий карбонат

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
						См/ПДК	Хм	Um	См/ПДК	Хм	Um
5	1	41	1	0,0000011	3	0,0000	34,2000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
Итого:				0,0000011		0,0000			0,0000		

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

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
						См/ПДК	Хм	Um	См/ПДК	Хм	Um
5	1	6011	3	0,0000000	1	0,0000	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	6012	3	0,0008486	1	0,0179	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	6013	3	0,0002053	1	0,0043	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	6014	3	0,0132423	1	0,2788	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	6015	3	0,0023333	1	0,0491	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	6016	3	0,0015200	1	0,0320	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	1	1	2,3040720	1	0,0821	613,5457	3,0305	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	2	1	1,8237360	1	0,0597	639,4472	3,1538	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	3	1	2,2320000	1	0,2036	407,6410	2,7733	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	6	1	0,0217651	1	0,0007	602,1019	1,8439	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	16	1	2,6284800	1	0,3276	444,1495	16,9528	0,0000	0,0000	0,0000
Итого:				9,0282026		1,0558			0,0000		

Вещество: 0302 Азотная кислота (по молекуле HNO3)

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	Выброс	F	Лето			Зима		

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.2.РР

Лист

17

пл.	цех.	ист.		(г/с)		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
5	1	39	1	0,0015000	1	0,0020	68,4000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	40	1	0,0010000	1	0,0014	68,4000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	41	1	0,0000017	1	0,0000	68,4000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
Итого:				0,0025017		0,0034			0,0000		

Вещество: 0303 Аммиак (Азота гидрид)

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
						См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
5	1	9	1	0,9900000	1	4,6615	54,1500	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	25	1	0,0008839	1	0,0037	57,0000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	27	1	0,0000003	1	0,0000	48,4500	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	28	1	0,0000006	1	0,0000	27,3600	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	29	1	0,0009337	1	0,0034	78,1733	1,0550	0,0000	0,0000	0,0000
Итого:				0,9918185		4,6686			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
5	1	6011	3	0,0000000	1	0,0000	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	6012	3	0,0001379	1	0,0015	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	6013	3	0,0000334	1	0,0004	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	6014	3	0,0021519	1	0,0227	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	6015	3	0,0003792	1	0,0040	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	6016	3	0,0002470	1	0,0026	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	1	1	0,3744117	1	0,0067	613,5457	3,0305	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	2	1	0,2963571	1	0,0049	639,4472	3,1538	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	3	1	0,3627000	1	0,0165	407,6410	2,7733	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	6	1	0,0035368	1	0,0001	602,1019	1,8439	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	16	1	0,4271280	1	0,0266	444,1495	16,9528	0,0000	0,0000	0,0000
Итого:				1,4670830		0,0858			0,0000		

Вещество: 0316 Гидрохлорид (по молекуле HCl) (Водород хлорид)

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
						См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
5	1	39	1	0,0003960	1	0,0011	68,4000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	40	1	0,0002640	1	0,0007	68,4000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	41	1	0,0000050	1	0,0000	68,4000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
Итого:				0,0006650		0,0018			0,0000		

Вещество: 0322 Серная кислота (по молекуле H2SO4)

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
						См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
5	1	7	1	0,0000014	1	0,0000	66,4050	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	8	1	0,0000021	1	0,0000	54,1500	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	11	1	0,0000014	1	0,0000	66,4050	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	27	1	0,0000011	1	0,0000	48,4500	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	28	1	0,0000015	1	0,0000	27,3600	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

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

190188-ООС2.1.2.РР

Лист

18

5	1	32	1	0,0000010	1	0,0000	74,1000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	37	1	0,0000013	1	0,0000	57,0000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	39	1	0,0000800	1	0,0001	68,4000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	40	1	0,0000530	1	0,0001	68,4000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	41	1	6,0000000E-09	1	0,0000	68,4000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
Итого:				0,0001428		0,0003			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
5	1	6011	3	0,0011516	1	0,0323	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	6014	3	0,0010947	1	0,0307	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	6015	3	0,0002917	1	0,0082	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	6016	3	0,0001900	1	0,0053	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	6	1	0,0181376	3	0,0022	301,0510	1,8439	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	16	1	0,1303810	3	0,0650	222,0748	16,9528	0,0000	0,0000	0,0000
Итого:				0,1512466		0,1438			0,0000		

Вещество: 0330 Сера диоксид

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
						См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
5	1	6011	3	0,7040000	1	5,9285	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	6012	3	0,0003131	1	0,0026	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	6013	3	0,0000742	1	0,0006	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	6014	3	0,0018605	1	0,0157	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	6015	3	0,0004667	1	0,0039	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	6016	3	0,0003183	1	0,0027	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	1	1	1,4400450	1	0,0205	613,5457	3,0305	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	2	1	1,1398350	1	0,0149	639,4472	3,1538	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	3	1	0,0582600	1	0,0021	407,6410	2,7733	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	6	1	0,0055065	1	0,0001	602,1019	1,8439	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	16	1	0,2738000	1	0,0136	444,1495	16,9528	0,0000	0,0000	0,0000
Итого:				3,6244793		6,0053			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
5	1	6	1	0,0000037	1	0,0000	602,1019	1,8439	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	13	1	0,0000552	1	0,0027	78,9450	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	14	1	0,0000554	1	0,0123	41,3250	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	15	1	0,0000554	1	0,0123	41,3250	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	35	1	0,0000156	1	0,0027	48,2227	0,5640	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	36	1	0,0000311	1	0,0021	68,4000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
Итого:				0,0002164		0,0321			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
5	1	6011	3	0,0226944	1	0,0191	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000

Взам. инв.№
Подп. и дата
Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.2.РР

5	1	6012	3	0,1558557	1	0,1312	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	6013	3	0,0136867	1	0,0115	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	6014	3	0,4678619	1	0,3940	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	6015	3	0,0051667	1	0,0044	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	6016	3	0,0035150	1	0,0030	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	1	1	1,1178589	1	0,0016	613,5457	3,0305	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	2	1	0,8848159	1	0,0012	639,4472	3,1538	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	3	1	1,3567589	1	0,0050	407,6410	2,7733	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	5	1	1,2617411	1	0,0499	91,9591	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	6	1	0,1813757	1	0,0002	602,1019	1,8439	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	16	1	2,7380000	1	0,0136	444,1495	16,9528	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	20	1	0,0198439	1	0,0004	158,0313	0,6931	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	21	1	0,0024651	1	0,0001	119,7000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	6002	3	0,4715035	1	3,3681	11,4000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	6003	3	0,0094158	1	0,0673	11,4000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	6004	3	0,0003906	1	0,0028	11,4000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	6005	3	0,1708628	1	1,2205	11,4000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	6006	3	0,0000081	1	0,0001	11,4000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
Итого:				8,8838207		5,2939			0,0000		

Вещество: 0410 Метан

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
						См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
5	1	5	1	4,3096441	1	0,0171	91,9591	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	6	1	0,0045344	1	0,0000	602,1019	1,8439	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	20	1	0,0262634	1	0,0001	158,0313	0,6931	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	21	1	0,0032625	1	0,0000	119,7000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	6001	3	0,1250471	1	0,0893	11,4000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	6002	3	0,0245541	1	0,0175	11,4000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	6003	3	0,6805005	1	0,4861	11,4000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	6004	3	0,3234012	1	0,2310	11,4000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	6005	3	0,1030065	1	0,0736	11,4000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	6006	3	0,0000162	1	0,0000	11,4000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
Итого:				5,6002300		0,9147			0,0000		

Вещество: 0417 Этан (Диметил, метилметан)

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
						См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
5	1	6001	3	0,0113198	1	0,0081	11,4000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	6003	3	0,0638460	1	0,0456	11,4000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
Итого:				0,0751658		0,0537			0,0000		

Вещество: 1052 Метанол

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
						См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
5	1	5	1	1,0158111	1	0,2009	91,9591	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	18	1	0,9369090	1	1,7775	34,7270	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	19	1	0,0213000	1	0,0586	34,2000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000

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

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

190188-ООС2.1.2.РР

5	1	22	1	0,0105365	1	0,0034	99,9213	0,7304	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	23	1	0,0121273	1	0,0029	114,3796	0,7432	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	24	1	0,0121273	1	0,0029	114,3796	0,7432	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	30	1	0,0091800	1	0,0042	95,2542	1,0445	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	31	1	0,0108292	1	0,0052	88,8397	0,8659	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	34	1	0,0056683	1	0,0035	79,2607	0,8584	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	38	1	0,0066800	1	0,0036	68,4000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	39	1	0,0050100	1	0,0027	68,4000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	41	1	0,0000352	1	0,0000	68,4000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	6005	3	0,3238013	1	11,5651	11,4000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	6006	3	0,0749574	1	2,6772	11,4000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	6007	3	0,0220690	1	0,7882	11,4000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	6008	3	0,0238546	1	0,8520	11,4000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	6009	3	0,0337206	1	1,2044	11,4000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	6010	3	0,0658053	1	2,3503	11,4000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
Итого:				2,5904221		21,5026			0,0000		

Вещество: 1054 Пропан-1-ол

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
						См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
5	1	5	1	0,0033569	1	0,0022	91,9591	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	30	1	0,0020231	1	0,0031	95,2542	1,0445	0,0000	0,0000	0,0000
Итого:				0,0053800		0,0053			0,0000		

Вещество: 1061 Этанол (Этиловый спирт; метилкарбинол)

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
						См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
5	1	38	1	0,0066800	1	0,0007	68,4000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	39	1	0,0050100	1	0,0005	68,4000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	40	1	0,0033400	1	0,0004	68,4000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	41	1	0,0000352	1	0,0000	68,4000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
Итого:				0,0150652		0,0016			0,0000		

Вещество: 1114 Оксис(метан) (Метилвый эфир, оксисметан, диметил оксид)

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
						См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
5	1	5	1	1,9987242	1	1,9770	91,9591	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	30	1	0,0000036	1	0,0000	95,2542	1,0445	0,0000	0,0000	0,0000
Итого:				1,9987278		1,9770			0,0000		

Вещество: 1325 Формальдегид (Муравьиный альдегид, оксметан, метиленоксид)

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
						См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
5	1	16	1	0,0325952	1	0,0162	444,1495	16,9528	0,0000	0,0000	0,0000
Итого:				0,0325952		0,0162			0,0000		

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

№	№	№	Тип	Выброс	F	Лето	Зима
---	---	---	-----	--------	---	------	------

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

пл.	цех.	ист.		(г/с)		См/ПДК	Хм	Um	См/ПДК	Хм	Um
5	1	38	1	0,0025480	1	0,0040	68,4000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	41	1	0,0000734	1	0,0001	68,4000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
Итого:				0,0026214		0,0041			0,0000		

Вещество: 1706 Диметилдисульфид (2,3-Дитиобутан, (метилдисульфанил)метан)

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
						См/ПДК	Хм	Um	См/ПДК	Хм	Um
5	1	26	1	0,0018919	1	0,0019	76,8740	0,8991	0,0000	0,0000	0,0000
Итого:				0,0018919		0,0019			0,0000		

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

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
						См/ПДК	Хм	Um	См/ПДК	Хм	Um
5	1	6012	3	0,0146444	1	0,0123	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	6013	3	0,0017800	1	0,0015	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	6014	3	0,0355516	1	0,0299	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
Итого:				0,0519760		0,0438			0,0000		

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

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
						См/ПДК	Хм	Um	См/ПДК	Хм	Um
5	1	6011	3	3,1680000	1	11,1159	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	6014	3	0,0076007	1	0,0267	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	6015	3	0,0009167	1	0,0032	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	6016	3	0,0005700	1	0,0020	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	16	1	0,7822857	1	0,0162	444,1495	16,9528	0,0000	0,0000	0,0000
Итого:				3,9593731		11,1641			0,0000		

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ОС2.1.2.РР

Лист

22

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
5	1	13	1	0,0190540	1	0,0074	78,9450	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	14	1	0,0197110	1	0,0349	41,3250	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	15	1	0,0197110	1	0,0349	41,3250	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	35	1	0,0055361	1	0,0077	48,2227	0,5640	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	36	1	0,0110722	1	0,0060	68,4000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
Итого:				0,0750843		0,0910			0,0000		

Группа суммации: 6204 Азота диоксид, серы диоксид

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	Код в-ва	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
							См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
5	1	6011	3	0301	0,0000000	1	0,0000	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	6012	3	0301	0,0008486	1	0,0179	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	6013	3	0301	0,0002053	1	0,0043	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	6014	3	0301	0,0132423	1	0,2788	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	6015	3	0301	0,0023333	1	0,0491	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	6016	3	0301	0,0015200	1	0,0320	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	1	1	0301	2,3040720	1	0,0821	613,5457	3,0305	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	2	1	0301	1,8237360	1	0,0597	639,4472	3,1538	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	3	1	0301	2,2320000	1	0,2036	407,6410	2,7733	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	6	1	0301	0,0217651	1	0,0007	602,1019	1,8439	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	16	1	0301	2,6284800	1	0,3276	444,1495	16,9528	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	6011	3	0330	0,7040000	1	5,9285	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	6012	3	0330	0,0003131	1	0,0026	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	6013	3	0330	0,0000742	1	0,0006	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	6014	3	0330	0,0018605	1	0,0157	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	6015	3	0330	0,0004667	1	0,0039	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	6016	3	0330	0,0003183	1	0,0027	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	1	1	0330	1,4400450	1	0,0205	613,5457	3,0305	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	2	1	0330	1,1398350	1	0,0149	639,4472	3,1538	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	3	1	0330	0,0582600	1	0,0021	407,6410	2,7733	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	6	1	0330	0,0055065	1	0,0001	602,1019	1,8439	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	16	1	0330	0,2738000	1	0,0136	444,1495	16,9528	0,0000	0,0000	0,0000
Итого:					12,6526819		4,4132			0,0000		

Суммарное значение См/ПДК для группы рассчитано с учетом коэффициента неполной суммации 1,6000

Взам. инв.№
Подп. и дата
Инв. № подл.

Изм. Кол.уч. Лист Недок. Подп. Дата

190188-ОOC2.1.2.PP

Лист

23

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. значение	Исп. в расч.			
0125	диКалий карбонат (Калий углекислый, дикалиевая соль угольной кис	ПДК м/р	0,10000	0,10000	ПДК с/с	0,05000	0,05000	1	Нет	Нет
0150	Натрий гидроксид (Натр едкий)	ОБУВ	0,01000	0,01000	-	-	-	1	Нет	Нет
0155	диНатрий карбонат	ПДК м/р	0,15000	0,15000	ПДК с/с	0,05000	0,05000	1	Нет	Нет
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	ПДК м/р	0,20000	0,20000	ПДК с/с	0,04000	0,04000	1	Нет	Нет
0302	Азотная кислота (по молекуле HNO3)	ПДК м/р	0,40000	0,40000	ПДК с/с	0,04000	0,04000	1	Нет	Нет
0303	Аммиак (Азота гидрид)	ПДК м/р	0,20000	0,20000	ПДК с/с	0,04000	0,04000	1	Нет	Нет
0304	Азот (II) оксид (Азот мо-	ПДК м/р	0,40000	0,40000	ПДК с/с	0,06000	0,06000	1	Нет	Нет
0316	Гидрохлорид (по молекуле HCl) (Водород хло-	ПДК м/р	0,20000	0,20000	ПДК с/с	0,02000	0,02000	1	Нет	Нет
0322	Серная кислота (по молекуле H2SO4)	ПДК м/р	0,30000	0,30000	ПДК с/с	0,00100	0,00100	1	Нет	Нет
0328	Углерод (Пигмент чер-	ПДК м/р	0,15000	0,15000	ПДК с/с	0,02500	0,02500	1	Нет	Нет
0330	Сера диоксид	ПДК м/р	0,50000	0,50000	ПДК с/с	0,05000	0,05000	1	Нет	Нет
0333	Дигидросульфид (Водород сернистый, дигидросульфид, гидросульфид)	ПДК м/р	0,00800	0,00800	ПДК с/с	0,00200	0,00200	1	Нет	Нет
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моно-	ПДК м/р	5,00000	5,00000	ПДК с/с	3,00000	3,00000	1	Нет	Нет
0410	Метан	ОБУВ	50,00000	50,00000	-	-	-	1	Нет	Нет
0417	Этан (Диметил, метил-	ОБУВ	50,00000	50,00000	-	-	-	1	Нет	Нет
1052	Метанол	ПДК м/р	1,00000	1,00000	ПДК с/с	0,20000	0,20000	1	Нет	Нет
1054	Пропан-1-ол	ПДК м/р	0,30000	0,30000	-	-	-	1	Нет	Нет
1061	Этанол (Этиловый спирт; метилкарбинол)	ПДК м/р	5,00000	5,00000	-	-	-	1	Нет	Нет
1114	Оксибис(метан) (Метилловый эфир,оксибисметан,диметилксид)	ОБУВ	0,20000	0,20000	-	-	-	1	Нет	Нет
1325	Формальдегид (Муравьиный альдегид, оксометан, метиленоксид)	ПДК м/р	0,05000	0,05000	ПДК с/с	0,00300	0,00300	1	Нет	Нет
1401	Пропан-2-он (Диметилкетон; диметилформаль-	ПДК м/р	0,35000	0,35000	-	-	-	1	Нет	Нет
1706	Диметилдисульфид (2,3-Дитиобутан, (метилдисульфанил)метан)	ПДК м/р	0,70000	0,70000	-	-	-	1	Нет	Нет
2704	Бензин (нефтяной, мало-сернистый) (в пересчете на углерод)	ПДК м/р	5,00000	5,00000	ПДК с/с	1,50000	1,50000	1	Нет	Нет
2732	Керосин (Керосин прямой перегонки; керосин дезодорированный)	ОБУВ	1,20000	1,20000	-	-	-	1	Нет	Нет
2754	Алканы C12-19 (в пересчете на C)	ПДК м/р	1,00000	1,00000	-	-	-	1	Нет	Нет
6204	Группа неполной суммации с коэффициентом	Группа суммации	-	-	Группа суммации	-	-	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	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.2.РР

Лист

24

Результаты расчета по веществам (расчетные площадки)

Вещество: 0125 диКалий карбонат (Калий углекислый, дикалиевая соль угольной кис
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)	Концентр. (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	3,9971E-06	3,99714E-07	175	0,60	-	-	-	-
-3650,00	-16800,00	1,8332E-06	1,83317E-07	2	0,80	-	-	-	-
-3150,00	-16300,00	9,8095E-07	9,80955E-08	251	1,10	-	-	-	-
-4150,00	-16300,00	9,0474E-07	9,04740E-08	108	1,10	-	-	-	-
-3150,00	-16800,00	7,8060E-07	7,80595E-08	305	1,30	-	-	-	-
-4150,00	-16800,00	7,3348E-07	7,33479E-08	57	1,40	-	-	-	-
-3650,00	-15800,00	6,4853E-07	6,48526E-08	179	1,90	-	-	-	-
-3150,00	-15800,00	4,7842E-07	4,78419E-08	216	3,80	-	-	-	-
-3650,00	-17300,00	4,6803E-07	4,68027E-08	1	3,90	-	-	-	-
-4150,00	-15800,00	4,6575E-07	4,65755E-08	142	4,00	-	-	-	-
-3150,00	-17300,00	3,8872E-07	3,88719E-08	330	5,20	-	-	-	-
-4150,00	-17300,00	3,8076E-07	3,80758E-08	32	5,30	-	-	-	-
-2650,00	-16300,00	3,7254E-07	3,72536E-08	261	5,40	-	-	-	-
-4650,00	-16300,00	3,6108E-07	3,61082E-08	99	5,70	-	-	-	-
-2650,00	-16800,00	3,5487E-07	3,54866E-08	289	5,80	-	-	-	-
-4650,00	-16800,00	3,4366E-07	3,43656E-08	72	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-15300,00	3,0885E-07	3,08851E-08	179	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-15800,00	3,0086E-07	3,00857E-08	236	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-15800,00	2,9306E-07	2,93055E-08	123	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-15300,00	2,7745E-07	2,77453E-08	203	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-15300,00	2,7449E-07	2,74486E-08	156	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-17300,00	2,6805E-07	2,68051E-08	310	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-17300,00	2,6143E-07	2,61434E-08	50	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-17800,00	2,5564E-07	2,55636E-08	1	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-17800,00	2,3432E-07	2,34320E-08	340	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-17800,00	2,3196E-07	2,31961E-08	21	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-16300,00	2,1730E-07	2,17303E-08	264	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-16300,00	2,1149E-07	2,11488E-08	96	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-16800,00	2,1122E-07	2,11217E-08	283	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-15300,00	2,1084E-07	2,10843E-08	220	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-15300,00	2,0728E-07	2,07281E-08	139	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-16800,00	2,0507E-07	2,05068E-08	77	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-15800,00	1,9096E-07	1,90960E-08	246	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-15800,00	1,8603E-07	1,86032E-08	114	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-17800,00	1,8447E-07	1,84474E-08	324	6,00	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.2.РР

-3650,00	-14800,00	1,8384E-07	1,83841E-08	180	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-17800,00	1,8194E-07	1,81944E-08	37	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-17300,00	1,7699E-07	1,76992E-08	299	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-17300,00	1,7335E-07	1,73354E-08	61	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-14800,00	1,7263E-07	1,72626E-08	196	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-14800,00	1,7148E-07	1,71478E-08	163	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-18300,00	1,5684E-07	1,56843E-08	0	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-15300,00	1,5037E-07	1,50366E-08	232	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-18300,00	1,4868E-07	1,48677E-08	345	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-18300,00	1,4750E-07	1,47501E-08	16	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-15300,00	1,4703E-07	1,47028E-08	128	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-14800,00	1,4415E-07	1,44154E-08	211	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-14800,00	1,4234E-07	1,42340E-08	149	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-16300,00	1,3713E-07	1,37128E-08	265	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-17800,00	1,3662E-07	1,36621E-08	312	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-16800,00	1,3453E-07	1,34531E-08	280	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-17800,00	1,3386E-07	1,33856E-08	49	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-16300,00	1,3386E-07	1,33855E-08	95	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-16800,00	1,3128E-07	1,31285E-08	81	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-18300,00	1,2710E-07	1,27096E-08	332	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-18300,00	1,2579E-07	1,25793E-08	29	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-15800,00	1,2579E-07	1,25792E-08	252	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-15800,00	1,2341E-07	1,23412E-08	108	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-17300,00	1,2008E-07	1,20081E-08	293	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-14300,00	1,1906E-07	1,19061E-08	180	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-17300,00	1,1733E-07	1,17329E-08	67	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-14300,00	1,1413E-07	1,14128E-08	193	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-14300,00	1,1354E-07	1,13535E-08	167	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-14800,00	1,1307E-07	1,13067E-08	222	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-14800,00	1,1136E-07	1,11357E-08	138	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-15300,00	1,0689E-07	1,06893E-08	240	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-15300,00	1,0515E-07	1,05153E-08	120	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-18800,00	1,0413E-07	1,04129E-08	0	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-18300,00	1,0231E-07	1,02306E-08	321	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-14300,00	1,0078E-07	1,00777E-08	205	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-18300,00	1,0059E-07	1,00590E-08	40	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-18800,00	1,0039E-07	1,00391E-08	348	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-14300,00	1,0026E-07	1,00255E-08	155	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-17800,00	9,9935E-08	9,99352E-09	304	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-18800,00	9,9802E-08	9,98017E-09	12	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-17800,00	9,7966E-08	9,79657E-09	56	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-16300,00	9,3100E-08	9,30995E-09	266	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-16800,00	9,1998E-08	9,19983E-09	278	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-16300,00	9,1360E-08	9,13597E-09	94	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-18800,00	9,0434E-08	9,04340E-09	337	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-16800,00	9,0238E-08	9,02383E-09	82	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-18800,00	8,9507E-08	8,95071E-09	23	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-15800,00	8,8241E-08	8,82411E-09	255	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-14800,00	8,7207E-08	8,72069E-09	230	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-15800,00	8,6600E-08	8,66001E-09	105	6,00	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ОС2.1.2.РР

-6650,00	-17800,00	5,5648E-08	5,56479E-09	66	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-13300,00	5,5045E-08	5,50447E-09	197	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-14300,00	5,4957E-08	5,49571E-09	131	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-13300,00	5,4815E-08	5,48151E-09	162	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-13800,00	5,4777E-08	5,47766E-09	217	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-13800,00	5,4313E-08	5,43130E-09	143	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-18800,00	5,2106E-08	5,21059E-09	313	6,00	-	-	-	-
-650,00	-14800,00	5,1947E-08	5,19468E-09	241	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-18800,00	5,1549E-08	5,15488E-09	47	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-14800,00	5,1250E-08	5,12499E-09	119	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-19300,00	5,0696E-08	5,06961E-09	325	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-19300,00	5,0145E-08	5,01450E-09	35	6,00	-	-	-	-
-150,00	-16300,00	4,9876E-08	4,98759E-09	267	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-13300,00	4,9787E-08	4,97871E-09	205	6,00	-	-	-	-
-150,00	-16800,00	4,9441E-08	4,94409E-09	276	6,00	-	-	-	-
-650,00	-18300,00	4,9404E-08	4,94038E-09	302	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-13300,00	4,9351E-08	4,93509E-09	154	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-18300,00	4,8802E-08	4,88020E-09	59	6,00	-	-	-	-
-150,00	-15800,00	4,8360E-08	4,83604E-09	259	6,00	-	-	-	-
-150,00	-17300,00	4,7301E-08	4,73014E-09	283	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-13800,00	4,6050E-08	4,60503E-09	223	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-13800,00	4,5518E-08	4,55180E-09	137	6,00	-	-	-	-
-150,00	-15300,00	4,5169E-08	4,51685E-09	252	6,00	-	-	-	-
-650,00	-14300,00	4,5022E-08	4,50219E-09	234	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-14300,00	4,4440E-08	4,44395E-09	126	6,00	-	-	-	-
-150,00	-17800,00	4,3993E-08	4,39931E-09	291	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-13300,00	4,3944E-08	4,39443E-09	212	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-13300,00	4,3476E-08	4,34757E-09	148	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-19300,00	4,3129E-08	4,31293E-09	319	6,00	-	-	-	-
-650,00	-18800,00	4,2745E-08	4,27452E-09	308	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-19300,00	4,2644E-08	4,26438E-09	42	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-18800,00	4,2258E-08	4,22579E-09	52	6,00	-	-	-	-
-150,00	-14800,00	4,1152E-08	4,11516E-09	244	6,00	-	-	-	-
-150,00	-18300,00	3,9784E-08	3,97840E-09	298	6,00	-	-	-	-
-650,00	-13800,00	3,8663E-08	3,86630E-09	228	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-13300,00	3,8301E-08	3,83014E-09	218	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-13800,00	3,8212E-08	3,82119E-09	131	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-13300,00	3,7889E-08	3,78892E-09	142	6,00	-	-	-	-
-150,00	-14300,00	3,6961E-08	3,69613E-09	238	6,00	-	-	-	-
-650,00	-19300,00	3,6602E-08	3,66017E-09	314	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-19300,00	3,6360E-08	3,63598E-09	47	6,00	-	-	-	-
-150,00	-18800,00	3,5483E-08	3,54834E-09	304	6,00	-	-	-	-
-650,00	-13300,00	3,3325E-08	3,33250E-09	223	0,70	-	-	-	-
-6650,00	-13300,00	3,3149E-08	3,31492E-09	136	0,70	-	-	-	-
-150,00	-13800,00	3,2992E-08	3,29917E-09	233	0,70	-	-	-	-
-150,00	-19300,00	3,2073E-08	3,20729E-09	309	0,70	-	-	-	-
-150,00	-13300,00	3,0372E-08	3,03718E-09	228	0,70	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.2.РР

Вещество: 0150 Натрий гидроксид (Натр едкий)
Площадка: 2

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)	Концентр. (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	1,6032E-05	1,60319E-07	114	0,50	-	-	-	-
-3150,00	-16300,00	1,1485E-05	1,14848E-07	261	1,10	-	-	-	-
-3650,00	-16800,00	7,6851E-06	7,68507E-08	17	1,10	-	-	-	-
-3150,00	-16800,00	4,5441E-06	4,54406E-08	323	1,90	-	-	-	-
-3150,00	-15800,00	4,4899E-06	4,48985E-08	211	3,80	-	-	-	-
-4150,00	-16800,00	4,4061E-06	4,40613E-08	57	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-15800,00	4,3041E-06	4,30413E-08	163	2,20	-	-	-	-
-4150,00	-16300,00	4,1675E-06	4,16748E-08	97	2,20	-	-	-	-
-2650,00	-16300,00	3,2662E-06	3,26625E-08	265	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-15800,00	2,7828E-06	2,78279E-08	236	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-17300,00	2,6990E-06	2,69897E-08	9	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-15800,00	2,5567E-06	2,55665E-08	131	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-16800,00	2,4932E-06	2,49323E-08	297	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-17300,00	2,4170E-06	2,41702E-08	35	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-17300,00	2,2715E-06	2,27152E-08	340	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-15300,00	2,2421E-06	2,24207E-08	198	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-16300,00	2,1858E-06	2,18575E-08	94	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-16800,00	2,1744E-06	2,17437E-08	70	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-15300,00	2,1637E-06	2,16373E-08	172	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-15800,00	1,7316E-06	1,73157E-08	117	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-15300,00	1,7244E-06	1,72443E-08	149	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-17300,00	1,7174E-06	1,71743E-08	318	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-15300,00	1,6564E-06	1,65645E-08	218	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-16300,00	1,6563E-06	1,65629E-08	267	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-17300,00	1,5408E-06	1,54076E-08	51	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-17800,00	1,4739E-06	1,47393E-08	6	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-16800,00	1,4527E-06	1,45267E-08	288	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-15800,00	1,4471E-06	1,44710E-08	247	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-17800,00	1,3316E-06	1,33164E-08	346	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-17800,00	1,2773E-06	1,27732E-08	24	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-14800,00	1,1735E-06	1,17353E-08	174	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-14800,00	1,1631E-06	1,16308E-08	192	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-15300,00	1,1588E-06	1,15877E-08	133	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-16300,00	1,1280E-06	1,12805E-08	93	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-16800,00	1,0911E-06	1,09113E-08	75	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-17300,00	1,0833E-06	1,08329E-08	305	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-15300,00	1,0609E-06	1,06085E-08	232	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-17800,00	1,0418E-06	1,04180E-08	330	6,00	-	-	-	-

Ив. № подл. Подп. и дата Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.2.РР

-5150,00	-14300,00	4,5391E-07	4,53912E-09	141	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-16800,00	4,5325E-07	4,53248E-09	81	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-18800,00	4,5073E-07	4,50730E-09	25	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-14800,00	4,4987E-07	4,49874E-09	126	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-13800,00	4,4927E-07	4,49274E-09	198	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-18300,00	4,4619E-07	4,46185E-09	316	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-15800,00	4,3980E-07	4,39798E-09	102	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-14300,00	4,3276E-07	4,32758E-09	222	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-17800,00	4,2652E-07	4,26523E-09	302	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-14800,00	4,1922E-07	4,19224E-09	236	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-17300,00	4,1763E-07	4,17633E-09	71	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-18800,00	4,1518E-07	4,15177E-09	331	6,00	-	-	-	-
-650,00	-16300,00	4,0798E-07	4,07980E-09	269	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-13800,00	4,0617E-07	4,06174E-09	156	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-18300,00	3,9740E-07	3,97402E-09	48	6,00	-	-	-	-
-650,00	-16800,00	3,9736E-07	3,97363E-09	279	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-15300,00	3,9661E-07	3,96609E-09	112	6,00	-	-	-	-
-650,00	-15800,00	3,9550E-07	3,95505E-09	259	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-13800,00	3,9490E-07	3,94901E-09	208	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-18800,00	3,8368E-07	3,83680E-09	34	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-19300,00	3,7912E-07	3,79119E-09	3	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-19300,00	3,7308E-07	3,73078E-09	353	6,00	-	-	-	-
-650,00	-17300,00	3,6719E-07	3,67191E-09	288	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-17800,00	3,6710E-07	3,67097E-09	62	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-19300,00	3,6439E-07	3,64389E-09	13	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-14300,00	3,6409E-07	3,64090E-09	134	6,00	-	-	-	-
-650,00	-15300,00	3,6269E-07	3,62691E-09	249	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-18300,00	3,5350E-07	3,53500E-09	310	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-19300,00	3,5082E-07	3,50821E-09	344	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-18800,00	3,5012E-07	3,50116E-09	323	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-13300,00	3,5000E-07	3,49999E-09	177	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-13800,00	3,4987E-07	3,49867E-09	147	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-13300,00	3,4792E-07	3,47924E-09	186	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-14300,00	3,4476E-07	3,44759E-09	229	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-14800,00	3,4375E-07	3,43745E-09	121	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-13800,00	3,3705E-07	3,37049E-09	216	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-13300,00	3,3533E-07	3,35333E-09	168	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-19300,00	3,3491E-07	3,34913E-09	21	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-16300,00	3,3467E-07	3,34670E-09	91	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-13300,00	3,3056E-07	3,30558E-09	195	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-16800,00	3,3053E-07	3,30531E-09	82	6,00	-	-	-	-
-650,00	-17800,00	3,2671E-07	3,26712E-09	297	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-15800,00	3,2396E-07	3,23962E-09	100	6,00	-	-	-	-
-650,00	-14800,00	3,2184E-07	3,21837E-09	241	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-18800,00	3,1900E-07	3,18999E-09	42	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-19300,00	3,1611E-07	3,16109E-09	335	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-18300,00	3,1449E-07	3,14491E-09	54	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-17300,00	3,1159E-07	3,11586E-09	74	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-13300,00	3,0867E-07	3,08675E-09	159	6,00	-	-	-	-
-150,00	-16300,00	3,0271E-07	3,02705E-09	269	6,00	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ОOC2.1.2.PP

-2150,00	-13300,00	3,0185E-07	3,01850E-09	204	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-15300,00	3,0099E-07	3,00987E-09	109	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-19300,00	2,9818E-07	2,98175E-09	29	6,00	-	-	-	-
-150,00	-16800,00	2,9641E-07	2,96408E-09	277	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-13800,00	2,9605E-07	2,96052E-09	140	6,00	-	-	-	-
-150,00	-15800,00	2,9527E-07	2,95271E-09	260	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-14300,00	2,9427E-07	2,94273E-09	128	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-18800,00	2,9218E-07	2,92178E-09	316	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-17800,00	2,8434E-07	2,84342E-09	66	6,00	-	-	-	-
-650,00	-18300,00	2,8375E-07	2,83745E-09	304	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-13800,00	2,8349E-07	2,83486E-09	222	6,00	-	-	-	-
-150,00	-17300,00	2,8073E-07	2,80727E-09	286	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-19300,00	2,7920E-07	2,79204E-09	328	6,00	-	-	-	-
-650,00	-14300,00	2,7864E-07	2,78636E-09	234	6,00	-	-	-	-
-150,00	-15300,00	2,7842E-07	2,78418E-09	252	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-13300,00	2,7587E-07	2,75870E-09	152	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-14800,00	2,7164E-07	2,71640E-09	116	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-13300,00	2,6901E-07	2,69014E-09	211	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-18800,00	2,6526E-07	2,65264E-09	47	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-19300,00	2,6043E-07	2,60428E-09	36	6,00	-	-	-	-
-150,00	-17800,00	2,5787E-07	2,57873E-09	293	6,00	-	-	-	-
-150,00	-14800,00	2,5500E-07	2,55000E-09	245	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-18300,00	2,5293E-07	2,52929E-09	59	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-13800,00	2,4989E-07	2,49888E-09	134	6,00	-	-	-	-
-650,00	-18800,00	2,4401E-07	2,44011E-09	311	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-13300,00	2,4342E-07	2,43420E-09	145	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-19300,00	2,4222E-07	2,42215E-09	321	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-14300,00	2,4119E-07	2,41189E-09	123	6,00	-	-	-	-
-650,00	-13800,00	2,3909E-07	2,39086E-09	228	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-13300,00	2,3517E-07	2,35174E-09	217	6,00	-	-	-	-
-150,00	-18300,00	2,3216E-07	2,32162E-09	300	6,00	-	-	-	-
-150,00	-14300,00	2,2831E-07	2,28314E-09	238	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-19300,00	2,2557E-07	2,25567E-09	42	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-18800,00	2,2267E-07	2,22671E-09	52	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-13300,00	2,1280E-07	2,12798E-09	139	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-13800,00	2,1199E-07	2,11987E-09	129	6,00	-	-	-	-
-650,00	-19300,00	2,1039E-07	2,10391E-09	316	6,00	-	-	-	-
-150,00	-18800,00	2,0642E-07	2,06420E-09	306	6,00	-	-	-	-
-650,00	-13300,00	2,0522E-07	2,05217E-09	223	6,00	-	-	-	-
-150,00	-13800,00	2,0196E-07	2,01961E-09	232	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-19300,00	1,9521E-07	1,95207E-09	47	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-13300,00	1,8581E-07	1,85806E-09	134	6,00	-	-	-	-
-150,00	-19300,00	1,8245E-07	1,82449E-09	311	6,00	-	-	-	-
-150,00	-13300,00	1,7842E-07	1,78423E-09	227	6,00	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ОOC2.1.2.PP

Вещество: 0155 диНатрий карбонат
Площадка: 2

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)	Концентр. (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	3,7994E-06	5,69909E-07	175	0,80	-	-	-	-
-3650,00	-16800,00	1,2669E-06	1,90041E-07	2	2,00	-	-	-	-
-3150,00	-16300,00	7,2199E-07	1,08299E-07	251	5,70	-	-	-	-
-4150,00	-16300,00	6,7928E-07	1,01891E-07	108	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-16800,00	6,0507E-07	9,07606E-08	305	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-16800,00	5,7529E-07	8,62928E-08	57	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-15800,00	5,1724E-07	7,75853E-08	179	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-15800,00	3,7531E-07	5,62958E-08	216	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-17300,00	3,6559E-07	5,48379E-08	1	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-15800,00	3,6344E-07	5,45160E-08	142	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-17300,00	2,8844E-07	4,32654E-08	330	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-17300,00	2,8072E-07	4,21082E-08	32	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-16300,00	2,7247E-07	4,08702E-08	261	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-16300,00	2,6072E-07	3,91085E-08	99	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-16800,00	2,5446E-07	3,81693E-08	289	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-16800,00	2,4333E-07	3,64995E-08	72	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-15300,00	2,0981E-07	3,14708E-08	179	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-15800,00	2,0240E-07	3,03595E-08	236	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-15800,00	1,9543E-07	2,93149E-08	123	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-15300,00	1,7475E-07	2,62132E-08	203	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-15300,00	1,6938E-07	2,54072E-08	156	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-17300,00	1,5947E-07	2,39210E-08	310	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-17300,00	1,5028E-07	2,25421E-08	50	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-17800,00	1,4223E-07	2,13338E-08	1	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-17800,00	1,1733E-07	1,75988E-08	340	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-17800,00	1,1496E-07	1,72434E-08	21	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-16300,00	1,0152E-07	1,52279E-08	264	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-16300,00	9,6586E-08	1,44879E-08	96	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-16800,00	9,6401E-08	1,44601E-08	283	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-15300,00	9,6120E-08	1,44180E-08	220	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-15300,00	9,3201E-08	1,39801E-08	139	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-16800,00	9,1701E-08	1,37551E-08	77	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-15800,00	8,1269E-08	1,21903E-08	246	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-15800,00	7,8046E-08	1,17068E-08	114	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-17800,00	7,7069E-08	1,15603E-08	324	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-14800,00	7,6695E-08	1,15043E-08	180	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-17800,00	7,5354E-08	1,13031E-08	37	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-17300,00	7,2324E-08	1,08486E-08	299	6,00	-	-	-	-

Ив. № подл. Подп. и дата Взам. инв.№

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.2.РР

-5150,00	-17300,00	7,0054E-08	1,05081E-08	61	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-14800,00	6,9659E-08	1,04488E-08	196	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-14800,00	6,8955E-08	1,03433E-08	163	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-18300,00	6,0841E-08	9,12617E-09	0	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-15300,00	5,7414E-08	8,61205E-09	232	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-18300,00	5,6567E-08	8,48512E-09	345	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-18300,00	5,6005E-08	8,40081E-09	16	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-15300,00	5,5790E-08	8,36848E-09	128	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-14800,00	5,4345E-08	8,15178E-09	211	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-14800,00	5,3466E-08	8,01986E-09	149	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-16300,00	5,0972E-08	7,64575E-09	265	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-17800,00	5,0717E-08	7,60757E-09	312	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-16800,00	4,9774E-08	7,46613E-09	280	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-17800,00	4,9471E-08	7,42066E-09	49	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-16300,00	4,9459E-08	7,41888E-09	95	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-16800,00	4,8303E-08	7,24543E-09	81	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-18300,00	4,6395E-08	6,95932E-09	332	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-15800,00	4,5845E-08	6,87681E-09	252	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-18300,00	4,5815E-08	6,87220E-09	29	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-15800,00	4,4782E-08	6,71726E-09	108	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-17300,00	4,3346E-08	6,50189E-09	293	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-14300,00	4,2925E-08	6,43880E-09	180	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-17300,00	4,2200E-08	6,33005E-09	67	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-14300,00	4,0857E-08	6,12852E-09	193	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-14300,00	4,0614E-08	6,09207E-09	167	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-14800,00	4,0414E-08	6,06203E-09	222	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-14800,00	3,9717E-08	5,95755E-09	138	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-15300,00	3,7919E-08	5,68787E-09	240	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-15300,00	3,7218E-08	5,58276E-09	120	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-18800,00	3,6822E-08	5,52329E-09	0	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-18300,00	3,6100E-08	5,41494E-09	321	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-14300,00	3,5518E-08	5,32777E-09	205	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-18300,00	3,5446E-08	5,31686E-09	40	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-18800,00	3,5359E-08	5,30380E-09	348	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-14300,00	3,5304E-08	5,29554E-09	155	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-17800,00	3,5179E-08	5,27690E-09	304	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-18800,00	3,5136E-08	5,27043E-09	12	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-17800,00	3,4431E-08	5,16458E-09	56	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-16300,00	3,2543E-08	4,88150E-09	266	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-16800,00	3,2101E-08	4,81520E-09	278	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-16300,00	3,1846E-08	4,77693E-09	94	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-18800,00	3,1477E-08	4,72153E-09	337	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-16800,00	3,1408E-08	4,71117E-09	82	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-18800,00	3,1126E-08	4,66895E-09	23	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-15800,00	3,0627E-08	4,59412E-09	255	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-14800,00	3,0234E-08	4,53516E-09	230	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-15800,00	3,0007E-08	4,50112E-09	105	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-14800,00	2,9679E-08	4,45181E-09	130	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-17300,00	2,9464E-08	4,41966E-09	289	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-14300,00	2,9397E-08	4,40951E-09	214	6,00	-	-	-	-

Изн. № подл.

Подп. и дата

Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ОС2.1.2.РР

-5150,00	-14300,00	2,9165E-08	4,37472E-09	145	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-17300,00	2,8911E-08	4,33660E-09	72	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-13800,00	2,8657E-08	4,29850E-09	180	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-18300,00	2,7854E-08	4,17811E-09	313	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-13800,00	2,7782E-08	4,16727E-09	190	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-13800,00	2,7729E-08	4,15931E-09	169	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-18300,00	2,7432E-08	4,11485E-09	48	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-15300,00	2,7126E-08	4,06894E-09	245	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-15300,00	2,6658E-08	3,99869E-09	115	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-18800,00	2,6607E-08	3,99103E-09	328	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-18800,00	2,6420E-08	3,96302E-09	33	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-17800,00	2,5735E-08	3,86018E-09	298	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-19300,00	2,5496E-08	3,82435E-09	0	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-13800,00	2,5429E-08	3,81432E-09	200	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-17800,00	2,5350E-08	3,80257E-09	62	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-13800,00	2,5295E-08	3,79425E-09	159	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-19300,00	2,4827E-08	3,72406E-09	350	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-19300,00	2,4751E-08	3,71272E-09	10	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-14300,00	2,3876E-08	3,58133E-09	223	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-14300,00	2,3666E-08	3,54991E-09	137	6,00	-	-	-	-
-650,00	-16300,00	2,3163E-08	3,47442E-09	267	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-14800,00	2,3143E-08	3,47143E-09	236	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-19300,00	2,2984E-08	3,44756E-09	341	6,00	-	-	-	-
-650,00	-16800,00	2,2903E-08	3,43552E-09	276	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-19300,00	2,2827E-08	3,42409E-09	20	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-16300,00	2,2776E-08	3,41640E-09	93	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-14800,00	2,2751E-08	3,41260E-09	123	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-16800,00	2,2539E-08	3,38079E-09	84	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-13800,00	2,2345E-08	3,35175E-09	209	6,00	-	-	-	-
-650,00	-15800,00	2,2162E-08	3,32432E-09	257	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-13800,00	2,2123E-08	3,31839E-09	150	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-18800,00	2,2092E-08	3,31373E-09	320	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-18800,00	2,1880E-08	3,28206E-09	41	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-15800,00	2,1824E-08	3,27362E-09	102	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-18300,00	2,1754E-08	3,26309E-09	306	6,00	-	-	-	-
-650,00	-17300,00	2,1652E-08	3,24782E-09	286	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-18300,00	2,1529E-08	3,22933E-09	54	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-17300,00	2,1279E-08	3,19182E-09	74	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-13300,00	2,0903E-08	3,13546E-09	180	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-13300,00	2,0467E-08	3,07004E-09	189	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-19300,00	2,0433E-08	3,06495E-09	332	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-13300,00	2,0422E-08	3,06336E-09	171	6,00	-	-	-	-
-650,00	-15300,00	2,0417E-08	3,06248E-09	249	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-19300,00	2,0318E-08	3,04777E-09	28	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-15300,00	2,0142E-08	3,02137E-09	111	6,00	-	-	-	-
-650,00	-17800,00	1,9695E-08	2,95425E-09	294	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-14300,00	1,9441E-08	2,91611E-09	229	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-17800,00	1,9424E-08	2,91355E-09	66	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-13300,00	1,9224E-08	2,88367E-09	197	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-14300,00	1,9196E-08	2,87941E-09	131	6,00	-	-	-	-

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

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

190188-ООС2.1.2.РР

-4650,00	-13300,00	1,9150E-08	2,87251E-09	162	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-13800,00	1,9137E-08	2,87053E-09	217	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-13800,00	1,8986E-08	2,84796E-09	143	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-18800,00	1,8262E-08	2,73928E-09	313	6,00	-	-	-	-
-650,00	-14800,00	1,8210E-08	2,73154E-09	241	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-18800,00	1,8080E-08	2,71195E-09	47	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-14800,00	1,7981E-08	2,69721E-09	119	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-19300,00	1,7799E-08	2,66992E-09	325	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-19300,00	1,7616E-08	2,64236E-09	35	6,00	-	-	-	-
-150,00	-16300,00	1,7528E-08	2,62918E-09	267	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-13300,00	1,7500E-08	2,62498E-09	205	6,00	-	-	-	-
-150,00	-16800,00	1,7382E-08	2,60734E-09	276	6,00	-	-	-	-
-650,00	-18300,00	1,7371E-08	2,60568E-09	302	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-13300,00	1,7354E-08	2,60303E-09	154	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-18300,00	1,7173E-08	2,57601E-09	59	6,00	-	-	-	-
-150,00	-15800,00	1,7029E-08	2,55432E-09	259	6,00	-	-	-	-
-150,00	-17300,00	1,6676E-08	2,50134E-09	283	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-13800,00	1,6264E-08	2,43966E-09	223	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-13800,00	1,6086E-08	2,41285E-09	137	6,00	-	-	-	-
-150,00	-15300,00	1,5968E-08	2,39521E-09	252	6,00	-	-	-	-
-650,00	-14300,00	1,5922E-08	2,38832E-09	234	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-14300,00	1,5726E-08	2,35897E-09	126	6,00	-	-	-	-
-150,00	-17800,00	1,5579E-08	2,33682E-09	291	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-13300,00	1,5562E-08	2,33435E-09	212	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-13300,00	1,5403E-08	2,31040E-09	148	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-19300,00	1,5289E-08	2,29334E-09	319	6,00	-	-	-	-
-650,00	-18800,00	1,5161E-08	2,27411E-09	308	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-19300,00	1,5124E-08	2,26863E-09	42	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-18800,00	1,4996E-08	2,24947E-09	52	6,00	-	-	-	-
-150,00	-14800,00	1,4621E-08	2,19322E-09	244	6,00	-	-	-	-
-150,00	-18300,00	1,4160E-08	2,12405E-09	298	6,00	-	-	-	-
-650,00	-13800,00	1,3778E-08	2,06676E-09	228	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-13300,00	1,3655E-08	2,04829E-09	218	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-13800,00	1,3623E-08	2,04345E-09	131	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-13300,00	1,3513E-08	2,02688E-09	142	6,00	-	-	-	-
-150,00	-14300,00	1,3195E-08	1,97931E-09	238	6,00	-	-	-	-
-650,00	-19300,00	1,3070E-08	1,96053E-09	314	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-19300,00	1,2988E-08	1,94816E-09	47	6,00	-	-	-	-
-150,00	-18800,00	1,2685E-08	1,90271E-09	304	6,00	-	-	-	-
-650,00	-13300,00	1,1897E-08	1,78460E-09	223	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-13300,00	1,1801E-08	1,77014E-09	136	6,00	-	-	-	-
-150,00	-13800,00	1,1719E-08	1,75784E-09	233	6,00	-	-	-	-
-150,00	-19300,00	1,1258E-08	1,68873E-09	309	6,00	-	-	-	-
-150,00	-13300,00	1,0381E-08	1,55717E-09	228	6,00	-	-	-	-

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

Изн.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.2.РР

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

Площадка: 2

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)	Концентр. (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	-17300,00	0,3348	0,06696	2	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-16800,00	0,3332	0,06663	1	3,00	-	-	-	-
-3650,00	-15300,00	0,3261	0,06523	178	4,90	-	-	-	-
-3650,00	-15800,00	0,3227	0,06454	177	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-17300,00	0,3182	0,06364	333	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-15300,00	0,3027	0,06053	153	4,80	-	-	-	-
-4150,00	-15800,00	0,3003	0,06006	138	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-15300,00	0,2998	0,05996	204	4,80	-	-	-	-
-3150,00	-15800,00	0,2993	0,05987	223	3,40	-	-	-	-
-4150,00	-16800,00	0,2981	0,05962	47	3,30	-	-	-	-
-4150,00	-17300,00	0,2942	0,05884	29	5,40	-	-	-	-
-3650,00	-17800,00	0,2768	0,05536	1	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-15800,00	0,2741	0,05481	119	4,70	-	-	-	-
-2650,00	-17300,00	0,2706	0,05413	314	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-16800,00	0,2702	0,05404	293	5,80	-	-	-	-
-3150,00	-16800,00	0,2694	0,05387	314	3,00	-	-	-	-
-3150,00	-17800,00	0,2680	0,05359	342	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-16300,00	0,2666	0,05333	93	4,80	-	-	-	-
-4650,00	-16800,00	0,2661	0,05322	66	4,70	-	-	-	-
-2650,00	-15800,00	0,2654	0,05309	241	4,70	-	-	-	-
-3650,00	-14800,00	0,2651	0,05302	179	4,70	-	-	-	-
-4650,00	-15300,00	0,2615	0,05229	136	4,60	-	-	-	-
-2650,00	-15300,00	0,2587	0,05174	223	4,50	-	-	-	-
-4150,00	-17800,00	0,2582	0,05165	20	5,70	-	-	-	-
-4650,00	-17300,00	0,2573	0,05147	48	4,70	-	-	-	-
-4150,00	-16300,00	0,2563	0,05127	94	2,70	-	-	-	-
-4150,00	-14800,00	0,2536	0,05071	161	4,60	-	-	-	-
-3150,00	-14800,00	0,2528	0,05056	197	4,60	-	-	-	-
-2650,00	-16300,00	0,2522	0,05043	267	4,80	-	-	-	-
-3150,00	-16300,00	0,2468	0,04935	266	2,70	-	-	-	-
-5150,00	-16300,00	0,2407	0,04814	92	4,50	-	-	-	-
-2150,00	-16300,00	0,2391	0,04782	268	4,60	-	-	-	-
-2150,00	-16800,00	0,2383	0,04767	286	5,90	-	-	-	-
-2650,00	-17800,00	0,2380	0,04760	326	5,90	-	-	-	-
-5150,00	-15800,00	0,2365	0,04730	110	4,50	-	-	-	-
-5150,00	-16800,00	0,2353	0,04705	74	4,40	-	-	-	-
-2150,00	-15800,00	0,2345	0,04690	249	4,40	-	-	-	-
-4650,00	-17800,00	0,2283	0,04566	36	5,80	-	-	-	-

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ОOC2.1.2.PP

Лист

37

Изм. Кол.уч. Лист Недок. Подп. Дата

-2150,00	-17300,00	0,2273	0,04546	302	5,90	-	-	-	-
-4650,00	-14800,00	0,2262	0,04525	147	4,50	-	-	-	-
-2650,00	-14800,00	0,2261	0,04522	212	4,60	-	-	-	-
-5150,00	-15300,00	0,2208	0,04416	125	4,50	-	-	-	-
-3650,00	-18300,00	0,2207	0,04414	1	5,80	-	-	-	-
-2150,00	-15300,00	0,2199	0,04398	234	4,50	-	-	-	-
-5150,00	-17300,00	0,2198	0,04395	59	4,50	-	-	-	-
-3150,00	-18300,00	0,2148	0,04296	346	5,70	-	-	-	-
-3650,00	-14300,00	0,2123	0,04246	179	4,50	-	-	-	-
-4150,00	-18300,00	0,2111	0,04221	15	4,70	-	-	-	-
-3150,00	-14300,00	0,2059	0,04119	193	4,50	-	-	-	-
-4150,00	-14300,00	0,2055	0,04110	166	4,50	-	-	-	-
-2150,00	-17800,00	0,2037	0,04074	314	4,60	-	-	-	-
-1650,00	-16300,00	0,2024	0,04047	268	4,50	-	-	-	-
-5650,00	-16300,00	0,2006	0,04012	92	4,50	-	-	-	-
-1650,00	-16800,00	0,1997	0,03995	282	4,60	-	-	-	-
-2650,00	-18300,00	0,1980	0,03960	333	4,60	-	-	-	-
-5150,00	-17800,00	0,1977	0,03955	47	4,60	-	-	-	-
-1650,00	-15800,00	0,1974	0,03949	254	4,50	-	-	-	-
-5650,00	-16800,00	0,1966	0,03931	78	4,50	-	-	-	-
-2150,00	-14800,00	0,1964	0,03927	223	4,50	-	-	-	-
-5650,00	-15800,00	0,1962	0,03924	106	4,40	-	-	-	-
-5150,00	-14800,00	0,1961	0,03922	136	4,50	-	-	-	-
-4650,00	-18300,00	0,1936	0,03872	28	4,60	-	-	-	-
-2650,00	-14300,00	0,1902	0,03803	205	4,50	-	-	-	-
-1650,00	-17300,00	0,1899	0,03798	295	4,50	-	-	-	-
-4650,00	-14300,00	0,1897	0,03794	153	4,40	-	-	-	-
-1650,00	-15300,00	0,1852	0,03705	242	4,40	-	-	-	-
-5650,00	-17300,00	0,1851	0,03702	65	4,50	-	-	-	-
-5650,00	-15300,00	0,1849	0,03698	118	4,40	-	-	-	-
-3650,00	-18800,00	0,1782	0,03564	1	4,50	-	-	-	-
-2150,00	-18300,00	0,1765	0,03531	323	4,50	-	-	-	-
-3150,00	-18800,00	0,1752	0,03505	349	4,50	-	-	-	-
-1650,00	-17800,00	0,1739	0,03479	306	4,50	-	-	-	-
-4150,00	-18800,00	0,1731	0,03463	12	4,50	-	-	-	-
-3650,00	-13800,00	0,1721	0,03443	179	4,40	-	-	-	-
-5150,00	-18300,00	0,1719	0,03438	39	4,50	-	-	-	-
-2150,00	-14300,00	0,1700	0,03401	215	4,40	-	-	-	-
-5150,00	-14300,00	0,1695	0,03390	143	4,30	-	-	-	-
-5650,00	-17800,00	0,1695	0,03389	55	4,40	-	-	-	-
-3150,00	-13800,00	0,1685	0,03371	190	4,40	-	-	-	-
-1650,00	-14800,00	0,1685	0,03371	231	4,40	-	-	-	-
-4150,00	-13800,00	0,1685	0,03370	168	4,30	-	-	-	-
-1150,00	-16300,00	0,1684	0,03368	268	4,40	-	-	-	-
-5650,00	-14800,00	0,1680	0,03360	128	4,30	-	-	-	-
-1150,00	-16800,00	0,1666	0,03333	280	4,40	-	-	-	-
-6150,00	-16300,00	0,1660	0,03319	92	4,30	-	-	-	-
-2650,00	-18800,00	0,1652	0,03304	338	4,40	-	-	-	-
-1150,00	-15800,00	0,1651	0,03302	257	4,40	-	-	-	-
-6150,00	-16800,00	0,1633	0,03265	80	4,30	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ОС2.1.2.РР

-6150,00	-15800,00	0,1632	0,03265	103	4,30	-	-	-	-
-4650,00	-18800,00	0,1627	0,03254	23	4,40	-	-	-	-
-1150,00	-17300,00	0,1592	0,03185	291	4,40	-	-	-	-
-4650,00	-13800,00	0,1590	0,03180	158	4,30	-	-	-	-
-2650,00	-13800,00	0,1589	0,03179	201	4,30	-	-	-	-
-1150,00	-15300,00	0,1564	0,03128	246	4,30	-	-	-	-
-6150,00	-17300,00	0,1562	0,03124	70	4,30	-	-	-	-
-6150,00	-15300,00	0,1555	0,03111	113	4,30	-	-	-	-
-1650,00	-18300,00	0,1548	0,03096	314	4,40	-	-	-	-
-2150,00	-18800,00	0,1515	0,03030	329	4,30	-	-	-	-
-5650,00	-18300,00	0,1512	0,03024	47	4,30	-	-	-	-
-1650,00	-14300,00	0,1498	0,02997	223	4,20	-	-	-	-
-5650,00	-14300,00	0,1492	0,02984	136	4,20	-	-	-	-
-1150,00	-17800,00	0,1487	0,02973	300	4,30	-	-	-	-
-5150,00	-18800,00	0,1484	0,02969	32	4,30	-	-	-	-
-3650,00	-19300,00	0,1472	0,02943	1	4,30	-	-	-	-
-2150,00	-13800,00	0,1461	0,02923	210	4,20	-	-	-	-
-5150,00	-13800,00	0,1459	0,02917	149	4,20	-	-	-	-
-3150,00	-19300,00	0,1455	0,02909	351	4,30	-	-	-	-
-6150,00	-17800,00	0,1451	0,02902	61	4,30	-	-	-	-
-1150,00	-14800,00	0,1449	0,02899	237	4,20	-	-	-	-
-4150,00	-19300,00	0,1442	0,02884	10	4,30	-	-	-	-
-6150,00	-14800,00	0,1441	0,02883	122	4,20	-	-	-	-
-3650,00	-13300,00	0,1424	0,02849	179	4,20	-	-	-	-
-650,00	-16300,00	0,1412	0,02824	268	4,20	-	-	-	-
-4150,00	-13300,00	0,1404	0,02807	170	4,20	-	-	-	-
-650,00	-16800,00	0,1403	0,02806	278	4,20	-	-	-	-
-3150,00	-13300,00	0,1402	0,02805	189	4,20	-	-	-	-
-650,00	-15800,00	0,1393	0,02785	259	4,20	-	-	-	-
-2650,00	-19300,00	0,1393	0,02785	342	4,20	-	-	-	-
-6650,00	-16300,00	0,1391	0,02781	91	4,20	-	-	-	-
-6650,00	-16800,00	0,1377	0,02755	82	4,20	-	-	-	-
-4650,00	-19300,00	0,1375	0,02749	20	4,20	-	-	-	-
-6650,00	-15800,00	0,1374	0,02747	101	4,20	-	-	-	-
-1650,00	-18800,00	0,1366	0,02732	321	4,20	-	-	-	-
-1150,00	-18300,00	0,1356	0,02711	308	4,20	-	-	-	-
-650,00	-17300,00	0,1355	0,02709	287	4,20	-	-	-	-
-2650,00	-13300,00	0,1344	0,02688	197	4,10	-	-	-	-
-4650,00	-13300,00	0,1342	0,02683	161	4,10	-	-	-	-
-5650,00	-18800,00	0,1339	0,02679	40	4,20	-	-	-	-
-650,00	-15300,00	0,1337	0,02673	250	4,10	-	-	-	-
-6650,00	-17300,00	0,1328	0,02656	73	4,10	-	-	-	-
-6150,00	-18300,00	0,1327	0,02653	53	4,20	-	-	-	-
-1650,00	-13800,00	0,1323	0,02645	217	4,10	-	-	-	-
-1150,00	-14300,00	0,1321	0,02642	230	4,10	-	-	-	-
-6650,00	-15300,00	0,1319	0,02639	110	4,10	-	-	-	-
-5650,00	-13800,00	0,1316	0,02633	142	4,10	-	-	-	-
-6150,00	-14300,00	0,1310	0,02621	129	4,10	-	-	-	-
-2150,00	-19300,00	0,1303	0,02605	333	4,20	-	-	-	-
-5150,00	-19300,00	0,1285	0,02570	28	4,10	-	-	-	-

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.2.РР

-650,00	-17800,00	0,1277	0,02555	296	4,10	-	-	-	-
-2150,00	-13300,00	0,1260	0,02519	205	4,10	-	-	-	-
-650,00	-14800,00	0,1257	0,02514	242	4,10	-	-	-	-
-5150,00	-13300,00	0,1255	0,02510	153	4,00	-	-	-	-
-6650,00	-17800,00	0,1255	0,02509	65	4,10	-	-	-	-
-6650,00	-14800,00	0,1242	0,02483	118	4,00	-	-	-	-
-1150,00	-18800,00	0,1220	0,02440	314	4,10	-	-	-	-
-150,00	-16300,00	0,1206	0,02412	269	4,00	-	-	-	-
-1650,00	-19300,00	0,1202	0,02404	326	4,10	-	-	-	-
-150,00	-16800,00	0,1199	0,02398	277	4,00	-	-	-	-
-6150,00	-18800,00	0,1197	0,02394	46	4,00	-	-	-	-
-150,00	-15800,00	0,1190	0,02380	260	4,00	-	-	-	-
-650,00	-18300,00	0,1190	0,02379	303	4,00	-	-	-	-
-1150,00	-13800,00	0,1189	0,02377	224	4,00	-	-	-	-
-5650,00	-19300,00	0,1183	0,02367	35	4,00	-	-	-	-
-6150,00	-13800,00	0,1179	0,02358	136	4,00	-	-	-	-
-6650,00	-18300,00	0,1167	0,02333	58	4,00	-	-	-	-
-150,00	-17300,00	0,1166	0,02333	285	4,00	-	-	-	-
-650,00	-14300,00	0,1165	0,02329	235	4,00	-	-	-	-
-1650,00	-13300,00	0,1163	0,02327	212	4,00	-	-	-	-
-5650,00	-13300,00	0,1158	0,02316	147	4,00	-	-	-	-
-150,00	-15300,00	0,1152	0,02305	253	4,00	-	-	-	-
-6650,00	-14300,00	0,1152	0,02304	124	4,00	-	-	-	-
-150,00	-17800,00	0,1116	0,02232	292	3,90	-	-	-	-
-1150,00	-19300,00	0,1099	0,02198	320	3,90	-	-	-	-
-150,00	-14800,00	0,1099	0,02197	245	3,90	-	-	-	-
-650,00	-18800,00	0,1095	0,02190	309	3,90	-	-	-	-
-6150,00	-19300,00	0,1082	0,02164	41	3,90	-	-	-	-
-6650,00	-18800,00	0,1074	0,02148	52	3,90	-	-	-	-
-650,00	-13800,00	0,1070	0,02140	229	3,90	-	-	-	-
-1150,00	-13300,00	0,1068	0,02137	219	3,80	-	-	-	-
-6150,00	-13300,00	0,1062	0,02124	141	3,80	-	-	-	-
-6650,00	-13800,00	0,1060	0,02120	130	3,80	-	-	-	-
-150,00	-18300,00	0,1053	0,02107	299	3,90	-	-	-	-
-150,00	-14300,00	0,1035	0,02070	239	3,80	-	-	-	-
-650,00	-19300,00	0,1000	0,02000	314	3,80	-	-	-	-
-6650,00	-19300,00	0,0986	0,01972	46	3,80	-	-	-	-
-150,00	-18800,00	0,0984	0,01967	305	3,80	-	-	-	-
-650,00	-13300,00	0,0978	0,01956	224	3,80	-	-	-	-
-6650,00	-13300,00	0,0969	0,01939	135	3,70	-	-	-	-
-150,00	-13800,00	0,0964	0,01928	233	3,70	-	-	-	-
-150,00	-19300,00	0,0914	0,01827	310	3,70	-	-	-	-
-150,00	-13300,00	0,0894	0,01788	228	3,60	-	-	-	-
-3650,00	-16300,00	0,0306	0,00612	251	1,30	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.2.РР

**Вещество: 0302 Азотная кислота (по молекуле HNO3)
Площадка: 2**

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)	Концентр. (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	0,0021	0,00083	175	0,60	-	-	-	-
-3650,00	-16800,00	0,0011	0,00044	3	0,80	-	-	-	-
-3150,00	-16300,00	0,0006	0,00022	250	1,10	-	-	-	-
-4150,00	-16300,00	0,0005	0,00020	109	1,20	-	-	-	-
-3150,00	-16800,00	0,0005	0,00018	303	1,30	-	-	-	-
-4150,00	-16800,00	0,0004	0,00017	58	1,40	-	-	-	-
-3650,00	-15800,00	0,0004	0,00014	179	2,10	-	-	-	-
-3650,00	-17300,00	0,0003	0,00011	1	3,70	-	-	-	-
-3150,00	-15800,00	0,0003	0,00011	216	3,90	-	-	-	-
-4150,00	-15800,00	0,0003	0,00010	143	4,00	-	-	-	-
-3150,00	-17300,00	0,0002	0,00009	329	5,00	-	-	-	-
-4150,00	-17300,00	0,0002	0,00009	32	5,20	-	-	-	-
-2650,00	-16300,00	0,0002	0,00008	260	5,50	-	-	-	-
-4650,00	-16300,00	0,0002	0,00008	100	5,70	-	-	-	-
-2650,00	-16800,00	0,0002	0,00008	288	5,80	-	-	-	-
-4650,00	-16800,00	0,0002	0,00008	72	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-15300,00	0,0002	0,00007	179	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-15800,00	0,0002	0,00007	235	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-15800,00	0,0002	0,00007	124	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-15300,00	0,0002	0,00006	202	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-17300,00	0,0002	0,00006	310	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-15300,00	0,0002	0,00006	156	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-17300,00	0,0002	0,00006	51	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-17800,00	0,0001	0,00006	1	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-17800,00	0,0001	0,00005	340	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-17800,00	0,0001	0,00005	21	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-16300,00	0,0001	0,00005	263	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-16800,00	0,0001	0,00005	282	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-16300,00	0,0001	0,00005	97	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-15300,00	0,0001	0,00005	220	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-16800,00	0,0001	0,00005	78	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-15300,00	0,0001	0,00005	139	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-15800,00	0,0001	0,00004	245	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-17800,00	0,0001	0,00004	323	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-15800,00	0,0001	0,00004	114	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-17800,00	0,0001	0,00004	38	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-14800,00	0,0001	0,00004	179	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-17300,00	0,0001	0,00004	299	6,00	-	-	-	-

Изм. Кол.уч. Лист № док. Подп. Дата

Инва. № подл.

Подп. и дата

Взам. инв.№

190188-ООС2.1.2.РР

-5150,00	-17300,00	9,8909E-05	0,00004	62	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-14800,00	9,6862E-05	0,00004	196	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-14800,00	9,6090E-05	0,00004	163	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-18300,00	9,0359E-05	0,00004	0	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-18300,00	8,5660E-05	0,00003	345	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-18300,00	8,5051E-05	0,00003	16	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-15300,00	8,4557E-05	0,00003	232	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-15300,00	8,3050E-05	0,00003	128	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-14800,00	8,0971E-05	0,00003	210	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-14800,00	8,0050E-05	0,00003	149	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-17800,00	7,8222E-05	0,00003	312	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-16300,00	7,7994E-05	0,00003	265	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-17800,00	7,6947E-05	0,00003	49	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-16800,00	7,6822E-05	0,00003	279	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-16300,00	7,6094E-05	0,00003	95	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-16800,00	7,5012E-05	0,00003	81	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-18300,00	7,2939E-05	0,00003	332	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-18300,00	7,2291E-05	0,00003	29	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-15800,00	7,1498E-05	0,00003	251	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-15800,00	6,9738E-05	0,00003	109	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-17300,00	6,8434E-05	0,00003	292	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-17300,00	6,7162E-05	0,00003	68	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-14300,00	6,6805E-05	0,00003	180	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-14300,00	6,4019E-05	0,00003	193	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-14300,00	6,3788E-05	0,00003	167	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-14800,00	6,3542E-05	0,00003	221	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-14800,00	6,2772E-05	0,00003	138	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-15300,00	6,0483E-05	0,00002	239	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-18800,00	5,9880E-05	0,00002	0	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-15300,00	5,9274E-05	0,00002	120	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-18300,00	5,8664E-05	0,00002	321	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-18300,00	5,7852E-05	0,00002	40	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-18800,00	5,7744E-05	0,00002	348	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-18800,00	5,7309E-05	0,00002	13	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-17800,00	5,7089E-05	0,00002	304	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-14300,00	5,6817E-05	0,00002	204	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-14300,00	5,6372E-05	0,00002	155	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-17800,00	5,6137E-05	0,00002	57	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-16300,00	5,2952E-05	0,00002	266	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-16800,00	5,2368E-05	0,00002	277	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-16300,00	5,1929E-05	0,00002	94	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-18800,00	5,1919E-05	0,00002	337	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-18800,00	5,1417E-05	0,00002	24	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-16800,00	5,1401E-05	0,00002	83	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-15800,00	4,9999E-05	0,00002	255	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-14800,00	4,9230E-05	0,00002	230	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-15800,00	4,9094E-05	0,00002	105	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-17300,00	4,8645E-05	0,00002	288	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-14800,00	4,8484E-05	0,00002	130	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-14300,00	4,8002E-05	0,00002	214	6,00	-	-	-	-

Ивн. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв.№						
			Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.2.РР

-6150,00	-17300,00	4,7796E-05	0,00002	72	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-14300,00	4,7477E-05	0,00002	145	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-13800,00	4,6641E-05	0,00002	180	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-18300,00	4,6107E-05	0,00002	313	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-18300,00	4,5598E-05	0,00002	48	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-13800,00	4,5328E-05	0,00002	190	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-13800,00	4,5196E-05	0,00002	169	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-15300,00	4,4450E-05	0,00002	245	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-18800,00	4,4304E-05	0,00002	327	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-18800,00	4,3930E-05	0,00002	33	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-15300,00	4,3744E-05	0,00002	115	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-17800,00	4,2704E-05	0,00002	298	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-19300,00	4,2466E-05	0,00002	0	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-17800,00	4,1932E-05	0,00002	62	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-13800,00	4,1570E-05	0,00002	200	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-19300,00	4,1348E-05	0,00002	350	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-13800,00	4,1264E-05	0,00002	159	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-19300,00	4,1176E-05	0,00002	10	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-14300,00	3,9096E-05	0,00002	222	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-14300,00	3,8618E-05	0,00002	137	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-19300,00	3,8131E-05	0,00002	341	6,00	-	-	-	-
-650,00	-16300,00	3,8001E-05	0,00002	267	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-19300,00	3,7909E-05	0,00002	20	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-14800,00	3,7899E-05	0,00002	236	6,00	-	-	-	-
-650,00	-16800,00	3,7815E-05	0,00002	276	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-16300,00	3,7313E-05	0,00001	93	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-14800,00	3,7270E-05	0,00001	124	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-16800,00	3,7129E-05	0,00001	84	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-18800,00	3,6500E-05	0,00001	319	6,00	-	-	-	-
-650,00	-15800,00	3,6433E-05	0,00001	257	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-13800,00	3,6406E-05	0,00001	209	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-18800,00	3,6184E-05	0,00001	41	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-18300,00	3,5982E-05	0,00001	306	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-13800,00	3,5948E-05	0,00001	151	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-15800,00	3,5753E-05	0,00001	103	6,00	-	-	-	-
-650,00	-17300,00	3,5604E-05	0,00001	285	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-18300,00	3,5486E-05	0,00001	54	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-17300,00	3,5036E-05	0,00001	75	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-13300,00	3,3875E-05	0,00001	180	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-19300,00	3,3710E-05	0,00001	332	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-19300,00	3,3436E-05	0,00001	28	6,00	-	-	-	-
-650,00	-15300,00	3,3210E-05	0,00001	248	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-13300,00	3,3124E-05	0,00001	189	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-13300,00	3,3064E-05	0,00001	171	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-15300,00	3,2699E-05	0,00001	111	6,00	-	-	-	-
-650,00	-17800,00	3,2238E-05	0,00001	294	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-17800,00	3,1691E-05	0,00001	66	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-14300,00	3,1462E-05	0,00001	229	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-14300,00	3,1079E-05	0,00001	131	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-13300,00	3,1051E-05	0,00001	197	6,00	-	-	-	-

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

Изн.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.2.РР

-4650,00	-13300,00	3,0871E-05	0,00001	162	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-13800,00	3,0866E-05	0,00001	217	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-13800,00	3,0647E-05	0,00001	143	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-18800,00	2,9830E-05	0,00001	313	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-18800,00	2,9439E-05	0,00001	47	6,00	-	-	-	-
-650,00	-14800,00	2,9371E-05	0,00001	241	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-19300,00	2,9022E-05	0,00001	325	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-14800,00	2,8999E-05	0,00001	119	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-19300,00	2,8673E-05	0,00001	36	6,00	-	-	-	-
-150,00	-16300,00	2,8398E-05	0,00001	267	6,00	-	-	-	-
-650,00	-18300,00	2,8230E-05	0,00001	301	6,00	-	-	-	-
-150,00	-16800,00	2,8215E-05	0,00001	275	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-13300,00	2,8103E-05	0,00001	205	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-18300,00	2,7905E-05	0,00001	59	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-13300,00	2,7815E-05	0,00001	155	6,00	-	-	-	-
-150,00	-15800,00	2,7484E-05	0,00001	259	6,00	-	-	-	-
-150,00	-17300,00	2,7027E-05	0,00001	283	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-13800,00	2,6026E-05	0,00001	223	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-13800,00	2,5749E-05	0,00001	137	6,00	-	-	-	-
-150,00	-15300,00	2,5670E-05	0,00001	251	6,00	-	-	-	-
-650,00	-14300,00	2,5482E-05	0,00001	234	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-14300,00	2,5171E-05	0,00001	126	6,00	-	-	-	-
-150,00	-17800,00	2,5068E-05	0,00001	291	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-13300,00	2,4829E-05	9,93147E-06	212	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-19300,00	2,4635E-05	9,85383E-06	319	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-13300,00	2,4583E-05	9,83328E-06	148	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-19300,00	2,4425E-05	9,76999E-06	42	6,00	-	-	-	-
-650,00	-18800,00	2,4417E-05	9,76694E-06	308	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-18800,00	2,4088E-05	9,63532E-06	52	6,00	-	-	-	-
-150,00	-14800,00	2,3387E-05	9,35485E-06	244	6,00	-	-	-	-
-150,00	-18300,00	2,2660E-05	9,06394E-06	298	6,00	-	-	-	-
-650,00	-13800,00	2,1904E-05	8,76152E-06	228	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-13300,00	2,1668E-05	8,66705E-06	218	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-13800,00	2,1640E-05	8,65610E-06	132	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-13300,00	2,1449E-05	8,57958E-06	142	6,00	-	-	-	-
-150,00	-14300,00	2,0954E-05	8,38145E-06	238	6,00	-	-	-	-
-650,00	-19300,00	2,0938E-05	8,37507E-06	313	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-19300,00	2,0784E-05	8,31368E-06	47	6,00	-	-	-	-
-150,00	-18800,00	2,0228E-05	8,09107E-06	304	6,00	-	-	-	-
-650,00	-13300,00	1,8894E-05	7,55770E-06	223	0,70	-	-	-	-
-6650,00	-13300,00	1,8783E-05	7,51330E-06	137	0,70	-	-	-	-
-150,00	-13800,00	1,8711E-05	7,48431E-06	232	0,70	-	-	-	-
-150,00	-19300,00	1,8287E-05	7,31468E-06	309	0,70	-	-	-	-
-150,00	-13300,00	1,7223E-05	6,88901E-06	228	0,70	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.2.РР

Вещество: 0303 Аммиак (Азота гидрид)
Площадка: 2

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	2,7155	0,54309	110	1,30	-	-	-	-
-3150,00	-16300,00	1,5283	0,30565	257	4,40	-	-	-	-
-3650,00	-16800,00	0,9013	0,18027	25	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-16800,00	0,7709	0,15418	325	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-15800,00	0,6168	0,12337	161	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-15800,00	0,5527	0,11055	208	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-16300,00	0,4853	0,09706	96	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-16300,00	0,3811	0,07622	265	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-16800,00	0,3706	0,07412	58	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-15800,00	0,3133	0,06265	129	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-16800,00	0,3092	0,06184	298	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-17300,00	0,2872	0,05744	12	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-17300,00	0,2727	0,05455	342	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-15800,00	0,2664	0,05329	235	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-15300,00	0,2208	0,04416	170	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-15300,00	0,2121	0,04243	196	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-17300,00	0,1966	0,03932	37	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-16300,00	0,1841	0,03682	93	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-17300,00	0,1769	0,03538	319	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-16800,00	0,1651	0,03302	70	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-15300,00	0,1636	0,03272	147	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-16300,00	0,1573	0,03147	267	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-15800,00	0,1523	0,03046	116	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-15300,00	0,1498	0,02995	217	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-16800,00	0,1435	0,02871	288	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-15800,00	0,1339	0,02678	246	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-17800,00	0,1310	0,02621	8	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-17800,00	0,1282	0,02563	348	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-17300,00	0,1198	0,02396	52	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-14800,00	0,1128	0,02257	173	0,70	-	-	-	-
-4150,00	-17800,00	0,1125	0,02250	26	0,70	-	-	-	-
-2150,00	-17300,00	0,1115	0,02231	305	0,70	-	-	-	-
-3150,00	-14800,00	0,1114	0,02229	191	0,70	-	-	-	-
-4650,00	-15300,00	0,1110	0,02220	132	0,70	-	-	-	-
-2650,00	-17800,00	0,1085	0,02170	331	0,70	-	-	-	-
-2150,00	-15300,00	0,1047	0,02095	231	0,70	-	-	-	-
-5150,00	-16300,00	0,1040	0,02080	92	0,70	-	-	-	-
-4150,00	-14800,00	0,1025	0,02050	156	0,70	-	-	-	-

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

-5150,00	-16800,00	0,1005	0,02009	76	0,70	-	-	-	-
-2650,00	-14800,00	0,0994	0,01988	207	0,70	-	-	-	-
-5150,00	-15800,00	0,0978	0,01956	109	0,70	-	-	-	-
-1650,00	-16300,00	0,0969	0,01938	268	0,70	-	-	-	-
-1650,00	-16800,00	0,0940	0,01880	283	0,70	-	-	-	-
-4650,00	-17800,00	0,0934	0,01869	40	0,70	-	-	-	-
-1650,00	-15800,00	0,0918	0,01836	252	0,70	-	-	-	-
-2150,00	-17800,00	0,0895	0,01791	318	0,70	-	-	-	-
-5150,00	-17300,00	0,0895	0,01790	61	0,70	-	-	-	-
-3650,00	-18300,00	0,0893	0,01786	6	0,70	-	-	-	-
-3150,00	-18300,00	0,0886	0,01772	351	0,70	-	-	-	-
-4650,00	-14800,00	0,0873	0,01747	143	0,70	-	-	-	-
-5150,00	-15300,00	0,0858	0,01716	122	0,70	-	-	-	-
-1650,00	-17300,00	0,0848	0,01696	297	0,70	-	-	-	-
-2150,00	-14800,00	0,0841	0,01682	220	0,70	-	-	-	-
-4150,00	-18300,00	0,0838	0,01675	20	0,70	-	-	-	-
-3650,00	-14300,00	0,0823	0,01646	175	0,70	-	-	-	-
-2650,00	-18300,00	0,0820	0,01640	337	0,70	-	-	-	-
-3150,00	-14300,00	0,0817	0,01635	188	0,70	-	-	-	-
-1650,00	-15300,00	0,0816	0,01631	239	0,70	-	-	-	-
-4150,00	-14300,00	0,0778	0,01557	161	0,70	-	-	-	-
-5650,00	-16300,00	0,0774	0,01548	92	0,70	-	-	-	-
-5150,00	-17800,00	0,0766	0,01533	50	0,70	-	-	-	-
-2650,00	-14300,00	0,0764	0,01529	201	0,70	-	-	-	-
-5650,00	-16800,00	0,0758	0,01517	79	0,70	-	-	-	-
-4650,00	-18300,00	0,0747	0,01494	32	0,70	-	-	-	-
-5650,00	-15800,00	0,0746	0,01492	105	0,70	-	-	-	-
-1650,00	-17800,00	0,0735	0,01471	308	0,70	-	-	-	-
-1150,00	-16300,00	0,0734	0,01468	268	0,70	-	-	-	-
-5150,00	-14800,00	0,0731	0,01462	133	0,70	-	-	-	-
-2150,00	-18300,00	0,0726	0,01452	326	0,70	-	-	-	-
-1150,00	-16800,00	0,0720	0,01441	281	0,70	-	-	-	-
-1150,00	-15800,00	0,0710	0,01420	256	0,70	-	-	-	-
-5650,00	-17300,00	0,0706	0,01413	67	0,70	-	-	-	-
-1650,00	-14800,00	0,0704	0,01408	229	0,70	-	-	-	-
-4650,00	-14300,00	0,0704	0,01407	150	0,70	-	-	-	-
-3650,00	-18800,00	0,0690	0,01379	5	0,70	-	-	-	-
-5650,00	-15300,00	0,0687	0,01374	116	0,70	-	-	-	-
-3150,00	-18800,00	0,0686	0,01373	353	0,70	-	-	-	-
-2150,00	-14300,00	0,0686	0,01372	212	0,70	-	-	-	-
-1150,00	-17300,00	0,0675	0,01351	292	0,70	-	-	-	-
-4150,00	-18800,00	0,0663	0,01325	16	0,70	-	-	-	-
-1150,00	-15300,00	0,0658	0,01317	245	0,70	-	-	-	-
-2650,00	-18800,00	0,0653	0,01307	342	0,70	-	-	-	-
-5150,00	-18300,00	0,0650	0,01301	41	0,70	-	-	-	-
-3650,00	-13800,00	0,0647	0,01294	176	0,70	-	-	-	-
-3150,00	-13800,00	0,0644	0,01288	187	0,70	-	-	-	-
-5650,00	-17800,00	0,0636	0,01272	57	0,70	-	-	-	-
-1650,00	-18300,00	0,0631	0,01262	317	0,70	-	-	-	-
-4150,00	-13800,00	0,0624	0,01249	165	0,70	-	-	-	-

Изм. Кол.уч. Лист Недок. Подп. Дата

Инва. № подл.

