



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

**190188–ООС2.1.3**

**Том 8.2.1.3**

**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. № 43965**

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

**190188–ООС2.1.3**

**Том 8.2.1.3**

**Технический директор**

**С.В. Суворкин**

**Главный инженер проекта**

**П.В. Борисов**

**2021 г.**

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

Обозначение	Наименование	Примечание
	Том 8.2.1.3	
190188-ООС2.1.3-С	Содержание тома 8.2.1.3	стр. 2
	<u>Текстовая часть</u>	
190188-ООС2.1.3.РР	Карты-схемы и сводные таблицы с результатами расчётов загрязнения атмосферы	стр. 3
190188-ООС2.1.3.ТР	Таблица регистрации изменений	стр. 294

Согласовано:

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата
Разраб.		Долгова		<i>Д. Долгова</i>	08.2021
Проверил		Матвеева		<i>М. Матвеева</i>	08.2021
Нач.отдела		Куница		<i>И. Куница</i>	08.2021
Н.контр.		Косарев		<i>В. Косарев</i>	08.2021
Утв.		Аксёнова		<i>Е. Аксёнова</i>	08.2021

190188-ООС2.1.3-С

Содержание тома 8.2.1.3

Стадия	Лист	Листов
П		1


 НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ  
И ПРОЕКТНЫЙ ИНСТИТУТ  
КАРБАМИДА

Содержание

Введение..... 2

1.3 Расчёты рассеивания загрязняющих веществ в атмосферном воздухе от источников загрязнения атмосферы проектируемого производства метанола.

Расчёт средних концентраций (вариант 1.3) ..... 3

Выбросы источников по веществам ..... 3

Условия расчёта ..... 3

Параметры источников выбросов..... 5

Выбросы источников по веществам ..... 18

Результаты расчета по веществам (расчетные площадки)..... 23

Результаты расчета и вклады по веществам (расчетные точки)..... 90

Карты-схемы распределения максимальных приземных концентраций ..... 126

2 Расчёты рассеивания загрязняющих веществ в атмосферном воздухе от источников загрязнения атмосферы проектируемого производства метанола при работе в пусковом режиме ..... 143

2.1 Расчёты рассеивания загрязняющих веществ в атмосферном воздухе от источников загрязнения атмосферы проектируемого производства метанола.

Расчёт максимальных разовых концентраций без учёта фоновых концентраций (вариант 2.1)..... 143

Условия расчёта ..... 143

Параметры источников выбросов..... 145

2.2 Выбросы источников по веществам..... 157

Выбросы источников по группам суммации ..... 162

2.3 Расчет проводился по веществам (группам суммации) ..... 163

Результаты расчета по веществам (расчетные площадки)..... 164

Результаты расчета и вклады по веществам (расчетные точки)..... 263

Взам. инв.№	
Подп. и дата	

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата
Разраб.		Долгова		<i>Н. 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–ООС2.1.3.РР

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

Стадия	Лист	Листов
П	1	291

НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ И ПРОЕКТНЫЙ ИНСТИТУТ КАРБАМИДА



### Введение

Данная книга является продолжением книги 2 «Карты – схемы и сводные таблицы с результатами расчётов загрязнения атмосферы» тома 8.2.1.2.

В настоящей книге представлены следующие варианты расчётов рассеивания:

1.3 - расчёт средних концентраций без учёта фоновых концентраций при штатном режиме работы производства метанола;

2.1 – расчёт максимальных разовых концентраций без учёта фоновых концентраций при пусковом режиме работы производства метанола.

Продолжение представлено в томе 8.2.1.4.

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

Изм.	Кол.уч	Лист	Недок	Подп.	Дата

190188–ООС2.1.3.РР

- 1.3 Расчёты рассеивания загрязняющих веществ в атмосферном воздухе от источников загрязнения атмосферы проектируемого производства метанола.  
Расчёт средних концентраций (вариант 1.3)

Выбросы источников по веществам

**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: 3, Штатный режим средние**

**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

Использован файл климатических характеристик:

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

Структура предприятия (площадки, цеха)

Производство метанола

Условия расчёта

**Перебор метеопараметров при расчете**

Уточненный перебор

Перебор скоростей ветра осуществляется автоматически

Направление ветра

Начало сектора	Конец сектора	Шаг перебора ветра
0	360	1

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	Недок.	Подп.	Дата

190188–ООС2.1.3.РР

Лист

3

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

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

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	Недок.	Подп.	Дата

Формат А4

190188-ООС2.1.3.РР

Лист

4

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

### Параметры источников выбросов

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

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

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

№ пл.: 5, № цеха: 1

+	6011	Неорганизованный выброс жд	1	3	5	0,00			1,29		1,50	-	-	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	28,50	0,50	0,0000	28,50	0,50
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0000000	1,691607	1	0,0000	28,50	0,50	0,0000	28,50	0,50
0328	Углерод (Пигмент черный)	0,0011516	0,079611	1	0,0323	28,50	0,50	0,0323	28,50	0,50
0330	Сера диоксид	0,7040000	2,356581	1	5,9285	28,50	0,50	5,9285	28,50	0,50
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,0226944	1,682252	1	0,0191	28,50	0,50	0,0191	28,50	0,50
2732	Керосин (Керосин прямой перегонки; керосин дезодорированный)	3,1680000	10,606742	1	11,1159	28,50	0,50	11,1159	28,50	0,50

+	6012	Неорганизованный выброс стоянка	1	3	5	0,00			1,29		5,00	-	-	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	28,50	0,50	0,0179	28,50	0,50
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0001379	0,000036	1	0,0015	28,50	0,50	0,0015	28,50	0,50

190188-00С2.1.3.РР

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

Изм. Кол.уч. Лист № док. Подп. Дата		0330	Сера диоксид				0,0003131	0,000086	1	0,0026	28,50	0,50	0,0026	28,50	0,50			
		0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моно-окись; угарный газ)				0,1558557	0,032384	1	0,1312	28,50	0,50	0,1312	28,50	0,50			
		2704	Бензин (нефтяной, малосернистый) (в пересчете на углерод)				0,0146444	0,003179	1	0,0123	28,50	0,50	0,0123	28,50	0,50			
		+	6013	Неорганизованный выброс вн проезд	1	3	5	0,00		1,29	6,00	-	-	1	-3842,00	-16292,50	-3702,00	-16535,50
		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)				0,0002053	0,000093	1	0,0043	28,50	0,50	0,0043	28,50	0,50		
			0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)				0,0000334	0,000015	1	0,0004	28,50	0,50	0,0004	28,50	0,50		
			0330	Сера диоксид				0,0000742	0,000029	1	0,0006	28,50	0,50	0,0006	28,50	0,50		
			0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моно-окись; угарный газ)				0,0136867	0,005323	1	0,0115	28,50	0,50	0,0115	28,50	0,50		
		2704	Бензин (нефтяной, малосернистый) (в пересчете на углерод)				0,0017800	0,000639	1	0,0015	28,50	0,50	0,0015	28,50	0,50			
	+	6014	Неорг ист стоянка	1	3	5	0,00		1,29	40,00	-	-	1	-3927,00	-16398,50	-3886,00	-16374,50	
	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)				0,0132423	0,001519	1	0,2788	28,50	0,50	0,2788	28,50	0,50			
		0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)				0,0021519	0,000247	1	0,0227	28,50	0,50	0,0227	28,50	0,50			
		0328	Углерод (Пигмент черный)				0,0010947	0,000055	1	0,0307	28,50	0,50	0,0307	28,50	0,50			
		0330	Сера диоксид				0,0018605	0,000433	1	0,0157	28,50	0,50	0,0157	28,50	0,50			
		0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моно-окись; угарный газ)				0,4678619	0,118872	1	0,3940	28,50	0,50	0,3940	28,50	0,50			
		2704	Бензин (нефтяной, малосернистый) (в пересчете на углерод)				0,0355516	0,010901	1	0,0299	28,50	0,50	0,0299	28,50	0,50			
		2732	Керосин (Керосин прямой перегонки; керосин дез-одорированный)				0,0076007	0,000421	1	0,0267	28,50	0,50	0,0267	28,50	0,50			
	+	6015	Неорг ист внутр проезд мусоровоза	1	3	5	0,00		1,29	6,00	-	-	1	-3908,00	-16168,50	-3699,00	-16054,50	
	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)				0,0023333	0,000706	1	0,0491	28,50	0,50	0,0491	28,50	0,50			
		0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)				0,0003792	0,000115	1	0,0040	28,50	0,50	0,0040	28,50	0,50			
		0328	Углерод (Пигмент черный)				0,0002917	0,000071	1	0,0082	28,50	0,50	0,0082	28,50	0,50			
		0330	Сера диоксид				0,0004667	0,000121	1	0,0039	28,50	0,50	0,0039	28,50	0,50			

190188-00С2.1.3.РР

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моно-окись; угарный газ)			0,0051667	0,001362	1	0,0044	28,50	0,50	0,0044	28,50	0,50						
						2732	Керосин (Керосин прямой перегонки; керосин дезодорированный)			0,0009167	0,000241	1	0,0032	28,50	0,50	0,0032	28,50	0,50						
						+	6016	Неорг ист вн проезд груз	1	3	5	0,00			1,29		6,00	-	-	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	28,50	0,50	0,0320	28,50	0,50						
						0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)			0,0002470	0,000022	1	0,0026	28,50	0,50	0,0026	28,50	0,50						
						0328	Углерод (Пигмент черный)			0,0001900	0,000014	1	0,0053	28,50	0,50	0,0053	28,50	0,50						
						0330	Сера диоксид			0,0003183	0,000025	1	0,0027	28,50	0,50	0,0027	28,50	0,50						
						0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моно-окись; угарный газ)			0,0035150	0,000278	1	0,0030	28,50	0,50	0,0030	28,50	0,50						
						2732	Керосин (Керосин прямой перегонки; керосин дезодорированный)			0,0005700	0,000045	1	0,0020	28,50	0,50	0,0020	28,50	0,50						