Подп. и дата

Взам. инв.№

190188-ОOC2.1.2.PP

-5150,00	-14300,00	0,0621	0,01242	141	0,70	-	-	-	-
-2650,00	-13800,00	0,0617	0,01233	197	0,70	-	-	-	-
-6150,00	-16300,00	0,0616	0,01231	92	0,70	-	-	-	-
-5650,00	-14800,00	0,0615	0,01230	126	0,70	-	-	-	-
-4650,00	-18800,00	0,0614	0,01227	26	0,70	-	-	-	-
-1150,00	-17800,00	0,0613	0,01226	302	0,70	-	-	-	-
-6150,00	-16800,00	0,0606	0,01212	81	0,70	-	-	-	-
-1650,00	-14300,00	0,0601	0,01201	221	0,80	-	-	-	-
-2150,00	-18800,00	0,0599	0,01197	332	0,80	-	-	-	-
-6150,00	-15800,00	0,0598	0,01196	102	0,80	-	-	-	-
-1150,00	-14800,00	0,0590	0,01181	236	0,80	-	-	-	-
-650,00	-16300,00	0,0587	0,01174	269	0,80	-	-	-	-
-650,00	-16800,00	0,0580	0,01159	279	0,80	-	-	-	-
-4650,00	-13800,00	0,0580	0,01159	155	0,80	-	-	-	-
-6150,00	-17300,00	0,0576	0,01152	71	0,80	-	-	-	-
-650,00	-15800,00	0,0574	0,01148	258	0,80	-	-	-	-
-2150,00	-13800,00	0,0568	0,01136	207	0,80	-	-	-	-
-6150,00	-15300,00	0,0559	0,01118	112	0,80	-	-	-	-
-5650,00	-18300,00	0,0552	0,01105	49	0,90	-	-	-	-
-3650,00	-19300,00	0,0550	0,01100	4	0,90	-	-	-	-
-3150,00	-19300,00	0,0548	0,01096	354	0,90	-	-	-	-
-650,00	-17300,00	0,0546	0,01092	288	0,90	-	-	-	-
-5150,00	-18800,00	0,0544	0,01089	35	0,90	-	-	-	-
-650,00	-15300,00	0,0536	0,01073	249	0,90	-	-	-	-
-1150,00	-18300,00	0,0536	0,01072	310	0,90	-	-	-	-
-4150,00	-19300,00	0,0535	0,01069	13	0,90	-	-	-	-
-5650,00	-14300,00	0,0533	0,01065	133	0,90	-	-	-	-
-1650,00	-18800,00	0,0532	0,01064	323	0,90	-	-	-	-
-2650,00	-19300,00	0,0529	0,01058	345	0,90	-	-	-	-
-6150,00	-17800,00	0,0523	0,01045	62	0,90	-	-	-	-
-3650,00	-13300,00	0,0512	0,01024	176	0,90	-	-	-	-
-5150,00	-13800,00	0,0511	0,01021	147	0,90	-	-	-	-
-3150,00	-13300,00	0,0509	0,01019	186	1,00	-	-	-	-
-1150,00	-14300,00	0,0508	0,01015	228	1,00	-	-	-	-
-6150,00	-14800,00	0,0503	0,01007	120	1,00	-	-	-	-
-1650,00	-13800,00	0,0500	0,01000	215	1,00	-	-	-	-
-650,00	-17800,00	0,0499	0,00998	297	1,00	-	-	-	-
-4150,00	-13300,00	0,0498	0,00997	167	1,00	-	-	-	-
-4650,00	-19300,00	0,0496	0,00992	22	1,00	-	-	-	-
-2650,00	-13300,00	0,0494	0,00988	195	1,00	-	-	-	-
-6650,00	-16300,00	0,0488	0,00976	91	1,00	-	-	-	-
-2150,00	-19300,00	0,0486	0,00972	336	1,00	-	-	-	-
-650,00	-14800,00	0,0482	0,00965	241	1,00	-	-	-	-
-6650,00	-16800,00	0,0478	0,00957	82	1,00	-	-	-	-
-6650,00	-15800,00	0,0471	0,00943	100	1,10	-	-	-	-
-5650,00	-18800,00	0,0467	0,00934	42	1,10	-	-	-	-
-4650,00	-13300,00	0,0463	0,00927	159	1,10	-	-	-	-
-150,00	-16300,00	0,0462	0,00925	269	1,10	-	-	-	-
-6150,00	-18300,00	0,0461	0,00921	54	1,10	-	-	-	-
-6650,00	-17300,00	0,0459	0,00917	74	1,10	-	-	-	-

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

190188-ОOC2.1.2.PP

-150,00	-16800,00	0,0458	0,00916	277	1,10	-	-	-	-
-2150,00	-13300,00	0,0457	0,00915	203	1,10	-	-	-	-
-1150,00	-18800,00	0,0455	0,00910	317	1,10	-	-	-	-
-150,00	-15800,00	0,0453	0,00907	260	1,10	-	-	-	-
-6650,00	-15300,00	0,0447	0,00894	109	1,10	-	-	-	-
-5150,00	-19300,00	0,0444	0,00887	30	1,10	-	-	-	-
-5650,00	-13800,00	0,0444	0,00887	140	1,10	-	-	-	-
-6150,00	-14300,00	0,0438	0,00876	128	1,10	-	-	-	-
-650,00	-18300,00	0,0438	0,00876	305	1,10	-	-	-	-
-150,00	-17300,00	0,0434	0,00867	286	1,20	-	-	-	-
-1650,00	-19300,00	0,0432	0,00865	328	1,20	-	-	-	-
-1150,00	-13800,00	0,0431	0,00861	222	1,20	-	-	-	-
-150,00	-15300,00	0,0428	0,00856	252	1,20	-	-	-	-
-650,00	-14300,00	0,0426	0,00852	234	1,20	-	-	-	-
-6650,00	-17800,00	0,0423	0,00847	66	1,20	-	-	-	-
-5150,00	-13300,00	0,0421	0,00842	151	1,20	-	-	-	-
-6650,00	-14800,00	0,0407	0,00814	116	1,30	-	-	-	-
-1650,00	-13300,00	0,0407	0,00813	210	1,30	-	-	-	-
-150,00	-17800,00	0,0402	0,00804	293	1,30	-	-	-	-
-6150,00	-18800,00	0,0399	0,00798	48	1,30	-	-	-	-
-150,00	-14800,00	0,0394	0,00788	245	1,30	-	-	-	-
-5650,00	-19300,00	0,0394	0,00787	37	1,30	-	-	-	-
-650,00	-18800,00	0,0382	0,00764	311	1,30	-	-	-	-
-1150,00	-19300,00	0,0379	0,00758	322	1,40	-	-	-	-
-6150,00	-13800,00	0,0379	0,00758	134	1,40	-	-	-	-
-6650,00	-18300,00	0,0378	0,00757	59	1,40	-	-	-	-
-5650,00	-13300,00	0,0373	0,00746	144	1,40	-	-	-	-
-650,00	-13800,00	0,0370	0,00740	227	1,40	-	-	-	-
-6650,00	-14300,00	0,0369	0,00739	123	1,40	-	-	-	-
-150,00	-18300,00	0,0366	0,00732	300	1,40	-	-	-	-
-1150,00	-13300,00	0,0363	0,00725	217	1,40	-	-	-	-
-150,00	-14300,00	0,0353	0,00707	238	1,50	-	-	-	-
-6150,00	-19300,00	0,0343	0,00686	43	1,50	-	-	-	-
-6650,00	-18800,00	0,0336	0,00673	53	1,50	-	-	-	-
-650,00	-19300,00	0,0332	0,00664	316	1,60	-	-	-	-
-6150,00	-13300,00	0,0329	0,00658	139	1,60	-	-	-	-
-150,00	-18800,00	0,0328	0,00656	306	1,60	-	-	-	-
-6650,00	-13800,00	0,0328	0,00655	129	1,60	-	-	-	-
-650,00	-13300,00	0,0318	0,00637	222	1,60	-	-	-	-
-150,00	-13800,00	0,0315	0,00630	232	1,70	-	-	-	-
-6650,00	-19300,00	0,0298	0,00595	48	1,80	-	-	-	-
-150,00	-19300,00	0,0292	0,00584	312	1,80	-	-	-	-
-6650,00	-13300,00	0,0290	0,00579	134	1,80	-	-	-	-
-150,00	-13300,00	0,0281	0,00561	227	1,90	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ОOC2.1.2.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)			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)	Концентр. (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	-17300,00	0,0272	0,01088	2	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-16800,00	0,0271	0,01083	1	3,00	-	-	-	-
-3650,00	-15300,00	0,0265	0,01060	178	4,90	-	-	-	-
-3650,00	-15800,00	0,0262	0,01049	177	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-17300,00	0,0259	0,01034	333	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-15300,00	0,0246	0,00984	153	4,80	-	-	-	-
-4150,00	-15800,00	0,0244	0,00976	138	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-15300,00	0,0244	0,00974	204	4,80	-	-	-	-
-3150,00	-15800,00	0,0243	0,00973	223	3,40	-	-	-	-
-4150,00	-16800,00	0,0242	0,00969	47	3,30	-	-	-	-
-4150,00	-17300,00	0,0239	0,00956	29	5,40	-	-	-	-
-3650,00	-17800,00	0,0225	0,00900	1	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-15800,00	0,0223	0,00891	119	4,70	-	-	-	-
-2650,00	-17300,00	0,0220	0,00880	314	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-16800,00	0,0220	0,00878	293	5,80	-	-	-	-
-3150,00	-16800,00	0,0219	0,00875	314	3,00	-	-	-	-
-3150,00	-17800,00	0,0218	0,00871	342	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-16300,00	0,0217	0,00867	93	4,80	-	-	-	-
-4650,00	-16800,00	0,0216	0,00865	66	4,70	-	-	-	-
-2650,00	-15800,00	0,0216	0,00863	241	4,70	-	-	-	-
-3650,00	-14800,00	0,0215	0,00862	179	4,70	-	-	-	-
-4650,00	-15300,00	0,0212	0,00850	136	4,60	-	-	-	-
-2650,00	-15300,00	0,0210	0,00841	223	4,50	-	-	-	-
-4150,00	-17800,00	0,0210	0,00839	20	5,70	-	-	-	-
-4650,00	-17300,00	0,0209	0,00836	48	4,70	-	-	-	-
-4150,00	-16300,00	0,0208	0,00833	94	2,70	-	-	-	-
-4150,00	-14800,00	0,0206	0,00824	161	4,60	-	-	-	-
-3150,00	-14800,00	0,0205	0,00822	197	4,60	-	-	-	-
-2650,00	-16300,00	0,0205	0,00820	267	4,80	-	-	-	-
-3150,00	-16300,00	0,0201	0,00802	266	2,70	-	-	-	-
-5150,00	-16300,00	0,0196	0,00782	92	4,50	-	-	-	-
-2150,00	-16300,00	0,0194	0,00777	268	4,60	-	-	-	-
-2150,00	-16800,00	0,0194	0,00775	286	5,90	-	-	-	-
-2650,00	-17800,00	0,0193	0,00773	326	5,90	-	-	-	-
-5150,00	-15800,00	0,0192	0,00769	110	4,50	-	-	-	-
-5150,00	-16800,00	0,0191	0,00765	74	4,40	-	-	-	-
-2150,00	-15800,00	0,0191	0,00762	249	4,40	-	-	-	-

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.2.РР

-4650,00	-17800,00	0,0185	0,00742	36	5,80	-	-	-	-
-2150,00	-17300,00	0,0185	0,00739	302	5,90	-	-	-	-
-4650,00	-14800,00	0,0184	0,00735	147	4,50	-	-	-	-
-2650,00	-14800,00	0,0184	0,00735	212	4,60	-	-	-	-
-5150,00	-15300,00	0,0179	0,00718	125	4,50	-	-	-	-
-3650,00	-18300,00	0,0179	0,00717	1	5,80	-	-	-	-
-2150,00	-15300,00	0,0179	0,00715	234	4,50	-	-	-	-
-5150,00	-17300,00	0,0179	0,00714	59	4,50	-	-	-	-
-3150,00	-18300,00	0,0175	0,00698	346	5,70	-	-	-	-
-3650,00	-14300,00	0,0172	0,00690	179	4,50	-	-	-	-
-4150,00	-18300,00	0,0171	0,00686	15	4,70	-	-	-	-
-3150,00	-14300,00	0,0167	0,00669	193	4,50	-	-	-	-
-4150,00	-14300,00	0,0167	0,00668	166	4,50	-	-	-	-
-2150,00	-17800,00	0,0165	0,00662	314	4,60	-	-	-	-
-1650,00	-16300,00	0,0164	0,00658	268	4,50	-	-	-	-
-5650,00	-16300,00	0,0163	0,00652	92	4,50	-	-	-	-
-1650,00	-16800,00	0,0162	0,00649	282	4,60	-	-	-	-
-2650,00	-18300,00	0,0161	0,00643	333	4,60	-	-	-	-
-5150,00	-17800,00	0,0161	0,00643	47	4,60	-	-	-	-
-1650,00	-15800,00	0,0160	0,00642	254	4,50	-	-	-	-
-5650,00	-16800,00	0,0160	0,00639	78	4,50	-	-	-	-
-2150,00	-14800,00	0,0160	0,00638	223	4,50	-	-	-	-
-5650,00	-15800,00	0,0159	0,00638	106	4,40	-	-	-	-
-5150,00	-14800,00	0,0159	0,00637	136	4,50	-	-	-	-
-4650,00	-18300,00	0,0157	0,00629	28	4,60	-	-	-	-
-2650,00	-14300,00	0,0155	0,00618	205	4,50	-	-	-	-
-1650,00	-17300,00	0,0154	0,00617	295	4,50	-	-	-	-
-4650,00	-14300,00	0,0154	0,00617	153	4,40	-	-	-	-
-1650,00	-15300,00	0,0151	0,00602	242	4,40	-	-	-	-
-5650,00	-17300,00	0,0150	0,00602	65	4,50	-	-	-	-
-5650,00	-15300,00	0,0150	0,00601	118	4,40	-	-	-	-
-3650,00	-18800,00	0,0145	0,00579	1	4,50	-	-	-	-
-2150,00	-18300,00	0,0143	0,00574	323	4,50	-	-	-	-
-3150,00	-18800,00	0,0142	0,00569	349	4,50	-	-	-	-
-1650,00	-17800,00	0,0141	0,00565	306	4,50	-	-	-	-
-4150,00	-18800,00	0,0141	0,00563	12	4,50	-	-	-	-
-3650,00	-13800,00	0,0140	0,00559	179	4,40	-	-	-	-
-5150,00	-18300,00	0,0140	0,00559	39	4,50	-	-	-	-
-2150,00	-14300,00	0,0138	0,00553	215	4,40	-	-	-	-
-5150,00	-14300,00	0,0138	0,00551	143	4,30	-	-	-	-
-5650,00	-17800,00	0,0138	0,00551	55	4,40	-	-	-	-
-3150,00	-13800,00	0,0137	0,00548	190	4,40	-	-	-	-
-1650,00	-14800,00	0,0137	0,00548	231	4,40	-	-	-	-
-4150,00	-13800,00	0,0137	0,00548	168	4,30	-	-	-	-
-1150,00	-16300,00	0,0137	0,00547	268	4,40	-	-	-	-
-5650,00	-14800,00	0,0137	0,00546	128	4,30	-	-	-	-
-1150,00	-16800,00	0,0135	0,00542	280	4,40	-	-	-	-
-6150,00	-16300,00	0,0135	0,00539	92	4,30	-	-	-	-
-2650,00	-18800,00	0,0134	0,00537	338	4,40	-	-	-	-
-1150,00	-15800,00	0,0134	0,00537	257	4,40	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ОС2.1.2.РР

-6150,00	-16800,00	0,0133	0,00531	80	4,30	-	-	-	-
-6150,00	-15800,00	0,0133	0,00531	103	4,30	-	-	-	-
-4650,00	-18800,00	0,0132	0,00529	23	4,40	-	-	-	-
-1150,00	-17300,00	0,0129	0,00518	291	4,40	-	-	-	-
-4650,00	-13800,00	0,0129	0,00517	158	4,30	-	-	-	-
-2650,00	-13800,00	0,0129	0,00517	201	4,30	-	-	-	-
-1150,00	-15300,00	0,0127	0,00508	246	4,30	-	-	-	-
-6150,00	-17300,00	0,0127	0,00508	70	4,30	-	-	-	-
-6150,00	-15300,00	0,0126	0,00506	113	4,30	-	-	-	-
-1650,00	-18300,00	0,0126	0,00503	314	4,40	-	-	-	-
-2150,00	-18800,00	0,0123	0,00492	329	4,30	-	-	-	-
-5650,00	-18300,00	0,0123	0,00491	47	4,30	-	-	-	-
-1650,00	-14300,00	0,0122	0,00487	223	4,20	-	-	-	-
-5650,00	-14300,00	0,0121	0,00485	136	4,20	-	-	-	-
-1150,00	-17800,00	0,0121	0,00483	300	4,30	-	-	-	-
-5150,00	-18800,00	0,0121	0,00482	32	4,30	-	-	-	-
-3650,00	-19300,00	0,0120	0,00478	1	4,30	-	-	-	-
-2150,00	-13800,00	0,0119	0,00475	210	4,20	-	-	-	-
-5150,00	-13800,00	0,0119	0,00474	149	4,20	-	-	-	-
-3150,00	-19300,00	0,0118	0,00473	351	4,30	-	-	-	-
-6150,00	-17800,00	0,0118	0,00472	61	4,30	-	-	-	-
-1150,00	-14800,00	0,0118	0,00471	237	4,20	-	-	-	-
-4150,00	-19300,00	0,0117	0,00469	10	4,30	-	-	-	-
-6150,00	-14800,00	0,0117	0,00468	122	4,20	-	-	-	-
-3650,00	-13300,00	0,0116	0,00463	179	4,20	-	-	-	-
-650,00	-16300,00	0,0115	0,00459	268	4,20	-	-	-	-
-4150,00	-13300,00	0,0114	0,00456	170	4,20	-	-	-	-
-650,00	-16800,00	0,0114	0,00456	278	4,20	-	-	-	-
-3150,00	-13300,00	0,0114	0,00456	189	4,20	-	-	-	-
-650,00	-15800,00	0,0113	0,00453	259	4,20	-	-	-	-
-2650,00	-19300,00	0,0113	0,00453	342	4,20	-	-	-	-
-6650,00	-16300,00	0,0113	0,00452	91	4,20	-	-	-	-
-6650,00	-16800,00	0,0112	0,00448	82	4,20	-	-	-	-
-4650,00	-19300,00	0,0112	0,00447	20	4,20	-	-	-	-
-6650,00	-15800,00	0,0112	0,00446	101	4,20	-	-	-	-
-1650,00	-18800,00	0,0111	0,00444	321	4,20	-	-	-	-
-1150,00	-18300,00	0,0110	0,00441	308	4,20	-	-	-	-
-650,00	-17300,00	0,0110	0,00440	287	4,20	-	-	-	-
-2650,00	-13300,00	0,0109	0,00437	197	4,10	-	-	-	-
-4650,00	-13300,00	0,0109	0,00436	161	4,10	-	-	-	-
-5650,00	-18800,00	0,0109	0,00435	40	4,20	-	-	-	-
-650,00	-15300,00	0,0109	0,00434	250	4,10	-	-	-	-
-6650,00	-17300,00	0,0108	0,00432	73	4,10	-	-	-	-
-6150,00	-18300,00	0,0108	0,00431	53	4,20	-	-	-	-
-1650,00	-13800,00	0,0107	0,00430	217	4,10	-	-	-	-
-1150,00	-14300,00	0,0107	0,00429	230	4,10	-	-	-	-
-6650,00	-15300,00	0,0107	0,00429	110	4,10	-	-	-	-
-5650,00	-13800,00	0,0107	0,00428	142	4,10	-	-	-	-
-6150,00	-14300,00	0,0106	0,00426	129	4,10	-	-	-	-
-2150,00	-19300,00	0,0106	0,00423	333	4,20	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.2.РР

-5150,00	-19300,00	0,0104	0,00418	28	4,10	-	-	-	-
-650,00	-17800,00	0,0104	0,00415	296	4,10	-	-	-	-
-2150,00	-13300,00	0,0102	0,00409	205	4,10	-	-	-	-
-650,00	-14800,00	0,0102	0,00409	242	4,10	-	-	-	-
-5150,00	-13300,00	0,0102	0,00408	153	4,00	-	-	-	-
-6650,00	-17800,00	0,0102	0,00408	65	4,10	-	-	-	-
-6650,00	-14800,00	0,0101	0,00404	118	4,00	-	-	-	-
-1150,00	-18800,00	0,0099	0,00397	314	4,10	-	-	-	-
-150,00	-16300,00	0,0098	0,00392	269	4,00	-	-	-	-
-1650,00	-19300,00	0,0098	0,00391	326	4,10	-	-	-	-
-150,00	-16800,00	0,0097	0,00390	277	4,00	-	-	-	-
-6150,00	-18800,00	0,0097	0,00389	46	4,00	-	-	-	-
-150,00	-15800,00	0,0097	0,00387	260	4,00	-	-	-	-
-650,00	-18300,00	0,0097	0,00387	303	4,00	-	-	-	-
-1150,00	-13800,00	0,0097	0,00386	224	4,00	-	-	-	-
-5650,00	-19300,00	0,0096	0,00385	35	4,00	-	-	-	-
-6150,00	-13800,00	0,0096	0,00383	136	4,00	-	-	-	-
-6650,00	-18300,00	0,0095	0,00379	58	4,00	-	-	-	-
-150,00	-17300,00	0,0095	0,00379	285	4,00	-	-	-	-
-650,00	-14300,00	0,0095	0,00378	235	4,00	-	-	-	-
-1650,00	-13300,00	0,0095	0,00378	212	4,00	-	-	-	-
-5650,00	-13300,00	0,0094	0,00376	147	4,00	-	-	-	-
-150,00	-15300,00	0,0094	0,00374	253	4,00	-	-	-	-
-6650,00	-14300,00	0,0094	0,00374	124	4,00	-	-	-	-
-150,00	-17800,00	0,0091	0,00363	292	3,90	-	-	-	-
-1150,00	-19300,00	0,0089	0,00357	320	3,90	-	-	-	-
-150,00	-14800,00	0,0089	0,00357	245	3,90	-	-	-	-
-650,00	-18800,00	0,0089	0,00356	309	3,90	-	-	-	-
-6150,00	-19300,00	0,0088	0,00352	41	3,90	-	-	-	-
-6650,00	-18800,00	0,0087	0,00349	52	3,90	-	-	-	-
-650,00	-13800,00	0,0087	0,00348	229	3,90	-	-	-	-
-1150,00	-13300,00	0,0087	0,00347	219	3,80	-	-	-	-
-6150,00	-13300,00	0,0086	0,00345	141	3,80	-	-	-	-
-6650,00	-13800,00	0,0086	0,00345	130	3,80	-	-	-	-
-150,00	-18300,00	0,0086	0,00342	299	3,90	-	-	-	-
-150,00	-14300,00	0,0084	0,00336	239	3,80	-	-	-	-
-650,00	-19300,00	0,0081	0,00325	314	3,80	-	-	-	-
-6650,00	-19300,00	0,0080	0,00320	46	3,80	-	-	-	-
-150,00	-18800,00	0,0080	0,00320	305	3,80	-	-	-	-
650,00	-13300,00	0,0079	0,00318	224	3,80	-	-	-	-
-6650,00	-13300,00	0,0079	0,00315	135	3,70	-	-	-	-
-150,00	-13800,00	0,0078	0,00313	233	3,70	-	-	-	-
-150,00	-19300,00	0,0074	0,00297	310	3,70	-	-	-	-
-150,00	-13300,00	0,0073	0,00291	228	3,60	-	-	-	-
-3650,00	-16300,00	0,0025	0,00100	251	1,30	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.2.РР

Вещество: 0316 Гидрохлорид (по молекуле HCl) (Водород хлорид)
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)	Концентр. (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	0,0011	0,00022	175	0,60	-	-	-	-
-3650,00	-16800,00	0,0006	0,00012	3	0,80	-	-	-	-
-3150,00	-16300,00	0,0003	0,00006	250	1,10	-	-	-	-
-4150,00	-16300,00	0,0003	0,00005	109	1,10	-	-	-	-
-3150,00	-16800,00	0,0002	0,00005	303	1,30	-	-	-	-
-4150,00	-16800,00	0,0002	0,00005	58	1,40	-	-	-	-
-3650,00	-15800,00	0,0002	0,00004	179	2,10	-	-	-	-
-3650,00	-17300,00	0,0001	0,00003	1	3,70	-	-	-	-
-3150,00	-15800,00	0,0001	0,00003	216	3,90	-	-	-	-
-4150,00	-15800,00	0,0001	0,00003	143	4,00	-	-	-	-
-3150,00	-17300,00	0,0001	0,00002	329	5,00	-	-	-	-
-4150,00	-17300,00	0,0001	0,00002	32	5,20	-	-	-	-
-2650,00	-16300,00	0,0001	0,00002	260	5,50	-	-	-	-
-4650,00	-16300,00	0,0001	0,00002	100	5,70	-	-	-	-
-2650,00	-16800,00	0,0001	0,00002	288	5,80	-	-	-	-
-4650,00	-16800,00	0,0001	0,00002	72	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-15300,00	9,1636E-05	0,00002	179	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-15800,00	8,9889E-05	0,00002	235	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-15800,00	8,7555E-05	0,00002	124	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-15300,00	8,2508E-05	0,00002	202	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-17300,00	8,1920E-05	0,00002	310	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-15300,00	8,1363E-05	0,00002	156	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-17300,00	8,0085E-05	0,00002	51	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-17800,00	7,8517E-05	0,00002	1	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-17800,00	7,1812E-05	0,00001	340	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-17800,00	7,1032E-05	0,00001	21	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-16300,00	6,5669E-05	0,00001	263	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-16800,00	6,4100E-05	0,00001	282	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-16300,00	6,3705E-05	0,00001	97	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-15300,00	6,3059E-05	0,00001	220	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-16800,00	6,2341E-05	0,00001	78	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-15300,00	6,1759E-05	0,00001	139	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-15800,00	5,7252E-05	0,00001	245	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-17800,00	5,6488E-05	0,00001	323	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-15800,00	5,5895E-05	0,00001	114	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-17800,00	5,5465E-05	0,00001	38	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-14800,00	5,4702E-05	0,00001	179	6,00	-	-	-	-

Изм. № подл. Подп. и дата Взам. инв.№

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

190188-ООС2.1.2.РР

-2150,00	-17300,00	5,3995E-05	0,00001	299	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-17300,00	5,2578E-05	0,00001	62	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-14800,00	5,1500E-05	0,00001	196	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-14800,00	5,1090E-05	0,00001	163	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-18300,00	4,8034E-05	9,60677E-06	0	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-18300,00	4,5536E-05	9,10724E-06	345	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-18300,00	4,5212E-05	9,04240E-06	16	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-15300,00	4,4957E-05	8,99143E-06	232	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-15300,00	4,4154E-05	8,83089E-06	128	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-14800,00	4,3050E-05	8,60995E-06	210	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-14800,00	4,2561E-05	8,51217E-06	149	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-17800,00	4,1584E-05	8,31678E-06	312	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-16300,00	4,1465E-05	8,29293E-06	265	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-17800,00	4,0905E-05	8,18101E-06	49	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-16800,00	4,0840E-05	8,16790E-06	279	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-16300,00	4,0455E-05	8,09095E-06	95	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-16800,00	3,9878E-05	7,97556E-06	81	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-18300,00	3,8775E-05	7,75496E-06	332	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-18300,00	3,8430E-05	7,68603E-06	29	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-15800,00	3,8011E-05	7,60218E-06	251	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-15800,00	3,7075E-05	7,41495E-06	109	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-17300,00	3,6379E-05	7,27576E-06	292	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-17300,00	3,5704E-05	7,14081E-06	68	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-14300,00	3,5519E-05	7,10388E-06	180	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-14300,00	3,4038E-05	6,80763E-06	193	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-14300,00	3,3915E-05	6,78303E-06	167	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-14800,00	3,3782E-05	6,75638E-06	221	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-14800,00	3,3374E-05	6,67479E-06	138	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-15300,00	3,2155E-05	6,43108E-06	239	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-18800,00	3,1832E-05	6,36639E-06	0	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-15300,00	3,1514E-05	6,30283E-06	120	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-18300,00	3,1186E-05	6,23720E-06	321	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-18300,00	3,0754E-05	6,15082E-06	40	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-18800,00	3,0697E-05	6,13933E-06	348	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-18800,00	3,0465E-05	6,09296E-06	13	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-17800,00	3,0350E-05	6,06993E-06	304	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-14300,00	3,0208E-05	6,04152E-06	204	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-14300,00	2,9972E-05	5,99438E-06	155	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-17800,00	2,9843E-05	5,96850E-06	57	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-16300,00	2,8151E-05	5,63024E-06	266	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-16800,00	2,7839E-05	5,56789E-06	277	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-16300,00	2,7608E-05	5,52154E-06	94	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-18800,00	2,7600E-05	5,52008E-06	337	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-18800,00	2,7333E-05	5,46659E-06	24	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-16800,00	2,7326E-05	5,46516E-06	83	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-15800,00	2,6582E-05	5,31640E-06	255	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-14800,00	2,6174E-05	5,23474E-06	230	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-15800,00	2,6101E-05	5,22014E-06	105	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-17300,00	2,5860E-05	5,17203E-06	288	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-14800,00	2,5777E-05	5,15534E-06	130	6,00	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.2.РР

-2150,00	-14300,00	2,5521E-05	5,10419E-06	214	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-17300,00	2,5409E-05	5,08189E-06	72	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-14300,00	2,5242E-05	5,04848E-06	145	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-13800,00	2,4798E-05	4,95959E-06	180	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-18300,00	2,4511E-05	4,90229E-06	313	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-18300,00	2,4240E-05	4,84802E-06	48	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-13800,00	2,4100E-05	4,81990E-06	190	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-13800,00	2,4030E-05	4,80592E-06	169	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-15300,00	2,3632E-05	4,72641E-06	245	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-18800,00	2,3552E-05	4,71040E-06	327	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-18800,00	2,3354E-05	4,67073E-06	33	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-15300,00	2,3257E-05	4,65135E-06	115	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-17800,00	2,2702E-05	4,54042E-06	298	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-19300,00	2,2575E-05	4,51499E-06	0	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-17800,00	2,2292E-05	4,45847E-06	62	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-13800,00	2,2102E-05	4,42032E-06	200	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-19300,00	2,1981E-05	4,39616E-06	350	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-13800,00	2,1939E-05	4,38787E-06	159	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-19300,00	2,1890E-05	4,37790E-06	10	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-14300,00	2,0786E-05	4,15710E-06	222	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-14300,00	2,0532E-05	4,10637E-06	137	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-19300,00	2,0271E-05	4,05410E-06	341	6,00	-	-	-	-
-650,00	-16300,00	2,0203E-05	4,04065E-06	267	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-19300,00	2,0153E-05	4,03052E-06	20	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-14800,00	2,0149E-05	4,02981E-06	236	6,00	-	-	-	-
-650,00	-16800,00	2,0103E-05	4,02063E-06	276	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-16300,00	1,9838E-05	3,96752E-06	93	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-14800,00	1,9814E-05	3,96287E-06	124	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-16800,00	1,9739E-05	3,94782E-06	84	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-18800,00	1,9403E-05	3,88064E-06	319	6,00	-	-	-	-
-650,00	-15800,00	1,9369E-05	3,87381E-06	257	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-13800,00	1,9356E-05	3,87116E-06	209	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-18800,00	1,9236E-05	3,84715E-06	41	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-18300,00	1,9128E-05	3,82569E-06	306	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-13800,00	1,9112E-05	3,82245E-06	151	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-15800,00	1,9007E-05	3,80146E-06	103	6,00	-	-	-	-
-650,00	-17300,00	1,8927E-05	3,78549E-06	285	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-18300,00	1,8865E-05	3,77304E-06	54	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-17300,00	1,8626E-05	3,72512E-06	75	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-13300,00	1,8011E-05	3,60211E-06	180	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-19300,00	1,7920E-05	3,58405E-06	332	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-19300,00	1,7775E-05	3,55499E-06	28	6,00	-	-	-	-
-650,00	-15300,00	1,7656E-05	3,53111E-06	248	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-13300,00	1,7611E-05	3,52225E-06	189	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-13300,00	1,7579E-05	3,51583E-06	171	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-15300,00	1,7385E-05	3,47694E-06	111	6,00	-	-	-	-
-650,00	-17800,00	1,7139E-05	3,42770E-06	294	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-17800,00	1,6848E-05	3,36962E-06	66	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-14300,00	1,6727E-05	3,34543E-06	229	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-14300,00	1,6524E-05	3,30471E-06	131	6,00	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.2.РР

-2650,00	-13300,00	1,6509E-05	3,30173E-06	197	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-13300,00	1,6413E-05	3,28263E-06	162	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-13800,00	1,6411E-05	3,28211E-06	217	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-13800,00	1,6294E-05	3,25878E-06	143	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-18800,00	1,5858E-05	3,17164E-06	313	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-18800,00	1,5651E-05	3,13010E-06	47	6,00	-	-	-	-
-650,00	-14800,00	1,5615E-05	3,12303E-06	241	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-19300,00	1,5429E-05	3,08573E-06	325	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-14800,00	1,5418E-05	3,08354E-06	119	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-19300,00	1,5242E-05	3,04849E-06	36	6,00	-	-	-	-
-150,00	-16300,00	1,5097E-05	3,01947E-06	267	6,00	-	-	-	-
-650,00	-18300,00	1,5007E-05	3,00147E-06	301	6,00	-	-	-	-
-150,00	-16800,00	1,5000E-05	2,99997E-06	275	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-13300,00	1,4941E-05	2,98826E-06	205	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-18300,00	1,4835E-05	2,96697E-06	59	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-13300,00	1,4788E-05	2,95761E-06	155	6,00	-	-	-	-
-150,00	-15800,00	1,4612E-05	2,92231E-06	259	6,00	-	-	-	-
-150,00	-17300,00	1,4368E-05	2,87366E-06	283	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-13800,00	1,3837E-05	2,76737E-06	223	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-13800,00	1,3690E-05	2,73796E-06	137	6,00	-	-	-	-
-150,00	-15300,00	1,3647E-05	2,72941E-06	251	6,00	-	-	-	-
-650,00	-14300,00	1,3548E-05	2,70952E-06	234	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-14300,00	1,3382E-05	2,67647E-06	126	6,00	-	-	-	-
-150,00	-17800,00	1,3327E-05	2,66538E-06	291	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-13300,00	1,3200E-05	2,64009E-06	212	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-19300,00	1,3096E-05	2,61926E-06	319	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-13300,00	1,3070E-05	2,61397E-06	148	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-19300,00	1,2985E-05	2,59692E-06	42	6,00	-	-	-	-
-650,00	-18800,00	1,2981E-05	2,59616E-06	308	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-18800,00	1,2806E-05	2,56121E-06	52	6,00	-	-	-	-
-150,00	-14800,00	1,2434E-05	2,48671E-06	244	6,00	-	-	-	-
-150,00	-18300,00	1,2047E-05	2,40934E-06	298	6,00	-	-	-	-
-650,00	-13800,00	1,1645E-05	2,32904E-06	228	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-13300,00	1,1520E-05	2,30395E-06	218	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-13800,00	1,1505E-05	2,30100E-06	132	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-13300,00	1,1403E-05	2,28069E-06	142	6,00	-	-	-	-
-150,00	-14300,00	1,1140E-05	2,22800E-06	238	6,00	-	-	-	-
-650,00	-19300,00	1,1131E-05	2,22615E-06	313	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-19300,00	1,1049E-05	2,20986E-06	47	6,00	-	-	-	-
-150,00	-18800,00	1,0754E-05	2,15072E-06	304	6,00	-	-	-	-
-650,00	-13300,00	1,0045E-05	2,00902E-06	223	0,70	-	-	-	-
-6650,00	-13300,00	9,9861E-06	1,99722E-06	137	0,70	-	-	-	-
-150,00	-13800,00	9,9475E-06	1,98950E-06	232	0,70	-	-	-	-
-150,00	-19300,00	9,7217E-06	1,94435E-06	309	0,70	-	-	-	-
-150,00	-13300,00	9,1563E-06	1,83127E-06	228	0,70	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.2.РР

**Вещество: 0322 Серная кислота (по молекуле H2SO4)
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)	Концентр. (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	0,0001	0,00004	175	0,60	-	-	-	-
-3650,00	-16800,00	8,0305E-05	0,00002	3	0,80	-	-	-	-
-3150,00	-16300,00	4,4917E-05	0,00001	251	1,00	-	-	-	-
-4150,00	-16300,00	3,7103E-05	0,00001	109	1,10	-	-	-	-
-3150,00	-16800,00	3,3205E-05	9,96153E-06	304	1,10	-	-	-	-
-4150,00	-16800,00	3,1811E-05	9,54337E-06	58	1,40	-	-	-	-
-3650,00	-15800,00	2,5979E-05	7,79375E-06	178	1,30	-	-	-	-
-3150,00	-15800,00	2,0514E-05	6,15408E-06	215	3,50	-	-	-	-
-3650,00	-17300,00	1,9800E-05	5,94014E-06	1	3,30	-	-	-	-
-4150,00	-15800,00	1,8622E-05	5,58674E-06	143	3,80	-	-	-	-
-4150,00	-17300,00	1,6500E-05	4,95001E-06	32	5,30	-	-	-	-
-2650,00	-16300,00	1,6299E-05	4,88983E-06	260	5,60	-	-	-	-
-3150,00	-17300,00	1,6123E-05	4,83692E-06	330	4,70	-	-	-	-
-4650,00	-16300,00	1,5101E-05	4,53034E-06	100	5,90	-	-	-	-
-4650,00	-16800,00	1,4868E-05	4,46026E-06	72	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-16800,00	1,4839E-05	4,45178E-06	288	5,80	-	-	-	-
-2650,00	-15800,00	1,3406E-05	4,02188E-06	235	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-15300,00	1,2658E-05	3,79750E-06	179	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-15800,00	1,2051E-05	3,61515E-06	124	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-15300,00	1,1786E-05	3,53592E-06	202	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-17300,00	1,1439E-05	3,43162E-06	51	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-17300,00	1,1299E-05	3,38959E-06	310	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-15300,00	1,1216E-05	3,36474E-06	156	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-17800,00	1,0944E-05	3,28332E-06	1	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-17800,00	1,0005E-05	3,00153E-06	22	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-17800,00	9,9443E-06	2,98330E-06	340	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-16300,00	9,5119E-06	2,85357E-06	263	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-15300,00	9,2278E-06	2,76834E-06	220	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-16800,00	9,0778E-06	2,72334E-06	283	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-16300,00	8,9670E-06	2,69011E-06	97	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-16800,00	8,8720E-06	2,66159E-06	78	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-15300,00	8,5954E-06	2,57861E-06	139	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-15800,00	8,4289E-06	2,52866E-06	246	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-17800,00	7,9166E-06	2,37498E-06	38	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-17800,00	7,8660E-06	2,35981E-06	324	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-15800,00	7,8459E-06	2,35376E-06	114	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-14800,00	7,7397E-06	2,32192E-06	179	6,00	-	-	-	-

Изм. Кол.уч. Лист № док. Подп. Дата

Инва. № подл.

Подп. и дата

Взам. инв.№

190188-ООС2.1.2.РР

-2150,00	-17300,00	7,5971E-06	2,27914E-06	299	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-17300,00	7,5126E-06	2,25377E-06	62	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-14800,00	7,3734E-06	2,21202E-06	196	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-14800,00	7,1505E-06	2,14514E-06	163	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-18300,00	6,7790E-06	2,03370E-06	1	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-15300,00	6,6041E-06	1,98124E-06	231	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-18300,00	6,4128E-06	1,92383E-06	16	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-18300,00	6,3857E-06	1,91570E-06	345	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-14800,00	6,2679E-06	1,88037E-06	210	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-15300,00	6,1962E-06	1,85885E-06	128	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-16300,00	6,0227E-06	1,80682E-06	265	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-14800,00	5,9680E-06	1,79041E-06	149	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-17800,00	5,8770E-06	1,76309E-06	312	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-16800,00	5,8524E-06	1,75572E-06	279	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-17800,00	5,8514E-06	1,75542E-06	49	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-16300,00	5,7478E-06	1,72435E-06	95	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-16800,00	5,6868E-06	1,70603E-06	81	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-15800,00	5,5595E-06	1,66784E-06	251	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-18300,00	5,4756E-06	1,64269E-06	332	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-18300,00	5,4742E-06	1,64225E-06	29	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-15800,00	5,2517E-06	1,57552E-06	108	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-17300,00	5,2042E-06	1,56127E-06	293	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-17300,00	5,1068E-06	1,53204E-06	68	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-14300,00	5,0689E-06	1,52068E-06	179	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-14800,00	4,9471E-06	1,48413E-06	221	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-14300,00	4,9031E-06	1,47092E-06	192	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-14300,00	4,8078E-06	1,44233E-06	166	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-15300,00	4,7132E-06	1,41396E-06	239	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-14800,00	4,7105E-06	1,41314E-06	138	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-18800,00	4,5150E-06	1,35449E-06	1	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-15300,00	4,4737E-06	1,34211E-06	120	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-18300,00	4,4228E-06	1,32684E-06	321	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-18300,00	4,4031E-06	1,32093E-06	40	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-14300,00	4,3852E-06	1,31557E-06	204	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-18800,00	4,3468E-06	1,30404E-06	13	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-18800,00	4,3404E-06	1,30212E-06	348	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-17800,00	4,3324E-06	1,29972E-06	304	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-17800,00	4,2762E-06	1,28287E-06	57	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-14300,00	4,2484E-06	1,27453E-06	155	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-16300,00	4,0906E-06	1,22719E-06	266	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-16800,00	4,0184E-06	1,20552E-06	278	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-16300,00	3,9398E-06	1,18194E-06	94	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-18800,00	3,9128E-06	1,17385E-06	337	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-18800,00	3,9091E-06	1,17274E-06	24	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-16800,00	3,9034E-06	1,17102E-06	83	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-15800,00	3,8817E-06	1,16452E-06	255	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-14800,00	3,8268E-06	1,14803E-06	230	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-14300,00	3,7200E-06	1,11600E-06	214	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-15800,00	3,7194E-06	1,11583E-06	105	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-17300,00	3,7092E-06	1,11276E-06	289	6,00	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ОOC2.1.2.PP

-5650,00	-14800,00	3,6541E-06	1,09622E-06	130	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-17300,00	3,6393E-06	1,09180E-06	72	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-14300,00	3,5898E-06	1,07693E-06	145	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-13800,00	3,5522E-06	1,06565E-06	179	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-18300,00	3,5049E-06	1,05148E-06	313	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-13800,00	3,4768E-06	1,04304E-06	190	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-18300,00	3,4755E-06	1,04266E-06	48	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-15300,00	3,4564E-06	1,03691E-06	245	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-13800,00	3,4345E-06	1,03034E-06	169	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-18800,00	3,3536E-06	1,00609E-06	328	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-18800,00	3,3424E-06	1,00272E-06	33	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-15300,00	3,3143E-06	9,94287E-07	115	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-17800,00	3,2533E-06	9,75990E-07	298	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-19300,00	3,2116E-06	9,63495E-07	1	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-13800,00	3,2034E-06	9,61028E-07	200	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-17800,00	3,1989E-06	9,59678E-07	62	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-13800,00	3,1358E-06	9,40737E-07	159	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-19300,00	3,1253E-06	9,37589E-07	350	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-19300,00	3,1216E-06	9,36472E-07	11	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-14300,00	3,0367E-06	9,11020E-07	222	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-14800,00	2,9462E-06	8,83849E-07	236	6,00	-	-	-	-
-650,00	-16300,00	2,9417E-06	8,82508E-07	267	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-14300,00	2,9307E-06	8,79220E-07	137	6,00	-	-	-	-
-650,00	-16800,00	2,9082E-06	8,72452E-07	276	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-19300,00	2,8944E-06	8,68328E-07	341	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-19300,00	2,8873E-06	8,66187E-07	20	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-16300,00	2,8451E-06	8,53543E-07	93	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-16800,00	2,8295E-06	8,48861E-07	84	6,00	-	-	-	-
-650,00	-15800,00	2,8220E-06	8,46612E-07	257	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-14800,00	2,8218E-06	8,46543E-07	124	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-13800,00	2,8147E-06	8,44413E-07	209	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-18800,00	2,7797E-06	8,33904E-07	320	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-18800,00	2,7622E-06	8,28645E-07	41	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-13800,00	2,7383E-06	8,21498E-07	150	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-18300,00	2,7372E-06	8,21157E-07	306	6,00	-	-	-	-
-650,00	-17300,00	2,7326E-06	8,19778E-07	286	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-15800,00	2,7156E-06	8,14677E-07	103	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-18300,00	2,7110E-06	8,13287E-07	54	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-17300,00	2,6736E-06	8,02095E-07	75	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-13300,00	2,5881E-06	7,76435E-07	180	6,00	-	-	-	-
-650,00	-15300,00	2,5779E-06	7,73361E-07	249	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-19300,00	2,5567E-06	7,67014E-07	332	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-19300,00	2,5492E-06	7,64749E-07	28	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-13300,00	2,5414E-06	7,62406E-07	188	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-13300,00	2,5213E-06	7,56381E-07	171	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-15300,00	2,4931E-06	7,47918E-07	111	6,00	-	-	-	-
-650,00	-17800,00	2,4718E-06	7,41550E-07	294	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-14300,00	2,4443E-06	7,33286E-07	229	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-17800,00	2,4245E-06	7,27363E-07	66	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-13300,00	2,3965E-06	7,18943E-07	197	6,00	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ОOC2.1.2.PP

-1650,00	-13800,00	2,3952E-06	7,18566E-07	216	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-14300,00	2,3627E-06	7,08800E-07	131	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-13300,00	2,3600E-06	7,07997E-07	162	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-13800,00	2,3333E-06	6,99978E-07	143	6,00	-	-	-	-
-650,00	-14800,00	2,2842E-06	6,85258E-07	241	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-18800,00	2,2761E-06	6,82821E-07	313	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-18800,00	2,2525E-06	6,75748E-07	47	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-19300,00	2,2142E-06	6,64252E-07	325	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-14800,00	2,2111E-06	6,63326E-07	119	6,00	-	-	-	-
-150,00	-16300,00	2,1973E-06	6,59176E-07	267	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-19300,00	2,1961E-06	6,58834E-07	36	6,00	-	-	-	-
-150,00	-16800,00	2,1755E-06	6,52657E-07	275	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-13300,00	2,1742E-06	6,52258E-07	205	6,00	-	-	-	-
-650,00	-18300,00	2,1633E-06	6,48997E-07	302	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-18300,00	2,1377E-06	6,41302E-07	59	6,00	-	-	-	-
-150,00	-15800,00	2,1321E-06	6,39638E-07	259	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-13300,00	2,1290E-06	6,38710E-07	154	6,00	-	-	-	-
-150,00	-17300,00	2,0795E-06	6,23846E-07	283	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-13800,00	2,0217E-06	6,06508E-07	223	6,00	-	-	-	-
-150,00	-15300,00	1,9936E-06	5,98068E-07	251	6,00	-	-	-	-
-650,00	-14300,00	1,9822E-06	5,94647E-07	234	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-13800,00	1,9631E-06	5,88917E-07	137	6,00	-	-	-	-
-150,00	-17800,00	1,9317E-06	5,79517E-07	291	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-13300,00	1,9256E-06	5,77693E-07	212	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-14300,00	1,9205E-06	5,76144E-07	126	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-19300,00	1,8893E-06	5,66796E-07	319	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-13300,00	1,8792E-06	5,63749E-07	147	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-19300,00	1,8742E-06	5,62271E-07	42	6,00	-	-	-	-
-650,00	-18800,00	1,8735E-06	5,62041E-07	308	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-18800,00	1,8481E-06	5,54432E-07	52	6,00	-	-	-	-
-150,00	-14800,00	1,8190E-06	5,45715E-07	244	6,00	-	-	-	-
-150,00	-18300,00	1,7473E-06	5,24205E-07	298	6,00	-	-	-	-
-650,00	-13800,00	1,7046E-06	5,11373E-07	228	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-13300,00	1,6840E-06	5,05212E-07	218	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-13800,00	1,6564E-06	4,96916E-07	131	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-13300,00	1,6417E-06	4,92502E-07	141	6,00	-	-	-	-
-150,00	-14300,00	1,6314E-06	4,89412E-07	238	6,00	-	-	-	-
-650,00	-19300,00	1,6078E-06	4,82345E-07	314	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-19300,00	1,5980E-06	4,79385E-07	47	6,00	-	-	-	-
-150,00	-18800,00	1,5597E-06	4,67903E-07	304	6,00	-	-	-	-
-650,00	-13300,00	1,4773E-06	4,43194E-07	223	0,80	-	-	-	-
-150,00	-13800,00	1,4628E-06	4,38836E-07	232	0,80	-	-	-	-
-6650,00	-13300,00	1,4567E-06	4,37020E-07	136	0,80	-	-	-	-
-150,00	-19300,00	1,4211E-06	4,26321E-07	309	0,80	-	-	-	-
-150,00	-13300,00	1,3427E-06	4,02800E-07	228	0,70	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.2.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)			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)	Концентр. (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	-16800,00	0,0259	0,00388	9	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-16300,00	0,0255	0,00382	106	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-16300,00	0,0250	0,00375	250	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-16800,00	0,0236	0,00355	307	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-15800,00	0,0226	0,00338	175	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-16800,00	0,0222	0,00333	58	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-15800,00	0,0203	0,00305	214	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-17300,00	0,0201	0,00301	4	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-15800,00	0,0190	0,00285	140	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-17300,00	0,0180	0,00270	332	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-16300,00	0,0177	0,00265	261	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-17300,00	0,0174	0,00261	33	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-16800,00	0,0171	0,00257	290	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-16300,00	0,0167	0,00251	98	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-15300,00	0,0163	0,00245	177	4,50	-	-	-	-
-4650,00	-16800,00	0,0158	0,00237	72	4,50	-	-	-	-
-3150,00	-15300,00	0,0157	0,00236	201	4,40	-	-	-	-
-2650,00	-15800,00	0,0156	0,00234	235	4,50	-	-	-	-
-4650,00	-15800,00	0,0151	0,00226	122	4,40	-	-	-	-
-4150,00	-15300,00	0,0151	0,00226	154	4,30	-	-	-	-
-2650,00	-17300,00	0,0149	0,00224	312	4,30	-	-	-	-
-3650,00	-17800,00	0,0148	0,00222	2	4,30	-	-	-	-
-4650,00	-17300,00	0,0145	0,00218	51	4,20	-	-	-	-
-3150,00	-17800,00	0,0144	0,00216	342	4,20	-	-	-	-
-4150,00	-17800,00	0,0142	0,00213	22	4,10	-	-	-	-
-2650,00	-15300,00	0,0140	0,00211	219	4,10	-	-	-	-
-2150,00	-16300,00	0,0139	0,00209	264	4,10	-	-	-	-
-2150,00	-16800,00	0,0138	0,00206	283	4,10	-	-	-	-
-3650,00	-14800,00	0,0136	0,00204	178	3,90	-	-	-	-
-5150,00	-16300,00	0,0135	0,00203	96	4,00	-	-	-	-
-4650,00	-15300,00	0,0135	0,00203	137	4,00	-	-	-	-
-2150,00	-15800,00	0,0134	0,00201	246	4,00	-	-	-	-
-5150,00	-16800,00	0,0134	0,00201	77	4,00	-	-	-	-
-3150,00	-14800,00	0,0133	0,00200	195	3,90	-	-	-	-
-2650,00	-17800,00	0,0133	0,00199	325	4,00	-	-	-	-
-4150,00	-14800,00	0,0131	0,00197	161	3,90	-	-	-	-
-5150,00	-15800,00	0,0130	0,00196	113	3,90	-	-	-	-

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.2.РР

Лист

61

-2150,00	-17300,00	0,0130	0,00195	300	3,90	-	-	-	-
-4650,00	-17800,00	0,0130	0,00195	38	3,90	-	-	-	-
-3650,00	-16300,00	0,0128	0,00193	161	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-17300,00	0,0127	0,00191	61	3,80	-	-	-	-
-3650,00	-18300,00	0,0126	0,00189	2	3,80	-	-	-	-
-2150,00	-15300,00	0,0125	0,00187	231	3,80	-	-	-	-
-2650,00	-14800,00	0,0125	0,00187	210	3,70	-	-	-	-
-3150,00	-18300,00	0,0123	0,00185	347	3,80	-	-	-	-
-4150,00	-18300,00	0,0123	0,00184	17	3,70	-	-	-	-
-4650,00	-14800,00	0,0122	0,00183	147	3,70	-	-	-	-
-5150,00	-15300,00	0,0122	0,00182	127	3,70	-	-	-	-
-1650,00	-16300,00	0,0120	0,00181	266	3,70	-	-	-	-
-2150,00	-17800,00	0,0120	0,00181	313	3,70	-	-	-	-
-1650,00	-16800,00	0,0120	0,00180	280	3,70	-	-	-	-
-5150,00	-17800,00	0,0118	0,00177	49	3,60	-	-	-	-
-2650,00	-18300,00	0,0118	0,00177	333	3,60	-	-	-	-
-5650,00	-16300,00	0,0118	0,00176	94	3,60	-	-	-	-
-1650,00	-15800,00	0,0118	0,00176	251	3,60	-	-	-	-
-3650,00	-14300,00	0,0117	0,00176	179	3,60	-	-	-	-
-5650,00	-16800,00	0,0117	0,00175	80	3,60	-	-	-	-
-4650,00	-18300,00	0,0116	0,00174	30	3,60	-	-	-	-
-3150,00	-14300,00	0,0116	0,00174	192	3,50	-	-	-	-
-1650,00	-17300,00	0,0115	0,00173	294	3,60	-	-	-	-
-2150,00	-14800,00	0,0115	0,00172	221	3,50	-	-	-	-
-5650,00	-15800,00	0,0115	0,00172	108	3,60	-	-	-	-
-4150,00	-14300,00	0,0115	0,00172	165	3,50	-	-	-	-
-5650,00	-17300,00	0,0113	0,00169	68	3,50	-	-	-	-
-5150,00	-14800,00	0,0112	0,00169	137	3,50	-	-	-	-
-1650,00	-15300,00	0,0112	0,00168	239	3,50	-	-	-	-
-2650,00	-14300,00	0,0111	0,00167	204	3,50	-	-	-	-
-3650,00	-18800,00	0,0110	0,00165	1	3,50	-	-	-	-
-2150,00	-18300,00	0,0110	0,00165	322	3,50	-	-	-	-
-4650,00	-14300,00	0,0110	0,00165	154	3,40	-	-	-	-
-5650,00	-15300,00	0,0110	0,00165	119	3,40	-	-	-	-
-1650,00	-17800,00	0,0109	0,00164	305	3,40	-	-	-	-
-3150,00	-18800,00	0,0109	0,00164	349	3,40	-	-	-	-
-4150,00	-18800,00	0,0109	0,00163	13	3,40	-	-	-	-
-5150,00	-18300,00	0,0108	0,00163	40	3,40	-	-	-	-
-5650,00	-17800,00	0,0107	0,00161	57	3,40	-	-	-	-
-1150,00	-16300,00	0,0107	0,00161	266	3,40	-	-	-	-
-1150,00	-16800,00	0,0107	0,00160	278	3,40	-	-	-	-
-2650,00	-18800,00	0,0106	0,00159	338	3,40	-	-	-	-
-1150,00	-15800,00	0,0105	0,00158	255	3,40	-	-	-	-
-1650,00	-14800,00	0,0105	0,00158	230	3,40	-	-	-	-
-2150,00	-14300,00	0,0105	0,00157	214	3,40	-	-	-	-
-4650,00	-18800,00	0,0105	0,00157	24	3,40	-	-	-	-
-6150,00	-16300,00	0,0105	0,00157	93	3,40	-	-	-	-
-6150,00	-16800,00	0,0104	0,00156	82	3,40	-	-	-	-
-1150,00	-17300,00	0,0104	0,00156	289	3,40	-	-	-	-
-3650,00	-13800,00	0,0104	0,00156	179	3,40	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.2.РР

-5650,00	-14800,00	0,0103	0,00155	129	3,40	-	-	-	-
-5150,00	-14300,00	0,0103	0,00155	144	3,40	-	-	-	-
-6150,00	-15800,00	0,0103	0,00154	104	3,40	-	-	-	-
-3150,00	-13800,00	0,0103	0,00154	190	3,40	-	-	-	-
-4150,00	-13800,00	0,0102	0,00154	168	3,40	-	-	-	-
-1650,00	-18300,00	0,0102	0,00153	314	3,40	-	-	-	-
-1150,00	-15300,00	0,0102	0,00152	245	3,40	-	-	-	-
-6150,00	-17300,00	0,0102	0,00152	72	3,40	-	-	-	-
-2150,00	-18800,00	0,0100	0,00150	328	3,40	-	-	-	-
-5650,00	-18300,00	0,0100	0,00150	48	3,40	-	-	-	-
-2650,00	-13800,00	0,0100	0,00149	200	3,40	-	-	-	-
-1150,00	-17800,00	0,0099	0,00149	299	3,40	-	-	-	-
-6150,00	-15300,00	0,0099	0,00149	114	3,40	-	-	-	-
-5150,00	-18800,00	0,0099	0,00148	34	3,40	-	-	-	-
-4650,00	-13800,00	0,0099	0,00148	158	3,40	-	-	-	-
-3650,00	-19300,00	0,0098	0,00148	1	3,40	-	-	-	-
-3150,00	-19300,00	0,0098	0,00146	351	3,40	-	-	-	-
-1650,00	-14300,00	0,0097	0,00146	222	3,40	-	-	-	-
-6150,00	-17800,00	0,0097	0,00146	62	3,40	-	-	-	-
-4150,00	-19300,00	0,0097	0,00146	11	3,40	-	-	-	-
-1150,00	-14800,00	0,0096	0,00144	236	3,40	-	-	-	-
-650,00	-16300,00	0,0096	0,00144	267	3,40	-	-	-	-
-5650,00	-14300,00	0,0095	0,00143	136	3,40	-	-	-	-
-650,00	-16800,00	0,0095	0,00143	277	3,40	-	-	-	-
-2150,00	-13800,00	0,0095	0,00142	209	3,40	-	-	-	-
-2650,00	-19300,00	0,0095	0,00142	342	3,40	-	-	-	-
-650,00	-15800,00	0,0094	0,00141	258	3,40	-	-	-	-
-6150,00	-14800,00	0,0094	0,00141	123	3,40	-	-	-	-
-4650,00	-19300,00	0,0094	0,00141	20	3,40	-	-	-	-
-1650,00	-18800,00	0,0093	0,00140	320	3,40	-	-	-	-
-5150,00	-13800,00	0,0093	0,00140	150	3,40	-	-	-	-
-6650,00	-16300,00	0,0093	0,00140	93	3,40	-	-	-	-
-1150,00	-18300,00	0,0093	0,00140	307	3,40	-	-	-	-
-650,00	-17300,00	0,0093	0,00140	286	3,40	-	-	-	-
-6650,00	-16800,00	0,0093	0,00139	84	3,40	-	-	-	-
-3650,00	-13300,00	0,0092	0,00138	179	3,40	-	-	-	-
-6650,00	-15800,00	0,0092	0,00138	102	3,40	-	-	-	-
-5650,00	-18800,00	0,0092	0,00138	41	3,40	-	-	-	-
-3150,00	-13300,00	0,0091	0,00137	188	3,40	-	-	-	-
-6150,00	-18300,00	0,0091	0,00137	54	3,40	-	-	-	-
-650,00	-15300,00	0,0091	0,00137	249	3,40	-	-	-	-
-4150,00	-13300,00	0,0091	0,00136	170	3,40	-	-	-	-
-6650,00	-17300,00	0,0090	0,00136	75	3,40	-	-	-	-
-2150,00	-19300,00	0,0090	0,00135	333	3,40	-	-	-	-
-1150,00	-14300,00	0,0089	0,00134	229	3,40	-	-	-	-
-650,00	-17800,00	0,0089	0,00134	295	3,40	-	-	-	-
-5150,00	-19300,00	0,0089	0,00133	29	3,40	-	-	-	-
-2650,00	-13300,00	0,0089	0,00133	197	3,40	-	-	-	-
-6650,00	-15300,00	0,0089	0,00133	111	3,40	-	-	-	-
-1650,00	-13800,00	0,0089	0,00133	216	3,40	-	-	-	-

Ив. № подл. Подп. и дата Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ОС2.1.2.РР

-4650,00	-13300,00	0,0088	0,00132	161	3,40	-	-	-	-
-6150,00	-14300,00	0,0087	0,00131	130	3,40	-	-	-	-
-5650,00	-13800,00	0,0087	0,00131	142	3,40	-	-	-	-
-6650,00	-17800,00	0,0087	0,00130	66	3,40	-	-	-	-
-650,00	-14800,00	0,0086	0,00130	241	3,40	-	-	-	-
-1150,00	-18800,00	0,0086	0,00129	314	3,40	-	-	-	-
-2150,00	-13300,00	0,0085	0,00127	205	3,40	-	-	-	-
-1650,00	-19300,00	0,0085	0,00127	326	3,40	-	-	-	-
-150,00	-16300,00	0,0085	0,00127	267	3,40	-	-	-	-
-150,00	-16800,00	0,0084	0,00127	276	3,40	-	-	-	-
-6650,00	-14800,00	0,0084	0,00126	118	3,40	-	-	-	-
-650,00	-18300,00	0,0084	0,00126	302	3,40	-	-	-	-
-6150,00	-18800,00	0,0084	0,00126	47	3,40	-	-	-	-
-5150,00	-13300,00	0,0084	0,00126	154	3,40	-	-	-	-
-150,00	-15800,00	0,0083	0,00125	259	3,40	-	-	-	-
-5650,00	-19300,00	0,0083	0,00125	36	3,40	-	-	-	-
-150,00	-17300,00	0,0083	0,00124	284	3,40	-	-	-	-
-6650,00	-18300,00	0,0082	0,00123	59	3,40	-	-	-	-
-1150,00	-13800,00	0,0082	0,00122	223	3,40	-	-	-	-
-150,00	-15300,00	0,0081	0,00121	251	3,40	-	-	-	-
-650,00	-14300,00	0,0081	0,00121	234	3,40	-	-	-	-
-6150,00	-13800,00	0,0080	0,00120	136	3,40	-	-	-	-
-1650,00	-13300,00	0,0080	0,00120	212	3,40	-	-	-	-
-150,00	-17800,00	0,0080	0,00119	291	3,40	-	-	-	-
-6650,00	-14300,00	0,0079	0,00119	125	3,40	-	-	-	-
-5650,00	-13300,00	0,0079	0,00118	147	3,40	-	-	-	-
-1150,00	-19300,00	0,0079	0,00118	319	3,40	-	-	-	-
-650,00	-18800,00	0,0078	0,00117	309	3,40	-	-	-	-
-150,00	-14800,00	0,0077	0,00116	244	3,40	-	-	-	-
-6150,00	-19300,00	0,0077	0,00116	42	3,40	-	-	-	-
-6650,00	-18800,00	0,0076	0,00115	52	3,40	-	-	-	-
-150,00	-18300,00	0,0076	0,00113	298	3,40	-	-	-	-
-650,00	-13800,00	0,0075	0,00112	228	3,40	-	-	-	-
-1150,00	-13300,00	0,0074	0,00111	218	3,40	-	-	-	-
-6650,00	-13800,00	0,0073	0,00110	131	3,40	-	-	-	-
-6150,00	-13300,00	0,0073	0,00110	141	3,40	-	-	-	-
-150,00	-14300,00	0,0073	0,00109	238	3,40	-	-	-	-
-650,00	-19300,00	0,0072	0,00108	314	3,40	-	-	-	-
-150,00	-18800,00	0,0071	0,00106	304	3,40	-	-	-	-
-6650,00	-19300,00	0,0071	0,00106	47	3,40	-	-	-	-
-650,00	-13300,00	0,0069	0,00103	223	3,40	-	-	-	-
-150,00	-13800,00	0,0068	0,00102	232	3,40	-	-	-	-
-6650,00	-13300,00	0,0067	0,00101	136	3,40	-	-	-	-
-150,00	-19300,00	0,0066	0,00099	310	3,40	-	-	-	-
-150,00	-13300,00	0,0063	0,00094	228	3,40	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ОOC2.1.2.PP

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)	Концентр. (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	-15800,00	0,3035	0,15174	182	0,60	-	-	-	-
-3650,00	-16300,00	0,2142	0,10711	15	0,60	-	-	-	-
-3150,00	-16300,00	0,1918	0,09589	285	0,70	-	-	-	-
-4150,00	-15800,00	0,1410	0,07049	107	0,70	-	-	-	-
-3150,00	-16800,00	0,1391	0,06953	329	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-15300,00	0,1379	0,06894	145	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-15300,00	0,1019	0,05096	178	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-16800,00	0,0973	0,04865	4	2,90	-	-	-	-
-3150,00	-15800,00	0,0929	0,04644	236	0,60	-	-	-	-
-4150,00	-16300,00	0,0836	0,04180	65	0,60	-	-	-	-
-2650,00	-16800,00	0,0809	0,04043	305	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-14800,00	0,0775	0,03876	158	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-17300,00	0,0769	0,03843	339	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-16300,00	0,0752	0,03759	274	3,60	-	-	-	-
-3650,00	-17300,00	0,0724	0,03618	3	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-14800,00	0,0701	0,03504	179	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-15300,00	0,0698	0,03488	127	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-16800,00	0,0696	0,03481	45	3,00	-	-	-	-
-3150,00	-15300,00	0,0691	0,03456	206	4,00	-	-	-	-
-4650,00	-15800,00	0,0644	0,03220	104	1,00	-	-	-	-
-2650,00	-15800,00	0,0636	0,03179	245	3,40	-	-	-	-
-2650,00	-17300,00	0,0624	0,03118	321	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-14800,00	0,0585	0,02927	142	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-17300,00	0,0571	0,02854	28	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-16300,00	0,0566	0,02830	86	3,30	-	-	-	-
-3150,00	-14800,00	0,0551	0,02757	198	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-17800,00	0,0547	0,02733	345	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-15300,00	0,0537	0,02687	225	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-17800,00	0,0535	0,02673	2	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-16800,00	0,0525	0,02627	62	3,60	-	-	-	-
-2150,00	-16800,00	0,0523	0,02616	293	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-16300,00	0,0516	0,02580	273	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-14300,00	0,0510	0,02549	164	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-14300,00	0,0493	0,02463	179	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-17800,00	0,0481	0,02404	330	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-15800,00	0,0474	0,02371	257	1,00	-	-	-	-
-2150,00	-17300,00	0,0469	0,02347	308	6,00	-	-	-	-

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.2.РР

Лист

65

-4150,00	-17800,00	0,0469	0,02345	19	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-15800,00	0,0464	0,02322	101	1,00	-	-	-	-
-5150,00	-15300,00	0,0463	0,02315	118	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-17300,00	0,0461	0,02306	45	4,10	-	-	-	-
-2650,00	-14800,00	0,0448	0,02238	214	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-16300,00	0,0448	0,02238	83	1,00	-	-	-	-
-4650,00	-14300,00	0,0443	0,02216	151	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-14300,00	0,0433	0,02163	194	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-14800,00	0,0431	0,02153	131	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-15300,00	0,0427	0,02135	240	1,00	-	-	-	-
-5150,00	-16800,00	0,0415	0,02073	70	4,00	-	-	-	-
-3150,00	-18300,00	0,0414	0,02070	348	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-18300,00	0,0407	0,02034	1	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-17800,00	0,0398	0,01990	34	4,20	-	-	-	-
-2150,00	-17800,00	0,0398	0,01988	318	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-16800,00	0,0392	0,01959	287	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-16300,00	0,0389	0,01945	273	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-17300,00	0,0380	0,01899	55	4,10	-	-	-	-
-2650,00	-18300,00	0,0380	0,01899	336	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-18300,00	0,0378	0,01888	15	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-15800,00	0,0376	0,01882	260	1,00	-	-	-	-
-2150,00	-14800,00	0,0376	0,01878	228	1,00	-	-	-	-
-3650,00	-13800,00	0,0375	0,01873	179	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-13800,00	0,0374	0,01872	167	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-14300,00	0,0372	0,01858	207	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-17300,00	0,0367	0,01834	300	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-15800,00	0,0366	0,01830	99	1,00	-	-	-	-
-5150,00	-14300,00	0,0364	0,01821	140	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-16300,00	0,0361	0,01806	85	1,00	-	-	-	-
-5650,00	-15300,00	0,0356	0,01782	113	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-15300,00	0,0352	0,01761	247	1,00	-	-	-	-
-4650,00	-13800,00	0,0344	0,01718	156	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-16800,00	0,0343	0,01717	72	1,00	-	-	-	-
-3150,00	-13800,00	0,0343	0,01713	191	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-17800,00	0,0337	0,01687	44	4,00	-	-	-	-
-5650,00	-14800,00	0,0336	0,01680	123	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-18300,00	0,0335	0,01676	27	4,30	-	-	-	-
-2150,00	-18300,00	0,0330	0,01651	325	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-14300,00	0,0327	0,01634	219	0,90	-	-	-	-
-3650,00	-18800,00	0,0326	0,01631	1	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-17800,00	0,0326	0,01630	310	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-18800,00	0,0325	0,01623	350	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-14800,00	0,0321	0,01605	236	0,90	-	-	-	-
-5650,00	-17300,00	0,0318	0,01589	60	1,00	-	-	-	-
-1150,00	-16300,00	0,0314	0,01571	274	1,00	-	-	-	-
-1150,00	-16800,00	0,0312	0,01560	284	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-15800,00	0,0310	0,01550	262	1,00	-	-	-	-
-2650,00	-13800,00	0,0308	0,01541	202	4,20	-	-	-	-
-2650,00	-18800,00	0,0305	0,01527	340	6,00	-	-	-	-
4150,00	-18800,00	0,0305	0,01526	12	6,00	-	-	-	-

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

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

190188-ООС2.1.2.РР

-6150,00	-15800,00	0,0302	0,01509	97	0,90	-	-	-	-
-5150,00	-13800,00	0,0300	0,01502	147	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-16300,00	0,0300	0,01501	86	1,00	-	-	-	-
-5650,00	-14300,00	0,0300	0,01498	132	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-15300,00	0,0297	0,01483	251	0,90	-	-	-	-
-1150,00	-17300,00	0,0295	0,01476	295	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-15300,00	0,0295	0,01476	108	0,90	-	-	-	-
-5150,00	-18300,00	0,0294	0,01468	37	4,20	-	-	-	-
-3650,00	-13300,00	0,0294	0,01468	179	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-13300,00	0,0291	0,01456	169	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-16800,00	0,0290	0,01451	75	0,90	-	-	-	-
-1650,00	-14300,00	0,0289	0,01443	227	0,90	-	-	-	-
-5650,00	-17800,00	0,0286	0,01432	52	4,00	-	-	-	-
-2150,00	-13800,00	0,0284	0,01421	212	0,90	-	-	-	-
-1650,00	-18300,00	0,0283	0,01416	317	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-18800,00	0,0281	0,01404	22	4,30	-	-	-	-
-6150,00	-14800,00	0,0278	0,01391	117	0,90	-	-	-	-
-3150,00	-13300,00	0,0278	0,01390	189	0,90	-	-	-	-
-1150,00	-14800,00	0,0277	0,01385	242	0,90	-	-	-	-
-2150,00	-18800,00	0,0276	0,01378	331	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-13300,00	0,0274	0,01372	160	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-17300,00	0,0274	0,01370	65	0,90	-	-	-	-
-1150,00	-17800,00	0,0270	0,01350	303	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-13300,00	0,0265	0,01327	199	0,90	-	-	-	-
-650,00	-16300,00	0,0265	0,01326	273	0,90	-	-	-	-
-3650,00	-19300,00	0,0263	0,01317	1	4,50	-	-	-	-
-650,00	-15800,00	0,0263	0,01314	263	0,90	-	-	-	-
-3150,00	-19300,00	0,0262	0,01308	352	6,00	-	-	-	-
-650,00	-16800,00	0,0261	0,01307	283	0,90	-	-	-	-
-5650,00	-13800,00	0,0260	0,01300	139	0,90	-	-	-	-
-5650,00	-18300,00	0,0260	0,01299	43	0,90	-	-	-	-
-1650,00	-13800,00	0,0258	0,01288	220	0,90	-	-	-	-
-6650,00	-15800,00	0,0257	0,01283	96	0,90	-	-	-	-
-6150,00	-14300,00	0,0256	0,01281	126	0,90	-	-	-	-
-6650,00	-16300,00	0,0256	0,01280	87	0,90	-	-	-	-
-1150,00	-14300,00	0,0255	0,01275	233	0,90	-	-	-	-
-650,00	-15300,00	0,0255	0,01273	254	0,90	-	-	-	-
-6150,00	-17800,00	0,0255	0,01273	57	0,90	-	-	-	-
-5150,00	-18800,00	0,0253	0,01266	30	0,90	-	-	-	-
-6650,00	-15300,00	0,0252	0,01262	105	0,90	-	-	-	-
-4150,00	-19300,00	0,0251	0,01254	10	4,40	-	-	-	-
-5150,00	-13300,00	0,0251	0,01253	151	0,90	-	-	-	-
-650,00	-17300,00	0,0250	0,01251	292	0,90	-	-	-	-
-2650,00	-19300,00	0,0250	0,01251	343	4,40	-	-	-	-
-6650,00	-16800,00	0,0250	0,01249	77	0,90	-	-	-	-
-2150,00	-13300,00	0,0248	0,01242	207	0,90	-	-	-	-
-1150,00	-18300,00	0,0242	0,01211	311	4,40	-	-	-	-
-650,00	-14800,00	0,0242	0,01208	246	0,90	-	-	-	-
-1650,00	-18800,00	0,0241	0,01207	324	0,90	-	-	-	-
-6650,00	-14800,00	0,0241	0,01204	113	0,90	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ОС2.1.2.РР

-6650,00	-17300,00	0,0239	0,01196	69	0,90	-	-	-	-
-4650,00	-19300,00	0,0236	0,01182	18	0,90	-	-	-	-
-650,00	-17800,00	0,0235	0,01175	299	0,90	-	-	-	-
-6150,00	-18300,00	0,0234	0,01169	50	0,90	-	-	-	-
-5650,00	-18800,00	0,0233	0,01166	38	0,90	-	-	-	-
-6150,00	-13800,00	0,0233	0,01165	132	0,90	-	-	-	-
-1150,00	-13800,00	0,0232	0,01161	227	0,90	-	-	-	-
-2150,00	-19300,00	0,0232	0,01159	335	4,30	-	-	-	-
-5650,00	-13300,00	0,0231	0,01154	144	0,90	-	-	-	-
-1650,00	-13300,00	0,0230	0,01148	215	0,90	-	-	-	-
-150,00	-16300,00	0,0228	0,01139	273	0,90	-	-	-	-
-150,00	-15800,00	0,0227	0,01134	264	0,90	-	-	-	-
-650,00	-14300,00	0,0226	0,01130	238	0,90	-	-	-	-
-6650,00	-14300,00	0,0226	0,01130	121	0,90	-	-	-	-
-6650,00	-17800,00	0,0226	0,01128	61	0,90	-	-	-	-
-150,00	-16800,00	0,0225	0,01125	281	0,90	-	-	-	-
-5150,00	-19300,00	0,0222	0,01110	26	1,00	-	-	-	-
-150,00	-15300,00	0,0221	0,01104	256	0,90	-	-	-	-
-1150,00	-18800,00	0,0218	0,01092	317	1,00	-	-	-	-
-150,00	-17300,00	0,0216	0,01081	289	1,00	-	-	-	-
-650,00	-18300,00	0,0216	0,01078	306	1,00	-	-	-	-
-1650,00	-19300,00	0,0211	0,01055	328	4,30	-	-	-	-
-6150,00	-18800,00	0,0211	0,01053	44	1,00	-	-	-	-
-150,00	-14800,00	0,0210	0,01048	249	1,00	-	-	-	-
-6150,00	-13300,00	0,0208	0,01041	138	1,00	-	-	-	-
-1150,00	-13300,00	0,0207	0,01037	221	1,00	-	-	-	-
-6650,00	-18300,00	0,0207	0,01033	55	1,00	-	-	-	-
-650,00	-13800,00	0,0206	0,01030	232	1,00	-	-	-	-
-6650,00	-13800,00	0,0205	0,01024	127	1,00	-	-	-	-
-5650,00	-19300,00	0,0204	0,01018	33	1,00	-	-	-	-
-150,00	-17800,00	0,0201	0,01005	296	1,10	-	-	-	-
-150,00	-14300,00	0,0193	0,00967	242	1,00	-	-	-	-
-1150,00	-19300,00	0,0190	0,00951	322	4,10	-	-	-	-
-650,00	-18800,00	0,0190	0,00951	312	1,10	-	-	-	-
-150,00	-18300,00	0,0183	0,00914	302	1,20	-	-	-	-
-6650,00	-18800,00	0,0181	0,00907	49	1,20	-	-	-	-
-650,00	-13300,00	0,0180	0,00902	226	1,10	-	-	-	-
-6150,00	-19300,00	0,0179	0,00896	39	3,90	-	-	-	-
-6650,00	-13300,00	0,0179	0,00894	133	1,20	-	-	-	-
-150,00	-13800,00	0,0174	0,00872	236	1,20	-	-	-	-
-650,00	-19300,00	0,0171	0,00855	316	3,90	-	-	-	-
-150,00	-18800,00	0,0168	0,00841	307	3,90	-	-	-	-
-6650,00	-19300,00	0,0162	0,00809	45	3,80	-	-	-	-
-150,00	-13300,00	0,0155	0,00773	230	3,70	-	-	-	-
-150,00	-19300,00	0,0154	0,00771	312	3,90	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.2.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)	Концентр. (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	0,0132	0,00011	161	0,70	-	-	-	-
-3650,00	-16800,00	0,0038	0,00003	6	1,00	-	-	-	-
-3150,00	-16300,00	0,0024	0,00002	254	2,70	-	-	-	-
-3650,00	-15800,00	0,0024	0,00002	196	0,60	-	-	-	-
-4150,00	-16300,00	0,0019	0,00002	104	4,20	-	-	-	-
-3150,00	-16800,00	0,0019	0,00001	309	4,00	-	-	-	-
-4150,00	-16800,00	0,0016	0,00001	56	5,60	-	-	-	-
-4150,00	-15800,00	0,0014	0,00001	129	0,80	-	-	-	-
-3150,00	-15800,00	0,0013	0,00001	216	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-17300,00	0,0012	9,52926E-06	2	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-17300,00	0,0011	8,78698E-06	333	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-15300,00	0,0010	7,65693E-06	153	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-16300,00	0,0009	7,52125E-06	262	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-16800,00	0,0009	6,96911E-06	291	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-17300,00	0,0009	6,93470E-06	32	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-15300,00	0,0008	6,79312E-06	182	1,00	-	-	-	-
-4650,00	-16300,00	0,0008	6,56381E-06	97	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-16800,00	0,0008	6,07406E-06	71	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-15800,00	0,0007	5,74699E-06	236	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-17300,00	0,0007	5,40961E-06	313	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-15800,00	0,0007	5,22879E-06	121	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-15300,00	0,0007	5,22560E-06	202	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-17800,00	0,0006	5,06387E-06	1	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-17800,00	0,0006	4,90459E-06	341	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-14800,00	0,0006	4,57511E-06	162	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-15300,00	0,0006	4,49572E-06	135	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-17300,00	0,0006	4,40025E-06	50	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-14800,00	0,0005	4,34167E-06	180	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-17800,00	0,0005	4,13286E-06	21	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-16300,00	0,0005	3,89184E-06	265	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-16800,00	0,0005	3,83650E-06	285	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-17800,00	0,0005	3,80204E-06	326	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-15300,00	0,0005	3,78032E-06	220	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-14800,00	0,0004	3,52736E-06	146	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-16300,00	0,0004	3,50901E-06	95	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-17300,00	0,0004	3,39177E-06	302	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-15800,00	0,0004	3,37683E-06	247	6,00	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.2.РР

-5150,00	-16800,00	0,0004	3,36412E-06	76	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-14800,00	0,0004	3,34824E-06	197	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-15800,00	0,0004	3,19835E-06	112	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-17800,00	0,0004	3,08607E-06	37	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-18300,00	0,0004	3,06925E-06	1	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-18300,00	0,0004	3,01922E-06	346	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-15300,00	0,0004	2,92737E-06	124	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-14300,00	0,0004	2,86361E-06	166	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-17300,00	0,0004	2,82926E-06	60	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-14300,00	0,0004	2,82144E-06	180	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-18300,00	0,0003	2,72601E-06	15	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-17800,00	0,0003	2,70912E-06	314	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-15300,00	0,0003	2,62622E-06	233	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-14800,00	0,0003	2,62443E-06	211	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-18300,00	0,0003	2,58774E-06	333	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-14800,00	0,0003	2,52123E-06	135	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-14300,00	0,0003	2,48030E-06	153	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-14300,00	0,0003	2,43547E-06	194	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-16800,00	0,0003	2,43509E-06	282	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-16300,00	0,0003	2,41925E-06	267	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-17300,00	0,0003	2,26348E-06	295	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-16300,00	0,0003	2,25149E-06	91	0,70	-	-	-	-
-5150,00	-17800,00	0,0003	2,24030E-06	48	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-18300,00	0,0003	2,22958E-06	28	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-15800,00	0,0003	2,20380E-06	253	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-15800,00	0,0003	2,19137E-06	105	0,80	-	-	-	-
-5650,00	-16800,00	0,0003	2,17100E-06	77	0,70	-	-	-	-
-2150,00	-14800,00	0,0003	2,09161E-06	224	0,80	-	-	-	-
-5650,00	-15300,00	0,0003	2,06641E-06	117	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-18300,00	0,0003	2,06155E-06	323	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-18800,00	0,0003	2,04256E-06	0	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-18800,00	0,0003	2,02043E-06	349	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-14300,00	0,0002	1,99411E-06	143	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-14300,00	0,0002	1,99277E-06	206	0,80	-	-	-	-
-5650,00	-17300,00	0,0002	1,98256E-06	65	0,70	-	-	-	-
-1650,00	-15300,00	0,0002	1,96234E-06	242	0,70	-	-	-	-
-4150,00	-13800,00	0,0002	1,95926E-06	169	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-17800,00	0,0002	1,95841E-06	306	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-13800,00	0,0002	1,95345E-06	180	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-18800,00	0,0002	1,90490E-06	12	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-14800,00	0,0002	1,85520E-06	127	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-18800,00	0,0002	1,84121E-06	338	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-13800,00	0,0002	1,79583E-06	158	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-13800,00	0,0002	1,79230E-06	191	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-18300,00	0,0002	1,77389E-06	38	0,80	-	-	-	-
-5650,00	-17800,00	0,0002	1,74934E-06	54	0,70	-	-	-	-
-1150,00	-16300,00	0,0002	1,74827E-06	269	0,70	-	-	-	-
-2150,00	-14300,00	0,0002	1,72893E-06	216	0,70	-	-	-	-
-6150,00	-16300,00	0,0002	1,72890E-06	91	0,70	-	-	-	-
-1150,00	-16800,00	0,0002	1,72463E-06	280	0,80	-	-	-	-

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

Изн.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ОС2.1.2.РР

-1650,00	-14800,00	0,0002	1,72103E-06	232	0,70	-	-	-	-
-6150,00	-15800,00	0,0002	1,69552E-06	102	0,70	-	-	-	-
-1150,00	-15800,00	0,0002	1,69429E-06	258	0,70	-	-	-	-
-6150,00	-16800,00	0,0002	1,68913E-06	80	0,70	-	-	-	-
-4650,00	-18800,00	0,0002	1,66904E-06	23	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-17300,00	0,0002	1,63013E-06	291	0,80	-	-	-	-
-1650,00	-18300,00	0,0002	1,62185E-06	314	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-13800,00	0,0002	1,59804E-06	202	0,80	-	-	-	-
-6150,00	-15300,00	0,0002	1,59748E-06	112	0,70	-	-	-	-
-6150,00	-17300,00	0,0002	1,59007E-06	69	0,70	-	-	-	-
-2150,00	-18800,00	0,0002	1,58443E-06	329	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-15300,00	0,0002	1,58260E-06	247	0,70	-	-	-	-
-5650,00	-14300,00	0,0002	1,57523E-06	135	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-13800,00	0,0002	1,55167E-06	149	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-18300,00	0,0002	1,52072E-06	46	0,70	-	-	-	-
-1650,00	-14300,00	0,0002	1,49321E-06	224	0,70	-	-	-	-
-1150,00	-17800,00	0,0002	1,49108E-06	300	0,80	-	-	-	-
-3650,00	-19300,00	0,0002	1,48324E-06	0	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-18800,00	0,0002	1,48141E-06	32	0,70	-	-	-	-
-3150,00	-19300,00	0,0002	1,46851E-06	351	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-14800,00	0,0002	1,46034E-06	121	0,70	-	-	-	-
-6150,00	-17800,00	0,0002	1,45565E-06	60	0,70	-	-	-	-
-2150,00	-13800,00	0,0002	1,44820E-06	211	0,70	-	-	-	-
-1150,00	-14800,00	0,0002	1,44135E-06	238	0,70	-	-	-	-
-3650,00	-13300,00	0,0002	1,44071E-06	180	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-13300,00	0,0002	1,43659E-06	171	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-19300,00	0,0002	1,41813E-06	10	6,00	-	-	-	-
-650,00	-16300,00	0,0002	1,41145E-06	269	0,70	-	-	-	-
-6650,00	-16300,00	0,0002	1,39910E-06	91	0,70	-	-	-	-
-650,00	-16800,00	0,0002	1,39692E-06	279	0,70	-	-	-	-
-3150,00	-13300,00	0,0002	1,39129E-06	189	0,70	-	-	-	-
-650,00	-15800,00	0,0002	1,38191E-06	260	0,70	-	-	-	-
-6650,00	-15800,00	0,0002	1,37961E-06	100	0,70	-	-	-	-
-6650,00	-16800,00	0,0002	1,37755E-06	81	0,70	-	-	-	-
-2650,00	-19300,00	0,0002	1,37625E-06	342	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-13300,00	0,0002	1,35595E-06	162	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-19300,00	0,0002	1,35560E-06	19	0,70	-	-	-	-
-1650,00	-18800,00	0,0002	1,34627E-06	321	0,70	-	-	-	-
-650,00	-17300,00	0,0002	1,34245E-06	288	0,70	-	-	-	-
-1150,00	-18300,00	0,0002	1,33905E-06	308	0,70	-	-	-	-
-2650,00	-13300,00	0,0002	1,32442E-06	198	0,70	-	-	-	-
-6650,00	-15300,00	0,0002	1,32198E-06	109	0,70	-	-	-	-
-5650,00	-18800,00	0,0002	1,31996E-06	39	0,70	-	-	-	-
-6650,00	-17300,00	0,0002	1,31936E-06	72	0,70	-	-	-	-
-650,00	-15300,00	0,0002	1,31705E-06	251	0,70	-	-	-	-
-5650,00	-13800,00	0,0002	1,31659E-06	141	0,80	-	-	-	-
-6150,00	-14300,00	0,0002	1,31198E-06	129	0,70	-	-	-	-
-6150,00	-18300,00	0,0002	1,31121E-06	52	0,70	-	-	-	-
-1650,00	-13800,00	0,0002	1,29711E-06	218	0,70	-	-	-	-
-1150,00	-14300,00	0,0002	1,29496E-06	231	0,70	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.2.РР

-2150,00	-19300,00	0,0002	1,27667E-06	333	0,70	-	-	-	-
-650,00	-17800,00	0,0002	1,25926E-06	296	0,70	-	-	-	-
-5150,00	-19300,00	0,0002	1,25899E-06	27	0,70	-	-	-	-
-5150,00	-13300,00	0,0002	1,24810E-06	154	0,80	-	-	-	-
-6650,00	-14800,00	0,0002	1,23806E-06	117	0,70	-	-	-	-
-6650,00	-17800,00	0,0002	1,23666E-06	64	0,70	-	-	-	-
-2150,00	-13300,00	0,0002	1,23370E-06	206	0,70	-	-	-	-
-650,00	-14800,00	0,0002	1,22934E-06	243	0,70	-	-	-	-
-1150,00	-18800,00	0,0001	1,19344E-06	315	0,70	-	-	-	-
-150,00	-16300,00	0,0001	1,18180E-06	269	0,70	-	-	-	-
-6150,00	-18800,00	0,0001	1,17323E-06	46	0,70	-	-	-	-
-150,00	-16800,00	0,0001	1,17266E-06	277	0,70	-	-	-	-
-6150,00	-13800,00	0,0001	1,17055E-06	135	0,70	-	-	-	-
-1650,00	-19300,00	0,0001	1,17045E-06	326	0,70	-	-	-	-
-150,00	-15800,00	0,0001	1,16431E-06	261	0,70	-	-	-	-
-650,00	-18300,00	0,0001	1,16139E-06	303	0,70	-	-	-	-
-1150,00	-13800,00	0,0001	1,15721E-06	225	0,70	-	-	-	-
-5650,00	-19300,00	0,0001	1,15326E-06	34	0,70	-	-	-	-
-5650,00	-13300,00	0,0001	1,14605E-06	146	0,70	-	-	-	-
-6650,00	-18300,00	0,0001	1,14194E-06	57	0,70	-	-	-	-
-6650,00	-14300,00	0,0001	1,14136E-06	124	0,70	-	-	-	-
-150,00	-17300,00	0,0001	1,13873E-06	285	0,70	-	-	-	-
-1650,00	-13300,00	0,0001	1,13393E-06	213	0,70	-	-	-	-
-650,00	-14300,00	0,0001	1,13202E-06	236	0,70	-	-	-	-
-150,00	-15300,00	0,0001	1,12333E-06	253	0,70	-	-	-	-
-150,00	-17800,00	0,0001	1,08473E-06	293	0,70	-	-	-	-
-150,00	-14800,00	0,0001	1,06615E-06	246	0,70	-	-	-	-
-1150,00	-19300,00	0,0001	1,06453E-06	320	0,70	-	-	-	-
-650,00	-18800,00	0,0001	1,06096E-06	309	0,70	-	-	-	-
-6150,00	-19300,00	0,0001	1,04949E-06	40	0,70	-	-	-	-
-6650,00	-18800,00	0,0001	1,04547E-06	51	0,70	-	-	-	-
-6150,00	-13300,00	0,0001	1,04455E-06	140	0,70	-	-	-	-
-6650,00	-13800,00	0,0001	1,04304E-06	130	0,70	-	-	-	-
-1150,00	-13300,00	0,0001	1,03524E-06	219	0,70	-	-	-	-
-650,00	-13800,00	0,0001	1,03480E-06	230	0,70	-	-	-	-
-150,00	-18300,00	0,0001	1,01919E-06	299	0,70	-	-	-	-
-150,00	-14300,00	0,0001	9,99258E-07	240	0,70	-	-	-	-
-650,00	-19300,00	0,0001	9,65897E-07	315	0,70	-	-	-	-
-6650,00	-19300,00	0,0001	9,53639E-07	46	0,70	-	-	-	-
-6650,00	-13300,00	0,0001	9,49984E-07	135	0,70	-	-	-	-
-150,00	-18800,00	0,0001	9,48439E-07	305	0,70	-	-	-	-
-650,00	-13300,00	0,0001	9,43320E-07	225	0,70	-	-	-	-
-150,00	-13800,00	0,0001	9,29428E-07	234	0,70	-	-	-	-
-150,00	-19300,00	0,0001	8,77843E-07	310	0,70	-	-	-	-
-150,00	-13300,00	0,0001	8,60030E-07	229	0,70	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.2.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)			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)	Концентр. (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	0,5645	2,82270	272	0,80	-	-	-	-
-4150,00	-16300,00	0,0754	0,37678	98	0,60	-	-	-	-
-4150,00	-15800,00	0,0599	0,29930	134	0,60	-	-	-	-
-3650,00	-16800,00	0,0591	0,29550	349	0,70	-	-	-	-
-3650,00	-15800,00	0,0560	0,28021	190	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-16800,00	0,0457	0,22837	36	0,80	-	-	-	-
-3150,00	-16300,00	0,0433	0,21662	272	0,70	-	-	-	-
-3150,00	-16800,00	0,0350	0,17516	310	0,80	-	-	-	-
-3150,00	-15800,00	0,0335	0,16730	232	0,70	-	-	-	-
-4150,00	-15300,00	0,0313	0,15659	159	0,90	-	-	-	-
-4650,00	-16300,00	0,0304	0,15202	89	0,70	-	-	-	-
-3650,00	-15300,00	0,0296	0,14798	189	0,70	-	-	-	-
-4650,00	-15800,00	0,0287	0,14340	116	0,70	-	-	-	-
-3650,00	-17300,00	0,0276	0,13797	354	0,80	-	-	-	-
-4650,00	-16800,00	0,0271	0,13539	60	0,80	-	-	-	-
-3150,00	-17300,00	0,0262	0,13093	330	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-17300,00	0,0257	0,12852	21	0,80	-	-	-	-
-2650,00	-16300,00	0,0244	0,12178	271	0,80	-	-	-	-
-3150,00	-15300,00	0,0236	0,11811	212	0,80	-	-	-	-
-4650,00	-15300,00	0,0230	0,11492	137	0,90	-	-	-	-
-2650,00	-16800,00	0,0225	0,11240	295	0,80	-	-	-	-
-2650,00	-15800,00	0,0222	0,11121	247	0,80	-	-	-	-
-2650,00	-17300,00	0,0206	0,10298	313	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-17300,00	0,0205	0,10240	41	0,90	-	-	-	-
-5150,00	-16300,00	0,0198	0,09918	89	0,90	-	-	-	-
-4150,00	-14800,00	0,0193	0,09653	164	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-14800,00	0,0192	0,09612	185	1,00	-	-	-	-
-5150,00	-15800,00	0,0189	0,09449	108	1,00	-	-	-	-
-3150,00	-17800,00	0,0189	0,09444	340	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-17800,00	0,0185	0,09273	358	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-16800,00	0,0183	0,09132	70	1,00	-	-	-	-
-4650,00	-14800,00	0,0182	0,09123	148	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-15300,00	0,0182	0,09091	228	1,00	-	-	-	-
-4150,00	-17800,00	0,0172	0,08585	15	1,10	-	-	-	-
-2150,00	-16800,00	0,0169	0,08426	287	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-14800,00	0,0168	0,08398	203	1,10	-	-	-	-
-2650,00	-17800,00	0,0168	0,08382	325	6,00	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.2.РР

-5150,00	-15300,00	0,0167	0,08373	125	4,10	-	-	-	-
-2150,00	-16300,00	0,0166	0,08297	269	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-17300,00	0,0160	0,07983	302	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-15800,00	0,0156	0,07801	253	1,20	-	-	-	-
-5150,00	-17300,00	0,0152	0,07621	56	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-14800,00	0,0149	0,07471	136	4,40	-	-	-	-
-4650,00	-17800,00	0,0148	0,07395	33	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-14300,00	0,0146	0,07325	168	4,30	-	-	-	-
-3150,00	-18300,00	0,0144	0,07198	344	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-18300,00	0,0144	0,07178	359	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-16300,00	0,0142	0,07101	91	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-14300,00	0,0141	0,07049	155	4,40	-	-	-	-
-3650,00	-14300,00	0,0141	0,07040	182	4,10	-	-	-	-
-5650,00	-15800,00	0,0140	0,06991	105	3,90	-	-	-	-
-2150,00	-17800,00	0,0139	0,06973	314	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-14800,00	0,0139	0,06973	215	4,10	-	-	-	-
-2150,00	-15300,00	0,0138	0,06895	236	4,20	-	-	-	-
-5650,00	-16800,00	0,0136	0,06797	77	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-18300,00	0,0135	0,06748	13	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-18300,00	0,0134	0,06697	332	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-15300,00	0,0134	0,06697	117	4,20	-	-	-	-
-1650,00	-16800,00	0,0133	0,06631	283	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-16300,00	0,0131	0,06572	269	4,10	-	-	-	-
-3150,00	-14300,00	0,0131	0,06529	195	4,00	-	-	-	-
-5150,00	-17800,00	0,0128	0,06421	44	4,00	-	-	-	-
-1650,00	-17300,00	0,0127	0,06336	295	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-15800,00	0,0126	0,06282	255	4,00	-	-	-	-
-5150,00	-14300,00	0,0126	0,06282	144	4,30	-	-	-	-
-5650,00	-17300,00	0,0124	0,06203	64	4,10	-	-	-	-
-5650,00	-14800,00	0,0123	0,06165	128	4,20	-	-	-	-
-4650,00	-18300,00	0,0123	0,06164	26	4,10	-	-	-	-
-2150,00	-14800,00	0,0122	0,06095	225	3,90	-	-	-	-
-2650,00	-14300,00	0,0119	0,05953	207	3,90	-	-	-	-
-2150,00	-18300,00	0,0118	0,05899	322	4,50	-	-	-	-
-4150,00	-13800,00	0,0118	0,05878	170	4,10	-	-	-	-
-1650,00	-15300,00	0,0117	0,05841	243	3,90	-	-	-	-
-1650,00	-17800,00	0,0116	0,05792	306	4,40	-	-	-	-
-3650,00	-13800,00	0,0116	0,05778	181	4,00	-	-	-	-
-3650,00	-18800,00	0,0115	0,05772	359	4,30	-	-	-	-
-6150,00	-16300,00	0,0115	0,05744	91	3,90	-	-	-	-
-6150,00	-15800,00	0,0115	0,05739	102	4,10	-	-	-	-
-3150,00	-18800,00	0,0115	0,05727	348	4,40	-	-	-	-
-4650,00	-13800,00	0,0114	0,05683	160	4,10	-	-	-	-
-5650,00	-17800,00	0,0112	0,05582	53	3,90	-	-	-	-
-6150,00	-16800,00	0,0112	0,05581	79	4,10	-	-	-	-
-4150,00	-18800,00	0,0112	0,05576	10	4,20	-	-	-	-
-5150,00	-18300,00	0,0111	0,05566	36	4,00	-	-	-	-
-6150,00	-15300,00	0,0111	0,05539	113	4,00	-	-	-	-
-3150,00	-13800,00	0,0110	0,05499	192	3,90	-	-	-	-
-2650,00	-18800,00	0,0109	0,05474	337	4,30	-	-	-	-

Индв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв.№						
			Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.2.РР

-5650,00	-14300,00	0,0109	0,05462	136	4,10	-	-	-	-
-1150,00	-16300,00	0,0109	0,05458	269	4,10	-	-	-	-
-1150,00	-16800,00	0,0109	0,05450	280	4,20	-	-	-	-
-2150,00	-14300,00	0,0107	0,05365	217	3,90	-	-	-	-
-1650,00	-14800,00	0,0107	0,05325	233	4,00	-	-	-	-
-1150,00	-15800,00	0,0106	0,05298	258	4,10	-	-	-	-
-5150,00	-13800,00	0,0106	0,05282	150	4,10	-	-	-	-
-1150,00	-17300,00	0,0105	0,05274	291	4,20	-	-	-	-
-4650,00	-18800,00	0,0105	0,05255	21	4,00	-	-	-	-
-6150,00	-17300,00	0,0105	0,05254	68	3,90	-	-	-	-
-6150,00	-14800,00	0,0104	0,05198	122	4,00	-	-	-	-
-1650,00	-18300,00	0,0103	0,05173	314	4,20	-	-	-	-
-2650,00	-13800,00	0,0103	0,05136	203	3,90	-	-	-	-
-2150,00	-18800,00	0,0101	0,05051	328	4,20	-	-	-	-
-1150,00	-15300,00	0,0100	0,05017	248	4,00	-	-	-	-
-5650,00	-18300,00	0,0100	0,04981	45	3,90	-	-	-	-
-1150,00	-17800,00	0,0099	0,04947	300	4,10	-	-	-	-
-4150,00	-13300,00	0,0098	0,04883	172	3,90	-	-	-	-
-6150,00	-17800,00	0,0097	0,04863	59	3,90	-	-	-	-
-3650,00	-13300,00	0,0097	0,04860	181	3,90	-	-	-	-
-5150,00	-18800,00	0,0097	0,04846	30	3,90	-	-	-	-
-6650,00	-16300,00	0,0097	0,04837	91	3,90	-	-	-	-
-3650,00	-19300,00	0,0097	0,04837	359	4,10	-	-	-	-
-6650,00	-15800,00	0,0097	0,04834	100	3,90	-	-	-	-
-1650,00	-14300,00	0,0096	0,04805	225	3,80	-	-	-	-
-3150,00	-19300,00	0,0096	0,04798	350	4,10	-	-	-	-
-5650,00	-13800,00	0,0095	0,04771	142	3,90	-	-	-	-
-4650,00	-13300,00	0,0095	0,04760	163	3,90	-	-	-	-
-6650,00	-16800,00	0,0095	0,04740	81	3,80	-	-	-	-
-6150,00	-14300,00	0,0095	0,04737	130	3,90	-	-	-	-
-4150,00	-19300,00	0,0095	0,04732	9	4,00	-	-	-	-
-2150,00	-13800,00	0,0094	0,04722	211	3,80	-	-	-	-
-6650,00	-15300,00	0,0094	0,04702	109	3,80	-	-	-	-
-3150,00	-13300,00	0,0094	0,04698	190	3,90	-	-	-	-
-1150,00	-14800,00	0,0093	0,04668	239	3,80	-	-	-	-
-2650,00	-19300,00	0,0093	0,04633	341	4,10	-	-	-	-
-650,00	-16300,00	0,0093	0,04633	269	3,90	-	-	-	-
-650,00	-16800,00	0,0092	0,04621	279	4,00	-	-	-	-
-1650,00	-18800,00	0,0091	0,04572	320	4,10	-	-	-	-
-650,00	-15800,00	0,0091	0,04541	260	3,90	-	-	-	-
-6650,00	-17300,00	0,0091	0,04537	72	3,80	-	-	-	-
-1150,00	-18300,00	0,0091	0,04537	308	4,00	-	-	-	-
-4650,00	-19300,00	0,0091	0,04532	18	3,90	-	-	-	-
-5150,00	-13300,00	0,0090	0,04503	154	3,90	-	-	-	-
-650,00	-17300,00	0,0090	0,04495	288	4,00	-	-	-	-
-2650,00	-13300,00	0,0089	0,04468	199	3,80	-	-	-	-
-6650,00	-14800,00	0,0089	0,04465	117	3,80	-	-	-	-
-6150,00	-18300,00	0,0089	0,04442	51	3,80	-	-	-	-
-5650,00	-18800,00	0,0089	0,04436	38	3,90	-	-	-	-
-2150,00	-19300,00	0,0087	0,04365	333	4,00	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.2.РР

-650,00	-15300,00	0,0087	0,04358	251	3,80	-	-	-	-
-1650,00	-13800,00	0,0086	0,04323	219	3,70	-	-	-	-
-1150,00	-14300,00	0,0086	0,04294	231	3,80	-	-	-	-
-650,00	-17800,00	0,0086	0,04285	296	3,90	-	-	-	-
-6150,00	-13800,00	0,0086	0,04278	136	3,80	-	-	-	-
-5150,00	-19300,00	0,0085	0,04268	26	3,80	-	-	-	-
-6650,00	-17800,00	0,0085	0,04266	64	3,80	-	-	-	-
-2150,00	-13300,00	0,0084	0,04188	207	3,70	-	-	-	-
-5650,00	-13300,00	0,0084	0,04181	147	3,80	-	-	-	-
-6650,00	-14300,00	0,0083	0,04158	124	3,80	-	-	-	-
-1150,00	-18800,00	0,0083	0,04125	314	4,00	-	-	-	-
-650,00	-14800,00	0,0082	0,04122	243	3,70	-	-	-	-
-1650,00	-19300,00	0,0081	0,04047	325	4,00	-	-	-	-
-6150,00	-18800,00	0,0081	0,04046	45	3,80	-	-	-	-
-150,00	-16300,00	0,0080	0,04012	269	3,90	-	-	-	-
-650,00	-18300,00	0,0080	0,04007	303	4,00	-	-	-	-
-150,00	-16800,00	0,0080	0,03997	277	3,90	-	-	-	-
-6650,00	-18300,00	0,0079	0,03966	56	3,80	-	-	-	-
-5650,00	-19300,00	0,0079	0,03961	33	3,90	-	-	-	-
-150,00	-15800,00	0,0079	0,03951	261	3,90	-	-	-	-
-1150,00	-13800,00	0,0079	0,03927	225	3,90	-	-	-	-
-150,00	-17300,00	0,0078	0,03902	285	4,10	-	-	-	-
-1650,00	-13300,00	0,0077	0,03870	214	3,90	-	-	-	-
-650,00	-14300,00	0,0077	0,03834	236	4,00	-	-	-	-
-150,00	-15300,00	0,0076	0,03804	254	4,00	-	-	-	-
-6150,00	-13300,00	0,0076	0,03781	141	4,20	-	-	-	-
-6650,00	-13800,00	0,0075	0,03768	131	4,20	-	-	-	-
-150,00	-17800,00	0,0074	0,03704	292	4,20	-	-	-	-
-1150,00	-19300,00	0,0073	0,03646	319	4,30	-	-	-	-
-650,00	-18800,00	0,0073	0,03630	309	4,30	-	-	-	-
-6650,00	-18800,00	0,0072	0,03604	50	4,20	-	-	-	-
-6150,00	-19300,00	0,0072	0,03599	40	4,20	-	-	-	-
-150,00	-14800,00	0,0072	0,03583	246	4,20	-	-	-	-
-1150,00	-13300,00	0,0070	0,03482	220	4,30	-	-	-	-
-650,00	-13800,00	0,0069	0,03467	230	4,30	-	-	-	-
-150,00	-18300,00	0,0069	0,03433	299	4,30	-	-	-	-
-6650,00	-13300,00	0,0066	0,03313	136	4,20	-	-	-	-
-150,00	-14300,00	0,0066	0,03306	240	4,30	-	-	-	-
-650,00	-19300,00	0,0064	0,03208	314	4,20	-	-	-	-
-6650,00	-19300,00	0,0064	0,03184	45	4,20	-	-	-	-
-150,00	-18800,00	0,0062	0,03124	305	4,20	-	-	-	-
-650,00	-13300,00	0,0062	0,03076	225	4,10	-	-	-	-
-150,00	-13800,00	0,0060	0,03007	234	4,10	-	-	-	-
-150,00	-19300,00	0,0057	0,02832	310	4,00	-	-	-	-
-150,00	-13300,00	0,0055	0,02729	229	3,80	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ОOC2.1.2.PP

Вещество: 0410 Метан

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)	Концентр. (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	0,1714	8,57186	359	0,70	-	-	-	-
-4150,00	-15800,00	0,0148	0,74008	127	0,70	-	-	-	-
-3650,00	-15800,00	0,0109	0,54610	180	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-16300,00	0,0085	0,42589	280	0,70	-	-	-	-
-4150,00	-16300,00	0,0081	0,40532	82	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-16800,00	0,0077	0,38570	356	0,70	-	-	-	-
-3150,00	-15800,00	0,0058	0,29018	233	0,60	-	-	-	-
-3150,00	-16800,00	0,0057	0,28512	318	0,80	-	-	-	-
-4150,00	-15300,00	0,0057	0,28328	157	0,80	-	-	-	-
-4150,00	-16800,00	0,0053	0,26520	37	0,60	-	-	-	-
-4650,00	-15800,00	0,0052	0,25759	109	0,70	-	-	-	-
-3650,00	-15300,00	0,0049	0,24741	188	0,60	-	-	-	-
-4650,00	-16300,00	0,0045	0,22387	80	0,60	-	-	-	-
-2650,00	-16300,00	0,0040	0,20072	276	0,70	-	-	-	-
-4650,00	-15300,00	0,0039	0,19531	133	0,90	-	-	-	-
-3150,00	-15300,00	0,0038	0,19090	213	0,60	-	-	-	-
-3650,00	-17300,00	0,0038	0,19089	357	0,70	-	-	-	-
-2650,00	-15800,00	0,0036	0,18077	249	0,70	-	-	-	-
-4650,00	-16800,00	0,0036	0,17784	56	0,70	-	-	-	-
-2650,00	-16800,00	0,0035	0,17495	300	0,70	-	-	-	-
-3150,00	-17300,00	0,0034	0,17138	334	0,70	-	-	-	-
-4150,00	-17300,00	0,0034	0,17014	22	0,70	-	-	-	-
-4150,00	-14800,00	0,0030	0,15080	164	1,00	-	-	-	-
-3650,00	-14800,00	0,0030	0,14894	184	0,90	-	-	-	-
-5150,00	-15800,00	0,0028	0,14129	103	1,10	-	-	-	-
-2650,00	-15300,00	0,0028	0,13952	230	0,80	-	-	-	-
-5150,00	-16300,00	0,0028	0,13765	84	1,00	-	-	-	-
-2650,00	-17300,00	0,0026	0,13036	316	1,00	-	-	-	-
-4650,00	-17300,00	0,0026	0,12938	40	0,90	-	-	-	-
-3150,00	-14800,00	0,0025	0,12585	203	1,00	-	-	-	-
-4650,00	-14800,00	0,0025	0,12426	146	1,40	-	-	-	-
-2150,00	-16300,00	0,0025	0,12335	274	1,00	-	-	-	-
-5150,00	-15300,00	0,0024	0,12106	121	1,40	-	-	-	-
-3650,00	-17800,00	0,0023	0,11746	358	1,10	-	-	-	-
-5150,00	-16800,00	0,0023	0,11608	66	1,10	-	-	-	-
-2150,00	-15800,00	0,0023	0,11470	256	1,10	-	-	-	-
-2150,00	-16800,00	0,0022	0,11210	291	1,10	-	-	-	-

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.2.РР

Лист

77

-3150,00	-17800,00	0,0022	0,10955	341	1,20	-	-	-	-
-4150,00	-17800,00	0,0022	0,10799	15	1,20	-	-	-	-
-2650,00	-14800,00	0,0019	0,09727	218	1,30	-	-	-	-
-2150,00	-15300,00	0,0019	0,09382	240	1,40	-	-	-	-
-5150,00	-14800,00	0,0019	0,09314	134	1,80	-	-	-	-
-4150,00	-14300,00	0,0018	0,09223	168	1,70	-	-	-	-
-2150,00	-17300,00	0,0018	0,09159	305	1,50	-	-	-	-
-3650,00	-14300,00	0,0018	0,09137	183	1,60	-	-	-	-
-2650,00	-17800,00	0,0018	0,09090	327	1,50	-	-	-	-
-5150,00	-17300,00	0,0018	0,09054	52	1,40	-	-	-	-
-4650,00	-17800,00	0,0018	0,08855	30	1,50	-	-	-	-
-5650,00	-15800,00	0,0017	0,08743	100	1,70	-	-	-	-
-5650,00	-16300,00	0,0017	0,08609	86	1,70	-	-	-	-
-4650,00	-14300,00	0,0017	0,08361	154	1,90	-	-	-	-
-3150,00	-14300,00	0,0016	0,08232	197	1,70	-	-	-	-
-5650,00	-15300,00	0,0016	0,08114	114	2,00	-	-	-	-
-1650,00	-16300,00	0,0016	0,07898	273	1,70	-	-	-	-
-5650,00	-16800,00	0,0016	0,07773	72	1,80	-	-	-	-
-3650,00	-18300,00	0,0015	0,07624	358	1,80	-	-	-	-
-1650,00	-16800,00	0,0015	0,07538	287	1,80	-	-	-	-
-1650,00	-15800,00	0,0015	0,07526	259	1,80	-	-	-	-
-2150,00	-14800,00	0,0015	0,07355	228	1,80	-	-	-	-
-3150,00	-18300,00	0,0015	0,07351	345	1,90	-	-	-	-
-4150,00	-18300,00	0,0014	0,07233	12	1,90	-	-	-	-
-5150,00	-14300,00	0,0014	0,07191	143	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-17800,00	0,0014	0,07180	316	1,90	-	-	-	-
-5650,00	-14800,00	0,0014	0,07061	125	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-14300,00	0,0014	0,07001	210	1,90	-	-	-	-
-5150,00	-17800,00	0,0014	0,06983	42	1,90	-	-	-	-
-1650,00	-15300,00	0,0013	0,06691	247	2,00	-	-	-	-
-1650,00	-17300,00	0,0013	0,06673	298	2,10	-	-	-	-
-5650,00	-17300,00	0,0013	0,06629	60	2,00	-	-	-	-
-2650,00	-18300,00	0,0013	0,06603	333	2,10	-	-	-	-
-4150,00	-13800,00	0,0013	0,06459	170	2,40	-	-	-	-
-4650,00	-18300,00	0,0013	0,06429	24	2,10	-	-	-	-
-3650,00	-13800,00	0,0013	0,06401	182	2,30	-	-	-	-
-6150,00	-15800,00	0,0012	0,06209	98	2,40	-	-	-	-
-4650,00	-13800,00	0,0012	0,06127	159	2,60	-	-	-	-
-6150,00	-16300,00	0,0012	0,06120	87	2,40	-	-	-	-
-5650,00	-14300,00	0,0012	0,05998	134	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-13800,00	0,0012	0,05979	194	2,40	-	-	-	-
-6150,00	-15300,00	0,0012	0,05954	109	2,60	-	-	-	-
-2150,00	-14300,00	0,0012	0,05814	220	2,30	-	-	-	-
-1650,00	-14800,00	0,0011	0,05716	236	2,30	-	-	-	-
-6150,00	-16800,00	0,0011	0,05714	75	2,50	-	-	-	-
-1650,00	-17800,00	0,0011	0,05698	308	2,50	-	-	-	-
-1150,00	-16300,00	0,0011	0,05683	273	2,40	-	-	-	-
-5150,00	-13800,00	0,0011	0,05667	149	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-18300,00	0,0011	0,05667	324	2,50	-	-	-	-
-5650,00	-17800,00	0,0011	0,05567	50	2,40	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ОOC2.1.2.PP

-3650,00	-18800,00	0,0011	0,05552	359	2,50	-	-	-	-
-6150,00	-14800,00	0,0011	0,05551	119	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-16800,00	0,0011	0,05539	283	2,50	-	-	-	-
-1150,00	-15800,00	0,0011	0,05520	261	2,40	-	-	-	-
-5150,00	-18300,00	0,0011	0,05487	34	2,50	-	-	-	-
-3150,00	-18800,00	0,0011	0,05439	348	2,60	-	-	-	-
-2650,00	-13800,00	0,0011	0,05371	204	2,60	-	-	-	-
-4150,00	-18800,00	0,0011	0,05350	10	2,50	-	-	-	-
-6150,00	-17300,00	0,0010	0,05163	65	2,70	-	-	-	-
-1150,00	-17300,00	0,0010	0,05149	294	2,70	-	-	-	-
-1150,00	-15300,00	0,0010	0,05121	251	2,60	-	-	-	-
-2650,00	-18800,00	0,0010	0,05089	338	2,80	-	-	-	-
-5650,00	-13800,00	0,0010	0,05000	141	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-18800,00	0,0010	0,04960	20	2,70	-	-	-	-
-6150,00	-14300,00	0,0010	0,04941	127	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-13300,00	0,0010	0,04935	172	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-13300,00	0,0010	0,04896	182	3,00	-	-	-	-
-4650,00	-13300,00	0,0010	0,04861	163	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-18300,00	0,0010	0,04855	316	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-14300,00	0,0010	0,04832	228	2,80	-	-	-	-
-6650,00	-15800,00	0,0010	0,04793	97	3,10	-	-	-	-
-6650,00	-16300,00	0,0009	0,04726	87	3,10	-	-	-	-
-2150,00	-13800,00	0,0009	0,04721	213	2,90	-	-	-	-
-6650,00	-15300,00	0,0009	0,04721	106	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-18300,00	0,0009	0,04671	42	2,90	-	-	-	-
-3150,00	-13300,00	0,0009	0,04666	191	3,10	-	-	-	-
-1150,00	-17800,00	0,0009	0,04657	302	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-18800,00	0,0009	0,04643	329	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-14800,00	0,0009	0,04595	242	2,90	-	-	-	-
-5150,00	-13300,00	0,0009	0,04593	154	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-17800,00	0,0009	0,04561	56	3,00	-	-	-	-
-6650,00	-16800,00	0,0009	0,04506	78	3,20	-	-	-	-
-6650,00	-14800,00	0,0009	0,04492	115	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-18800,00	0,0009	0,04459	29	3,00	-	-	-	-
-650,00	-16300,00	0,0009	0,04435	272	3,10	-	-	-	-
-650,00	-16800,00	0,0009	0,04363	281	3,20	-	-	-	-
-3650,00	-19300,00	0,0009	0,04355	359	3,20	-	-	-	-
-650,00	-15800,00	0,0009	0,04344	263	3,10	-	-	-	-
-2650,00	-13300,00	0,0009	0,04327	201	3,20	-	-	-	-
-6150,00	-13800,00	0,0009	0,04314	134	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-19300,00	0,0009	0,04298	350	3,30	-	-	-	-
-4150,00	-19300,00	0,0009	0,04251	8	3,20	-	-	-	-
-6650,00	-17300,00	0,0008	0,04192	69	3,30	-	-	-	-
-650,00	-17300,00	0,0008	0,04184	290	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-13300,00	0,0008	0,04182	146	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-18300,00	0,0008	0,04157	310	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-18800,00	0,0008	0,04152	322	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-19300,00	0,0008	0,04150	341	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-14300,00	0,0008	0,04129	122	6,00	-	-	-	-
-650,00	-15300,00	0,0008	0,04121	254	3,30	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.2.РР

-1650,00	-13800,00	0,0008	0,04121	221	3,30	-	-	-	-
-1150,00	-14300,00	0,0008	0,04072	234	3,30	-	-	-	-
-4650,00	-19300,00	0,0008	0,04031	17	3,40	-	-	-	-
-6150,00	-18300,00	0,0008	0,04000	49	3,40	-	-	-	-
-5650,00	-18800,00	0,0008	0,03953	36	3,40	-	-	-	-
-2150,00	-13300,00	0,0008	0,03941	209	3,50	-	-	-	-
-650,00	-17800,00	0,0008	0,03916	298	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-19300,00	0,0008	0,03888	333	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-17800,00	0,0008	0,03831	61	3,60	-	-	-	-
-650,00	-14800,00	0,0008	0,03816	246	3,60	-	-	-	-
-6150,00	-13300,00	0,0007	0,03749	140	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-13800,00	0,0007	0,03732	129	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-19300,00	0,0007	0,03727	25	3,70	-	-	-	-
-1150,00	-18800,00	0,0007	0,03666	316	6,00	-	-	-	-
-150,00	-16300,00	0,0007	0,03642	272	6,00	-	-	-	-
-150,00	-16800,00	0,0007	0,03623	280	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-13800,00	0,0007	0,03599	227	3,80	-	-	-	-
-650,00	-18300,00	0,0007	0,03580	305	6,00	-	-	-	-
-150,00	-15800,00	0,0007	0,03578	264	3,90	-	-	-	-
-1650,00	-19300,00	0,0007	0,03561	326	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-13300,00	0,0007	0,03550	216	3,90	-	-	-	-
-6150,00	-18800,00	0,0007	0,03510	43	3,90	-	-	-	-
-150,00	-17300,00	0,0007	0,03505	288	6,00	-	-	-	-
-650,00	-14300,00	0,0007	0,03482	238	3,90	-	-	-	-
-6650,00	-18300,00	0,0007	0,03458	54	4,00	-	-	-	-
-150,00	-15300,00	0,0007	0,03443	256	4,00	-	-	-	-
-5650,00	-19300,00	0,0007	0,03412	32	4,00	-	-	-	-
-150,00	-17800,00	0,0007	0,03324	295	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-13300,00	0,0007	0,03320	134	6,00	-	-	-	-
-150,00	-14800,00	0,0007	0,03251	249	4,20	-	-	-	-
-650,00	-18800,00	0,0006	0,03231	311	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-19300,00	0,0006	0,03227	321	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-13300,00	0,0006	0,03195	222	6,00	-	-	-	-
-650,00	-13800,00	0,0006	0,03165	232	4,30	-	-	-	-
-6650,00	-18800,00	0,0006	0,03123	48	6,00	-	-	-	-
-150,00	-18300,00	0,0006	0,03109	301	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-19300,00	0,0006	0,03102	38	6,00	-	-	-	-
-150,00	-14300,00	0,0006	0,03042	242	6,00	-	-	-	-
-650,00	-19300,00	0,0006	0,02909	315	6,00	-	-	-	-
-650,00	-13300,00	0,0006	0,02891	227	6,00	-	-	-	-
-150,00	-18800,00	0,0006	0,02867	306	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-19300,00	0,0006	0,02831	43	6,00	-	-	-	-
-150,00	-13800,00	0,0006	0,02824	236	6,00	-	-	-	-
-150,00	-19300,00	0,0005	0,02633	311	6,00	-	-	-	-
-150,00	-13300,00	0,0005	0,02615	231	6,00	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.2.РР

**Вещество: 0417 Этан (Диметил, метилметан)
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)	Концентр. (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	0,0069	0,34695	5	1,00	-	-	-	-
-3650,00	-15800,00	0,0007	0,03683	179	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-16300,00	0,0005	0,02567	280	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-16300,00	0,0005	0,02433	81	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-16800,00	0,0004	0,02051	0	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-15800,00	0,0003	0,01749	230	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-15800,00	0,0003	0,01623	131	0,70	-	-	-	-
-4150,00	-16800,00	0,0003	0,01424	41	0,70	-	-	-	-
-3150,00	-16800,00	0,0003	0,01373	319	0,70	-	-	-	-
-3650,00	-15300,00	0,0002	0,01113	180	0,70	-	-	-	-
-4650,00	-16300,00	0,0002	0,01016	86	0,70	-	-	-	-
-2650,00	-16300,00	0,0002	0,01012	274	0,70	-	-	-	-
-3150,00	-15300,00	0,0002	0,00966	208	0,70	-	-	-	-
-4150,00	-15300,00	0,0002	0,00959	152	0,70	-	-	-	-
-3650,00	-17300,00	0,0002	0,00949	0	0,70	-	-	-	-
-2650,00	-15800,00	0,0002	0,00929	247	0,70	-	-	-	-
-4650,00	-15800,00	0,0002	0,00923	113	0,70	-	-	-	-
-4650,00	-16800,00	0,0002	0,00877	60	0,70	-	-	-	-
-2650,00	-16800,00	0,0002	0,00865	300	0,70	-	-	-	-
-4150,00	-17300,00	0,0002	0,00855	25	0,70	-	-	-	-
-3150,00	-17300,00	0,0002	0,00844	335	0,70	-	-	-	-
-4650,00	-15300,00	0,0001	0,00713	133	0,80	-	-	-	-
-2650,00	-15300,00	0,0001	0,00712	227	0,80	-	-	-	-
-3650,00	-14800,00	0,0001	0,00668	180	0,90	-	-	-	-
-4650,00	-17300,00	0,0001	0,00647	43	1,00	-	-	-	-
-2650,00	-17300,00	0,0001	0,00638	317	1,00	-	-	-	-
-5150,00	-16300,00	0,0001	0,00622	87	1,00	-	-	-	-
-2150,00	-16300,00	0,0001	0,00619	273	1,00	-	-	-	-
-3150,00	-14800,00	0,0001	0,00613	199	1,00	-	-	-	-
-4150,00	-14800,00	0,0001	0,00613	161	1,00	-	-	-	-
-5150,00	-15800,00	0,0001	0,00584	106	1,10	-	-	-	-
-2150,00	-15800,00	0,0001	0,00581	254	1,10	-	-	-	-
-3650,00	-17800,00	0,0001	0,00579	0	1,10	-	-	-	-
-5150,00	-16800,00	0,0001	0,00557	69	1,20	-	-	-	-
-2150,00	-16800,00	0,0001	0,00552	291	1,10	-	-	-	-
-4150,00	-17800,00	0,0001	0,00537	18	1,20	-	-	-	-
-3150,00	-17800,00	0,0001	0,00534	342	1,20	-	-	-	-

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

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

190188-ООС2.1.2.РР

-2650,00	-14800,00	9,7975E-05	0,00490	215	1,30	-	-	-	-
-4650,00	-14800,00	9,7424E-05	0,00487	145	1,30	-	-	-	-
-5150,00	-15300,00	9,5291E-05	0,00476	122	1,40	-	-	-	-
-2150,00	-15300,00	9,5232E-05	0,00476	238	1,40	-	-	-	-
-5150,00	-17300,00	8,9764E-05	0,00449	54	1,50	-	-	-	-
-2150,00	-17300,00	8,8764E-05	0,00444	305	1,50	-	-	-	-
-4650,00	-17800,00	8,8391E-05	0,00442	32	1,50	-	-	-	-
-2650,00	-17800,00	8,7881E-05	0,00439	327	1,50	-	-	-	-
-3650,00	-14300,00	8,2967E-05	0,00415	180	1,60	-	-	-	-
-3150,00	-14300,00	7,8661E-05	0,00393	195	1,70	-	-	-	-
-5650,00	-16300,00	7,8613E-05	0,00393	88	1,70	-	-	-	-
-4150,00	-14300,00	7,8577E-05	0,00393	165	1,70	-	-	-	-
-1650,00	-16300,00	7,8128E-05	0,00391	272	1,70	-	-	-	-
-5650,00	-15800,00	7,5301E-05	0,00377	102	1,80	-	-	-	-
-1650,00	-15800,00	7,5275E-05	0,00376	258	1,70	-	-	-	-
-3650,00	-18300,00	7,4647E-05	0,00373	0	1,80	-	-	-	-
-5650,00	-16800,00	7,4140E-05	0,00371	74	1,80	-	-	-	-
-5150,00	-14800,00	7,4125E-05	0,00371	134	1,80	-	-	-	-
-2150,00	-14800,00	7,4068E-05	0,00370	226	1,80	-	-	-	-
-1650,00	-16800,00	7,3648E-05	0,00368	286	1,80	-	-	-	-
-4150,00	-18300,00	7,1330E-05	0,00357	13	1,90	-	-	-	-
-3150,00	-18300,00	7,1026E-05	0,00355	346	1,90	-	-	-	-
-2650,00	-14300,00	6,9095E-05	0,00345	207	1,90	-	-	-	-
-5150,00	-17800,00	6,9047E-05	0,00345	44	1,90	-	-	-	-
-4650,00	-14300,00	6,8985E-05	0,00345	153	1,90	-	-	-	-
-2150,00	-17800,00	6,8697E-05	0,00343	316	1,90	-	-	-	-
-5650,00	-15300,00	6,7213E-05	0,00336	115	2,00	-	-	-	-
-1650,00	-15300,00	6,7176E-05	0,00336	245	2,00	-	-	-	-
-5650,00	-17300,00	6,4735E-05	0,00324	62	2,10	-	-	-	-
-1650,00	-17300,00	6,4162E-05	0,00321	298	2,10	-	-	-	-
-4650,00	-18300,00	6,3591E-05	0,00318	26	2,10	-	-	-	-
-2650,00	-18300,00	6,3298E-05	0,00316	334	2,10	-	-	-	-
-3650,00	-13800,00	5,8207E-05	0,00291	180	2,30	-	-	-	-
-2150,00	-14300,00	5,7796E-05	0,00289	218	2,30	-	-	-	-
-5150,00	-14300,00	5,7737E-05	0,00289	142	2,30	-	-	-	-
-5650,00	-14800,00	5,7260E-05	0,00286	126	2,30	-	-	-	-
-1650,00	-14800,00	5,7236E-05	0,00286	234	2,30	-	-	-	-
-3150,00	-13800,00	5,6433E-05	0,00282	192	2,30	-	-	-	-
-4150,00	-13800,00	5,6295E-05	0,00281	168	2,30	-	-	-	-
-6150,00	-16300,00	5,5830E-05	0,00279	88	2,40	-	-	-	-
-1150,00	-16300,00	5,5605E-05	0,00278	272	2,40	-	-	-	-
-1150,00	-15800,00	5,4656E-05	0,00273	260	2,40	-	-	-	-
-5650,00	-17800,00	5,4596E-05	0,00273	52	2,50	-	-	-	-
-6150,00	-15800,00	5,4585E-05	0,00273	100	2,40	-	-	-	-
-5150,00	-18300,00	5,4322E-05	0,00272	36	2,50	-	-	-	-
-1650,00	-17800,00	5,4164E-05	0,00271	308	2,40	-	-	-	-
-6150,00	-16800,00	5,3906E-05	0,00270	77	2,50	-	-	-	-
-2150,00	-18300,00	5,3830E-05	0,00269	324	2,50	-	-	-	-
-3650,00	-18800,00	5,3821E-05	0,00269	0	2,50	-	-	-	-
-1150,00	-16800,00	5,3629E-05	0,00268	283	2,50	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ОOC2.1.2.PP

-4150,00	-18800,00	5,2316E-05	0,00262	11	2,60	-	-	-	-
-3150,00	-18800,00	5,2127E-05	0,00261	349	2,60	-	-	-	-
-2650,00	-13800,00	5,1869E-05	0,00259	202	2,50	-	-	-	-
-4650,00	-13800,00	5,1781E-05	0,00259	158	2,60	-	-	-	-
-6150,00	-15300,00	5,0852E-05	0,00254	110	2,60	-	-	-	-
-1150,00	-15300,00	5,0781E-05	0,00254	250	2,60	-	-	-	-
-6150,00	-17300,00	4,9672E-05	0,00248	67	2,70	-	-	-	-
-1150,00	-17300,00	4,9328E-05	0,00247	293	2,70	-	-	-	-
-4650,00	-18800,00	4,8594E-05	0,00243	21	2,80	-	-	-	-
-2650,00	-18800,00	4,8266E-05	0,00241	339	2,80	-	-	-	-
-1650,00	-14300,00	4,7918E-05	0,00240	226	2,80	-	-	-	-
-5650,00	-14300,00	4,7846E-05	0,00239	134	2,80	-	-	-	-
-2150,00	-13800,00	4,6131E-05	0,00231	212	2,90	-	-	-	-
-5150,00	-13800,00	4,6052E-05	0,00230	148	2,90	-	-	-	-
-5650,00	-18300,00	4,5931E-05	0,00230	44	2,90	-	-	-	-
-6150,00	-14800,00	4,5623E-05	0,00228	120	2,90	-	-	-	-
-1650,00	-18300,00	4,5615E-05	0,00228	316	2,90	-	-	-	-
-1150,00	-14800,00	4,5580E-05	0,00228	240	2,90	-	-	-	-
-3650,00	-13300,00	4,4514E-05	0,00223	180	3,00	-	-	-	-
-6150,00	-17800,00	4,4299E-05	0,00221	58	3,00	-	-	-	-
-1150,00	-17800,00	4,4018E-05	0,00220	302	3,00	-	-	-	-
-5150,00	-18800,00	4,3712E-05	0,00219	30	3,10	-	-	-	-
-3150,00	-13300,00	4,3695E-05	0,00218	190	3,00	-	-	-	-
-4150,00	-13300,00	4,3652E-05	0,00218	170	3,00	-	-	-	-
-2150,00	-18800,00	4,3363E-05	0,00217	330	3,10	-	-	-	-
-6650,00	-16300,00	4,3060E-05	0,00215	89	3,10	-	-	-	-
-650,00	-16300,00	4,2921E-05	0,00215	271	3,10	-	-	-	-
-6650,00	-15800,00	4,2581E-05	0,00213	98	3,10	-	-	-	-
-650,00	-15800,00	4,2447E-05	0,00212	262	3,10	-	-	-	-
-6650,00	-16800,00	4,2033E-05	0,00210	79	3,20	-	-	-	-
-650,00	-16800,00	4,1874E-05	0,00209	281	3,20	-	-	-	-
-3650,00	-19300,00	4,1853E-05	0,00209	0	3,20	-	-	-	-
-2650,00	-13300,00	4,1312E-05	0,00207	199	3,20	-	-	-	-
-4650,00	-13300,00	4,1253E-05	0,00206	161	3,20	-	-	-	-
-4150,00	-19300,00	4,1039E-05	0,00205	9	3,20	-	-	-	-
-3150,00	-19300,00	4,0943E-05	0,00205	351	3,20	-	-	-	-
-650,00	-15300,00	4,0390E-05	0,00202	253	3,30	-	-	-	-
-6650,00	-15300,00	4,0381E-05	0,00202	107	3,30	-	-	-	-
-1650,00	-13800,00	4,0274E-05	0,00201	219	3,30	-	-	-	-
-5650,00	-13800,00	4,0247E-05	0,00201	141	3,30	-	-	-	-
-1150,00	-14300,00	4,0115E-05	0,00201	232	3,30	-	-	-	-
-6150,00	-14300,00	4,0104E-05	0,00201	128	3,30	-	-	-	-
-6650,00	-17300,00	3,9695E-05	0,00198	70	3,30	-	-	-	-
-650,00	-17300,00	3,9584E-05	0,00198	290	3,30	-	-	-	-
-4650,00	-19300,00	3,9207E-05	0,00196	18	3,40	-	-	-	-
-2650,00	-19300,00	3,9016E-05	0,00195	342	3,40	-	-	-	-
-6150,00	-18300,00	3,8847E-05	0,00194	50	3,40	-	-	-	-
-5650,00	-18800,00	3,8644E-05	0,00193	38	3,50	-	-	-	-
-1150,00	-18300,00	3,8618E-05	0,00193	310	3,40	-	-	-	-
-1650,00	-18800,00	3,8451E-05	0,00192	322	3,40	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.2.РР

-2150,00	-13300,00	3,8000E-05	0,00190	207	3,50	-	-	-	-
-5150,00	-13300,00	3,7949E-05	0,00190	153	3,50	-	-	-	-
-6650,00	-14800,00	3,7436E-05	0,00187	116	3,50	-	-	-	-
-650,00	-14800,00	3,7417E-05	0,00187	245	3,50	-	-	-	-
-6650,00	-17800,00	3,6720E-05	0,00184	62	3,60	-	-	-	-
-650,00	-17800,00	3,6475E-05	0,00182	298	3,60	-	-	-	-
-5150,00	-19300,00	3,6282E-05	0,00181	26	3,70	-	-	-	-
-2150,00	-19300,00	3,6057E-05	0,00180	334	3,70	-	-	-	-
-1150,00	-13800,00	3,5216E-05	0,00176	226	3,70	-	-	-	-
-6150,00	-13800,00	3,5119E-05	0,00176	134	3,70	-	-	-	-
-150,00	-16300,00	3,4918E-05	0,00175	271	3,80	-	-	-	-
-150,00	-15800,00	3,4616E-05	0,00173	263	3,80	-	-	-	-
-1650,00	-13300,00	3,4383E-05	0,00172	214	3,80	-	-	-	-
-5650,00	-13300,00	3,4349E-05	0,00172	146	3,80	-	-	-	-
-150,00	-16800,00	3,4333E-05	0,00172	279	3,80	-	-	-	-
-650,00	-14300,00	3,4101E-05	0,00171	237	3,90	-	-	-	-
-6150,00	-18800,00	3,4082E-05	0,00170	44	3,90	-	-	-	-
-6650,00	-14300,00	3,4042E-05	0,00170	123	3,90	-	-	-	-
-1150,00	-18800,00	3,3822E-05	0,00169	316	3,90	-	-	-	-
-150,00	-15300,00	3,3442E-05	0,00167	255	3,90	-	-	-	-
-6650,00	-18300,00	3,3262E-05	0,00166	55	4,00	-	-	-	-
-5650,00	-19300,00	3,3157E-05	0,00166	33	4,00	-	-	-	-
-650,00	-18300,00	3,3022E-05	0,00165	305	4,00	-	-	-	-
-150,00	-17300,00	3,2956E-05	0,00165	287	4,00	-	-	-	-
-1650,00	-19300,00	3,2933E-05	0,00165	327	4,00	-	-	-	-
-150,00	-14800,00	3,1618E-05	0,00158	248	4,10	-	-	-	-
-150,00	-17800,00	3,1017E-05	0,00155	294	4,20	-	-	-	-
-1150,00	-13300,00	3,0837E-05	0,00154	221	4,20	-	-	-	-
-650,00	-13800,00	3,0820E-05	0,00154	231	4,30	-	-	-	-
-6150,00	-13300,00	3,0776E-05	0,00154	140	4,20	-	-	-	-
-6650,00	-13800,00	3,0756E-05	0,00154	129	4,30	-	-	-	-
-6650,00	-18800,00	2,9999E-05	0,00150	49	4,40	-	-	-	-
-6150,00	-19300,00	2,9993E-05	0,00150	39	4,40	-	-	-	-
-1150,00	-19300,00	2,9787E-05	0,00149	321	4,40	-	-	-	-
-650,00	-18800,00	2,9784E-05	0,00149	311	4,40	-	-	-	-
-150,00	-14300,00	2,9463E-05	0,00147	241	4,40	-	-	-	-
-150,00	-18300,00	2,8674E-05	0,00143	301	4,60	-	-	-	-
-650,00	-13300,00	2,7724E-05	0,00139	226	4,80	-	-	-	-
-6650,00	-13300,00	2,7687E-05	0,00138	134	4,70	-	-	-	-
-150,00	-13800,00	2,7175E-05	0,00136	235	4,90	-	-	-	-
-6650,00	-19300,00	2,7001E-05	0,00135	44	4,90	-	-	-	-
-650,00	-19300,00	2,6817E-05	0,00134	316	4,90	-	-	-	-
-150,00	-18800,00	2,6496E-05	0,00132	306	4,90	-	-	-	-
-150,00	-13300,00	2,4973E-05	0,00125	230	5,30	-	-	-	-
-150,00	-19300,00	2,4284E-05	0,00121	311	5,40	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ОOC2.1.2.PP

Вещество: 1052 Метанол
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)	Концентр. (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	1,0805	1,08048	315	2,70	-	-	-	-
-3650,00	-15800,00	0,5258	0,52581	183	0,80	-	-	-	-
-4150,00	-15800,00	0,3388	0,33885	124	0,70	-	-	-	-
-4150,00	-16300,00	0,2252	0,22523	71	0,70	-	-	-	-
-3150,00	-16300,00	0,1863	0,18632	288	0,70	-	-	-	-
-3150,00	-15800,00	0,1804	0,18036	244	0,70	-	-	-	-
-3650,00	-16800,00	0,1752	0,17520	352	0,70	-	-	-	-
-4150,00	-15300,00	0,1425	0,14251	155	0,70	-	-	-	-
-3650,00	-15300,00	0,1419	0,14188	189	0,70	-	-	-	-
-4150,00	-16800,00	0,1390	0,13902	30	0,70	-	-	-	-
-4650,00	-15800,00	0,1273	0,12730	107	0,70	-	-	-	-
-3150,00	-16800,00	0,1252	0,12524	319	0,70	-	-	-	-
-4650,00	-16300,00	0,1177	0,11774	76	0,70	-	-	-	-
-3150,00	-15300,00	0,1100	0,10999	217	0,70	-	-	-	-
-4650,00	-15300,00	0,0979	0,09793	132	0,80	-	-	-	-
-2650,00	-16300,00	0,0966	0,09656	280	0,70	-	-	-	-
-2650,00	-15800,00	0,0942	0,09423	255	0,70	-	-	-	-
-4650,00	-16800,00	0,0929	0,09287	52	0,70	-	-	-	-
-3650,00	-17300,00	0,0905	0,09050	355	0,80	-	-	-	-
-4150,00	-17300,00	0,0840	0,08399	19	0,80	-	-	-	-
-3650,00	-14800,00	0,0818	0,08180	185	0,90	-	-	-	-
-2650,00	-16800,00	0,0806	0,08061	302	0,80	-	-	-	-
-4150,00	-14800,00	0,0800	0,08001	164	0,90	-	-	-	-
-3150,00	-17300,00	0,0788	0,07881	333	0,80	-	-	-	-
-2650,00	-15300,00	0,0754	0,07544	234	0,90	-	-	-	-
-5150,00	-15800,00	0,0736	0,07359	101	0,90	-	-	-	-
-5150,00	-16300,00	0,0727	0,07273	81	0,90	-	-	-	-
-3150,00	-14800,00	0,0700	0,07001	205	1,00	-	-	-	-
-4650,00	-17300,00	0,0667	0,06667	37	0,90	-	-	-	-
-4650,00	-14800,00	0,0645	0,06454	146	1,20	-	-	-	-
-5150,00	-15300,00	0,0623	0,06235	119	1,20	-	-	-	-
-5150,00	-16800,00	0,0621	0,06213	63	1,00	-	-	-	-
-2650,00	-17300,00	0,0594	0,05944	317	1,10	-	-	-	-
-2150,00	-16300,00	0,0587	0,05875	277	1,10	-	-	-	-
-2150,00	-15800,00	0,0575	0,05748	259	1,20	-	-	-	-
-3650,00	-17800,00	0,0555	0,05553	357	1,10	-	-	-	-
-4150,00	-17800,00	0,0532	0,05320	13	1,20	-	-	-	-

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

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

190188-ООС2.1.2.РР

-2650,00	-14800,00	0,0530	0,05297	221	1,30	-	-	-	-
-2150,00	-16800,00	0,0523	0,05228	293	1,30	-	-	-	-
-3150,00	-17800,00	0,0509	0,05088	340	1,30	-	-	-	-
-3650,00	-14300,00	0,0496	0,04963	184	1,50	-	-	-	-
-2150,00	-15300,00	0,0491	0,04909	244	1,40	-	-	-	-
-4150,00	-14300,00	0,0490	0,04901	168	1,60	-	-	-	-
-5150,00	-17300,00	0,0477	0,04774	49	1,40	-	-	-	-
-5150,00	-14800,00	0,0475	0,04748	133	1,60	-	-	-	-
-5650,00	-15800,00	0,0457	0,04569	99	1,60	-	-	-	-
-5650,00	-16300,00	0,0454	0,04539	83	1,50	-	-	-	-
-3150,00	-14300,00	0,0451	0,04506	199	1,60	-	-	-	-
-4650,00	-17800,00	0,0449	0,04494	28	1,50	-	-	-	-
-4650,00	-14300,00	0,0434	0,04340	154	1,80	-	-	-	-
-2150,00	-17300,00	0,0426	0,04259	307	1,60	-	-	-	-
-2650,00	-17800,00	0,0422	0,04218	327	1,60	-	-	-	-
-5650,00	-15300,00	0,0416	0,04157	113	1,80	-	-	-	-
-5650,00	-16800,00	0,0410	0,04101	70	1,70	-	-	-	-
-2150,00	-14800,00	0,0393	0,03933	231	1,80	-	-	-	-
-1650,00	-16300,00	0,0384	0,03843	275	1,80	-	-	-	-
-2650,00	-14300,00	0,0381	0,03806	212	1,90	-	-	-	-
-1650,00	-15800,00	0,0378	0,03784	262	1,90	-	-	-	-
-3650,00	-18300,00	0,0369	0,03687	357	1,80	-	-	-	-
-5150,00	-17800,00	0,0361	0,03610	39	1,90	-	-	-	-
-5150,00	-14300,00	0,0360	0,03602	142	2,20	-	-	-	-
-1650,00	-16800,00	0,0359	0,03591	288	1,90	-	-	-	-
-4150,00	-18300,00	0,0359	0,03585	10	1,90	-	-	-	-
-5650,00	-14800,00	0,0354	0,03541	124	2,20	-	-	-	-
-3150,00	-18300,00	0,0350	0,03499	345	2,00	-	-	-	-
-5650,00	-17300,00	0,0349	0,03486	58	2,00	-	-	-	-
-1650,00	-15300,00	0,0346	0,03461	249	2,10	-	-	-	-
-3650,00	-13800,00	0,0342	0,03423	183	2,20	-	-	-	-
-4150,00	-13800,00	0,0340	0,03397	171	2,30	-	-	-	-
-2150,00	-17800,00	0,0336	0,03362	317	2,10	-	-	-	-
-4650,00	-18300,00	0,0325	0,03249	22	2,10	-	-	-	-
-3150,00	-13800,00	0,0323	0,03229	195	2,30	-	-	-	-
-6150,00	-15800,00	0,0321	0,03206	97	2,30	-	-	-	-
-6150,00	-16300,00	0,0319	0,03188	85	2,20	-	-	-	-
-1650,00	-17300,00	0,0317	0,03172	300	2,20	-	-	-	-
-4650,00	-13800,00	0,0317	0,03166	159	2,50	-	-	-	-
-2650,00	-18300,00	0,0313	0,03131	333	2,20	-	-	-	-
-2150,00	-14300,00	0,0312	0,03124	222	2,30	-	-	-	-
-6150,00	-15300,00	0,0304	0,03035	108	2,50	-	-	-	-
-1650,00	-14800,00	0,0302	0,03017	238	2,40	-	-	-	-
-6150,00	-16800,00	0,0299	0,02993	73	2,30	-	-	-	-
-5650,00	-14300,00	0,0293	0,02934	133	2,60	-	-	-	-
-5650,00	-17800,00	0,0290	0,02901	48	2,40	-	-	-	-
-2650,00	-13800,00	0,0290	0,02896	206	2,60	-	-	-	-
-5150,00	-18300,00	0,0282	0,02821	32	2,40	-	-	-	-
-5150,00	-13800,00	0,0282	0,02815	149	2,80	-	-	-	-
-1150,00	-16300,00	0,0281	0,02810	274	2,50	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ОС2.1.2.РР

-1150,00	-15800,00	0,0278	0,02778	263	2,60	-	-	-	-
-6150,00	-14800,00	0,0274	0,02744	118	2,80	-	-	-	-
-3650,00	-18800,00	0,0272	0,02720	358	2,50	-	-	-	-
-1650,00	-17800,00	0,0272	0,02715	309	2,60	-	-	-	-
-2150,00	-18300,00	0,0270	0,02702	324	2,60	-	-	-	-
-1150,00	-16800,00	0,0270	0,02700	285	2,60	-	-	-	-
-6150,00	-17300,00	0,0270	0,02697	63	2,60	-	-	-	-
-4150,00	-18800,00	0,0267	0,02668	8	2,60	-	-	-	-
-3150,00	-18800,00	0,0264	0,02636	347	2,60	-	-	-	-
-1150,00	-15300,00	0,0264	0,02635	253	2,70	-	-	-	-
-3650,00	-13300,00	0,0259	0,02589	182	2,90	-	-	-	-
-4150,00	-13300,00	0,0258	0,02581	172	3,00	-	-	-	-
-1650,00	-14300,00	0,0257	0,02569	230	2,80	-	-	-	-
-2150,00	-13800,00	0,0254	0,02537	215	2,90	-	-	-	-
-4650,00	-18800,00	0,0250	0,02502	18	2,70	-	-	-	-
-3150,00	-13300,00	0,0249	0,02493	192	3,00	-	-	-	-
-1150,00	-17300,00	0,0249	0,02487	295	2,80	-	-	-	-
-4650,00	-13300,00	0,0247	0,02466	162	3,10	-	-	-	-
-6650,00	-15800,00	0,0245	0,02452	96	3,00	-	-	-	-
-2650,00	-18800,00	0,0245	0,02451	338	2,90	-	-	-	-
-5650,00	-13800,00	0,0245	0,02450	141	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-16300,00	0,0244	0,02443	86	2,90	-	-	-	-
-6150,00	-14300,00	0,0243	0,02427	127	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-18300,00	0,0241	0,02413	41	2,90	-	-	-	-
-1150,00	-14800,00	0,0240	0,02401	244	3,00	-	-	-	-
-6650,00	-15300,00	0,0237	0,02374	105	3,10	-	-	-	-
-6150,00	-17800,00	0,0237	0,02374	55	2,90	-	-	-	-
-6650,00	-16800,00	0,0234	0,02344	76	3,00	-	-	-	-
-2650,00	-13300,00	0,0232	0,02317	202	3,20	-	-	-	-
-1650,00	-18300,00	0,0232	0,02316	316	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-13300,00	0,0229	0,02289	154	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-18800,00	0,0228	0,02277	27	3,00	-	-	-	-
-1150,00	-17800,00	0,0224	0,02242	303	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-14800,00	0,0222	0,02223	114	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-18800,00	0,0222	0,02217	329	3,20	-	-	-	-
-650,00	-16300,00	0,0221	0,02208	274	3,20	-	-	-	-
-1650,00	-13800,00	0,0219	0,02190	223	3,30	-	-	-	-
-650,00	-15800,00	0,0219	0,02190	265	3,30	-	-	-	-
-6650,00	-17300,00	0,0218	0,02179	67	3,20	-	-	-	-
-3650,00	-19300,00	0,0215	0,02150	358	3,30	-	-	-	-
-650,00	-16800,00	0,0215	0,02148	283	3,30	-	-	-	-
-1150,00	-14300,00	0,0214	0,02141	235	3,40	-	-	-	-
-6150,00	-13800,00	0,0213	0,02127	134	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-19300,00	0,0212	0,02122	7	3,30	-	-	-	-
-3150,00	-19300,00	0,0211	0,02112	349	6,00	-	-	-	-
-650,00	-15300,00	0,0211	0,02110	256	3,40	-	-	-	-
-2150,00	-13300,00	0,0210	0,02105	210	3,50	-	-	-	-
-5650,00	-13300,00	0,0208	0,02079	146	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-18300,00	0,0207	0,02067	47	3,40	-	-	-	-
-650,00	-17300,00	0,0204	0,02043	291	6,00	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ОС2.1.2.РР

-6650,00	-14300,00	0,0204	0,02040	122	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-18800,00	0,0204	0,02036	35	3,40	-	-	-	-
-4650,00	-19300,00	0,0203	0,02029	16	3,50	-	-	-	-
-2650,00	-19300,00	0,0202	0,02021	341	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-18300,00	0,0200	0,02002	310	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-18800,00	0,0200	0,01998	322	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-17800,00	0,0198	0,01983	59	3,50	-	-	-	-
-650,00	-14800,00	0,0198	0,01980	247	3,60	-	-	-	-
-1150,00	-13800,00	0,0190	0,01900	229	3,80	-	-	-	-
-650,00	-17800,00	0,0190	0,01899	299	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-19300,00	0,0189	0,01894	24	3,80	-	-	-	-
-1650,00	-13300,00	0,0189	0,01886	217	3,90	-	-	-	-
-2150,00	-19300,00	0,0188	0,01884	333	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-13300,00	0,0185	0,01855	139	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-13800,00	0,0184	0,01843	128	6,00	-	-	-	-
-150,00	-16300,00	0,0183	0,01827	273	6,00	-	-	-	-
-650,00	-14300,00	0,0182	0,01823	240	6,00	-	-	-	-
-150,00	-15800,00	0,0181	0,01814	265	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-18800,00	0,0181	0,01806	42	3,90	-	-	-	-
-150,00	-16800,00	0,0180	0,01798	281	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-18300,00	0,0179	0,01789	53	3,90	-	-	-	-
-1150,00	-18800,00	0,0178	0,01777	316	6,00	-	-	-	-
-150,00	-15300,00	0,0176	0,01764	258	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-19300,00	0,0174	0,01744	31	4,10	-	-	-	-
-650,00	-18300,00	0,0174	0,01737	305	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-19300,00	0,0173	0,01729	327	6,00	-	-	-	-
-150,00	-17300,00	0,0172	0,01724	288	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-13300,00	0,0169	0,01691	223	6,00	-	-	-	-
-150,00	-14800,00	0,0168	0,01683	250	6,00	-	-	-	-
-650,00	-13800,00	0,0166	0,01664	234	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-13300,00	0,0166	0,01658	134	6,00	-	-	-	-
-150,00	-17800,00	0,0163	0,01633	295	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-18800,00	0,0161	0,01611	47	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-19300,00	0,0159	0,01594	37	6,00	-	-	-	-
-150,00	-14300,00	0,0158	0,01581	244	6,00	-	-	-	-
-650,00	-18800,00	0,0158	0,01579	311	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-19300,00	0,0158	0,01576	321	6,00	-	-	-	-
-150,00	-18300,00	0,0152	0,01521	301	6,00	-	-	-	-
-650,00	-13300,00	0,0152	0,01516	228	6,00	-	-	-	-
-150,00	-13800,00	0,0147	0,01470	238	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-19300,00	0,0145	0,01454	42	6,00	-	-	-	-
-650,00	-19300,00	0,0143	0,01430	316	6,00	-	-	-	-
-150,00	-18800,00	0,0141	0,01409	307	6,00	-	-	-	-
-150,00	-13300,00	0,0136	0,01362	232	6,00	-	-	-	-
-150,00	-19300,00	0,0129	0,01295	312	6,00	-	-	-	-

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

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

190188-ООС2.1.2.РР

Вещество: 1054 Пропан-1-ол
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)	Концентр. (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	0,0030	0,00090	98	1,10	-	-	-	-
-4150,00	-15800,00	0,0015	0,00046	126	0,70	-	-	-	-
-3150,00	-16300,00	0,0012	0,00036	268	1,50	-	-	-	-
-3650,00	-15800,00	0,0010	0,00031	242	0,70	-	-	-	-
-3650,00	-16800,00	0,0009	0,00026	13	1,80	-	-	-	-
-3150,00	-16800,00	0,0008	0,00023	320	2,10	-	-	-	-
-4150,00	-16300,00	0,0008	0,00023	32	0,80	-	-	-	-
-3150,00	-15800,00	0,0006	0,00018	217	2,10	-	-	-	-
-4150,00	-15300,00	0,0005	0,00014	158	1,20	-	-	-	-
-4150,00	-16800,00	0,0004	0,00013	52	2,50	-	-	-	-
-4650,00	-15800,00	0,0004	0,00013	106	1,20	-	-	-	-
-2650,00	-16800,00	0,0004	0,00011	300	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-16300,00	0,0004	0,00011	271	1,90	-	-	-	-
-3650,00	-15300,00	0,0004	0,00011	192	0,50	-	-	-	-
-4650,00	-15300,00	0,0004	0,00011	132	3,80	-	-	-	-
-4650,00	-16300,00	0,0003	0,00010	75	0,50	-	-	-	-
-3150,00	-17300,00	0,0003	0,00010	337	2,80	-	-	-	-
-3650,00	-17300,00	0,0003	0,00009	5	1,80	-	-	-	-
-2650,00	-15800,00	0,0003	0,00009	240	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-17300,00	0,0003	0,00008	317	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-15300,00	0,0003	0,00008	201	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-17300,00	0,0002	0,00007	32	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-14800,00	0,0002	0,00007	146	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-14800,00	0,0002	0,00007	165	1,60	-	-	-	-
-4650,00	-16800,00	0,0002	0,00007	66	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-15300,00	0,0002	0,00007	120	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-16800,00	0,0002	0,00007	291	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-15800,00	0,0002	0,00006	101	1,50	-	-	-	-
-3650,00	-14800,00	0,0002	0,00006	187	1,00	-	-	-	-
-2150,00	-17300,00	0,0002	0,00006	306	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-16300,00	0,0002	0,00006	270	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-15300,00	0,0002	0,00006	221	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-17800,00	0,0002	0,00006	343	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-14800,00	0,0002	0,00006	133	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-16300,00	0,0002	0,00006	81	1,20	-	-	-	-
-2650,00	-17800,00	0,0002	0,00005	328	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-17800,00	0,0002	0,00005	4	6,00	-	-	-	-

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

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

190188-ООС2.1.2.РР

-2150,00	-15800,00	0,0002	0,00005	250	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-17300,00	0,0002	0,00005	48	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-14800,00	0,0002	0,00005	204	0,50	-	-	-	-
-4650,00	-14300,00	0,0002	0,00005	154	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-15300,00	0,0002	0,00005	113	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-17800,00	0,0001	0,00004	317	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-17800,00	0,0001	0,00004	22	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-16800,00	0,0001	0,00004	64	1,00	-	-	-	-
-1650,00	-16800,00	0,0001	0,00004	286	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-14300,00	0,0001	0,00004	169	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-15800,00	0,0001	0,00004	99	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-14300,00	0,0001	0,00004	143	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-14800,00	0,0001	0,00004	125	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-17300,00	0,0001	0,00004	299	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-16300,00	0,0001	0,00004	272	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-14300,00	0,0001	0,00004	183	1,40	-	-	-	-
-2150,00	-15300,00	0,0001	0,00004	234	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-18300,00	0,0001	0,00004	347	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-18300,00	0,0001	0,00004	334	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-14800,00	0,0001	0,00004	218	1,00	-	-	-	-
-5650,00	-16300,00	0,0001	0,00004	85	1,50	-	-	-	-
-3650,00	-18300,00	0,0001	0,00003	1	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-17300,00	0,0001	0,00003	52	1,20	-	-	-	-
-3150,00	-14300,00	0,0001	0,00003	198	1,30	-	-	-	-
-4650,00	-17800,00	0,0001	0,00003	36	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-17800,00	0,0001	0,00003	308	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-15800,00	0,0001	0,00003	256	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-18300,00	0,0001	0,00003	324	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-14300,00	0,0001	0,00003	134	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-13800,00	0,0001	0,00003	159	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-16800,00	0,0001	0,00003	71	1,40	-	-	-	-
-6150,00	-15300,00	0,0001	0,00003	108	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-13800,00	0,0001	0,00003	171	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-15800,00	0,0001	0,00003	97	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-14800,00	0,0001	0,00003	228	1,30	-	-	-	-
-4150,00	-18300,00	0,0001	0,00003	13	1,50	-	-	-	-
-5150,00	-13800,00	0,0001	0,00003	149	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-16800,00	9,9775E-05	0,00003	283	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-14800,00	9,8890E-05	0,00003	119	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-14300,00	9,6339E-05	0,00003	210	1,30	-	-	-	-
-1150,00	-16300,00	9,5856E-05	0,00003	272	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-17300,00	9,5516E-05	0,00003	294	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-15300,00	9,5146E-05	0,00003	246	1,50	-	-	-	-
-5150,00	-17800,00	9,3405E-05	0,00003	42	1,30	-	-	-	-
-3650,00	-13800,00	9,3095E-05	0,00003	184	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-16300,00	9,2209E-05	0,00003	85	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-18800,00	9,1770E-05	0,00003	349	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-17300,00	9,0900E-05	0,00003	60	1,30	-	-	-	-
-2650,00	-18800,00	8,9714E-05	0,00003	339	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-18300,00	8,9492E-05	0,00003	316	6,00	-	-	-	-

Изм. Кол.уч. Лист Недок. Подп. Дата

Инва. № подл.

Подп. и дата

Взам. инв.№

190188-ООС2.1.2.РР

-4650,00	-18300,00	8,8172E-05	0,00003	25	1,40	-	-	-	-
-3650,00	-18800,00	8,6898E-05	0,00003	0	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-13800,00	8,6204E-05	0,00003	141	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-14300,00	8,5880E-05	0,00003	127	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-15800,00	8,5807E-05	0,00003	261	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-13800,00	8,5287E-05	0,00003	194	1,40	-	-	-	-
-1150,00	-17800,00	8,4611E-05	0,00003	303	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-14300,00	8,1956E-05	0,00002	219	1,30	-	-	-	-
-2150,00	-18800,00	8,1862E-05	0,00002	330	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-16800,00	8,1542E-05	0,00002	75	1,40	-	-	-	-
-1650,00	-14800,00	8,1426E-05	0,00002	235	1,40	-	-	-	-
-4650,00	-13300,00	8,0472E-05	0,00002	163	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-13300,00	7,9919E-05	0,00002	172	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-15300,00	7,9233E-05	0,00002	106	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-15800,00	7,8686E-05	0,00002	96	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-17800,00	7,7477E-05	0,00002	50	1,30	-	-	-	-
-2650,00	-13800,00	7,6725E-05	0,00002	204	1,30	-	-	-	-
-5150,00	-18300,00	7,6431E-05	0,00002	35	1,30	-	-	-	-
-4150,00	-18800,00	7,6388E-05	0,00002	11	1,40	-	-	-	-
-5150,00	-13300,00	7,6209E-05	0,00002	154	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-14800,00	7,5325E-05	0,00002	114	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-13300,00	7,4867E-05	0,00002	182	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-15300,00	7,4771E-05	0,00002	250	1,50	-	-	-	-
-650,00	-16800,00	7,4056E-05	0,00002	281	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-16300,00	7,3720E-05	0,00002	86	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-17300,00	7,3220E-05	0,00002	65	1,40	-	-	-	-
-650,00	-16300,00	7,2590E-05	0,00002	272	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-18300,00	7,2336E-05	0,00002	310	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-13800,00	7,1953E-05	0,00002	134	6,00	-	-	-	-
-650,00	-17300,00	7,1834E-05	0,00002	290	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-18800,00	7,1333E-05	0,00002	322	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-18800,00	7,0366E-05	0,00002	21	1,40	-	-	-	-
-1650,00	-14300,00	6,9664E-05	0,00002	227	1,30	-	-	-	-
-3150,00	-19300,00	6,9385E-05	0,00002	350	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-13300,00	6,8533E-05	0,00002	146	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-19300,00	6,8098E-05	0,00002	342	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-14300,00	6,8098E-05	0,00002	122	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-13800,00	6,8013E-05	0,00002	213	1,30	-	-	-	-
-3150,00	-13300,00	6,7965E-05	0,00002	192	6,00	-	-	-	-
-650,00	-15800,00	6,7728E-05	0,00002	263	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-19300,00	6,7194E-05	0,00002	359	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-14800,00	6,7054E-05	0,00002	241	1,40	-	-	-	-
-6650,00	-16800,00	6,6659E-05	0,00002	77	6,00	-	-	-	-
-650,00	-17800,00	6,6099E-05	0,00002	298	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-18300,00	6,6092E-05	0,00002	43	1,30	-	-	-	-
-6150,00	-17800,00	6,4911E-05	0,00002	56	1,30	-	-	-	-
-2150,00	-19300,00	6,3762E-05	0,00002	334	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-18800,00	6,3489E-05	0,00002	29	1,40	-	-	-	-
-4150,00	-19300,00	6,2701E-05	0,00002	9	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-13300,00	6,2672E-05	0,00002	200	1,30	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.2.РР

-650,00	-15300,00	6,1448E-05	0,00002	254	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-18800,00	6,0527E-05	0,00002	316	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-13800,00	5,9880E-05	0,00002	221	1,30	-	-	-	-
-6150,00	-13300,00	5,9788E-05	0,00002	140	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-17300,00	5,9740E-05	0,00002	68	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-13800,00	5,9622E-05	0,00002	129	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-14300,00	5,9486E-05	0,00002	233	1,40	-	-	-	-
-650,00	-18300,00	5,8644E-05	0,00002	305	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-19300,00	5,7869E-05	0,00002	17	1,40	-	-	-	-
-150,00	-16800,00	5,7865E-05	0,00002	280	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-19300,00	5,7467E-05	0,00002	327	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-18300,00	5,7293E-05	0,00002	49	1,30	-	-	-	-
-2150,00	-13300,00	5,7272E-05	0,00002	208	1,30	-	-	-	-
-150,00	-16300,00	5,7246E-05	0,00002	272	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-18800,00	5,6755E-05	0,00002	37	1,30	-	-	-	-
-150,00	-17300,00	5,6166E-05	0,00002	288	6,00	-	-	-	-
-650,00	-14800,00	5,6112E-05	0,00002	245	1,30	-	-	-	-
-6650,00	-17800,00	5,5094E-05	0,00002	61	1,40	-	-	-	-
-150,00	-15800,00	5,4734E-05	0,00002	264	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-19300,00	5,3654E-05	0,00002	25	1,40	-	-	-	-
-150,00	-17800,00	5,2728E-05	0,00002	295	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-13800,00	5,2698E-05	0,00002	227	1,30	-	-	-	-
-1650,00	-13300,00	5,1839E-05	0,00002	215	1,30	-	-	-	-
-6650,00	-13300,00	5,1520E-05	0,00002	134	6,00	-	-	-	-
-650,00	-14300,00	5,1273E-05	0,00002	238	1,40	-	-	-	-
-150,00	-15300,00	5,1039E-05	0,00002	256	6,00	-	-	-	-
-650,00	-18800,00	5,1025E-05	0,00002	311	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-19300,00	5,0629E-05	0,00002	321	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-18800,00	5,0574E-05	0,00002	43	1,30	-	-	-	-
-6650,00	-18300,00	4,9941E-05	0,00001	54	1,30	-	-	-	-
-5650,00	-19300,00	4,9179E-05	0,00001	32	1,30	-	-	-	-
-150,00	-18300,00	4,8239E-05	0,00001	301	6,00	-	-	-	-
-150,00	-14800,00	4,7918E-05	0,00001	248	1,40	-	-	-	-
-1150,00	-13300,00	4,6725E-05	0,00001	221	1,30	-	-	-	-
-650,00	-13800,00	4,6523E-05	0,00001	232	1,30	-	-	-	-
-6650,00	-18800,00	4,5088E-05	0,00001	48	1,30	-	-	-	-
-6150,00	-19300,00	4,4806E-05	0,00001	38	1,30	-	-	-	-
-150,00	-14300,00	4,4671E-05	0,00001	242	1,30	-	-	-	-
-650,00	-19300,00	4,4158E-05	0,00001	316	6,00	-	-	-	-
-150,00	-18800,00	4,3168E-05	0,00001	307	6,00	-	-	-	-
-650,00	-13300,00	4,2107E-05	0,00001	227	1,30	-	-	-	-
-150,00	-13800,00	4,1308E-05	0,00001	236	1,30	-	-	-	-
-6650,00	-19300,00	4,0716E-05	0,00001	43	1,30	-	-	-	-
-150,00	-19300,00	3,8438E-05	0,00001	311	6,00	-	-	-	-
-150,00	-13300,00	3,8043E-05	0,00001	231	1,30	-	-	-	-

Изн. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв.№

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.2.РР

Вещество: 1061 Этанол (Этиловый спирт; метилкарбинол)

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)	Концентр. (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	0,0010	0,00515	175	0,60	-	-	-	-
-3650,00	-16800,00	0,0005	0,00263	3	0,80	-	-	-	-
-3150,00	-16300,00	0,0003	0,00133	250	1,10	-	-	-	-
-4150,00	-16300,00	0,0002	0,00122	109	1,10	-	-	-	-
-3150,00	-16800,00	0,0002	0,00109	304	1,30	-	-	-	-
-4150,00	-16800,00	0,0002	0,00102	58	1,40	-	-	-	-
-3650,00	-15800,00	0,0002	0,00086	179	2,00	-	-	-	-
-3650,00	-17300,00	0,0001	0,00065	1	3,70	-	-	-	-
-3150,00	-15800,00	0,0001	0,00065	216	3,90	-	-	-	-
-4150,00	-15800,00	0,0001	0,00063	143	4,00	-	-	-	-
-3150,00	-17300,00	0,0001	0,00054	330	5,10	-	-	-	-
-4150,00	-17300,00	0,0001	0,00053	32	5,20	-	-	-	-
-2650,00	-16300,00	0,0001	0,00051	260	5,40	-	-	-	-
-4650,00	-16300,00	9,8273E-05	0,00049	100	5,70	-	-	-	-
-2650,00	-16800,00	9,7552E-05	0,00049	288	5,80	-	-	-	-
-4650,00	-16800,00	9,4341E-05	0,00047	72	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-15300,00	8,3514E-05	0,00042	179	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-15800,00	8,1694E-05	0,00041	236	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-15800,00	7,9329E-05	0,00040	124	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-15300,00	7,5108E-05	0,00038	202	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-15300,00	7,4134E-05	0,00037	156	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-17300,00	7,4121E-05	0,00037	310	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-17300,00	7,2280E-05	0,00036	51	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-17800,00	7,0890E-05	0,00035	1	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-17800,00	6,4876E-05	0,00032	340	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-17800,00	6,4109E-05	0,00032	21	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-16300,00	5,9516E-05	0,00030	263	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-16800,00	5,7993E-05	0,00029	282	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-16300,00	5,7586E-05	0,00029	97	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-15300,00	5,7373E-05	0,00029	220	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-16800,00	5,6361E-05	0,00028	78	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-15300,00	5,6164E-05	0,00028	139	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-15800,00	5,1981E-05	0,00026	246	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-17800,00	5,0999E-05	0,00025	323	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-15800,00	5,0701E-05	0,00025	114	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-17800,00	5,0067E-05	0,00025	37	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-14800,00	4,9809E-05	0,00025	179	6,00	-	-	-	-

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.2.РР

Лист

93

-2150,00	-17300,00	4,8869E-05	0,00024	299	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-17300,00	4,7514E-05	0,00024	61	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-14800,00	4,6865E-05	0,00023	196	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-14800,00	4,6463E-05	0,00023	163	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-18300,00	4,3353E-05	0,00022	0	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-18300,00	4,1125E-05	0,00021	345	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-15300,00	4,0898E-05	0,00020	232	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-18300,00	4,0819E-05	0,00020	16	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-15300,00	4,0053E-05	0,00020	128	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-14800,00	3,9134E-05	0,00020	210	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-14800,00	3,8658E-05	0,00019	149	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-17800,00	3,7653E-05	0,00019	312	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-16300,00	3,7622E-05	0,00019	265	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-16800,00	3,6976E-05	0,00018	279	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-17800,00	3,6944E-05	0,00018	49	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-16300,00	3,6636E-05	0,00018	95	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-16800,00	3,6066E-05	0,00018	81	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-18300,00	3,5079E-05	0,00018	332	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-18300,00	3,4711E-05	0,00017	29	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-15800,00	3,4486E-05	0,00017	251	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-15800,00	3,3553E-05	0,00017	109	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-17300,00	3,2962E-05	0,00016	293	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-14300,00	3,2292E-05	0,00016	180	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-17300,00	3,2265E-05	0,00016	68	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-14300,00	3,0954E-05	0,00015	193	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-14300,00	3,0818E-05	0,00015	167	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-14800,00	3,0720E-05	0,00015	222	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-14800,00	3,0295E-05	0,00015	138	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-15300,00	2,9179E-05	0,00015	239	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-18800,00	2,8749E-05	0,00014	0	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-15300,00	2,8610E-05	0,00014	120	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-18300,00	2,8216E-05	0,00014	321	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-18300,00	2,7777E-05	0,00014	40	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-18800,00	2,7731E-05	0,00014	348	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-18800,00	2,7521E-05	0,00014	13	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-17800,00	2,7495E-05	0,00014	304	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-14300,00	2,7457E-05	0,00014	204	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-14300,00	2,7232E-05	0,00014	155	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-17800,00	2,6961E-05	0,00013	57	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-16300,00	2,5534E-05	0,00013	266	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-16800,00	2,5201E-05	0,00013	277	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-16300,00	2,5005E-05	0,00013	94	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-18800,00	2,4954E-05	0,00012	337	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-16800,00	2,4712E-05	0,00012	83	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-18800,00	2,4694E-05	0,00012	24	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-15800,00	2,4133E-05	0,00012	255	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-14800,00	2,3781E-05	0,00012	230	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-15800,00	2,3657E-05	0,00012	105	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-17300,00	2,3404E-05	0,00012	288	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-14800,00	2,3375E-05	0,00012	130	6,00	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.2.РР

-2150,00	-14300,00	2,3183E-05	0,00012	214	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-17300,00	2,2981E-05	0,00011	72	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-14300,00	2,2929E-05	0,00011	145	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-13800,00	2,2533E-05	0,00011	180	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-18300,00	2,2203E-05	0,00011	313	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-18300,00	2,1908E-05	0,00011	48	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-13800,00	2,1905E-05	0,00011	190	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-13800,00	2,1838E-05	0,00011	169	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-15300,00	2,1467E-05	0,00011	245	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-18800,00	2,1283E-05	0,00011	327	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-18800,00	2,1108E-05	0,00011	33	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-15300,00	2,1091E-05	0,00011	115	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-17800,00	2,0554E-05	0,00010	298	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-19300,00	2,0398E-05	0,00010	0	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-17800,00	2,0172E-05	0,00010	62	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-13800,00	2,0085E-05	0,00010	200	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-13800,00	1,9937E-05	0,00010	159	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-19300,00	1,9863E-05	0,00010	350	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-19300,00	1,9780E-05	0,00010	10	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-14300,00	1,8873E-05	0,00009	222	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-14300,00	1,8644E-05	0,00009	137	6,00	-	-	-	-
-650,00	-16300,00	1,8338E-05	0,00009	267	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-19300,00	1,8333E-05	0,00009	341	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-14800,00	1,8295E-05	0,00009	236	6,00	-	-	-	-
-650,00	-16800,00	1,8213E-05	0,00009	276	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-19300,00	1,8212E-05	0,00009	20	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-16300,00	1,7982E-05	0,00009	93	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-14800,00	1,7960E-05	0,00009	124	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-16800,00	1,7865E-05	0,00009	84	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-13800,00	1,7586E-05	0,00009	209	6,00	-	-	-	-
-650,00	-15800,00	1,7562E-05	0,00009	257	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-18800,00	1,7550E-05	0,00009	320	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-18800,00	1,7388E-05	0,00009	41	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-13800,00	1,7360E-05	0,00009	150	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-18300,00	1,7305E-05	0,00009	306	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-15800,00	1,7208E-05	0,00009	103	6,00	-	-	-	-
-650,00	-17300,00	1,7131E-05	0,00009	285	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-18300,00	1,7062E-05	0,00009	54	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-17300,00	1,6846E-05	0,00008	75	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-13300,00	1,6362E-05	0,00008	180	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-19300,00	1,6201E-05	0,00008	332	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-19300,00	1,6069E-05	0,00008	28	6,00	-	-	-	-
-650,00	-15300,00	1,6012E-05	0,00008	249	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-13300,00	1,6001E-05	0,00008	189	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-13300,00	1,5967E-05	0,00008	171	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-15300,00	1,5770E-05	0,00008	111	6,00	-	-	-	-
-650,00	-17800,00	1,5526E-05	0,00008	294	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-17800,00	1,5252E-05	0,00008	66	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-14300,00	1,5193E-05	0,00008	229	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-13300,00	1,4997E-05	0,00007	197	6,00	-	-	-	-

Изм. Кол.уч. Лист Недок. Подп. Дата

Инва. № подл.