**№ пл.: 5, № цеха: 1**

						+	1	Труба	1	1	43,4	2,57	29,75	5,73	1,29	150,00	0,00	-	-	1	-3617,00	-16247,50		
						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)			2,3040720	67,684419	1	0,0821	613,55	3,03	0,0772	633,08	3,30						
						0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)			0,3744117	10,998718	1	0,0067	613,55	3,03	0,0063	633,08	3,30						
						0330	Сера диоксид			1,4400450	42,302762	1	0,0205	613,55	3,03	0,0193	633,08	3,30						
						0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моно-окись; угарный газ)			1,1178589	32,838223	1	0,0016	613,55	3,03	0,0015	633,08	3,30						
						+	2	Труба	1	1	43,4	1,79	25,22	9,98	1,29	180,00	0,00	-	-	1	-3612,00	-16277,50		
						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)			1,8237360	53,574069	1	0,0597	639,45	3,15	0,0570	654,79	3,37						
						0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)			0,2963571	8,705786	1	0,0049	639,45	3,15	0,0046	654,79	3,37						
						0330	Сера диоксид			1,1398350	33,483793	1	0,0149	639,45	3,15	0,0142	654,79	3,37						
						0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моно-окись; угарный газ)			0,8848159	25,992352	1	0,0012	639,45	3,15	0,0011	654,79	3,37						
						+	3	Труба (штатный)	1	1	30	2,30	17,46	4,20	1,29	137,00	0,00	-	-	1	-3650,50	-16365,00		
						Код в-ва	Наименование вещества			Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F	Лето			Зима								
													См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um						

190188-00С2.1.3.РР

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

Изм.	0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	2,2320000	65,567232	1	0,2036	407,64	2,77	0,1904	421,80	3,04								
	0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,3627000	10,654675	1	0,0165	407,64	2,77	0,0155	421,80	3,04								
	0330	Сера диоксид	0,0582600	1,711446	1	0,0021	407,64	2,77	0,0020	421,80	3,04								
	0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	1,3567589	39,856149	1	0,0050	407,64	2,77	0,0046	421,80	3,04								
Кол.уч.	3	Труба (пуск-остановка)	2	1	30	2,30	29,43	7,08	1,29	137,00	0,00	-	-	1	-3650,50	-16365,00			
Лист																			
№ док.	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)	5,6505600	1,464625	1	0,3759	476,88	3,46	0,3551	490,72	3,77								
	0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,9182160	0,238002	1	0,0305	476,88	3,46	0,0289	490,72	3,77								
	0330	Сера диоксид	2,2072500	0,572119	1	0,0587	476,88	3,46	0,0555	490,72	3,77								
Подп.	0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	1,7134146	0,444117	1	0,0046	476,88	3,46	0,0043	490,72	3,77								
	4	Труба	1	1	30	2,30	29,43	7,08	1,29	137,00	0,00	-	-	1	-3628,50	-16389,00			
	Дата	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)	5,6505600	1,464625	1	0,3759	476,88	3,46	0,3551	490,72	3,77							
0304		Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,9182160	0,238002	1	0,0305	476,88	3,46	0,0289	490,72	3,77								
0330		Сера диоксид	2,2072500	0,572119	1	0,0587	476,88	3,46	0,0555	490,72	3,77								
190188-00С2.1.3.РР	0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	1,7134146	0,444117	1	0,0046	476,88	3,46	0,0043	490,72	3,77								
	+	5	Труба	1	1	30	0,25	0,42	8,25	1,29	49,00	0,00	-	-	1	-3931,00	-15952,50		
	Лист	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	91,96	0,50	0,0413	106,70	0,60							
0410		Метан	4,3096441	126,600105	1	0,0171	91,96	0,50	0,0141	106,70	0,60								
1052		Метанол	1,0158111	29,840467	1	0,2009	91,96	0,50	0,1662	106,70	0,60								
8	1054	Пропан-1-ол	0,0033569	0,098612	1	0,0022	91,96	0,50	0,0018	106,70	0,60								
	1114	Оксибис(метан) (Метилловый эфир,оксибисметан,диметиллоксид)	1,9987242	58,714522	1	1,9770	91,96	0,50	1,6348	106,70	0,60								
	+	6	Труба (штатный)	1	1	65	1,07	0,89	0,99	1,29	1691,50	0,00	-	-	1	-3540,50	-16201,50		
	Лист	Код в-ва	Наименование вещества	Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F	Лето			Зима									
							См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um							

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,0217651	0,686384	1	0,0007	602,10	1,84	0,0007	606,63	1,86					
						0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0035368	0,111537	1	0,0001	602,10	1,84	0,0001	606,63	1,86					
						0328	Углерод (Пигмент черный)	0,0181376	0,571986	3	0,0022	301,05	1,84	0,0022	303,31	1,86					
						0330	Сера диоксид	0,0055065	0,173653	1	0,0001	602,10	1,84	0,0001	606,63	1,86					
						0333	Дигидросульфид (Водород сернистый, дигидросульфид, гидросульфид)	0,0000037	0,000117	1	0,0000	602,10	1,84	0,0000	606,63	1,86					
						0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,1813757	5,719864	1	0,0002	602,10	1,84	0,0002	606,63	1,86					
						0410	Метан	0,0045344	0,142997	1	0,0000	602,10	1,84	0,0000	606,63	1,86					
						6	Труба (пуск-остановка)	2	1	65	6,50	1342,09	40,45	1,29	1501,00	0,00	-	-	1	-3540,50	-16201,50
						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)	38,0217651	4,106351	1	0,0594	2735,14	23,46	0,0592	2741,00	23,62											
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	6,1785368	0,667282	1	0,0048	2735,14	23,46	0,0048	2741,00	23,62											
0328	Углерод (Пигмент черный)	29,7383809	3,211745	3	0,1859	1367,57	23,46	0,1851	1370,50	23,62											
0330	Сера диоксид	0,0055065	0,000595	1	0,0000	2735,14	23,46	0,0000	2741,00	23,62											
0333	Дигидросульфид (Водород сернистый, дигидросульфид, гидросульфид)	0,0000037	4,000000E-07	1	0,0000	2735,14	23,46	0,0000	2741,00	23,62											
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	297,383809 0	32,117451	1	0,0186	2735,14	23,46	0,0185	2741,00	23,62											
0410	Метан	19,5727864	2,113861	1	0,0001	2735,14	23,46	0,0001	2741,00	23,62											
0417	Этан (Диметил, метилметан)	4,2079427	0,454458	1	0,0000	2735,14	23,46	0,0000	2741,00	23,62											
+	7	Воздушка	1	1	11,65	0,05	0,00	1,36	1,29	29,00	0,00	-	-	1	-3505,00	-16402,50					
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	66,41	0,50	0,0000	29,46	0,50											
+	8	Воздушка	1	1	9,5	0,10	0,00	0,53	1,29	29,00	0,00	-	-	1	-3465,00	-16377,50					
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	54,15	0,50	0,0000	24,00	0,50											
+	9	Воздушка	1	1	9,5	0,10	0,01	0,70	1,29	29,00	0,00	-	-	1	-3453,00	-16372,50					
Код в-ва	Наименование вещества	Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F	Лето			Зима													
					См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um											
0303	Аммиак (Азота гидрид)	0,9900000	0,016000	1	4,6615	54,15	0,50	21,0743	24,15	0,50											

190188-00С2.1.3.РР



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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	190188-00С2.1.3.РР	+ 10	Воздушка (зима)	1	1	20	1,40	18,27	11,87	1,29	168,00	0,00	-	-	1	-3590,50	-16376,50		
							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)	2,8945664	44,015935	1	0,3859	360,81	3,99	0,3725	367,02	4,24							
							0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,4703670	7,152589	1	0,0314	360,81	3,99	0,0303	367,02	4,24							
							0330	Сера диоксид	0,0565345	0,859686	1	0,0030	360,81	3,99	0,0029	367,02	4,24							
							0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моно-окись; угарный газ)	1,1306900	17,193724	1	0,0060	360,81	3,99	0,0058	367,02	4,24							
							+ 11	Воздушка	1	1	11,65	0,05	0,00	1,36	1,29	29,00	0,00	-	-	1	-3458,00	-16325,50		
							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	66,41	0,50	0,0000	29,46	0,50														
+ 13	Воздушка	1	1	13,85	0,15	0,00	0,16	1,29	20,00	0,00	-	-	1	-3757,00	-16035,50									
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, дигидро-сульфид, гидросульфид)	0,0000552	0,000004	1	0,0027	78,95	0,50	0,0126	34,55	0,50														
2754	Алканы C12-19 (в пересчете на C)	0,0190540	0,001417	1	0,0074	78,95	0,50	0,0349	34,55	0,50														
+ 14	Воздушка	1	1	7,25	0,05	0,00	1,43	1,29	20,00	0,00	-	-	1	-3611,00	-16435,50									
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, дигидро-сульфид, гидросульфид)	0,0000554	3,000000E-07	1	0,0123	41,33	0,50	0,0545	18,58	0,50														
2754	Алканы C12-19 (в пересчете на C)	0,0197110	0,000099	1	0,0349	41,33	0,50	0,1551	18,58	0,50														
+ 15	Воздушка	1	1	7,25	0,05	0,00	1,43	1,29	20,00	0,00	-	-	1	-3600,00	-16429,50									
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, дигидро-сульфид, гидросульфид)	0,0000554	3,000000E-07	1	0,0123	41,33	0,50	0,0545	18,58	0,50														
2754	Алканы C12-19 (в пересчете на C)	0,0197110	0,000099	1	0,0349	41,33	0,50	0,1551	18,58	0,50														
+ 16	Выхлопная труба	1	1	10	0,35	16,29	169,36	1,29	400,00	0,00	-	-	1	-3594,00	-16459,50									
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)	2,6284800	0,075712	1	0,3276	444,15	16,95	0,3276	444,15	16,95														
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,4271280	0,012303	1	0,0266	444,15	16,95	0,0266	444,15	16,95														

190188-00С2.1.3.РР

10

Лист

12

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	0328	Углерод (Пигмент черный)	0,1303810	0,003756	3	0,0650	222,07	16,95	0,0650	222,07	16,95					
						0330	Сера диоксид	0,2738000	0,007887	1	0,0136	444,15	16,95	0,0136	444,15	16,95					
						0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моно-окись; угарный газ)	2,7380000	0,078867	1	0,0136	444,15	16,95	0,0136	444,15	16,95					
						0703	Бенз/а/пирен	0,0000028	0,000000	3	0,0000	222,07	16,95	0,0000	222,07	16,95					
						1325	Формальдегид (Муравьиный альдегид, оксометан, метиленоксид)	0,0325952	0,000901	1	0,0162	444,15	16,95	0,0162	444,15	16,95					
						2732	Керосин (Керосин прямой перегонки; керосин дезодорированный)	0,7822857	0,022533	1	0,0162	444,15	16,95	0,0162	444,15	16,95					
						17	Выхлопная труба	1	1	10	0,35	16,29	169,36	1,29	400,00	0,00	-	-	1	-3581,00	-16453,50
						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)	2,6284800	0,075712	1	0,3276	444,15	16,95	0,3276	444,15	16,95					
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,4271280	0,012303	1	0,0266	444,15	16,95	0,0266	444,15	16,95											
0328	Углерод (Пигмент черный)	0,1303810	0,003756	3	0,0650	222,07	16,95	0,0650	222,07	16,95											
0330	Сера диоксид	0,2738000	0,007887	1	0,0136	444,15	16,95	0,0136	444,15	16,95											
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моно-окись; угарный газ)	2,7380000	0,078867	1	0,0136	444,15	16,95	0,0136	444,15	16,95											
0703	Бенз/а/пирен	0,0000028	0,000000	3	0,0000	222,07	16,95	0,0000	222,07	16,95											
1325	Формальдегид (Муравьиный альдегид, оксометан, метиленоксид)	0,0325952	0,000901	1	0,0162	444,15	16,95	0,0162	444,15	16,95											
2732	Керосин (Керосин прямой перегонки; керосин дезодорированный)	0,7822857	0,022533	1	0,0162	444,15	16,95	0,0162	444,15	16,95											
+	18	Воздушка	1	1	11,8	0,30	0,15	2,17	1,29	50,00	0,00	-	-	1	-3647,00	-16016,50					
Код в-ва	Наименование вещества	Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F	Лето			Зима													
					См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um											
1052	Метанол	0,9369090	5,458083	1	1,7775	34,73	0,50	1,4811	39,95	0,59											
+	19	Воздушка	1	1	6	0,05	0,03	13,60	1,29	29,00	0,00	-	-	1	-3540,00	-16297,50					
Код в-ва	Наименование вещества	Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F	Лето			Зима													
					См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um											
1052	Метанол	0,0213000	0,670000	1	0,0586	34,20	0,50	0,1438	20,58	0,50											
+	20	Общеобменная вентиляция В1, В1р, В2	1	1	20	0,80	6,70	13,33	1,29	20,00	0,00	-	-	1	-3697,00	-16279,50					
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 моно-окись; угарный газ)	0,0198439	0,625797	1	0,0004	158,03	0,69	0,0002	224,02	1,37											

190188-00С2.1.3.РР

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	0410 Метан 0,0262634 0,828243 1 0,0001 158,03 0,69 0,0000 224,02 1,37																	
						+ 21	Общеобменная вентиляция В3, В3р				1	1	21	0,50	1,66	8,45	1,29	20,00	0,00	-	-	1	-3705,00
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	119,70	0,50	0,0001	122,98	0,85			
							0410	Метан				0,0032625	0,102886	1	0,0000	119,70	0,50	0,0000	122,98	0,85			
№ док.	Подп.	Дата	+ 22 Общеобменная вентиляция В1 1 1 12 0,63 3,34 10,70 1,29 20,00 0,00 - - 1 -3788,00 -16172,00																				
			+ 22	Общеобменная вентиляция В1				1	1	12	0,63	3,34	10,70	1,29	20,00	0,00	-	-	1	-3788,00	-16172,00		
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	99,92	0,73	0,0021	132,38	1,29			
№ док.	Подп.	Дата	+ 23 Общеобменная вентиляция В1, В1р 1 1 13,5 0,73 4,43 10,57 1,29 20,00 0,00 - - 1 -3705,00 -16121,50																				
			+ 23	Общеобменная вентиляция В1, В1р				1	1	13,5	0,73	4,43	10,57	1,29	20,00	0,00	-	-	1	-3705,00	-16121,50		
Код в-ва		Наименование вещества					Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F	Лето					Зима								
										См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um								
							1052	Метанол				0,0121273	0,382447	1	0,0029	114,38	0,74	0,0017	154,88	1,36			
№ док.	Подп.	Дата	+ 24 Общеобменная вентиляция В2, В2р 1 1 13,5 0,73 4,43 10,57 1,29 20,00 0,00 - - 1 -3712,00 -16125,50																				
			+ 24	Общеобменная вентиляция В2, В2р				1	1	13,5	0,73	4,43	10,57	1,29	20,00	0,00	-	-	1	-3712,00	-16125,50		
Код в-ва		Наименование вещества					Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F	Лето					Зима								
										См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um								
							1052	Метанол				0,0121273	0,382447	1	0,0029	114,38	0,74	0,0017	154,88	1,36			
№ док.	Подп.	Дата	+ 25 Общеобменная вентиляция В1, В1р 1 1 10 0,45 1,00 6,29 1,29 20,00 0,00 - - 1 -3658,00 -16159,50																				
			+ 25	Общеобменная вентиляция В1, В1р				1	1	10	0,45	1,00	6,29	1,29	20,00	0,00	-	-	1	-3658,00	-16159,50		
Код в-ва		Наименование вещества					Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F	Лето					Зима								
										См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um								
							0303	Аммиак (Азота гидрид)				0,0008839	0,027874	1	0,0037	57,00	0,50	0,0031	68,76	0,91			
№ док.	Подп.	Дата	+ 26 Общеобменная вентиляция В1, В1р 1 1 7,5 0,45 1,83 11,53 1,29 20,00 0,00 - - 1 -3633,00 -16249,50																				
			+ 26	Общеобменная вентиляция В1, В1р				1	1	7,5	0,45	1,83	11,53	1,29	20,00	0,00	-	-	1	-3633,00	-16249,50		
Код в-ва		Наименование вещества					Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F	Лето					Зима								
										См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um								
							1706	Диметилдисульфид (2,3-Дитиобутан; (метилдисульфанил)метан)				0,0018919	0,055576	1	0,0019	76,87	0,90	0,0014	88,82	1,23			
№ док.	Подп.	Дата	+ 27 Общеобменная вентиляция В1, В1р 1 1 8,5 0,29 0,63 9,59 1,29 20,00 0,00 - - 1 -3457,00 -16384,50																				
			+ 27	Общеобменная вентиляция В1, В1р				1	1	8,5	0,29	0,63	9,59	1,29	20,00	0,00	-	-	1	-3457,00	-16384,50		
Код в-ва		Наименование вещества					Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F	Лето					Зима								
										См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um								

190188-00С2.1.3.РР

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	(г/с)														Cm/ПДК	Xm	Um	Cm/ПДК	Xm	Um
						0303	Аммиак (Азота гидрид)	0,0000003	0,000008	1	0,0000	48,45	0,50	0,0000	57,97	0,83									
						0322	Серная кислота (по молекуле H2SO4)	0,0000011	0,000032	1	0,0000	48,45	0,50	0,0000	57,97	0,83									
						+	28	Общеобменная вентиляция В2 (лето)	1	1	4,8	0,40	0,23	1,81	1,29	20,00	0,00	-	-	1	-3459,00	-16385,50			
						Код в-ва	Наименование вещества	Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F	Лето						Зима								
											Cm/ПДК	Xm	Um	Cm/ПДК	Xm	Um	Cm/ПДК	Xm	Um						
						0303	Аммиак (Азота гидрид)	0,0000006	0,000008	1	0,0000	27,36	0,50	0,0000	22,96	0,71									
						0322	Серная кислота (по молекуле H2SO4)	0,0000015	0,000032	1	0,0000	27,36	0,50	0,0000	22,96	0,71									
						+	29	Общеобменная вентиляция В1, В1р	1	1	6,5	0,56	2,32	9,42	1,29	20,00	0,00	-	-	1	-3569,00	-16312,50			
						Код в-ва	Наименование вещества	Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F	Лето						Зима								
											Cm/ПДК	Xm	Um	Cm/ПДК	Xm	Um	Cm/ПДК	Xm	Um						
						0303	Аммиак (Азота гидрид)	0,0009337	0,029445	1	0,0034	78,17	1,05	0,0026	88,79	1,40									
						+	30	Общественная вентиляция В1, В1р	1	1	8	0,52	2,63	12,36	1,29	20,00	0,00	-	-	1	-3540,00	-16315,50			
						Код в-ва	Наименование вещества	Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F	Лето						Зима								
											Cm/ПДК	Xm	Um	Cm/ПДК	Xm	Um	Cm/ПДК	Xm	Um						
						1052	Метанол	0,0091800	0,289500	1	0,0042	95,25	1,04	0,0033	107,21	1,36									
						1054	Пропан-1-ол	0,0020231	0,063800	1	0,0031	95,25	1,04	0,0024	107,21	1,36									
						1114	Оксибис(метан) (Метиловый эфир,оксибисметан,диметил оксид)	0,0000036	0,000114	1	0,0000	95,25	1,04	0,0000	107,21	1,36									
						+	31	Общественная вентиляция В1	1	1	9	0,59	2,78	10,16	1,29	20,00	0,00	-	-	1	-3859,00	-15903,50			
						Код в-ва	Наименование вещества	Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F	Лето						Зима								
											Cm/ПДК	Xm	Um	Cm/ПДК	Xm	Um	Cm/ПДК	Xm	Um						
						1052	Метанол	0,0108292	0,341509	1	0,0052	88,84	0,87	0,0035	109,11	1,33									
						+	32	Общественная вентиляция В1	1	1	13	0,16	0,24	11,74	1,29	20,00	0,00	-	-	1	-3560,00	-16414,50			
						Код в-ва	Наименование вещества	Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F	Лето						Зима								
											Cm/ПДК	Xm	Um	Cm/ПДК	Xm	Um	Cm/ПДК	Xm	Um						
						0322	Серная кислота (по молекуле H2SO4)	0,0000010	1,300000E-07	1	0,0000	74,10	0,50	0,0000	48,91	0,52									
						+	33	Общественная вентиляция В2	1	1	13	0,16	0,24	11,74	1,29	20,00	0,00	-	-	1	-3558,00	-16413,50			
						Код в-ва	Наименование вещества	Выброс,	Выброс, (т/г)	F	Лето						Зима								