Подп. и дата

Взам. инв.№

190188-ОOC2.1.2.PP

-6150,00	-14300,00	1,4987E-05	0,00007	131	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-13800,00	1,4911E-05	0,00007	217	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-13300,00	1,4911E-05	0,00007	162	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-13800,00	1,4790E-05	0,00007	143	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-18800,00	1,4351E-05	0,00007	313	6,00	-	-	-	-
-650,00	-14800,00	1,4180E-05	0,00007	241	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-18800,00	1,4158E-05	0,00007	47	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-14800,00	1,3983E-05	0,00007	119	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-19300,00	1,3962E-05	0,00007	325	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-19300,00	1,3777E-05	0,00007	36	6,00	-	-	-	-
-150,00	-16300,00	1,3686E-05	0,00007	267	6,00	-	-	-	-
-150,00	-16800,00	1,3587E-05	0,00007	275	6,00	-	-	-	-
-650,00	-18300,00	1,3577E-05	0,00007	301	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-13300,00	1,3571E-05	0,00007	205	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-13300,00	1,3426E-05	0,00007	154	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-18300,00	1,3417E-05	0,00007	59	6,00	-	-	-	-
-150,00	-15800,00	1,3252E-05	0,00007	259	6,00	-	-	-	-
-150,00	-17300,00	1,3012E-05	0,00007	283	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-13800,00	1,2565E-05	0,00006	223	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-13800,00	1,2417E-05	0,00006	137	6,00	-	-	-	-
-150,00	-15300,00	1,2373E-05	0,00006	251	6,00	-	-	-	-
-650,00	-14300,00	1,2298E-05	0,00006	234	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-14300,00	1,2133E-05	0,00006	126	6,00	-	-	-	-
-150,00	-17800,00	1,2078E-05	0,00006	291	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-13300,00	1,1987E-05	0,00006	212	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-19300,00	1,1860E-05	0,00006	319	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-13300,00	1,1856E-05	0,00006	148	6,00	-	-	-	-
-650,00	-18800,00	1,1754E-05	0,00006	308	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-19300,00	1,1741E-05	0,00006	42	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-18800,00	1,1591E-05	0,00006	52	6,00	-	-	-	-
-150,00	-14800,00	1,1276E-05	0,00006	244	6,00	-	-	-	-
-150,00	-18300,00	1,0918E-05	0,00005	298	6,00	-	-	-	-
-650,00	-13800,00	1,0568E-05	0,00005	228	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-13300,00	1,0457E-05	0,00005	218	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-13800,00	1,0429E-05	0,00005	132	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-13300,00	1,0341E-05	0,00005	142	6,00	-	-	-	-
-150,00	-14300,00	1,0108E-05	0,00005	238	6,00	-	-	-	-
-650,00	-19300,00	1,0070E-05	0,00005	313	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-19300,00	9,9954E-06	0,00005	47	6,00	-	-	-	-
-150,00	-18800,00	9,7432E-06	0,00005	304	6,00	-	-	-	-
-650,00	-13300,00	9,1118E-06	0,00005	223	0,70	-	-	-	-
-6650,00	-13300,00	9,0552E-06	0,00005	136	0,70	-	-	-	-
-150,00	-13800,00	9,0218E-06	0,00005	232	0,70	-	-	-	-
-150,00	-19300,00	8,8051E-06	0,00004	309	0,70	-	-	-	-
-150,00	-13300,00	8,3050E-06	0,00004	228	0,70	-	-	-	-

Инд. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв.№

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ОOC2.1.2.РР

Вещество: 1114 Оксибис(метан) (Метиловый эфир, оксибисметан, диметилоксид)
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)	Концентр. (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения	
						доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м
-4150,00	-15800,00	1,1157	0,22314	125	0,70	-	-	-	-
-3650,00	-15800,00	0,9283	0,18567	242	0,70	-	-	-	-
-4150,00	-16300,00	0,6875	0,13749	32	0,80	-	-	-	-
-3650,00	-16300,00	0,6146	0,12292	321	0,80	-	-	-	-
-4150,00	-15300,00	0,3237	0,06474	161	1,10	-	-	-	-
-3650,00	-15300,00	0,3078	0,06157	203	1,10	-	-	-	-
-4650,00	-15800,00	0,2916	0,05831	102	1,20	-	-	-	-
-3150,00	-15800,00	0,2565	0,05130	259	1,30	-	-	-	-
-4650,00	-16300,00	0,2550	0,05100	64	1,30	-	-	-	-
-3150,00	-16300,00	0,2285	0,04569	294	1,50	-	-	-	-
-4150,00	-16800,00	0,2198	0,04395	14	1,70	-	-	-	-
-3650,00	-16800,00	0,2131	0,04263	342	1,90	-	-	-	-
-4650,00	-15300,00	0,1882	0,03765	132	2,70	-	-	-	-
-3150,00	-15300,00	0,1762	0,03525	230	3,10	-	-	-	-
-4650,00	-16800,00	0,1563	0,03127	40	3,80	-	-	-	-
-3150,00	-16800,00	0,1490	0,02981	317	4,10	-	-	-	-
-4150,00	-14800,00	0,1457	0,02915	169	4,30	-	-	-	-
-3650,00	-14800,00	0,1436	0,02872	194	4,40	-	-	-	-
-5150,00	-15800,00	0,1375	0,02749	97	4,70	-	-	-	-
-5150,00	-16300,00	0,1322	0,02643	74	4,90	-	-	-	-
-2650,00	-15800,00	0,1292	0,02585	263	5,10	-	-	-	-
-2650,00	-16300,00	0,1248	0,02495	285	5,30	-	-	-	-
-4650,00	-14800,00	0,1213	0,02426	148	5,50	-	-	-	-
-4150,00	-17300,00	0,1205	0,02410	9	5,60	-	-	-	-
-3650,00	-17300,00	0,1193	0,02386	348	5,70	-	-	-	-
-5150,00	-15300,00	0,1187	0,02373	118	5,70	-	-	-	-
-3150,00	-14800,00	0,1177	0,02354	214	5,80	-	-	-	-
-2650,00	-15300,00	0,1132	0,02264	243	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-16800,00	0,1088	0,02175	55	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-17300,00	0,1050	0,02100	28	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-16800,00	0,1039	0,02077	303	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-17300,00	0,1024	0,02048	330	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-14300,00	0,0933	0,01866	172	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-14300,00	0,0927	0,01854	190	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-14800,00	0,0926	0,01852	133	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-14800,00	0,0894	0,01789	228	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-15800,00	0,0893	0,01785	95	6,00	-	-	-	-

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.2.РР

Лист

97

-5650,00	-16300,00	0,0870	0,01741	79	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-15800,00	0,0850	0,01699	265	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-14300,00	0,0837	0,01674	156	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-16300,00	0,0832	0,01664	281	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-17300,00	0,0830	0,01660	42	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-14300,00	0,0822	0,01644	205	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-15300,00	0,0816	0,01632	111	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-17800,00	0,0802	0,01604	7	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-17300,00	0,0801	0,01602	316	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-17800,00	0,0796	0,01592	351	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-15300,00	0,0780	0,01560	250	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-16800,00	0,0768	0,01536	64	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-16800,00	0,0734	0,01469	295	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-17800,00	0,0730	0,01461	21	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-17800,00	0,0718	0,01437	337	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-14300,00	0,0691	0,01383	144	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-14800,00	0,0685	0,01370	124	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-14300,00	0,0674	0,01348	218	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-14800,00	0,0659	0,01319	237	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-13800,00	0,0639	0,01279	174	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-13800,00	0,0635	0,01269	187	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-17300,00	0,0630	0,01260	52	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-17800,00	0,0616	0,01231	33	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-15800,00	0,0613	0,01225	94	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-17300,00	0,0609	0,01217	307	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-16300,00	0,0603	0,01206	81	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-17800,00	0,0602	0,01203	325	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-13800,00	0,0591	0,01183	162	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-15800,00	0,0586	0,01172	266	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-13800,00	0,0585	0,01170	200	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-16300,00	0,0577	0,01154	279	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-15300,00	0,0574	0,01149	106	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-18300,00	0,0557	0,01115	5	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-18300,00	0,0555	0,01111	353	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-15300,00	0,0553	0,01105	254	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-16800,00	0,0551	0,01103	69	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-14300,00	0,0548	0,01096	134	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-14300,00	0,0531	0,01063	227	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-16800,00	0,0529	0,01058	290	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-18300,00	0,0523	0,01045	17	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-18300,00	0,0515	0,01030	342	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-13800,00	0,0514	0,01029	150	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-14800,00	0,0506	0,01011	117	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-13800,00	0,0505	0,01010	211	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-17800,00	0,0499	0,00999	43	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-14800,00	0,0489	0,00978	243	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-17800,00	0,0486	0,00972	316	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-17300,00	0,0476	0,00952	59	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-18300,00	0,0460	0,00921	27	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-17300,00	0,0459	0,00919	301	6,00	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.2.РР

-4150,00	-13300,00	0,0456	0,00913	175	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-13300,00	0,0455	0,00911	186	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-18300,00	0,0452	0,00905	331	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-15800,00	0,0439	0,00879	93	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-16300,00	0,0434	0,00869	83	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-13300,00	0,0433	0,00865	165	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-13800,00	0,0430	0,00860	141	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-13300,00	0,0427	0,00855	196	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-14300,00	0,0427	0,00855	127	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-15800,00	0,0423	0,00846	267	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-13800,00	0,0420	0,00840	220	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-15300,00	0,0419	0,00837	103	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-16300,00	0,0419	0,00837	277	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-14300,00	0,0415	0,00830	234	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-16800,00	0,0407	0,00813	73	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-15300,00	0,0405	0,00810	257	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-18800,00	0,0404	0,00809	4	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-18800,00	0,0403	0,00806	354	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-17800,00	0,0397	0,00795	50	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-16800,00	0,0393	0,00786	287	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-18300,00	0,0392	0,00785	36	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-13300,00	0,0390	0,00779	155	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-17800,00	0,0387	0,00773	309	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-18800,00	0,0386	0,00772	14	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-13300,00	0,0384	0,00768	206	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-18300,00	0,0384	0,00768	323	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-14800,00	0,0383	0,00765	113	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-18800,00	0,0382	0,00764	345	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-14800,00	0,0369	0,00737	247	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-17300,00	0,0364	0,00728	64	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-17300,00	0,0353	0,00707	296	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-13800,00	0,0353	0,00706	134	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-18800,00	0,0352	0,00704	23	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-18800,00	0,0347	0,00694	336	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-13800,00	0,0344	0,00687	227	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-13300,00	0,0340	0,00679	147	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-14300,00	0,0335	0,00671	121	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-13300,00	0,0333	0,00666	214	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-18300,00	0,0326	0,00652	43	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-14300,00	0,0326	0,00651	239	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-18300,00	0,0319	0,00638	316	6,00	-	-	-	-
-650,00	-15800,00	0,0317	0,00633	267	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-17800,00	0,0317	0,00633	56	6,00	-	-	-	-
-650,00	-16300,00	0,0315	0,00629	276	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-18800,00	0,0310	0,00620	31	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-17800,00	0,0308	0,00615	304	6,00	-	-	-	-
-650,00	-15300,00	0,0307	0,00614	259	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-19300,00	0,0306	0,00611	4	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-18800,00	0,0305	0,00611	328	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-19300,00	0,0305	0,00610	355	6,00	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.2.РР

-650,00	-16800,00	0,0300	0,00600	284	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-19300,00	0,0296	0,00591	12	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-19300,00	0,0294	0,00587	347	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-13300,00	0,0291	0,00581	140	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-13800,00	0,0289	0,00577	128	6,00	-	-	-	-
-650,00	-14800,00	0,0287	0,00575	251	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-13300,00	0,0284	0,00569	221	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-13800,00	0,0282	0,00564	232	6,00	-	-	-	-
-650,00	-17300,00	0,0278	0,00555	292	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-19300,00	0,0276	0,00552	20	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-19300,00	0,0273	0,00546	339	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-18300,00	0,0272	0,00543	49	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-18800,00	0,0269	0,00539	38	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-18300,00	0,0265	0,00531	310	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-18800,00	0,0264	0,00528	321	6,00	-	-	-	-
-650,00	-14300,00	0,0261	0,00522	243	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-19300,00	0,0250	0,00499	27	6,00	-	-	-	-
-650,00	-17800,00	0,0249	0,00498	299	6,00	-	-	-	-
-150,00	-15800,00	0,0247	0,00494	268	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-19300,00	0,0246	0,00493	332	6,00	-	-	-	-
-150,00	-16300,00	0,0245	0,00491	275	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-13300,00	0,0245	0,00490	134	6,00	-	-	-	-
-150,00	-15300,00	0,0241	0,00482	260	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-13300,00	0,0240	0,00480	226	6,00	-	-	-	-
-150,00	-16800,00	0,0236	0,00472	283	6,00	-	-	-	-
-650,00	-13800,00	0,0231	0,00462	237	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-18800,00	0,0229	0,00458	44	6,00	-	-	-	-
-150,00	-14800,00	0,0228	0,00456	253	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-18800,00	0,0225	0,00449	316	6,00	-	-	-	-
-150,00	-17300,00	0,0221	0,00442	290	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-19300,00	0,0220	0,00441	34	6,00	-	-	-	-
-650,00	-18300,00	0,0219	0,00437	306	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-19300,00	0,0217	0,00435	326	6,00	-	-	-	-
-150,00	-14300,00	0,0210	0,00419	246	6,00	-	-	-	-
-150,00	-17800,00	0,0202	0,00405	296	6,00	-	-	-	-
-650,00	-13300,00	0,0201	0,00403	231	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-19300,00	0,0193	0,00386	39	6,00	-	-	-	-
-650,00	-18800,00	0,0190	0,00381	311	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-19300,00	0,0190	0,00379	320	6,00	-	-	-	-
-150,00	-13800,00	0,0189	0,00379	240	6,00	-	-	-	-
-150,00	-18300,00	0,0182	0,00363	302	6,00	-	-	-	-
-150,00	-13300,00	0,0169	0,00339	235	6,00	-	-	-	-
-650,00	-19300,00	0,0164	0,00329	316	6,00	-	-	-	-
-150,00	-18800,00	0,0162	0,00323	307	6,00	-	-	-	-
-150,00	-19300,00	0,0143	0,00285	312	6,00	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.2.РР

**Вещество: 1325 Формальдегид (Муравьиный альдегид, оксаметан, метиленоксид)
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)	Концентр. (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения	
						доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м
-4150,00	-15800,00	0,0063	0,00031	140	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-17300,00	0,0063	0,00031	4	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-15800,00	0,0063	0,00031	214	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-17300,00	0,0061	0,00031	332	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-16300,00	0,0061	0,00031	260	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-16800,00	0,0060	0,00030	290	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-17300,00	0,0060	0,00030	33	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-15800,00	0,0060	0,00030	175	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-16800,00	0,0060	0,00030	59	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-16300,00	0,0059	0,00030	99	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-16800,00	0,0059	0,00029	72	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-15800,00	0,0058	0,00029	235	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-15300,00	0,0058	0,00029	177	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-15300,00	0,0056	0,00028	201	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-15800,00	0,0056	0,00028	122	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-16300,00	0,0056	0,00028	106	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-17300,00	0,0056	0,00028	312	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-15300,00	0,0055	0,00028	154	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-16800,00	0,0055	0,00027	307	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-17800,00	0,0054	0,00027	2	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-17300,00	0,0054	0,00027	51	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-17800,00	0,0053	0,00026	342	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-16300,00	0,0052	0,00026	264	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-17800,00	0,0052	0,00026	23	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-16800,00	0,0051	0,00026	283	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-15300,00	0,0051	0,00026	219	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-16300,00	0,0050	0,00025	96	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-15300,00	0,0050	0,00025	138	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-15800,00	0,0049	0,00025	245	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-16800,00	0,0049	0,00025	78	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-17800,00	0,0048	0,00024	325	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-14800,00	0,0048	0,00024	178	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-17300,00	0,0048	0,00024	300	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-15800,00	0,0048	0,00024	113	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-16300,00	0,0047	0,00024	250	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-17800,00	0,0047	0,00024	38	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-14800,00	0,0047	0,00023	195	6,00	-	-	-	-

Изн. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв.№

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.2.РР

-4150,00	-14800,00	0,0046	0,00023	161	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-17300,00	0,0046	0,00023	62	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-18300,00	0,0045	0,00022	2	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-15300,00	0,0045	0,00022	231	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-18300,00	0,0044	0,00022	346	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-14800,00	0,0043	0,00022	210	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-18300,00	0,0043	0,00022	17	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-15300,00	0,0043	0,00021	127	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-16300,00	0,0043	0,00021	265	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-17800,00	0,0042	0,00021	313	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-16800,00	0,0042	0,00021	280	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-14800,00	0,0042	0,00021	148	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-15800,00	0,0041	0,00020	251	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-17800,00	0,0041	0,00020	49	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-16300,00	0,0041	0,00020	94	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-18300,00	0,0041	0,00020	333	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-16800,00	0,0040	0,00020	81	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-18300,00	0,0040	0,00020	30	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-17300,00	0,0040	0,00020	293	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-15800,00	0,0039	0,00020	108	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-14300,00	0,0039	0,00020	179	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-14800,00	0,0039	0,00019	221	4,60	-	-	-	-
-3150,00	-14300,00	0,0039	0,00019	192	4,60	-	-	-	-
-5650,00	-17300,00	0,0038	0,00019	68	4,60	-	-	-	-
-4150,00	-14300,00	0,0038	0,00019	166	4,60	-	-	-	-
-1650,00	-15300,00	0,0038	0,00019	239	4,50	-	-	-	-
-5150,00	-14800,00	0,0038	0,00019	137	4,50	-	-	-	-
-2150,00	-18300,00	0,0038	0,00019	322	4,50	-	-	-	-
-3650,00	-18800,00	0,0037	0,00019	1	4,50	-	-	-	-
-2650,00	-14300,00	0,0037	0,00019	204	4,50	-	-	-	-
-5650,00	-15300,00	0,0037	0,00019	119	4,50	-	-	-	-
-1650,00	-17800,00	0,0037	0,00019	305	4,50	-	-	-	-
-3150,00	-18800,00	0,0037	0,00019	349	4,50	-	-	-	-
-4650,00	-14300,00	0,0037	0,00019	154	4,40	-	-	-	-
-5150,00	-18300,00	0,0037	0,00018	40	4,40	-	-	-	-
-4150,00	-18800,00	0,0037	0,00018	13	4,40	-	-	-	-
-1150,00	-16300,00	0,0037	0,00018	266	4,40	-	-	-	-
-5650,00	-17800,00	0,0037	0,00018	57	4,40	-	-	-	-
-1150,00	-16800,00	0,0037	0,00018	278	4,40	-	-	-	-
-2650,00	-18800,00	0,0036	0,00018	338	4,40	-	-	-	-
-1150,00	-15800,00	0,0036	0,00018	255	4,40	-	-	-	-
-1650,00	-14800,00	0,0036	0,00018	230	4,30	-	-	-	-
-4650,00	-18800,00	0,0036	0,00018	24	4,30	-	-	-	-
-6150,00	-16300,00	0,0036	0,00018	94	4,30	-	-	-	-
-1150,00	-17300,00	0,0036	0,00018	289	4,30	-	-	-	-
-6150,00	-16800,00	0,0036	0,00018	82	4,30	-	-	-	-
-2150,00	-14300,00	0,0036	0,00018	214	4,30	-	-	-	-
-5650,00	-14800,00	0,0035	0,00018	129	4,30	-	-	-	-
-6150,00	-15800,00	0,0035	0,00018	104	4,30	-	-	-	-
-3650,00	-13800,00	0,0035	0,00018	179	4,30	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.2.РР

-5150,00	-14300,00	0,0035	0,00018	144	4,30	-	-	-	-
-1650,00	-18300,00	0,0035	0,00018	313	4,30	-	-	-	-
-6150,00	-17300,00	0,0035	0,00018	72	4,30	-	-	-	-
-3150,00	-13800,00	0,0035	0,00017	189	4,30	-	-	-	-
-1150,00	-15300,00	0,0035	0,00017	245	4,30	-	-	-	-
-4150,00	-13800,00	0,0035	0,00017	168	4,30	-	-	-	-
-2150,00	-18800,00	0,0035	0,00017	328	4,20	-	-	-	-
-5650,00	-18300,00	0,0035	0,00017	48	4,20	-	-	-	-
-1150,00	-17800,00	0,0034	0,00017	299	4,20	-	-	-	-
-6150,00	-15300,00	0,0034	0,00017	114	4,20	-	-	-	-
-5150,00	-18800,00	0,0034	0,00017	34	4,20	-	-	-	-
-2650,00	-13800,00	0,0034	0,00017	200	4,20	-	-	-	-
-3650,00	-19300,00	0,0034	0,00017	1	4,20	-	-	-	-
-4650,00	-13800,00	0,0034	0,00017	158	4,20	-	-	-	-
-3150,00	-19300,00	0,0034	0,00017	351	4,20	-	-	-	-
-6150,00	-17800,00	0,0034	0,00017	62	4,20	-	-	-	-
-4150,00	-19300,00	0,0034	0,00017	11	4,20	-	-	-	-
-1650,00	-14300,00	0,0034	0,00017	222	4,10	-	-	-	-
-650,00	-16300,00	0,0034	0,00017	267	4,10	-	-	-	-
-1150,00	-14800,00	0,0033	0,00017	236	4,10	-	-	-	-
-650,00	-16800,00	0,0033	0,00017	277	4,10	-	-	-	-
-5650,00	-14300,00	0,0033	0,00017	136	4,10	-	-	-	-
-2650,00	-19300,00	0,0033	0,00017	342	4,10	-	-	-	-
-650,00	-15800,00	0,0033	0,00017	257	4,10	-	-	-	-
-4650,00	-19300,00	0,0033	0,00017	20	4,10	-	-	-	-
-2150,00	-13800,00	0,0033	0,00016	209	4,10	-	-	-	-
-6150,00	-14800,00	0,0033	0,00016	123	4,10	-	-	-	-
-1650,00	-18800,00	0,0033	0,00016	320	4,10	-	-	-	-
-1150,00	-18300,00	0,0033	0,00016	307	4,10	-	-	-	-
-6650,00	-16300,00	0,0033	0,00016	93	4,10	-	-	-	-
-650,00	-17300,00	0,0033	0,00016	286	4,10	-	-	-	-
-3650,00	-16800,00	0,0033	0,00016	9	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-16800,00	0,0033	0,00016	84	4,10	-	-	-	-
-5150,00	-13800,00	0,0033	0,00016	150	4,10	-	-	-	-
-5650,00	-18800,00	0,0033	0,00016	41	4,00	-	-	-	-
-6650,00	-15800,00	0,0033	0,00016	102	4,00	-	-	-	-
-6150,00	-18300,00	0,0032	0,00016	54	4,00	-	-	-	-
-3650,00	-13300,00	0,0032	0,00016	179	4,00	-	-	-	-
-6650,00	-17300,00	0,0032	0,00016	75	4,00	-	-	-	-
-650,00	-15300,00	0,0032	0,00016	249	4,00	-	-	-	-
-2150,00	-19300,00	0,0032	0,00016	333	4,00	-	-	-	-
-3150,00	-13300,00	0,0032	0,00016	188	4,00	-	-	-	-
-4150,00	-13300,00	0,0032	0,00016	170	4,00	-	-	-	-
-5150,00	-19300,00	0,0032	0,00016	29	4,00	-	-	-	-
-650,00	-17800,00	0,0032	0,00016	294	4,00	-	-	-	-
-6650,00	-15300,00	0,0032	0,00016	111	4,00	-	-	-	-
-1150,00	-14300,00	0,0032	0,00016	229	4,00	-	-	-	-
-1650,00	-13800,00	0,0032	0,00016	216	4,00	-	-	-	-
-2650,00	-13300,00	0,0032	0,00016	197	4,00	-	-	-	-
-6650,00	-17800,00	0,0031	0,00016	66	3,90	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.2.РР

-6150,00	-14300,00	0,0031	0,00016	130	3,90	-	-	-	-
-4650,00	-13300,00	0,0031	0,00016	162	3,90	-	-	-	-
-5650,00	-13800,00	0,0031	0,00016	142	3,90	-	-	-	-
-1150,00	-18800,00	0,0031	0,00016	314	3,90	-	-	-	-
-650,00	-14800,00	0,0031	0,00016	241	3,90	-	-	-	-
-1650,00	-19300,00	0,0031	0,00015	326	3,90	-	-	-	-
-150,00	-16300,00	0,0031	0,00015	267	3,90	-	-	-	-
-150,00	-16800,00	0,0031	0,00015	276	3,90	-	-	-	-
-650,00	-18300,00	0,0031	0,00015	302	3,90	-	-	-	-
-6150,00	-18800,00	0,0031	0,00015	48	3,90	-	-	-	-
-2150,00	-13300,00	0,0031	0,00015	205	3,90	-	-	-	-
-6650,00	-14800,00	0,0031	0,00015	119	3,90	-	-	-	-
-5650,00	-19300,00	0,0031	0,00015	36	3,90	-	-	-	-
-150,00	-15800,00	0,0031	0,00015	259	3,90	-	-	-	-
-5150,00	-13300,00	0,0031	0,00015	154	3,90	-	-	-	-
-150,00	-17300,00	0,0031	0,00015	284	3,90	-	-	-	-
-6650,00	-18300,00	0,0030	0,00015	59	3,80	-	-	-	-
-1150,00	-13800,00	0,0030	0,00015	223	3,80	-	-	-	-
-150,00	-15300,00	0,0030	0,00015	251	3,80	-	-	-	-
-650,00	-14300,00	0,0030	0,00015	234	3,80	-	-	-	-
-6150,00	-13800,00	0,0030	0,00015	136	3,80	-	-	-	-
-150,00	-17800,00	0,0030	0,00015	291	3,80	-	-	-	-
-1650,00	-13300,00	0,0030	0,00015	212	3,80	-	-	-	-
-6650,00	-14300,00	0,0030	0,00015	125	3,80	-	-	-	-
-1150,00	-19300,00	0,0030	0,00015	319	3,80	-	-	-	-
-5650,00	-13300,00	0,0030	0,00015	147	3,80	-	-	-	-
-650,00	-18800,00	0,0030	0,00015	308	3,80	-	-	-	-
-6150,00	-19300,00	0,0029	0,00015	42	3,70	-	-	-	-
-150,00	-14800,00	0,0029	0,00015	244	3,70	-	-	-	-
-6650,00	-18800,00	0,0029	0,00015	53	3,70	-	-	-	-
-150,00	-18300,00	0,0029	0,00015	298	3,70	-	-	-	-
-650,00	-13800,00	0,0029	0,00014	228	3,70	-	-	-	-
-1150,00	-13300,00	0,0029	0,00014	218	3,70	-	-	-	-
-6650,00	-13800,00	0,0029	0,00014	131	3,70	-	-	-	-
-6150,00	-13300,00	0,0029	0,00014	141	3,70	-	-	-	-
-150,00	-14300,00	0,0028	0,00014	238	3,70	-	-	-	-
-650,00	-19300,00	0,0028	0,00014	314	3,70	-	-	-	-
-150,00	-18800,00	0,0028	0,00014	304	3,60	-	-	-	-
-6650,00	-19300,00	0,0028	0,00014	47	3,60	-	-	-	-
-650,00	-13300,00	0,0028	0,00014	223	3,60	-	-	-	-
-150,00	-13800,00	0,0027	0,00014	232	3,60	-	-	-	-
-6650,00	-13300,00	0,0027	0,00014	136	3,60	-	-	-	-
-150,00	-19300,00	0,0027	0,00014	310	3,50	-	-	-	-
-150,00	-13300,00	0,0026	0,00013	227	3,50	-	-	-	-
-3650,00	-16300,00	0,0011	0,00005	161	6,00	-	-	-	-

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

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

190188-ОС2.1.2.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)			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)	Концентр. (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	0,0026	0,00092	174	0,60	-	-	-	-
-3650,00	-16800,00	0,0013	0,00045	3	0,80	-	-	-	-
-3150,00	-16300,00	0,0007	0,00023	251	1,10	-	-	-	-
-4150,00	-16300,00	0,0006	0,00021	108	1,20	-	-	-	-
-3150,00	-16800,00	0,0005	0,00019	304	1,30	-	-	-	-
-4150,00	-16800,00	0,0005	0,00018	57	1,40	-	-	-	-
-3650,00	-15800,00	0,0004	0,00015	179	2,00	-	-	-	-
-3150,00	-15800,00	0,0003	0,00011	216	3,80	-	-	-	-
-3650,00	-17300,00	0,0003	0,00011	1	3,90	-	-	-	-
-4150,00	-15800,00	0,0003	0,00011	142	4,00	-	-	-	-
-3150,00	-17300,00	0,0003	0,00009	330	5,10	-	-	-	-
-4150,00	-17300,00	0,0003	0,00009	32	5,30	-	-	-	-
-2650,00	-16300,00	0,0003	0,00009	260	5,40	-	-	-	-
-4650,00	-16300,00	0,0002	0,00009	99	5,70	-	-	-	-
-2650,00	-16800,00	0,0002	0,00008	289	5,80	-	-	-	-
-4650,00	-16800,00	0,0002	0,00008	72	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-15300,00	0,0002	0,00007	179	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-15800,00	0,0002	0,00007	236	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-15800,00	0,0002	0,00007	123	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-15300,00	0,0002	0,00007	202	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-15300,00	0,0002	0,00006	156	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-17300,00	0,0002	0,00006	310	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-17300,00	0,0002	0,00006	51	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-17800,00	0,0002	0,00006	1	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-17800,00	0,0002	0,00006	340	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-17800,00	0,0002	0,00006	21	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-16300,00	0,0001	0,00005	263	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-16800,00	0,0001	0,00005	283	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-15300,00	0,0001	0,00005	220	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-16300,00	0,0001	0,00005	96	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-15300,00	0,0001	0,00005	139	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-16800,00	0,0001	0,00005	78	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-15800,00	0,0001	0,00005	246	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-17800,00	0,0001	0,00004	324	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-15800,00	0,0001	0,00004	114	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-14800,00	0,0001	0,00004	179	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-17800,00	0,0001	0,00004	37	6,00	-	-	-	-

Изн. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв.№

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

190188-ООС2.1.2.РР

-2150,00	-17300,00	0,0001	0,00004	299	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-17300,00	0,0001	0,00004	61	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-14800,00	0,0001	0,00004	196	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-14800,00	0,0001	0,00004	163	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-18300,00	0,0001	0,00004	1	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-15300,00	0,0001	0,00004	232	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-18300,00	0,0001	0,00004	345	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-18300,00	0,0001	0,00004	16	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-15300,00	9,9704E-05	0,00003	128	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-14800,00	9,7667E-05	0,00003	210	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-14800,00	9,6394E-05	0,00003	149	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-16300,00	9,3659E-05	0,00003	265	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-17800,00	9,3489E-05	0,00003	312	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-16800,00	9,1798E-05	0,00003	279	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-17800,00	9,1437E-05	0,00003	49	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-16300,00	9,1001E-05	0,00003	95	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-16800,00	8,9431E-05	0,00003	81	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-18300,00	8,6999E-05	0,00003	332	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-18300,00	8,5917E-05	0,00003	29	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-15800,00	8,5844E-05	0,00003	251	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-15800,00	8,3624E-05	0,00003	108	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-17300,00	8,2026E-05	0,00003	293	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-14300,00	8,0614E-05	0,00003	180	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-17300,00	7,9917E-05	0,00003	68	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-14300,00	7,7303E-05	0,00003	193	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-14300,00	7,6888E-05	0,00003	167	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-14800,00	7,6731E-05	0,00003	222	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-14800,00	7,5482E-05	0,00003	138	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-15300,00	7,2656E-05	0,00003	239	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-15300,00	7,1291E-05	0,00002	120	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-18800,00	7,1153E-05	0,00002	0	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-18300,00	6,9991E-05	0,00002	321	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-18300,00	6,8749E-05	0,00002	40	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-18800,00	6,8653E-05	0,00002	348	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-14300,00	6,8516E-05	0,00002	204	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-17800,00	6,8315E-05	0,00002	304	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-18800,00	6,8128E-05	0,00002	13	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-14300,00	6,7933E-05	0,00002	155	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-17800,00	6,6755E-05	0,00002	57	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-16300,00	6,3539E-05	0,00002	266	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-16800,00	6,2710E-05	0,00002	278	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-16300,00	6,2120E-05	0,00002	94	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-18800,00	6,1840E-05	0,00002	337	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-16800,00	6,1269E-05	0,00002	83	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-18800,00	6,1140E-05	0,00002	24	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-15800,00	6,0130E-05	0,00002	255	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-14800,00	5,9312E-05	0,00002	230	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-15800,00	5,8825E-05	0,00002	105	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-14800,00	5,8166E-05	0,00002	130	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-17300,00	5,8073E-05	0,00002	288	6,00	-	-	-	-

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Лист

190188-ОOC2.1.2.PP

106

Изм. Кол.уч. Лист Недок. Подп. Дата

-2150,00	-14300,00	5,7806E-05	0,00002	214	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-14300,00	5,7175E-05	0,00002	145	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-17300,00	5,6987E-05	0,00002	72	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-13800,00	5,6217E-05	0,00002	180	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-18300,00	5,5158E-05	0,00002	313	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-13800,00	5,4665E-05	0,00002	190	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-13800,00	5,4492E-05	0,00002	169	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-18300,00	5,4272E-05	0,00002	48	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-15300,00	5,3529E-05	0,00002	245	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-18800,00	5,2760E-05	0,00002	328	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-15300,00	5,2483E-05	0,00002	115	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-18800,00	5,2293E-05	0,00002	33	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-17800,00	5,1030E-05	0,00002	298	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-19300,00	5,0515E-05	0,00002	0	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-13800,00	5,0109E-05	0,00002	200	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-17800,00	5,0051E-05	0,00002	62	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-13800,00	4,9741E-05	0,00002	159	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-19300,00	4,9195E-05	0,00002	350	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-19300,00	4,8990E-05	0,00002	10	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-14300,00	4,7030E-05	0,00002	222	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-14300,00	4,6469E-05	0,00002	137	6,00	-	-	-	-
-650,00	-16300,00	4,5675E-05	0,00002	267	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-14800,00	4,5592E-05	0,00002	236	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-19300,00	4,5453E-05	0,00002	341	6,00	-	-	-	-
-650,00	-16800,00	4,5258E-05	0,00002	276	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-19300,00	4,5107E-05	0,00002	20	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-16300,00	4,4722E-05	0,00002	93	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-14800,00	4,4661E-05	0,00002	124	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-16800,00	4,4337E-05	0,00002	84	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-13800,00	4,3863E-05	0,00002	209	6,00	-	-	-	-
-650,00	-15800,00	4,3685E-05	0,00002	257	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-18800,00	4,3587E-05	0,00002	320	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-13800,00	4,3316E-05	0,00002	150	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-18800,00	4,3085E-05	0,00002	41	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-18300,00	4,2919E-05	0,00002	306	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-15800,00	4,2727E-05	0,00001	103	6,00	-	-	-	-
-650,00	-17300,00	4,2591E-05	0,00001	286	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-18300,00	4,2304E-05	0,00001	54	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-17300,00	4,1772E-05	0,00001	75	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-13300,00	4,0805E-05	0,00001	180	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-19300,00	4,0150E-05	0,00001	332	6,00	-	-	-	-
-650,00	-15300,00	3,9923E-05	0,00001	249	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-13300,00	3,9910E-05	0,00001	189	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-19300,00	3,9824E-05	0,00001	28	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-13300,00	3,9810E-05	0,00001	171	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-15300,00	3,9259E-05	0,00001	111	6,00	-	-	-	-
-650,00	-17800,00	3,8574E-05	0,00001	294	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-14300,00	3,7878E-05	0,00001	229	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-17800,00	3,7864E-05	0,00001	66	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-13300,00	3,7401E-05	0,00001	197	6,00	-	-	-	-

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

190188-ООС2.1.2.РР

-6150,00	-14300,00	3,7303E-05	0,00001	131	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-13800,00	3,7195E-05	0,00001	217	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-13300,00	3,7189E-05	0,00001	162	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-13800,00	3,6848E-05	0,00001	143	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-18800,00	3,5608E-05	0,00001	313	6,00	-	-	-	-
-650,00	-14800,00	3,5343E-05	0,00001	241	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-18800,00	3,5118E-05	0,00001	47	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-14800,00	3,4797E-05	0,00001	119	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-19300,00	3,4640E-05	0,00001	325	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-19300,00	3,4159E-05	0,00001	35	6,00	-	-	-	-
-150,00	-16300,00	3,4035E-05	0,00001	267	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-13300,00	3,3835E-05	0,00001	205	6,00	-	-	-	-
-150,00	-16800,00	3,3755E-05	0,00001	275	6,00	-	-	-	-
-650,00	-18300,00	3,3714E-05	0,00001	302	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-13300,00	3,3485E-05	0,00001	154	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-18300,00	3,3270E-05	0,00001	59	6,00	-	-	-	-
-150,00	-15800,00	3,2976E-05	0,00001	259	6,00	-	-	-	-
-150,00	-17300,00	3,2313E-05	0,00001	283	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-13800,00	3,1316E-05	0,00001	223	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-13800,00	3,0903E-05	0,00001	137	6,00	-	-	-	-
-150,00	-15300,00	3,0775E-05	0,00001	251	6,00	-	-	-	-
-650,00	-14300,00	3,0640E-05	0,00001	234	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-14300,00	3,0183E-05	0,00001	126	6,00	-	-	-	-
-150,00	-17800,00	3,0023E-05	0,00001	291	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-13300,00	2,9876E-05	0,00001	212	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-13300,00	2,9511E-05	0,00001	148	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-19300,00	2,9452E-05	0,00001	319	6,00	-	-	-	-
-650,00	-18800,00	2,9190E-05	0,00001	308	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-19300,00	2,9102E-05	0,00001	42	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-18800,00	2,8768E-05	0,00001	52	6,00	-	-	-	-
-150,00	-14800,00	2,8057E-05	9,81984E-06	244	6,00	-	-	-	-
-150,00	-18300,00	2,7144E-05	9,50047E-06	298	6,00	-	-	-	-
-650,00	-13800,00	2,6320E-05	9,21203E-06	228	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-13300,00	2,6054E-05	9,11876E-06	218	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-13800,00	2,5935E-05	9,07730E-06	132	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-13300,00	2,5731E-05	9,00580E-06	142	6,00	-	-	-	-
-150,00	-14300,00	2,5168E-05	8,80893E-06	238	6,00	-	-	-	-
-650,00	-19300,00	2,4979E-05	8,74262E-06	313	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-19300,00	2,4791E-05	8,67683E-06	47	6,00	-	-	-	-
-150,00	-18800,00	2,4213E-05	8,47450E-06	304	6,00	-	-	-	-
-650,00	-13300,00	2,2679E-05	7,93757E-06	223	0,70	-	-	-	-
-6650,00	-13300,00	2,2532E-05	7,88612E-06	136	0,70	-	-	-	-
-150,00	-13800,00	2,2453E-05	7,85852E-06	233	0,70	-	-	-	-
-150,00	-19300,00	2,1872E-05	7,65532E-06	309	0,70	-	-	-	-
-150,00	-13300,00	2,0669E-05	7,23414E-06	228	0,70	-	-	-	-

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.2.РР

Вещество: 1706 Диметилдисульфид (2,3-Дитиобутан, (метилдисульфанил)метан)
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)	Концентр. (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	0,0017	0,00122	19	0,90	-	-	-	-
-3650,00	-15800,00	0,0004	0,00031	178	1,60	-	-	-	-
-3150,00	-16300,00	0,0004	0,00028	276	1,70	-	-	-	-
-4150,00	-16300,00	0,0004	0,00025	84	1,80	-	-	-	-
-3650,00	-16800,00	0,0003	0,00023	2	1,90	-	-	-	-
-3150,00	-15800,00	0,0002	0,00017	227	2,30	-	-	-	-
-4150,00	-15800,00	0,0002	0,00016	131	2,50	-	-	-	-
-3150,00	-16800,00	0,0002	0,00014	319	3,10	-	-	-	-
-4150,00	-16800,00	0,0002	0,00014	43	3,60	-	-	-	-
-3650,00	-15300,00	0,0001	0,00010	179	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-16300,00	0,0001	0,00009	273	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-16300,00	0,0001	0,00009	87	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-17300,00	0,0001	0,00009	1	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-15300,00	0,0001	0,00008	207	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-15800,00	0,0001	0,00008	245	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-15300,00	0,0001	0,00008	151	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-15800,00	0,0001	0,00008	114	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-16800,00	0,0001	0,00008	299	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-17300,00	0,0001	0,00007	335	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-16800,00	0,0001	0,00007	62	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-17300,00	0,0001	0,00007	26	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-15300,00	8,0561E-05	0,00006	226	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-15300,00	7,8174E-05	0,00005	133	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-17300,00	7,3854E-05	0,00005	317	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-14800,00	7,2802E-05	0,00005	179	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-17300,00	7,1849E-05	0,00005	44	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-16300,00	7,0057E-05	0,00005	272	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-16300,00	6,7368E-05	0,00005	88	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-14800,00	6,6431E-05	0,00005	198	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-14800,00	6,5650E-05	0,00005	160	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-15800,00	6,4980E-05	0,00005	253	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-17800,00	6,4794E-05	0,00005	1	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-16800,00	6,2580E-05	0,00004	290	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-15800,00	6,2454E-05	0,00004	107	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-16800,00	6,0545E-05	0,00004	70	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-17800,00	5,9799E-05	0,00004	343	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-17800,00	5,9038E-05	0,00004	18	6,00	-	-	-	-

Ив. № подл.	Взам. инв.№
	Подп. и дата

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

190188-ООС2.1.2.РР

-2650,00	-14800,00	5,2437E-05	0,00004	214	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-15300,00	5,1874E-05	0,00004	237	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-14800,00	5,1498E-05	0,00004	145	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-15300,00	5,0576E-05	0,00004	122	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-17300,00	4,9183E-05	0,00003	305	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-17800,00	4,8290E-05	0,00003	328	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-17300,00	4,7895E-05	0,00003	55	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-17800,00	4,7496E-05	0,00003	33	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-14300,00	4,3257E-05	0,00003	180	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-16300,00	4,1916E-05	0,00003	271	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-14300,00	4,1081E-05	0,00003	194	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-14300,00	4,0751E-05	0,00003	165	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-16300,00	4,0621E-05	0,00003	89	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-15800,00	4,0117E-05	0,00003	257	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-18300,00	3,9382E-05	0,00003	0	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-16800,00	3,9109E-05	0,00003	286	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-15800,00	3,8832E-05	0,00003	103	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-14800,00	3,8617E-05	0,00003	226	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-16800,00	3,8051E-05	0,00003	75	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-14800,00	3,7785E-05	0,00003	134	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-18300,00	3,7513E-05	0,00003	347	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-18300,00	3,7266E-05	0,00003	14	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-17800,00	3,6224E-05	0,00003	316	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-17800,00	3,5441E-05	0,00002	44	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-14300,00	3,5048E-05	0,00002	207	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-15300,00	3,4526E-05	0,00002	244	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-14300,00	3,4503E-05	0,00002	152	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-15300,00	3,3688E-05	0,00002	115	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-17300,00	3,3284E-05	0,00002	298	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-18300,00	3,2385E-05	0,00002	334	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-17300,00	3,2336E-05	0,00002	62	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-18300,00	3,1986E-05	0,00002	26	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-14300,00	2,8145E-05	0,00002	217	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-13800,00	2,8105E-05	0,00002	180	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-14800,00	2,8014E-05	0,00002	234	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-14300,00	2,7722E-05	0,00002	142	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-16300,00	2,7436E-05	0,00002	271	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-14800,00	2,7404E-05	0,00002	126	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-13800,00	2,7165E-05	0,00002	191	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-13800,00	2,7033E-05	0,00002	168	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-17800,00	2,6758E-05	0,00002	308	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-16300,00	2,6743E-05	0,00002	89	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-15800,00	2,6608E-05	0,00002	260	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-18300,00	2,6486E-05	0,00002	324	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-17800,00	2,6149E-05	0,00002	52	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-16800,00	2,6146E-05	0,00002	283	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-18800,00	2,6047E-05	0,00002	0	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-18300,00	2,6006E-05	0,00002	36	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-15800,00	2,5977E-05	0,00002	100	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-16800,00	2,5569E-05	0,00002	78	6,00	-	-	-	-

Ивн. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв.№

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

190188-ООС2.1.2.РР

-3150,00	-18800,00	2,5228E-05	0,00002	349	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-18800,00	2,5059E-05	0,00002	11	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-13800,00	2,4478E-05	0,00002	202	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-13800,00	2,4190E-05	0,00002	157	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-15300,00	2,4159E-05	0,00002	249	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-15300,00	2,3595E-05	0,00002	111	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-17300,00	2,3536E-05	0,00002	293	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-17300,00	2,2999E-05	0,00002	67	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-18800,00	2,2946E-05	0,00002	339	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-18800,00	2,2734E-05	0,00002	22	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-14300,00	2,2154E-05	0,00002	225	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-14300,00	2,1881E-05	0,00002	134	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-18300,00	2,1223E-05	0,00001	316	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-13800,00	2,1065E-05	0,00001	211	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-14800,00	2,0898E-05	0,00001	240	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-18300,00	2,0837E-05	0,00001	45	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-13800,00	2,0825E-05	0,00001	148	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-14800,00	2,0538E-05	0,00001	120	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-17800,00	2,0252E-05	0,00001	302	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-18800,00	1,9960E-05	0,00001	330	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-13300,00	1,9946E-05	0,00001	180	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-17800,00	1,9857E-05	0,00001	58	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-18800,00	1,9742E-05	0,00001	31	6,00	-	-	-	-
-650,00	-16300,00	1,9573E-05	0,00001	271	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-13300,00	1,9484E-05	0,00001	189	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-13300,00	1,9443E-05	0,00001	170	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-16300,00	1,9181E-05	0,00001	89	6,00	-	-	-	-
-650,00	-15800,00	1,9136E-05	0,00001	261	6,00	-	-	-	-
-650,00	-16800,00	1,8943E-05	0,00001	280	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-19300,00	1,8783E-05	0,00001	0	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-15800,00	1,8752E-05	0,00001	98	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-16800,00	1,8603E-05	0,00001	80	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-19300,00	1,8405E-05	0,00001	351	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-19300,00	1,8307E-05	0,00001	10	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-13300,00	1,8140E-05	0,00001	198	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-13300,00	1,8079E-05	0,00001	161	6,00	-	-	-	-
-650,00	-15300,00	1,7984E-05	0,00001	252	1,40	-	-	-	-
-1650,00	-13800,00	1,7835E-05	0,00001	219	1,40	-	-	-	-
-1150,00	-14300,00	1,7794E-05	0,00001	232	1,40	-	-	-	-
-650,00	-17300,00	1,7742E-05	0,00001	289	1,40	-	-	-	-
-6650,00	-15300,00	1,7736E-05	0,00001	107	1,40	-	-	-	-
-5650,00	-13800,00	1,7661E-05	0,00001	141	1,40	-	-	-	-
-6150,00	-14300,00	1,7596E-05	0,00001	128	1,40	-	-	-	-
-6650,00	-17300,00	1,7519E-05	0,00001	71	1,40	-	-	-	-
-2650,00	-19300,00	1,7447E-05	0,00001	342	1,40	-	-	-	-
-4650,00	-19300,00	1,7360E-05	0,00001	18	1,40	-	-	-	-
-1150,00	-18300,00	1,7326E-05	0,00001	310	1,40	-	-	-	-
-1650,00	-18800,00	1,7266E-05	0,00001	322	1,40	-	-	-	-
-6150,00	-18300,00	1,7156E-05	0,00001	51	1,40	-	-	-	-
-5650,00	-18800,00	1,7115E-05	0,00001	38	1,40	-	-	-	-

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

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

190188-ОOC2.1.2.PP

-2150,00	-13300,00	1,6784E-05	0,00001	207	1,40	-	-	-	-
-650,00	-14800,00	1,6690E-05	0,00001	244	1,40	-	-	-	-
-5150,00	-13300,00	1,6686E-05	0,00001	153	1,40	-	-	-	-
-6650,00	-14800,00	1,6486E-05	0,00001	116	1,40	-	-	-	-
-650,00	-17800,00	1,6387E-05	0,00001	297	1,40	-	-	-	-
-2150,00	-19300,00	1,6214E-05	0,00001	334	1,40	-	-	-	-
-6650,00	-17800,00	1,6211E-05	0,00001	63	1,40	-	-	-	-
-5150,00	-19300,00	1,6110E-05	0,00001	26	1,40	-	-	-	-
-150,00	-16300,00	1,5670E-05	0,00001	271	1,40	-	-	-	-
-1150,00	-13800,00	1,5636E-05	0,00001	225	1,40	-	-	-	-
-6150,00	-13800,00	1,5505E-05	0,00001	134	1,40	-	-	-	-
-150,00	-15800,00	1,5501E-05	0,00001	263	1,40	-	-	-	-
-150,00	-16800,00	1,5429E-05	0,00001	279	1,40	-	-	-	-
-1650,00	-13300,00	1,5275E-05	0,00001	214	1,40	-	-	-	-
-1150,00	-18800,00	1,5242E-05	0,00001	316	1,40	-	-	-	-
-650,00	-14300,00	1,5222E-05	0,00001	237	1,40	-	-	-	-
-5650,00	-13300,00	1,5163E-05	0,00001	146	1,40	-	-	-	-
-6150,00	-18800,00	1,5108E-05	0,00001	45	1,40	-	-	-	-
-6650,00	-14300,00	1,5070E-05	0,00001	123	1,40	-	-	-	-
-150,00	-15300,00	1,4971E-05	0,00001	255	1,40	-	-	-	-
-650,00	-18300,00	1,4910E-05	0,00001	305	1,40	-	-	-	-
-1650,00	-19300,00	1,4828E-05	0,00001	327	1,40	-	-	-	-
-150,00	-17300,00	1,4827E-05	0,00001	287	1,40	-	-	-	-
-6650,00	-18300,00	1,4777E-05	0,00001	56	1,40	-	-	-	-
-5650,00	-19300,00	1,4719E-05	0,00001	33	1,40	-	-	-	-
-150,00	-14800,00	1,4158E-05	9,91033E-06	247	1,40	-	-	-	-
-150,00	-17800,00	1,3981E-05	9,78694E-06	294	1,40	-	-	-	-
-1150,00	-13300,00	1,3786E-05	9,65045E-06	220	1,40	-	-	-	-
-650,00	-13800,00	1,3759E-05	9,63123E-06	231	1,40	-	-	-	-
-6150,00	-13300,00	1,3677E-05	9,57371E-06	140	1,40	-	-	-	-
-6650,00	-13800,00	1,3651E-05	9,55564E-06	129	1,40	-	-	-	-
-650,00	-18800,00	1,3472E-05	9,43070E-06	311	1,40	-	-	-	-
-1150,00	-19300,00	1,3447E-05	9,41273E-06	321	1,40	-	-	-	-
-6650,00	-18800,00	1,3372E-05	9,36060E-06	50	1,40	-	-	-	-
-6150,00	-19300,00	1,3345E-05	9,34129E-06	40	1,40	-	-	-	-
-150,00	-14300,00	1,3202E-05	9,24142E-06	241	1,40	-	-	-	-
-150,00	-18300,00	1,2989E-05	9,09259E-06	300	1,40	-	-	-	-
-650,00	-13300,00	1,2414E-05	8,68993E-06	225	1,40	-	-	-	-
-6650,00	-13300,00	1,2326E-05	8,62805E-06	134	1,40	-	-	-	-
-150,00	-13800,00	1,2194E-05	8,53551E-06	235	1,40	-	-	-	-
-650,00	-19300,00	1,2158E-05	8,51070E-06	316	1,40	-	-	-	-
-6650,00	-19300,00	1,2077E-05	8,45392E-06	45	1,40	-	-	-	-
-150,00	-18800,00	1,1989E-05	8,39233E-06	306	1,40	-	-	-	-
-150,00	-13300,00	1,1206E-05	7,84424E-06	230	1,30	-	-	-	-
-150,00	-19300,00	1,1016E-05	7,71108E-06	311	1,30	-	-	-	-

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.2.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)			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)	Концентр. (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения	
						доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м
-4150,00	-16300,00	0,0040	0,01996	110	1,40	-	-	-	-
-3650,00	-16300,00	0,0034	0,01680	251	1,20	-	-	-	-
-4150,00	-16800,00	0,0015	0,00770	31	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-16800,00	0,0015	0,00753	343	0,60	-	-	-	-
-3150,00	-16800,00	0,0011	0,00570	299	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-15800,00	0,0011	0,00538	157	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-15800,00	0,0010	0,00521	204	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-16300,00	0,0010	0,00487	97	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-16300,00	0,0008	0,00414	263	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-15800,00	0,0007	0,00346	128	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-16800,00	0,0007	0,00343	61	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-17300,00	0,0006	0,00282	345	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-17300,00	0,0006	0,00280	15	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-15800,00	0,0006	0,00277	232	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-17300,00	0,0005	0,00261	323	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-16800,00	0,0005	0,00245	288	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-15300,00	0,0005	0,00230	166	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-16300,00	0,0004	0,00224	264	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-15300,00	0,0004	0,00216	193	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-16300,00	0,0004	0,00213	95	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-17300,00	0,0004	0,00199	40	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-15300,00	0,0004	0,00189	145	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-15800,00	0,0004	0,00184	115	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-16800,00	0,0004	0,00181	73	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-17300,00	0,0004	0,00177	307	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-15300,00	0,0003	0,00170	212	0,70	-	-	-	-
-2650,00	-15800,00	0,0003	0,00169	242	0,70	-	-	-	-
-3650,00	-17800,00	0,0003	0,00161	353	0,70	-	-	-	-
-4150,00	-17800,00	0,0003	0,00156	13	0,70	-	-	-	-
-3150,00	-17800,00	0,0003	0,00146	334	0,70	-	-	-	-
-5150,00	-17300,00	0,0003	0,00139	56	0,70	-	-	-	-
-4650,00	-17800,00	0,0003	0,00135	30	0,70	-	-	-	-
-3650,00	-14800,00	0,0003	0,00134	187	0,70	-	-	-	-
-4150,00	-14800,00	0,0003	0,00133	169	0,70	-	-	-	-
-2650,00	-15300,00	0,0003	0,00133	226	0,70	-	-	-	-
-2150,00	-16300,00	0,0003	0,00131	266	0,70	-	-	-	-
-2150,00	-16800,00	0,0003	0,00131	283	6,00	-	-	-	-

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ООС2.1.2.РР

Лист

113

-5150,00	-15300,00	0,0003	0,00131	131	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-14800,00	0,0002	0,00122	203	0,70	-	-	-	-
-5650,00	-16300,00	0,0002	0,00121	94	0,70	-	-	-	-
-2650,00	-17800,00	0,0002	0,00121	320	0,70	-	-	-	-
-2150,00	-15800,00	0,0002	0,00121	250	0,70	-	-	-	-
-4650,00	-14800,00	0,0002	0,00120	154	0,70	-	-	-	-
-5650,00	-16800,00	0,0002	0,00117	78	0,70	-	-	-	-
-2150,00	-17300,00	0,0002	0,00116	298	0,70	-	-	-	-
-5650,00	-15800,00	0,0002	0,00114	109	0,70	-	-	-	-
-3650,00	-18300,00	0,0002	0,00113	355	0,70	-	-	-	-
-5150,00	-17800,00	0,0002	0,00112	43	0,70	-	-	-	-
-4150,00	-18300,00	0,0002	0,00111	10	0,70	-	-	-	-
-3150,00	-18300,00	0,0002	0,00107	340	0,70	-	-	-	-
-5650,00	-17300,00	0,0002	0,00106	64	0,70	-	-	-	-
-2650,00	-14800,00	0,0002	0,00105	216	0,70	-	-	-	-
-2150,00	-15300,00	0,0002	0,00105	236	0,70	-	-	-	-
-5150,00	-14800,00	0,0002	0,00103	141	0,70	-	-	-	-
-4650,00	-18300,00	0,0002	0,00103	23	0,70	-	-	-	-
-5650,00	-15300,00	0,0002	0,00101	122	0,70	-	-	-	-
-3650,00	-14300,00	0,0002	0,00099	185	0,70	-	-	-	-
-4150,00	-14300,00	0,0002	0,00099	172	0,70	-	-	-	-
-2150,00	-17800,00	0,0002	0,00098	309	0,70	-	-	-	-
-1650,00	-16300,00	0,0002	0,00097	267	0,70	-	-	-	-
-1650,00	-16800,00	0,0002	0,00096	280	0,70	-	-	-	-
-2650,00	-18300,00	0,0002	0,00095	328	0,70	-	-	-	-
-3150,00	-14300,00	0,0002	0,00094	198	0,70	-	-	-	-
-4650,00	-14300,00	0,0002	0,00093	159	0,70	-	-	-	-
-1650,00	-15800,00	0,0002	0,00093	254	0,70	-	-	-	-
-5650,00	-17800,00	0,0002	0,00092	53	0,70	-	-	-	-
-6150,00	-16300,00	0,0002	0,00091	93	0,70	-	-	-	-
-5150,00	-18300,00	0,0002	0,00091	35	0,70	-	-	-	-
-1650,00	-17300,00	0,0002	0,00090	292	0,70	-	-	-	-
-6150,00	-16800,00	0,0002	0,00090	81	0,70	-	-	-	-
-2150,00	-14800,00	0,0002	0,00089	226	0,70	-	-	-	-
-6150,00	-15800,00	0,0002	0,00088	105	0,70	-	-	-	-
-3650,00	-18800,00	0,0002	0,00087	356	0,70	-	-	-	-
-5650,00	-14800,00	0,0002	0,00086	132	0,70	-	-	-	-
-4150,00	-18800,00	0,0002	0,00086	8	0,70	-	-	-	-
-2650,00	-14300,00	0,0002	0,00085	209	0,70	-	-	-	-
-1650,00	-15300,00	0,0002	0,00085	243	0,70	-	-	-	-
-6150,00	-17300,00	0,0002	0,00084	69	0,70	-	-	-	-
-3150,00	-18800,00	0,0002	0,00084	344	0,70	-	-	-	-
-5150,00	-14300,00	0,0002	0,00084	148	0,70	-	-	-	-
-2150,00	-18300,00	0,0002	0,00083	318	0,70	-	-	-	-
-4650,00	-18800,00	0,0002	0,00082	19	0,70	-	-	-	-
-6150,00	-15300,00	0,0002	0,00081	116	0,70	-	-	-	-
-1650,00	-17800,00	0,0002	0,00081	302	0,70	-	-	-	-
-5650,00	-18300,00	0,0002	0,00079	44	0,70	-	-	-	-
-3650,00	-13800,00	0,0002	0,00078	184	0,70	-	-	-	-
-4150,00	-13800,00	0,0002	0,00078	173	0,70	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ОOC2.1.2.PP

-2650,00	-18800,00	0,0002	0,00078	334	0,70	-	-	-	-
-1150,00	-16300,00	0,0002	0,00077	267	0,70	-	-	-	-
-1150,00	-16800,00	0,0002	0,00076	278	0,70	-	-	-	-
-6150,00	-17800,00	0,0002	0,00076	59	0,70	-	-	-	-
-3150,00	-13800,00	0,0002	0,00076	195	0,70	-	-	-	-
-2150,00	-14300,00	0,0002	0,00075	218	0,70	-	-	-	-
-1650,00	-14800,00	0,0002	0,00075	233	0,70	-	-	-	-
-5150,00	-18800,00	0,0002	0,00075	29	0,70	-	-	-	-
-4650,00	-13800,00	0,0001	0,00075	163	0,70	-	-	-	-
-1150,00	-15800,00	0,0001	0,00075	257	0,70	-	-	-	-
-5650,00	-14300,00	0,0001	0,00074	139	0,70	-	-	-	-
-1150,00	-17300,00	0,0001	0,00073	288	0,70	-	-	-	-
-6650,00	-16300,00	0,0001	0,00073	92	0,70	-	-	-	-
-6150,00	-14800,00	0,0001	0,00073	125	0,70	-	-	-	-
-6650,00	-16800,00	0,0001	0,00072	82	0,70	-	-	-	-
-1650,00	-18300,00	0,0001	0,00071	311	0,70	-	-	-	-
-6650,00	-15800,00	0,0001	0,00071	102	0,70	-	-	-	-
-2650,00	-13800,00	0,0001	0,00071	204	0,70	-	-	-	-
-3650,00	-19300,00	0,0001	0,00071	356	0,70	-	-	-	-
-2150,00	-18800,00	0,0001	0,00070	325	0,70	-	-	-	-
-1150,00	-15300,00	0,0001	0,00070	247	0,70	-	-	-	-
-4150,00	-19300,00	0,0001	0,00070	6	0,70	-	-	-	-
-5150,00	-13800,00	0,0001	0,00070	153	0,70	-	-	-	-
-6650,00	-17300,00	0,0001	0,00069	73	0,70	-	-	-	-
-3150,00	-19300,00	0,0001	0,00069	347	0,70	-	-	-	-
-6150,00	-18300,00	0,0001	0,00068	51	0,70	-	-	-	-
-1150,00	-17800,00	0,0001	0,00068	297	0,70	-	-	-	-
-5650,00	-18800,00	0,0001	0,00068	37	0,70	-	-	-	-
-4650,00	-19300,00	0,0001	0,00068	16	0,70	-	-	-	-
-6650,00	-15300,00	0,0001	0,00068	112	0,70	-	-	-	-
-1650,00	-14300,00	0,0001	0,00066	226	0,70	-	-	-	-
-2650,00	-19300,00	0,0001	0,00065	338	0,70	-	-	-	-
-2150,00	-13800,00	0,0001	0,00065	213	0,70	-	-	-	-
-3650,00	-13300,00	0,0001	0,00065	183	0,70	-	-	-	-
-6150,00	-14300,00	0,0001	0,00065	133	0,80	-	-	-	-
-1150,00	-14800,00	0,0001	0,00065	239	0,70	-	-	-	-
-6650,00	-17800,00	0,0001	0,00064	64	0,70	-	-	-	-
4150,00	-13300,00	0,0001	0,00064	174	0,70	-	-	-	-
-5150,00	-19300,00	0,0001	0,00064	25	0,70	-	-	-	-
-650,00	-16300,00	0,0001	0,00063	268	0,80	-	-	-	-
-5650,00	-13800,00	0,0001	0,00063	145	0,80	-	-	-	-
-650,00	-16800,00	0,0001	0,00063	277	0,80	-	-	-	-
-3150,00	-13300,00	0,0001	0,00063	193	0,70	-	-	-	-
-1650,00	-18800,00	0,0001	0,00063	318	0,80	-	-	-	-
-4650,00	-13300,00	0,0001	0,00062	165	0,80	-	-	-	-
-650,00	-15800,00	0,0001	0,00062	259	0,80	-	-	-	-
-6650,00	-14800,00	0,0001	0,00062	120	0,80	-	-	-	-
-1150,00	-18300,00	0,0001	0,00062	305	0,80	-	-	-	-
-650,00	-17300,00	0,0001	0,00061	285	0,80	-	-	-	-
-2150,00	-19300,00	0,0001	0,00060	330	0,80	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ОOC2.1.2.PP

-6150,00	-18800,00	0,0001	0,00060	44	0,80	-	-	-	-
-2650,00	-13300,00	0,0001	0,00060	201	0,80	-	-	-	-
-650,00	-15300,00	0,0001	0,00059	250	0,80	-	-	-	-
-6650,00	-18300,00	0,0001	0,00058	56	0,80	-	-	-	-
-5150,00	-13300,00	0,0001	0,00058	157	0,80	-	-	-	-
-5650,00	-19300,00	0,0001	0,00058	32	0,80	-	-	-	-
-1650,00	-13800,00	0,0001	0,00058	220	0,80	-	-	-	-
-1150,00	-14300,00	0,0001	0,00057	232	0,80	-	-	-	-
-650,00	-17800,00	0,0001	0,00057	293	0,90	-	-	-	-
-6150,00	-13800,00	0,0001	0,00056	139	0,90	-	-	-	-
-6650,00	-14300,00	0,0001	0,00055	127	0,90	-	-	-	-
-2150,00	-13300,00	0,0001	0,00055	208	0,90	-	-	-	-
-650,00	-14800,00	0,0001	0,00054	243	0,90	-	-	-	-
-1150,00	-18800,00	0,0001	0,00054	312	0,90	-	-	-	-
-5650,00	-13300,00	0,0001	0,00053	150	0,90	-	-	-	-
-1650,00	-19300,00	0,0001	0,00053	323	1,00	-	-	-	-
-150,00	-16300,00	0,0001	0,00052	268	1,00	-	-	-	-
-650,00	-18300,00	0,0001	0,00052	301	1,00	-	-	-	-
-6650,00	-18800,00	0,0001	0,00052	50	1,00	-	-	-	-
-150,00	-16800,00	0,0001	0,00052	276	1,00	-	-	-	-
-6150,00	-19300,00	0,0001	0,00052	39	1,00	-	-	-	-
-150,00	-15800,00	0,0001	0,00051	260	1,00	-	-	-	-
-1150,00	-13800,00	0,0001	0,00051	226	1,00	-	-	-	-
-150,00	-17300,00	9,9106E-05	0,00050	283	1,10	-	-	-	-
-1650,00	-13300,00	9,8163E-05	0,00049	215	1,00	-	-	-	-
-650,00	-14300,00	9,7179E-05	0,00049	236	1,00	-	-	-	-
-6650,00	-13800,00	9,7116E-05	0,00049	133	1,00	-	-	-	-
-150,00	-15300,00	9,6840E-05	0,00048	253	1,10	-	-	-	-
-6150,00	-13300,00	9,5252E-05	0,00048	143	1,10	-	-	-	-
-150,00	-17800,00	9,3709E-05	0,00047	291	1,10	-	-	-	-
-1150,00	-19300,00	9,3610E-05	0,00047	317	1,10	-	-	-	-
-650,00	-18800,00	9,1918E-05	0,00046	307	1,10	-	-	-	-
-150,00	-14800,00	9,0016E-05	0,00045	246	1,20	-	-	-	-
-6650,00	-19300,00	8,9632E-05	0,00045	44	1,20	-	-	-	-
-1150,00	-13300,00	8,7274E-05	0,00044	221	1,20	-	-	-	-
-650,00	-13800,00	8,6810E-05	0,00043	230	1,20	-	-	-	-
-150,00	-18300,00	8,6465E-05	0,00043	297	1,20	-	-	-	-
-6650,00	-13300,00	8,4504E-05	0,00042	138	1,20	-	-	-	-
-150,00	-14300,00	8,2808E-05	0,00041	240	1,30	-	-	-	-
-650,00	-19300,00	8,1548E-05	0,00041	312	1,30	-	-	-	-
-150,00	-18800,00	7,8932E-05	0,00039	303	1,40	-	-	-	-
-650,00	-13300,00	7,6687E-05	0,00038	226	1,40	-	-	-	-
-150,00	-13800,00	7,4651E-05	0,00037	235	1,40	-	-	-	-
-150,00	-19300,00	7,1032E-05	0,00036	308	1,50	-	-	-	-
-150,00	-13300,00	6,7531E-05	0,00034	230	1,60	-	-	-	-

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

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

190188-ОOC2.1.2.PP

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)	Концентр. (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	-15800,00	0,5653	0,67836	182	0,60	-	-	-	-
-3650,00	-16300,00	0,4016	0,48194	15	0,60	-	-	-	-
-3150,00	-16300,00	0,3563	0,42751	285	0,70	-	-	-	-
-4150,00	-15800,00	0,2625	0,31506	107	0,70	-	-	-	-
-3150,00	-16800,00	0,2510	0,30122	330	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-15300,00	0,2297	0,27568	145	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-15300,00	0,1722	0,20666	182	0,70	-	-	-	-
-3150,00	-15800,00	0,1697	0,20359	238	0,50	-	-	-	-
-3650,00	-16800,00	0,1627	0,19524	9	0,60	-	-	-	-
-4150,00	-16300,00	0,1551	0,18612	64	0,60	-	-	-	-
-2650,00	-16800,00	0,1283	0,15391	307	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-16300,00	0,1229	0,14751	281	0,70	-	-	-	-
-3150,00	-15300,00	0,1156	0,13871	213	0,60	-	-	-	-
-4650,00	-15300,00	0,1113	0,13361	125	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-16800,00	0,1100	0,13200	38	0,60	-	-	-	-
-4650,00	-15800,00	0,1096	0,13156	101	0,70	-	-	-	-
-3150,00	-17300,00	0,1062	0,12745	341	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-15800,00	0,1050	0,12600	253	0,60	-	-	-	-
-4150,00	-14800,00	0,1049	0,12594	158	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-16300,00	0,0973	0,11682	75	0,60	-	-	-	-
-3650,00	-14800,00	0,0924	0,11084	180	0,70	-	-	-	-
-3650,00	-17300,00	0,0922	0,11066	4	0,70	-	-	-	-
-2650,00	-17300,00	0,0847	0,10167	322	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-15300,00	0,0833	0,09996	231	0,60	-	-	-	-
-3150,00	-14800,00	0,0799	0,09593	201	0,70	-	-	-	-
-4650,00	-16800,00	0,0794	0,09529	55	0,60	-	-	-	-
-4650,00	-14800,00	0,0785	0,09425	140	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-17300,00	0,0780	0,09362	25	0,70	-	-	-	-
-2150,00	-16300,00	0,0755	0,09056	278	0,70	-	-	-	-
-2150,00	-15800,00	0,0715	0,08581	259	0,70	-	-	-	-
-5150,00	-15800,00	0,0702	0,08424	98	0,70	-	-	-	-
-2150,00	-16800,00	0,0701	0,08406	296	0,70	-	-	-	-
-5150,00	-16300,00	0,0674	0,08086	80	0,70	-	-	-	-
-5150,00	-15300,00	0,0654	0,07850	116	0,70	-	-	-	-
-2650,00	-14800,00	0,0653	0,07839	218	0,70	-	-	-	-
-4650,00	-17300,00	0,0634	0,07606	41	0,70	-	-	-	-
-3650,00	-17800,00	0,0628	0,07540	2	0,70	-	-	-	-

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Лист

190188-ООС2.1.2.РР

117

Изм. Кол.уч. Лист Недок. Подп. Дата

-2150,00	-15300,00	0,0627	0,07522	242	0,70	-	-	-	-
-3150,00	-17800,00	0,0627	0,07522	346	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-14300,00	0,0625	0,07503	179	0,70	-	-	-	-
-4150,00	-14300,00	0,0610	0,07324	163	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-16800,00	0,0600	0,07199	64	0,70	-	-	-	-
-2150,00	-17300,00	0,0586	0,07038	310	0,70	-	-	-	-
-3150,00	-14300,00	0,0585	0,07021	195	0,70	-	-	-	-
-4150,00	-17800,00	0,0579	0,06951	18	0,70	-	-	-	-
-2650,00	-17800,00	0,0561	0,06728	331	0,70	-	-	-	-
-5150,00	-14800,00	0,0557	0,06679	129	0,70	-	-	-	-
-1650,00	-16300,00	0,0543	0,06519	276	0,70	-	-	-	-
-4650,00	-14300,00	0,0541	0,06489	149	0,70	-	-	-	-
-2150,00	-14800,00	0,0532	0,06384	229	0,70	-	-	-	-
-1650,00	-15800,00	0,0531	0,06368	262	0,70	-	-	-	-
-1650,00	-16800,00	0,0520	0,06242	290	0,70	-	-	-	-
-2650,00	-14300,00	0,0518	0,06212	209	0,70	-	-	-	-
-5150,00	-17300,00	0,0515	0,06186	51	0,70	-	-	-	-
-5650,00	-15800,00	0,0515	0,06183	97	0,70	-	-	-	-
-4650,00	-17800,00	0,0508	0,06097	31	0,70	-	-	-	-
-5650,00	-16300,00	0,0506	0,06073	83	0,70	-	-	-	-
-5650,00	-15300,00	0,0494	0,05931	110	0,70	-	-	-	-
-1650,00	-15300,00	0,0490	0,05883	248	0,70	-	-	-	-
-2150,00	-17800,00	0,0480	0,05757	320	0,70	-	-	-	-
-3650,00	-18300,00	0,0474	0,05688	2	0,70	-	-	-	-
-3650,00	-13800,00	0,0473	0,05678	179	0,70	-	-	-	-
-5650,00	-16800,00	0,0472	0,05660	70	0,70	-	-	-	-
-3150,00	-18300,00	0,0471	0,05654	349	0,70	-	-	-	-
-1650,00	-17300,00	0,0467	0,05600	302	0,70	-	-	-	-
-4150,00	-13800,00	0,0463	0,05555	167	0,70	-	-	-	-
-5150,00	-14300,00	0,0462	0,05539	139	0,70	-	-	-	-
-3150,00	-13800,00	0,0454	0,05451	192	0,70	-	-	-	-
-4150,00	-18300,00	0,0452	0,05430	14	0,70	-	-	-	-
-2150,00	-14300,00	0,0448	0,05372	220	0,70	-	-	-	-
-5650,00	-14800,00	0,0446	0,05356	121	0,70	-	-	-	-
-2650,00	-18300,00	0,0441	0,05289	337	0,70	-	-	-	-
-1650,00	-14800,00	0,0438	0,05259	237	0,70	-	-	-	-
-5150,00	-17800,00	0,0438	0,05256	42	0,70	-	-	-	-
-4650,00	-13800,00	0,0430	0,05157	155	0,70	-	-	-	-
-5650,00	-17300,00	0,0425	0,05102	59	0,70	-	-	-	-
-1150,00	-16300,00	0,0424	0,05084	275	0,70	-	-	-	-
-2650,00	-13800,00	0,0420	0,05040	203	0,70	-	-	-	-
-1150,00	-15800,00	0,0418	0,05020	264	0,70	-	-	-	-
-4650,00	-18300,00	0,0415	0,04984	25	0,70	-	-	-	-
-1150,00	-16800,00	0,0412	0,04943	287	0,70	-	-	-	-
-6150,00	-15800,00	0,0406	0,04876	95	0,70	-	-	-	-
-1650,00	-17800,00	0,0406	0,04875	312	0,70	-	-	-	-
-6150,00	-16300,00	0,0403	0,04831	84	0,70	-	-	-	-
-1150,00	-15300,00	0,0398	0,04770	253	0,70	-	-	-	-
-2150,00	-18300,00	0,0397	0,04764	327	0,70	-	-	-	-
-6150,00	-15300,00	0,0395	0,04746	106	0,70	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ОС2.1.2.РР

-5650,00	-14300,00	0,0392	0,04703	131	0,70	-	-	-	-
-5150,00	-13800,00	0,0386	0,04628	146	0,70	-	-	-	-
-1650,00	-14300,00	0,0386	0,04628	228	0,70	-	-	-	-
-6150,00	-16800,00	0,0384	0,04612	74	0,70	-	-	-	-
-1150,00	-17300,00	0,0383	0,04596	297	0,70	-	-	-	-
-3650,00	-18800,00	0,0381	0,04577	1	0,70	-	-	-	-
-3650,00	-13300,00	0,0379	0,04550	179	0,70	-	-	-	-
-2150,00	-13800,00	0,0379	0,04547	213	0,70	-	-	-	-
-3150,00	-18800,00	0,0378	0,04537	351	0,70	-	-	-	-
-5650,00	-17800,00	0,0377	0,04522	50	0,70	-	-	-	-
-5150,00	-18300,00	0,0373	0,04479	35	0,70	-	-	-	-
-4150,00	-13300,00	0,0373	0,04478	169	0,70	-	-	-	-
-6150,00	-14800,00	0,0369	0,04428	116	0,70	-	-	-	-
-3150,00	-13300,00	0,0369	0,04428	190	0,70	-	-	-	-
-4150,00	-18800,00	0,0369	0,04423	12	0,70	-	-	-	-
-1150,00	-14800,00	0,0367	0,04409	243	0,70	-	-	-	-
-2650,00	-18800,00	0,0361	0,04332	341	0,70	-	-	-	-
-6150,00	-17300,00	0,0357	0,04288	64	0,70	-	-	-	-
-4650,00	-13300,00	0,0354	0,04244	159	0,70	-	-	-	-
-1650,00	-18300,00	0,0351	0,04209	319	0,70	-	-	-	-
-2650,00	-13300,00	0,0350	0,04198	199	0,70	-	-	-	-
-4650,00	-18800,00	0,0348	0,04172	21	0,70	-	-	-	-
-650,00	-16300,00	0,0347	0,04160	274	0,70	-	-	-	-
-1150,00	-17800,00	0,0346	0,04147	305	0,70	-	-	-	-
-650,00	-15800,00	0,0344	0,04131	265	0,70	-	-	-	-
-5650,00	-13800,00	0,0341	0,04088	138	0,70	-	-	-	-
-650,00	-16800,00	0,0339	0,04071	284	0,70	-	-	-	-
-1650,00	-13800,00	0,0338	0,04057	221	0,70	-	-	-	-
-6150,00	-14300,00	0,0334	0,04008	125	0,70	-	-	-	-
-2150,00	-18800,00	0,0334	0,04008	332	0,70	-	-	-	-
-6650,00	-15800,00	0,0334	0,04008	95	0,70	-	-	-	-
-1150,00	-14300,00	0,0334	0,04005	234	0,70	-	-	-	-
-6650,00	-16300,00	0,0333	0,03996	85	0,70	-	-	-	-
-650,00	-15300,00	0,0332	0,03987	255	0,70	-	-	-	-
-5650,00	-18300,00	0,0332	0,03986	43	0,70	-	-	-	-
-5150,00	-13300,00	0,0327	0,03926	151	0,70	-	-	-	-
-6650,00	-15300,00	0,0327	0,03925	104	0,80	-	-	-	-
-6150,00	-17800,00	0,0326	0,03916	56	0,70	-	-	-	-
-2150,00	-13300,00	0,0324	0,03889	208	0,70	-	-	-	-
-6650,00	-16800,00	0,0322	0,03861	76	0,70	-	-	-	-
-5150,00	-18800,00	0,0320	0,03843	30	0,70	-	-	-	-
-650,00	-17300,00	0,0320	0,03841	293	0,80	-	-	-	-
-3650,00	-19300,00	0,0314	0,03774	1	0,80	-	-	-	-
-3150,00	-19300,00	0,0312	0,03743	352	0,80	-	-	-	-
-650,00	-14800,00	0,0311	0,03735	247	0,70	-	-	-	-
-6650,00	-14800,00	0,0309	0,03710	112	0,80	-	-	-	-
-1150,00	-18300,00	0,0309	0,03705	312	0,80	-	-	-	-
-4150,00	-19300,00	0,0306	0,03670	10	0,80	-	-	-	-
-1650,00	-18800,00	0,0304	0,03652	325	0,80	-	-	-	-
-6650,00	-17300,00	0,0303	0,03637	68	0,80	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.2.РР

-2650,00	-19300,00	0,0303	0,03633	344	0,80	-	-	-	-
-6150,00	-13800,00	0,0300	0,03595	132	0,80	-	-	-	-
-1150,00	-13800,00	0,0298	0,03576	227	0,80	-	-	-	-
-650,00	-17800,00	0,0295	0,03540	301	0,80	-	-	-	-
-5650,00	-13300,00	0,0293	0,03520	143	0,80	-	-	-	-
-1650,00	-13300,00	0,0293	0,03513	216	0,80	-	-	-	-
-6150,00	-18300,00	0,0292	0,03510	49	0,80	-	-	-	-
-4650,00	-19300,00	0,0289	0,03472	18	0,80	-	-	-	-
-5650,00	-18800,00	0,0287	0,03446	37	0,80	-	-	-	-
-6650,00	-14300,00	0,0286	0,03426	120	0,90	-	-	-	-
-650,00	-14300,00	0,0285	0,03418	239	0,80	-	-	-	-
-150,00	-16300,00	0,0285	0,03415	274	0,90	-	-	-	-
-150,00	-15800,00	0,0284	0,03402	265	0,90	-	-	-	-
-2150,00	-19300,00	0,0283	0,03391	336	0,90	-	-	-	-
-150,00	-16800,00	0,0281	0,03369	282	0,90	-	-	-	-
-6650,00	-17800,00	0,0278	0,03331	60	0,90	-	-	-	-
-150,00	-15300,00	0,0275	0,03302	257	0,90	-	-	-	-
-5150,00	-19300,00	0,0269	0,03223	26	0,90	-	-	-	-
-150,00	-17300,00	0,0267	0,03200	290	1,00	-	-	-	-
-1150,00	-18800,00	0,0266	0,03198	318	1,00	-	-	-	-
-650,00	-18300,00	0,0264	0,03170	307	1,00	-	-	-	-
-6150,00	-13300,00	0,0260	0,03125	137	1,00	-	-	-	-
-150,00	-14800,00	0,0259	0,03107	250	1,00	-	-	-	-
-1150,00	-13300,00	0,0257	0,03087	222	1,00	-	-	-	-
-1650,00	-19300,00	0,0256	0,03077	329	1,00	-	-	-	-
-650,00	-13800,00	0,0255	0,03060	233	1,00	-	-	-	-
-6650,00	-13800,00	0,0255	0,03057	127	1,00	-	-	-	-
-6150,00	-18800,00	0,0253	0,03039	43	1,00	-	-	-	-
-6650,00	-18300,00	0,0249	0,02986	54	1,00	-	-	-	-
-150,00	-17800,00	0,0247	0,02960	297	1,10	-	-	-	-
-5650,00	-19300,00	0,0242	0,02904	33	1,00	-	-	-	-
-150,00	-14300,00	0,0239	0,02864	243	1,10	-	-	-	-
-650,00	-18800,00	0,0231	0,02766	313	1,20	-	-	-	-
-1150,00	-19300,00	0,0228	0,02740	323	1,20	-	-	-	-
-6650,00	-13300,00	0,0225	0,02706	132	1,20	-	-	-	-
-150,00	-18300,00	0,0225	0,02702	303	1,20	-	-	-	-
-650,00	-13300,00	0,0223	0,02670	227	1,20	-	-	-	-
-6650,00	-18800,00	0,0219	0,02632	48	1,20	-	-	-	-
-150,00	-13800,00	0,0217	0,02607	237	1,20	-	-	-	-
-6150,00	-19300,00	0,0217	0,02605	38	1,20	-	-	-	-
-650,00	-19300,00	0,0201	0,02413	318	1,40	-	-	-	-
-150,00	-18800,00	0,0200	0,02397	308	1,40	-	-	-	-
-150,00	-13300,00	0,0193	0,02318	231	1,40	-	-	-	-
-6650,00	-19300,00	0,0192	0,02304	43	1,40	-	-	-	-
-150,00	-19300,00	0,0178	0,02139	313	1,50	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ОOC2.1.2.PP

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)	Концентр. (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	0,0376	0,03757	161	0,70	-	-	-	-
-3650,00	-16800,00	0,0107	0,01070	6	1,00	-	-	-	-
-3150,00	-16300,00	0,0068	0,00684	254	2,70	-	-	-	-
-3650,00	-15800,00	0,0067	0,00670	195	0,60	-	-	-	-
-4150,00	-16300,00	0,0054	0,00544	104	4,20	-	-	-	-
-3150,00	-16800,00	0,0053	0,00527	309	4,00	-	-	-	-
-4150,00	-16800,00	0,0045	0,00447	56	5,60	-	-	-	-
-4150,00	-15800,00	0,0040	0,00402	130	0,80	-	-	-	-
-3150,00	-15800,00	0,0036	0,00360	216	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-17300,00	0,0034	0,00338	2	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-17300,00	0,0031	0,00311	333	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-15300,00	0,0027	0,00270	153	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-16300,00	0,0027	0,00268	262	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-16800,00	0,0025	0,00248	291	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-17300,00	0,0025	0,00246	32	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-15300,00	0,0024	0,00239	182	1,00	-	-	-	-
-4650,00	-16300,00	0,0023	0,00234	97	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-16800,00	0,0022	0,00216	71	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-15800,00	0,0020	0,00204	236	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-17300,00	0,0019	0,00192	313	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-15800,00	0,0019	0,00186	121	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-15300,00	0,0019	0,00186	202	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-17800,00	0,0018	0,00179	1	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-17800,00	0,0017	0,00174	341	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-14800,00	0,0016	0,00161	162	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-15300,00	0,0016	0,00159	135	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-17300,00	0,0016	0,00156	50	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-14800,00	0,0015	0,00153	180	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-17800,00	0,0015	0,00146	21	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-16300,00	0,0014	0,00138	265	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-16800,00	0,0014	0,00136	285	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-17800,00	0,0013	0,00134	326	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-15300,00	0,0013	0,00134	220	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-16300,00	0,0012	0,00125	95	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-14800,00	0,0012	0,00124	146	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-17300,00	0,0012	0,00120	302	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-15800,00	0,0012	0,00120	247	6,00	-	-	-	-