190188-00С2.1.3.РР

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	(г/с)						См/ПДК		Xm	Um	См/ПДК		Xm	Um					
						0150	Натрий гидроксид (Натр едкий)					0,0000003	3,000000E-08	3	0,0000	37,05	0,50	0,0001	24,46	0,52				
						+	34	Общеобменная вентиляция В1, В1р	1	1	8,1	0,41	1,72	13,04	1,29	20,00	0,00	-	-	1	-3745,00	-16238,50		
						Код в-ва	Наименование вещества					Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F	Лето			Зима						
							1052	Метанол				0,0056683	0,178756	1	0,0035	79,26	0,86	0,0027	91,58	1,18				
						+	35	Общеобменная вентиляция В1	1	1	7,5	0,25	0,64	13,02	1,29	20,00	0,00	-	-	1	-3745,00	-16050,50		
						Код в-ва	Наименование вещества					Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F	Лето			Зима						
							0333	Дигидросульфид (Водород сернистый, дигидросульфид, гидросульфид)				0,0000156	0,000492	1	0,0027	48,22	0,56	0,0020	59,21	0,87				
							2754	Алканы С12-19 (в пересчете на С)				0,0055361	0,174586	1	0,0077	48,22	0,56	0,0057	59,21	0,87				
						+	36	Дефлектор ВЕ1	1	1	12	0,90	0,94	1,48	1,29	20,00	0,00	-	-	1	-3600,00	-16440,50		
						Код в-ва	Наименование вещества					Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F	Лето			Зима						
							0333	Дигидросульфид (Водород сернистый, дигидросульфид, гидросульфид)				0,0000311	0,000981	1	0,0021	68,40	0,50	0,0031	61,23	0,84				
							2754	Алканы С12-19 (в пересчете на С)				0,0110722	0,349174	1	0,0060	68,40	0,50	0,0088	61,23	0,84				
						+	37	Вентиляционная труба	1	1	10	0,25	0,56	11,32	1,29	20,00	0,00	-	-	1	-3456,00	-16339,50		
						Код в-ва	Наименование вещества					Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F	Лето			Зима						
							0150	Натрий гидроксид (Натр едкий)				0,0000004	0,000005	1	0,0000	57,00	0,50	0,0000	60,71	0,75				
							0322	Серная кислота (по молекуле H2SO4)				0,0000013	0,000034	1	0,0000	57,00	0,50	0,0000	60,71	0,75				
						+	38	Вентиляционная труба	1	1	12	0,36	0,63	6,36	1,29	20,00	0,00	-	-	1	-3633,00	-16469,50		
						Код в-ва	Наименование вещества					Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F	Лето			Зима						
							1052	Метанол				0,0066800	0,128128	1	0,0036	68,40	0,50	0,0048	62,58	0,74				
							1061	Этанол (Этиловый спирт; метилкарбинол)				0,0066800	0,128128	1	0,0007	68,40	0,50	0,0010	62,58	0,74				
							1401	Пропан-2-он (Диметилкетон; диметилформальдегид)				0,0025480	0,048873	1	0,0040	68,40	0,50	0,0052	62,58	0,74				
						+	39	Вентиляционная труба	1	1	12	0,32	0,56	7,19	1,29	20,00	0,00	-	-	1	-3630,00	-16476,50		

190188-00С2.1.3.РР

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата																																																																																																																																																																																																										
						<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="4">Лето</th> <th colspan="4">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>0302</td> <td>Азотная кислота (по молекуле HNO3)</td> <td>0,0015000</td> <td>0,028771</td> <td>1</td> <td>0,0020</td> <td>68,40</td> <td>0,50</td> <td>0,0028</td> <td>60,92</td> <td>0,71</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>0316</td> <td>Гидрохлорид (по молекуле HCl) (Водород хлорид)</td> <td>0,0003960</td> <td>0,007596</td> <td>1</td> <td>0,0011</td> <td>68,40</td> <td>0,50</td> <td>0,0015</td> <td>60,92</td> <td>0,71</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>0322</td> <td>Серная кислота (по молекуле H2SO4)</td> <td>0,0000800</td> <td>0,001534</td> <td>1</td> <td>0,0001</td> <td>68,40</td> <td>0,50</td> <td>0,0002</td> <td>60,92</td> <td>0,71</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>1052</td> <td>Метанол</td> <td>0,0050100</td> <td>0,096096</td> <td>1</td> <td>0,0027</td> <td>68,40</td> <td>0,50</td> <td>0,0037</td> <td>60,92</td> <td>0,71</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>1061</td> <td>Этанол (Этиловый спирт; метилкарбинол)</td> <td>0,0050100</td> <td>0,096096</td> <td>1</td> <td>0,0005</td> <td>68,40</td> <td>0,50</td> <td>0,0007</td> <td>60,92</td> <td>0,71</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>+</td> <td>40</td> <td>Вентиляционная труба</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>12</td> <td>0,32</td> <td>0,56</td> <td>7,19</td> <td>1,29</td> <td>20,00</td> <td>0,00</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>1</td> <td>-3643,00</td> <td>-16483,50</td> <td></td> <td></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	0302	Азотная кислота (по молекуле HNO3)	0,0015000	0,028771	1	0,0020	68,40	0,50	0,0028	60,92	0,71					0316	Гидрохлорид (по молекуле HCl) (Водород хлорид)	0,0003960	0,007596	1	0,0011	68,40	0,50	0,0015	60,92	0,71					0322	Серная кислота (по молекуле H2SO4)	0,0000800	0,001534	1	0,0001	68,40	0,50	0,0002	60,92	0,71					1052	Метанол	0,0050100	0,096096	1	0,0027	68,40	0,50	0,0037	60,92	0,71					1061	Этанол (Этиловый спирт; метилкарбинол)	0,0050100	0,096096	1	0,0005	68,40	0,50	0,0007	60,92	0,71					+	40	Вентиляционная труба	1	1	12	0,32	0,56	7,19	1,29	20,00	0,00	-	-	1	-3643,00	-16483,50																																																																													
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	68,40	0,50	0,0028	60,92	0,71																																																																																																																																																																																																					
0316	Гидрохлорид (по молекуле HCl) (Водород хлорид)	0,0003960	0,007596	1	0,0011	68,40	0,50	0,0015	60,92	0,71																																																																																																																																																																																																					
0322	Серная кислота (по молекуле H2SO4)	0,0000800	0,001534	1	0,0001	68,40	0,50	0,0002	60,92	0,71																																																																																																																																																																																																					
1052	Метанол	0,0050100	0,096096	1	0,0027	68,40	0,50	0,0037	60,92	0,71																																																																																																																																																																																																					
1061	Этанол (Этиловый спирт; метилкарбинол)	0,0050100	0,096096	1	0,0005	68,40	0,50	0,0007	60,92	0,71																																																																																																																																																																																																					
+	40	Вентиляционная труба	1	1	12	0,32	0,56	7,19	1,29	20,00	0,00	-	-	1	-3643,00	-16483,50																																																																																																																																																																																															
						<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="4">Лето</th> <th colspan="4">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>0302</td> <td>Азотная кислота (по молекуле HNO3)</td> <td>0,0010000</td> <td>0,019181</td> <td>1</td> <td>0,0014</td> <td>68,40</td> <td>0,50</td> <td>0,0019</td> <td>60,92</td> <td>0,71</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>0316</td> <td>Гидрохлорид (по молекуле HCl) (Водород хлорид)</td> <td>0,0002640</td> <td>0,005064</td> <td>1</td> <td>0,0007</td> <td>68,40</td> <td>0,50</td> <td>0,0010</td> <td>60,92</td> <td>0,71</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>0322</td> <td>Серная кислота (по молекуле H2SO4)</td> <td>0,0000530</td> <td>0,001017</td> <td>1</td> <td>0,0001</td> <td>68,40</td> <td>0,50</td> <td>0,0001</td> <td>60,92</td> <td>0,71</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>1061</td> <td>Этанол (Этиловый спирт; метилкарбинол)</td> <td>0,0033400</td> <td>0,064064</td> <td>1</td> <td>0,0004</td> <td>68,40</td> <td>0,50</td> <td>0,0005</td> <td>60,92</td> <td>0,71</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>+</td> <td>41</td> <td>Вентиляционная труба</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>12</td> <td>0,32</td> <td>0,46</td> <td>5,90</td> <td>1,29</td> <td>20,00</td> <td>0,00</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>1</td> <td>-3636,00</td> <td>-16463,50</td> <td></td> <td></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	0302	Азотная кислота (по молекуле HNO3)	0,0010000	0,019181	1	0,0014	68,40	0,50	0,0019	60,92	0,71					0316	Гидрохлорид (по молекуле HCl) (Водород хлорид)	0,0002640	0,005064	1	0,0007	68,40	0,50	0,0010	60,92	0,71					0322	Серная кислота (по молекуле H2SO4)	0,0000530	0,001017	1	0,0001	68,40	0,50	0,0001	60,92	0,71					1061	Этанол (Этиловый спирт; метилкарбинол)	0,0033400	0,064064	1	0,0004	68,40	0,50	0,0005	60,92	0,71					+	41	Вентиляционная труба	1	1	12	0,32	0,46	5,90	1,29	20,00	0,00	-	-	1	-3636,00	-16463,50																																																																																												
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	68,40	0,50	0,0019	60,92	0,71																																																																																																																																																																																																					
0316	Гидрохлорид (по молекуле HCl) (Водород хлорид)	0,0002640	0,005064	1	0,0007	68,40	0,50	0,0010	60,92	0,71																																																																																																																																																																																																					
0322	Серная кислота (по молекуле H2SO4)	0,0000530	0,001017	1	0,0001	68,40	0,50	0,0001	60,92	0,71																																																																																																																																																																																																					
1061	Этанол (Этиловый спирт; метилкарбинол)	0,0033400	0,064064	1	0,0004	68,40	0,50	0,0005	60,92	0,71																																																																																																																																																																																																					
+	41	Вентиляционная труба	1	1	12	0,32	0,46	5,90	1,29	20,00	0,00	-	-	1	-3636,00	-16463,50																																																																																																																																																																																															
						<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="4">Лето</th> <th colspan="4">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>0125</td> <td>диКалий карбонат (Калий углекислый, дикалиевая соль угольной кис</td> <td>0,0000011</td> <td>0,000011</td> <td>1</td> <td>0,0000</td> <td>68,40</td> <td>0,50</td> <td>0,0000</td> <td>54,89</td> <td>0,66</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>0150</td> <td>Натрий гидроксид (Натр едкий)</td> <td>0,0000001</td> <td>0,000001</td> <td>3</td> <td>0,0000</td> <td>34,20</td> <td>0,50</td> <td>0,0000</td> <td>27,45</td> <td>0,66</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>0155</td> <td>диНатрий карбонат</td> <td>0,0000011</td> <td>0,000011</td> <td>3</td> <td>0,0000</td> <td>34,20</td> <td>0,50</td> <td>0,0000</td> <td>27,45</td> <td>0,66</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>0203</td> <td>Хром (в пересчете на хрома (VI) оксид)</td> <td>0,0000006</td> <td>0,000006</td> <td>3</td> <td>0,0390</td> <td>34,20</td> <td>0,50</td> <td>0,0630</td> <td>27,45</td> <td>0,66</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>0302</td> <td>Азотная кислота (по молекуле HNO3)</td> <td>0,0000017</td> <td>0,000016</td> <td>1</td> <td>0,0000</td> <td>68,40</td> <td>0,50</td> <td>0,0000</td> <td>54,89</td> <td>0,66</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>0316</td> <td>Гидрохлорид (по молекуле HCl) (Водород хлорид)</td> <td>0,0000050</td> <td>0,000048</td> <td>1</td> <td>0,0000</td> <td>68,40</td> <td>0,50</td> <td>0,0000</td> <td>54,89</td> <td>0,66</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>0322</td> <td>Серная кислота (по молекуле H2SO4)</td> <td>6,0000000E-09</td> <td>5,000000E-08</td> <td>1</td> <td>0,0000</td> <td>68,40</td> <td>0,50</td> <td>0,0000</td> <td>54,89</td> <td>0,66</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>1052</td> <td>Метанол</td> <td>0,0000352</td> <td>0,000338</td> <td>1</td> <td>0,0000</td> <td>68,40</td> <td>0,50</td> <td>0,0000</td> <td>54,89</td> <td>0,66</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>1061</td> <td>Этанол (Этиловый спирт; метилкарбинол)</td> <td>0,0000352</td> <td>0,000338</td> <td>1</td> <td>0,0000</td> <td>68,40</td> <td>0,50</td> <td>0,0000</td> <td>54,89</td> <td>0,66</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>1401</td> <td>Пропан-2-он (Диметилкетон; диметилформальде-</td> <td>0,0000734</td> <td>0,000704</td> <td>1</td> <td>0,0001</td> <td>68,40</td> <td>0,50</td> <td>0,0002</td> <td>54,89</td> <td>0,66</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>+</td> <td>6001</td> <td>Неорганизованный выброс</td> <td>1</td> <td>3</td> <td>2</td> <td>0,00</td> <td></td> <td></td> <td>1,29</td> <td></td> <td>15,00</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>1</td> <td>-3717,00</td> <td>-16315,50</td> <td>-3707,00</td> <td>-16332,50</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	0125	диКалий карбонат (Калий углекислый, дикалиевая соль угольной кис	0,0000011	0,000011	1	0,0000	68,40	0,50	0,0000	54,89	0,66					0150	Натрий гидроксид (Натр едкий)	0,0000001	0,000001	3	0,0000	34,20	0,50	0,0000	27,45	0,66					0155	диНатрий карбонат	0,0000011	0,000011	3	0,0000	34,20	0,50	0,0000	27,45	0,66					0203	Хром (в пересчете на хрома (VI) оксид)	0,0000006	0,000006	3	0,0390	34,20	0,50	0,0630	27,45	0,66					0302	Азотная кислота (по молекуле HNO3)	0,0000017	0,000016	1	0,0000	68,40	0,50	0,0000	54,89	0,66					0316	Гидрохлорид (по молекуле HCl) (Водород хлорид)	0,0000050	0,000048	1	0,0000	68,40	0,50	0,0000	54,89	0,66					0322	Серная кислота (по молекуле H2SO4)	6,0000000E-09	5,000000E-08	1	0,0000	68,40	0,50	0,0000	54,89	0,66					1052	Метанол	0,0000352	0,000338	1	0,0000	68,40	0,50	0,0000	54,89	0,66					1061	Этанол (Этиловый спирт; метилкарбинол)	0,0000352	0,000338	1	0,0000	68,40	0,50	0,0000	54,89	0,66					1401	Пропан-2-он (Диметилкетон; диметилформальде-	0,0000734	0,000704	1	0,0001	68,40	0,50	0,0002	54,89	0,66					+	6001	Неорганизованный выброс	1	3	2	0,00			1,29		15,00	-	-	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																																																																																																																																																																																																					
0125	диКалий карбонат (Калий углекислый, дикалиевая соль угольной кис	0,0000011	0,000011	1	0,0000	68,40	0,50	0,0000	54,89	0,66																																																																																																																																																																																																					
0150	Натрий гидроксид (Натр едкий)	0,0000001	0,000001	3	0,0000	34,20	0,50	0,0000	27,45	0,66																																																																																																																																																																																																					
0155	диНатрий карбонат	0,0000011	0,000011	3	0,0000	34,20	0,50	0,0000	27,45	0,66																																																																																																																																																																																																					
0203	Хром (в пересчете на хрома (VI) оксид)	0,0000006	0,000006	3	0,0390	34,20	0,50	0,0630	27,45	0,66																																																																																																																																																																																																					
0302	Азотная кислота (по молекуле HNO3)	0,0000017	0,000016	1	0,0000	68,40	0,50	0,0000	54,89	0,66																																																																																																																																																																																																					
0316	Гидрохлорид (по молекуле HCl) (Водород хлорид)	0,0000050	0,000048	1	0,0000	68,40	0,50	0,0000	54,89	0,66																																																																																																																																																																																																					
0322	Серная кислота (по молекуле H2SO4)	6,0000000E-09	5,000000E-08	1	0,0000	68,40	0,50	0,0000	54,89	0,66																																																																																																																																																																																																					
1052	Метанол	0,0000352	0,000338	1	0,0000	68,40	0,50	0,0000	54,89	0,66																																																																																																																																																																																																					
1061	Этанол (Этиловый спирт; метилкарбинол)	0,0000352	0,000338	1	0,0000	68,40	0,50	0,0000	54,89	0,66																																																																																																																																																																																																					
1401	Пропан-2-он (Диметилкетон; диметилформальде-	0,0000734	0,000704	1	0,0001	68,40	0,50	0,0002	54,89	0,66																																																																																																																																																																																																					
+	6001	Неорганизованный выброс	1	3	2	0,00			1,29		15,00	-	-	1	-3717,00	-16315,50	-3707,00	-16332,50																																																																																																																																																																																													
						<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Код в-ва</th> <th rowspan="2">Наименование вещества</th> <th rowspan="2">Выброс,</th> <th rowspan="2">Выброс, (т/г)</th> <th rowspan="2">F</th> <th colspan="4">Лето</th> <th colspan="4">Зима</th> </tr> <tr> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="14"></td> </tr> </tbody> </table>														Код в-ва	Наименование вещества	Выброс,	Выброс, (т/г)	F	Лето				Зима																																																																																																																																																																																		
Код в-ва	Наименование вещества	Выброс,	Выброс, (т/г)	F	Лето				Зима																																																																																																																																																																																																						