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Лист

190188-ОС2.1.2.РР

121

Изм. Кол.уч. Лист № док. Подп. Дата

-5150,00	-16800,00	0,0012	0,00119	76	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-14800,00	0,0012	0,00118	197	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-15800,00	0,0011	0,00114	112	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-17800,00	0,0011	0,00109	37	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-18300,00	0,0011	0,00108	1	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-18300,00	0,0011	0,00107	346	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-15300,00	0,0010	0,00103	124	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-14300,00	0,0010	0,00101	166	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-17300,00	0,0010	0,00100	60	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-14300,00	0,0010	0,00099	180	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-18300,00	0,0010	0,00096	15	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-17800,00	0,0010	0,00096	314	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-15300,00	0,0009	0,00093	233	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-14800,00	0,0009	0,00093	211	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-18300,00	0,0009	0,00091	333	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-14800,00	0,0009	0,00089	135	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-14300,00	0,0009	0,00087	153	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-16800,00	0,0009	0,00086	282	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-14300,00	0,0009	0,00086	194	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-16300,00	0,0009	0,00086	267	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-17300,00	0,0008	0,00080	295	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-16300,00	0,0008	0,00079	91	0,70	-	-	-	-
-5150,00	-17800,00	0,0008	0,00079	48	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-18300,00	0,0008	0,00079	28	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-15800,00	0,0008	0,00078	253	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-15800,00	0,0008	0,00077	105	0,80	-	-	-	-
-5650,00	-16800,00	0,0008	0,00077	77	0,70	-	-	-	-
-2150,00	-14800,00	0,0007	0,00074	224	0,80	-	-	-	-
-5650,00	-15300,00	0,0007	0,00073	117	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-18300,00	0,0007	0,00073	323	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-18800,00	0,0007	0,00072	0	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-18800,00	0,0007	0,00071	349	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-14300,00	0,0007	0,00070	206	0,80	-	-	-	-
-5150,00	-14300,00	0,0007	0,00070	143	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-17300,00	0,0007	0,00070	65	0,70	-	-	-	-
-1650,00	-15300,00	0,0007	0,00069	242	0,70	-	-	-	-
-1650,00	-17800,00	0,0007	0,00069	306	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-13800,00	0,0007	0,00069	169	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-13800,00	0,0007	0,00069	180	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-18800,00	0,0007	0,00067	12	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-14800,00	0,0007	0,00065	127	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-18800,00	0,0006	0,00065	338	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-13800,00	0,0006	0,00063	158	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-13800,00	0,0006	0,00063	191	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-18300,00	0,0006	0,00063	38	0,80	-	-	-	-
-5650,00	-17800,00	0,0006	0,00062	54	0,70	-	-	-	-
-1150,00	-16300,00	0,0006	0,00062	269	0,70	-	-	-	-
-6150,00	-16300,00	0,0006	0,00061	91	0,70	-	-	-	-
-2150,00	-14300,00	0,0006	0,00061	216	0,70	-	-	-	-
-1150,00	-16800,00	0,0006	0,00061	280	0,80	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ОOC2.1.2.PP

-1650,00	-14800,00	0,0006	0,00061	232	0,70	-	-	-	-
-6150,00	-15800,00	0,0006	0,00060	102	0,70	-	-	-	-
-1150,00	-15800,00	0,0006	0,00060	258	0,70	-	-	-	-
-6150,00	-16800,00	0,0006	0,00060	80	0,70	-	-	-	-
-4650,00	-18800,00	0,0006	0,00059	23	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-17300,00	0,0006	0,00058	291	0,80	-	-	-	-
-1650,00	-18300,00	0,0006	0,00057	314	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-15300,00	0,0006	0,00056	112	0,80	-	-	-	-
-2650,00	-13800,00	0,0006	0,00056	202	0,80	-	-	-	-
-6150,00	-17300,00	0,0006	0,00056	69	0,70	-	-	-	-
-2150,00	-18800,00	0,0006	0,00056	329	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-15300,00	0,0006	0,00056	247	0,70	-	-	-	-
-5650,00	-14300,00	0,0006	0,00055	135	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-13800,00	0,0005	0,00055	149	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-18300,00	0,0005	0,00054	46	0,70	-	-	-	-
-1650,00	-14300,00	0,0005	0,00053	224	0,70	-	-	-	-
-1150,00	-17800,00	0,0005	0,00053	300	0,80	-	-	-	-
-3650,00	-19300,00	0,0005	0,00052	0	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-18800,00	0,0005	0,00052	32	0,70	-	-	-	-
-3150,00	-19300,00	0,0005	0,00052	351	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-14800,00	0,0005	0,00051	121	0,70	-	-	-	-
-6150,00	-17800,00	0,0005	0,00051	60	0,70	-	-	-	-
-2150,00	-13800,00	0,0005	0,00051	211	0,70	-	-	-	-
-1150,00	-14800,00	0,0005	0,00051	238	0,70	-	-	-	-
-3650,00	-13300,00	0,0005	0,00051	180	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-13300,00	0,0005	0,00051	171	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-19300,00	0,0005	0,00050	10	0,80	-	-	-	-
-650,00	-16300,00	0,0005	0,00050	269	0,70	-	-	-	-
-6650,00	-16300,00	0,0005	0,00049	91	0,70	-	-	-	-
-650,00	-16800,00	0,0005	0,00049	279	0,70	-	-	-	-
-3150,00	-13300,00	0,0005	0,00049	189	0,70	-	-	-	-
-650,00	-15800,00	0,0005	0,00049	260	0,70	-	-	-	-
-6650,00	-15800,00	0,0005	0,00049	100	0,70	-	-	-	-
-6650,00	-16800,00	0,0005	0,00049	81	0,70	-	-	-	-
-2650,00	-19300,00	0,0005	0,00049	342	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-19300,00	0,0005	0,00048	19	0,70	-	-	-	-
-4650,00	-13300,00	0,0005	0,00048	162	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-18800,00	0,0005	0,00048	321	0,70	-	-	-	-
-650,00	-17300,00	0,0005	0,00047	288	0,70	-	-	-	-
-1150,00	-18300,00	0,0005	0,00047	308	0,70	-	-	-	-
-2650,00	-13300,00	0,0005	0,00047	198	0,70	-	-	-	-
-6650,00	-15300,00	0,0005	0,00047	109	0,70	-	-	-	-
-5650,00	-18800,00	0,0005	0,00047	39	0,70	-	-	-	-
-6650,00	-17300,00	0,0005	0,00047	72	0,70	-	-	-	-
-650,00	-15300,00	0,0005	0,00046	251	0,70	-	-	-	-
-5650,00	-13800,00	0,0005	0,00046	142	0,80	-	-	-	-
-6150,00	-18300,00	0,0005	0,00046	52	0,70	-	-	-	-
-6150,00	-14300,00	0,0005	0,00046	129	0,70	-	-	-	-
-1650,00	-13800,00	0,0005	0,00046	218	0,70	-	-	-	-
-1150,00	-14300,00	0,0005	0,00046	231	0,70	-	-	-	-

Изн. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №						
			Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ОOC2.1.2.PP

-2150,00	-19300,00	0,0005	0,00045	333	0,70	-	-	-	-
-650,00	-17800,00	0,0004	0,00044	296	0,70	-	-	-	-
-5150,00	-19300,00	0,0004	0,00044	27	0,70	-	-	-	-
-5150,00	-13300,00	0,0004	0,00044	154	0,80	-	-	-	-
-6650,00	-14800,00	0,0004	0,00044	117	0,70	-	-	-	-
-6650,00	-17800,00	0,0004	0,00044	64	0,70	-	-	-	-
-2150,00	-13300,00	0,0004	0,00043	206	0,70	-	-	-	-
-650,00	-14800,00	0,0004	0,00043	243	0,70	-	-	-	-
-1150,00	-18800,00	0,0004	0,00042	315	0,70	-	-	-	-
-150,00	-16300,00	0,0004	0,00042	269	0,70	-	-	-	-
-6150,00	-18800,00	0,0004	0,00041	46	0,70	-	-	-	-
-150,00	-16800,00	0,0004	0,00041	277	0,70	-	-	-	-
-1650,00	-19300,00	0,0004	0,00041	326	0,70	-	-	-	-
-6150,00	-13800,00	0,0004	0,00041	135	0,70	-	-	-	-
-150,00	-15800,00	0,0004	0,00041	261	0,70	-	-	-	-
-650,00	-18300,00	0,0004	0,00041	303	0,70	-	-	-	-
-1150,00	-13800,00	0,0004	0,00041	225	0,70	-	-	-	-
-5650,00	-19300,00	0,0004	0,00041	34	0,70	-	-	-	-
-5650,00	-13300,00	0,0004	0,00040	146	0,70	-	-	-	-
-6650,00	-18300,00	0,0004	0,00040	57	0,70	-	-	-	-
-6650,00	-14300,00	0,0004	0,00040	124	0,70	-	-	-	-
-150,00	-17300,00	0,0004	0,00040	285	0,70	-	-	-	-
-1650,00	-13300,00	0,0004	0,00040	213	0,70	-	-	-	-
-650,00	-14300,00	0,0004	0,00040	236	0,70	-	-	-	-
-150,00	-15300,00	0,0004	0,00040	253	0,70	-	-	-	-
-150,00	-17800,00	0,0004	0,00038	293	0,70	-	-	-	-
-150,00	-14800,00	0,0004	0,00038	246	0,70	-	-	-	-
-1150,00	-19300,00	0,0004	0,00038	320	0,70	-	-	-	-
-650,00	-18800,00	0,0004	0,00037	309	0,70	-	-	-	-
-6150,00	-19300,00	0,0004	0,00037	40	0,70	-	-	-	-
-6650,00	-18800,00	0,0004	0,00037	51	0,70	-	-	-	-
-6150,00	-13300,00	0,0004	0,00037	140	0,70	-	-	-	-
-6650,00	-13800,00	0,0004	0,00037	130	0,70	-	-	-	-
-1150,00	-13300,00	0,0004	0,00037	219	0,70	-	-	-	-
-650,00	-13800,00	0,0004	0,00036	230	0,70	-	-	-	-
-150,00	-18300,00	0,0004	0,00036	299	0,70	-	-	-	-
-150,00	-14300,00	0,0004	0,00035	240	0,70	-	-	-	-
-650,00	-19300,00	0,0003	0,00034	315	0,70	-	-	-	-
-6650,00	-19300,00	0,0003	0,00034	46	0,70	-	-	-	-
-6650,00	-13300,00	0,0003	0,00034	135	0,70	-	-	-	-
-150,00	-18800,00	0,0003	0,00033	305	0,70	-	-	-	-
-650,00	-13300,00	0,0003	0,00033	225	0,70	-	-	-	-
-150,00	-13800,00	0,0003	0,00033	234	0,70	-	-	-	-
-150,00	-19300,00	0,0003	0,00031	310	0,70	-	-	-	-
-150,00	-13300,00	0,0003	0,00030	229	0,70	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.2.РР

Вещество: 6204 Азота диоксид, серы 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)			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	-15800,00	0,3043	-	177	2,70	-	-	-	-
-3650,00	-16800,00	0,2678	-	2	3,00	-	-	-	-
-3650,00	-15300,00	0,2662	-	178	5,60	-	-	-	-
-3650,00	-17300,00	0,2543	-	2	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-15800,00	0,2426	-	223	3,30	-	-	-	-
-4150,00	-15300,00	0,2359	-	152	4,70	-	-	-	-
-3150,00	-17300,00	0,2335	-	334	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-15300,00	0,2295	-	204	4,80	-	-	-	-
-4150,00	-16800,00	0,2286	-	47	3,20	-	-	-	-
-3150,00	-16300,00	0,2260	-	269	2,50	-	-	-	-
-4150,00	-17300,00	0,2185	-	29	5,50	-	-	-	-
-3650,00	-14800,00	0,2078	-	179	5,80	-	-	-	-
-3650,00	-17800,00	0,2061	-	1	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-15800,00	0,2020	-	241	4,50	-	-	-	-
-4150,00	-15800,00	0,2011	-	137	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-14800,00	0,2008	-	161	5,90	-	-	-	-
-3150,00	-17800,00	0,1991	-	342	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-16800,00	0,1987	-	316	2,80	-	-	-	-
-4650,00	-16800,00	0,1946	-	66	4,70	-	-	-	-
-2650,00	-15300,00	0,1937	-	223	4,50	-	-	-	-
-2650,00	-16300,00	0,1936	-	270	3,60	-	-	-	-
-2650,00	-17300,00	0,1936	-	314	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-15800,00	0,1932	-	118	4,60	-	-	-	-
-4150,00	-16300,00	0,1923	-	92	2,70	-	-	-	-
-4650,00	-16300,00	0,1913	-	92	4,40	-	-	-	-
-3150,00	-14800,00	0,1913	-	197	4,50	-	-	-	-
-4150,00	-17800,00	0,1905	-	20	5,80	-	-	-	-
-4650,00	-15300,00	0,1890	-	135	4,40	-	-	-	-
-4650,00	-17300,00	0,1880	-	47	4,70	-	-	-	-
-2650,00	-16800,00	0,1871	-	294	5,80	-	-	-	-
-2150,00	-16300,00	0,1745	-	268	4,50	-	-	-	-
-2650,00	-17800,00	0,1740	-	326	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-15800,00	0,1728	-	250	4,40	-	-	-	-
-5150,00	-16300,00	0,1724	-	92	4,40	-	-	-	-
-2150,00	-16800,00	0,1713	-	287	4,50	-	-	-	-
-4650,00	-14800,00	0,1702	-	146	4,50	-	-	-	-
-5150,00	-16800,00	0,1693	-	73	4,40	-	-	-	-

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.2.РР

Лист

125

-5150,00	-15800,00	0,1688	-	110	4,40	-	-	-	-
-2650,00	-14800,00	0,1682	-	212	4,60	-	-	-	-
-4650,00	-17800,00	0,1663	-	36	5,80	-	-	-	-
-2150,00	-17300,00	0,1635	-	303	4,50	-	-	-	-
-3650,00	-18300,00	0,1633	-	1	5,90	-	-	-	-
-3650,00	-14300,00	0,1626	-	179	4,60	-	-	-	-
-2150,00	-15300,00	0,1618	-	235	4,50	-	-	-	-
-5150,00	-15300,00	0,1595	-	124	4,40	-	-	-	-
-5150,00	-17300,00	0,1594	-	58	4,50	-	-	-	-
-3150,00	-18300,00	0,1592	-	347	5,80	-	-	-	-
-4150,00	-14300,00	0,1586	-	165	4,60	-	-	-	-
-4150,00	-18300,00	0,1552	-	15	5,80	-	-	-	-
-3150,00	-14300,00	0,1552	-	193	4,50	-	-	-	-
-2150,00	-17800,00	0,1483	-	315	4,60	-	-	-	-
-1650,00	-16300,00	0,1467	-	269	4,40	-	-	-	-
-2650,00	-18300,00	0,1458	-	334	4,60	-	-	-	-
-5150,00	-14800,00	0,1446	-	135	4,40	-	-	-	-
-1650,00	-16800,00	0,1445	-	283	4,40	-	-	-	-
-2150,00	-14800,00	0,1444	-	223	4,50	-	-	-	-
-5650,00	-16300,00	0,1438	-	91	4,40	-	-	-	-
-4650,00	-14300,00	0,1438	-	153	4,40	-	-	-	-
-1650,00	-15800,00	0,1437	-	254	4,50	-	-	-	-
-5150,00	-17800,00	0,1434	-	47	4,50	-	-	-	-
-4650,00	-18300,00	0,1416	-	28	4,60	-	-	-	-
-2650,00	-14300,00	0,1414	-	205	4,40	-	-	-	-
-5650,00	-15800,00	0,1413	-	105	4,40	-	-	-	-
-5650,00	-16800,00	0,1411	-	78	4,40	-	-	-	-
-1650,00	-17300,00	0,1375	-	296	4,50	-	-	-	-
-1650,00	-15300,00	0,1358	-	242	4,40	-	-	-	-
-3650,00	-16300,00	0,1340	-	14	0,60	-	-	-	-
-5650,00	-15300,00	0,1339	-	117	4,40	-	-	-	-
-5650,00	-17300,00	0,1339	-	65	4,40	-	-	-	-
-3650,00	-18800,00	0,1316	-	1	4,50	-	-	-	-
-3650,00	-13800,00	0,1306	-	179	4,40	-	-	-	-
-2150,00	-18300,00	0,1294	-	323	4,50	-	-	-	-
-3150,00	-18800,00	0,1293	-	349	4,50	-	-	-	-
-4150,00	-13800,00	0,1281	-	168	4,40	-	-	-	-
-4150,00	-18800,00	0,1273	-	12	4,50	-	-	-	-
-5150,00	-14300,00	0,1265	-	143	4,30	-	-	-	-
-3150,00	-13800,00	0,1264	-	190	4,30	-	-	-	-
-1650,00	-17800,00	0,1262	-	306	4,50	-	-	-	-
-2150,00	-14300,00	0,1255	-	216	4,40	-	-	-	-
-5150,00	-18300,00	0,1253	-	38	4,50	-	-	-	-
-1650,00	-14800,00	0,1238	-	232	4,40	-	-	-	-
-5650,00	-14800,00	0,1231	-	127	4,30	-	-	-	-
-5650,00	-17800,00	0,1226	-	55	4,40	-	-	-	-
-1150,00	-16300,00	0,1223	-	269	4,30	-	-	-	-
-2650,00	-18800,00	0,1214	-	339	4,40	-	-	-	-
-1150,00	-16800,00	0,1207	-	280	4,40	-	-	-	-
-1150,00	-15800,00	0,1199	-	257	4,30	-	-	-	-

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ОOC2.1.2.PP

Лист

126

-6150,00	-16300,00	0,1197	-	91	4,30	-	-	-	-
-4650,00	-13800,00	0,1197	-	158	4,30	-	-	-	-
-4650,00	-18800,00	0,1191	-	23	4,40	-	-	-	-
-2650,00	-13800,00	0,1185	-	201	4,30	-	-	-	-
-6150,00	-16800,00	0,1180	-	80	4,30	-	-	-	-
-6150,00	-15800,00	0,1178	-	102	4,30	-	-	-	-
-1150,00	-17300,00	0,1158	-	291	4,30	-	-	-	-
-1150,00	-15300,00	0,1144	-	247	4,30	-	-	-	-
-1650,00	-18300,00	0,1131	-	315	4,30	-	-	-	-
-6150,00	-17300,00	0,1126	-	70	4,30	-	-	-	-
-6150,00	-15300,00	0,1126	-	112	4,20	-	-	-	-
-2150,00	-18800,00	0,1112	-	329	4,30	-	-	-	-
-5650,00	-14300,00	0,1104	-	135	4,20	-	-	-	-
-1650,00	-14300,00	0,1104	-	224	4,20	-	-	-	-
-5650,00	-18300,00	0,1098	-	46	4,30	-	-	-	-
-5150,00	-13800,00	0,1088	-	149	4,20	-	-	-	-
-3650,00	-19300,00	0,1084	-	1	4,30	-	-	-	-
-5150,00	-18800,00	0,1084	-	32	4,30	-	-	-	-
-2150,00	-13800,00	0,1082	-	210	4,20	-	-	-	-
-1150,00	-17800,00	0,1078	-	300	4,30	-	-	-	-
-3650,00	-13300,00	0,1072	-	179	4,20	-	-	-	-
-3150,00	-19300,00	0,1072	-	351	4,30	-	-	-	-
-1150,00	-14800,00	0,1061	-	238	4,20	-	-	-	-
-4150,00	-19300,00	0,1058	-	10	4,30	-	-	-	-
-4150,00	-13300,00	0,1057	-	170	4,20	-	-	-	-
-6150,00	-14800,00	0,1052	-	121	4,20	-	-	-	-
-6150,00	-17800,00	0,1049	-	60	4,20	-	-	-	-
-3150,00	-13300,00	0,1049	-	189	4,20	-	-	-	-
-650,00	-16300,00	0,1028	-	269	4,20	-	-	-	-
-2650,00	-19300,00	0,1025	-	342	4,30	-	-	-	-
-650,00	-16800,00	0,1016	-	279	4,20	-	-	-	-
-650,00	-15800,00	0,1011	-	259	4,20	-	-	-	-
-6650,00	-16300,00	0,1007	-	91	4,20	-	-	-	-
-4650,00	-13300,00	0,1007	-	161	4,10	-	-	-	-
-4650,00	-19300,00	0,1005	-	19	4,20	-	-	-	-
-2650,00	-13300,00	0,0999	-	198	4,10	-	-	-	-
-1650,00	-18800,00	0,0998	-	321	4,20	-	-	-	-
-6650,00	-16800,00	0,0994	-	82	4,10	-	-	-	-
-6650,00	-15800,00	0,0993	-	100	4,10	-	-	-	-
-1150,00	-18300,00	0,0987	-	308	4,20	-	-	-	-
-650,00	-17300,00	0,0983	-	288	4,20	-	-	-	-
-5650,00	-13800,00	0,0975	-	141	4,10	-	-	-	-
-5650,00	-18800,00	0,0974	-	40	4,20	-	-	-	-
-1650,00	-13800,00	0,0973	-	218	4,10	-	-	-	-
-650,00	-15300,00	0,0972	-	250	4,10	-	-	-	-
-1150,00	-14300,00	0,0968	-	230	4,10	-	-	-	-
-6150,00	-14300,00	0,0964	-	129	4,10	-	-	-	-
-6650,00	-15300,00	0,0961	-	109	4,10	-	-	-	-
-6150,00	-18300,00	0,0960	-	53	4,20	-	-	-	-
-6650,00	-17300,00	0,0960	-	73	4,10	-	-	-	-

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ОС2.1.2.РР

Лист

127

-2150,00	-19300,00	0,0955	-	334	4,20	-	-	-	-
-5150,00	-13300,00	0,0937	-	153	4,00	-	-	-	-
-5150,00	-19300,00	0,0937	-	28	4,10	-	-	-	-
-2150,00	-13300,00	0,0932	-	206	4,10	-	-	-	-
-650,00	-17800,00	0,0931	-	296	4,10	-	-	-	-
-650,00	-14800,00	0,0916	-	242	4,10	-	-	-	-
-6650,00	-14800,00	0,0909	-	117	4,00	-	-	-	-
-6650,00	-17800,00	0,0907	-	65	4,10	-	-	-	-
-1150,00	-18800,00	0,0891	-	315	4,10	-	-	-	-
-1650,00	-19300,00	0,0878	-	326	4,10	-	-	-	-
-150,00	-16300,00	0,0878	-	269	4,00	-	-	-	-
-1150,00	-13800,00	0,0873	-	224	4,00	-	-	-	-
-6150,00	-13800,00	0,0871	-	135	4,00	-	-	-	-
-150,00	-16800,00	0,0871	-	277	4,00	-	-	-	-
-6150,00	-18800,00	0,0871	-	46	4,00	-	-	-	-
-150,00	-15800,00	0,0866	-	261	4,00	-	-	-	-
-650,00	-18300,00	0,0865	-	303	4,00	-	-	-	-
-5650,00	-19300,00	0,0861	-	35	4,00	-	-	-	-
-5650,00	-13300,00	0,0859	-	146	4,00	-	-	-	-
-1650,00	-13300,00	0,0858	-	213	4,00	-	-	-	-
-650,00	-14300,00	0,0851	-	235	4,00	-	-	-	-
-150,00	-17300,00	0,0847	-	285	4,00	-	-	-	-
-6650,00	-14300,00	0,0846	-	124	3,90	-	-	-	-
-6650,00	-18300,00	0,0843	-	58	4,00	-	-	-	-
-150,00	-15300,00	0,0840	-	253	3,90	-	-	-	-
-150,00	-17800,00	0,0809	-	293	3,90	-	-	-	-
-1150,00	-19300,00	0,0802	-	320	3,90	-	-	-	-
-150,00	-14800,00	0,0801	-	246	3,90	-	-	-	-
-650,00	-18800,00	0,0795	-	309	3,90	-	-	-	-
-6150,00	-19300,00	0,0786	-	41	3,90	-	-	-	-
-1150,00	-13300,00	0,0785	-	219	3,90	-	-	-	-
-6150,00	-13300,00	0,0784	-	140	3,80	-	-	-	-
-650,00	-13800,00	0,0783	-	229	3,90	-	-	-	-
-6650,00	-13800,00	0,0780	-	130	3,80	-	-	-	-
-6650,00	-18800,00	0,0779	-	51	3,90	-	-	-	-
-150,00	-18300,00	0,0765	-	299	3,90	-	-	-	-
-150,00	-14300,00	0,0754	-	239	3,80	-	-	-	-
-650,00	-19300,00	0,0729	-	315	3,80	-	-	-	-
-650,00	-13300,00	0,0716	-	224	3,80	-	-	-	-
-6650,00	-19300,00	0,0716	-	46	3,80	-	-	-	-
-150,00	-18800,00	0,0715	-	305	3,80	-	-	-	-
-6650,00	-13300,00	0,0713	-	135	3,70	-	-	-	-
-150,00	-13800,00	0,0702	-	233	3,70	-	-	-	-
-150,00	-19300,00	0,0663	-	310	3,70	-	-	-	-
-150,00	-13300,00	0,0652	-	228	3,60	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ОOC2.1.2.РР

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: 0125 диКалий карбонат (Калий углекислый, дикалиевая соль угольной кис

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (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	5,1199E-06	5,11991E-07	37	0,60	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5		1	41	5,1199E-06		5,11991E-07		100,0				
4	-3349,87	-16356,37	2,00	2,0876E-06	2,08759E-07	249	0,80	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5		1	41	2,0876E-06		2,08759E-07		100,0				
3	-3498,28	-16086,93	2,00	1,4317E-06	1,43173E-07	200	0,90	-	-	-	-	2
лощадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5		1	41	1,4317E-06		1,43173E-07		100,0				
25	-3310,33	-16996,75	2,00	7,1329E-07	7,13288E-08	329	1,50	-	-	-	-	3
26	-3656,24	-17129,80	2,00	6,4399E-07	6,43989E-08	2	1,90	-	-	-	-	3
24	-3052,76	-16854,24	2,00	5,9585E-07	5,95852E-08	304	2,40	-	-	-	-	3
1	-4062,69	-15897,31	2,00	5,8751E-07	5,87507E-08	143	2,50	-	-	-	-	2
2	-3808,59	-15757,35	2,00	5,6641E-07	5,66412E-08	166	2,80	-	-	-	-	2
27	-4149,82	-17122,66	2,00	4,6864E-07	4,68643E-08	38	3,90	-	-	-	-	3
23	-2730,42	-16611,84	2,00	4,1497E-07	4,14970E-08	279	4,70	-	-	-	-	3
28	-4471,12	-16996,39	2,00	3,7641E-07	3,76413E-08	57	5,40	-	-	-	-	3
44	-4655,08	-16044,00	2,00	3,3072E-07	3,30719E-08	112	6,00	-	-	-	-	0
17	-4750,32	-16721,63	2,00	3,1619E-07	3,16190E-08	77	6,00	-	-	-	-	3
22	-2477,32	-16223,37	2,00	3,0221E-07	3,02211E-08	258	6,00	-	-	-	-	3
32	-4314,07	-15438,27	2,00	2,8669E-07	2,86693E-08	147	6,00	-	-	-	-	3
33	-3958,36	-15245,98	2,00	2,7822E-07	2,78223E-08	165	6,00	-	-	-	-	3
31	-4590,20	-15634,98	2,00	2,7707E-07	2,77066E-08	131	6,00	-	-	-	-	3
29	-4894,33	-16268,17	2,00	2,7405E-07	2,74050E-08	99	6,00	-	-	-	-	3
30	-4818,46	-15911,27	2,00	2,6500E-07	2,64996E-08	115	6,00	-	-	-	-	3
8	-2583,61	-15674,81	2,00	2,6207E-07	2,62073E-08	233	6,00	-	-	-	-	3
34	-3446,02	-15109,07	2,00	2,4798E-07	2,47975E-08	188	6,00	-	-	-	-	3
35	-4225,92	-15206,13	2,00	2,4247E-07	2,42474E-08	155	6,00	-	-	-	-	0
7	-2908,34	-15254,72	2,00	2,3705E-07	2,37046E-08	211	6,00	-	-	-	-	3
37	-4953,16	-17117,58	2,00	2,2242E-07	2,22420E-08	64	6,00	-	-	-	-	4
39	-4733,49	-15376,87	2,00	2,0682E-07	2,06825E-08	135	6,00	-	-	-	-	4
36	-4552,79	-17712,16	2,00	2,0587E-07	2,05871E-08	36	6,00	-	-	-	-	4
38	-5478,31	-16280,94	2,00	1,5496E-07	1,54962E-08	96	6,00	-	-	-	-	4
42	-1785,85	-15293,51	2,00	1,1674E-07	1,16744E-08	238	6,00	-	-	-	-	4
41	-1396,89	-15755,92	2,00	1,0307E-07	1,03066E-08	252	6,00	-	-	-	-	4
43	-3040,74	-13848,17	2,00	8,1981E-08	8,19811E-09	193	6,00	-	-	-	-	4
40	-752,04	-16290,27	2,00	7,1333E-08	7,13330E-09	267	6,00	-	-	-	-	4

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.2.РР

Лист

129

Вещество: 0150 Натрий гидроксид (Натр едкий)

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (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	2,9962E-05	2,99615E-07	275	0,50	-	-	-	-	2
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
5 1 37 2,5235E-05 2,52347E-07 84,2												
5 1 33 4,1111E-06 4,11108E-08 13,7												
5	-3702,78	-16550,75	2,00	2,4611E-05	2,46113E-07	45	0,70	-	-	-	-	2
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
5 1 33 9,3214E-06 9,32138E-08 37,9												
5 1 37 7,8264E-06 7,82639E-08 31,8												
3	-3498,28	-16086,93	2,00	1,3782E-05	1,37823E-07	175	0,70	-	-	-	-	2
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
5 1 37 1,1018E-05 1,10178E-07 79,9												
5 1 33 2,5334E-06 2,53340E-08 18,4												
25	-3310,33	-16996,75	2,00	3,6436E-06	3,64360E-08	344	2,30	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
5 1 37 2,4559E-06 2,45592E-08 67,4												
5 1 33 1,0777E-06 1,07774E-08 29,6												
24	-3052,76	-16854,24	2,00	3,5822E-06	3,58217E-08	319	2,50	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
5 1 37 2,6365E-06 2,63648E-08 73,6												
2	-3808,59	-15757,35	2,00	3,3939E-06	3,39391E-08	152	2,60	-	-	-	-	2
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
5 1 37 2,4464E-06 2,44642E-08 72,1												
26	-3656,24	-17129,80	2,00	3,3017E-06	3,30168E-08	11	6,00	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
5 1 37 1,8170E-06 1,81704E-08 55,0												
5 1 33 1,2957E-06 1,29571E-08 39,2												
1	-4062,69	-15897,31	2,00	3,0898E-06	3,08984E-08	130	2,80	-	-	-	-	2
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
5 1 37 2,0142E-06 2,01419E-08 65,2												
23	-2730,42	-16611,84	2,00	3,0465E-06	3,04648E-08	288	4,10	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
5 1 37 2,0851E-06 2,08507E-08 68,4												
27	-4149,82	-17122,66	2,00	3,0126E-06	3,01261E-08	40	6,00	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
5 1 37 1,5011E-06 1,50107E-08 49,8												
5 1 33 1,0431E-06 1,04310E-08 34,6												
22	-2477,32	-16223,37	2,00	2,6140E-06	2,61400E-08	262	6,00	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
5 1 37 1,6469E-06 1,64691E-08 63,0												
28	-4471,12	-16996,39	2,00	2,4430E-06	2,44304E-08	57	6,00	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
5 1 37 1,2657E-06 1,26569E-08 51,8												
8	-2583,61	-15674,81	2,00	2,3121E-06	2,31213E-08	233	6,00	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
5 1 37 1,4552E-06 1,45524E-08 62,9												
											Лист	
											130	
190188-ООС2.1.2.РР												
Изм.	Кол.уч.	Лист	Недок.	Подп.	Дата							

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

44	-4655,08	-16044,00	2,00	1,9615E-06	1,96146E-08	106	6,00	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	37	1,1439E-06			1,14387E-08		58,3			
17	-4750,32	-16721,63	2,00	1,9578E-06	1,95777E-08	75	6,00	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	37	1,0376E-06			1,03762E-08		53,0			
7	-2908,34	-15254,72	2,00	1,9214E-06	1,92142E-08	208	6,00	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	37	1,2291E-06			1,22906E-08		64,0			
33	-3958,36	-15245,98	2,00	1,8133E-06	1,81334E-08	158	6,00	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	37	1,1449E-06			1,14485E-08		63,1			
34	-3446,02	-15109,07	2,00	1,8055E-06	1,80551E-08	182	6,00	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	37	1,1904E-06			1,19041E-08		65,9			
32	-4314,07	-15438,27	2,00	1,7557E-06	1,75574E-08	139	6,00	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	37	1,0960E-06			1,09596E-08		62,4			
31	-4590,20	-15634,98	2,00	1,6461E-06	1,64606E-08	124	6,00	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	37	1,0156E-06			1,01559E-08		61,7			
29	-4894,33	-16268,17	2,00	1,6223E-06	1,62227E-08	95	6,00	-	-	-	-	3
30	-4818,46	-15911,27	2,00	1,5408E-06	1,54084E-08	109	6,00	-	-	-	-	3
35	-4225,92	-15206,13	2,00	1,4908E-06	1,49083E-08	148	6,00	-	-	-	-	0
37	-4953,16	-17117,58	2,00	1,2164E-06	1,21638E-08	63	6,00	-	-	-	-	4
39	-4733,49	-15376,87	2,00	1,1451E-06	1,14514E-08	129	6,00	-	-	-	-	4
36	-4552,79	-17712,16	2,00	1,1000E-06	1,09999E-08	38	6,00	-	-	-	-	4
38	-5478,31	-16280,94	2,00	7,9246E-07	7,92462E-09	93	6,00	-	-	-	-	4
42	-1785,85	-15293,51	2,00	7,8511E-07	7,85113E-09	238	6,00	-	-	-	-	4
41	-1396,89	-15755,92	2,00	6,7521E-07	6,75211E-09	254	6,00	-	-	-	-	4
43	-3040,74	-13848,17	2,00	4,9509E-07	4,95094E-09	190	6,00	-	-	-	-	4
40	-752,04	-16290,27	2,00	4,3593E-07	4,35926E-09	268	6,00	-	-	-	-	4

Вещество: 0155 диНатрий карбонат

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (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	6,1366E-06	9,20484E-07	37	0,70	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	41	6,1366E-06			9,20484E-07		100,0			
4	-3349,87	-16356,37	2,00	1,4787E-06	2,21804E-07	249	1,40	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	41	1,4787E-06			2,21804E-07		100,0			
3	-3498,28	-16086,93	2,00	9,9003E-07	1,48505E-07	200	3,60	-	-	-	-	2
25	-3310,33	-16996,75	2,00	5,6121E-07	8,41811E-08	329	6,00	-	-	-	-	3
26	-3656,24	-17129,80	2,00	5,1381E-07	7,70712E-08	2	6,00	-	-	-	-	3
24	-3052,76	-16854,24	2,00	4,7725E-07	7,15871E-08	304	6,00	-	-	-	-	3
1	-4062,69	-15897,31	2,00	4,7067E-07	7,06006E-08	143	6,00	-	-	-	-	2

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Лист

190188-ООС2.1.2.РР

131

Изм. Кол.уч. Лист Недок. Подп. Дата

2	-3808,59	-15757,35	2,00	4,5314E-07	6,79713E-08	166	6,00	-	-	-	-	-	2
27	-4149,82	-17122,66	2,00	3,6616E-07	5,49246E-08	38	6,00	-	-	-	-	-	3
23	-2730,42	-16611,84	2,00	3,1450E-07	4,71757E-08	279	6,00	-	-	-	-	-	3
28	-4471,12	-16996,39	2,00	2,7641E-07	4,14619E-08	57	6,00	-	-	-	-	-	3
44	-4655,08	-16044,00	2,00	2,3057E-07	3,45861E-08	112	6,00	-	-	-	-	-	0
17	-4750,32	-16721,63	2,00	2,1652E-07	3,24783E-08	77	6,00	-	-	-	-	-	3
22	-2477,32	-16223,37	2,00	2,0371E-07	3,05567E-08	258	6,00	-	-	-	-	-	3
32	-4314,07	-15438,27	2,00	1,8999E-07	2,84991E-08	147	6,00	-	-	-	-	-	3
33	-3958,36	-15245,98	2,00	1,7572E-07	2,63575E-08	165	6,00	-	-	-	-	-	3
31	-4590,20	-15634,98	2,00	1,7359E-07	2,60391E-08	131	6,00	-	-	-	-	-	3
29	-4894,33	-16268,17	2,00	1,6868E-07	2,53018E-08	99	6,00	-	-	-	-	-	3
30	-4818,46	-15911,27	2,00	1,5459E-07	2,31884E-08	115	6,00	-	-	-	-	-	3
8	-2583,61	-15674,81	2,00	1,5050E-07	2,25743E-08	233	6,00	-	-	-	-	-	3
34	-3446,02	-15109,07	2,00	1,3230E-07	1,98445E-08	188	6,00	-	-	-	-	-	3
35	-4225,92	-15206,13	2,00	1,2603E-07	1,89049E-08	155	6,00	-	-	-	-	-	0
7	-2908,34	-15254,72	2,00	1,2014E-07	1,80215E-08	211	6,00	-	-	-	-	-	3
37	-4953,16	-17117,58	2,00	1,0616E-07	1,59247E-08	64	6,00	-	-	-	-	-	4
39	-4733,49	-15376,87	2,00	9,2923E-08	1,39385E-08	135	6,00	-	-	-	-	-	4
36	-4552,79	-17712,16	2,00	9,2181E-08	1,38272E-08	36	6,00	-	-	-	-	-	4
38	-5478,31	-16280,94	2,00	5,9822E-08	8,97337E-09	96	6,00	-	-	-	-	-	4
42	-1785,85	-15293,51	2,00	4,1944E-08	6,29157E-09	238	6,00	-	-	-	-	-	4
41	-1396,89	-15755,92	2,00	3,6410E-08	5,46151E-09	252	6,00	-	-	-	-	-	4
43	-3040,74	-13848,17	2,00	2,8309E-08	4,24632E-09	193	6,00	-	-	-	-	-	4
40	-752,04	-16290,27	2,00	2,4606E-08	3,69097E-09	267	6,00	-	-	-	-	-	4

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

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (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	
26	-3656,24	-17129,80	2,00	0,3387	0,06774	3	6,00	-	-	-	-	3

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
5	1	3	0,1181	0,02363	34,9
5	1	16	0,1126	0,02251	33,2

2	-3808,59	-15757,35	2,00	0,3289	0,06577	163	6,00	-	-	-	-	2
---	----------	-----------	------	--------	---------	-----	------	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
5	1	3	0,1277	0,02553	38,8
5	1	16	0,1252	0,02503	38,1

25	-3310,33	-16996,75	2,00	0,3261	0,06522	333	6,00	-	-	-	-	3
----	----------	-----------	------	--------	---------	-----	------	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
5	1	3	0,1304	0,02607	40,0
5	1	16	0,1151	0,02302	35,3

33	-3958,36	-15245,98	2,00	0,3117	0,06234	163	4,80	-	-	-	-	3
----	----------	-----------	------	--------	---------	-----	------	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
5	1	3	0,1086	0,02171	34,8
5	1	16	0,0957	0,01914	30,7

34	-3446,02	-15109,07	2,00	0,2997	0,05994	188	4,70	-	-	-	-	3
----	----------	-----------	------	--------	---------	-----	------	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
5	1	3	0,1024	0,02047	34,2

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ООС2.1.2.РР

Лист

132

Изм. Кол.уч. Лист Недок. Подп. Дата

	5	1	16		0,0890			0,01781	29,7									
32	-4314,07	-15438,27	2,00	0,2976	0,05951	143	4,80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %									
	5	1	3		0,1112			0,02225	37,4									
	5	1	16		0,0915			0,01831	30,8									
27	-4149,82	-17122,66	2,00	0,2923	0,05846	34	5,10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %									
	5	1	3		0,1302			0,02603	44,5									
	5	1	16		0,0584			0,01168	20,0									
35	-4225,92	-15206,13	2,00	0,2895	0,05790	152	4,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %									
	5	1	3		0,0999			0,01998	34,5									
	5	1	16		0,0891			0,01782	30,8									
1	-4062,69	-15897,31	2,00	0,2864	0,05728	138	6,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %									
	5	1	3		0,1390			0,02780	48,5									
	5	1	16		0,1163			0,02326	40,6									
24	-3052,76	-16854,24	2,00	0,2842	0,05684	309	6,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %									
	5	1	3		0,1299			0,02599	45,7									
	5	1	16		0,1072			0,02144	37,7									
31	-4590,20	-15634,98	2,00	0,2786	0,05572	127	4,70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %									
	5	1	3		0,1099			0,02199	39,5									
	5	1	16		0,0848			0,01696	30,4									
7	-2908,34	-15254,72	2,00	0,2773	0,05546	213	4,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %									
	5	1	3		0,0996			0,01992	35,9									
	5	1	16		0,0777			0,01555	28,0									
28	-4471,12	-16996,39	2,00	0,2723	0,05446	52	4,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %									
	5	1	3		0,1243			0,02486	45,7									
	5	1	1		0,0539			0,01079	19,8									
44	-4655,08	-16044,00	2,00	0,2686	0,05372	108	5,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %									
	5	1	3		0,1145			0,02290	42,6									
	5	1	16		0,0930			0,01860	34,6									
30	-4818,46	-15911,27	2,00	0,2638	0,05277	111	4,70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %									
	5	1	3		0,1060			0,02121	40,2									
	5	1	16		0,0811			0,01623	30,8									
8	-2583,61	-15674,81	2,00	0,2632	0,05264	237	4,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %									
	5	1	3		0,1052			0,02105	40,0									
	5	1	16		0,0653			0,01307	24,8									
17	-4750,32	-16721,63	2,00	0,2631	0,05262	72	4,70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %									
	5	1	3		0,1138			0,02275	43,2									
	5	1	16		0,0628			0,01256	23,9									
23	-2730,42	-16611,84	2,00	0,2613	0,05227	284	6,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ОOC2.1.2.PP

Лист

133

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
	5	1	3	0,1161			0,02322		44,4	
	5	1	16	0,0990			0,01981		37,9	
29	-4894,33	-16268,17	2,00	0,2593	0,05185	94	4,70	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
	5	1	3	0,1062			0,02125		41,0	
	5	1	16	0,0711			0,01421		27,4	
39	-4733,49	-15376,87	2,00	0,2579	0,05158	131	4,50	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
	5	1	3	0,0892			0,01784		34,6	
	5	1	16	0,0800			0,01601		31,0	
22	-2477,32	-16223,37	2,00	0,2538	0,05075	263	4,70	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
	5	1	3	0,1117			0,02234		44,0	
	5	1	16	0,0651			0,01303		25,7	
37	-4953,16	-17117,58	2,00	0,2418	0,04835	60	4,50	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
	5	1	3	0,0890			0,01779		36,8	
	5	1	16	0,0695			0,01391		28,8	
3	-3498,28	-16086,93	2,00	0,2411	0,04822	210	2,80	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
	5	1	3	0,1931			0,03862		80,1	
	5	1	2	0,0249			0,00499		10,3	
36	-4552,79	-17712,16	2,00	0,2409	0,04819	35	5,80	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
	5	1	16	0,0900			0,01801		37,4	
	5	1	3	0,0767			0,01533		31,8	
5	-3702,78	-16550,75	2,00	0,2226	0,04452	16	2,80	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
	5	1	3	0,1311			0,02622		58,9	
	5	1	1	0,0573			0,01147		25,8	
38	-5478,31	-16280,94	2,00	0,2136	0,04272	93	4,50	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
	5	1	16	0,0763			0,01527		35,7	
	5	1	3	0,0702			0,01405		32,9	
4	-3349,87	-16356,37	2,00	0,2030	0,04059	268	2,70	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
	5	1	3	0,1914			0,03827		94,3	
	5	1	6014	0,0095			0,00191		4,7	
42	-1785,85	-15293,51	2,00	0,1941	0,03882	240	4,50	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
	5	1	16	0,0706			0,01411		36,4	
	5	1	3	0,0564			0,01129		29,1	
41	-1396,89	-15755,92	2,00	0,1792	0,03584	255	4,40	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
	5	1	16	0,0687			0,01375		38,4	
	5	1	3	0,0500			0,00999		27,9	
43	-3040,74	-13848,17	2,00	0,1701	0,03402	193	4,30	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
	5	1	16	0,0700			0,01400		41,1	

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ОС2.1.2.РР

Лист

134

Изм. Кол.уч. Лист Недок. Подп. Дата

5	1	3	0,0423	0,00845	24,8						
40	-752,04	-16290,27	2,00	0,1464	0,02928	268	4,30	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5	1	16	0,0669	0,01338	45,7						
5	1	3	0,0353	0,00705	24,1						

Вещество: 0302 Азотная кислота (по молекуле HNO3)

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (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	0,0030	0,00122	43	0,60	-	-	-	-	2

Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
5	1	39	0,0018	0,00071	58,7					
5	1	40	0,0013	0,00050	41,3					

4	-3349,87	-16356,37	2,00	0,0012	0,00046	247	0,80	-	-	-	2
---	----------	-----------	------	--------	---------	-----	------	---	---	---	---

Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
5	1	39	0,0007	0,00029	61,4					
5	1	40	0,0004	0,00018	38,5					

3	-3498,28	-16086,93	2,00	0,0008	0,00031	199	0,90	-	-	-	2
---	----------	-----------	------	--------	---------	-----	------	---	---	---	---

Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
5	1	39	0,0005	0,00019	61,0					
5	1	40	0,0003	0,00012	39,0					

25	-3310,33	-16996,75	2,00	0,0004	0,00017	328	1,40	-	-	-	3
----	----------	-----------	------	--------	---------	-----	------	---	---	---	---

Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
5	1	39	0,0003	0,00010	60,1					
5	1	40	0,0002	0,00007	39,8					

26	-3656,24	-17129,80	2,00	0,0004	0,00015	2	1,70	-	-	-	3
----	----------	-----------	------	--------	---------	---	------	---	---	---	---

Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
5	1	39	0,0002	0,00009	59,6					
5	1	40	0,0002	0,00006	40,3					

24	-3052,76	-16854,24	2,00	0,0003	0,00014	303	2,20	-	-	-	3
----	----------	-----------	------	--------	---------	-----	------	---	---	---	---

Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
5	1	39	0,0002	0,00008	60,4					
5	1	40	0,0001	0,00005	39,5					

1	-4062,69	-15897,31	2,00	0,0003	0,00013	144	2,70	-	-	-	2
---	----------	-----------	------	--------	---------	-----	------	---	---	---	---

Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
5	1	39	0,0002	0,00008	59,8					
5	1	40	0,0001	0,00005	40,1					

2	-3808,59	-15757,35	2,00	0,0003	0,00012	166	2,90	-	-	-	2
---	----------	-----------	------	--------	---------	-----	------	---	---	---	---

Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
5	1	39	0,0002	0,00008	60,4					
5	1	40	0,0001	0,00005	39,5					

27	-4149,82	-17122,66	2,00	0,0003	0,00011	39	3,80	-	-	-	3
----	----------	-----------	------	--------	---------	----	------	---	---	---	---

Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
5	1	39	0,0002	0,00006	59,5					
5	1	40	0,0001	0,00004	40,4					

23	-2730,42	-16611,84	2,00	0,0002	0,00009	278	4,70	-	-	-	3
----	----------	-----------	------	--------	---------	-----	------	---	---	---	---

Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
5	1	39	0,0001	0,00006	60,2					

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

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

190188-ОС2.1.2.РР

Лист

135

	5	1	40		9,3926E-05		0,00004		39,7							
28	-4471,12	-16996,39	2,00	0,0002	0,00009	58	5,30	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %							
	5	1	39		0,0001		0,00005		59,5							
	5	1	40		8,7556E-05		0,00004		40,4							
44	-4655,08	-16044,00	2,00	0,0002	0,00007	113	6,00	-	-	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %							
	5	1	39		0,0001		0,00004		59,8							
	5	1	40		7,4955E-05		0,00003		40,1							
17	-4750,32	-16721,63	2,00	0,0002	0,00007	78	6,00	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %							
	5	1	39		0,0001		0,00004		59,5							
	5	1	40		7,2750E-05		0,00003		40,4							
22	-2477,32	-16223,37	2,00	0,0002	0,00007	258	6,00	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %							
	5	1	39		0,0001		0,00004		60,4							
	5	1	40		6,7594E-05		0,00003		39,5							
32	-4314,07	-15438,27	2,00	0,0002	0,00006	147	6,00	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %							
	5	1	39		9,6361E-05		0,00004		59,9							
	5	1	40		6,4380E-05		0,00003		40,0							
33	-3958,36	-15245,98	2,00	0,0002	0,00006	165	6,00	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %							
	5	1	39		9,3447E-05		0,00004		60,2							
	5	1	40		6,1607E-05		0,00002		39,7							
31	-4590,20	-15634,98	2,00	0,0002	0,00006	131	6,00	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %							
	5	1	39		9,3055E-05		0,00004		60,1							
	5	1	40		6,1748E-05		0,00002		39,9							
29	-4894,33	-16268,17	2,00	0,0002	0,00006	100	6,00	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %							
	5	1	39		9,2094E-05		0,00004		59,5							
	5	1	40		6,2509E-05		0,00003		40,4							
30	-4818,46	-15911,27	2,00	0,0001	0,00006	116	6,00	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %							
	5	1	39		8,8862E-05		0,00004		59,6							
	5	1	40		6,0078E-05		0,00002		40,3							
8	-2583,61	-15674,81	2,00	0,0001	0,00006	233	6,00	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %							
	5	1	39		8,8802E-05		0,00004		60,3							
	5	1	40		5,8362E-05		0,00002		39,6							
34	-3446,02	-15109,07	2,00	0,0001	0,00006	188	6,00	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %							
	5	1	39		8,3333E-05		0,00003		60,1							
	5	1	40		5,5126E-05		0,00002		39,8							
35	-4225,92	-15206,13	2,00	0,0001	0,00005	155	6,00	-	-	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %							
	5	1	39		8,1441E-05		0,00003		60,1							
	5	1	40		5,4077E-05		0,00002		39,9							
7	-2908,34	-15254,72	2,00	0,0001	0,00005	211	6,00	-	-	-	-	-	-	-	-	3

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ОС2.1.2.РР

Лист

136

Изм. Кол.уч. Лист Недок. Подп. Дата

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	39	7,9917E-05		0,00003		60,2					
5	1	40	5,2722E-05		0,00002		39,7					
37	-4953,16	-17117,58	2,00	0,0001	0,00005	64	6,00	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	39	7,6015E-05		0,00003		59,6					
5	1	40	5,1437E-05		0,00002		40,3					
36	-4552,79	-17712,16	2,00	0,0001	0,00005	37	6,00	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	39	7,0685E-05		0,00003		59,7					
5	1	40	4,7631E-05		0,00002		40,2					
39	-4733,49	-15376,87	2,00	0,0001	0,00005	135	6,00	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	39	6,9654E-05		0,00003		59,9					
5	1	40	4,6512E-05		0,00002		40,0					
38	-5478,31	-16280,94	2,00	8,8024E-05	0,00004	96	6,00	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	39	5,2577E-05		0,00002		59,7					
5	1	40	3,5387E-05		0,00001		40,2					
42	-1785,85	-15293,51	2,00	6,5954E-05	0,00003	237	6,00	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	39	3,9734E-05		0,00002		60,2					
5	1	40	2,6175E-05		0,00001		39,7					
41	-1396,89	-15755,92	2,00	5,8603E-05	0,00002	252	6,00	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	39	3,5289E-05		0,00001		60,2					
5	1	40	2,3275E-05		9,30985E-06		39,7					
43	-3040,74	-13848,17	2,00	4,6102E-05	0,00002	193	6,00	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	39	2,7695E-05		0,00001		60,1					
5	1	40	1,8376E-05		7,35033E-06		39,9					
40	-752,04	-16290,27	2,00	4,0629E-05	0,00002	266	6,00	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	39	2,4438E-05		9,77501E-06		60,1					
5	1	40	1,6164E-05		6,46568E-06		39,8					

Вещество: 0303 Аммиак (Азота гидрид)

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
4	-3349,87	-16356,37	2,00	7,6423	1,52846	261	0,80	-	-	-	-	2

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	9	7,6417		1,52834		100,0					
5	1	29	0,0006		0,00012		0,0					
3	-3498,28	-16086,93	2,00	1,6889	0,33779	171	3,80	-	-	-	-	2

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	9	1,6889		0,33779		100,0					
5	-3702,78	-16550,75	2,00	1,5579	0,31158	54	4,20	-	-	-	-	2

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-ООС2.1.2.РР

Лист

137

5	1	9	1,5579	0,31158	100,0					
24	-3052,76	-16854,24	2,00	0,5838	0,11676	320	6,00	-	-	-
Площадка Цех			Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
5	1	9	0,5833	0,11666	99,9					
5	1	29	0,0003	0,00006	0,1					
25	-3310,33	-16996,75	2,00	0,5633	0,11267	347	6,00	-	-	-
Площадка Цех			Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
5	1	9	0,5631	0,11263	100,0					
5	1	29	0,0002	0,00003	0,0					
2	-3808,59	-15757,35	2,00	0,4741	0,09482	150	6,00	-	-	-
Площадка Цех			Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
5	1	9	0,4737	0,09475	99,9					
5	1	29	0,0002	0,00005	0,1					
23	-2730,42	-16611,84	2,00	0,4208	0,08416	288	6,00	-	-	-
Площадка Цех			Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
5	1	9	0,4204	0,08409	99,9					
5	1	29	0,0003	0,00006	0,1					
1	-4062,69	-15897,31	2,00	0,4107	0,08214	128	6,00	-	-	-
Площадка Цех			Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
5	1	9	0,4100	0,08200	99,8					
5	1	29	0,0004	0,00008	0,1					
26	-3656,24	-17129,80	2,00	0,4001	0,08002	15	6,00	-	-	-
Площадка Цех			Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
5	1	9	0,4000	0,08000	100,0					
5	1	29	9,7615E-05	0,00002	0,0					
22	-2477,32	-16223,37	2,00	0,2666	0,05333	261	6,00	-	-	-
Площадка Цех			Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
5	1	9	0,2665	0,05329	99,9					
5	1	29	0,0002	0,00003	0,1					
27	-4149,82	-17122,66	2,00	0,2493	0,04986	43	6,00	-	-	-
Площадка Цех			Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
5	1	9	0,2492	0,04983	100,0					
5	1	29	0,0001	0,00002	0,0					
8	-2583,61	-15674,81	2,00	0,2120	0,04240	231	6,00	-	-	-
Площадка Цех			Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
5	1	9	0,2119	0,04238	99,9					
5	1	29	0,0001	0,00002	0,1					
28	-4471,12	-16996,39	2,00	0,1854	0,03709	58	6,00	-	-	-
Площадка Цех			Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
5	1	9	0,1853	0,03706	99,9					
5	1	29	0,0001	0,00003	0,1					
33	-3958,36	-15245,98	2,00	0,1748	0,03495	156	6,00	-	-	-
Площадка Цех			Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
5	1	9	0,1745	0,03490	99,8					
5	1	29	0,0002	0,00003	0,1					
7	-2908,34	-15254,72	2,00	0,1723	0,03447	206	6,00	-	-	-
Площадка Цех			Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
5	1	9	0,1722	0,03445	99,9					
5	1	29	0,0001	0,00002	0,1					
44	-4655,08	-16044,00	2,00	0,1716	0,03432	105	6,00	-	-	-
Площадка Цех			Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
5	1	9								
5	1	29								

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	Подок.	Подп.	Дата	190188-ООС2.1.2.РР					Лист
											138

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5	1	9	0,1713			0,03426		99,8			
5	1	29	0,0002			0,00004		0,1			
34	-3446,02	-15109,07	2,00	0,1670	0,03340	180	6,00	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5	1	9	0,1669			0,03337		99,9			
5	1	29	0,0001			0,00002		0,1			
32	-4314,07	-15438,27	2,00	0,1655	0,03309	137	6,00	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5	1	9	0,1651			0,03302		99,8			
5	1	25	0,0002			0,00004		0,1			
17	-4750,32	-16721,63	2,00	0,1491	0,02982	75	6,00	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5	1	9	0,1490			0,02979		99,9			
5	1	29	0,0001			0,00003		0,1			
31	-4590,20	-15634,98	2,00	0,1468	0,02937	123	6,00	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5	1	9	0,1465			0,02931		99,8			
5	1	29	0,0002			0,00004		0,1			
35	-4225,92	-15206,13	2,00	0,1380	0,02760	146	6,00	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5	1	9	0,1377			0,02755		99,8			
5	1	29	0,0001			0,00003		0,1			
30	-4818,46	-15911,27	2,00	0,1309	0,02619	109	6,00	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5	1	9	0,1307			0,02614		99,8			
5	1	29	0,0002			0,00003		0,1			
29	-4894,33	-16268,17	2,00	0,1304	0,02609	94	6,00	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5	1	9	0,1303			0,02605		99,9			
5	1	29	0,0001			0,00003		0,1			
39	-4733,49	-15376,87	2,00	0,1098	0,02196	128	0,70	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5	1	9	0,1097			0,02193		99,9			
5	1	25	7,7124E-05			0,00002		0,1			
37	-4953,16	-17117,58	2,00	0,1057	0,02114	64	0,70	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5	1	9	0,1056			0,02111		99,9			
5	1	29	6,3469E-05			0,00001		0,1			
36	-4552,79	-17712,16	2,00	0,1015	0,02031	39	0,70	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5	1	9	0,1014			0,02029		99,9			
5	1	29	5,7563E-05			0,00001		0,1			
42	-1785,85	-15293,51	2,00	0,0868	0,01737	237	0,70	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5	1	9	0,0868			0,01735		99,9			
5	1	29	4,4340E-05			8,86809E-06		0,1			
38	-5478,31	-16280,94	2,00	0,0848	0,01696	93	0,70	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5	1	9	0,0847			0,01694		99,9			

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ООС2.1.2.РР

Лист

139

Изм. Кол.уч. Лист Недок. Подп. Дата

	5		1		29		4,9879E-05		9,97575E-06		0,1			
41	-1396,89	-15755,92	2,00	0,0795	0,01590	253	0,70	-	-	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %				
	5		1		9		0,0794		0,01588		99,9			
	5		1		29		3,9447E-05		7,88947E-06		0,0			
43	-3040,74	-13848,17	2,00	0,0653	0,01307	189	0,70	-	-	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %				
	5		1		9		0,0653		0,01305		99,9			
	5		1		29		3,3437E-05		6,68735E-06		0,1			
40	-752,04	-16290,27	2,00	0,0615	0,01229	268	0,70	-	-	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %				
	5		1		9		0,0614		0,01228		99,9			
	5		1		29		2,9250E-05		5,84998E-06		0,0			

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

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
26	-3656,24	-17129,80	2,00	0,0275	0,01101	3	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
	5	1	3	0,0096			0,00384			34,9		
	5	1	16	0,0091			0,00366			33,2		
2	-3808,59	-15757,35	2,00	0,0267	0,01069	163	6,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
	5	1	3	0,0104			0,00415			38,8		
	5	1	16	0,0102			0,00407			38,1		
25	-3310,33	-16996,75	2,00	0,0265	0,01060	333	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
	5	1	3	0,0106			0,00424			40,0		
	5	1	16	0,0094			0,00374			35,3		
33	-3958,36	-15245,98	2,00	0,0253	0,01013	163	4,80	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
	5	1	3	0,0088			0,00353			34,8		
	5	1	16	0,0078			0,00311			30,7		
34	-3446,02	-15109,07	2,00	0,0244	0,00974	188	4,70	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
	5	1	3	0,0083			0,00333			34,2		
	5	1	16	0,0072			0,00289			29,7		
32	-4314,07	-15438,27	2,00	0,0242	0,00967	143	4,80	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
	5	1	3	0,0090			0,00362			37,4		
	5	1	16	0,0074			0,00297			30,8		
27	-4149,82	-17122,66	2,00	0,0237	0,00950	34	5,10	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
	5	1	3	0,0106			0,00423			44,5		
	5	1	16	0,0047			0,00190			20,0		
35	-4225,92	-15206,13	2,00	0,0235	0,00941	152	4,60	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
	5	1	3	0,0081			0,00325			34,5		

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ООС2.1.2.РР

Лист

140

Изм. Кол.уч. Лист Недок. Подп. Дата

	5	1	16		0,0072			0,00290	30,8				
1	-4062,69	-15897,31	2,00	0,0233	0,00931	138	6,00	-	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	5	1	3		0,0113			0,00452	48,5				
	5	1	16		0,0095			0,00378	40,6				
24	-3052,76	-16854,24	2,00	0,0231	0,00924	309	6,00	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	5	1	3		0,0106			0,00422	45,7				
	5	1	16		0,0087			0,00348	37,7				
31	-4590,20	-15634,98	2,00	0,0226	0,00905	127	4,70	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	5	1	3		0,0089			0,00357	39,5				
	5	1	16		0,0069			0,00276	30,4				
7	-2908,34	-15254,72	2,00	0,0225	0,00901	213	4,60	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	5	1	3		0,0081			0,00324	35,9				
	5	1	16		0,0063			0,00253	28,0				
28	-4471,12	-16996,39	2,00	0,0221	0,00885	52	4,60	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	5	1	3		0,0101			0,00404	45,7				
	5	1	1		0,0044			0,00175	19,8				
44	-4655,08	-16044,00	2,00	0,0218	0,00873	108	5,60	-	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	5	1	3		0,0093			0,00372	42,6				
	5	1	16		0,0076			0,00302	34,6				
30	-4818,46	-15911,27	2,00	0,0214	0,00857	111	4,70	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	5	1	3		0,0086			0,00345	40,2				
	5	1	16		0,0066			0,00264	30,8				
8	-2583,61	-15674,81	2,00	0,0214	0,00855	237	4,60	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	5	1	3		0,0085			0,00342	40,0				
	5	1	16		0,0053			0,00212	24,8				
17	-4750,32	-16721,63	2,00	0,0214	0,00855	72	4,70	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	5	1	3		0,0092			0,00370	43,2				
	5	1	16		0,0051			0,00204	23,9				
23	-2730,42	-16611,84	2,00	0,0212	0,00849	284	6,00	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	5	1	3		0,0094			0,00377	44,4				
	5	1	16		0,0080			0,00322	37,9				
29	-4894,33	-16268,17	2,00	0,0211	0,00843	94	4,70	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	5	1	3		0,0086			0,00345	41,0				
	5	1	16		0,0058			0,00231	27,4				
39	-4733,49	-15376,87	2,00	0,0210	0,00838	131	4,50	-	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	5	1	3		0,0072			0,00290	34,6				
	5	1	16		0,0065			0,00260	31,0				
2	-2477,32	-16223,37	2,00	0,0206	0,00825	263	4,70	-	-	-	-	-	3

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

Формат А4

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	5	1	3	0,0091			0,00363	44,0				
	5	1	16	0,0053			0,00212	25,7				
37	-4953,16	-17117,58	2,00	0,0196	0,00786	60	4,50	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	5	1	3	0,0072			0,00289	36,8				
	5	1	16	0,0057			0,00226	28,8				
3	-3498,28	-16086,93	2,00	0,0196	0,00784	210	2,80	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	5	1	3	0,0157			0,00628	80,1				
	5	1	2	0,0020			0,00081	10,3				
36	-4552,79	-17712,16	2,00	0,0196	0,00783	35	5,80	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	5	1	16	0,0073			0,00293	37,4				
	5	1	3	0,0062			0,00249	31,8				
5	-3702,78	-16550,75	2,00	0,0181	0,00724	16	2,80	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	5	1	3	0,0107			0,00426	58,9				
	5	1	1	0,0047			0,00186	25,8				
38	-5478,31	-16280,94	2,00	0,0174	0,00694	93	4,50	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	5	1	16	0,0062			0,00248	35,7				
	5	1	3	0,0057			0,00228	32,9				
4	-3349,87	-16356,37	2,00	0,0165	0,00660	268	2,70	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	5	1	3	0,0155			0,00622	94,3				
	5	1	6014	0,0008			0,00031	4,7				
42	-1785,85	-15293,51	2,00	0,0158	0,00631	240	4,50	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	5	1	16	0,0057			0,00229	36,4				
	5	1	3	0,0046			0,00183	29,1				
41	-1396,89	-15755,92	2,00	0,0146	0,00582	255	4,40	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	5	1	16	0,0056			0,00223	38,4				
	5	1	3	0,0041			0,00162	27,9				
43	-3040,74	-13848,17	2,00	0,0138	0,00553	193	4,30	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	5	1	16	0,0057			0,00227	41,1				
	5	1	3	0,0034			0,00137	24,8				
40	-752,04	-16290,27	2,00	0,0119	0,00476	268	4,30	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	5	1	16	0,0054			0,00217	45,7				
	5	1	3	0,0029			0,00115	24,1				

Вещество: 0316 Гидрохлорид (по молекуле HCl) (Водород хлорид)

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
5	-3702,78	-16550,75	2,00	0,0016	0,00032	43	0,60	-	-	-	-	2

Изм. Кол.уч. Лист № док. Подп. Дата

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инва. № подл.

190188-ОС2.1.2.РР

Лист

142

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5	1	39	0,0009			0,00019			58,3		
5	1	40	0,0007			0,00013			41,0		
4	-3349,87	-16356,37	2,00	0,0006	0,00012	247	0,80	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5	1	39	0,0004			0,00008			61,0		
5	1	40	0,0002			0,00005			38,2		
3	-3498,28	-16086,93	2,00	0,0004	0,00008	199	0,90	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5	1	39	0,0002			0,00005			60,5		
5	1	40	0,0002			0,00003			38,7		
25	-3310,33	-16996,75	2,00	0,0002	0,00004	328	1,40	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5	1	39	0,0001			0,00003			59,7		
5	1	40	8,8345E-05			0,00002			39,6		
26	-3656,24	-17129,80	2,00	0,0002	0,00004	2	1,70	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5	1	39	0,0001			0,00002			59,2		
5	1	40	8,0847E-05			0,00002			40,1		
24	-3052,76	-16854,24	2,00	0,0002	0,00004	303	2,20	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5	1	39	0,0001			0,00002			60,0		
5	1	40	7,1904E-05			0,00001			39,2		
1	-4062,69	-15897,31	2,00	0,0002	0,00003	144	2,70	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5	1	39	0,0001			0,00002			59,4		
5	1	40	6,8732E-05			0,00001			39,9		
2	-3808,59	-15757,35	2,00	0,0002	0,00003	166	2,90	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5	1	39	9,9291E-05			0,00002			60,0		
5	1	40	6,4970E-05			0,00001			39,2		
27	-4149,82	-17122,66	2,00	0,0001	0,00003	39	3,80	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5	1	39	8,5191E-05			0,00002			59,1		
5	1	40	5,7840E-05			0,00001			40,1		
23	-2730,42	-16611,84	2,00	0,0001	0,00003	278	4,70	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5	1	39	7,5287E-05			0,00002			59,8		
5	1	40	4,9593E-05			9,91861E-06			39,4		
28	-4471,12	-16996,39	2,00	0,0001	0,00002	58	5,30	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5	1	39	6,8043E-05			0,00001			59,1		
5	1	40	4,6230E-05			9,24593E-06			40,2		
44	-4655,08	-16044,00	2,00	9,9261E-05	0,00002	113	6,00	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5	1	39	5,8936E-05			0,00001			59,4		
5	1	40	3,9576E-05			7,91523E-06			39,9		
17	-4750,32	-16721,63	2,00	9,5745E-05	0,00002	78	6,00	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5	1	39	5,6626E-05			0,00001			59,1		

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ООС2.1.2.РР

Лист

143

Изм. Кол.уч. Лист Недок. Подп. Дата

	5	1	40		3,8412E-05			7,68241E-06	40,1		
22	-2477,32	-16223,37	2,00	9,0912E-05	0,00002	258	6,00	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	5	1	39		5,4536E-05			0,00001	60,0		
	5	1	40		3,5689E-05			7,13789E-06	39,3		
32	-4314,07	-15438,27	2,00	8,5523E-05	0,00002	147	6,00	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	5	1	39		5,0879E-05			0,00001	59,5		
	5	1	40		3,3993E-05			6,79852E-06	39,7		
33	-3958,36	-15245,98	2,00	8,2501E-05	0,00002	165	6,00	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	5	1	39		4,9340E-05			9,86799E-06	59,8		
	5	1	40		3,2528E-05			6,50569E-06	39,4		
31	-4590,20	-15634,98	2,00	8,2366E-05	0,00002	131	6,00	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	5	1	39		4,9133E-05			9,82664E-06	59,7		
	5	1	40		3,2603E-05			6,52056E-06	39,6		
29	-4894,33	-16268,17	2,00	8,2241E-05	0,00002	100	6,00	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	5	1	39		4,8626E-05			9,72514E-06	59,1		
	5	1	40		3,3005E-05			6,60096E-06	40,1		
30	-4818,46	-15911,27	2,00	7,9234E-05	0,00002	116	6,00	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	5	1	39		4,6919E-05			9,38384E-06	59,2		
	5	1	40		3,1721E-05			6,34426E-06	40,0		
8	-2583,61	-15674,81	2,00	7,8299E-05	0,00002	233	6,00	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	5	1	39		4,6888E-05			9,37751E-06	59,9		
	5	1	40		3,0815E-05			6,16308E-06	39,4		
34	-3446,02	-15109,07	2,00	7,3670E-05	0,00001	188	6,00	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	5	1	39		4,4000E-05			8,80000E-06	59,7		
	5	1	40		2,9106E-05			5,82128E-06	39,5		
35	-4225,92	-15206,13	2,00	7,2105E-05	0,00001	155	6,00	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	5	1	39		4,3001E-05			8,60014E-06	59,6		
	5	1	40		2,8553E-05			5,71056E-06	39,6		
7	-2908,34	-15254,72	2,00	7,0572E-05	0,00001	211	6,00	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	5	1	39		4,2196E-05			8,43925E-06	59,8		
	5	1	40		2,7837E-05			5,56746E-06	39,4		
37	-4953,16	-17117,58	2,00	6,7800E-05	0,00001	64	6,00	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	5	1	39		4,0136E-05			8,02723E-06	59,2		
	5	1	40		2,7159E-05			5,43176E-06	40,1		
36	-4552,79	-17712,16	2,00	6,2936E-05	0,00001	37	6,00	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	5	1	39		3,7321E-05			7,46430E-06	59,3		
	5	1	40		2,5149E-05			5,02987E-06	40,0		
39	-4733,49	-15376,87	2,00	6,1806E-05	0,00001	135	6,00	-	-	-	4

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.2.РР

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	39	3,6778E-05		7,35551E-06		59,5					
5	1	40	2,4559E-05		4,91172E-06		39,7					
38	-5478,31	-16280,94	2,00	4,6797E-05	9,35940E-06	96	6,00	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	39	2,7761E-05		5,55214E-06		59,3					
5	1	40	1,8684E-05		3,73682E-06		39,9					
42	-1785,85	-15293,51	2,00	3,5064E-05	7,01280E-06	237	6,00	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	39	2,0980E-05		4,19591E-06		59,8					
5	1	40	1,3821E-05		2,76413E-06		39,4					
41	-1396,89	-15755,92	2,00	3,1156E-05	6,23113E-06	252	6,00	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	39	1,8632E-05		3,72648E-06		59,8					
5	1	40	1,2289E-05		2,45780E-06		39,4					
43	-3040,74	-13848,17	2,00	2,4512E-05	4,90233E-06	193	6,00	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	39	1,4623E-05		2,92458E-06		59,7					
5	1	40	9,7024E-06		1,94049E-06		39,6					
40	-752,04	-16290,27	2,00	2,1600E-05	4,31990E-06	266	6,00	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	39	1,2903E-05		2,58060E-06		59,7					
5	1	40	8,5347E-06		1,70694E-06		39,5					

Вещество: 0322 Серная кислота (по молекуле H2SO4)

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
5	-3702,78	-16550,75	2,00	0,0002	0,00007	44	0,60	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	39	0,0001		0,00004		57,2					
5	1	40	8,8071E-05		0,00003		39,6					
4	-3349,87	-16356,37	2,00	9,8611E-05	0,00003	249	0,70	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	39	4,9999E-05		0,00001		50,7					
5	1	40	3,1003E-05		9,30094E-06		31,4					
3	-3498,28	-16086,93	2,00	5,6283E-05	0,00002	198	0,90	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	39	3,3388E-05		0,00001		59,3					
5	1	40	2,1065E-05		6,31949E-06		37,4					
25	-3310,33	-16996,75	2,00	3,0554E-05	9,16610E-06	328	1,20	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	39	1,7919E-05		5,37570E-06		58,6					
5	1	40	1,1810E-05		3,54289E-06		38,7					
26	-3656,24	-17129,80	2,00	2,7860E-05	8,35805E-06	2	1,40	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	39	1,6056E-05		4,81687E-06		57,6					
5	1	40	1,0813E-05		3,24390E-06		38,8					

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ОС2.1.2.РР

Лист

145

Изм. Кол.уч. Лист Недок. Подп. Дата

24	-3052,76	-16854,24	2,00	2,5084E-05	7,52509E-06	303	1,40	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5	1	39	1,4684E-05				4,40529E-06		58,5			
5	1	40	9,5331E-06				2,85993E-06		38,0			
1	-4062,69	-15897,31	2,00	2,3401E-05	7,02040E-06	143	2,30	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5	1	39	1,3815E-05				4,14446E-06		59,0			
5	1	40	9,0737E-06				2,72212E-06		38,8			
2	-3808,59	-15757,35	2,00	2,2498E-05	6,74948E-06	166	2,40	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5	1	39	1,3329E-05				3,99861E-06		59,2			
5	1	40	8,6801E-06				2,60402E-06		38,6			
27	-4149,82	-17122,66	2,00	2,0352E-05	6,10553E-06	39	3,80	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5	1	39	1,1473E-05				3,44205E-06		56,4			
5	1	40	7,7412E-06				2,32237E-06		38,0			
23	-2730,42	-16611,84	2,00	1,7448E-05	5,23439E-06	279	4,30	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5	1	39	1,0148E-05				3,04445E-06		58,2			
5	1	40	6,5413E-06				1,96239E-06		37,5			
28	-4471,12	-16996,39	2,00	1,6443E-05	4,93293E-06	58	5,50	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5	1	39	9,1625E-06				2,74874E-06		55,7			
5	1	40	6,1835E-06				1,85504E-06		37,6			
44	-4655,08	-16044,00	2,00	1,3713E-05	4,11392E-06	113	6,00	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5	1	39	7,9375E-06				2,38124E-06		57,9			
5	1	40	5,2968E-06				1,58904E-06		38,6			
17	-4750,32	-16721,63	2,00	1,3574E-05	4,07206E-06	78	6,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5	1	39	7,6263E-06				2,28790E-06		56,2			
5	1	40	5,1410E-06				1,54230E-06		37,9			
22	-2477,32	-16223,37	2,00	1,3315E-05	3,99461E-06	258	6,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5	1	39	7,3449E-06				2,20348E-06		55,2			
5	1	40	4,7766E-06				1,43298E-06		35,9			
32	-4314,07	-15438,27	2,00	1,1718E-05	3,51546E-06	147	6,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5	1	39	6,8523E-06				2,05570E-06		58,5			
5	1	40	4,5495E-06				1,36485E-06		38,8			
8	-2583,61	-15674,81	2,00	1,1609E-05	3,48279E-06	233	6,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5	1	39	6,3148E-06				1,89445E-06		54,4			
5	1	40	4,1243E-06				1,23728E-06		35,5			
29	-4894,33	-16268,17	2,00	1,1558E-05	3,46743E-06	99	6,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5	1	39	6,5771E-06				1,97314E-06		56,9			
5	1	40	4,3824E-06				1,31473E-06		37,9			
31	-4590,20	-15634,98	2,00	1,1384E-05	3,41517E-06	131	6,00	-	-	-	-	3

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ООС2.1.2.РР

Лист

146

Изм. Кол.уч. Лист Недок. Подп. Дата

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	39	6,6173E-06		1,98518E-06		58,1					
5	1	40	4,3635E-06		1,30905E-06		38,3					
33	-3958,36	-15245,98	2,00	1,1379E-05	3,41380E-06	165	6,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	39	6,6451E-06		1,99353E-06		58,4					
5	1	40	4,3536E-06		1,30607E-06		38,3					
30	-4818,46	-15911,27	2,00	1,1009E-05	3,30280E-06	115	6,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	39	6,3313E-06		1,89939E-06		57,5					
5	1	40	4,1876E-06		1,25627E-06		38,0					
34	-3446,02	-15109,07	2,00	1,0321E-05	3,09629E-06	188	6,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	39	5,9259E-06		1,77778E-06		57,4					
5	1	40	3,8956E-06		1,16867E-06		37,7					
7	-2908,34	-15254,72	2,00	1,0223E-05	3,06686E-06	210	6,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	39	5,6713E-06		1,70138E-06		55,5					
5	1	40	3,6841E-06		1,10522E-06		36,0					
35	-4225,92	-15206,13	2,00	9,9642E-06	2,98925E-06	155	6,00	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	39	5,7913E-06		1,73740E-06		58,1					
5	1	40	3,8215E-06		1,14644E-06		38,4					
37	-4953,16	-17117,58	2,00	9,6853E-06	2,90558E-06	64	6,00	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	39	5,4055E-06		1,62166E-06		55,8					
5	1	40	3,6349E-06		1,09047E-06		37,5					
36	-4552,79	-17712,16	2,00	8,9699E-06	2,69096E-06	37	6,00	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	39	5,0265E-06		1,50794E-06		56,0					
5	1	40	3,3659E-06		1,00978E-06		37,5					
39	-4733,49	-15376,87	2,00	8,5948E-06	2,57844E-06	135	6,00	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	39	4,9532E-06		1,48596E-06		57,6					
5	1	40	3,2869E-06		9,86065E-07		38,2					
38	-5478,31	-16280,94	2,00	6,6360E-06	1,99080E-06	96	6,00	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	39	3,7388E-06		1,12165E-06		56,3					
5	1	40	2,5006E-06		7,50194E-07		37,7					
42	-1785,85	-15293,51	2,00	5,1439E-06	1,54317E-06	237	6,00	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	39	2,8255E-06		8,47658E-07		54,9					
5	1	40	1,8497E-06		5,54920E-07		36,0					
41	-1396,89	-15755,92	2,00	4,5519E-06	1,36556E-06	252	6,00	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	39	2,5094E-06		7,52824E-07		55,1					
5	1	40	1,6447E-06		4,93422E-07		36,1					
43	-3040,74	-13848,17	2,00	3,5269E-06	1,05807E-06	192	6,00	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	39	1,9614E-06		5,88417E-07		55,6					

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ООС2.1.2.РР

Лист

147

Изм. Кол.уч. Лист Недок. Подп. Дата

5	1	40	1,2842E-06	3,85245E-07	36,4						
40	-752,04	-16290,27	2,00	3,1341E-06	9,40228E-07	266	6,00	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	39	1,7378E-06		5,21334E-07		55,4			
5		1	40	1,1423E-06		3,42681E-07		36,4			

Вещество: 0328 Углерод (Пигмент черный)

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
3	-3498,28	-16086,93	2,00	0,0254	0,00381	194	6,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5		1	16	0,0250		0,00374		98,4				
5		1	6011	0,0001		0,00002		0,6				
25	-3310,33	-16996,75	2,00	0,0230	0,00345	332	6,00	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5		1	16	0,0226		0,00339		98,2				
5		1	6015	0,0001		0,00002		0,5				
26	-3656,24	-17129,80	2,00	0,0228	0,00341	5	6,00	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5		1	16	0,0216		0,00324		94,9				
5		1	6	0,0008		0,00012		3,5				
24	-3052,76	-16854,24	2,00	0,0220	0,00331	306	6,00	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5		1	16	0,0217		0,00325		98,3				
5		1	6014	0,0002		0,00004		1,1				
4	-3349,87	-16356,37	2,00	0,0214	0,00322	247	6,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5		1	16	0,0210		0,00315		97,9				
5		1	6016	0,0005		0,00007		2,1				
2	-3808,59	-15757,35	2,00	0,0213	0,00319	163	6,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5		1	16	0,0207		0,00310		97,2				
5		1	6011	0,0003		0,00005		1,5				
1	-4062,69	-15897,31	2,00	0,0210	0,00315	140	6,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5		1	16	0,0207		0,00311		98,6				
5		1	6015	0,0002		0,00003		1,1				
27	-4149,82	-17122,66	2,00	0,0193	0,00290	40	6,00	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5		1	16	0,0187		0,00281		96,7				
5		1	6	0,0004		0,00006		2,1				
23	-2730,42	-16611,84	2,00	0,0190	0,00285	280	6,00	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5		1	16	0,0185		0,00278		97,5				
5		1	6014	0,0004		0,00005		1,9				
28	-4471,12	-16996,39	2,00	0,0167	0,00251	58	6,00	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5		1	16	0,0163		0,00245		97,5				

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ОOC2.1.2.PP

Лист

148

Изм. Кол.уч. Лист Недок. Подп. Дата

5		1		6				0,0002			0,00004		1,4							
44	-4655,08	-16044,00	2,00	0,0159	0,00238	111	4,50	-		-	-	-	-	-	-				0	
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %											
5	1	16	0,0152				0,00228		95,7											
5	1	6014	0,0005				0,00008		3,3											
33	-3958,36	-15245,98	2,00	0,0156	0,00233	163	4,30	-		-	-	-	-	-	-				3	
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %											
5	1	16	0,0144				0,00216		92,7											
5	1	6	0,0005				0,00008		3,4											
22	-2477,32	-16223,37	2,00	0,0155	0,00233	258	4,50	-		-	-	-	-	-	-				3	
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %											
5	1	16	0,0152				0,00228		97,8											
5	1	6014	0,0002				0,00002		1,0											
17	-4750,32	-16721,63	2,00	0,0154	0,00231	77	4,40	-		-	-	-	-	-	-				3	
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %											
5	1	16	0,0149				0,00224		96,9											
5	1	6014	0,0002				0,00003		1,3											
34	-3446,02	-15109,07	2,00	0,0151	0,00227	186	4,20	-		-	-	-	-	-	-				3	
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %											
5	1	16	0,0139				0,00209		92,2											
5	1	6	0,0009				0,00013		5,9											
32	-4314,07	-15438,27	2,00	0,0150	0,00225	145	4,30	-		-	-	-	-	-	-				3	
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %											
5	1	16	0,0145				0,00218		96,8											
5	1	6	0,0002				0,00003		1,4											
8	-2583,61	-15674,81	2,00	0,0149	0,00223	232	4,30	-		-	-	-	-	-	-				3	
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %											
5	1	16	0,0144				0,00216		96,6											
5	1	6	0,0003				0,00004		2,0											
29	-4894,33	-16268,17	2,00	0,0148	0,00222	98	4,30	-		-	-	-	-	-	-				3	
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %											
5	1	16	0,0142				0,00212		95,6											
5	1	6014	0,0004				0,00006		2,9											
7	-2908,34	-15254,72	2,00	0,0148	0,00221	210	4,20	-		-	-	-	-	-	-				3	
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %											
5	1	16	0,0138				0,00207		93,6											
5	1	6	0,0007				0,00011		5,0											
31	-4590,20	-15634,98	2,00	0,0147	0,00221	130	4,30	-		-	-	-	-	-	-				3	
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %											
5	1	16	0,0143				0,00214		97,0											
5	1	6014	0,0002				0,00003		1,3											
30	-4818,46	-15911,27	2,00	0,0146	0,00219	114	4,30	-		-	-	-	-	-	-				3	
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %											
5	1	16	0,0140				0,00211		96,1											
5	1	6014	0,0003				0,00005		2,4											
35	-4225,92	-15206,13	2,00	0,0145	0,00217	153	4,20	-		-	-	-	-	-	-				0	
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %											
5	1	16	0,0137				0,00206		95,0											
5	1	6	0,0004				0,00006		2,7											
37	-4953,16	-17117,58	2,00	0,0137	0,00206	64	4,10	-		-	-	-	-	-	-				4	
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата													Лист		
					190188–ООС2.1.2.РР												149			