190188-00С2.1.3.РР

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	(г/с)											Cm/ПДК	Xm	Um	Cm/ПДК	Xm	Um	
						0410	Метан	0,1250471	3,673384	1	0,0893	11,40	0,50	0,0893	11,40	0,50							
						0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0113198	0,332530	1	0,0081	11,40	0,50	0,0081	11,40	0,50							
						+	6002	Неорганизованный выброс	1	3	2	0,00		1,29		18,00	-	-	1	-3720,00	-16312,50	-3737,00	-16276,50
						Код в-ва	Наименование вещества	Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F	Лето			Зима									
											Cm/ПДК	Xm	Um	Cm/ПДК	Xm	Um							
						0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моно-окись; угарный газ)	0,4715035	13,850887	1	3,3681	11,40	0,50	3,3681	11,40	0,50							
						0410	Метан	0,0245541	0,721301	1	0,0175	11,40	0,50	0,0175	11,40	0,50							
						+	6003	Неорганизованный выброс	1	3	2	0,00		1,29		5,00	-	-	1	-3631,00	-16207,50	-3653,00	-16219,50
						Код в-ва	Наименование вещества	Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F	Лето			Зима									
											Cm/ПДК	Xm	Um	Cm/ПДК	Xm	Um							
						0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моно-окись; угарный газ)	0,0094158	0,276599	1	0,0673	11,40	0,50	0,0673	11,40	0,50							
						0410	Метан	0,6805005	19,990383	1	0,4861	11,40	0,50	0,4861	11,40	0,50							
						0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0638460	1,875540	1	0,0456	11,40	0,50	0,0456	11,40	0,50							
						+	6004	Неорганизованный выброс	1	3	2	0,00		1,29		10,00	-	-	1	-3655,00	-16256,50	-3651,00	-16265,50
						Код в-ва	Наименование вещества	Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F	Лето			Зима									
											Cm/ПДК	Xm	Um	Cm/ПДК	Xm	Um							
						0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моно-окись; угарный газ)	0,0003906	0,011474	1	0,0028	11,40	0,50	0,0028	11,40	0,50							
						0410	Метан	0,3234012	9,500234	1	0,2310	11,40	0,50	0,2310	11,40	0,50							
						+	6005	Неорганизованный выброс	1	3	2	0,00		1,29		24,00	-	-	1	-3755,00	-16209,50	-3739,00	-16201,50
						Код в-ва	Наименование вещества	Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F	Лето			Зима									
											Cm/ПДК	Xm	Um	Cm/ПДК	Xm	Um							
						0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моно-окись; угарный газ)	0,1708628	5,019266	1	1,2205	11,40	0,50	1,2205	11,40	0,50							
						0410	Метан	0,1030065	3,025919	1	0,0736	11,40	0,50	0,0736	11,40	0,50							
						1052	Метанол	0,3238013	9,511987	1	11,5651	11,40	0,50	11,5651	11,40	0,50							
						+	6006	Неорганизованный выброс	1	3	2	0,00		1,29		5,00	-	-	1	-3762,00	-16172,50	-3760,00	-16177,50
						Код в-ва	Наименование вещества	Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F	Лето			Зима									

190188-00С2.1.3.РР

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	(г/с)																		
						0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моно-окись; угарный газ)	0,0000081	0,000238	1	0,0001	11,40	0,50	0,0001	11,40	0,50								
						0410	Метан	0,0000162	0,000476	1	0,0000	11,40	0,50	0,0000	11,40	0,50								
						1052	Метанол	0,0749574	2,201949	1	2,6772	11,40	0,50	2,6772	11,40	0,50								
						+	6007	Неорганизованный выброс	1	3	2	0,00			1,29		7,00	-	-	1	-3700,00	-16097,50	-3697,00	-16103,50
						Код в-ва	Наименование вещества	Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F	Лето			Зима										
						1052	Метанол	0,0220690	0,648299	1	0,7882	11,40	0,50	0,7882	11,40	0,50								
						+	6008	Неорганизованный выброс	1	3	2	0,00			1,29		6,00	-	-	1	-3685,00	-16125,50	-3682,00	-16129,50
						Код в-ва	Наименование вещества	Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F	Лето			Зима										
						1052	Метанол	0,0238546	0,700753	1	0,8520	11,40	0,50	0,8520	11,40	0,50								
						+	6009	Неорганизованный выброс	1	3	2	0,00			1,29		38,00	-	-	1	-3954,00	-15956,50	-3915,00	-15933,50
						Код в-ва	Наименование вещества	Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F	Лето			Зима										
						1052	Метанол	0,0337206	0,990576	1	1,2044	11,40	0,50	1,2044	11,40	0,50								
						+	6010	Неорганизованный выброс	1	3	2	0,00			1,29		65,00	-	-	1	-3979,00	-15910,50	-3867,00	-15848,50
						Код в-ва	Наименование вещества	Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F	Лето			Зима										
						1052	Метанол	0,0658053	1,933096	1	2,3503	11,40	0,50	2,3503	11,40	0,50								
190188-00С2.1.3.РР						Лист																		
						17																		



## 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 кислоты)**

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
5	1	41	1	1	0,0000011	0,000011	0,0000000	0,0000003
<b>Итого:</b>					<b>1,1E-006</b>	<b>1,1E-005</b>	<b>0</b>	<b>3,4880771182141E-007</b>

**Вещество: 0155 диНатрий карбонат**

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
5	1	41	1	3	0,0000011	0,000011	0,0000000	0,0000003
<b>Итого:</b>					<b>1,1E-006</b>	<b>1,1E-005</b>	<b>0</b>	<b>3,4880771182141E-007</b>

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

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
5	1	41	1	3	0,0000006	0,000006	0,0000000	0,0000002
<b>Итого:</b>					<b>6E-007</b>	<b>6E-006</b>	<b>0</b>	<b>1,90258751902588E-007</b>

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

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
5	1	6011	3	1	0,0000000	10,409890	0,0000000	0,3300954
5	1	6012	3	1	0,0008486	0,000224	0,0000000	0,0000071
5	1	6013	3	1	0,0002053	0,000093	0,0000000	0,0000029
5	1	6014	3	1	0,0132423	0,001519	0,0000000	0,0000482
5	1	6015	3	1	0,0023333	0,000706	0,0000000	0,0000224
5	1	6016	3	1	0,0015200	0,000138	0,0000000	0,0000044
5	1	1	1	1	2,3040720	67,684419	0,0000000	2,1462588
5	1	2	1	1	1,8237360	53,574069	0,0000000	1,6988226
5	1	3	1	1	2,2320000	65,567232	0,0000000	2,0791233
5	1	6	1	1	0,0217651	0,686384	0,0000000	0,0217651
5	1	10	1	1	2,8945664	44,015935	0,0000000	1,3957361
5	1	16	1	1	2,6284800	0,075712	0,0000000	0,0024008
<b>Итого:</b>					<b>11,922769</b>	<b>242,016321</b>	<b>0</b>	<b>7,674287195586</b>

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР

Лист

18

**Вещество: 0302 Азотная кислота (по молекуле HNO<sub>3</sub>)**

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
5	1	39	1	1	0,0015000	0,028771	0,0000000	0,0009123
5	1	40	1	1	0,0010000	0,019181	0,0000000	0,0006082
5	1	41	1	1	0,0000017	0,000016	0,0000000	0,0000005
<b>Итого:</b>					<b>0,0025017</b>	<b>0,047968</b>	<b>0</b>	<b>0,00152105530187722</b>

**Вещество: 0303 Аммиак (Азота гидрид)**

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
5	1	9	1	1	0,9900000	0,016000	0,0000000	0,0005074
5	1	25	1	1	0,0008839	0,027874	0,0000000	0,0008839
5	1	27	1	1	0,0000003	0,000008	0,0000000	0,0000003
5	1	28	1	1	0,0000006	0,000008	0,0000000	0,0000003
5	1	29	1	1	0,0009337	0,029445	0,0000000	0,0009337
<b>Итого:</b>					<b>0,9918185</b>	<b>0,0733352</b>	<b>0</b>	<b>0,00232544393708777</b>

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

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
5	1	6011	3	1	0,0000000	1,691607	0,0000000	0,0536405
5	1	6012	3	1	0,0001379	0,000036	0,0000000	0,0000011
5	1	6013	3	1	0,0000334	0,000015	0,0000000	0,0000005
5	1	6014	3	1	0,0021519	0,000247	0,0000000	0,0000078
5	1	6015	3	1	0,0003792	0,000115	0,0000000	0,0000036
5	1	6016	3	1	0,0002470	0,000022	0,0000000	0,0000007
5	1	1	1	1	0,3744117	10,998718	0,0000000	0,3487671
5	1	2	1	1	0,2963571	8,705786	0,0000000	0,2760587
5	1	3	1	1	0,3627000	10,654675	0,0000000	0,3378575
5	1	6	1	1	0,0035368	0,111537	0,0000000	0,0035368
5	1	10	1	1	0,4703670	7,152589	0,0000000	0,2268071
5	1	16	1	1	0,4271280	0,012303	0,0000000	0,0003901
<b>Итого:</b>					<b>1,93745</b>	<b>39,32765</b>	<b>0</b>	<b>1,2470716007103</b>

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

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
5	1	39	1	1	0,0003960	0,007596	0,0000000	0,0002409
5	1	40	1	1	0,0002640	0,005064	0,0000000	0,0001606
5	1	41	1	1	0,0000050	0,000048	0,0000000	0,0000015
<b>Итого:</b>					<b>0,000665</b>	<b>0,012708</b>	<b>0</b>	<b>0,00040296803652968</b>

**Вещество: 0322 Серная кислота (по молекуле H<sub>2</sub>SO<sub>4</sub>)**

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
5	1	7	1	1	0,0000014	2,000000E-07	0,0000000	6,3419584E-09
5	1	8	1	1	0,0000021	1,000000E-07	0,0000000	3,1709792E-09

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР

Лист

19

5	1	11	1	1	0,0000014	2,000000E-07	0,0000000	6,3419584E-09
5	1	27	1	1	0,0000011	0,000032	0,0000000	0,0000010
5	1	28	1	1	0,0000015	0,000032	0,0000000	0,0000010
5	1	32	1	1	0,0000010	1,300000E-07	0,0000000	4,1222730E-09
5	1	37	1	1	0,0000013	0,000034	0,0000000	0,0000011
5	1	39	1	1	0,0000800	0,001534	0,0000000	0,0000486
5	1	40	1	1	0,0000530	0,001017	0,0000000	0,0000322
5	1	41	1	1	6,0000000E-09	5,000000E-08	0,0000000	1,5854896E-09
<b>Итого:</b>					<b>0,000142776</b>	<b>0,00264968</b>	<b>0</b>	<b>8,40208016235414E-005</b>

**Вещество: 0328 Углерод (Пигмент черный)**

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
5	1	6011	3	1	0,0011516	0,079611	0,0000000	0,0025244
5	1	6014	3	1	0,0010947	0,000055	0,0000000	0,0000017
5	1	6015	3	1	0,0002917	0,000071	0,0000000	0,0000023
5	1	6016	3	1	0,0001900	0,000014	0,0000000	0,0000004
5	1	6	1	3	0,0181376	0,571986	0,0000000	0,0181376
5	1	16	1	3	0,1303810	0,003756	0,0000000	0,0001191
<b>Итого:</b>					<b>0,1512466</b>	<b>0,655493</b>	<b>0</b>	<b>0,0207855466768138</b>

**Вещество: 0330 Сера диоксид**

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
5	1	6011	3	1	0,7040000	2,356581	0,0000000	0,0747267
5	1	6012	3	1	0,0003131	0,000086	0,0000000	0,0000027
5	1	6013	3	1	0,0000742	0,000029	0,0000000	0,0000009
5	1	6014	3	1	0,0018605	0,000433	0,0000000	0,0000137
5	1	6015	3	1	0,0004667	0,000121	0,0000000	0,0000038
5	1	6016	3	1	0,0003183	0,000025	0,0000000	0,0000008
5	1	1	1	1	1,4400450	42,302762	0,0000000	1,3414118
5	1	2	1	1	1,1398350	33,483793	0,0000000	1,0617641
5	1	3	1	1	0,0582600	1,711446	0,0000000	0,0542696
5	1	6	1	1	0,0055065	0,173653	0,0000000	0,0055065
5	1	10	1	1	0,0565345	0,859686	0,0000000	0,0272605
5	1	16	1	1	0,2738000	0,007887	0,0000000	0,0002501
<b>Итого:</b>					<b>3,6810138</b>	<b>80,896502</b>	<b>0</b>	<b>2,5652112506342</b>

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

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
5	1	6	1	1	0,0000037	0,000117	0,0000000	0,0000037
5	1	13	1	1	0,0000552	0,000004	0,0000000	0,0000001
5	1	14	1	1	0,0000554	3,000000E-07	0,0000000	9,5129376E-09
5	1	15	1	1	0,0000554	3,000000E-07	0,0000000	9,5129376E-09
5	1	35	1	1	0,0000156	0,000492	0,0000000	0,0000156
5	1	36	1	1	0,0000311	0,000981	0,0000000	0,0000311
<b>Итого:</b>					<b>0,0002164</b>	<b>0,0015946</b>	<b>0</b>	<b>5,0564434297311E-005</b>

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР

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

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
5	1	6011	3	1	0,0226944	1,682252	0,0000000	0,0533439
5	1	6012	3	1	0,1558557	0,032384	0,0000000	0,0010269
5	1	6013	3	1	0,0136867	0,005323	0,0000000	0,0001688
5	1	6014	3	1	0,4678619	0,118872	0,0000000	0,0037694
5	1	6015	3	1	0,0051667	0,001362	0,0000000	0,0000432
5	1	6016	3	1	0,0035150	0,000278	0,0000000	0,0000088
5	1	1	1	1	1,1178589	32,838223	0,0000000	1,0412932
5	1	2	1	1	0,8848159	25,992352	0,0000000	0,8242121
5	1	3	1	1	1,3567589	39,856149	0,0000000	1,2638302
5	1	5	1	1	1,2617411	37,064907	0,0000000	1,1753205
5	1	6	1	1	0,1813757	5,719864	0,0000000	0,1813757
5	1	10	1	1	1,1306900	17,193724	0,0000000	0,5452094
5	1	16	1	1	2,7380000	0,078867	0,0000000	0,0025009
5	1	20	1	1	0,0198439	0,625797	0,0000000	0,0198439
5	1	21	1	1	0,0024651	0,077739	0,0000000	0,0024651
5	1	6002	3	1	0,4715035	13,850887	0,0000000	0,4392087
5	1	6003	3	1	0,0094158	0,276599	0,0000000	0,0087709
5	1	6004	3	1	0,0003906	0,011474	0,0000000	0,0003638
5	1	6005	3	1	0,1708628	5,019266	0,0000000	0,1591599
5	1	6006	3	1	0,0000081	0,000238	0,0000000	0,0000075
<b>Итого:</b>					<b>10,0145107</b>	<b>180,446557</b>	<b>0</b>	<b>5,72192278665652</b>

**Вещество: 0703 Бенз/а/пирен**

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
5	1	16	1	3	0,0000028	0,000000	0,0000000	0,0000028
<b>Итого:</b>					<b>2,8E-006</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2,8E-006</b>

**Вещество: 1052 Метанол**

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
5	1	5	1	1	1,0158111	29,840467	0,0000000	0,9462350
5	1	18	1	1	0,9369090	5,458083	0,0000000	0,1730747
5	1	19	1	1	0,0213000	0,670000	0,0000000	0,0212456
5	1	22	1	1	0,0105365	0,332279	0,0000000	0,0105365
5	1	23	1	1	0,0121273	0,382447	0,0000000	0,0121273
5	1	24	1	1	0,0121273	0,382447	0,0000000	0,0121273
5	1	30	1	1	0,0091800	0,289500	0,0000000	0,0091800
5	1	31	1	1	0,0108292	0,341509	0,0000000	0,0108292
5	1	34	1	1	0,0056683	0,178756	0,0000000	0,0056683
5	1	38	1	1	0,0066800	0,128128	0,0000000	0,0040629
5	1	39	1	1	0,0050100	0,096096	0,0000000	0,0030472
5	1	41	1	1	0,0000352	0,000338	0,0000000	0,0000107
5	1	6005	3	1	0,3238013	9,511987	0,0000000	0,3016231
5	1	6006	3	1	0,0749574	2,201949	0,0000000	0,0698233
5	1	6007	3	1	0,0220690	0,648299	0,0000000	0,0205574
5	1	6008	3	1	0,0238546	0,700753	0,0000000	0,0222207
5	1	6009	3	1	0,0337206	0,990576	0,0000000	0,0314110

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР

Лист

21

5	1	6010	3	1	0,0658053	1,933096	0,0000000	0,0612981
Итого:					2,5904221	54,0867103	0	1,71507833269914

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

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
5	1	16	1	1	0,0325952	0,000901	0,0000000	0,0000286
Итого:					0,0325952	0,000901	0	2,85705225773719E-005

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

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
5	1	6012	3	1	0,0146444	0,003179	0,0000000	0,0001008
5	1	6013	3	1	0,0017800	0,000639	0,0000000	0,0000203
5	1	6014	3	1	0,0355516	0,010901	0,0000000	0,0003457
Итого:					0,051976	0,014719	0	0,000466736428209031

**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	0,100	0,100	ПДК с/с	0,050	0,050	1	Нет	Нет
0155	диНатрий карбонат	ПДК м/р	0,150	0,150	ПДК с/с	0,050	0,050	1	Нет	Нет
0203	Хром (в пересчете на хрома (VI) оксид)	-	-	-	ПДК с/с	8,000E-06	8,000E-06	1	Нет	Нет
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	ПДК м/р	0,200	0,200	ПДК с/с	0,040	0,040	1	Нет	Нет
0302	Азотная кислота (по молекуле HNO3)	ПДК м/р	0,400	0,400	ПДК с/с	0,040	0,040	1	Нет	Нет
0303	Аммиак (Азота гидрид)	ПДК м/р	0,200	0,200	ПДК с/с	0,040	0,040	1	Нет	Нет
0304	Азот (II) оксид (Азот моноксид)	ПДК м/р	0,400	0,400	ПДК с/с	0,060	0,060	1	Нет	Нет
0316	Гидрохлорид (по молекуле HCl) (Водород хло-	ПДК м/р	0,200	0,200	ПДК с/с	0,020	0,020	1	Нет	Нет
0322	Серная кислота (по молекуле H2SO4)	ПДК м/р	0,300	0,300	ПДК с/с	0,001	0,001	1	Нет	Нет
0328	Углерод (Пигмент черный)	ПДК м/р	0,150	0,150	ПДК с/с	0,025	0,025	1	Нет	Нет
0330	Сера диоксид	ПДК м/р	0,500	0,500	ПДК с/с	0,050	0,050	1	Нет	Нет
0333	Дигидросульфид (Водород сернистый, дигидросульфид, гидросульфид)	ПДК м/р	0,008	0,008	ПДК с/с	0,002	0,002	1	Нет	Нет
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моно-	ПДК м/р	5,000	5,000	ПДК с/с	3,000	3,000	1	Нет	Нет
0703	Бенз/а/пирен	-	-	-	ПДК с/с	1,000E-06	1,000E-06	1	Нет	Нет
1052	Метанол	ПДК м/р	1,000	1,000	ПДК с/с	0,200	0,200	1	Нет	Нет
1325	Формальдегид (Муравьиный альдегид, оксометан, метиленоксид)	ПДК м/р	0,050	0,050	ПДК с/с	0,003	0,003	1	Нет	Нет
2704	Бензин (нефтяной, малосернистый) (в пересчете на углерод)	ПДК м/р	5,000	5,000	ПДК с/с	1,500	1,500	1	Нет	Нет

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

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

190188-ООС2.1.3.РР

Лист

22

\*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.