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	5	1	16	0,0132			0,00199		96,4	
	5	1	6	0,0003			0,00005		2,2	
36	-4552,79	-17712,16	2,00	0,0135	0,00203	37	4,00	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	5	1	16	0,0129			0,00194		95,5	
	5	1	6	0,0004			0,00007		3,3	
39	-4733,49	-15376,87	2,00	0,0135	0,00202	133	4,00	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	5	1	16	0,0129			0,00194		95,9	
	5	1	6	0,0003			0,00004		2,1	
38	-5478,31	-16280,94	2,00	0,0123	0,00185	95	3,80	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	5	1	16	0,0118			0,00177		95,9	
	5	1	6	0,0002			0,00004		2,0	
42	-1785,85	-15293,51	2,00	0,0115	0,00173	237	3,60	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	5	1	16	0,0111			0,00166		95,9	
	5	1	6	0,0003			0,00005		2,7	
41	-1396,89	-15755,92	2,00	0,0111	0,00166	252	3,50	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	5	1	16	0,0107			0,00160		96,4	
	5	1	6	0,0003			0,00004		2,3	
5	-3702,78	-16550,75	2,00	0,0105	0,00158	50	6,00	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	5	1	16	0,0100			0,00150		94,9	
	5	1	6016	0,0003			0,00004		2,5	
43	-3040,74	-13848,17	2,00	0,0104	0,00155	192	3,40	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	5	1	16	0,0099			0,00148		95,2	
	5	1	6	0,0003			0,00005		3,1	
40	-752,04	-16290,27	2,00	0,0098	0,00147	267	3,40	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	5	1	16	0,0095			0,00142		96,6	
	5	1	6	0,0002			0,00003		2,0	

Вещество: 0330 Сера диоксид

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
4	-3349,87	-16356,37	2,00	0,8082	0,40409	312	0,60	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	5	1	6011	0,8078			0,40392		100,0			
	5	1	1	0,0002			0,00009		0,0			
2	-3808,59	-15757,35	2,00	0,7269	0,36343	157	0,60	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	5	1	6011	0,7242			0,36211		99,6			
	5	1	1	0,0012			0,00062		0,2			
3	-3498,28	-16086,93	2,00	0,4432	0,22160	292	0,60	-	-	-	-	2

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	Подп.	Дата	

190188-ООС2.1.2.РР

Лист

150

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
	5	1	6011	0,4431			0,22153			100,0	
	5	1	6015	0,0001			0,00007			0,0	
1	-4062,69	-15897,31	2,00	0,1606	0,08029	95	0,60	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
	5	1	6011	0,1604			0,08021			99,9	
	5	1	1	8,1727E-05			0,00004			0,1	
33	-3958,36	-15245,98	2,00	0,1365	0,06823	159	6,00	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
	5	1	6011	0,1091			0,05454			79,9	
	5	1	1	0,0133			0,00666			9,8	
24	-3052,76	-16854,24	2,00	0,1221	0,06107	325	6,00	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
	5	1	6011	0,1130			0,05648			92,5	
	5	1	1	0,0059			0,00293			4,8	
5	-3702,78	-16550,75	2,00	0,1181	0,05904	22	0,60	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
	5	1	6011	0,1158			0,05792			98,1	
	5	1	6012	0,0012			0,00059			1,0	
32	-4314,07	-15438,27	2,00	0,1143	0,05716	130	6,00	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
	5	1	6011	0,1081			0,05405			94,6	
	5	1	1	0,0038			0,00190			3,3	
35	-4225,92	-15206,13	2,00	0,1140	0,05698	145	6,00	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
	5	1	6011	0,0956			0,04778			83,9	
	5	1	1	0,0097			0,00486			8,5	
25	-3310,33	-16996,75	2,00	0,0970	0,04851	342	6,00	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
	5	1	6011	0,0756			0,03782			78,0	
	5	1	1	0,0117			0,00587			12,1	
23	-2730,42	-16611,84	2,00	0,0898	0,04490	298	6,00	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
	5	1	6011	0,0755			0,03776			84,1	
	5	1	1	0,0091			0,00453			10,1	
26	-3656,24	-17129,80	2,00	0,0794	0,03968	3	6,00	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
	5	1	6011	0,0467			0,02333			58,8	
	5	1	1	0,0151			0,00755			19,0	
34	-3446,02	-15109,07	2,00	0,0757	0,03784	188	6,00	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
	5	1	6011	0,0461			0,02306			60,9	
	5	1	1	0,0138			0,00689			18,2	
31	-4590,20	-15634,98	2,00	0,0694	0,03468	113	1,00	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
	5	1	6011	0,0598			0,02990			86,2	
	5	1	1	0,0056			0,00278			8,0	
39	-4733,49	-15376,87	2,00	0,0635	0,03173	122	6,00	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
	5	1	6011	0,0508			0,02538			80,0	

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ОС2.1.2.РР

Лист

151

	5	1	1		0,0073			0,00364	11,5					
22	-2477,32	-16223,37	2,00	0,0634	0,03168	270	3,60	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	5	1	6011		0,0350			0,01750	55,2					
	5	1	1		0,0160			0,00799	25,2					
27	-4149,82	-17122,66	2,00	0,0608	0,03038	32	3,40	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	5	1	6011		0,0287			0,01435	47,2					
	5	1	1		0,0171			0,00856	28,2					
44	-4655,08	-16044,00	2,00	0,0607	0,03033	91	0,90	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	5	1	6011		0,0532			0,02661	87,7					
	5	1	1		0,0044			0,00219	7,2					
7	-2908,34	-15254,72	2,00	0,0599	0,02996	215	6,00	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	5	1	6011		0,0324			0,01620	54,1					
	5	1	1		0,0134			0,00672	22,4					
8	-2583,61	-15674,81	2,00	0,0583	0,02917	240	6,00	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	5	1	6011		0,0317			0,01583	54,3					
	5	1	1		0,0135			0,00674	23,1					
30	-4818,46	-15911,27	2,00	0,0561	0,02805	98	1,00	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	5	1	6011		0,0455			0,02277	81,2					
	5	1	1		0,0061			0,00304	10,8					
28	-4471,12	-16996,39	2,00	0,0544	0,02719	48	2,90	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	5	1	6011		0,0255			0,01276	46,9					
	5	1	1		0,0159			0,00795	29,2					
29	-4894,33	-16268,17	2,00	0,0507	0,02536	83	1,00	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	5	1	6011		0,0393			0,01966	77,5					
	5	1	1		0,0065			0,00325	12,8					
17	-4750,32	-16721,63	2,00	0,0506	0,02532	67	3,80	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	5	1	6011		0,0221			0,01103	43,5					
	5	1	1		0,0155			0,00774	30,6					
37	-4953,16	-17117,58	2,00	0,0426	0,02131	57	3,80	-	-	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	5	1	6011		0,0177			0,00887	41,6					
	5	1	1		0,0128			0,00640	30,0					
36	-4552,79	-17712,16	2,00	0,0423	0,02113	33	6,00	-	-	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	5	1	6011		0,0190			0,00948	44,9					
	5	1	1		0,0109			0,00544	25,8					
38	-5478,31	-16280,94	2,00	0,0388	0,01940	85	1,00	-	-	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	5	1	6011		0,0276			0,01380	71,2					
	5	1	1		0,0062			0,00311	16,0					
42	-1785,85	-15293,51	2,00	0,0370	0,01849	245	1,00	-	-	-	-	-	-	4

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.2.РР

Лист

152

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5	1	6011	0,0260		0,01299		70,2				
5	1	1	0,0061		0,00305		16,5				
43	-3040,74	-13848,17	2,00	0,0342	0,01712	194	6,00	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5	1	6011	0,0174		0,00870		50,8				
5	1	1	0,0079		0,00393		23,0				
41	-1396,89	-15755,92	2,00	0,0339	0,01693	260	1,00	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5	1	6011	0,0234		0,01169		69,0				
5	1	1	0,0058		0,00290		17,2				
40	-752,04	-16290,27	2,00	0,0274	0,01370	273	0,90	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5	1	6011	0,0186		0,00931		68,0				
5	1	1	0,0048		0,00242		17,7				

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

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
5	-3702,78	-16550,75	2,00	0,0122	0,00010	40	0,70	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	14	0,0056		0,00004		45,8					
5	1	15	0,0051		0,00004		42,1					
4	-3349,87	-16356,37	2,00	0,0059	0,00005	253	0,90	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	15	0,0026		0,00002		44,2					
5	1	14	0,0024		0,00002		41,2					
3	-3498,28	-16086,93	2,00	0,0037	0,00003	197	1,10	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	15	0,0016		0,00001		43,3					
5	1	14	0,0015		0,00001		41,4					
2	-3808,59	-15757,35	2,00	0,0028	0,00002	167	0,90	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	13	0,0012		9,42011E-06		41,7					
5	1	35	0,0006		4,71143E-06		20,8					
25	-3310,33	-16996,75	2,00	0,0019	0,00002	333	5,40	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	15	0,0007		5,69877E-06		37,9					
5	1	14	0,0007		5,58362E-06		37,1					
1	-4062,69	-15897,31	2,00	0,0019	0,00001	124	0,60	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	13	0,0008		6,64179E-06		44,7					
5	1	35	0,0004		2,87248E-06		19,3					
26	-3656,24	-17129,80	2,00	0,0015	0,00001	4	6,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	14	0,0006		5,11025E-06		41,7					
5	1	15	0,0006		5,02575E-06		41,0					
24	-3052,76	-16854,24	2,00	0,0015	0,00001	308	6,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ООС2.1.2.РР

Лист

153

Изм. Кол.уч. Лист Недок. Подп. Дата

5	1	15	0,0006	5,14221E-06	43,0						
5	1	14	0,0006	5,00016E-06	41,9						
27	-4149,82	-17122,66	2,00	0,0011	8,60961E-06	38	6,00	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5	1	14	0,0005	3,73370E-06	43,4						
5	1	15	0,0005	3,65254E-06	42,4						
23	-2730,42	-16611,84	2,00	0,0011	8,40218E-06	282	6,00	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5	1	15	0,0005	3,63795E-06	43,3						
5	1	14	0,0004	3,55693E-06	42,3						
33	-3958,36	-15245,98	2,00	0,0010	7,91423E-06	164	6,00	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5	1	14	0,0003	2,13148E-06	26,9						
5	1	15	0,0003	2,11882E-06	26,8						
28	-4471,12	-16996,39	2,00	0,0008	6,78232E-06	57	6,00	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5	1	14	0,0004	2,90975E-06	42,9						
5	1	15	0,0004	2,85443E-06	42,1						
32	-4314,07	-15438,27	2,00	0,0008	6,75014E-06	142	6,00	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5	1	15	0,0003	2,02900E-06	30,1						
5	1	14	0,0002	1,94517E-06	28,8						
35	-4225,92	-15206,13	2,00	0,0008	6,59242E-06	152	6,00	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5	1	15	0,0002	1,76320E-06	26,7						
5	1	14	0,0002	1,73050E-06	26,2						
44	-4655,08	-16044,00	2,00	0,0007	5,96236E-06	110	6,00	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5	1	14	0,0003	2,53477E-06	42,5						
5	1	15	0,0003	2,51562E-06	42,2						
22	-2477,32	-16223,37	2,00	0,0007	5,74024E-06	259	6,00	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5	1	15	0,0003	2,43700E-06	42,5						
5	1	14	0,0003	2,40231E-06	41,9						
17	-4750,32	-16721,63	2,00	0,0007	5,48832E-06	76	6,00	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5	1	14	0,0003	2,33519E-06	42,5						
5	1	15	0,0003	2,29348E-06	41,8						
31	-4590,20	-15634,98	2,00	0,0006	5,06598E-06	128	6,00	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5	1	15	0,0003	2,03068E-06	40,1						
5	1	14	0,0003	2,01185E-06	39,7						
34	-3446,02	-15109,07	2,00	0,0006	4,89194E-06	188	6,00	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5	1	14	0,0002	1,85022E-06	37,8						
5	1	15	0,0002	1,84033E-06	37,6						
8	-2583,61	-15674,81	2,00	0,0006	4,85323E-06	233	6,00	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5	1	15	0,0003	2,05250E-06	42,3						
5	1	14	0,0003	2,01634E-06	41,5						

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

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

190188-ООС2.1.2.РР

29	-4894,33	-16268,17	2,00	0,0006	4,68734E-06	97	6,00	-	-	-	-	3
----	----------	-----------	------	--------	-------------	----	------	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
5	1	14	0,0002	1,97553E-06	42,1			
5	1	15	0,0002	1,95412E-06	41,7			

30	-4818,46	-15911,27	2,00	0,0006	4,58977E-06	113	6,00	-	-	-	-	3
----	----------	-----------	------	--------	-------------	-----	------	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
5	1	14	0,0002	1,91740E-06	41,8			
5	1	15	0,0002	1,90422E-06	41,5			

7	-2908,34	-15254,72	2,00	0,0005	4,32302E-06	211	6,00	-	-	-	-	3
---	----------	-----------	------	--------	-------------	-----	------	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
5	1	15	0,0002	1,80290E-06	41,7			
5	1	14	0,0002	1,78367E-06	41,3			

39	-4733,49	-15376,87	2,00	0,0005	4,20178E-06	131	6,00	-	-	-	-	4
----	----------	-----------	------	--------	-------------	-----	------	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
5	1	15	0,0002	1,37746E-06	32,8			
5	1	14	0,0002	1,34547E-06	32,0			

37	-4953,16	-17117,58	2,00	0,0005	3,66550E-06	63	6,00	-	-	-	-	4
----	----------	-----------	------	--------	-------------	----	------	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
5	1	14	0,0002	1,52014E-06	41,5			
5	1	15	0,0002	1,49942E-06	40,9			

36	-4552,79	-17712,16	2,00	0,0004	3,50052E-06	36	6,00	-	-	-	-	4
----	----------	-----------	------	--------	-------------	----	------	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
5	1	14	0,0002	1,38658E-06	39,6			
5	1	15	0,0002	1,36524E-06	39,0			

38	-5478,31	-16280,94	2,00	0,0003	2,56565E-06	94	6,00	-	-	-	-	4
----	----------	-----------	------	--------	-------------	----	------	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
5	1	14	0,0001	1,01280E-06	39,5			
5	1	15	0,0001	1,00602E-06	39,2			

42	-1785,85	-15293,51	2,00	0,0003	2,09030E-06	241	0,70	-	-	-	-	4
----	----------	-----------	------	--------	-------------	-----	------	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
5	1	15	8,5542E-05	6,84334E-07	32,7			
5	1	14	8,4952E-05	6,79614E-07	32,5			

41	-1396,89	-15755,92	2,00	0,0002	1,89272E-06	255	0,70	-	-	-	-	4
----	----------	-----------	------	--------	-------------	-----	------	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
5	1	15	7,9015E-05	6,32118E-07	33,4			
5	1	14	7,8469E-05	6,27750E-07	33,2			

43	-3040,74	-13848,17	2,00	0,0002	1,79763E-06	194	6,00	-	-	-	-	4
----	----------	-----------	------	--------	-------------	-----	------	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
5	1	14	6,4526E-05	5,16206E-07	28,7			
5	1	15	6,4218E-05	5,13745E-07	28,6			

40	-752,04	-16290,27	2,00	0,0002	1,46920E-06	269	0,70	-	-	-	-	4
----	---------	-----------	------	--------	-------------	-----	------	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
5	1	15	6,1394E-05	4,91152E-07	33,4			
5	1	14	6,1063E-05	4,88501E-07	33,2			

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

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
5	-3702,78	-16550,75	2,00	0,1393	0,69661	354	6,00	-	-	-	-	2

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
----------	-----	----------	----------------	--	------------------	--	---------	--

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

													Лист
													155
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	190188-ООС2.1.2.РР							

	5	1	6002		0,1139		0,56939	81,7					
	5	1	6005		0,0249		0,12440	17,9					
3	-3498,28	-16086,93	2,00	0,0988	0,49388	229	6,00	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	5	1	6002		0,0802		0,40113	81,2					
	5	1	6014		0,0135		0,06767	13,7					
1	-4062,69	-15897,31	2,00	0,0675	0,33761	126	0,50	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	5	1	5		0,0329		0,16469	48,8					
	5	1	6002		0,0199		0,09926	29,4					
4	-3349,87	-16356,37	2,00	0,0643	0,32155	281	0,70	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	5	1	6002		0,0414		0,20685	64,3					
	5	1	6005		0,0109		0,05457	17,0					
2	-3808,59	-15757,35	2,00	0,0558	0,27902	171	6,00	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	5	1	6002		0,0317		0,15831	56,7					
	5	1	6005		0,0159		0,07949	28,5					
25	-3310,33	-16996,75	2,00	0,0353	0,17673	330	6,00	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	5	1	6002		0,0150		0,07498	42,4					
	5	1	6005		0,0046		0,02278	12,9					
26	-3656,24	-17129,80	2,00	0,0334	0,16722	353	0,80	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	5	1	6002		0,0156		0,07790	46,6					
	5	1	6005		0,0050		0,02520	15,1					
32	-4314,07	-15438,27	2,00	0,0333	0,16640	146	0,80	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	5	1	6002		0,0123		0,06154	37,0					
	5	1	5		0,0089		0,04431	26,6					
24	-3052,76	-16854,24	2,00	0,0307	0,15330	309	0,90	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	5	1	6002		0,0147		0,07362	48,0					
	5	1	6005		0,0047		0,02333	15,2					
27	-4149,82	-17122,66	2,00	0,0304	0,15201	25	0,80	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	5	1	6002		0,0138		0,06917	45,5					
	5	1	6014		0,0060		0,03024	19,9					
33	-3958,36	-15245,98	2,00	0,0302	0,15106	171	0,80	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	5	1	6002		0,0115		0,05772	38,2					
	5	1	5		0,0069		0,03458	22,9					
44	-4655,08	-16044,00	2,00	0,0296	0,14777	104	0,70	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	5	1	6002		0,0135		0,06730	45,5					
	5	1	6005		0,0050		0,02483	16,8					
31	-4590,20	-15634,98	2,00	0,0289	0,14463	126	0,80	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	5	1	6002		0,0116		0,05823	40,3					
	5	1	5		0,0057		0,02852	19,7					

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ОOC2.1.2.PP

Лист

156

Изм. Кол.уч. Лист Недок. Подп. Дата

28	-4471,12	-16996,39	2,00	0,0279	0,13930	45	0,80	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5	1	6002	0,0124				0,06221		44,7			
5	1	6014	0,0060				0,02985		21,4			
35	-4225,92	-15206,13	2,00	0,0273	0,13673	157	0,90	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5	1	6002	0,0103				0,05135		37,6			
5	1	5	0,0062				0,03118		22,8			
17	-4750,32	-16721,63	2,00	0,0256	0,12797	66	0,80	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5	1	6002	0,0114				0,05691		44,5			
5	1	6014	0,0053				0,02628		20,5			
23	-2730,42	-16611,84	2,00	0,0253	0,12632	288	0,80	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5	1	6002	0,0122				0,06086		48,2			
5	1	6005	0,0041				0,02032		16,1			
30	-4818,46	-15911,27	2,00	0,0252	0,12599	108	0,70	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5	1	6002	0,0109				0,05457		43,3			
5	1	6005	0,0041				0,02045		16,2			
29	-4894,33	-16268,17	2,00	0,0243	0,12145	90	0,70	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5	1	6002	0,0108				0,05402		44,5			
5	1	6014	0,0042				0,02123		17,5			
34	-3446,02	-15109,07	2,00	0,0234	0,11688	196	0,80	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5	1	6002	0,0101				0,05059		43,3			
5	1	6005	0,0040				0,02010		17,2			
39	-4733,49	-15376,87	2,00	0,0226	0,11311	132	0,90	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5	1	6002	0,0090				0,04475		39,6			
5	1	5	0,0039				0,01975		17,5			
22	-2477,32	-16223,37	2,00	0,0211	0,10573	267	0,80	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5	1	6002	0,0100				0,04977		47,1			
5	1	6005	0,0034				0,01721		16,3			
7	-2908,34	-15254,72	2,00	0,0205	0,10238	220	0,80	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5	1	6002	0,0093				0,04651		45,4			
5	1	6005	0,0035				0,01773		17,3			
8	-2583,61	-15674,81	2,00	0,0204	0,10220	243	0,80	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5	1	6002	0,0095				0,04749		46,5			
5	1	6005	0,0035				0,01740		17,0			
37	-4953,16	-17117,58	2,00	0,0187	0,09357	55	1,00	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5	1	6002	0,0080				0,03997		42,7			
5	1	6014	0,0033				0,01658		17,7			
36	-4552,79	-17712,16	2,00	0,0161	0,08057	29	1,20	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ООС2.1.2.РР

Лист

157

	5	1	6002		0,0068		0,03397	42,2					
	5	1	6014		0,0026		0,01297	16,1					
38	-5478,31	-16280,94	2,00	0,0156	0,07808	92	6,00	-	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	5	1	6002		0,0047		0,02356	30,2					
	5	1	16		0,0031		0,01542	19,8					
42	-1785,85	-15293,51	2,00	0,0122	0,06090	242	3,90	-	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	5	1	6002		0,0037		0,01860	30,5					
	5	1	16		0,0023		0,01169	19,2					
41	-1396,89	-15755,92	2,00	0,0115	0,05729	256	4,10	-	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	5	1	6002		0,0033		0,01655	28,9					
	5	1	16		0,0026		0,01303	22,7					
43	-3040,74	-13848,17	2,00	0,0110	0,05521	195	3,90	-	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	5	1	6002		0,0031		0,01565	28,3					
	5	1	16		0,0026		0,01299	23,5					
40	-752,04	-16290,27	2,00	0,0096	0,04785	269	4,00	-	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	5	1	16		0,0027		0,01329	27,8					
	5	1	6002		0,0026		0,01296	27,1					

Вещество: 0410 Метан

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
3	-3498,28	-16086,93	2,00	0,0323	1,61589	227	6,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	5	1	6003		0,0244		1,21914	75,4				
	5	1	6004		0,0060		0,29918	18,5				
1	-4062,69	-15897,31	2,00	0,0196	0,97843	117	0,60	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	5	1	5		0,0143		0,71475	73,1				
	5	1	6003		0,0033		0,16525	16,9				
5	-3702,78	-16550,75	2,00	0,0172	0,86149	10	6,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	5	1	6003		0,0104		0,51981	60,3				
	5	1	6004		0,0064		0,32169	37,3				
4	-3349,87	-16356,37	2,00	0,0149	0,74326	294	6,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	5	1	6003		0,0106		0,53144	71,5				
	5	1	6004		0,0030		0,14893	20,0				
2	-3808,59	-15757,35	2,00	0,0110	0,54928	212	0,60	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	5	1	5		0,0110		0,54772	99,7				
	5	1	6005		1,6360E-05		0,00082	0,1				
32	-4314,07	-15438,27	2,00	0,0063	0,31638	142	0,80	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	5	1	5		0,0031		0,15316	48,4				
	5	1	6003		0,0018		0,08822	27,9				

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Лист

190188–ООС2.1.2.РР

158

Изм. Кол.уч. Лист Недок. Подп. Дата

31	-4590,20	-15634,98	2,00	0,0053	0,26693	120	0,80	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	5	0,0024		0,11849		44,4					
5	1	6003	0,0016		0,08188		30,7					
33	-3958,36	-15245,98	2,00	0,0053	0,26401	169	0,70	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	5	0,0022		0,10977		41,6					
5	1	6003	0,0016		0,08242		31,2					
25	-3310,33	-16996,75	2,00	0,0051	0,25386	334	0,80	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	6003	0,0022		0,10926		43,0					
5	1	6004	0,0011		0,05591		22,0					
44	-4655,08	-16044,00	2,00	0,0049	0,24732	94	0,70	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	5	0,0019		0,09455		38,2					
5	1	6003	0,0017		0,08499		34,4					
24	-3052,76	-16854,24	2,00	0,0049	0,24483	315	0,80	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	6003	0,0021		0,10722		43,8					
5	1	6004	0,0011		0,05353		21,9					
35	-4225,92	-15206,13	2,00	0,0048	0,24018	154	0,80	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	5	0,0020		0,10071		41,9					
5	1	6003	0,0015		0,07507		31,3					
26	-3656,24	-17129,80	2,00	0,0046	0,23168	357	0,70	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	6003	0,0020		0,09967		43,0					
5	1	6004	0,0010		0,05085		21,9					
30	-4818,46	-15911,27	2,00	0,0042	0,20807	101	0,70	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	5	0,0015		0,07493		36,0					
5	1	6003	0,0015		0,07310		35,1					
23	-2730,42	-16611,84	2,00	0,0041	0,20507	293	0,70	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	6003	0,0019		0,09345		45,6					
5	1	6004	0,0009		0,04443		21,7					
27	-4149,82	-17122,66	2,00	0,0040	0,19810	26	0,70	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	6003	0,0017		0,08707		44,0					
5	1	6004	0,0009		0,04310		21,8					
39	-4733,49	-15376,87	2,00	0,0038	0,19088	128	0,90	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	5	0,0015		0,07358		38,5					
5	1	6003	0,0013		0,06382		33,4					
34	-3446,02	-15109,07	2,00	0,0038	0,18893	196	0,70	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	6003	0,0015		0,07620		40,3					
5	1	5	0,0010		0,04980		26,4					
29	-4894,33	-16268,17	2,00	0,0036	0,18053	84	0,70	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ОOC2.1.2.PP

Лист

159

	5	1	6003		0,0014			0,07051	39,1					
	5	1	5		0,0010			0,05053	28,0					
28	-4471,12	-16996,39	2,00	0,0036	0,17979	43	0,70	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	5	1	6003		0,0016			0,07816	43,5					
	5	1	6004		0,0008			0,03774	21,0					
17	-4750,32	-16721,63	2,00	0,0034	0,17168	62	0,70	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	5	1	6003		0,0015			0,07283	42,4					
	5	1	5		0,0007			0,03512	20,5					
22	-2477,32	-16223,37	2,00	0,0034	0,16874	271	0,70	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	5	1	6003		0,0016			0,07832	46,4					
	5	1	6004		0,0007			0,03626	21,5					
8	-2583,61	-15674,81	2,00	0,0033	0,16272	245	0,70	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	5	1	6003		0,0015			0,07610	46,8					
	5	1	6004		0,0007			0,03443	21,2					
7	-2908,34	-15254,72	2,00	0,0032	0,16149	221	0,70	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	5	1	6003		0,0015			0,07343	45,5					
	5	1	6004		0,0007			0,03303	20,5					
37	-4953,16	-17117,58	2,00	0,0023	0,11673	53	1,10	-	-	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	5	1	6003		0,0010			0,05058	43,3					
	5	1	6004		0,0005			0,02433	20,8					
38	-5478,31	-16280,94	2,00	0,0020	0,09951	86	1,40	-	-	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	5	1	6003		0,0008			0,03991	40,1					
	5	1	5		0,0005			0,02548	25,6					
36	-4552,79	-17712,16	2,00	0,0020	0,09905	29	1,30	-	-	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	5	1	6003		0,0009			0,04299	43,4					
	5	1	6004		0,0004			0,02127	21,5					
42	-1785,85	-15293,51	2,00	0,0015	0,07281	245	1,80	-	-	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	5	1	6003		0,0007			0,03353	46,1					
	5	1	6004		0,0003			0,01524	20,9					
41	-1396,89	-15755,92	2,00	0,0013	0,06337	259	2,10	-	-	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	5	1	6003		0,0006			0,02896	45,7					
	5	1	6004		0,0003			0,01340	21,1					
43	-3040,74	-13848,17	2,00	0,0012	0,06011	196	2,30	-	-	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	5	1	6003		0,0005			0,02587	43,0					
	5	1	5		0,0003			0,01315	21,9					
40	-752,04	-16290,27	2,00	0,0009	0,04643	272	3,00	-	-	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	5	1	6003		0,0004			0,02052	44,2					
	5	1	6004		0,0002			0,00956	20,6					

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ООС2.1.2.РР

Лист

160

Изм. Кол.уч. Лист Недок. Подп. Дата

Вещество: 0417 Этан (Диметил, метилметан)

№	Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Высота (м)	Концентр. (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	
3	-3498,28	-16086,93	2,00	0,0025	0,12412	228	6,00	-	-	-	-	2
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
5 1 6003 0,0024 0,11833 95,3												
5 1 6001 0,0001 0,00579 4,7												
4	-3349,87	-16356,37	2,00	0,0011	0,05316	296	6,00	-	-	-	-	2
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
5 1 6003 0,0011 0,05315 100,0												
5	-3702,78	-16550,75	2,00	0,0010	0,05044	10	6,00	-	-	-	-	2
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
5 1 6003 0,0010 0,04877 96,7												
5 1 6001 3,3342E-05 0,00167 3,3												
2	-3808,59	-15757,35	2,00	0,0005	0,02712	160	6,00	-	-	-	-	2
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
5 1 6003 0,0005 0,02644 97,5												
5 1 6001 1,3562E-05 0,00068 2,5												
1	-4062,69	-15897,31	2,00	0,0005	0,02299	127	6,00	-	-	-	-	2
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
5 1 6003 0,0005 0,02277 99,1												
5 1 6001 4,2970E-06 0,00021 0,9												
25	-3310,33	-16996,75	2,00	0,0002	0,01234	336	0,70	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
5 1 6003 0,0002 0,01047 84,9												
5 1 6001 3,7337E-05 0,00187 15,1												
24	-3052,76	-16854,24	2,00	0,0002	0,01187	316	0,70	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
5 1 6003 0,0002 0,01018 85,8												
5 1 6001 3,3814E-05 0,00169 14,2												
26	-3656,24	-17129,80	2,00	0,0002	0,01153	0	0,70	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
5 1 6003 0,0002 0,00962 83,4												
5 1 6001 3,8327E-05 0,00192 16,6												
23	-2730,42	-16611,84	2,00	0,0002	0,01015	293	0,70	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
5 1 6003 0,0002 0,00877 86,4												
5 1 6001 2,7620E-05 0,00138 13,6												
27	-4149,82	-17122,66	2,00	0,0002	0,01005	29	0,70	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
5 1 6003 0,0002 0,00833 82,9												
5 1 6001 3,4398E-05 0,00172 17,1												
44	-4655,08	-16044,00	2,00	0,0002	0,00991	101	0,70	-	-	-	-	0
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
5 1 6003 0,0002 0,00843 85,0												
5 1 6001 2,9663E-05 0,00148 15,0												
33	-3958,36	-15245,98	2,00	0,0002	0,00986	163	0,70	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
5 1 6003 0,0002 0,00853 86,5												

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ООС2.1.2.РР

Лист

161

Изм. Кол.уч. Лист Недок. Подп. Дата

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	5	1	6003	9,6474E-05			0,00482		83,7	
	5	1	6001	1,8762E-05			0,00094		16,3	
36	-4552,79	-17712,16	2,00	9,8412E-05	0,00492	31	1,30	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	5	1	6003	8,2192E-05			0,00411		83,5	
	5	1	6001	1,6220E-05			0,00081		16,5	
38	-5478,31	-16280,94	2,00	8,9984E-05	0,00450	88	1,50	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	5	1	6003	7,6519E-05			0,00383		85,0	
	5	1	6001	1,3465E-05			0,00067		15,0	
42	-1785,85	-15293,51	2,00	7,3388E-05	0,00367	243	1,80	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	5	1	6003	6,3404E-05			0,00317		86,4	
	5	1	6001	9,9834E-06			0,00050		13,6	
41	-1396,89	-15755,92	2,00	6,3059E-05	0,00315	258	2,10	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	5	1	6003	5,4356E-05			0,00272		86,2	
	5	1	6001	8,7035E-06			0,00044		13,8	
43	-3040,74	-13848,17	2,00	5,7324E-05	0,00287	194	2,30	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	5	1	6003	4,9525E-05			0,00248		86,4	
	5	1	6001	7,7988E-06			0,00039		13,6	
40	-752,04	-16290,27	2,00	4,5145E-05	0,00226	271	2,90	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	5	1	6003	3,8774E-05			0,00194		85,9	
	5	1	6001	6,3711E-06			0,00032		14,1	

Вещество: 1052 Метанол

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр ветра	Скор ветра	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
3	-3498,28	-16086,93	2,00	0,6632	0,66322	294	0,80	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	5	1	18	0,5695			0,56953		85,9			
	5	1	5	0,0553			0,05533		8,3			
1	-4062,69	-15897,31	2,00	0,4798	0,47976	112	0,60	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	5	1	5	0,1738			0,17380		36,2			
	5	1	18	0,0986			0,09862		20,6			
5	-3702,78	-16550,75	2,00	0,3107	0,31074	354	0,70	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	5	1	6005	0,1633			0,16335		52,6			
	5	1	18	0,0562			0,05623		18,1			
2	-3808,59	-15757,35	2,00	0,2952	0,29524	157	0,70	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	5	1	18	0,1801			0,18012		61,0			
	5	1	6005	0,0721			0,07206		24,4			
4	-3349,87	-16356,37	2,00	0,2603	0,26028	301	0,60	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	5	1	6005	0,1025			0,10253		39,4			

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ООС2.1.2.РР

Лист

163

Изм. Кол.уч. Лист Недок. Подп. Дата

	5	1	18		0,0567			0,05666	21,8					
32	-4314,07	-15438,27	2,00	0,1530	0,15302	140	0,80	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	5	1	6005		0,0452			0,04521	29,5					
	5	1	5		0,0354			0,03538	23,1					
33	-3958,36	-15245,98	2,00	0,1387	0,13867	168	0,70	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	5	1	6005		0,0451			0,04512	32,5					
	5	1	18		0,0296			0,02962	21,4					
31	-4590,20	-15634,98	2,00	0,1300	0,12996	118	0,70	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	5	1	6005		0,0403			0,04029	31,0					
	5	1	5		0,0280			0,02798	21,5					
44	-4655,08	-16044,00	2,00	0,1261	0,12607	92	0,70	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	5	1	6005		0,0426			0,04260	33,8					
	5	1	18		0,0264			0,02642	21,0					
35	-4225,92	-15206,13	2,00	0,1214	0,12140	153	0,70	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	5	1	6005		0,0393			0,03926	32,3					
	5	1	18		0,0239			0,02391	19,7					
25	-3310,33	-16996,75	2,00	0,1145	0,11455	333	0,70	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	5	1	6005		0,0493			0,04930	43,0					
	5	1	18		0,0230			0,02296	20,0					
24	-3052,76	-16854,24	2,00	0,1096	0,10963	317	0,70	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	5	1	6005		0,0455			0,04547	41,5					
	5	1	18		0,0235			0,02354	21,5					
26	-3656,24	-17129,80	2,00	0,1094	0,10936	355	0,70	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	5	1	6005		0,0481			0,04808	44,0					
	5	1	18		0,0222			0,02224	20,3					
34	-3446,02	-15109,07	2,00	0,1067	0,10667	198	0,70	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	5	1	6005		0,0378			0,03777	35,4					
	5	1	18		0,0287			0,02873	26,9					
30	-4818,46	-15911,27	2,00	0,1051	0,10507	99	0,70	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	5	1	6005		0,0363			0,03628	34,5					
	5	1	18		0,0212			0,02123	20,2					
27	-4149,82	-17122,66	2,00	0,0993	0,09932	21	0,70	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	5	1	6005		0,0435			0,04352	43,8					
	5	1	18		0,0204			0,02044	20,6					
39	-4733,49	-15376,87	2,00	0,0958	0,09578	126	0,80	-	-	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	5	1	6005		0,0320			0,03196	33,4					
	5	1	18		0,0187			0,01874	19,6					
23	-2730,42	-16611,84	2,00	0,0950	0,09499	296	0,80	-	-	-	-	-	-	3

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ООС2.1.2.РР

Лист

164

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	5	1	6005	0,0382			0,03821	40,2			
	5	1	18	0,0219			0,02189	23,0			
29	-4894,33	-16268,17	2,00	0,0934	0,09339	81	0,70	-	-	-	3

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	5	1	6005	0,0354			0,03535	37,9			
	5	1	18	0,0194			0,01944	20,8			
28	-4471,12	-16996,39	2,00	0,0927	0,09266	39	0,70	-	-	-	3

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	5	1	6005	0,0399			0,03993	43,1			
	5	1	18	0,0195			0,01946	21,0			
17	-4750,32	-16721,63	2,00	0,0896	0,08962	58	0,70	-	-	-	3

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	5	1	6005	0,0369			0,03692	41,2			
	5	1	18	0,0189			0,01892	21,1			
7	-2908,34	-15254,72	2,00	0,0896	0,08957	225	0,70	-	-	-	3

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	5	1	6005	0,0331			0,03309	36,9			
	5	1	18	0,0252			0,02516	28,1			
8	-2583,61	-15674,81	2,00	0,0850	0,08502	250	0,70	-	-	-	3

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	5	1	6005	0,0323			0,03229	38,0			
	5	1	18	0,0232			0,02324	27,3			
22	-2477,32	-16223,37	2,00	0,0818	0,08180	275	0,80	-	-	-	3

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	5	1	6005	0,0324			0,03237	39,6			
	5	1	18	0,0206			0,02056	25,1			
37	-4953,16	-17117,58	2,00	0,0616	0,06156	50	1,00	-	-	-	4

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	5	1	6005	0,0261			0,02605	42,3			
	5	1	18	0,0133			0,01326	21,5			
38	-5478,31	-16280,94	2,00	0,0530	0,05299	83	1,30	-	-	-	4

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	5	1	6005	0,0199			0,01991	37,6			
	5	1	18	0,0114			0,01141	21,5			
36	-4552,79	-17712,16	2,00	0,0502	0,05016	27	1,30	-	-	-	4

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	5	1	6005	0,0218			0,02181	43,5			
	5	1	18	0,0109			0,01087	21,7			
42	-1785,85	-15293,51	2,00	0,0378	0,03778	248	1,90	-	-	-	4

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	5	1	6005	0,0144			0,01441	38,1			
	5	1	18	0,0097			0,00974	25,8			
43	-3040,74	-13848,17	2,00	0,0326	0,03257	198	2,30	-	-	-	4

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	5	1	6005	0,0123			0,01226	37,6			
	5	1	18	0,0078			0,00783	24,0			
41	-1396,89	-15755,92	2,00	0,0319	0,03194	262	2,20	-	-	-	4

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %
	5	1	6005	0,0123			0,01227	38,4

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ОС2.1.2.РР

Лист

165

5	1	18	0,0080	0,00800	25,1						
40	-752,04	-16290,27	2,00	0,0231	0,02307	274	3,10	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5	1	6005	0,0089		0,00886		38,4				
5	1	18	0,0056		0,00556		24,1				

Вещество: 1054 Пропан-1-ол

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (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	0,0024	0,00071	283	1,20	-	-	-	-	2

Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
5	1	30	0,0023		0,00069		97,6			
5	1	5	5,6956E-05		0,00002		2,4			

1	-4062,69	-15897,31	2,00	0,0022	0,00066	115	0,50	-	-	-	2
---	----------	-----------	------	--------	---------	-----	------	---	---	---	---

Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
5	1	5	0,0019		0,00057		85,3			
5	1	30	0,0003		0,00010		14,7			

3	-3498,28	-16086,93	2,00	0,0020	0,00061	190	1,30	-	-	-	2
---	----------	-----------	------	--------	---------	-----	------	---	---	---	---

Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
5	1	30	0,0020		0,00061		100,0			

5	-3702,78	-16550,75	2,00	0,0017	0,00051	35	1,40	-	-	-	2
---	----------	-----------	------	--------	---------	----	------	---	---	---	---

Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
5	1	30	0,0017		0,00051		100,0			

2	-3808,59	-15757,35	2,00	0,0014	0,00043	212	0,60	-	-	-	2
---	----------	-----------	------	--------	---------	-----	------	---	---	---	---

Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
5	1	5	0,0014		0,00043		100,0			

24	-3052,76	-16854,24	2,00	0,0006	0,00019	317	2,50	-	-	-	3
----	----------	-----------	------	--------	---------	-----	------	---	---	---	---

Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
5	1	30	0,0005		0,00015		77,9			
5	1	5	0,0001		0,00004		22,1			

32	-4314,07	-15438,27	2,00	0,0006	0,00017	142	1,50	-	-	-	3
----	----------	-----------	------	--------	---------	-----	------	---	---	---	---

Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
5	1	5	0,0004		0,00012		67,4			
5	1	30	0,0002		0,00006		32,6			

25	-3310,33	-16996,75	2,00	0,0006	0,00017	340	1,90	-	-	-	3
----	----------	-----------	------	--------	---------	-----	------	---	---	---	---

Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
5	1	30	0,0005		0,00015		86,8			
5	1	5	7,5032E-05		0,00002		13,2			

31	-4590,20	-15634,98	2,00	0,0005	0,00014	118	1,60	-	-	-	3
----	----------	-----------	------	--------	---------	-----	------	---	---	---	---

Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
5	1	5	0,0003		0,00010		66,4			
5	1	30	0,0002		0,00005		33,6			

23	-2730,42	-16611,84	2,00	0,0005	0,00014	292	2,20	-	-	-	3
----	----------	-----------	------	--------	---------	-----	------	---	---	---	---

Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
5	1	30	0,0004		0,00011		80,4			
5	1	5	8,8553E-05		0,00003		19,6			

33	-3958,36	-15245,98	2,00	0,0004	0,00013	173	0,90	-	-	-	3
----	----------	-----------	------	--------	---------	-----	------	---	---	---	---

Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
5	1	5	0,0003		0,00010		76,6			
5	1	30	9,9358E-05		0,00003		23,4			

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

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

190188-ООС2.1.2.РР

Лист

166

26	-3656,24	-17129,80	2,00	0,0004	0,00012	8	2,20	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5	1	30	0,0004			0,00012		98,5				
5	1	5	6,2275E-06			1,86826E-06		1,5				
35	-4225,92	-15206,13	2,00	0,0004	0,00012	155	1,40	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5	1	5	0,0003			0,00008		67,1				
5	1	30	0,0001			0,00004		32,9				
44	-4655,08	-16044,00	2,00	0,0004	0,00012	88	0,90	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5	1	5	0,0003			0,00009		77,4				
5	1	30	8,9315E-05			0,00003		22,6				
39	-4733,49	-15376,87	2,00	0,0003	0,00010	127	3,70	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5	1	5	0,0002			0,00006		58,5				
5	1	30	0,0001			0,00004		41,5				
30	-4818,46	-15911,27	2,00	0,0003	0,00010	97	1,20	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5	1	5	0,0002			0,00007		69,8				
5	1	30	9,6800E-05			0,00003		30,2				
27	-4149,82	-17122,66	2,00	0,0003	0,00009	37	5,70	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5	1	30	0,0003			0,00009		100,0				
22	-2477,32	-16223,37	2,00	0,0003	0,00008	267	2,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5	1	30	0,0002			0,00007		88,0				
5	1	5	3,3718E-05			0,00001		12,0				
34	-3446,02	-15109,07	2,00	0,0003	0,00008	198	0,50	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5	1	5	0,0001			0,00004		53,0				
5	1	30	0,0001			0,00004		47,0				
29	-4894,33	-16268,17	2,00	0,0002	0,00007	79	0,90	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5	1	5	0,0002			0,00005		66,8				
5	1	30	8,1001E-05			0,00002		33,2				
8	-2583,61	-15674,81	2,00	0,0002	0,00007	236	6,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5	1	30	0,0002			0,00007		100,0				
28	-4471,12	-16996,39	2,00	0,0002	0,00007	54	6,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5	1	30	0,0002			0,00007		100,0				
7	-2908,34	-15254,72	2,00	0,0002	0,00007	211	6,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5	1	30	0,0002			0,00007		100,0				
17	-4750,32	-16721,63	2,00	0,0002	0,00006	60	0,50	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5	1	30	0,0001			0,00003		54,2				
5	1	5	9,7792E-05			0,00003		45,8				
38	-5478,31	-16280,94	2,00	0,0001	0,00004	84	1,50	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ООС2.1.2.РР

Лист

167

5	1	5	7,4171E-05	0,00002	53,1							
5	1	30	6,5577E-05	0,00002	46,9							
37	-4953,16	-17117,58	2,00	0,0001	0,00004	60	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5	1	30	0,0001	0,00004	99,7							
36	-4552,79	-17712,16	2,00	0,0001	0,00004	36	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5	1	30	0,0001	0,00004	99,0							
5	1	5	1,2123E-06	3,63697E-07	1,0							
42	-1785,85	-15293,51	2,00	0,0001	0,00003	244	1,50	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5	1	30	6,9898E-05	0,00002	68,5							
5	1	5	3,2069E-05	9,62084E-06	31,5							
41	-1396,89	-15755,92	2,00	9,5685E-05	0,00003	257	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5	1	30	7,7588E-05	0,00002	81,1							
5	1	5	1,8097E-05	5,42896E-06	18,9							
43	-3040,74	-13848,17	2,00	8,5432E-05	0,00003	196	1,30	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5	1	30	4,8880E-05	0,00001	57,2							
5	1	5	3,6552E-05	0,00001	42,8							
40	-752,04	-16290,27	2,00	7,6519E-05	0,00002	272	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5	1	30	4,7441E-05	0,00001	62,0							
5	1	5	2,9078E-05	8,72349E-06	38,0							

Вещество: 1061 Этанол (Этиловый спирт; метилкарбинол)

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (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	0,0014	0,00720	42	0,60	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5	1	38	0,0006	0,00314	43,6							
5	1	39	0,0005	0,00237	32,9							
4	-3349,87	-16356,37	2,00	0,0006	0,00283	247	0,80	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5	1	38	0,0003	0,00127	44,9							
5	1	39	0,0002	0,00095	33,8							
3	-3498,28	-16086,93	2,00	0,0004	0,00189	199	0,90	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5	1	38	0,0002	0,00085	45,3							
5	1	39	0,0001	0,00063	33,3							
25	-3310,33	-16996,75	2,00	0,0002	0,00100	328	1,40	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5	1	38	8,8115E-05	0,00044	43,9							
5	1	39	6,7437E-05	0,00034	33,6							
26	-3656,24	-17129,80	2,00	0,0002	0,00091	2	1,80	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5	1	38	7,9331E-05	0,00040	43,8							
5	1	39	6,0451E-05	0,00030	33,4							
24	-3052,76	-16854,24	2,00	0,0002	0,00083	303	2,20	-	-	-	-	3

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ООС2.1.2.РР

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

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5	1	38	7,3117E-05			0,00037			44,2		
5	1	39	5,5694E-05			0,00028			33,6		
1	-4062,69	-15897,31	2,00	0,0002	0,00079	143	2,70	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5	1	38	7,0395E-05			0,00035			44,8		
5	1	39	5,2008E-05			0,00026			33,1		
2	-3808,59	-15757,35	2,00	0,0002	0,00076	166	2,90	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5	1	38	6,7950E-05			0,00034			44,9		
5	1	39	5,0247E-05			0,00025			33,2		
27	-4149,82	-17122,66	2,00	0,0001	0,00065	39	3,80	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5	1	38	5,6903E-05			0,00028			43,9		
5	1	39	4,3112E-05			0,00022			33,3		
23	-2730,42	-16611,84	2,00	0,0001	0,00057	279	4,70	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5	1	38	5,0737E-05			0,00025			44,5		
5	1	39	3,8160E-05			0,00019			33,5		
28	-4471,12	-16996,39	2,00	0,0001	0,00052	58	5,30	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5	1	38	4,5883E-05			0,00023			44,1		
5	1	39	3,4434E-05			0,00017			33,1		
44	-4655,08	-16044,00	2,00	8,9991E-05	0,00045	113	6,00	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5	1	38	3,9927E-05			0,00020			44,4		
5	1	39	2,9825E-05			0,00015			33,1		
17	-4750,32	-16721,63	2,00	8,6335E-05	0,00043	78	6,00	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5	1	38	3,8041E-05			0,00019			44,1		
5	1	39	2,8656E-05			0,00014			33,2		
22	-2477,32	-16223,37	2,00	8,2674E-05	0,00041	258	6,00	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5	1	38	3,6821E-05			0,00018			44,5		
5	1	39	2,7599E-05			0,00014			33,4		
32	-4314,07	-15438,27	2,00	7,7719E-05	0,00039	147	6,00	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5	1	38	3,4585E-05			0,00017			44,5		
5	1	39	2,5748E-05			0,00013			33,1		
33	-3958,36	-15245,98	2,00	7,5169E-05	0,00038	165	6,00	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5	1	38	3,3560E-05			0,00017			44,6		
5	1	39	2,4969E-05			0,00012			33,2		
31	-4590,20	-15634,98	2,00	7,4963E-05	0,00037	131	6,00	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5	1	38	3,3423E-05			0,00017			44,6		
5	1	39	2,4864E-05			0,00012			33,2		
29	-4894,33	-16268,17	2,00	7,4617E-05	0,00037	99	6,00	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5	1	38	3,3158E-05			0,00017			44,4		

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ООС2.1.2.РР

Лист

169

Изм. Кол.уч. Лист Недок. Подп. Дата

	5	1	39		2,4714E-05			0,00012	33,1						
30	-4818,46	-15911,27	2,00	7,1776E-05	0,00036	115	6,00	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	5	1	38		3,1982E-05			0,00016	44,6						
	5	1	39		2,3790E-05			0,00012	33,1						
8	-2583,61	-15674,81	2,00	7,1281E-05	0,00036	233	6,00	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	5	1	38		3,1791E-05			0,00016	44,6						
	5	1	39		2,3728E-05			0,00012	33,3						
34	-3446,02	-15109,07	2,00	6,7085E-05	0,00034	188	6,00	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	5	1	38		2,9930E-05			0,00015	44,6						
	5	1	39		2,2267E-05			0,00011	33,2						
35	-4225,92	-15206,13	2,00	6,5609E-05	0,00033	155	6,00	-	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	5	1	38		2,9244E-05			0,00015	44,6						
	5	1	39		2,1761E-05			0,00011	33,2						
7	-2908,34	-15254,72	2,00	6,4263E-05	0,00032	211	6,00	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	5	1	38		2,8670E-05			0,00014	44,6						
	5	1	39		2,1354E-05			0,00011	33,2						
37	-4953,16	-17117,58	2,00	6,1270E-05	0,00031	64	6,00	-	-	-	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	5	1	38		2,7072E-05			0,00014	44,2						
	5	1	39		2,0311E-05			0,00010	33,2						
36	-4552,79	-17712,16	2,00	5,6764E-05	0,00028	37	6,00	-	-	-	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	5	1	38		2,5019E-05			0,00013	44,1						
	5	1	39		1,8887E-05			0,00009	33,3						
39	-4733,49	-15376,87	2,00	5,6149E-05	0,00028	135	6,00	-	-	-	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	5	1	38		2,4977E-05			0,00012	44,5						
	5	1	39		1,8612E-05			0,00009	33,1						
38	-5478,31	-16280,94	2,00	4,2389E-05	0,00021	96	6,00	-	-	-	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	5	1	38		1,8786E-05			0,00009	44,3						
	5	1	39		1,4049E-05			0,00007	33,1						
42	-1785,85	-15293,51	2,00	3,1820E-05	0,00016	237	6,00	-	-	-	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	5	1	38		1,4135E-05			0,00007	44,4						
	5	1	39		1,0617E-05			0,00005	33,4						
41	-1396,89	-15755,92	2,00	2,8265E-05	0,00014	252	6,00	-	-	-	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	5	1	38		1,2551E-05			0,00006	44,4						
	5	1	39		9,4291E-06			0,00005	33,4						
43	-3040,74	-13848,17	2,00	2,2279E-05	0,00011	193	6,00	-	-	-	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	5	1	38		9,9165E-06			0,00005	44,5						
	5	1	39		7,4001E-06			0,00004	33,2						
40	-752,04	-16290,27	2,00	1,9573E-05	0,00010	266	6,00	-	-	-	-	-	-	-	4

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ОС2.1.2.РР

Лист

170

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
5	1	38	8,6782E-06	0,00004	44,3
5	1	39	6,5297E-06	0,00003	33,4

Вещество: 1114 Оксибис(метан) (Метиловый эфир, оксибисметан, диметил оксид)

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр ветра	Скор ветра	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
1	-4062,69	-15897,31	2,00	1,7113	0,34227	113	0,60	-	-	-	-	2
Площадка Цех Источник			Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5 1 5			1,7113			0,34227		100,0				
2	-3808,59	-15757,35	2,00	1,2701	0,25402	212	0,60	-	-	-	-	2
Площадка Цех Источник			Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5 1 5			1,2701			0,25402		100,0				
3	-3498,28	-16086,93	2,00	0,6029	0,12059	287	0,80	-	-	-	-	2
Площадка Цех Источник			Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5 1 5			0,6029			0,12059		100,0				
5	-3702,78	-16550,75	2,00	0,3629	0,07257	339	1,00	-	-	-	-	2
Площадка Цех Источник			Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5 1 5			0,3629			0,07257		100,0				
32	-4314,07	-15438,27	2,00	0,3619	0,07239	143	1,00	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник			Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5 1 5			0,3619			0,07239		100,0				
33	-3958,36	-15245,98	2,00	0,3103	0,06205	178	1,10	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник			Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5 1 5			0,3103			0,06205		100,0				
4	-3349,87	-16356,37	2,00	0,3098	0,06196	305	1,10	-	-	-	-	2
Площадка Цех Источник			Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5 1 5			0,3098			0,06196		100,0				
44	-4655,08	-16044,00	2,00	0,2948	0,05896	83	1,20	-	-	-	-	0
Площадка Цех Источник			Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5 1 5			0,2948			0,05896		100,0				
31	-4590,20	-15634,98	2,00	0,2936	0,05872	116	1,20	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник			Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5 1 5			0,2936			0,05872		100,0				
35	-4225,92	-15206,13	2,00	0,2528	0,05056	158	1,30	-	-	-	-	0
Площадка Цех Источник			Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5 1 5			0,2528			0,05056		100,0				
30	-4818,46	-15911,27	2,00	0,2148	0,04296	93	1,80	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник			Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5 1 5			0,2148			0,04296		100,0				
34	-3446,02	-15109,07	2,00	0,1877	0,03755	210	2,70	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник			Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5 1 5			0,1877			0,03755		100,0				
39	-4733,49	-15376,87	2,00	0,1836	0,03673	126	2,80	-	-	-	-	4
Площадка Цех Источник			Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5 1 5			0,1836			0,03673		100,0				
29	-4894,33	-16268,17	2,00	0,1772	0,03544	72	3,10	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник			Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5 1 5			0,1772			0,03544		100,0				
17	-4750,32	-16721,63	2,00	0,1542	0,03084	47	3,90	-	-	-	-	3

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ОС2.1.2.РР

Лист

171

Изм. Кол.уч. Лист Недок. Подп. Дата

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %
5	1	5	0,1542			0,03084			100,0
28	-4471,12	-16996,39	2,00	0,1453	0,02905	27	4,30	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %
5	1	5	0,1453			0,02905			100,0
27	-4149,82	-17122,66	2,00	0,1428	0,02856	11	4,40	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %
5	1	5	0,1428			0,02856			100,0
26	-3656,24	-17129,80	2,00	0,1403	0,02806	347	4,50	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %
5	1	5	0,1403			0,02806			100,0
25	-3310,33	-16996,75	2,00	0,1393	0,02787	329	4,60	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %
5	1	5	0,1393			0,02787			100,0
7	-2908,34	-15254,72	2,00	0,1360	0,02720	236	4,70	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %
5	1	5	0,1360			0,02720			100,0
24	-3052,76	-16854,24	2,00	0,1332	0,02665	316	4,90	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %
5	1	5	0,1332			0,02665			100,0
5	1	30	1,1683E-06			2,33652E-07			0,0
23	-2730,42	-16611,84	2,00	0,1200	0,02400	299	5,60	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %
5	1	5	0,1200			0,02400			100,0
8	-2583,61	-15674,81	2,00	0,1192	0,02384	258	5,70	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %
5	1	5	0,1192			0,02384			100,0
22	-2477,32	-16223,37	2,00	0,1090	0,02181	281	6,00	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %
5	1	5	0,1090			0,02181			100,0
37	-4953,16	-17117,58	2,00	0,1029	0,02059	41	6,00	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %
5	1	5	0,1029			0,02059			100,0
38	-5478,31	-16280,94	2,00	0,1004	0,02007	78	6,00	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %
5	1	5	0,1004			0,02007			100,0
36	-4552,79	-17712,16	2,00	0,0796	0,01593	19	6,00	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %
5	1	5	0,0796			0,01593			100,0
42	-1785,85	-15293,51	2,00	0,0604	0,01208	253	6,00	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %
5	1	5	0,0604			0,01208			100,0
43	-3040,74	-13848,17	2,00	0,0587	0,01174	203	6,00	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %
5	1	5	0,0587			0,01174			100,0
41	-1396,89	-15755,92	2,00	0,0492	0,00984	266	6,00	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %
5	1	5	0,0492			0,00984			100,0
40	-752,04	-16290,27	2,00	0,0333	0,00666	276	6,00	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %
5	1	5	0,0333			0,00666			100,0

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ООС2.1.2.РР

Лист

172

Изм. Кол.уч. Лист Недок. Подп. Дата

5 1 5 0,0333 0,00666 100,0

Вещество: 1325 Формальдегид (Муравьиный альдегид, оксометан, метиленоксид)

№	Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Высота (м)	Концентр. (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	
27	-4149,82	-17122,66	2,00	0,0063	0,00031	40	6,00	-	-	-	-	3
Площадка Цех			Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5 1			16	0,0063			0,00031		100,0			
23	-2730,42	-16611,84	2,00	0,0063	0,00031	280	6,00	-	-	-	-	3
Площадка Цех			Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5 1			16	0,0063			0,00031		100,0			
2	-3808,59	-15757,35	2,00	0,0062	0,00031	163	6,00	-	-	-	-	2
Площадка Цех			Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5 1			16	0,0062			0,00031		100,0			
1	-4062,69	-15897,31	2,00	0,0062	0,00031	140	6,00	-	-	-	-	2
Площадка Цех			Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5 1			16	0,0062			0,00031		100,0			
26	-3656,24	-17129,80	2,00	0,0060	0,00030	5	6,00	-	-	-	-	3
Площадка Цех			Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5 1			16	0,0060			0,00030		100,0			
24	-3052,76	-16854,24	2,00	0,0060	0,00030	306	6,00	-	-	-	-	3
Площадка Цех			Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5 1			16	0,0060			0,00030		100,0			
28	-4471,12	-16996,39	2,00	0,0060	0,00030	59	6,00	-	-	-	-	3
Площадка Цех			Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5 1			16	0,0060			0,00030		100,0			
22	-2477,32	-16223,37	2,00	0,0058	0,00029	258	6,00	-	-	-	-	3
Площадка Цех			Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5 1			16	0,0058			0,00029		100,0			
44	-4655,08	-16044,00	2,00	0,0058	0,00029	111	6,00	-	-	-	-	0
Площадка Цех			Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5 1			16	0,0058			0,00029		100,0			
25	-3310,33	-16996,75	2,00	0,0058	0,00029	332	6,00	-	-	-	-	3
Площадка Цех			Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5 1			16	0,0058			0,00029		100,0			
17	-4750,32	-16721,63	2,00	0,0057	0,00029	77	6,00	-	-	-	-	3
Площадка Цех			Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5 1			16	0,0057			0,00029		100,0			
32	-4314,07	-15438,27	2,00	0,0056	0,00028	145	6,00	-	-	-	-	3
Площадка Цех			Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5 1			16	0,0056			0,00028		100,0			
33	-3958,36	-15245,98	2,00	0,0055	0,00028	163	6,00	-	-	-	-	3
Площадка Цех			Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5 1			16	0,0055			0,00028		100,0			
8	-2583,61	-15674,81	2,00	0,0055	0,00028	232	6,00	-	-	-	-	3
Площадка Цех			Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5 1			16	0,0055			0,00028		100,0			
31	-4590,20	-15634,98	2,00	0,0055	0,00027	130	6,00	-	-	-	-	3
Площадка Цех			Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5 1			16	0,0055			0,00027		100,0			

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ОС2.1.2.РР

Лист

173

Изм. Кол.уч. Лист Недок. Подп. Дата

29	-4894,33	-16268,17	2,00	0,0055	0,00027	98	6,00	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	16	0,0055			0,00027		100,0			
30	-4818,46	-15911,27	2,00	0,0054	0,00027	114	6,00	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	16	0,0054			0,00027		100,0			
34	-3446,02	-15109,07	2,00	0,0054	0,00027	186	6,00	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	16	0,0054			0,00027		100,0			
7	-2908,34	-15254,72	2,00	0,0053	0,00027	210	6,00	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	16	0,0053			0,00027		100,0			
35	-4225,92	-15206,13	2,00	0,0053	0,00026	153	6,00	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	16	0,0053			0,00026		100,0			
37	-4953,16	-17117,58	2,00	0,0051	0,00025	64	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	16	0,0051			0,00025		100,0			
39	-4733,49	-15376,87	2,00	0,0050	0,00025	134	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	16	0,0050			0,00025		100,0			
36	-4552,79	-17712,16	2,00	0,0049	0,00025	37	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	16	0,0049			0,00025		100,0			
38	-5478,31	-16280,94	2,00	0,0044	0,00022	95	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	16	0,0044			0,00022		100,0			
42	-1785,85	-15293,51	2,00	0,0039	0,00020	237	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	16	0,0039			0,00020		100,0			
41	-1396,89	-15755,92	2,00	0,0038	0,00019	252	4,50	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	16	0,0038			0,00019		100,0			
3	-3498,28	-16086,93	2,00	0,0038	0,00019	194	6,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	16	0,0038			0,00019		100,0			
43	-3040,74	-13848,17	2,00	0,0035	0,00018	192	4,30	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	16	0,0035			0,00018		100,0			
40	-752,04	-16290,27	2,00	0,0034	0,00017	267	4,20	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	16	0,0034			0,00017		100,0			
4	-3349,87	-16356,37	2,00	0,0023	0,00011	247	6,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	16	0,0023			0,00011		100,0			
5	-3702,78	-16550,75	2,00	0,0008	0,00004	50	6,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	16	0,0008			0,00004		100,0			

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

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.2.РР

Лист

174

№	Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Высота (м)	Концентр. (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	0,0035	0,00123	41	0,60	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
		5	1	38			0,0034		0,00120		97,3	
		5	1	41			9,5473E-05		0,00003		2,7	
4	-3349,87	-16356,37	2,00	0,0014	0,00050	248	0,80	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
		5	1	38			0,0014		0,00049		97,2	
		5	1	41			3,9626E-05		0,00001		2,8	
3	-3498,28	-16086,93	2,00	0,0010	0,00034	199	0,90	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
		5	1	38			0,0009		0,00033		97,2	
		5	1	41			2,7215E-05		9,52527E-06		2,8	
25	-3310,33	-16996,75	2,00	0,0005	0,00017	329	1,40	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
		5	1	38			0,0005		0,00017		97,2	
		5	1	41			1,3598E-05		4,75940E-06		2,8	
26	-3656,24	-17129,80	2,00	0,0004	0,00016	2	1,80	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
		5	1	38			0,0004		0,00015		97,2	
		5	1	41			1,2276E-05		4,29653E-06		2,8	
24	-3052,76	-16854,24	2,00	0,0004	0,00014	304	2,40	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
		5	1	38			0,0004		0,00014		97,2	
		5	1	41			1,1360E-05		3,97596E-06		2,8	
1	-4062,69	-15897,31	2,00	0,0004	0,00014	143	2,60	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
		5	1	38			0,0004		0,00013		97,2	
		5	1	41			1,1200E-05		3,92005E-06		2,8	
2	-3808,59	-15757,35	2,00	0,0004	0,00013	166	2,80	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
		5	1	38			0,0004		0,00013		97,2	
		5	1	41			1,0799E-05		3,77951E-06		2,8	
27	-4149,82	-17122,66	2,00	0,0003	0,00011	38	3,90	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
		5	1	38			0,0003		0,00011		97,2	
		5	1	41			8,9346E-06		3,12713E-06		2,8	
23	-2730,42	-16611,84	2,00	0,0003	0,00010	279	4,70	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
		5	1	38			0,0003		0,00010		97,2	
		5	1	41			7,9114E-06		2,76898E-06		2,8	
28	-4471,12	-16996,39	2,00	0,0003	0,00009	58	5,40	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
		5	1	38			0,0003		0,00009		97,2	
		5	1	41			7,1672E-06		2,50853E-06		2,8	
44	-4655,08	-16044,00	2,00	0,0002	0,00008	113	6,00	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
		5	1	38			0,0002		0,00008		97,2	
		5	1	41			6,2813E-06		2,19847E-06		2,8	

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ООС2.1.2.РР

Лист

175

17	-4750,32	-16721,63	2,00	0,0002	0,00008	77	6,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5	1	38	0,0002			0,00007		97,2				
5	1	41	6,0281E-06			2,10985E-06		2,8				
22	-2477,32	-16223,37	2,00	0,0002	0,00007	258	6,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5	1	38	0,0002			0,00007		97,2				
5	1	41	5,7616E-06			2,01657E-06		2,8				
32	-4314,07	-15438,27	2,00	0,0002	0,00007	147	6,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5	1	38	0,0002			0,00007		97,2				
5	1	41	5,4658E-06			1,91302E-06		2,8				
33	-3958,36	-15245,98	2,00	0,0002	0,00007	165	6,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5	1	38	0,0002			0,00006		97,2				
5	1	41	5,3043E-06			1,85651E-06		2,8				
31	-4590,20	-15634,98	2,00	0,0002	0,00007	131	6,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5	1	38	0,0002			0,00006		97,2				
5	1	41	5,2822E-06			1,84879E-06		2,8				
29	-4894,33	-16268,17	2,00	0,0002	0,00007	99	6,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5	1	38	0,0002			0,00006		97,2				
5	1	41	5,2247E-06			1,82866E-06		2,8				
30	-4818,46	-15911,27	2,00	0,0002	0,00006	115	6,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5	1	38	0,0002			0,00006		97,2				
5	1	41	5,0521E-06			1,76824E-06		2,8				
8	-2583,61	-15674,81	2,00	0,0002	0,00006	233	6,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5	1	38	0,0002			0,00006		97,2				
5	1	41	4,9964E-06			1,74874E-06		2,8				
34	-3446,02	-15109,07	2,00	0,0002	0,00006	188	6,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5	1	38	0,0002			0,00006		97,2				
5	1	41	4,7276E-06			1,65467E-06		2,8				
35	-4225,92	-15206,13	2,00	0,0002	0,00006	155	6,00	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5	1	38	0,0002			0,00006		97,2				
5	1	41	4,6227E-06			1,61796E-06		2,8				
7	-2908,34	-15254,72	2,00	0,0002	0,00006	211	6,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5	1	38	0,0002			0,00005		97,2				
5	1	41	4,5193E-06			1,58174E-06		2,8				
37	-4953,16	-17117,58	2,00	0,0002	0,00005	64	6,00	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5	1	38	0,0001			0,00005		97,2				
5	1	41	4,2404E-06			1,48415E-06		2,8				
36	-4552,79	-17712,16	2,00	0,0001	0,00005	37	6,00	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ОOC2.1.2.PP

Лист

176

	5	1	38		0,0001			0,00005	97,2	
	5	1	41		3,8999E-06			1,36496E-06	2,8	
39	-4733,49	-15376,87	2,00	0,0001	0,00005	135	6,00	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	5	1	38		0,0001			0,00005	97,2	
	5	1	41		3,9431E-06			1,38009E-06	2,8	
38	-5478,31	-16280,94	2,00	0,0001	0,00004	96	6,00	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	5	1	38		0,0001			0,00004	97,2	
	5	1	41		2,9543E-06			1,03402E-06	2,8	
42	-1785,85	-15293,51	2,00	7,9288E-05	0,00003	238	6,00	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	5	1	38		7,7062E-05			0,00003	97,2	
	5	1	41		2,2257E-06			7,79002E-07	2,8	
41	-1396,89	-15755,92	2,00	7,0356E-05	0,00002	252	6,00	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	5	1	38		6,8391E-05			0,00002	97,2	
	5	1	41		1,9649E-06			6,87732E-07	2,8	
43	-3040,74	-13848,17	2,00	5,5599E-05	0,00002	193	6,00	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	5	1	38		5,4036E-05			0,00002	97,2	
	5	1	41		1,5630E-06			5,47038E-07	2,8	
40	-752,04	-16290,27	2,00	4,8646E-05	0,00002	266	6,00	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	5	1	38		4,7288E-05			0,00002	97,2	
	5	1	41		1,3574E-06			4,75096E-07	2,8	

Вещество: 1706 Диметилдисульфид (2,3-Дитиобутан, (метилдисульфанил)метан)

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (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	0,0011	0,00077	220	1,20	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	5	1	26		0,0011			0,00077	100,0			
4	-3349,87	-16356,37	2,00	0,0008	0,00053	291	1,30	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	5	1	26		0,0008			0,00053	100,0			
5	-3702,78	-16550,75	2,00	0,0007	0,00052	13	1,40	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	5	1	26		0,0007			0,00052	100,0			
2	-3808,59	-15757,35	2,00	0,0004	0,00025	160	1,80	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	5	1	26		0,0004			0,00025	100,0			
1	-4062,69	-15897,31	2,00	0,0003	0,00023	129	1,90	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	5	1	26		0,0003			0,00023	100,0			
25	-3310,33	-16996,75	2,00	0,0002	0,00012	337	4,90	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	5	1	26		0,0002			0,00012	100,0			
24	-3052,76	-16854,24	2,00	0,0002	0,00012	316	5,30	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ОС2.1.2.РР

Лист

177

Изм. Кол.уч. Лист Недок. Подп. Дата

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5	1	26	7,6749E-05			0,00005		100,0			
37	-4953,16	-17117,58	2,00	6,2735E-05	0,00004	57	6,00	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5	1	26	6,2735E-05			0,00004		100,0			
36	-4552,79	-17712,16	2,00	5,3630E-05	0,00004	32	6,00	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5	1	26	5,3630E-05			0,00004		100,0			
38	-5478,31	-16280,94	2,00	4,7942E-05	0,00003	89	6,00	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5	1	26	4,7942E-05			0,00003		100,0			
42	-1785,85	-15293,51	2,00	3,8394E-05	0,00003	243	6,00	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5	1	26	3,8394E-05			0,00003		100,0			
41	-1396,89	-15755,92	2,00	3,1930E-05	0,00002	258	6,00	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5	1	26	3,1930E-05			0,00002		100,0			
43	-3040,74	-13848,17	2,00	2,7653E-05	0,00002	194	6,00	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5	1	26	2,7653E-05			0,00002		100,0			
40	-752,04	-16290,27	2,00	2,0830E-05	0,00001	271	6,00	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5	1	26	2,0830E-05			0,00001		100,0			

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

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (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	0,0088	0,04389	38	0,60	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5	1	6012	0,0088			0,04389		100,0				
3	-3498,28	-16086,93	2,00	0,0014	0,00723	234	6,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5	1	6014	0,0014			0,00709		98,0				
5	1	6013	2,8584E-05			0,00014		2,0				
1	-4062,69	-15897,31	2,00	0,0014	0,00699	162	6,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5	1	6014	0,0014			0,00690		98,7				
5	1	6012	9,7226E-06			0,00005		0,7				
4	-3349,87	-16356,37	2,00	0,0013	0,00673	257	0,70	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5	1	6014	0,0007			0,00345		51,2				
5	1	6012	0,0006			0,00302		44,8				
2	-3808,59	-15757,35	2,00	0,0010	0,00522	189	6,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5	1	6014	0,0010			0,00517		99,0				
5	1	6013	9,1894E-06			0,00005		0,9				
24	-3052,76	-16854,24	2,00	0,0009	0,00454	299	6,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5	1	6014	0,0005			0,00258		56,8				
5	1	6012	0,0004			0,00181		39,9				

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ООС2.1.2.РР

Лист

179

Изм. Кол.уч. Лист Недок. Подп. Дата

25	-3310,33	-16996,75	2,00	0,0009	0,00445	319	6,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5	1	6014	0,0005				0,00275		61,7			
5	1	6012	0,0003				0,00152		34,0			
44	-4655,08	-16044,00	2,00	0,0009	0,00442	115	6,00	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5	1	6014	0,0007				0,00343		77,7			
5	1	6012	0,0002				0,00087		19,8			
27	-4149,82	-17122,66	2,00	0,0008	0,00386	18	6,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5	1	6014	0,0008				0,00381		98,6			
5	1	6013	1,0591E-05				0,00005		1,4			
26	-3656,24	-17129,80	2,00	0,0008	0,00378	342	6,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5	1	6014	0,0007				0,00369		97,7			
5	1	6013	1,2726E-05				0,00006		1,7			
28	-4471,12	-16996,39	2,00	0,0007	0,00348	43	6,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5	1	6014	0,0007				0,00338		97,3			
5	1	6013	1,4103E-05				0,00007		2,0			
17	-4750,32	-16721,63	2,00	0,0006	0,00318	69	6,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5	1	6014	0,0006				0,00290		90,9			
5	1	6012	4,1121E-05				0,00021		6,5			
29	-4894,33	-16268,17	2,00	0,0006	0,00313	98	6,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5	1	6014	0,0005				0,00244		78,0			
5	1	6012	0,0001				0,00060		19,3			
30	-4818,46	-15911,27	2,00	0,0006	0,00306	117	6,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5	1	6014	0,0005				0,00234		76,3			
5	1	6012	0,0001				0,00064		20,8			
31	-4590,20	-15634,98	2,00	0,0006	0,00299	137	6,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5	1	6014	0,0005				0,00237		79,4			
5	1	6012	0,0001				0,00053		17,8			
23	-2730,42	-16611,84	2,00	0,0006	0,00285	279	6,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5	1	6014	0,0003				0,00171		60,0			
5	1	6012	0,0002				0,00104		36,7			
32	-4314,07	-15438,27	2,00	0,0005	0,00268	156	6,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5	1	6014	0,0005				0,00231		86,1			
5	1	6012	6,0561E-05				0,00030		11,3			
33	-3958,36	-15245,98	2,00	0,0004	0,00214	176	6,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5	1	6014	0,0004				0,00190		88,6			
5	1	6012	3,6103E-05				0,00018		8,4			
35	-4225,92	-15206,13	2,00	0,0004	0,00200	164	6,00	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ООС2.1.2.РР

Лист

180

	5		1	6014		0,0003			0,00170		85,3		
	5		1	6012		4,7387E-05			0,00024		11,9		
39	-4733,49	-15376,87	2,00	0,0004	0,00195	140	6,00	-	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	5		1	6014		0,0003			0,00151		77,6		
	5		1	6012		7,5415E-05			0,00038		19,4		
37	-4953,16	-17117,58	2,00	0,0004	0,00180	56	6,00	-	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	5		1	6014		0,0003			0,00157		87,3		
	5		1	6012		3,5124E-05			0,00018		9,8		
22	-2477,32	-16223,37	2,00	0,0004	0,00176	261	6,00	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	5		1	6014		0,0002			0,00116		65,5		
	5		1	6012		0,0001			0,00054		30,8		
34	-3446,02	-15109,07	2,00	0,0003	0,00163	197	0,70	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	5		1	6014		0,0002			0,00116		71,4		
	5		1	6012		8,1366E-05			0,00041		25,0		
8	-2583,61	-15674,81	2,00	0,0003	0,00153	239	0,70	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	5		1	6014		0,0002			0,00103		67,2		
	5		1	6012		8,9163E-05			0,00045		29,2		
36	-4552,79	-17712,16	2,00	0,0003	0,00148	29	0,70	-	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	5		1	6014		0,0002			0,00105		70,5		
	5		1	6012		7,7376E-05			0,00039		26,1		
7	-2908,34	-15254,72	2,00	0,0003	0,00147	218	0,70	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	5		1	6014		0,0002			0,00101		68,8		
	5		1	6012		8,1101E-05			0,00041		27,6		
38	-5478,31	-16280,94	2,00	0,0003	0,00141	95	6,00	-	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	5		1	6014		0,0002			0,00105		74,4		
	5		1	6012		6,3408E-05			0,00032		22,5		
42	-1785,85	-15293,51	2,00	0,0002	0,00089	241	0,70	-	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	5		1	6014		0,0001			0,00060		67,3		
	5		1	6012		5,2119E-05			0,00026		29,2		
41	-1396,89	-15755,92	2,00	0,0002	0,00082	255	0,70	-	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	5		1	6014		0,0001			0,00055		66,9		
	5		1	6012		4,8681E-05			0,00024		29,6		
43	-3040,74	-13848,17	2,00	0,0002	0,00076	197	0,70	-	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	5		1	6014		0,0001			0,00053		69,2		
	5		1	6012		4,1572E-05			0,00021		27,4		
40	-752,04	-16290,27	2,00	0,0001	0,00066	267	0,70	-	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	5		1	6014		8,8006E-05			0,00044		66,6		
	5		1	6012		3,9520E-05			0,00020		29,9		

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188–ООС2.1.2.РР

Лист

181

Формат А4

Изм. Кол.уч. Лист Недок. Подп. Дата

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

№	Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Высота (м)	Концентр. (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	
4	-3349,87	-16356,37	2,00	1,5148	1,81772	312	0,60	-	-	-	-	2
Площадка Цех			Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5 1			6011	1,5147			1,81763		100,0			
5 1			6015	7,2637E-05			0,00009		0,0			
2	-3808,59	-15757,35	2,00	1,3581	1,62973	157	0,60	-	-	-	-	2
Площадка Цех			Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5 1			6011	1,3579			1,62948		100,0			
5 1			6015	9,7876E-05			0,00012		0,0			
3	-3498,28	-16086,93	2,00	0,8308	0,99702	292	0,60	-	-	-	-	2
Площадка Цех			Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5 1			6011	0,8307			0,99689		100,0			
5 1			6015	0,0001			0,00013		0,0			
1	-4062,69	-15897,31	2,00	0,3008	0,36098	95	0,60	-	-	-	-	2
Площадка Цех			Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5 1			6011	0,3008			0,36094		100,0			
5 1			6015	2,8755E-05			0,00003		0,0			
5	-3702,78	-16550,75	2,00	0,2174	0,26089	21	0,60	-	-	-	-	2
Площадка Цех			Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5 1			6011	0,2173			0,26070		99,9			
5 1			6016	0,0001			0,00017		0,1			
24	-3052,76	-16854,24	2,00	0,2141	0,25697	326	6,00	-	-	-	-	3
Площадка Цех			Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5 1			6011	0,2141			0,25692		100,0			
5 1			6016	1,5645E-05			0,00002		0,0			
33	-3958,36	-15245,98	2,00	0,2087	0,25050	159	6,00	-	-	-	-	3
Площадка Цех			Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5 1			6011	0,2045			0,24542		98,0			
5 1			16	0,0042			0,00504		2,0			
32	-4314,07	-15438,27	2,00	0,2029	0,24346	130	6,00	-	-	-	-	3
Площадка Цех			Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5 1			6011	0,2027			0,24323		99,9			
5 1			16	0,0002			0,00021		0,1			
35	-4225,92	-15206,13	2,00	0,1833	0,21991	144	6,00	-	-	-	-	0
Площадка Цех			Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5 1			6011	0,1818			0,21818		99,2			
5 1			16	0,0014			0,00170		0,8			
25	-3310,33	-16996,75	2,00	0,1530	0,18359	345	6,00	-	-	-	-	3
Площадка Цех			Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5 1			6011	0,1525			0,18304		99,7			
5 1			16	0,0004			0,00051		0,3			
23	-2730,42	-16611,84	2,00	0,1482	0,17784	300	6,00	-	-	-	-	3
Площадка Цех			Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5 1			6011	0,1482			0,17779		100,0			
5 1			6015	2,7135E-05			0,00003		0,0			
34	-3446,02	-15109,07	2,00	0,1180	0,14156	192	0,70	-	-	-	-	3
Площадка Цех			Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ООС2.1.2.РР

Лист

182

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

37	-4953,16	-17117,58	2,00	0,0597	0,07164	52	0,70	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	6011	0,0594		0,07133		99,6					
5	1	6014	0,0002		0,00027		0,4					
38	-5478,31	-16280,94	2,00	0,0555	0,06663	83	0,70	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	6011	0,0554		0,06643		99,7					
5	1	6014	0,0001		0,00017		0,2					
36	-4552,79	-17712,16	2,00	0,0543	0,06522	30	0,70	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	6011	0,0541		0,06496		99,6					
5	1	6014	0,0002		0,00022		0,3					
42	-1785,85	-15293,51	2,00	0,0521	0,06258	247	0,70	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	6011	0,0520		0,06243		99,8					
5	1	6014	0,0001		0,00012		0,2					
41	-1396,89	-15755,92	2,00	0,0466	0,05589	262	0,70	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	6011	0,0465		0,05576		99,8					
5	1	6014	9,1155E-05		0,00011		0,2					
43	-3040,74	-13848,17	2,00	0,0458	0,05491	195	0,70	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	6011	0,0456		0,05478		99,8					
5	1	6014	9,1570E-05		0,00011		0,2					
40	-752,04	-16290,27	2,00	0,0360	0,04322	274	0,70	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	6011	0,0359		0,04311		99,7					
5	1	6014	7,3661E-05		0,00009		0,2					

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

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (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	0,0346	0,03461	40	0,70	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	14	0,0159		0,01586		45,8					
5	1	15	0,0146		0,01458		42,1					
4	-3349,87	-16356,37	2,00	0,0168	0,01684	253	0,90	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	15	0,0074		0,00744		44,2					
5	1	14	0,0069		0,00694		41,2					
3	-3498,28	-16086,93	2,00	0,0104	0,01043	197	1,10	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	15	0,0045		0,00451		43,3					
5	1	14	0,0043		0,00432		41,4					
2	-3808,59	-15757,35	2,00	0,0079	0,00794	167	0,90	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	13	0,0033		0,00325		41,0					
5	1	35	0,0017		0,00167		21,1					
25	-3310,33	-16996,75	2,00	0,0053	0,00534	333	5,40	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ОOC2.1.2.PP

Лист

184

31	-4590,20	-15634,98	2,00	0,0018	0,00180	128	6,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5	1	15	0,0007				0,00072		40,1			
5	1	14	0,0007				0,00072		39,8			
34	-3446,02	-15109,07	2,00	0,0017	0,00173	188	6,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5	1	14	0,0007				0,00066		38,0			
5	1	15	0,0007				0,00065		37,8			
8	-2583,61	-15674,81	2,00	0,0017	0,00173	233	6,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5	1	15	0,0007				0,00073		42,3			
5	1	14	0,0007				0,00072		41,6			
29	-4894,33	-16268,17	2,00	0,0017	0,00167	97	6,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5	1	14	0,0007				0,00070		42,2			
5	1	15	0,0007				0,00070		41,7			
30	-4818,46	-15911,27	2,00	0,0016	0,00163	113	6,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5	1	14	0,0007				0,00068		41,8			
5	1	15	0,0007				0,00068		41,5			
7	-2908,34	-15254,72	2,00	0,0015	0,00153	211	6,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5	1	15	0,0006				0,00064		41,8			
5	1	14	0,0006				0,00063		41,4			
39	-4733,49	-15376,87	2,00	0,0015	0,00149	131	6,00	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5	1	15	0,0005				0,00049		33,0			
5	1	14	0,0005				0,00048		32,2			
37	-4953,16	-17117,58	2,00	0,0013	0,00130	63	6,00	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5	1	14	0,0005				0,00054		41,5			
5	1	15	0,0005				0,00053		41,0			
36	-4552,79	-17712,16	2,00	0,0012	0,00124	36	6,00	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5	1	14	0,0005				0,00049		39,7			
5	1	15	0,0005				0,00049		39,1			
38	-5478,31	-16280,94	2,00	0,0009	0,00091	94	6,00	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5	1	14	0,0004				0,00036		39,6			
5	1	15	0,0004				0,00036		39,3			
42	-1785,85	-15293,51	2,00	0,0007	0,00074	241	0,70	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5	1	15	0,0002				0,00024		33,0			
5	1	14	0,0002				0,00024		32,8			
41	-1396,89	-15755,92	2,00	0,0007	0,00067	255	0,70	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5	1	15	0,0002				0,00022		33,7			
5	1	14	0,0002				0,00022		33,4			
43	-3040,74	-13848,17	2,00	0,0006	0,00063	194	6,00	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ОС2.1.2.РР

Лист

186

Изм. Кол.уч. Лист Недок. Подп. Дата

5	1	14	0,0002	0,00018	29,0						
5	1	15	0,0002	0,00018	28,9						
40	-752,04	-16290,27	2,00	0,0005	0,00052	269	0,70	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5	1	15	0,0002	0,00017	33,7						
5	1	14	0,0002	0,00017	33,5						

Вещество: 6204 Азота диоксид, серы диоксид

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (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	
4	-3349,87	-16356,37	2,00	0,5065	-	312	0,60	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5	1	6011	0,5049	0,00000	99,7							
5	1	6015	0,0007	0,00000	0,1							
2	-3808,59	-15757,35	2,00	0,4780	-	157	0,70	-	-	-	2	
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5	1	6011	0,4482	0,00000	93,8							
5	1	3	0,0198	0,00000	4,1							
3	-3498,28	-16086,93	2,00	0,2780	-	292	0,60	-	-	-	2	
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5	1	6011	0,2769	0,00000	99,6							
5	1	6015	0,0011	0,00000	0,4							
33	-3958,36	-15245,98	2,00	0,2698	-	162	5,90	-	-	-	3	
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5	1	16	0,0703	0,00000	26,1							
5	1	6011	0,0607	0,00000	22,5							
26	-3656,24	-17129,80	2,00	0,2613	-	3	6,00	-	-	-	3	
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5	1	3	0,0746	0,00000	28,6							
5	1	16	0,0733	0,00000	28,0							
25	-3310,33	-16996,75	2,00	0,2388	-	334	6,00	-	-	-	3	
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5	1	3	0,0779	0,00000	32,6							
5	1	16	0,0719	0,00000	30,1							
34	-3446,02	-15109,07	2,00	0,2336	-	188	4,70	-	-	-	3	
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5	1	3	0,0646	0,00000	27,7							
5	1	16	0,0580	0,00000	24,8							
35	-4225,92	-15206,13	2,00	0,2240	-	151	4,60	-	-	-	0	
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5	1	3	0,0595	0,00000	26,6							
5	1	16	0,0552	0,00000	24,7							
27	-4149,82	-17122,66	2,00	0,2190	-	34	5,20	-	-	-	3	
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5	1	3	0,0815	0,00000	37,2							
5	1	1	0,0437	0,00000	20,0							
32	-4314,07	-15438,27	2,00	0,2118	-	142	4,70	-	-	-	3	
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5	1	3	0,0670	0,00000	31,6							

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ООС2.1.2.РР

Лист

187

Изм. Кол.уч. Лист Недок. Подп. Дата

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
5	1	3	0,0565	0,00000	30,5						
5	1	16	0,0514	0,00000	27,7						
29	-4894,33	-16268,17	2,00	0,1846	-	93	4,70	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
5	1	3	0,0653	0,00000	35,4						
5	1	16	0,0402	0,00000	21,8						
36	-4552,79	-17712,16	2,00	0,1757	-	35	5,90	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
5	1	16	0,0591	0,00000	33,6						
5	1	3	0,0482	0,00000	27,4						
37	-4953,16	-17117,58	2,00	0,1755	-	60	4,50	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
5	1	3	0,0562	0,00000	32,0						
5	1	16	0,0453	0,00000	25,8						
38	-5478,31	-16280,94	2,00	0,1535	-	92	4,40	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
5	1	16	0,0456	0,00000	29,7						
5	1	3	0,0442	0,00000	28,8						
42	-1785,85	-15293,51	2,00	0,1423	-	240	4,40	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
5	1	16	0,0459	0,00000	32,2						
5	1	3	0,0356	0,00000	25,0						
41	-1396,89	-15755,92	2,00	0,1307	-	255	4,30	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
5	1	16	0,0447	0,00000	34,2						
5	1	3	0,0315	0,00000	24,1						
43	-3040,74	-13848,17	2,00	0,1275	-	193	4,30	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
5	1	16	0,0456	0,00000	35,7						
5	1	3	0,0267	0,00000	20,9						
40	-752,04	-16290,27	2,00	0,1063	-	269	4,20	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
5	1	16	0,0416	0,00000	39,1						
5	1	3	0,0222	0,00000	20,9						

Ив. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №
Изм.	Кол.уч.	Лист
№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.2.РР

Лист

189

Карты- схемы распределения максимальных приземных концентраций

Отчет

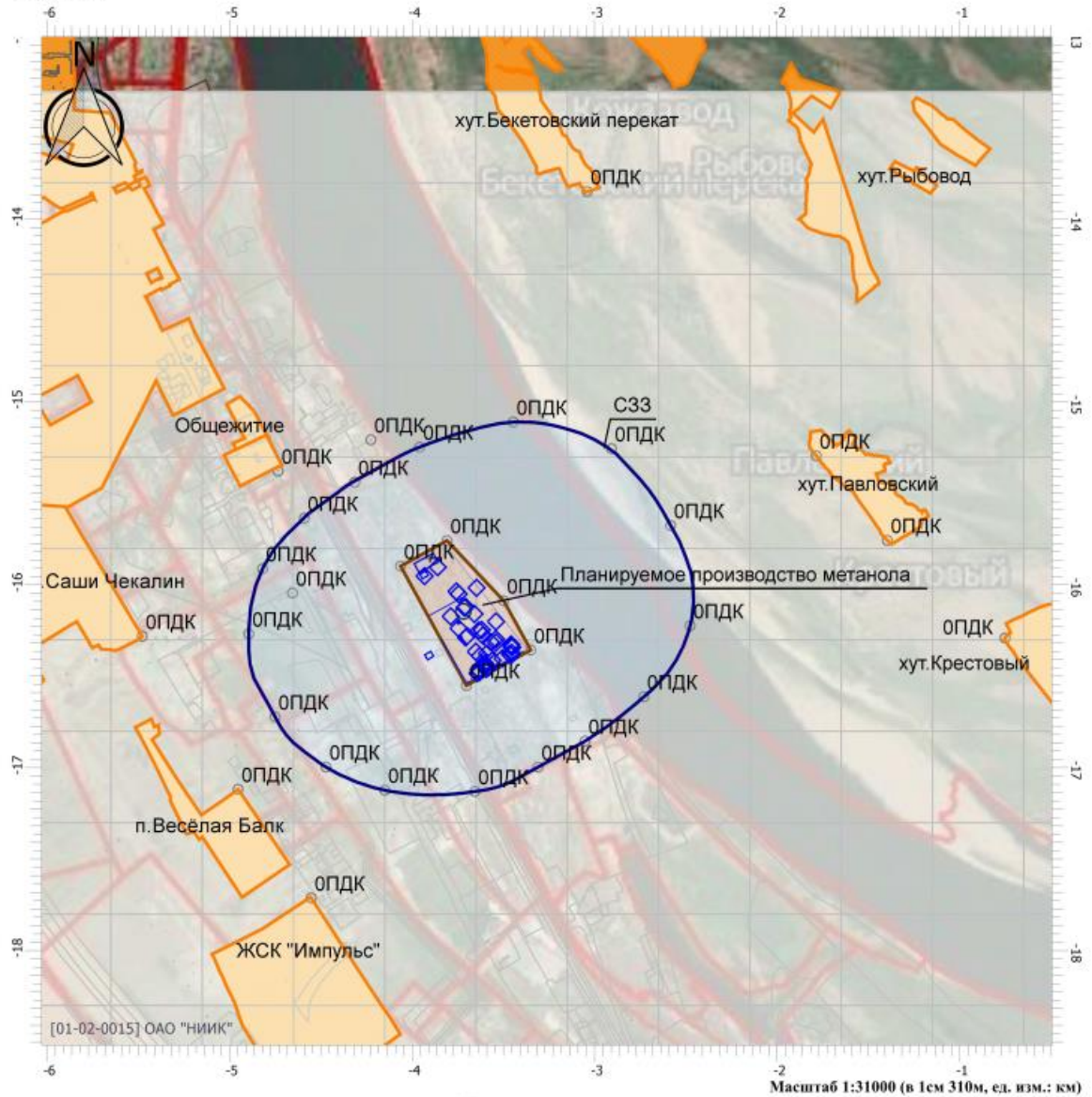
Вариант расчета: Производство метанола (179) - Расчет рассеивания по МРР-2017 штат мр [03.08.2021 14:01 - 03.08.2021 14:02] , ЛЕТО

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: 0125 (диКалий карбонат (Калий углекислый, дикалиевая соль угольной кис)

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

190188–ООС2.1.2.РР

Отчет

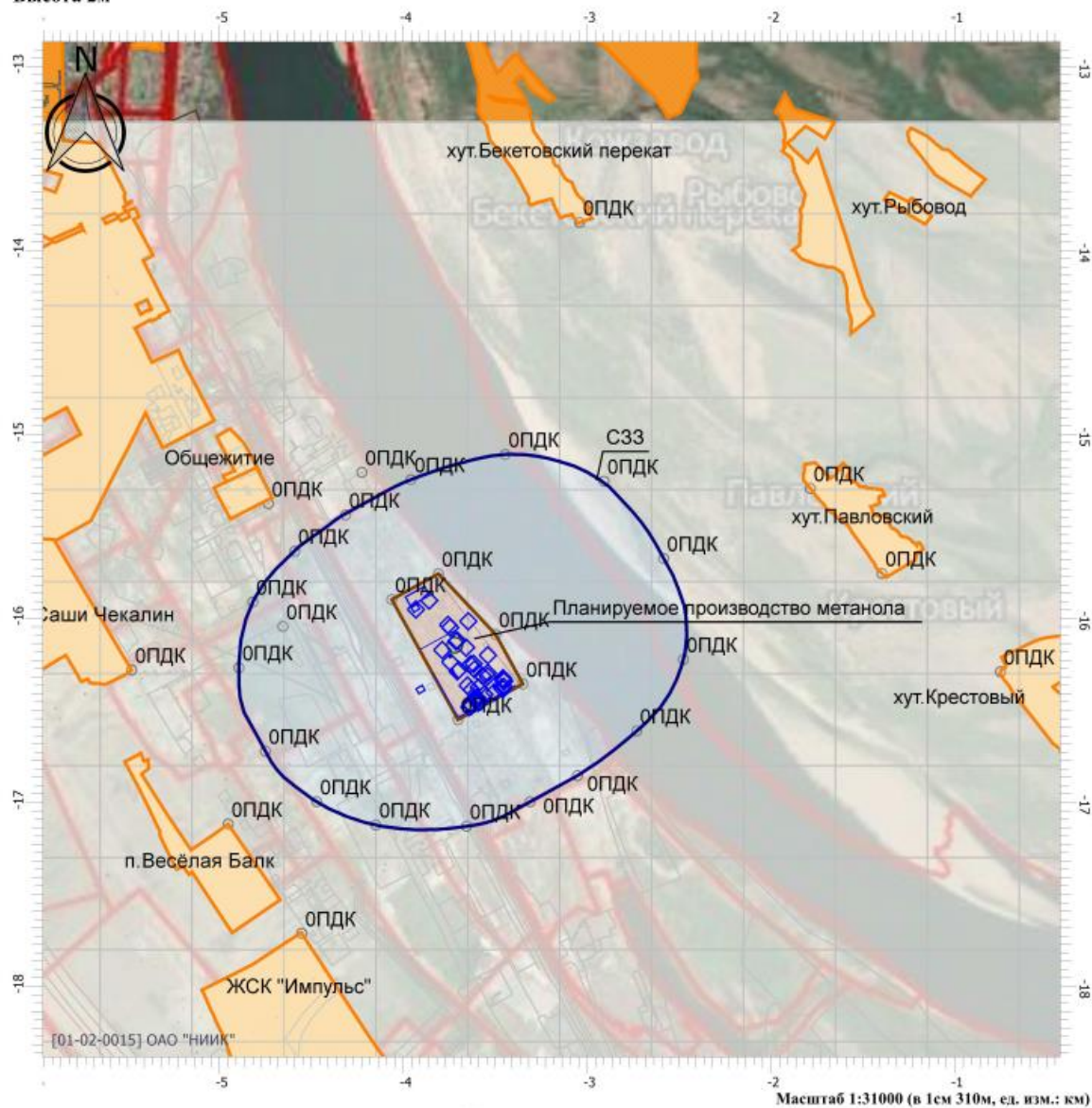
Вариант расчета: Производство метанола (179) - Расчет рассеивания по МРР-2017 штат мр [03.08.2021 14:01 - 03.08.2021 14:02] , ЛЕТО

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: 0150 (Натрий гидроксид (Натр едкий))

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

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	Подок.	Подп.	Дата

190188–ООС2.1.2.РР

Отчет

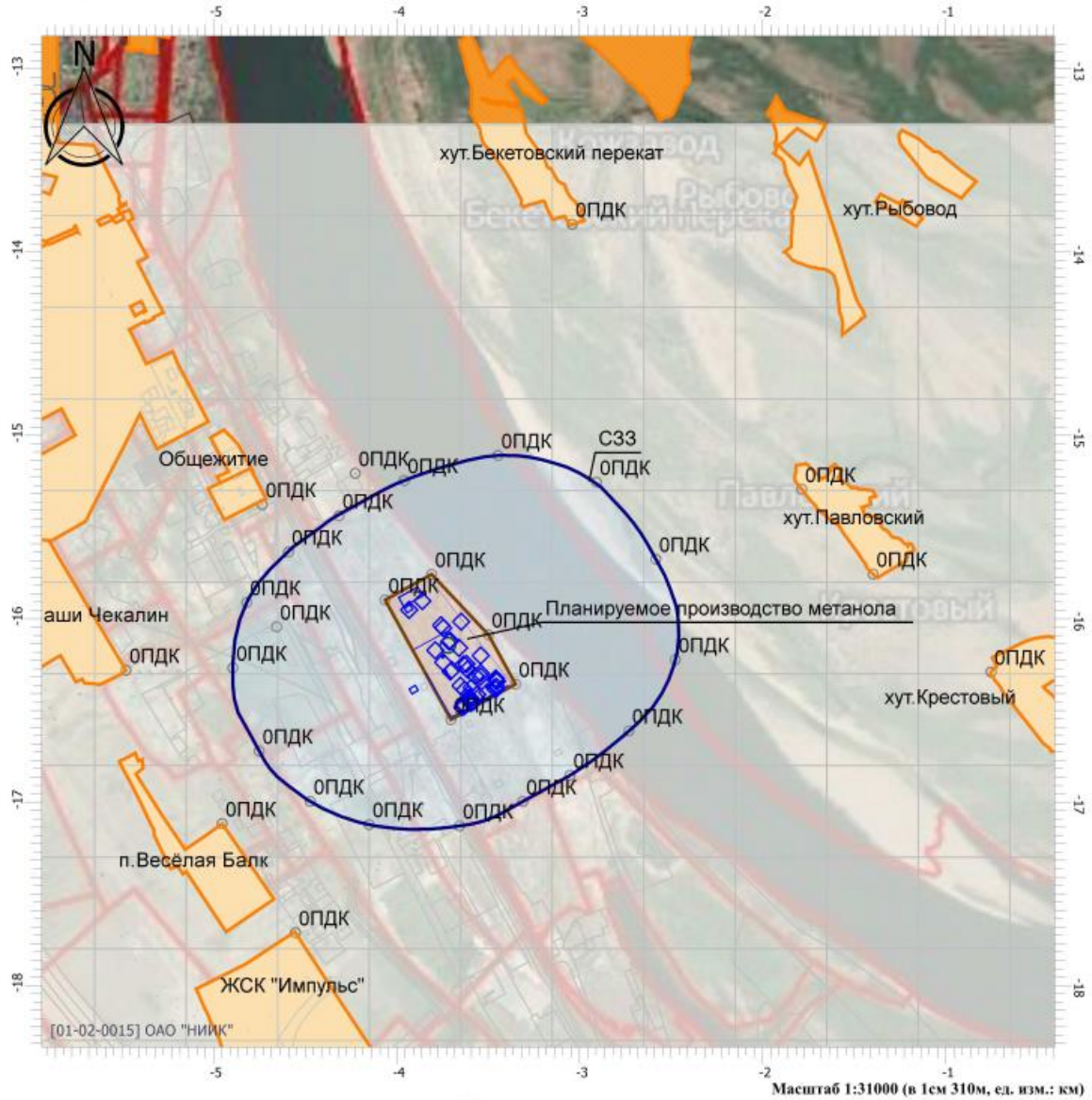
Вариант расчета: Производство метанола (179) - Расчет рассеивания по МРР-2017 штат мр [03.08.2021 14:01 - 03.08.2021 14:02] , ЛЕТО

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: 0155 (диНагрий карбонат)

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

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	Подок.	Подп.	Дата

190188–ООС2.1.2.РР

Отчет

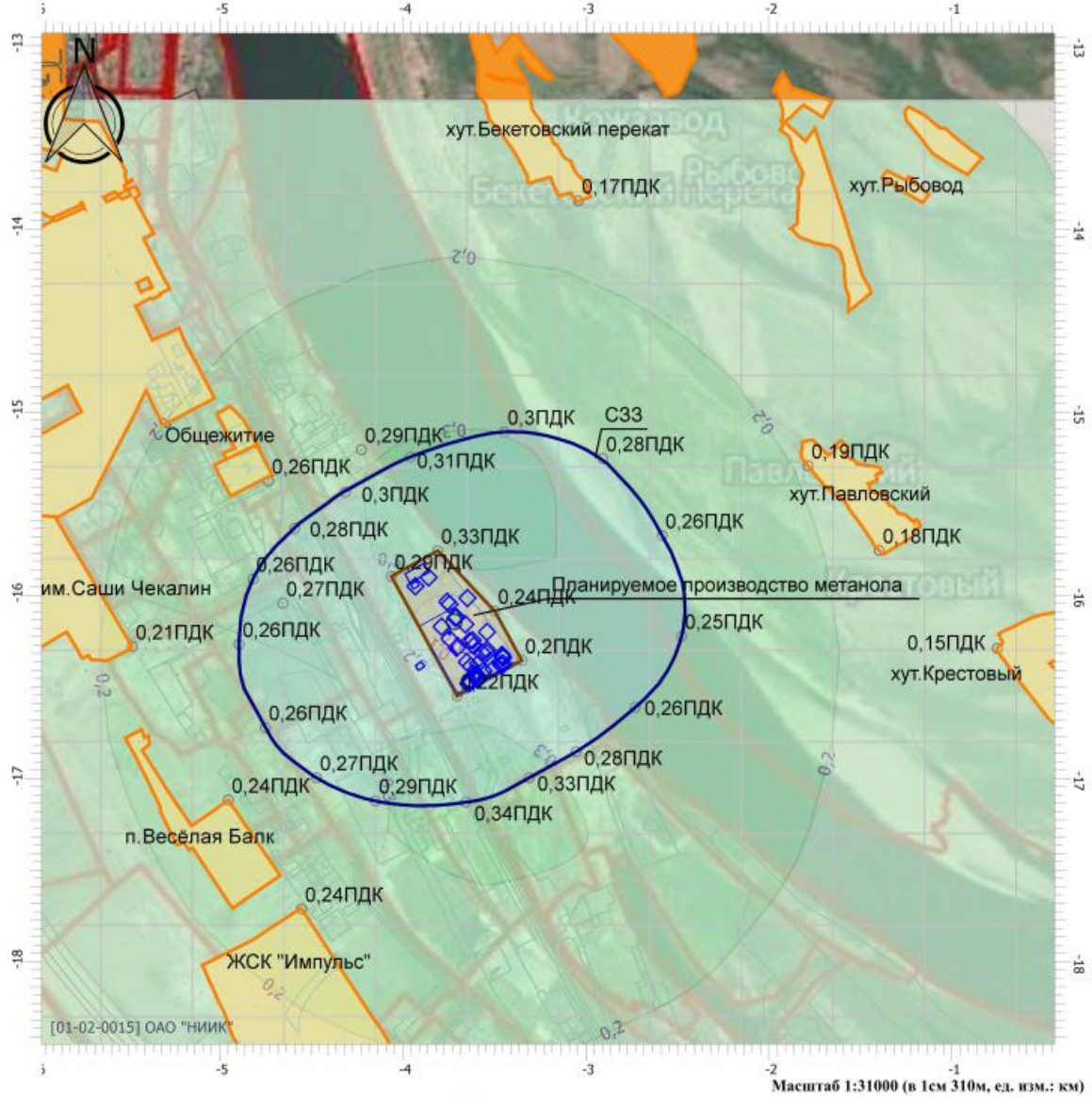
Вариант расчета: Производство метанола (179) - Расчет рассеивания по МРР-2017 штат мр [03.08.2021 14:01 - 03.08.2021 14:02] , ЛЕТО

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–ООС2.1.2.РР

Отчет

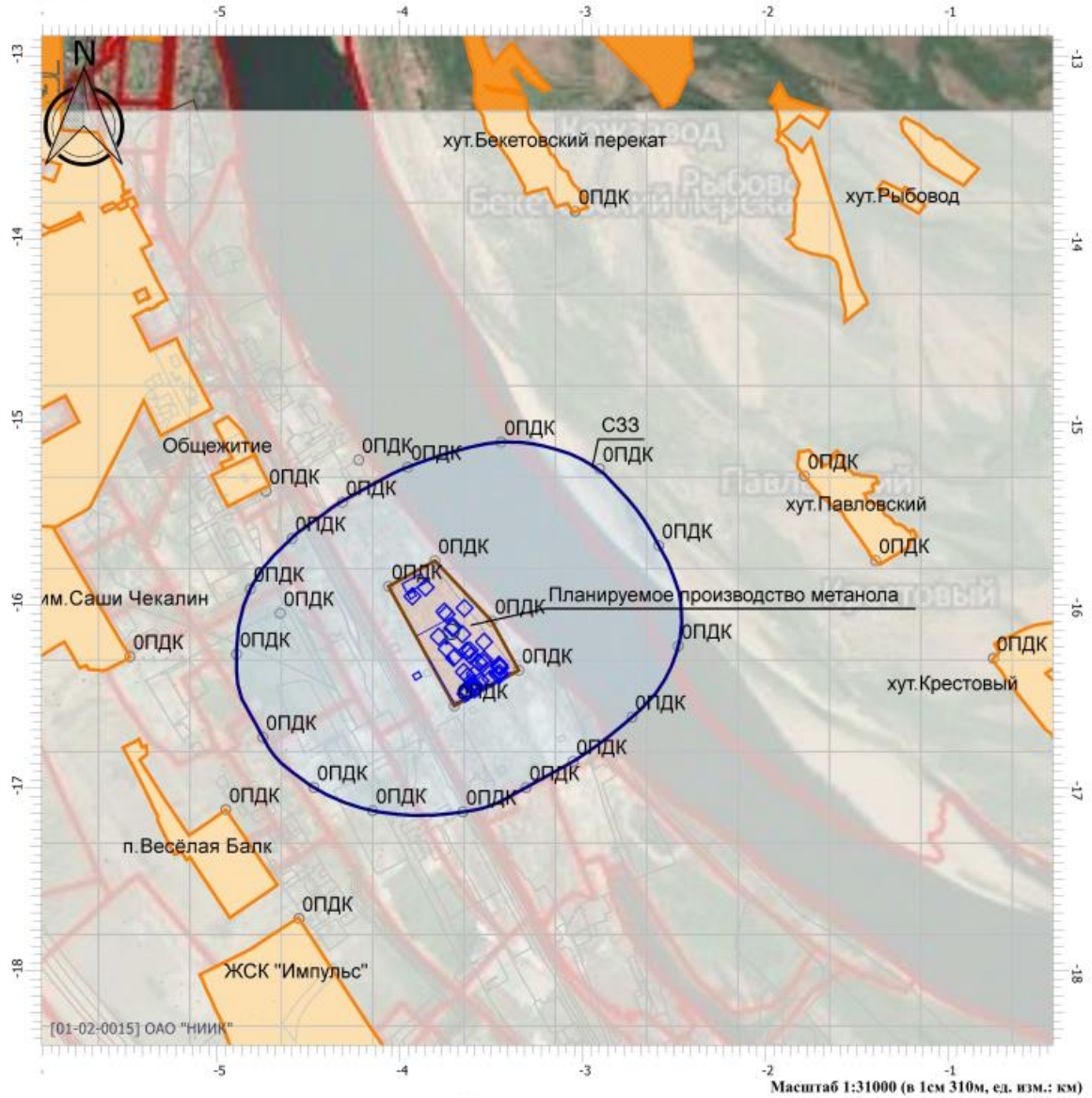
Вариант расчета: Производство метанола (179) - Расчет рассеивания по МРР-2017 штат мр [03.08.2021 14:01 - 03.08.2021 14:02] , ЛЕТО

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: 0302 (Азотная кислота (по молекуле HNO3))

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

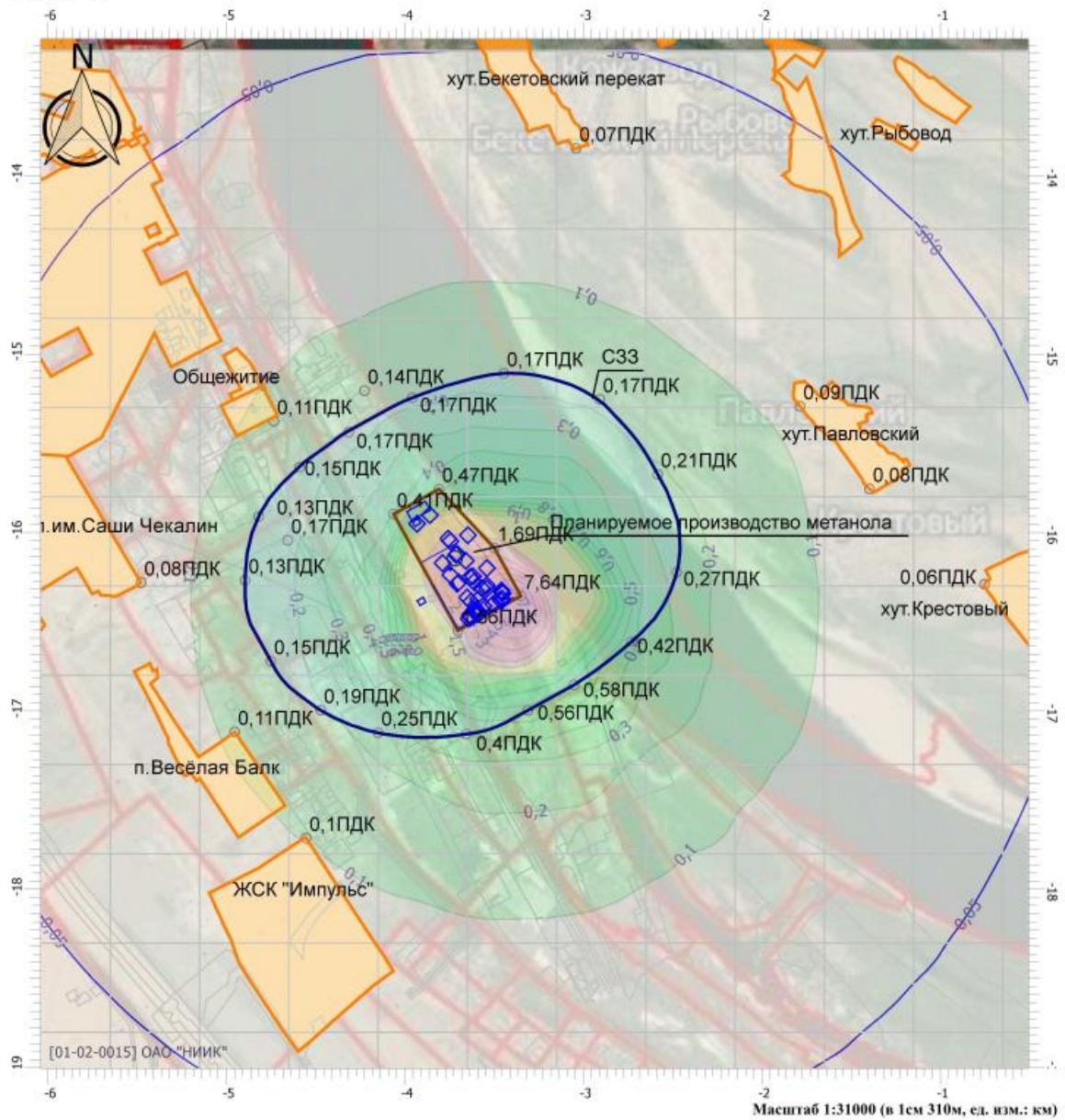
Ив. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв.№

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188–ООС2.1.2.РР

Отчет

Тип расчета: Расчеты по веществам
 Код расчета: 0303 (Аммиак (Азота гидрид))
 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-ООС2.1.2.РР

Отчет

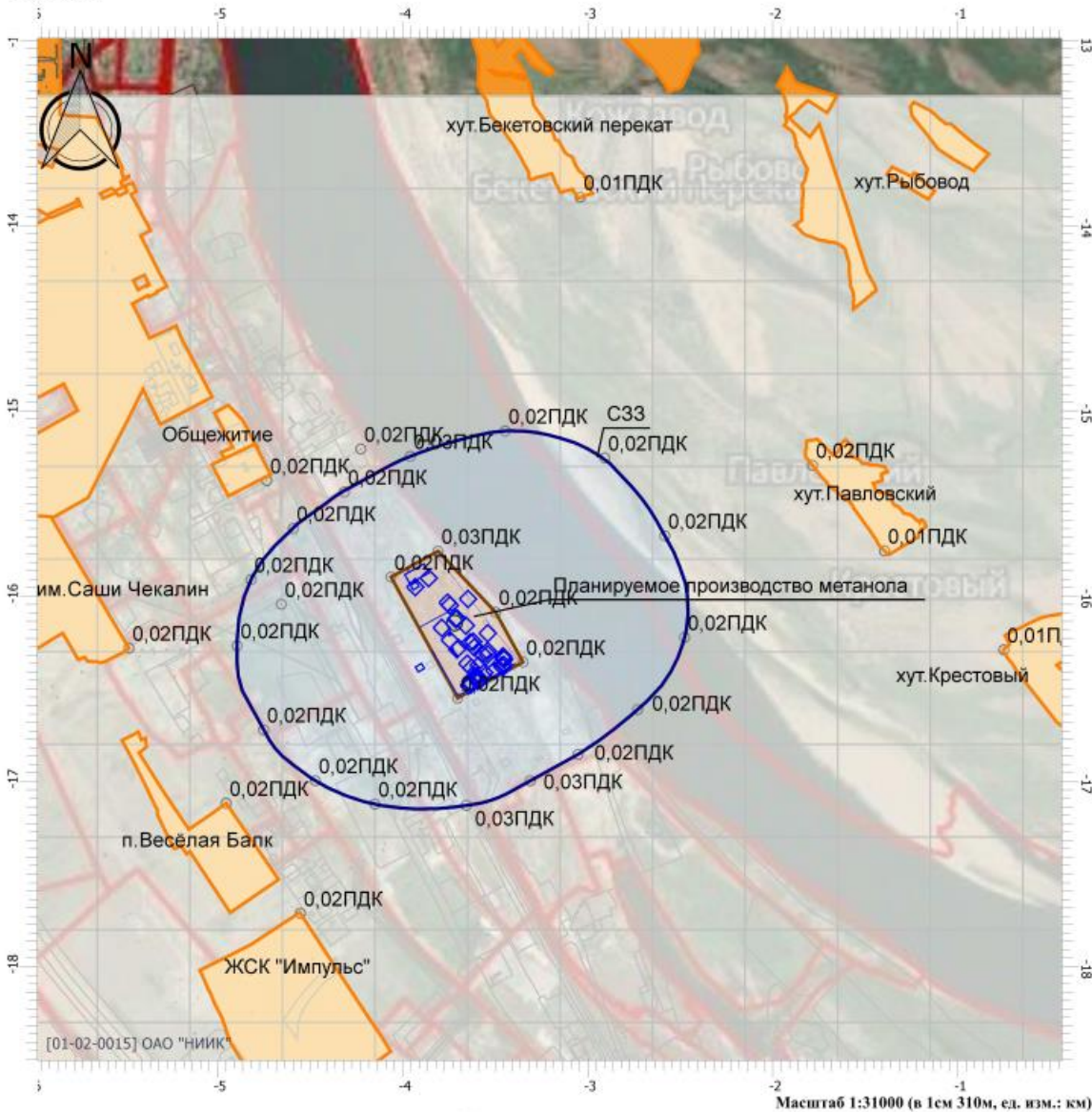
Вариант расчета: Производство метанола (179) - Расчет рассеивания по МРР-2017 штат мр [03.08.2021 14:01 - 03.08.2021 14:02] , ЛЕТО

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 1см 310м, ед. взм.: 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	Подп.	Дата

190188–ООС2.1.2.РР

Отчет

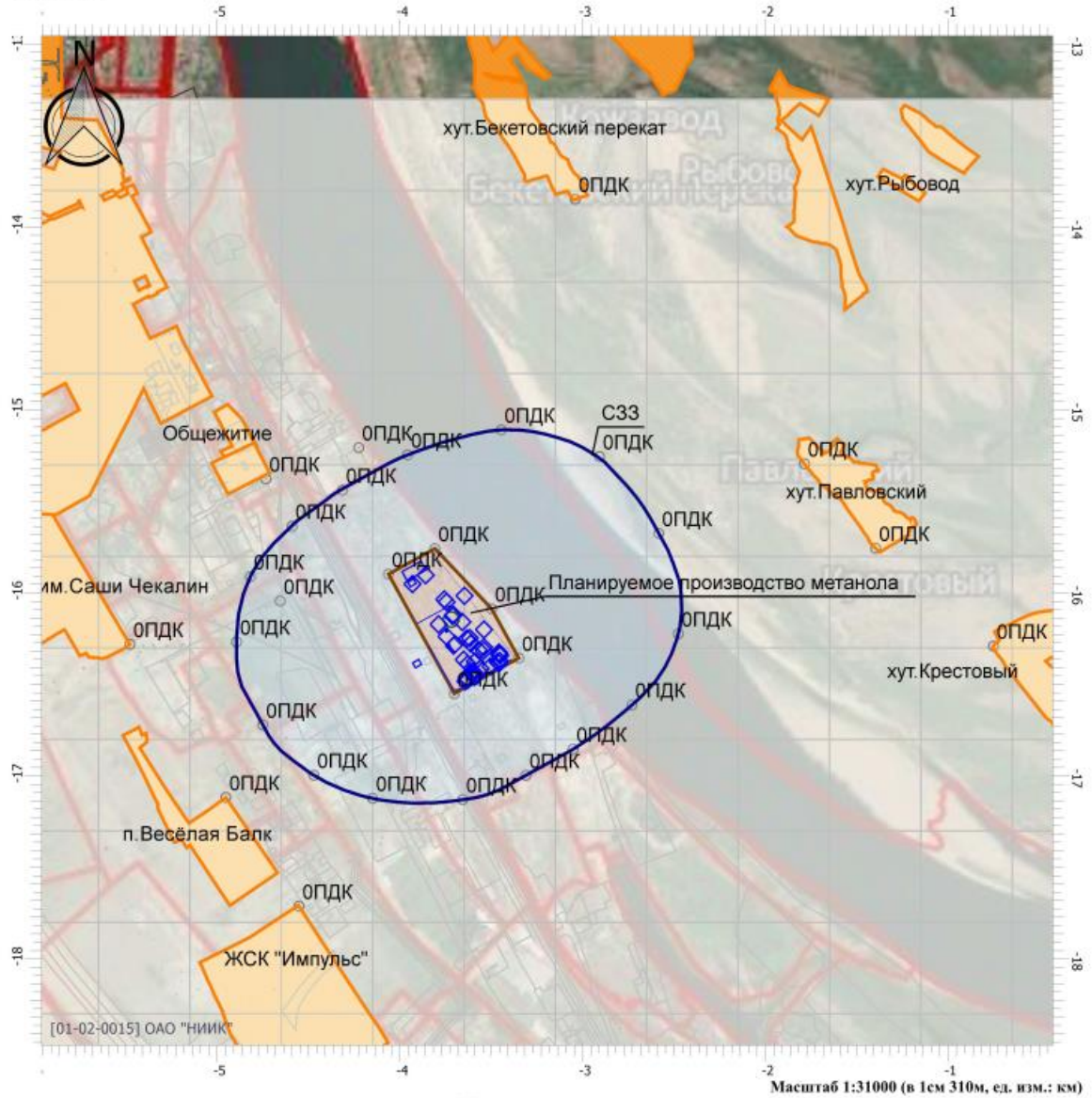
Вариант расчета: Производство метанола (179) - Расчет рассеивания по МРР-2017 штат мр [03.08.2021 14:01 - 03.08.2021 14:02] , ЛЕТО

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: 0316 (Гидрохлорид (по молекуле HCl) (Водород хлорид))

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–ООС2.1.2.РР

Отчет

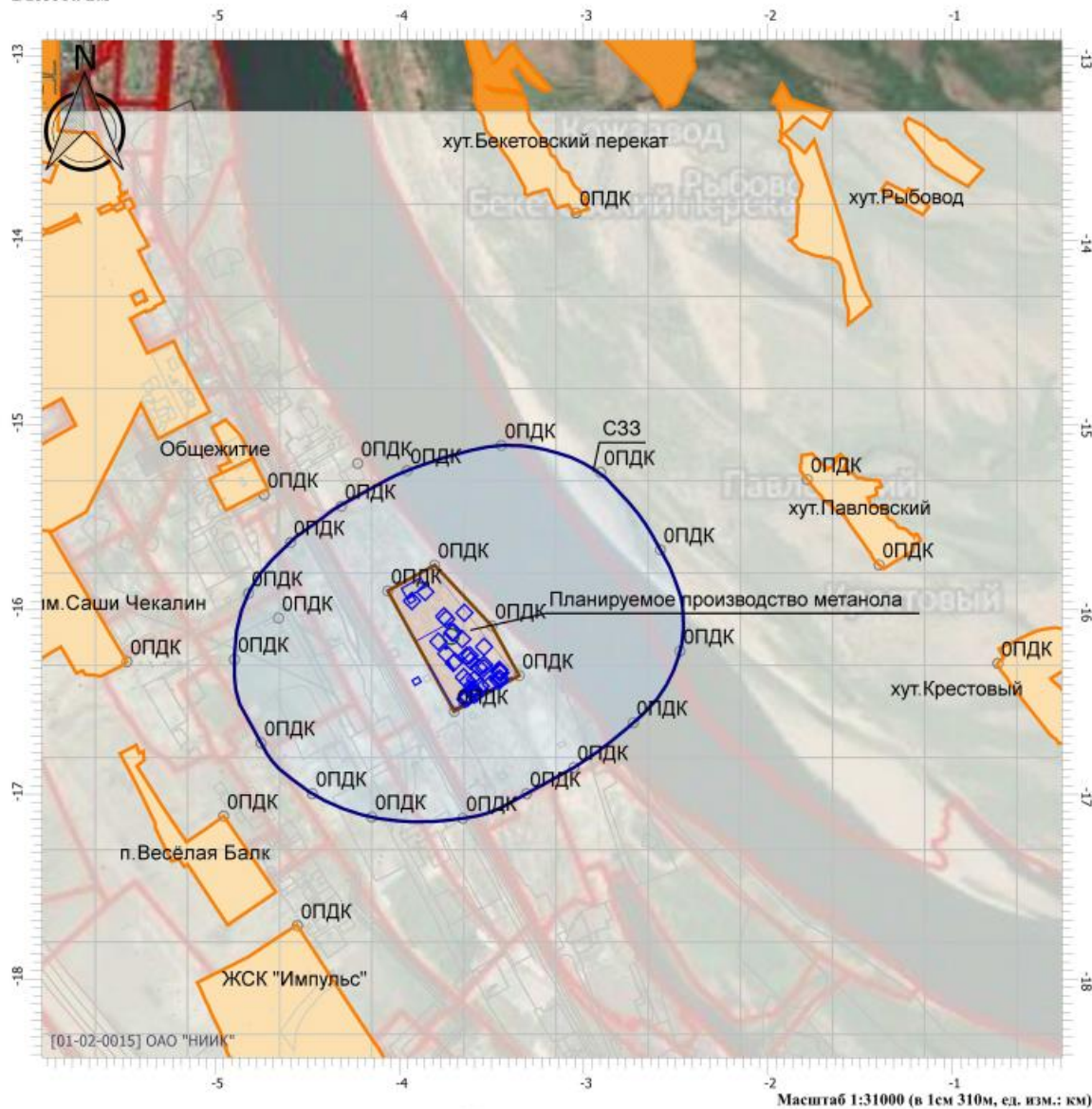
Вариант расчета: Производство метанола (179) - Расчет рассеивания по МРР-2017 штат мр [03.08.2021 14:01 - 03.08.2021 14:02] , ЛЕТО

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: 0322 (Серная кислота (по молекуле H2SO4))

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-ООС2.1.2.РР

Отчет

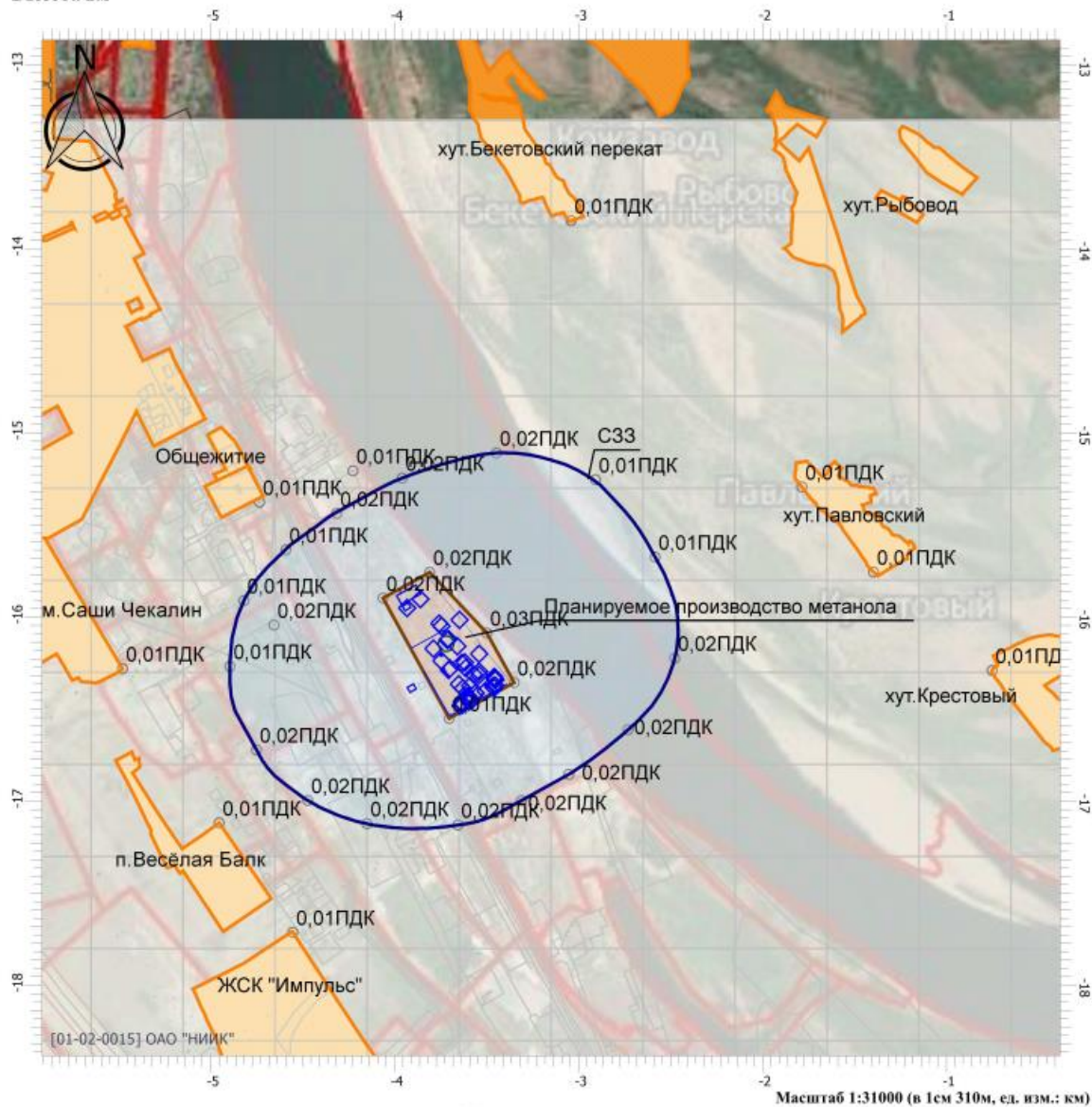
Вариант расчета: Производство метанола (179) - Расчет рассеивания по МРР-2017 штат мр [03.08.2021 14:01 - 03.08.2021 14:02] , ЛЕТО

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	Подп.	Дата

190188–ООС2.1.2.РР

Отчет

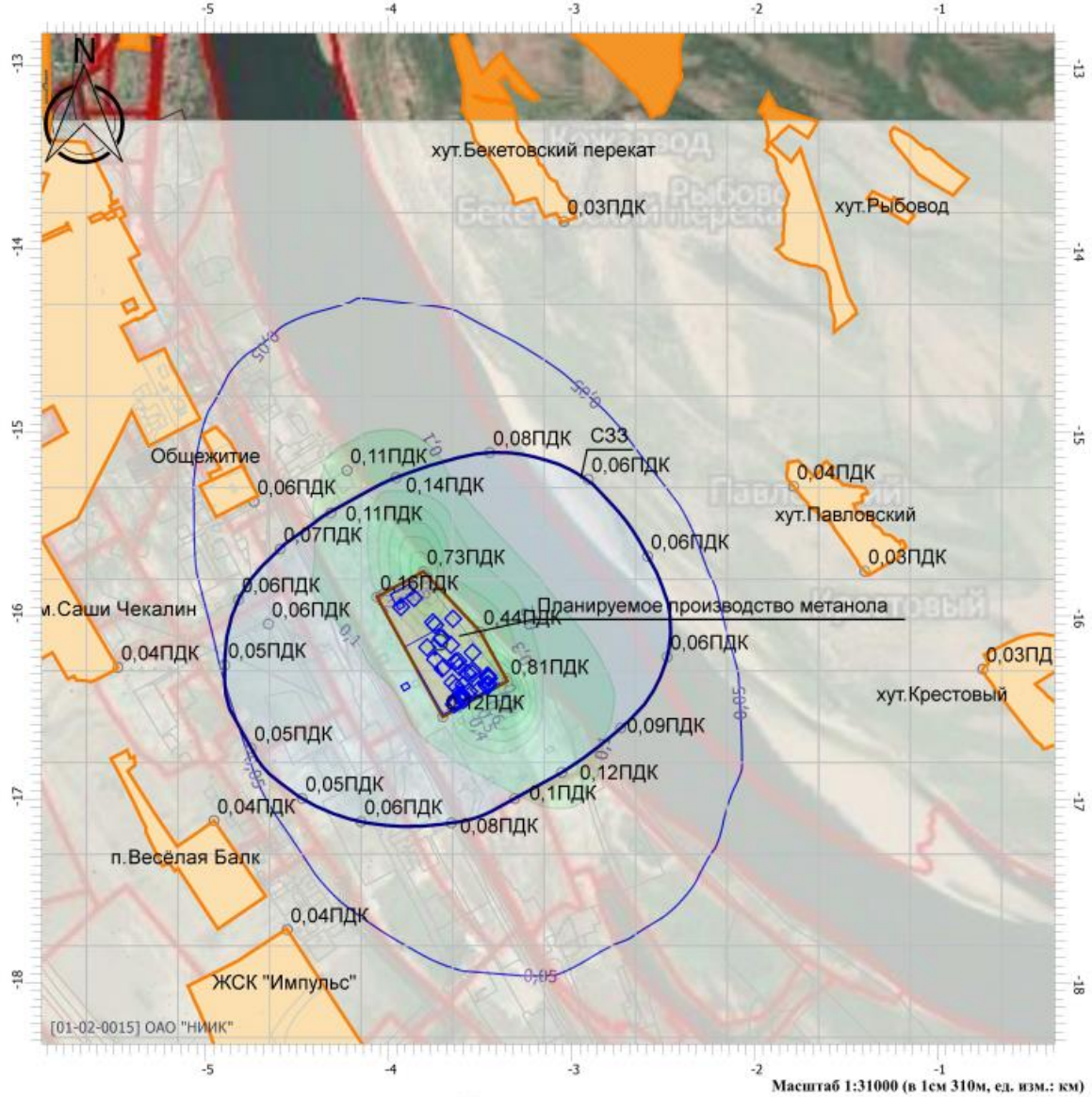
Вариант расчета: Производство метанола (179) - Расчет рассеивания по МРР-2017 штат мр [03.08.2021 14:01 - 03.08.2021 14:02] , ЛЕТО

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	Подп.	Дата

190188–ООС2.1.2.РР

Отчет

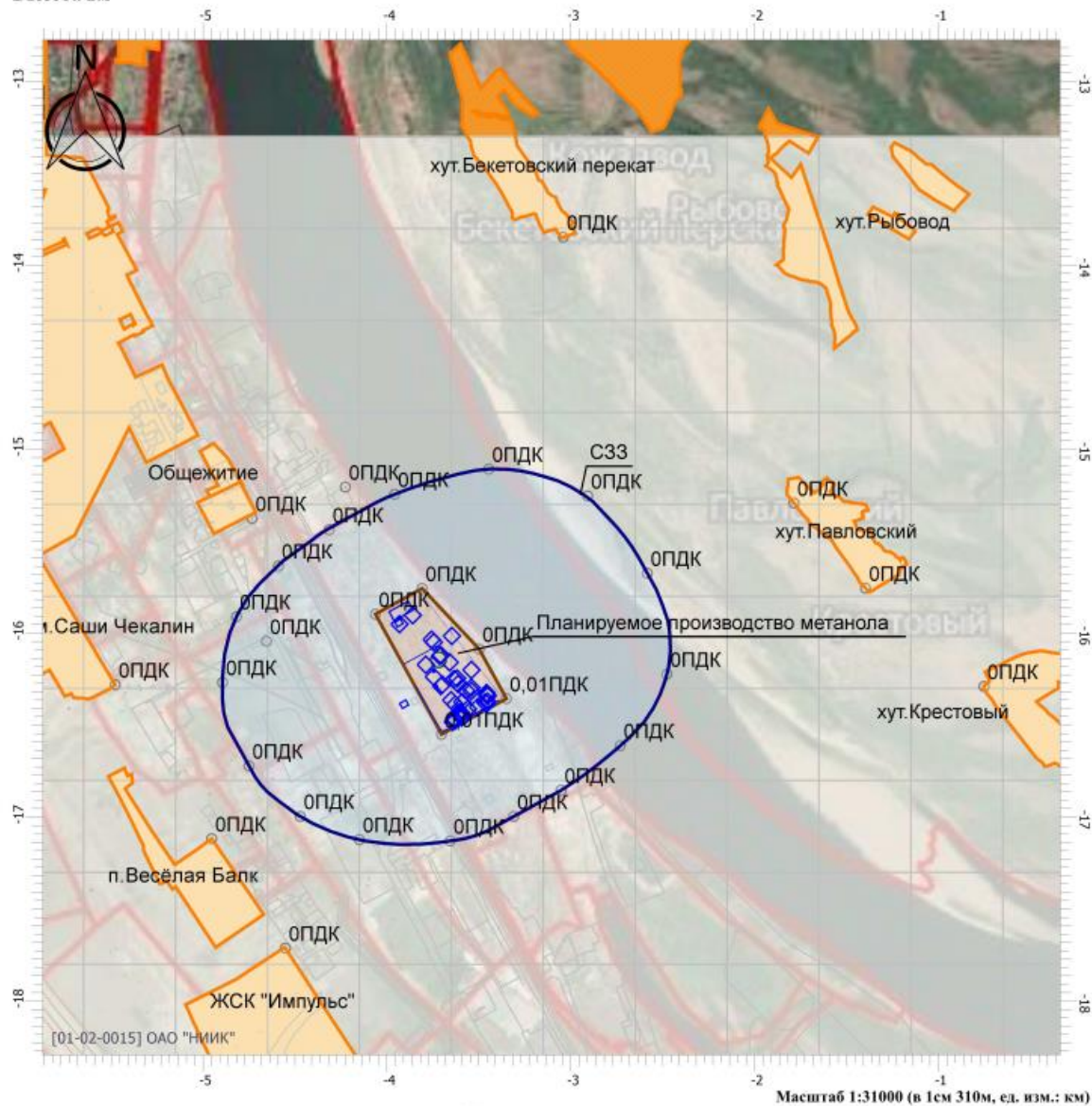
Вариант расчета: Производство метанола (179) - Расчет рассеивания по МРР-2017 штат мр [03.08.2021 14:01 - 03.08.2021 14:02] , ЛЕТО

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	Подок.	Подп.	Дата

190188–ООС2.1.2.РР

Отчет

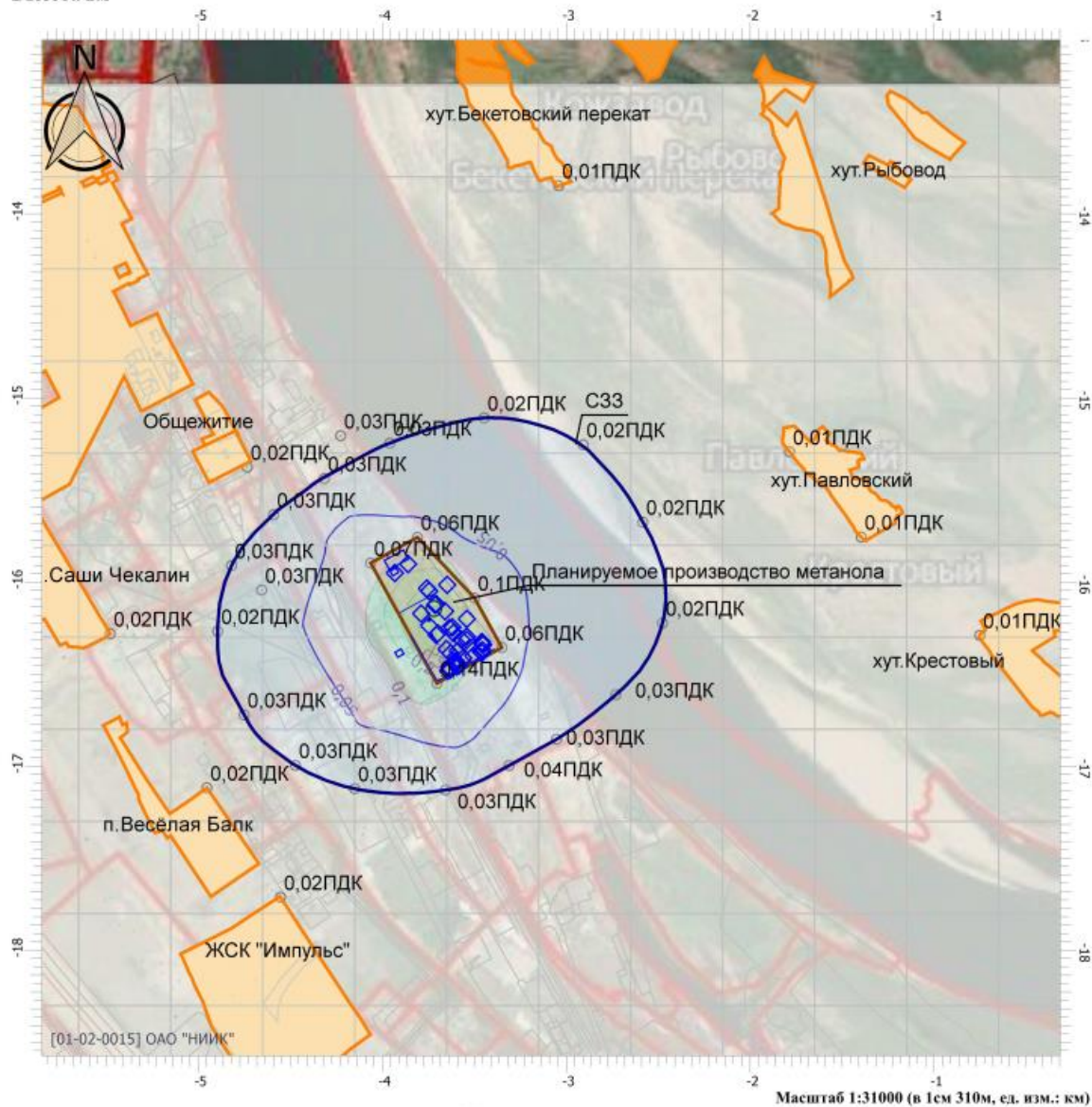
Вариант расчета: Производство метанола (179) - Расчет рассеивания по МРР-2017 штат мр [03.08.2021 14:01 - 03.08.2021 14:02] , ЛЕТО

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

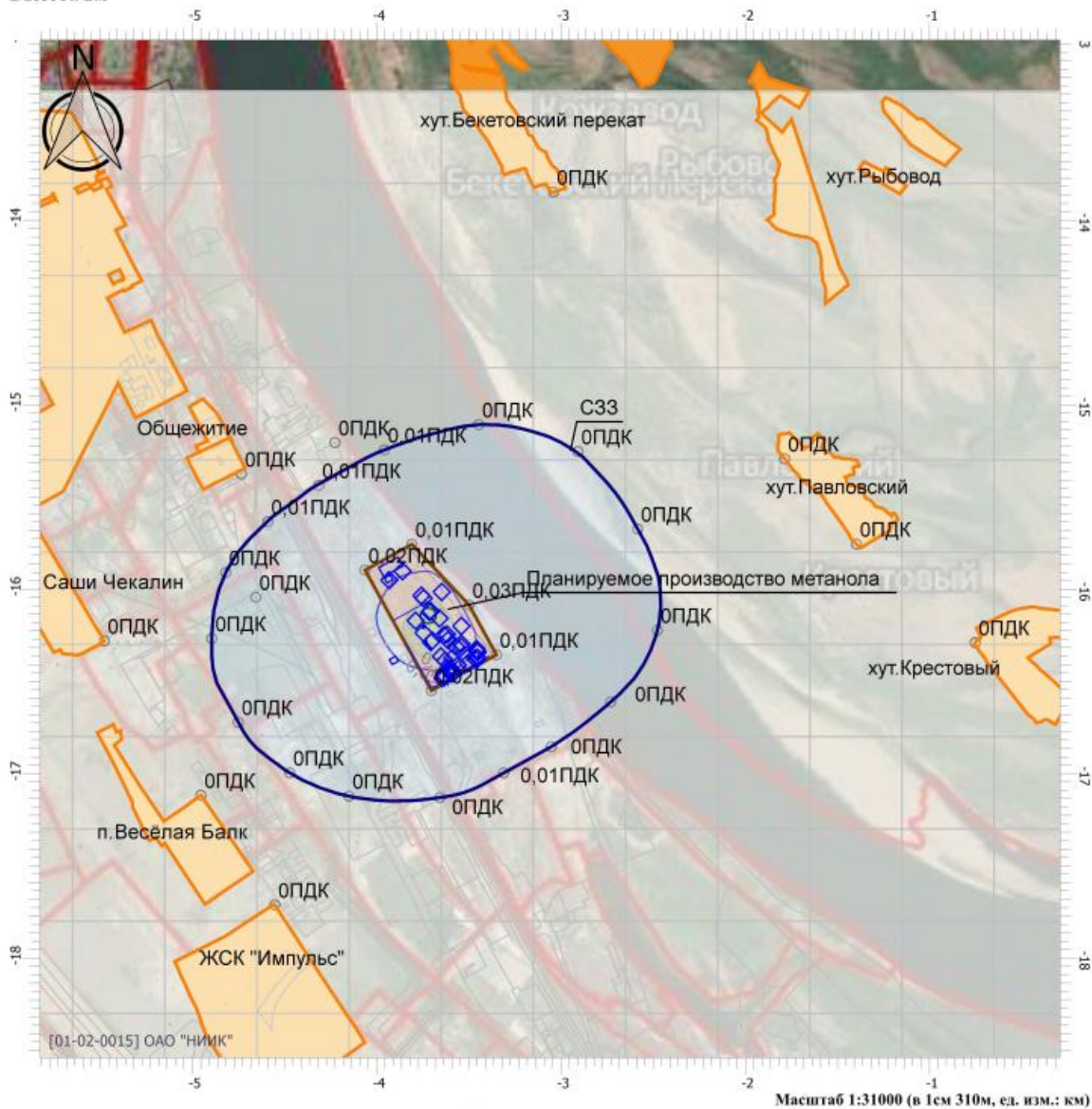
0 и ниже ПДК	(0,05 - 0,1] ПДК	(0,1 - 0,2] ПДК	(0,2 - 0,3] ПДК
(0,3 - 0,4] ПДК	(0,4 - 0,5] ПДК	(0,5 - 0,6] ПДК	(0,6 - 0,7] ПДК
(0,7 - 0,8] ПДК	(0,8 - 0,9] ПДК	(0,9 - 1] ПДК	(1 - 1,5] ПДК
(1,5 - 2] ПДК	(2 - 3] ПДК	(3 - 4] ПДК	(4 - 5] ПДК
(5 - 7,5] ПДК	(7,5 - 10] ПДК	(10 - 25] ПДК	(25 - 50] ПДК
(50 - 100] 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	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.2.РР

Отчет

Вариант расчета: Производство метанола (179) - Расчет рассеивания по МРР-2017 штат мр [03.08.2021 14:01 - 03.08.2021 14:02] , ЛЕТО
 Тип расчета: Расчеты по веществам
 Код расчета: 0410 (Метан)
 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	Подп.	Дата
Инва. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв.№		

190188–ООС2.1.2.РР

Отчет

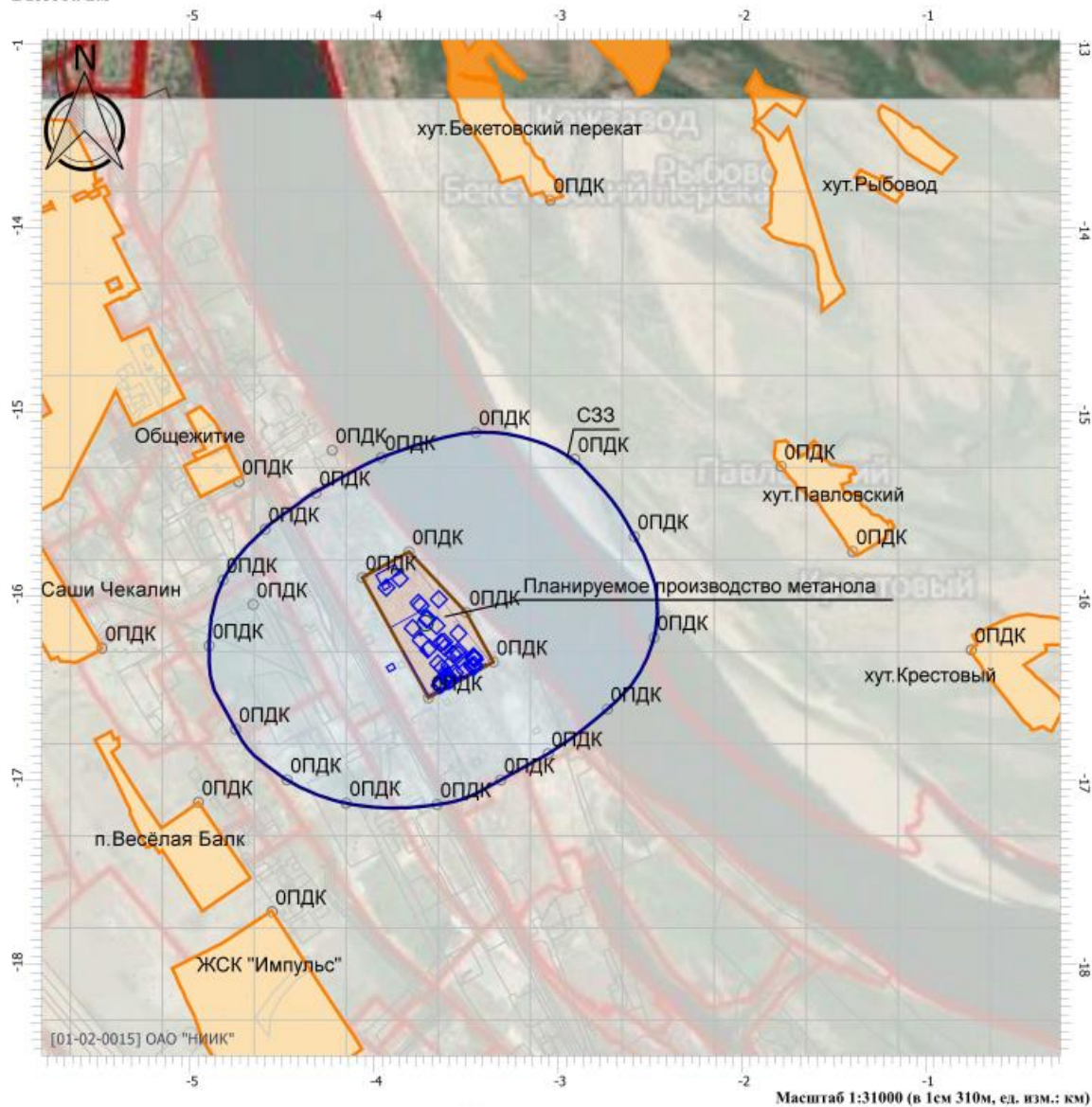
Вариант расчета: Производство метанола (179) - Расчет рассеивания по МРР-2017 штат мр [03.08.2021 14:01 - 03.08.2021 14:02] , ЛЕТО

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: 0417 (Этан (Диметил, метилметан))

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. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	Подок.	Подп.	Дата

190188–ООС2.1.2.РР

Отчет

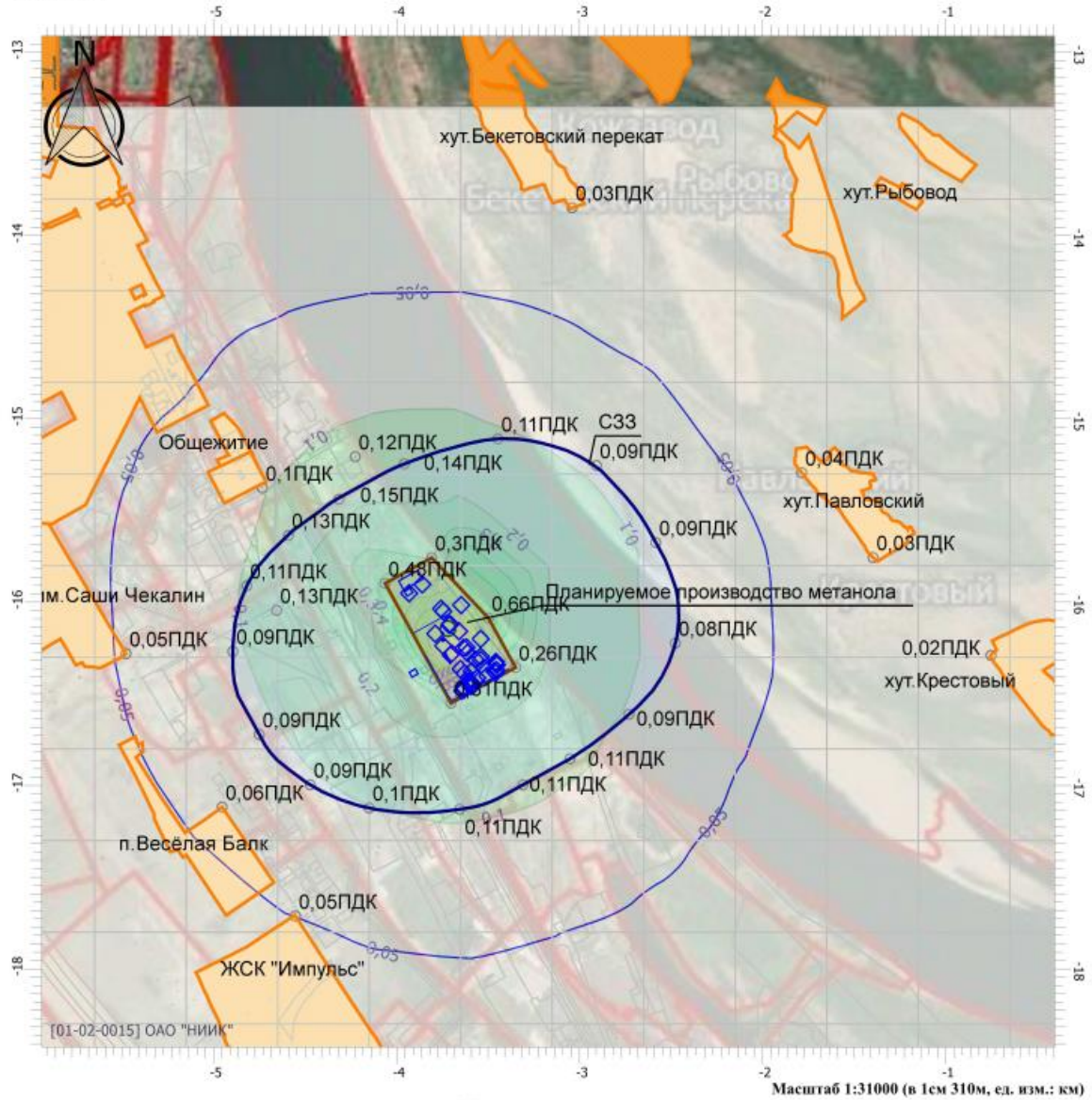
Вариант расчета: Производство метанола (179) - Расчет рассеивания по МРР-2017 штат мр [03.08.2021 14:01 - 03.08.2021 14:02] , ЛЕТО

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: 1052 (Метанол)

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–ООС2.1.2.РР

Отчет

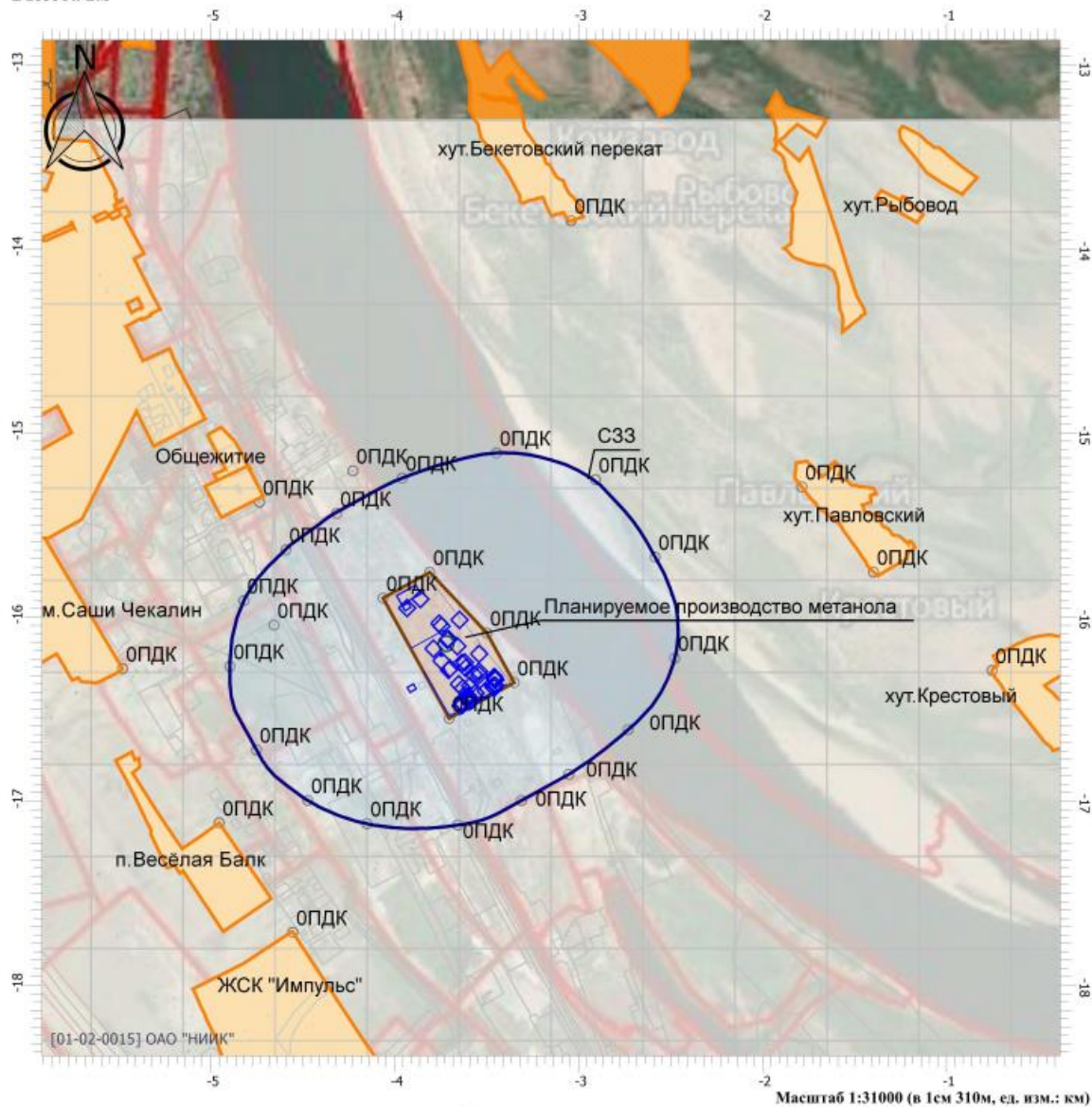
Вариант расчета: Производство метанола (179) - Расчет рассеивания по МРР-2017 штат мр [03.08.2021 14:01 - 03.08.2021 14:02] , ЛЕТО

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: 1054 (Пропан-1-ол)

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–ООС2.1.2.РР

Отчет

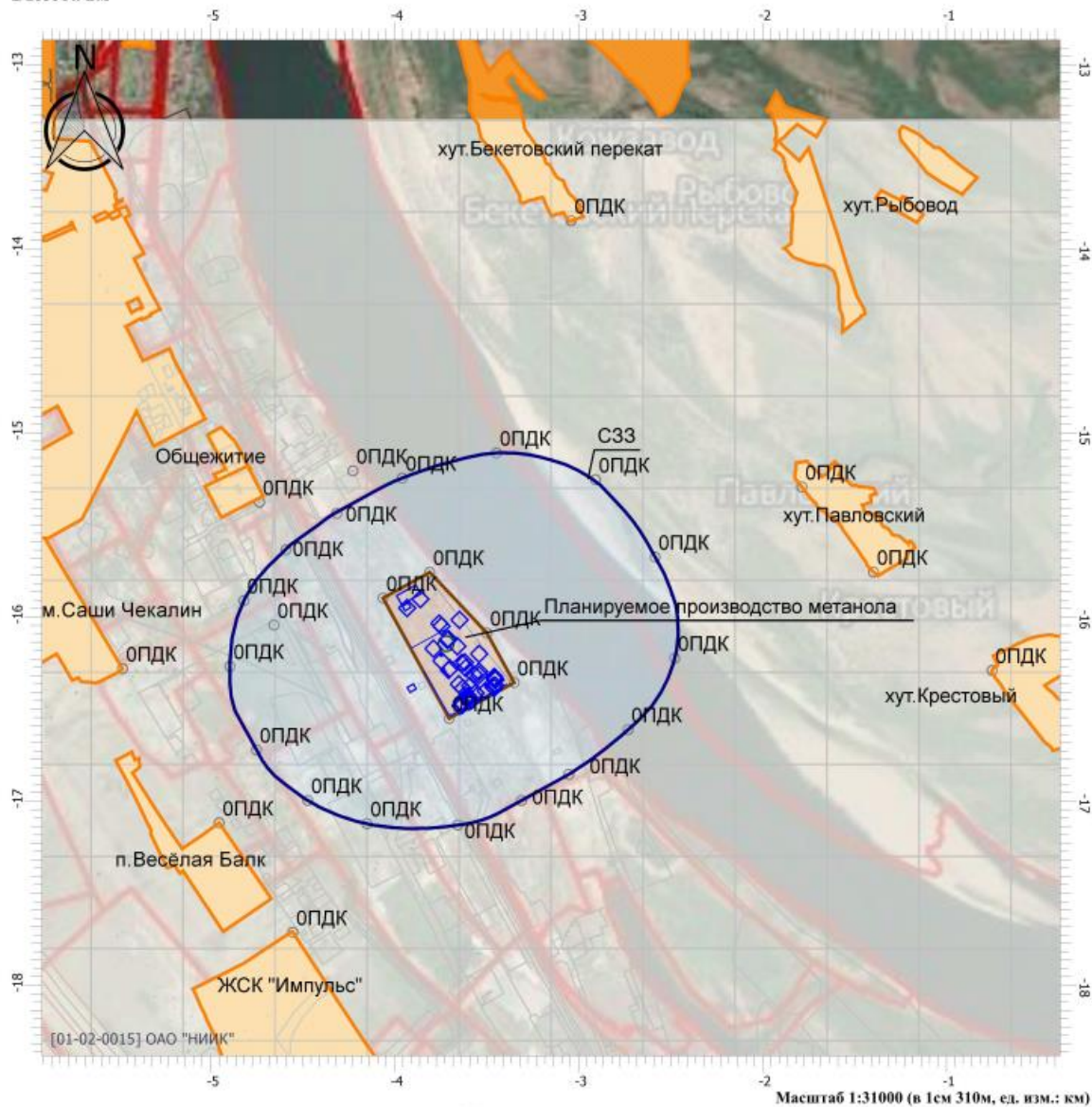
Вариант расчета: Производство метанола (179) - Расчет рассеивания по МРР-2017 штат мр [03.08.2021 14:01 - 03.08.2021 14:02] , ЛЕТО

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: 1061 (Этанол (Этиловый спирт; метилкарбинол))

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–ООС2.1.2.РР

Отчет

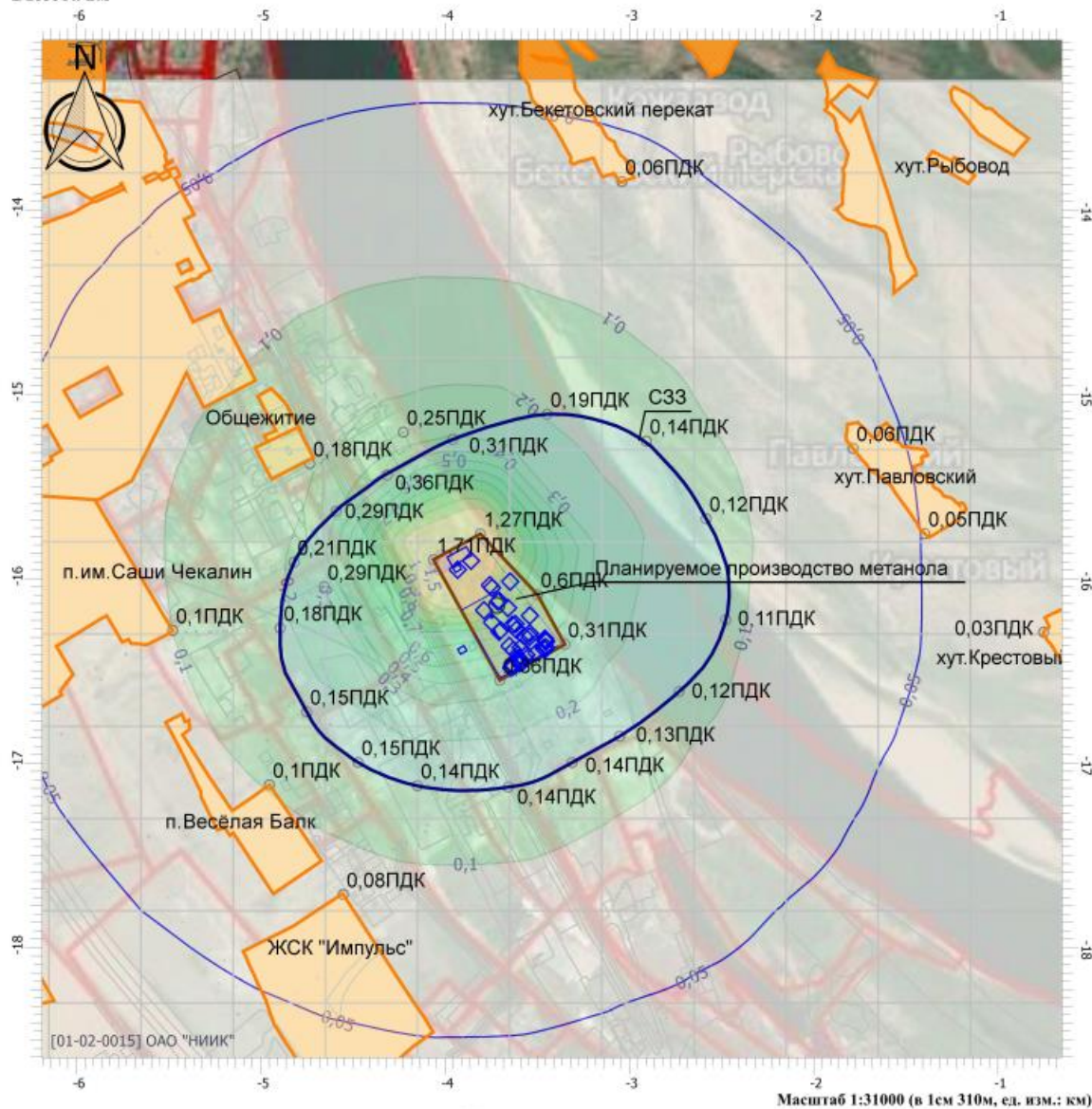
Вариант расчета: Производство метанола (179) - Расчет рассеивания по МРР-2017 штат мр [03.08.2021 14:01 - 03.08.2021 14:02] , ЛЕТО

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: 1114 (Оксибис(метан) (Метилловый эфир,оксибисметан,диметиллоксид))

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–ООС2.1.2.РР

Отчет

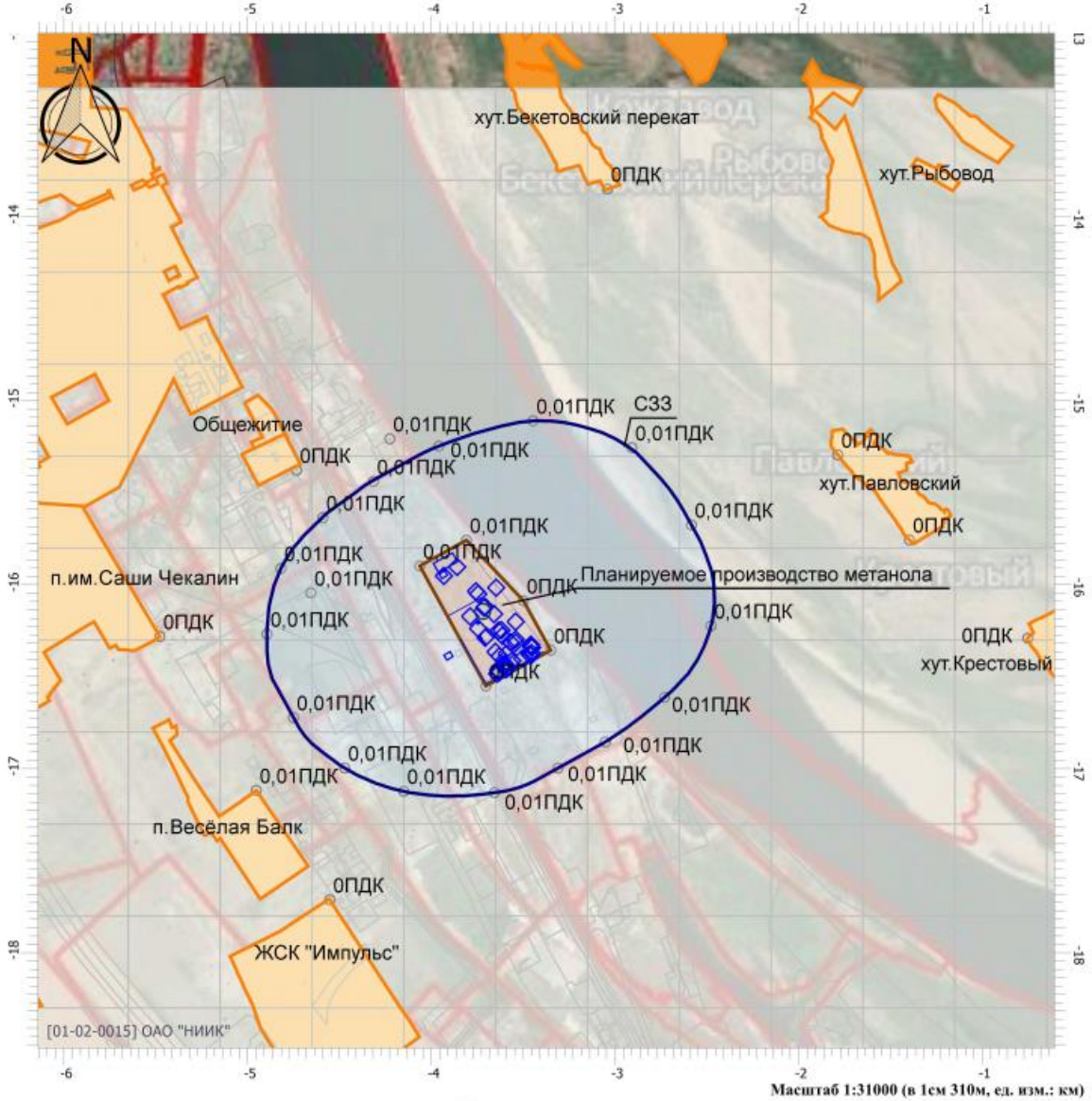
Вариант расчета: Производство метанола (179) - Расчет рассеивания по МРР-2017 штат мр [03.08.2021 14:01 - 03.08.2021 14:02] , ЛЕТО

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: 1325 (Формальдегид (Муравьиный альдегид, оксметан, метиленоксид))

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–ООС2.1.2.РР

Отчет

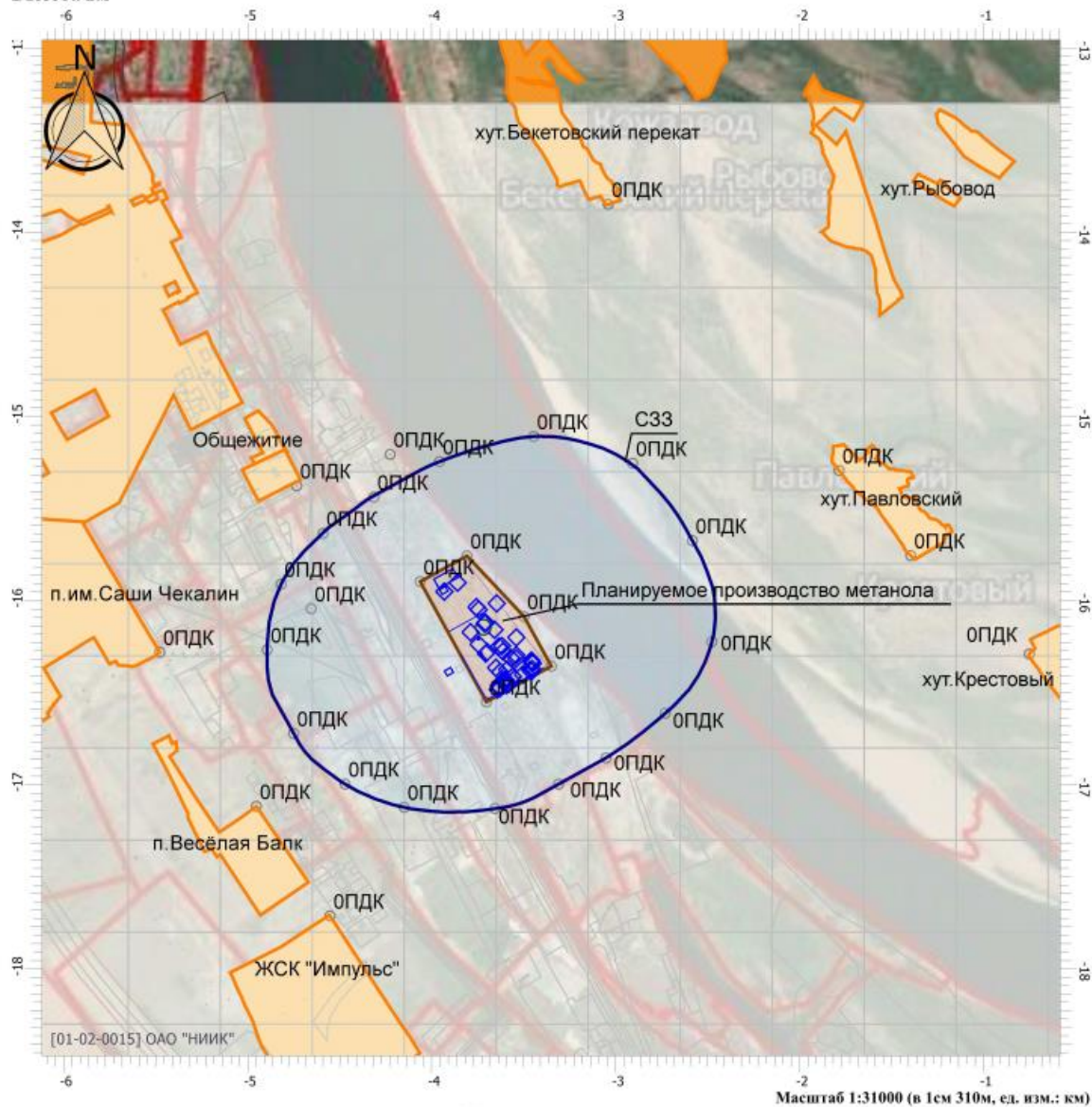
Вариант расчета: Производство метанола (179) - Расчет рассеивания по МРР-2017 штат мр [03.08.2021 14:01 - 03.08.2021 14:02] , ЛЕТО

Тип расчета: Расчеты по веществам

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

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–ООС2.1.2.РР

Лист

210

Отчет

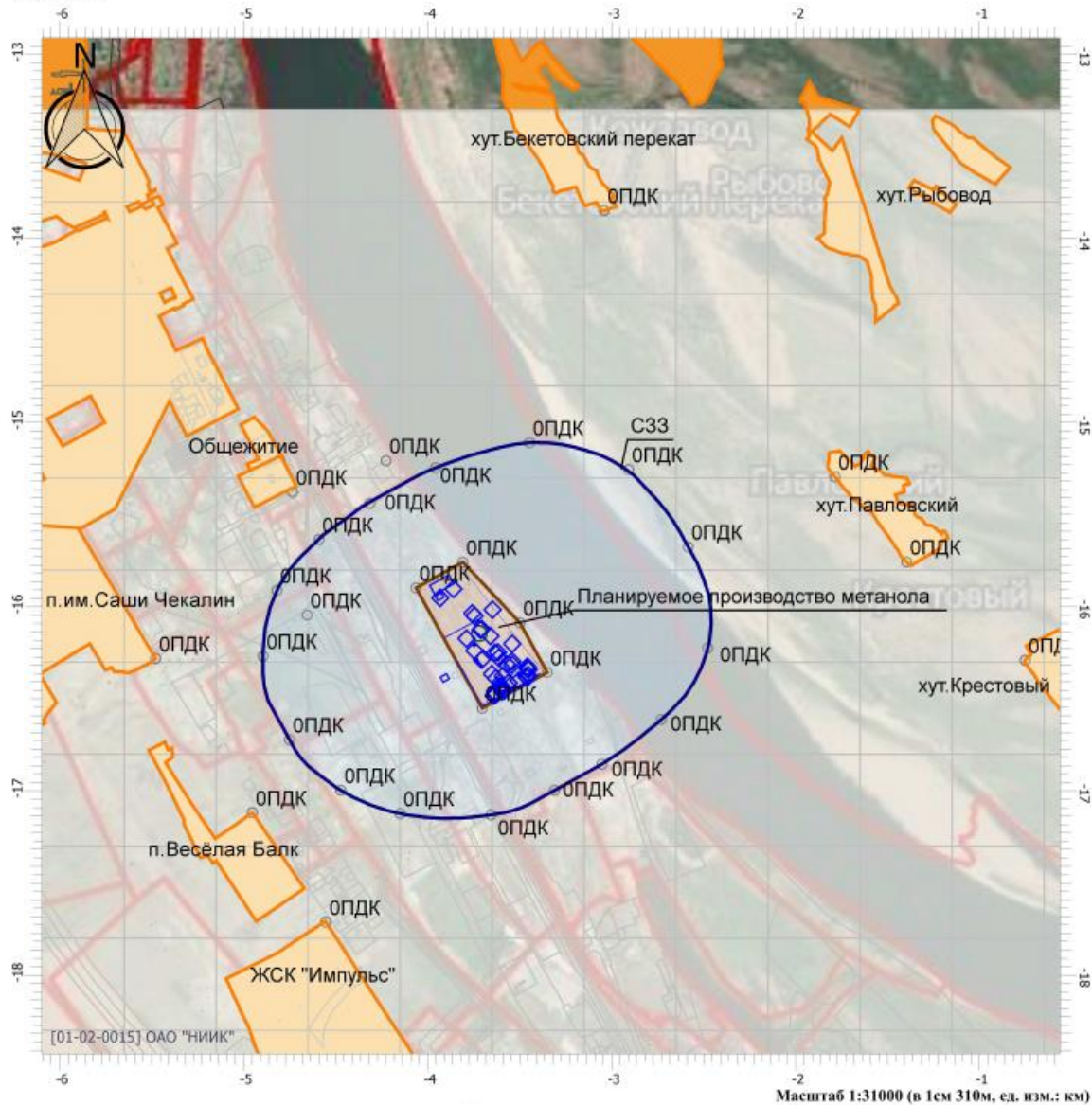
Вариант расчета: Производство метанола (179) - Расчет рассеивания по МРР-2017 штат мр [03.08.2021 14:01 - 03.08.2021 14:02] , ЛЕТО

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: 1706 (Диметилдисульфид (2,3-Дитиобутан, (метилдисульфанил)метан))

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

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	Подок.	Подп.	Дата

190188–ООС2.1.2.РР

Отчет

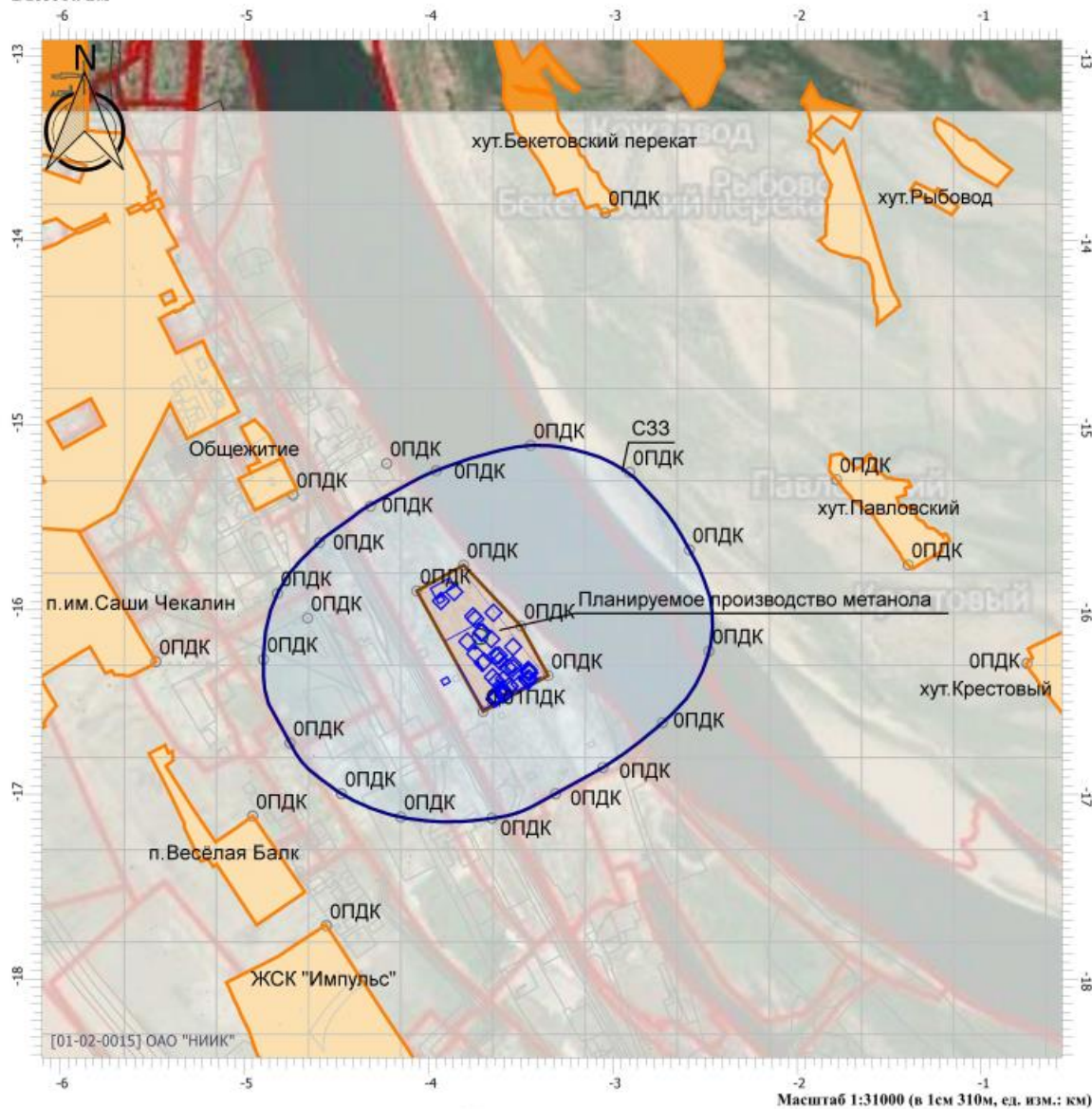
Вариант расчета: Производство метанола (179) - Расчет рассеивания по МРР-2017 штат мр [03.08.2021 14:01 - 03.08.2021 14:02] , ЛЕТО

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

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	Подок.	Подп.	Дата

190188–ООС2.1.2.РР

Отчет

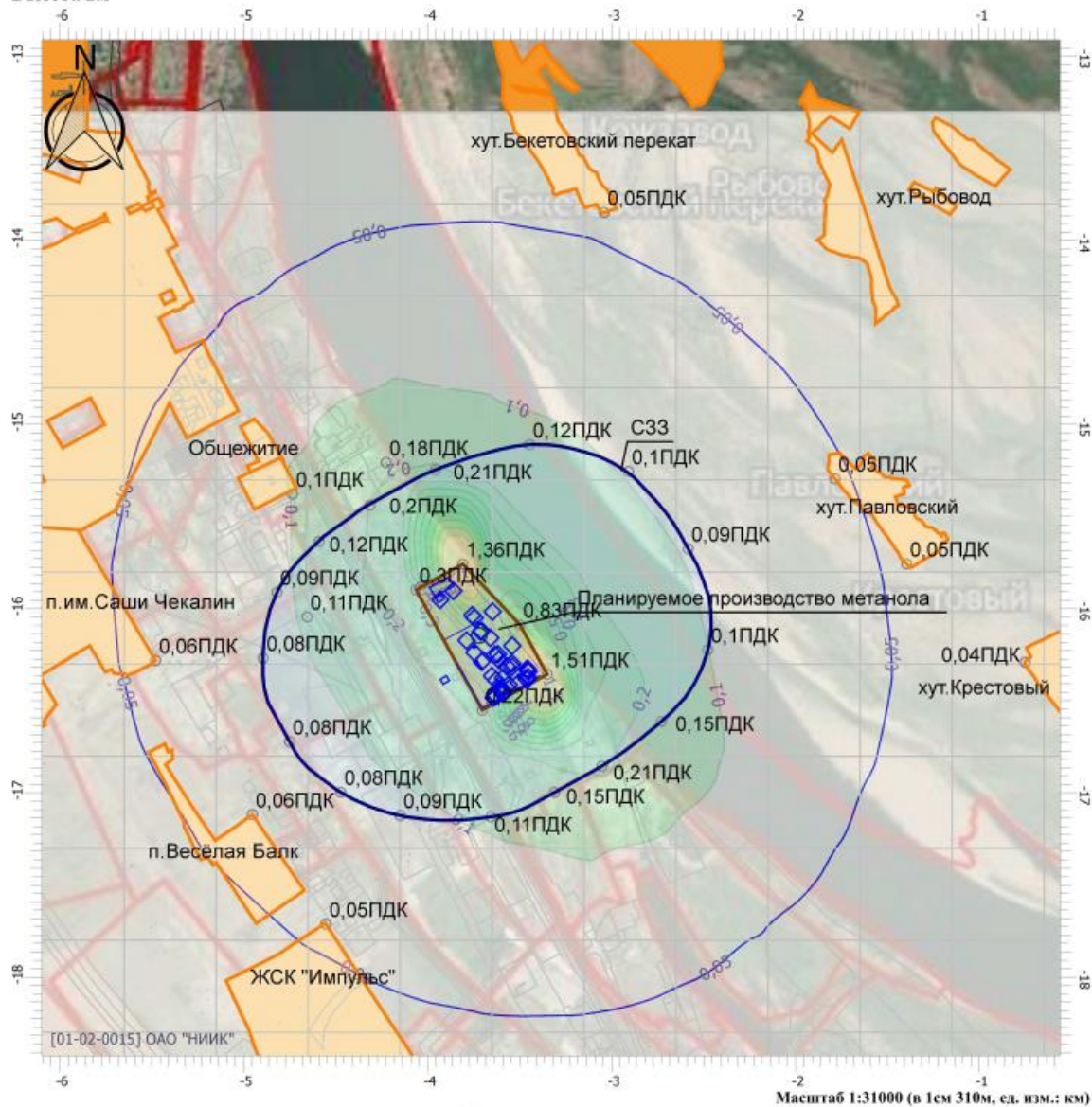
Вариант расчета: Производство метанола (179) - Расчет рассеивания по МРР-2017 штат мр [03.08.2021 14:01 - 03.08.2021 14:02] , ЛЕТО

Тип расчета: Расчеты по веществам

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

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

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	Подок.	Подп.	Дата

190188–ООС2.1.2.РР

Отчет

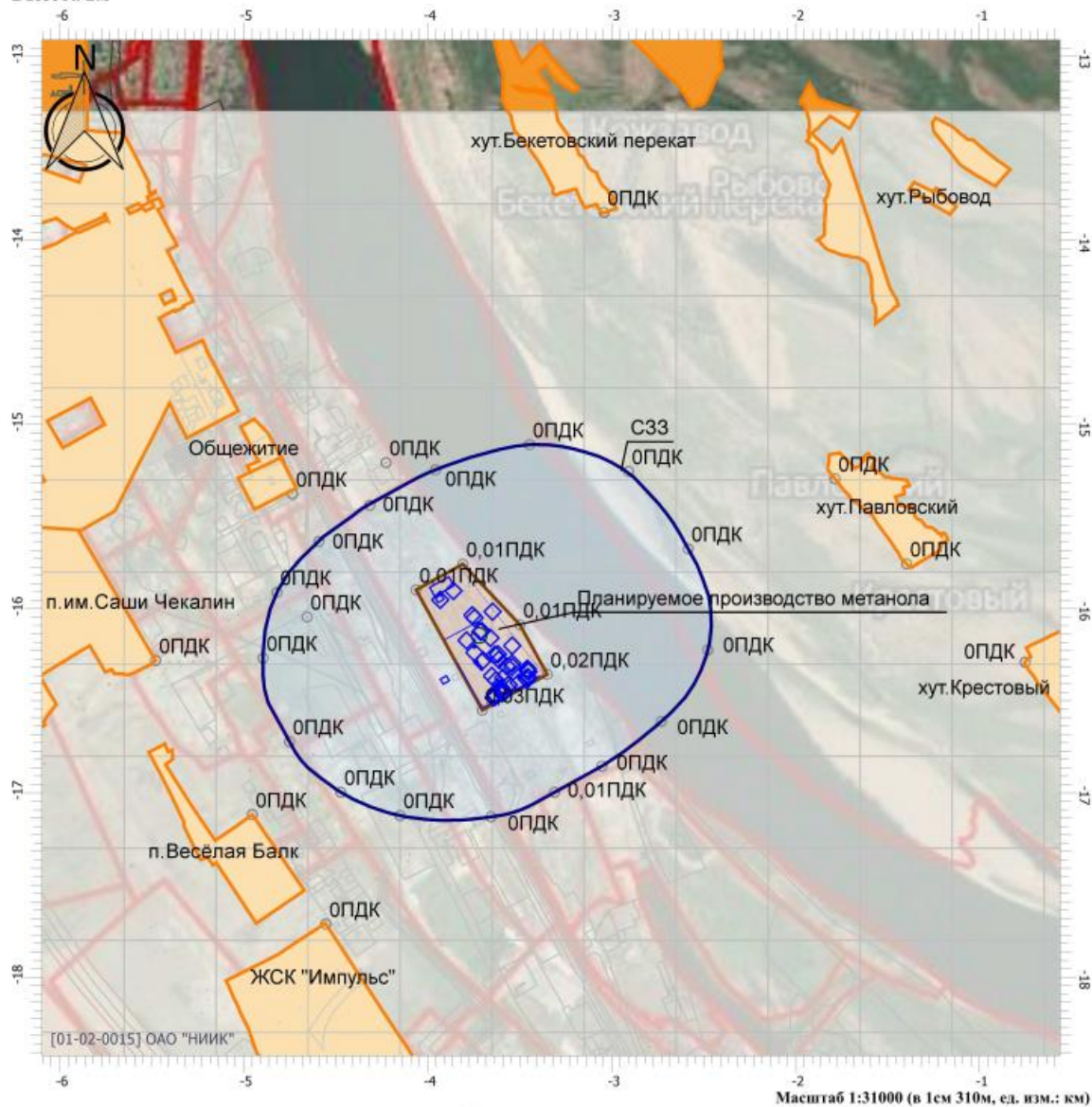
Вариант расчета: Производство метанола (179) - Расчет рассеивания по МРР-2017 штат мр [03.08.2021 14:01 - 03.08.2021 14:02] , ЛЕТО

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: 2754 (Алканы C12-19 (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

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	Подок.	Подп.	Дата

190188–ООС2.1.2.РР

Отчет

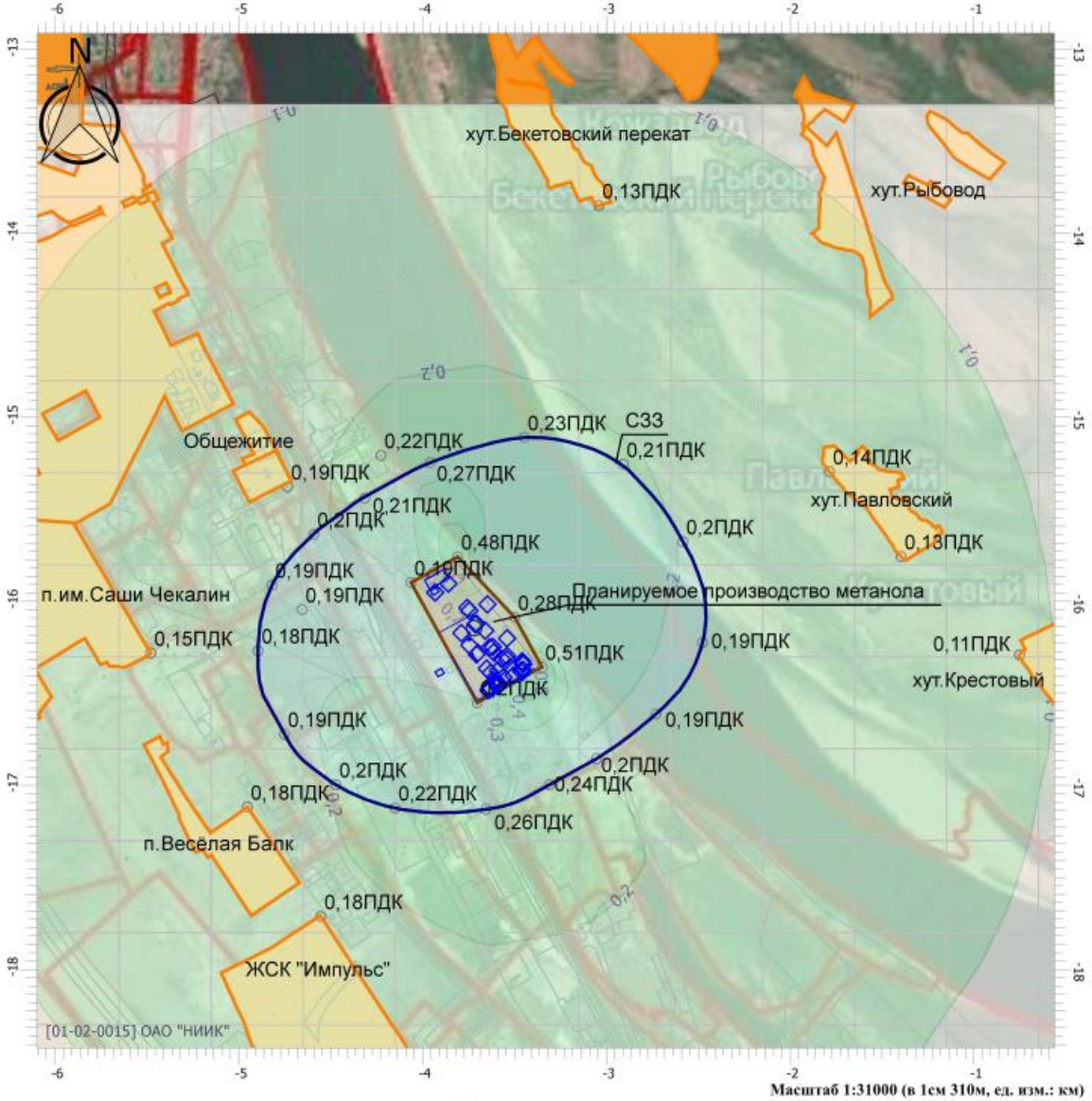
Вариант расчета: Производство метанола (179) - Расчет рассеивания по МРР-2017 гр сум без фона [04.08.2021 08:41 - 04.08.2021 08:42] , ЛЕТО

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: 6204 (Азота диоксид, серы 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

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	Подок.	Подп.	Дата

190188–ООС2.1.2.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 проектируемого производства метанола показал, что некоторые из них при совместном присутствии в атмосферном воздухе¹ обладают суммацией действия и составляют следующие группы суммации:

Группа суммации 6003:	Аммиак, сероводород
Группа суммации 6004:	Аммиак, сероводород, формальдегид
Группа суммации 6005:	Аммиак, формальдегид
Группа суммации 6035:	Сероводород, формальдегид
Группа суммации 6040:	Азота диоксид, аммиак, азота оксид, серная кислота, сера диоксид
Группа суммации 6041:	Сера диоксид, кислота серная
Группа суммации 6043:	Сера диоксид, сероводород
Группа суммации 6045:	Азотная кислота, гидрохлорид, серная кислота
Группа неполной суммации 6204 (К _{кд} =1,6):	Азота диоксид, сера диоксид

Расчётами установлено, что рассмотрению в данном варианте подлежит только группа суммации 6204; остальные группы суммации и неполной суммации не подлежат рассмотрению, так как в каждой из них имеется хотя бы одно ЗВ, максимальная приземная концентрация которого за пределами промышленной площадки менее 0,1 ПДК (отмечены *).

Фоновые концентрации учитываются по азота диоксиду и группе неполной суммации 6204 согласно справке Волгоградского ЦГМС-филиал ФГБУ «Северо-Кавказское УГМС». Фоновые концентрации по аммиаку, метиловому эфиру, керосину не учитываются ввиду отсутствия наблюдений.

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	№ док.	Подп.	Дата

Изм. № подл.

Подп. и дата

Взам. инв. №

190188–ООС2.1.2.РР

Лист

216

1.2 Расчёты рассеивания загрязняющих веществ в атмосферном воздухе от источников загрязнения атмосферы проектируемого производства метанола. Расчёт максимальных разовых концентраций с учётом фоновых концентраций при работе в штатном режиме (вариант 1.2).

**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

Разработчик: ОАО НИИК

Величина нормативной санзоны: 1000 м

ВИД: 14, ПРОИЗВОДСТВО МЕТАНОЛА

ВР: 2, Штатный режим максимльные разовые с фоном

Расчетные константы: S=999999,99

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

Расчет завершен успешно.

ВНИМАНИЕ! Согласно п.4.6 Приказа Минприроды РФ от 06.06.2017 №273 значение максимальной скорости ветра U^* изменено на 6 м/с!

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:	4
Плотность атмосферного воздуха, кг/м ³ :	1,29
Скорость звука, м/с:	331

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: 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
0	0	6011	3	0,0000000	1	0,0000	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
0	0	6012	3	0,0008486	1	0,0179	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
0	0	6013	3	0,0002053	1	0,0043	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	190188–ООС2.1.2.РР	Лист
							217

0	0	6014	3	0,0132423	1	0,2788	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
0	0	6015	3	0,0023333	1	0,0491	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
0	0	6016	3	0,0015200	1	0,0320	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	1	1	2,3040720	1	0,0821	613,5457	3,0305	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	2	1	1,8237360	1	0,0597	639,4472	3,1538	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	3	1	2,2320000	1	0,2036	407,6410	2,7733	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	6	1	0,0217651	1	0,0007	602,1019	1,8439	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	16	1	2,6284800	1	0,3276	444,1495	16,9528	0,0000	0,0000	0,0000
Итого:				9,0282026		1,0558			0,0000		

Выбросы источников по группам суммации

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.

Группа суммации: 6204 Азота диоксид, серы диоксид

№ пл.	№ цех	№ ист.	Тип	Код в-ва	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
							См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0	0	6011	3	0301	0,0000000	1	0,0000	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
0	0	6012	3	0301	0,0008486	1	0,0179	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
0	0	6013	3	0301	0,0002053	1	0,0043	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
0	0	6014	3	0301	0,0132423	1	0,2788	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
0	0	6015	3	0301	0,0023333	1	0,0491	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
0	0	6016	3	0301	0,0015200	1	0,0320	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	1	1	0301	2,3040720	1	0,0821	613,5457	3,0305	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	2	1	0301	1,8237360	1	0,0597	639,4472	3,1538	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	3	1	0301	2,2320000	1	0,2036	407,6410	2,7733	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	6	1	0301	0,0217651	1	0,0007	602,1019	1,8439	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	16	1	0301	2,6284800	1	0,3276	444,1495	16,9528	0,0000	0,0000	0,0000
0	0	6011	3	0330	0,7040000	1	5,9285	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
0	0	6012	3	0330	0,0003131	1	0,0026	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
0	0	6013	3	0330	0,0000742	1	0,0006	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
0	0	6014	3	0330	0,0018605	1	0,0157	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
0	0	6015	3	0330	0,0004667	1	0,0039	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
0	0	6016	3	0330	0,0003183	1	0,0027	28,5000	0,5000	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	1	1	0330	1,4400450	1	0,0205	613,5457	3,0305	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	2	1	0330	1,1398350	1	0,0149	639,4472	3,1538	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	3	1	0330	0,0582600	1	0,0021	407,6410	2,7733	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	6	1	0330	0,0055065	1	0,0001	602,1019	1,8439	0,0000	0,0000	0,0000
5	1	16	1	0330	0,2738000	1	0,0136	444,1495	16,9528	0,0000	0,0000	0,0000
Итого:					12,6526819		4,4132			0,0000		

Суммарное значение См/ПДК для группы рассчитано с учетом коэффициента неполной суммации 1,6000

Взам. инв.№
Подп. и дата
Инв. № подл.

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

190188-ООС2.1.2.РР

Лист

218

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. значение	Исп. в расч.			
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	ПДК м/р	0,20000	0,20000	ПДК с/с	0,04000	0,04000	1	Да	Нет
6204	Группа неполной суммации с коэффициентом "1,6": Азота диоксид,	Группа суммации	-	-	Группа суммации	-	-	1	Да	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.

Условия расчёта

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	6000,0000	0,000	500,0000	500,0000	2,00

Расчетные точки

Код	Координаты (м)		Высота (м)	Тип точки	Комментарий
	X	Y			
1	-4062,69	-15897,31	2,0000	на границе производственной зоны	контур объекта
2	-3808,59	-15757,35	2,0000	на границе производственной зоны	контур объекта
3	-3498,28	-16086,93	2,0000	на границе производственной зоны	контур объекта
4	-3349,87	-16356,37	2,0000	на границе производственной зоны	контур объекта
5	-3702,78	-16550,75	2,0000	на границе производственной зоны	контур объекта
7	-2908,34	-15254,72	2,0000	на границе СЗЗ	
8	-2583,61	-15674,81	2,0000	на границе СЗЗ	
17	-4750,32	-16721,63	2,0000	на границе СЗЗ	
22	-2477,32	-16223,37	2,0000	на границе СЗЗ	
23	-2730,42	-16611,84	2,0000	на границе СЗЗ	
24	-3052,76	-16854,24	2,0000	на границе СЗЗ	
25	-3310,33	-16996,75	2,0000	на границе СЗЗ	
26	-3656,24	-17129,80	2,0000	на границе СЗЗ	
27	-4149,82	-17122,66	2,0000	на границе СЗЗ	
28	-4471,12	-16996,39	2,0000	на границе СЗЗ	
29	-4894,33	-16268,17	2,0000	на границе СЗЗ	
30	-4818,46	-15911,27	2,0000	на границе СЗЗ	
31	-4590,20	-15634,98	2,0000	на границе СЗЗ	
32	-4314,07	-15438,27	2,0000	на границе СЗЗ	
33	-3958,36	-15245,98	2,0000	на границе СЗЗ	

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

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

190188-ООС2.1.2.РР

Лист

219

34	-3446,02	-15109,07	2,0000	на границе СЗЗ	
35	-4225,92	-15206,13	2,0000	точка пользователя	завод мин вод
36	-4552,79	-17712,16	2,0000	на границе жилой зоны	ЖСК Импульс
37	-4953,16	-17117,58	2,0000	на границе жилой зоны	п.Весёлая Балка
38	-5478,31	-16280,94	2,0000	на границе жилой зоны	п им.Саши Чекалина
39	-4733,49	-15376,87	2,0000	на границе жилой зоны	общежитие
40	-752,04	-16290,27	2,0000	на границе жилой зоны	хут. Крестовый
41	-1396,89	-15755,92	2,0000	на границе жилой зоны	хут. Павловский
42	-1785,85	-15293,51	2,0000	на границе жилой зоны	хут. Павловский
43	-3040,74	-13848,17	2,0000	на границе жилой зоны	хут. Бекетовский Перекат
44	-4655,08	-16044,00	2,0000	точка пользователя	гостиница

Результаты расчета по веществам (расчетные площадки)

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)			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	-15300,00	0,6811	0,13623	178	4,90	0,3550	0,07100	0,3550	0,07100
-3650,00	-15800,00	0,6777	0,13554	177	6,00	0,3550	0,07100	0,3550	0,07100
-4150,00	-15300,00	0,6577	0,13153	153	4,80	0,3550	0,07100	0,3550	0,07100
-4150,00	-15800,00	0,6553	0,13106	138	6,00	0,3550	0,07100	0,3550	0,07100
-3150,00	-15300,00	0,6548	0,13096	204	4,80	0,3550	0,07100	0,3550	0,07100
-3150,00	-15800,00	0,6543	0,13085	223	3,50	0,3550	0,07100	0,3550	0,07100
-3650,00	-17300,00	0,6248	0,12496	2	6,00	0,2900	0,05800	0,2900	0,05800
-3650,00	-16800,00	0,6232	0,12463	1	3,00	0,2900	0,05800	0,2900	0,05800
-3650,00	-14800,00	0,6201	0,12402	179	4,70	0,3550	0,07100	0,3550	0,07100
-4650,00	-15300,00	0,6165	0,12329	136	4,60	0,3550	0,07100	0,3550	0,07100
-2650,00	-15300,00	0,6137	0,12274	223	4,50	0,3550	0,07100	0,3550	0,07100
-4150,00	-14800,00	0,6086	0,12171	161	4,70	0,3550	0,07100	0,3550	0,07100
-3150,00	-17300,00	0,6082	0,12164	333	6,00	0,2900	0,05800	0,2900	0,05800
-3150,00	-14800,00	0,6078	0,12156	197	4,60	0,3550	0,07100	0,3550	0,07100
-4150,00	-17300,00	0,5842	0,11684	29	5,40	0,2900	0,05800	0,2900	0,05800
-4650,00	-14800,00	0,5813	0,11626	147	4,60	0,3550	0,07100	0,3550	0,07100
-2650,00	-14800,00	0,5811	0,11622	212	4,50	0,3550	0,07100	0,3550	0,07100
-4150,00	-16800,00	0,5760	0,11519	45	2,90	0,2900	0,05800	0,2900	0,05800
-3650,00	-14300,00	0,5673	0,11346	179	4,50	0,3550	0,07100	0,3550	0,07100
-3650,00	-17800,00	0,5668	0,11336	1	6,00	0,2900	0,05800	0,2900	0,05800
-3150,00	-14300,00	0,5609	0,11219	193	4,50	0,3550	0,07100	0,3550	0,07100
-4150,00	-14300,00	0,5605	0,11210	166	4,50	0,3550	0,07100	0,3550	0,07100
-3150,00	-16800,00	0,5587	0,11174	315	3,00	0,2900	0,05800	0,2900	0,05800

Взам. инв.№
Подп. и дата
Инв. № подл.

190188-ООС2.1.2.РР

Лист

220

Изм. Кол.уч. Лист Недок. Подп. Дата

-3150,00	-17800,00	0,5580	0,11159	342	6,00	0,2900	0,05800	0,2900	0,05800
-2650,00	-17300,00	0,5545	0,11090	315	5,90	0,2900	0,05800	0,2900	0,05800
-2150,00	-14800,00	0,5514	0,11027	223	4,50	0,3550	0,07100	0,3550	0,07100
-5150,00	-14800,00	0,5511	0,11022	136	4,50	0,3550	0,07100	0,3550	0,07100
-4150,00	-17800,00	0,5482	0,10965	20	5,90	0,2900	0,05800	0,2900	0,05800
-2650,00	-16800,00	0,5455	0,10911	293	6,00	0,2750	0,05500	0,2750	0,05500
-2650,00	-14300,00	0,5452	0,10903	205	4,50	0,3550	0,07100	0,3550	0,07100
-4650,00	-14300,00	0,5447	0,10894	153	4,50	0,3550	0,07100	0,3550	0,07100
-2650,00	-15800,00	0,5405	0,10810	241	4,60	0,2750	0,05500	0,2750	0,05500
-4650,00	-17300,00	0,5285	0,10570	45	4,30	0,2900	0,05800	0,2900	0,05800
-2650,00	-17800,00	0,5279	0,10559	326	6,00	0,2900	0,05800	0,2900	0,05800
-2650,00	-16300,00	0,5274	0,10548	267	4,60	0,2750	0,05500	0,2750	0,05500
-3650,00	-13800,00	0,5271	0,10543	179	4,40	0,3550	0,07100	0,3550	0,07100
-2150,00	-14300,00	0,5250	0,10501	215	4,40	0,3550	0,07100	0,3550	0,07100
-5150,00	-14300,00	0,5245	0,10490	143	4,40	0,3550	0,07100	0,3550	0,07100
-3150,00	-13800,00	0,5235	0,10471	190	4,30	0,3550	0,07100	0,3550	0,07100
-4150,00	-13800,00	0,5235	0,10470	168	4,30	0,3550	0,07100	0,3550	0,07100
-3150,00	-16300,00	0,5218	0,10435	266	2,70	0,2750	0,05500	0,2750	0,05500
-4650,00	-17800,00	0,5182	0,10364	36	4,70	0,2900	0,05800	0,2900	0,05800
-2150,00	-16300,00	0,5141	0,10282	268	4,60	0,2750	0,05500	0,2750	0,05500
-4650,00	-13800,00	0,5140	0,10280	158	4,30	0,3550	0,07100	0,3550	0,07100
-2650,00	-13800,00	0,5139	0,10279	201	4,30	0,3550	0,07100	0,3550	0,07100
-2150,00	-16800,00	0,5128	0,10256	286	4,50	0,2750	0,05500	0,2750	0,05500
-3650,00	-18300,00	0,5107	0,10214	1	5,80	0,2900	0,05800	0,2900	0,05800
-2150,00	-15800,00	0,5095	0,10190	249	4,40	0,2750	0,05500	0,2750	0,05500
-1650,00	-14300,00	0,5048	0,10097	223	4,20	0,3550	0,07100	0,3550	0,07100
-3150,00	-18300,00	0,5048	0,10096	346	5,80	0,2900	0,05800	0,2900	0,05800
-5650,00	-14300,00	0,5042	0,10084	136	4,20	0,3550	0,07100	0,3550	0,07100
-4150,00	-16300,00	0,5032	0,10064	95	1,90	0,2800	0,05600	0,2800	0,05600
-2150,00	-17300,00	0,5014	0,10028	302	4,60	0,2750	0,05500	0,2750	0,05500
-2150,00	-13800,00	0,5011	0,10023	210	4,20	0,3550	0,07100	0,3550	0,07100
-4150,00	-18300,00	0,5011	0,10021	15	4,70	0,2900	0,05800	0,2900	0,05800
-5150,00	-13800,00	0,5009	0,10017	149	4,20	0,3550	0,07100	0,3550	0,07100
-4650,00	-15800,00	0,4993	0,09986	119	4,80	0,2250	0,04500	0,2250	0,04500
-3650,00	-13300,00	0,4974	0,09949	179	4,20	0,3550	0,07100	0,3550	0,07100
-4150,00	-13300,00	0,4954	0,09907	170	4,20	0,3550	0,07100	0,3550	0,07100
-3150,00	-13300,00	0,4952	0,09905	189	4,20	0,3550	0,07100	0,3550	0,07100
-2150,00	-15300,00	0,4949	0,09898	234	4,50	0,2750	0,05500	0,2750	0,05500
-2150,00	-17800,00	0,4922	0,09844	315	4,60	0,2900	0,05800	0,2900	0,05800
-4650,00	-16300,00	0,4917	0,09834	93	4,60	0,2250	0,04500	0,2250	0,04500
-4650,00	-16800,00	0,4908	0,09816	66	4,80	0,2250	0,04500	0,2250	0,04500
-2650,00	-13300,00	0,4894	0,09788	197	4,10	0,3550	0,07100	0,3550	0,07100
-4650,00	-13300,00	0,4892	0,09783	161	4,10	0,3550	0,07100	0,3550	0,07100
-2650,00	-18300,00	0,4880	0,09760	333	4,60	0,2900	0,05800	0,2900	0,05800
-1650,00	-13800,00	0,4873	0,09745	217	4,10	0,3550	0,07100	0,3550	0,07100
-5650,00	-13800,00	0,4866	0,09733	142	4,10	0,3550	0,07100	0,3550	0,07100
-4650,00	-18300,00	0,4836	0,09672	28	4,60	0,2900	0,05800	0,2900	0,05800
-2150,00	-13300,00	0,4810	0,09620	205	4,00	0,3550	0,07100	0,3550	0,07100
-5150,00	-13300,00	0,4805	0,09610	153	4,00	0,3550	0,07100	0,3550	0,07100
-5150,00	-17800,00	0,4780	0,09559	45	4,20	0,2900	0,05800	0,2900	0,05800

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ОС2.1.2.РР

Лист

221

-1650,00	-16300,00	0,4774	0,09547	268	4,50	0,2750	0,05500	0,2750	0,05500
-1650,00	-16800,00	0,4747	0,09494	282	4,50	0,2750	0,05500	0,2750	0,05500
-1150,00	-13800,00	0,4739	0,09477	224	4,00	0,3550	0,07100	0,3550	0,07100
-6150,00	-13800,00	0,4729	0,09458	136	4,00	0,3550	0,07100	0,3550	0,07100
-1650,00	-15800,00	0,4724	0,09449	254	4,50	0,2750	0,05500	0,2750	0,05500
-1650,00	-13300,00	0,4713	0,09427	212	4,00	0,3550	0,07100	0,3550	0,07100
-5650,00	-13300,00	0,4708	0,09416	147	3,90	0,3550	0,07100	0,3550	0,07100
-3650,00	-18800,00	0,4682	0,09364	1	4,50	0,2900	0,05800	0,2900	0,05800
-2150,00	-18300,00	0,4665	0,09331	323	4,50	0,2900	0,05800	0,2900	0,05800
-5150,00	-16300,00	0,4657	0,09314	92	4,50	0,2250	0,04500	0,2250	0,04500
-3150,00	-18800,00	0,4652	0,09305	349	4,50	0,2900	0,05800	0,2900	0,05800
-1650,00	-17300,00	0,4649	0,09298	295	4,50	0,2750	0,05500	0,2750	0,05500
-4150,00	-18800,00	0,4631	0,09263	12	4,50	0,2900	0,05800	0,2900	0,05800
-5150,00	-18300,00	0,4619	0,09238	39	4,50	0,2900	0,05800	0,2900	0,05800
-1150,00	-13300,00	0,4618	0,09237	219	3,90	0,3550	0,07100	0,3550	0,07100
-5150,00	-15800,00	0,4615	0,09230	110	4,50	0,2250	0,04500	0,2250	0,04500
-6150,00	-13300,00	0,4612	0,09224	141	3,80	0,3550	0,07100	0,3550	0,07100
-5150,00	-16800,00	0,4603	0,09205	74	4,40	0,2250	0,04500	0,2250	0,04500
-1650,00	-15300,00	0,4602	0,09205	242	4,40	0,2750	0,05500	0,2750	0,05500
-1650,00	-14800,00	0,4602	0,09204	225	3,60	0,3550	0,07100	0,3550	0,07100
-2650,00	-18800,00	0,4552	0,09104	338	4,40	0,2900	0,05800	0,2900	0,05800
-1150,00	-14300,00	0,4547	0,09093	225	3,40	0,3550	0,07100	0,3550	0,07100
-650,00	-13300,00	0,4528	0,09055	224	3,70	0,3550	0,07100	0,3550	0,07100
-4650,00	-18800,00	0,4527	0,09054	23	4,40	0,2900	0,05800	0,2900	0,05800
-6650,00	-13300,00	0,4519	0,09039	135	3,70	0,3550	0,07100	0,3550	0,07100
-1650,00	-17800,00	0,4489	0,08979	306	4,50	0,2750	0,05500	0,2750	0,05500
-5650,00	-14800,00	0,4465	0,08929	135	3,60	0,3550	0,07100	0,3550	0,07100
-6150,00	-14300,00	0,4462	0,08925	135	3,60	0,3550	0,07100	0,3550	0,07100
-5150,00	-15300,00	0,4458	0,08916	125	4,50	0,2250	0,04500	0,2250	0,04500
-650,00	-13800,00	0,4451	0,08901	225	3,40	0,3550	0,07100	0,3550	0,07100
-5150,00	-17300,00	0,4448	0,08897	59	4,60	0,2250	0,04500	0,2250	0,04500
-1650,00	-18300,00	0,4442	0,08885	315	4,40	0,2900	0,05800	0,2900	0,05800
-1150,00	-16300,00	0,4434	0,08868	268	4,40	0,2750	0,05500	0,2750	0,05500
-1150,00	-16800,00	0,4416	0,08833	280	4,40	0,2750	0,05500	0,2750	0,05500
-2150,00	-18800,00	0,4415	0,08830	329	4,40	0,2900	0,05800	0,2900	0,05800
-1150,00	-15800,00	0,4401	0,08802	257	4,40	0,2750	0,05500	0,2750	0,05500
-6650,00	-13800,00	0,4393	0,08787	135	3,60	0,3550	0,07100	0,3550	0,07100
-5150,00	-18800,00	0,4384	0,08769	32	4,30	0,2900	0,05800	0,2900	0,05800
-3650,00	-19300,00	0,4372	0,08743	1	4,30	0,2900	0,05800	0,2900	0,05800
-3150,00	-19300,00	0,4355	0,08709	351	4,30	0,2900	0,05800	0,2900	0,05800
-150,00	-13300,00	0,4352	0,08705	225	3,40	0,3550	0,07100	0,3550	0,07100
-1150,00	-17300,00	0,4342	0,08685	291	4,40	0,2750	0,05500	0,2750	0,05500
-4150,00	-19300,00	0,4342	0,08684	10	4,30	0,2900	0,05800	0,2900	0,05800
-1150,00	-15300,00	0,4314	0,08628	246	4,30	0,2750	0,05500	0,2750	0,05500
-2650,00	-19300,00	0,4293	0,08585	342	4,20	0,2900	0,05800	0,2900	0,05800
-5650,00	-18300,00	0,4291	0,08583	44	4,10	0,2900	0,05800	0,2900	0,05800
-4650,00	-19300,00	0,4275	0,08549	20	4,20	0,2900	0,05800	0,2900	0,05800
-1650,00	-18800,00	0,4266	0,08532	321	4,20	0,2900	0,05800	0,2900	0,05800
-5650,00	-16300,00	0,4256	0,08512	92	4,50	0,2250	0,04500	0,2250	0,04500
-5650,00	-18800,00	0,4239	0,08479	40	4,20	0,2900	0,05800	0,2900	0,05800

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ОС2.1.2.РР

Лист

222

-1150,00	-17800,00	0,4237	0,08473	300	4,30	0,2750	0,05500	0,2750	0,05500
-5650,00	-16800,00	0,4216	0,08431	78	4,50	0,2250	0,04500	0,2250	0,04500
-5650,00	-15800,00	0,4212	0,08424	106	4,40	0,2250	0,04500	0,2250	0,04500
-2150,00	-19300,00	0,4203	0,08405	333	4,20	0,2900	0,05800	0,2900	0,05800
-1150,00	-14800,00	0,4199	0,08399	237	4,20	0,2750	0,05500	0,2750	0,05500
-5150,00	-19300,00	0,4185	0,08370	28	4,10	0,2900	0,05800	0,2900	0,05800
-650,00	-16300,00	0,4162	0,08324	268	4,20	0,2750	0,05500	0,2750	0,05500
-650,00	-16800,00	0,4153	0,08306	278	4,20	0,2750	0,05500	0,2750	0,05500
-650,00	-15800,00	0,4143	0,08285	259	4,20	0,2750	0,05500	0,2750	0,05500
-1150,00	-18800,00	0,4118	0,08236	315	4,10	0,2900	0,05800	0,2900	0,05800
-1150,00	-18300,00	0,4106	0,08211	308	4,20	0,2750	0,05500	0,2750	0,05500
-650,00	-17300,00	0,4105	0,08209	287	4,20	0,2750	0,05500	0,2750	0,05500
-1650,00	-19300,00	0,4102	0,08204	326	4,10	0,2900	0,05800	0,2900	0,05800
-5650,00	-17300,00	0,4101	0,08202	65	4,50	0,2250	0,04500	0,2250	0,04500
-5650,00	-15300,00	0,4099	0,08198	118	4,40	0,2250	0,04500	0,2250	0,04500
-650,00	-15300,00	0,4086	0,08173	250	4,20	0,2750	0,05500	0,2750	0,05500
-5650,00	-19300,00	0,4083	0,08167	35	4,00	0,2900	0,05800	0,2900	0,05800
-6150,00	-18800,00	0,4070	0,08140	45	3,90	0,2900	0,05800	0,2900	0,05800
-150,00	-13800,00	0,4034	0,08068	225	3,40	0,3550	0,07100	0,3550	0,07100
-650,00	-17800,00	0,4027	0,08055	296	4,10	0,2750	0,05500	0,2750	0,05500
-650,00	-14800,00	0,4007	0,08014	242	4,10	0,2750	0,05500	0,2750	0,05500
-1150,00	-19300,00	0,3999	0,07998	320	3,90	0,2900	0,05800	0,2900	0,05800
-6150,00	-19300,00	0,3982	0,07964	41	3,90	0,2900	0,05800	0,2900	0,05800
-650,00	-14300,00	0,3965	0,07929	225	3,30	0,3550	0,07100	0,3550	0,07100
-150,00	-16300,00	0,3956	0,07912	269	4,00	0,2750	0,05500	0,2750	0,05500
-150,00	-16800,00	0,3949	0,07898	277	4,00	0,2750	0,05500	0,2750	0,05500
-5650,00	-17800,00	0,3945	0,07889	55	4,40	0,2250	0,04500	0,2250	0,04500
-150,00	-15800,00	0,3940	0,07880	260	4,00	0,2750	0,05500	0,2750	0,05500
-650,00	-18300,00	0,3940	0,07879	303	4,00	0,2750	0,05500	0,2750	0,05500
-150,00	-17300,00	0,3916	0,07833	285	4,00	0,2750	0,05500	0,2750	0,05500
-6150,00	-16300,00	0,3910	0,07819	92	4,30	0,2250	0,04500	0,2250	0,04500
-6650,00	-14300,00	0,3909	0,07817	135	3,40	0,3550	0,07100	0,3550	0,07100
-150,00	-15300,00	0,3902	0,07805	253	4,00	0,2750	0,05500	0,2750	0,05500
-650,00	-19300,00	0,3899	0,07798	315	3,80	0,2900	0,05800	0,2900	0,05800
-6150,00	-16800,00	0,3883	0,07765	80	4,40	0,2250	0,04500	0,2250	0,04500
-6150,00	-15800,00	0,3882	0,07765	103	4,30	0,2250	0,04500	0,2250	0,04500
-6650,00	-19300,00	0,3868	0,07736	45	3,70	0,2900	0,05800	0,2900	0,05800
-150,00	-17800,00	0,3866	0,07732	292	3,90	0,2750	0,05500	0,2750	0,05500
-150,00	-14800,00	0,3849	0,07697	245	3,90	0,2750	0,05500	0,2750	0,05500
-650,00	-18800,00	0,3845	0,07690	309	3,90	0,2750	0,05500	0,2750	0,05500
-3650,00	-16300,00	0,3833	0,07665	181	2,70	0,3550	0,07100	0,3550	0,07100
-6150,00	-17300,00	0,3812	0,07624	70	4,30	0,2250	0,04500	0,2250	0,04500
-6150,00	-15300,00	0,3805	0,07611	113	4,30	0,2250	0,04500	0,2250	0,04500
-150,00	-18300,00	0,3803	0,07607	299	3,90	0,2750	0,05500	0,2750	0,05500
-150,00	-14300,00	0,3785	0,07570	239	3,80	0,2750	0,05500	0,2750	0,05500
-6150,00	-14800,00	0,3782	0,07565	135	3,30	0,3550	0,07100	0,3550	0,07100
-150,00	-18800,00	0,3734	0,07467	305	3,80	0,2750	0,05500	0,2750	0,05500
-6150,00	-17800,00	0,3701	0,07402	61	4,20	0,2250	0,04500	0,2250	0,04500
-150,00	-19300,00	0,3664	0,07327	310	3,70	0,2750	0,05500	0,2750	0,05500
-6650,00	-16300,00	0,3641	0,07281	91	4,20	0,2250	0,04500	0,2250	0,04500

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ОС2.1.2.РР

Лист

223

-6650,00	-16800,00	0,3627	0,07255	82	4,20	0,2250	0,04500	0,2250	0,04500
-6650,00	-15800,00	0,3624	0,07247	101	4,20	0,2250	0,04500	0,2250	0,04500
-6650,00	-14800,00	0,3612	0,07224	135	2,00	0,3550	0,07100	0,3550	0,07100
-6650,00	-17300,00	0,3578	0,07156	73	4,10	0,2250	0,04500	0,2250	0,04500
-6150,00	-18300,00	0,3577	0,07153	53	4,20	0,2250	0,04500	0,2250	0,04500
-6650,00	-18800,00	0,3575	0,07150	45	3,40	0,2900	0,05800	0,2900	0,05800
-6650,00	-15300,00	0,3569	0,07139	110	4,10	0,2250	0,04500	0,2250	0,04500
-6650,00	-17800,00	0,3550	0,07100	-	-	0,3550	0,07100	0,3550	0,07100
-6650,00	-18300,00	0,3550	0,07100	-	-	0,3550	0,07100	0,3550	0,07100

Вещество: 6204 Азота диоксид, серы 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	-15800,00	0,5312	-	177	2,70	0,2269	-	0,2269	-
-3650,00	-15300,00	0,4931	-	178	4,90	0,2269	-	0,2269	-
-3150,00	-15800,00	0,4695	-	223	3,40	0,2269	-	0,2269	-
-4150,00	-15300,00	0,4628	-	152	4,70	0,2269	-	0,2269	-
-3650,00	-16800,00	0,4578	-	2	3,00	0,1900	-	0,1900	-
-3150,00	-15300,00	0,4564	-	204	4,80	0,2269	-	0,2269	-
-3650,00	-17300,00	0,4443	-	2	6,00	0,1900	-	0,1900	-
-3650,00	-14800,00	0,4347	-	179	5,80	0,2269	-	0,2269	-
-4150,00	-15800,00	0,4280	-	137	6,00	0,2269	-	0,2269	-
-4150,00	-14800,00	0,4277	-	161	5,80	0,2269	-	0,2269	-
-3150,00	-17300,00	0,4235	-	334	6,00	0,1900	-	0,1900	-
-2650,00	-15300,00	0,4206	-	223	4,50	0,2269	-	0,2269	-
-3150,00	-14800,00	0,4182	-	197	4,60	0,2269	-	0,2269	-
-4650,00	-15300,00	0,4159	-	135	4,40	0,2269	-	0,2269	-
-4150,00	-16800,00	0,4122	-	45	2,90	0,1900	-	0,1900	-
-4150,00	-17300,00	0,4086	-	29	5,40	0,1900	-	0,1900	-
-3150,00	-16300,00	0,4065	-	269	2,60	0,1806	-	0,1806	-
-4650,00	-14800,00	0,3971	-	146	4,50	0,2269	-	0,2269	-
-3650,00	-17800,00	0,3961	-	1	6,00	0,1900	-	0,1900	-
-2650,00	-14800,00	0,3951	-	212	4,50	0,2269	-	0,2269	-
-3650,00	-14300,00	0,3894	-	179	4,60	0,2269	-	0,2269	-
-3150,00	-17800,00	0,3891	-	342	6,00	0,1900	-	0,1900	-
-3150,00	-16800,00	0,3887	-	316	2,80	0,1900	-	0,1900	-
-4150,00	-14300,00	0,3855	-	165	4,60	0,2269	-	0,2269	-
-2650,00	-17300,00	0,3830	-	315	6,00	0,1900	-	0,1900	-
-2650,00	-15800,00	0,3828	-	241	4,60	0,1806	-	0,1806	-
-3150,00	-14300,00	0,3820	-	193	4,50	0,2269	-	0,2269	-
-4150,00	-17800,00	0,3806	-	20	6,00	0,1900	-	0,1900	-

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.2.РР

Лист

224

-2650,00	-16300,00	0,3746	-	269	3,80	0,1806	-	0,1806	-
-5150,00	-14800,00	0,3715	-	135	4,40	0,2269	-	0,2269	-
-2150,00	-14800,00	0,3713	-	223	4,50	0,2269	-	0,2269	-
-4650,00	-14300,00	0,3707	-	153	4,50	0,2269	-	0,2269	-
-2650,00	-14300,00	0,3682	-	205	4,50	0,2269	-	0,2269	-
-2650,00	-16800,00	0,3682	-	295	5,40	0,1806	-	0,1806	-
-4650,00	-17300,00	0,3679	-	45	4,30	0,1900	-	0,1900	-
-2650,00	-17800,00	0,3640	-	326	5,90	0,1900	-	0,1900	-
-3650,00	-13800,00	0,3575	-	179	4,40	0,2269	-	0,2269	-
-4650,00	-17800,00	0,3563	-	35	4,60	0,1900	-	0,1900	-
-2150,00	-16300,00	0,3551	-	268	4,50	0,1806	-	0,1806	-
-4150,00	-13800,00	0,3549	-	168	4,40	0,2269	-	0,2269	-
-2150,00	-15800,00	0,3535	-	250	4,40	0,1806	-	0,1806	-
-5150,00	-14300,00	0,3534	-	143	4,30	0,2269	-	0,2269	-
-3650,00	-18300,00	0,3533	-	1	5,80	0,1900	-	0,1900	-
-3150,00	-13800,00	0,3532	-	190	4,30	0,2269	-	0,2269	-
-4150,00	-16300,00	0,3530	-	92	1,90	0,1825	-	0,1825	-
-2150,00	-14300,00	0,3524	-	216	4,40	0,2269	-	0,2269	-
-2150,00	-16800,00	0,3519	-	287	4,50	0,1806	-	0,1806	-
-3150,00	-18300,00	0,3492	-	347	5,80	0,1900	-	0,1900	-
-4650,00	-13800,00	0,3466	-	158	4,30	0,2269	-	0,2269	-
-4150,00	-18300,00	0,3453	-	15	4,70	0,1900	-	0,1900	-
-2650,00	-13800,00	0,3453	-	201	4,30	0,2269	-	0,2269	-
-2150,00	-17300,00	0,3442	-	303	4,50	0,1806	-	0,1806	-
-4650,00	-16800,00	0,3426	-	66	4,50	0,1481	-	0,1481	-
-2150,00	-15300,00	0,3424	-	235	4,40	0,1806	-	0,1806	-
-4650,00	-15800,00	0,3411	-	118	4,50	0,1481	-	0,1481	-
-4650,00	-16300,00	0,3393	-	92	4,60	0,1481	-	0,1481	-
-2150,00	-17800,00	0,3383	-	315	4,60	0,1900	-	0,1900	-
-5650,00	-14300,00	0,3373	-	135	4,20	0,2269	-	0,2269	-
-1650,00	-14300,00	0,3373	-	224	4,20	0,2269	-	0,2269	-
-2650,00	-18300,00	0,3358	-	334	4,60	0,1900	-	0,1900	-
-5150,00	-13800,00	0,3357	-	149	4,20	0,2269	-	0,2269	-
-2150,00	-13800,00	0,3351	-	210	4,20	0,2269	-	0,2269	-
-3650,00	-13300,00	0,3341	-	179	4,20	0,2269	-	0,2269	-
-4150,00	-13300,00	0,3326	-	170	4,20	0,2269	-	0,2269	-
-3150,00	-13300,00	0,3318	-	189	4,20	0,2269	-	0,2269	-
-4650,00	-18300,00	0,3316	-	28	4,60	0,1900	-	0,1900	-
-5150,00	-17800,00	0,3285	-	45	4,20	0,1900	-	0,1900	-
-4650,00	-13300,00	0,3276	-	161	4,10	0,2269	-	0,2269	-
-1650,00	-16300,00	0,3273	-	269	4,40	0,1806	-	0,1806	-
-2650,00	-13300,00	0,3267	-	198	4,10	0,2269	-	0,2269	-
-1650,00	-16800,00	0,3251	-	283	4,50	0,1806	-	0,1806	-
-5650,00	-13800,00	0,3243	-	141	4,10	0,2269	-	0,2269	-
-1650,00	-15800,00	0,3243	-	254	4,40	0,1806	-	0,1806	-
-1650,00	-13800,00	0,3241	-	218	4,10	0,2269	-	0,2269	-
-3650,00	-18800,00	0,3216	-	1	4,50	0,1900	-	0,1900	-
-5150,00	-13300,00	0,3205	-	153	4,10	0,2269	-	0,2269	-
-5150,00	-16300,00	0,3205	-	92	4,40	0,1481	-	0,1481	-
-2150,00	-13300,00	0,3201	-	206	4,00	0,2269	-	0,2269	-

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ОС2.1.2.РР

Лист

225

-2150,00	-18300,00	0,3194	-	323	4,50	0,1900	-	0,1900	-
-3150,00	-18800,00	0,3193	-	349	4,50	0,1900	-	0,1900	-
-1650,00	-17300,00	0,3181	-	296	4,50	0,1806	-	0,1806	-
-5150,00	-16800,00	0,3174	-	73	4,40	0,1481	-	0,1481	-
-4150,00	-18800,00	0,3173	-	12	4,50	0,1900	-	0,1900	-
-5150,00	-15800,00	0,3168	-	110	4,30	0,1481	-	0,1481	-
-3650,00	-16300,00	0,3165	-	14	0,60	0,1825	-	0,1825	-
-1650,00	-15300,00	0,3165	-	242	4,40	0,1806	-	0,1806	-
-5150,00	-18300,00	0,3154	-	38	4,40	0,1900	-	0,1900	-
-1150,00	-13800,00	0,3142	-	224	4,00	0,2269	-	0,2269	-
-6150,00	-13800,00	0,3140	-	135	4,00	0,2269	-	0,2269	-
-5650,00	-13300,00	0,3128	-	146	3,90	0,2269	-	0,2269	-
-1650,00	-13300,00	0,3127	-	213	4,00	0,2269	-	0,2269	-
-2650,00	-18800,00	0,3114	-	339	4,50	0,1900	-	0,1900	-
-4650,00	-18800,00	0,3091	-	23	4,40	0,1900	-	0,1900	-
-5150,00	-15300,00	0,3076	-	124	4,40	0,1481	-	0,1481	-
-5150,00	-17300,00	0,3075	-	58	4,50	0,1481	-	0,1481	-
-1650,00	-17800,00	0,3068	-	306	4,50	0,1806	-	0,1806	-
-1150,00	-13300,00	0,3054	-	219	3,90	0,2269	-	0,2269	-
-6150,00	-13300,00	0,3053	-	140	3,80	0,2269	-	0,2269	-
-1650,00	-14800,00	0,3044	-	232	4,30	0,1806	-	0,1806	-
-1650,00	-18300,00	0,3031	-	315	4,30	0,1900	-	0,1900	-
-1150,00	-16300,00	0,3029	-	269	4,30	0,1806	-	0,1806	-
-1150,00	-16800,00	0,3013	-	280	4,40	0,1806	-	0,1806	-
-2150,00	-18800,00	0,3012	-	329	4,40	0,1900	-	0,1900	-
-1150,00	-15800,00	0,3005	-	257	4,30	0,1806	-	0,1806	-
-1150,00	-14300,00	0,2985	-	225	3,40	0,2269	-	0,2269	-
-650,00	-13300,00	0,2985	-	224	3,70	0,2269	-	0,2269	-
-3650,00	-19300,00	0,2984	-	1	4,30	0,1900	-	0,1900	-
-5150,00	-18800,00	0,2984	-	32	4,30	0,1900	-	0,1900	-
-6650,00	-13300,00	0,2982	-	135	3,70	0,2269	-	0,2269	-
-3150,00	-19300,00	0,2972	-	351	4,30	0,1900	-	0,1900	-
-1150,00	-17300,00	0,2964	-	291	4,30	0,1806	-	0,1806	-
-4150,00	-19300,00	0,2958	-	10	4,30	0,1900	-	0,1900	-
-1150,00	-15300,00	0,2950	-	247	4,30	0,1806	-	0,1806	-
-5650,00	-18300,00	0,2929	-	44	4,10	0,1900	-	0,1900	-
-2650,00	-19300,00	0,2925	-	342	4,20	0,1900	-	0,1900	-
-5650,00	-16300,00	0,2919	-	91	4,50	0,1481	-	0,1481	-
-650,00	-13800,00	0,2917	-	225	3,40	0,2269	-	0,2269	-
-6150,00	-14300,00	0,2913	-	135	3,50	0,2269	-	0,2269	-
-4650,00	-19300,00	0,2905	-	19	4,20	0,1900	-	0,1900	-
-5650,00	-14800,00	0,2902	-	135	3,60	0,2269	-	0,2269	-
-1650,00	-18800,00	0,2898	-	321	4,20	0,1900	-	0,1900	-
-5650,00	-15800,00	0,2894	-	105	4,40	0,1481	-	0,1481	-
-5650,00	-16800,00	0,2893	-	78	4,40	0,1481	-	0,1481	-
-1150,00	-17800,00	0,2885	-	300	4,30	0,1806	-	0,1806	-
-5650,00	-18800,00	0,2874	-	40	4,20	0,1900	-	0,1900	-
-6650,00	-13800,00	0,2870	-	135	3,50	0,2269	-	0,2269	-
-1150,00	-14800,00	0,2868	-	238	4,20	0,1806	-	0,1806	-
-2150,00	-19300,00	0,2855	-	334	4,20	0,1900	-	0,1900	-

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.2.РР

Лист

226

-150,00	-13300,00	0,2846	-	225	3,40	0,2269	-	0,2269	-
-5150,00	-19300,00	0,2837	-	28	4,10	0,1900	-	0,1900	-
-650,00	-16300,00	0,2835	-	269	4,20	0,1806	-	0,1806	-
-650,00	-16800,00	0,2822	-	279	4,20	0,1806	-	0,1806	-
-5650,00	-15300,00	0,2820	-	117	4,40	0,1481	-	0,1481	-
-5650,00	-17300,00	0,2820	-	65	4,40	0,1481	-	0,1481	-
-650,00	-15800,00	0,2817	-	259	4,20	0,1806	-	0,1806	-
-1150,00	-18300,00	0,2793	-	308	4,20	0,1806	-	0,1806	-
-1150,00	-18800,00	0,2791	-	315	4,10	0,1900	-	0,1900	-
-650,00	-17300,00	0,2789	-	288	4,20	0,1806	-	0,1806	-
-650,00	-15300,00	0,2779	-	250	4,10	0,1806	-	0,1806	-
-1650,00	-19300,00	0,2778	-	326	4,10	0,1900	-	0,1900	-
-5650,00	-19300,00	0,2761	-	35	4,00	0,1900	-	0,1900	-
-6150,00	-18800,00	0,2756	-	45	3,90	0,1900	-	0,1900	-
-650,00	-17800,00	0,2737	-	296	4,10	0,1806	-	0,1806	-
-650,00	-14800,00	0,2723	-	242	4,10	0,1806	-	0,1806	-
-5650,00	-17800,00	0,2707	-	55	4,40	0,1481	-	0,1481	-
-1150,00	-19300,00	0,2702	-	320	3,90	0,1900	-	0,1900	-
-6150,00	-19300,00	0,2686	-	41	3,90	0,1900	-	0,1900	-
-150,00	-16300,00	0,2684	-	269	4,00	0,1806	-	0,1806	-
-6150,00	-16300,00	0,2679	-	91	4,30	0,1481	-	0,1481	-
-150,00	-16800,00	0,2677	-	277	4,00	0,1806	-	0,1806	-
-150,00	-15800,00	0,2673	-	261	4,00	0,1806	-	0,1806	-
-650,00	-18300,00	0,2672	-	303	4,00	0,1806	-	0,1806	-
-6150,00	-16800,00	0,2661	-	80	4,30	0,1481	-	0,1481	-
-6150,00	-15800,00	0,2660	-	102	4,30	0,1481	-	0,1481	-
-650,00	-14300,00	0,2657	-	235	4,00	0,1806	-	0,1806	-
-150,00	-17300,00	0,2653	-	285	4,00	0,1806	-	0,1806	-
-150,00	-15300,00	0,2646	-	253	4,00	0,1806	-	0,1806	-
-650,00	-19300,00	0,2629	-	315	3,80	0,1900	-	0,1900	-
-150,00	-17800,00	0,2615	-	293	3,90	0,1806	-	0,1806	-
-150,00	-13800,00	0,2610	-	225	3,40	0,2269	-	0,2269	-
-6150,00	-17300,00	0,2607	-	70	4,30	0,1481	-	0,1481	-
-150,00	-14800,00	0,2607	-	246	3,90	0,1806	-	0,1806	-
-6150,00	-15300,00	0,2607	-	112	4,30	0,1481	-	0,1481	-
-6650,00	-19300,00	0,2606	-	45	3,70	0,1900	-	0,1900	-
-650,00	-18800,00	0,2602	-	309	3,90	0,1806	-	0,1806	-
-150,00	-18300,00	0,2571	-	299	3,90	0,1806	-	0,1806	-
-150,00	-14300,00	0,2561	-	239	3,80	0,1806	-	0,1806	-
-6150,00	-14800,00	0,2533	-	121	4,20	0,1481	-	0,1481	-
-6150,00	-17800,00	0,2531	-	60	4,20	0,1481	-	0,1481	-
-150,00	-18800,00	0,2521	-	305	3,80	0,1806	-	0,1806	-
-6650,00	-14300,00	0,2516	-	135	3,40	0,2269	-	0,2269	-
-6650,00	-16300,00	0,2488	-	91	4,20	0,1481	-	0,1481	-
-6650,00	-16800,00	0,2475	-	82	4,10	0,1481	-	0,1481	-
-6650,00	-15800,00	0,2474	-	100	4,10	0,1481	-	0,1481	-
-150,00	-19300,00	0,2470	-	310	3,70	0,1806	-	0,1806	-
-6650,00	-15300,00	0,2442	-	109	4,10	0,1481	-	0,1481	-
-6150,00	-18300,00	0,2442	-	53	4,10	0,1481	-	0,1481	-
-6650,00	-17300,00	0,2441	-	73	4,10	0,1481	-	0,1481	-

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.2.РР

Лист

227

-6650,00	-18800,00	0,2414	-	45	3,40	0,1900	-	0,1900	-
-6650,00	-14800,00	0,2390	-	117	4,00	0,1481	-	0,1481	-
-6650,00	-17800,00	0,2388	-	65	4,10	0,1481	-	0,1481	-
-6650,00	-18300,00	0,2324	-	58	4,00	0,1481	-	0,1481	-

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: 0301 Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
2	-3808,59	-15757,35	2,00	0,6839	0,13677	163	6,00	0,3550	0,07100	0,3550	0,07100	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	5	1	3		0,1277		0,02553		18,7			
	5	1	16		0,1252		0,02503		18,3			
33	-3958,36	-15245,98	2,00	0,6667	0,13334	163	4,80	0,3550	0,07100	0,3550	0,07100	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	5	1	3		0,1086		0,02171		16,3			
	5	1	16		0,0957		0,01914		14,4			
34	-3446,02	-15109,07	2,00	0,6547	0,13094	188	4,70	0,3550	0,07100	0,3550	0,07100	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	5	1	3		0,1024		0,02047		15,6			
	5	1	16		0,0890		0,01781		13,6			
32	-4314,07	-15438,27	2,00	0,6526	0,13051	143	4,80	0,3550	0,07100	0,3550	0,07100	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	5	1	3		0,1112		0,02225		17,0			
	5	1	16		0,0915		0,01831		14,0			
35	-4225,92	-15206,13	2,00	0,6445	0,12890	152	4,60	0,3550	0,07100	0,3550	0,07100	0
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	5	1	3		0,0999		0,01998		15,5			
	5	1	16		0,0891		0,01782		13,8			
1	-4062,69	-15897,31	2,00	0,6414	0,12828	138	6,00	0,3550	0,07100	0,3550	0,07100	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	5	1	3		0,1390		0,02780		21,7			
	5	1	16		0,1163		0,02326		18,1			
7	-2908,34	-15254,72	2,00	0,6323	0,12646	213	4,60	0,3550	0,07100	0,3550	0,07100	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	5	1	3		0,0996		0,01992		15,7			
	5	1	16		0,0777		0,01555		12,3			
26	-3656,24	-17129,80	2,00	0,6287	0,12574	3	6,00	0,2900	0,05800	0,2900	0,05800	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	5	1	3		0,1181		0,02363		18,8			
	5	1	16		0,1126		0,02251		17,9			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	190188-ООС2.1.2.РР						Лист
												228

25	-3310,33	-16996,75	2,00	0,6161	0,12322	333	6,00	0,2900	0,05800	0,2900	0,05800	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	3	0,1304		0,02607		21,2					
5	1	16	0,1151		0,02302		18,7					
3	-3498,28	-16086,93	2,00	0,5961	0,11922	210	2,80	0,3550	0,07100	0,3550	0,07100	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	3	0,1931		0,03862		32,4					
5	1	2	0,0249		0,00499		4,2					
27	-4149,82	-17122,66	2,00	0,5814	0,11628	34	4,80	0,2900	0,05800	0,2900	0,05800	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	3	0,1334		0,02667		22,9					
5	1	1	0,0581		0,01163		10,0					
39	-4733,49	-15376,87	2,00	0,5776	0,11552	135	4,40	0,3550	0,07100	0,3550	0,07100	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	3	0,0837		0,01674		14,5					
5	1	16	0,0837		0,01674		14,5					
24	-3052,76	-16854,24	2,00	0,5592	0,11184	309	6,00	0,2750	0,05500	0,2750	0,05500	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	3	0,1299		0,02599		23,2					
5	1	16	0,1072		0,02144		19,2					
8	-2583,61	-15674,81	2,00	0,5383	0,10766	237	4,70	0,2750	0,05500	0,2750	0,05500	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	3	0,1048		0,02095		19,5					
5	1	16	0,0668		0,01336		12,4					
23	-2730,42	-16611,84	2,00	0,5363	0,10727	284	6,00	0,2750	0,05500	0,2750	0,05500	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	3	0,1161		0,02322		21,6					
5	1	16	0,0990		0,01981		18,5					
36	-4552,79	-17712,16	2,00	0,5309	0,10619	35	5,80	0,2900	0,05800	0,2900	0,05800	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	16	0,0900		0,01801		17,0					
5	1	3	0,0767		0,01533		14,4					
22	-2477,32	-16223,37	2,00	0,5288	0,10576	263	4,80	0,2750	0,05500	0,2750	0,05500	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	3	0,1111		0,02222		21,0					
5	1	16	0,0669		0,01337		12,6					
43	-3040,74	-13848,17	2,00	0,5251	0,10503	193	4,40	0,3550	0,07100	0,3550	0,07100	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	16	0,0698		0,01397		13,3					
5	1	3	0,0424		0,00848		8,1					
5	-3702,78	-16550,75	2,00	0,5126	0,10252	16	2,80	0,2900	0,05800	0,2900	0,05800	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	3	0,1311		0,02622		25,6					
5	1	1	0,0573		0,01147		11,2					
31	-4590,20	-15634,98	2,00	0,5036	0,10072	127	4,70	0,2250	0,04500	0,2250	0,04500	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	3	0,1099		0,02199		21,8					
5	1	16	0,0848		0,01696		16,8					
28	-4471,12	-16996,39	2,00	0,4980	0,09959	53	4,80	0,2250	0,04500	0,2250	0,04500	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
Изм.	Кол.уч.	Лист	Недок.	Подп.	Дата	190188-ООС2.1.2.РР						Лист
												229

	5		1		3				0,1225		0,02449		24,6	
	5		1		16				0,0599		0,01198		12,0	
44	-4655,08	-16044,00	2,00	0,4950		0,09899	107	4,80	0,2250		0,04500	0,2250	0,04500	0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	5		1		3				0,1205		0,02410		24,3	
	5		1		16				0,0722		0,01444		14,6	
30	-4818,46	-15911,27	2,00	0,4888		0,09777	111	4,70	0,2250		0,04500	0,2250	0,04500	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	5		1		3				0,1060		0,02121		21,7	
	5		1		16				0,0811		0,01623		16,6	
17	-4750,32	-16721,63	2,00	0,4880		0,09759	72	4,80	0,2250		0,04500	0,2250	0,04500	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	5		1		3				0,1131		0,02262		23,2	
	5		1		16				0,0642		0,01284		13,2	
29	-4894,33	-16268,17	2,00	0,4841		0,09681	94	4,60	0,2250		0,04500	0,2250	0,04500	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	5		1		3				0,1067		0,02135		22,0	
	5		1		16				0,0695		0,01390		14,4	
4	-3349,87	-16356,37	2,00	0,4780		0,09559	268	2,70	0,2750		0,05500	0,2750	0,05500	2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	5		1		3				0,1914		0,03827		40,0	
	5		1		6014				0,0095		0,00191		2,0	
42	-1785,85	-15293,51	2,00	0,4691		0,09382	240	4,50	0,2750		0,05500	0,2750	0,05500	4
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	5		1		16				0,0706		0,01411		15,0	
	5		1		3				0,0564		0,01129		12,0	
37	-4953,16	-17117,58	2,00	0,4666		0,09333	60	4,60	0,2250		0,04500	0,2250	0,04500	4
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	5		1		3				0,0887		0,01775		19,0	
	5		1		16				0,0701		0,01402		15,0	
41	-1396,89	-15755,92	2,00	0,4542		0,09084	255	4,40	0,2750		0,05500	0,2750	0,05500	4
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	5		1		16				0,0687		0,01375		15,1	
	5		1		3				0,0500		0,00999		11,0	
38	-5478,31	-16280,94	2,00	0,4386		0,08772	93	4,50	0,2250		0,04500	0,2250	0,04500	4
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	5		1		16				0,0763		0,01527		17,4	
	5		1		3				0,0702		0,01405		16,0	
40	-752,04	-16290,27	2,00	0,4214		0,08428	268	4,30	0,2750		0,05500	0,2750	0,05500	4
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	5		1		16				0,0669		0,01338		15,9	
	5		1		3				0,0353		0,00705		8,4	

Вещество: 6204 Азота диоксид, серы диоксид

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Кон-центр. (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
4	-3349,87	-16356,37	2,00	0,6897	-	312	0,70	0,1825	-	0,1825	-	2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	5		1		6011			0,5056		0,00000		73,3

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ОOC2.1.2.PP

Лист

230

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	3	0,0750	0,00000	19,5							
5	1	1	0,0562	0,00000	14,6							
39	-4733,49	-15376,87	2,00	0,3797	-	135	4,40	0,2269	-	0,2269	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	16	0,0545	0,00000	14,4							
5	1	3	0,0529	0,00000	13,9							
8	-2583,61	-15674,81	2,00	0,3784	-	237	4,60	0,1806	-	0,1806	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	3	0,0665	0,00000	17,6							
5	1	16	0,0425	0,00000	11,2							
22	-2477,32	-16223,37	2,00	0,3700	-	265	4,50	0,1806	-	0,1806	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	3	0,0679	0,00000	18,3							
5	1	1	0,0403	0,00000	10,9							
23	-2730,42	-16611,84	2,00	0,3683	-	289	3,40	0,1806	-	0,1806	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	3	0,0743	0,00000	20,2							
5	1	1	0,0495	0,00000	13,4							
36	-4552,79	-17712,16	2,00	0,3657	-	35	5,90	0,1900	-	0,1900	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	16	0,0591	0,00000	16,2							
5	1	3	0,0482	0,00000	13,2							
43	-3040,74	-13848,17	2,00	0,3544	-	193	4,40	0,2269	-	0,2269	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	16	0,0455	0,00000	12,8							
5	1	3	0,0268	0,00000	7,6							
28	-4471,12	-16996,39	2,00	0,3492	-	52	4,40	0,1481	-	0,1481	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	3	0,0794	0,00000	22,7							
5	1	1	0,0429	0,00000	12,3							
31	-4590,20	-15634,98	2,00	0,3445	-	126	4,70	0,1481	-	0,1481	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	3	0,0668	0,00000	19,4							
5	1	16	0,0505	0,00000	14,7							
17	-4750,32	-16721,63	2,00	0,3391	-	71	4,60	0,1481	-	0,1481	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	3	0,0712	0,00000	21,0							
5	1	1	0,0387	0,00000	11,4							
44	-4655,08	-16044,00	2,00	0,3387	-	106	4,70	0,1481	-	0,1481	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	3	0,0740	0,00000	21,8							
5	1	16	0,0397	0,00000	11,7							
30	-4818,46	-15911,27	2,00	0,3350	-	110	4,50	0,1481	-	0,1481	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	3	0,0662	0,00000	19,8							
5	1	16	0,0455	0,00000	13,6							
29	-4894,33	-16268,17	2,00	0,3329	-	93	4,60	0,1481	-	0,1481	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	3	0,0656	0,00000	19,7							

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ОOC2.1.2.PP

Лист

232

Изм. Кол.уч. Лист Недок. Подп. Дата

	5		1		16				0,0394		0,00000		11,8
37	-4953,16	-17117,58	2,00	0,3236		-	60	4,50	0,1481		-	0,1481	4
	Площадка	Цех	Источник				Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	5		1		3				0,0562		0,00000	17,4	
	5		1		16				0,0453		0,00000	14,0	
42	-1785,85	-15293,51	2,00	0,3229		-	240	4,40	0,1806		-	0,1806	4
	Площадка	Цех	Источник				Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	5		1		16				0,0459		0,00000	14,2	
	5		1		3				0,0356		0,00000	11,0	
41	-1396,89	-15755,92	2,00	0,3114		-	255	4,40	0,1806		-	0,1806	4
	Площадка	Цех	Источник				Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	5		1		16				0,0447		0,00000	14,4	
	5		1		3				0,0316		0,00000	10,1	
38	-5478,31	-16280,94	2,00	0,3016		-	92	4,50	0,1481		-	0,1481	4
	Площадка	Цех	Источник				Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	5		1		16				0,0459		0,00000	15,2	
	5		1		3				0,0442		0,00000	14,7	
40	-752,04	-16290,27	2,00	0,2869		-	269	4,20	0,1806		-	0,1806	4
	Площадка	Цех	Источник				Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	5		1		16				0,0416		0,00000	14,5	
	5		1		3				0,0222		0,00000	7,7	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Индв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №			

190188-ООС2.1.2.РР

Лист

233

Отчет

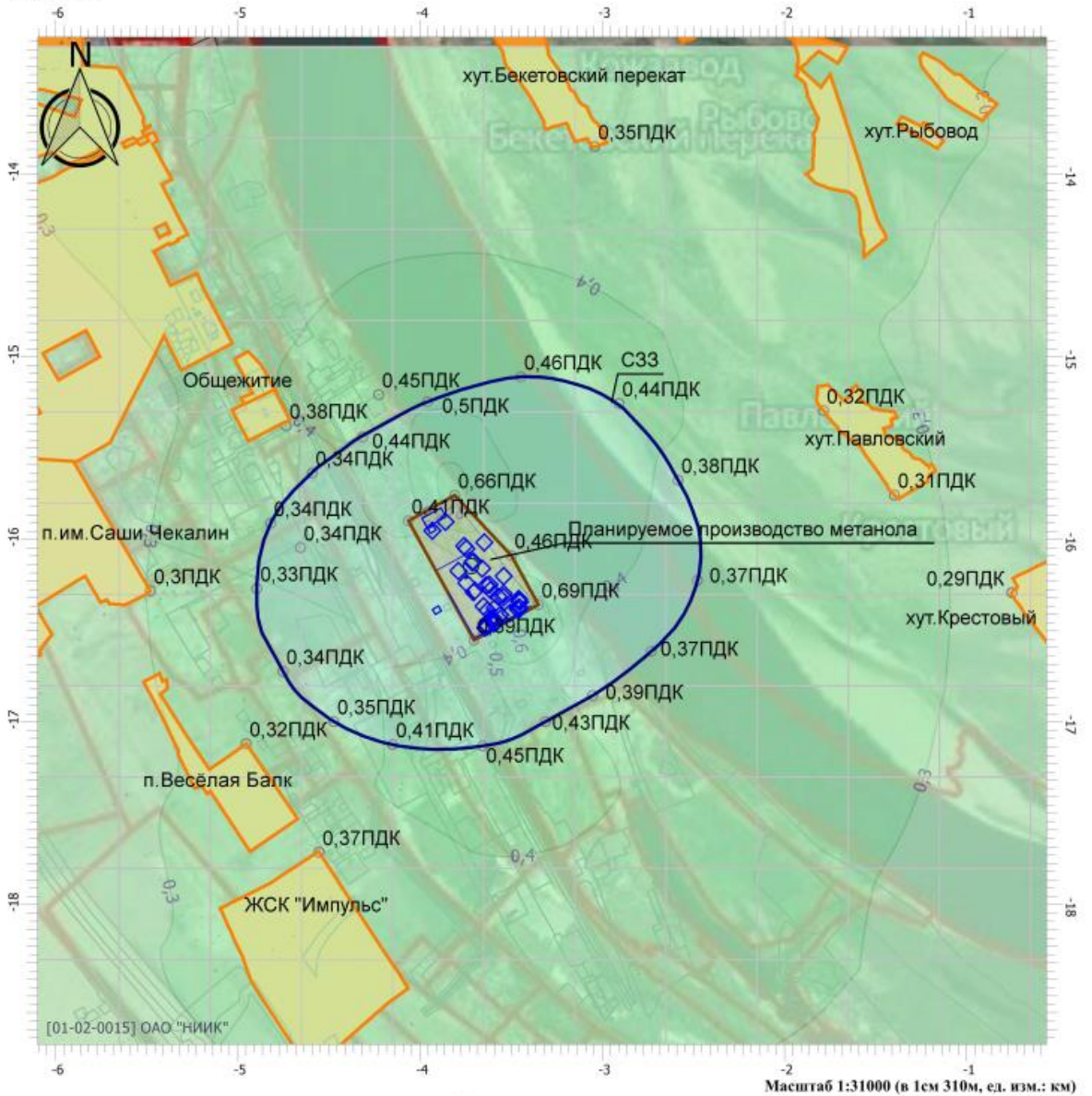
Вариант расчета: Производство метанола (179) - Расчет рассеивания по МРР-2017 301,6204 с фоном [04.08.2021 08:50 - 04.08.2021 08:50] , ЛЕТО

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: 6204 (Азота диоксид, серы 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	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.2.РР