### Посты измерения фоновых концентраций

№ поста	Наименование	Координаты (м)	
		X	Y
1	ПНЗ №5	-3720,00	-16145,00

Код в-ва	Наименование вещества	Максимальная концентрация *					Средняя концентрация *
		Штиль	Север	Восток	Юг	Запад	
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,056	0,058	0,045	0,071	0,055	0,000
0330	Сера диоксид	0,006	0,007	0,006	0,004	0,007	0,000
0333	Дигидросульфид (Водород сернистый, дигидросульфид, гидросульфид)	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,000

\* Фоновые концентрации измеряются в мг/м3 для веществ и долей приведенной ПДК для групп суммации

### Результаты расчета по веществам (расчетные площадки)

**Вещество: 0125 диКалий карбонат (Калий углекислый, дикалиевая соль угольной кис**  
**Площадка: 3**

#### Параметры расчетной площадки:

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

#### Поле средних концентраций

Коорд X(м)	Коорд Y(м)	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	3,9282E-08	1,964E-09	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-16800,00	3,0534E-08	1,527E-09	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-16300,00	2,6591E-08	1,330E-09	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-15800,00	2,4701E-08	1,235E-09	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-16800,00	2,1978E-08	1,099E-09	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-16800,00	2,1426E-08	1,071E-09	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-16300,00	1,7646E-08	8,823E-10	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-16800,00	1,7164E-08	8,582E-10	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-17300,00	1,5347E-08	7,674E-10	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-16300,00	1,4576E-08	7,288E-10	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-17300,00	1,4014E-08	7,007E-10	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-15300,00	1,3718E-08	6,859E-10	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-16800,00	1,1813E-08	5,907E-10	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-16300,00	1,1585E-08	5,793E-10	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-16800,00	1,1133E-08	5,567E-10	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-15800,00	1,0674E-08	5,337E-10	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-17300,00	1,0431E-08	5,216E-10	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-15300,00	9,7661E-09	4,883E-10	-	-	-	-	-	-

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

-2650,00	-17300,00	9,6666E-09	4,833E-10	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-17800,00	9,0611E-09	4,531E-10	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-17800,00	8,9136E-09	4,457E-10	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-14800,00	8,8803E-09	4,440E-10	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-16300,00	8,8788E-09	4,439E-10	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-17300,00	8,7523E-09	4,376E-10	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-16800,00	8,4746E-09	4,237E-10	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-16300,00	8,2336E-09	4,117E-10	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-14800,00	7,6566E-09	3,828E-10	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-17300,00	7,6565E-09	3,828E-10	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-17800,00	7,3177E-09	3,659E-10	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-17800,00	7,1820E-09	3,591E-10	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-15300,00	6,8190E-09	3,410E-10	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-16800,00	6,7778E-09	3,389E-10	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-17300,00	6,5556E-09	3,278E-10	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-17300,00	6,5273E-09	3,264E-10	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-16800,00	6,3893E-09	3,195E-10	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-14300,00	6,3229E-09	3,161E-10	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-14800,00	6,2422E-09	3,121E-10	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-16300,00	6,1943E-09	3,097E-10	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-18300,00	6,1417E-09	3,071E-10	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-15800,00	6,1196E-09	3,060E-10	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-18300,00	6,0899E-09	3,045E-10	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-14300,00	5,8571E-09	2,929E-10	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-16300,00	5,7397E-09	2,870E-10	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-15800,00	5,7097E-09	2,855E-10	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-17800,00	5,6253E-09	2,813E-10	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-15800,00	5,5789E-09	2,789E-10	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-17800,00	5,5604E-09	2,780E-10	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-18300,00	5,4946E-09	2,747E-10	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-17300,00	5,4487E-09	2,724E-10	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-15800,00	5,3560E-09	2,678E-10	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-15800,00	5,2851E-09	2,643E-10	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-18300,00	5,2585E-09	2,629E-10	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-14300,00	5,0792E-09	2,540E-10	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-16800,00	5,0151E-09	2,508E-10	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-17800,00	4,9422E-09	2,471E-10	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-16300,00	4,8652E-09	2,433E-10	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-15800,00	4,8429E-09	2,421E-10	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-13800,00	4,7779E-09	2,389E-10	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-15300,00	4,7515E-09	2,376E-10	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-17300,00	4,6616E-09	2,331E-10	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-16800,00	4,6222E-09	2,311E-10	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-18300,00	4,6038E-09	2,302E-10	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-13800,00	4,5824E-09	2,291E-10	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-14800,00	4,5232E-09	2,262E-10	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-17300,00	4,5215E-09	2,261E-10	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-18800,00	4,5120E-09	2,256E-10	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-17800,00	4,4767E-09	2,238E-10	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-18800,00	4,4430E-09	2,221E-10	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-17800,00	4,2971E-09	2,149E-10	-	-	-	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР

-2650,00	-18800,00	4,2237E-09	2,112E-10	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-18300,00	4,1470E-09	2,074E-10	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-14300,00	4,1286E-09	2,064E-10	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-13800,00	4,1075E-09	2,054E-10	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-15800,00	4,0723E-09	2,036E-10	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-16300,00	4,0591E-09	2,030E-10	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-17800,00	4,0292E-09	2,015E-10	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-18800,00	3,9964E-09	1,998E-10	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-15800,00	3,9262E-09	1,963E-10	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-13300,00	3,7698E-09	1,885E-10	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-18300,00	3,7575E-09	1,879E-10	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-18800,00	3,7409E-09	1,870E-10	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-13300,00	3,6781E-09	1,839E-10	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-13800,00	3,6536E-09	1,827E-10	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-17800,00	3,6048E-09	1,802E-10	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-18300,00	3,5730E-09	1,787E-10	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-17300,00	3,4779E-09	1,739E-10	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-19300,00	3,4763E-09	1,738E-10	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-19300,00	3,4135E-09	1,707E-10	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-16800,00	3,3928E-09	1,696E-10	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-13300,00	3,3651E-09	1,683E-10	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-17800,00	3,3424E-09	1,671E-10	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-19300,00	3,3413E-09	1,671E-10	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-18800,00	3,3190E-09	1,660E-10	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-18300,00	3,2559E-09	1,628E-10	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-18800,00	3,2162E-09	1,608E-10	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-13300,00	3,1514E-09	1,576E-10	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-19300,00	3,1473E-09	1,574E-10	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-15800,00	3,1319E-09	1,566E-10	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-19300,00	3,0639E-09	1,532E-10	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-18300,00	3,0624E-09	1,531E-10	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-16300,00	3,0464E-09	1,523E-10	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-15300,00	3,0247E-09	1,512E-10	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-18300,00	3,0154E-09	1,508E-10	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-15300,00	2,9183E-09	1,459E-10	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-15300,00	2,8552E-09	1,428E-10	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-14300,00	2,8440E-09	1,422E-10	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-14800,00	2,8165E-09	1,408E-10	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-18800,00	2,8122E-09	1,406E-10	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-13800,00	2,8078E-09	1,404E-10	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-15300,00	2,7876E-09	1,394E-10	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-18300,00	2,7780E-09	1,389E-10	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-19300,00	2,7406E-09	1,370E-10	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-19300,00	2,7363E-09	1,368E-10	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-18800,00	2,7288E-09	1,364E-10	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-17300,00	2,7064E-09	1,353E-10	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-14300,00	2,7030E-09	1,352E-10	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-14800,00	2,6687E-09	1,334E-10	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-17800,00	2,6605E-09	1,330E-10	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-16800,00	2,6194E-09	1,310E-10	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-15300,00	2,5814E-09	1,291E-10	-	-	-	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ОOC2.1.3.PP



-4650,00	-13300,00	2,5681E-09	1,284E-10	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-13800,00	2,5572E-09	1,279E-10	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-18800,00	2,5333E-09	1,267E-10	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-15800,00	2,5163E-09	1,258E-10	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-18300,00	2,5140E-09	1,257E-10	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-15300,00	2,4664E-09	1,233E-10	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-19300,00	2,4017E-09	1,201E-10	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-16300,00	2,3923E-09	1,196E-10	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-13300,00	2,3785E-09	1,189E-10	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-18800,00	2,3486E-09	1,174E-10	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-19300,00	2,3278E-09	1,164E-10	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-15300,00	2,3247E-09	1,162E-10	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-18800,00	2,3119E-09	1,156E-10	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-18800,00	2,1984E-09	1,099E-10	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-17300,00	2,1737E-09	1,087E-10	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-17800,00	2,1666E-09	1,083E-10	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-16800,00	2,0974E-09	1,049E-10	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-18300,00	2,0910E-09	1,045E-10	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-19300,00	2,0900E-09	1,045E-10	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-19300,00	2,0731E-09	1,037E-10	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-15800,00	2,0568E-09	1,028E-10	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-14800,00	2,0139E-09	1,007E-10	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-18800,00	1,9684E-09	9,842E-11	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-15300,00	1,9411E-09	9,706E-11	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-16300,00	1,9373E-09	9,686E-11	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-19300,00	1,9113E-09	9,556E-11	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-14300,00	1,9063E-09	9,531E-11	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-13800,00	1,8433E-09	9,217E-11	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-19300,00	1,8216E-09	9,108E-11	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-19300,00	1,7895E-09	8,948E-11	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-13300,00	1,7709E-09	8,855E-11	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-14800,00	1,7275E-09	8,637E-11	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-15800,00	1,7110E-09	8,555E-11	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-15300,00	1,6720E-09	8,360E-11	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-13300,00	1,6308E-09	8,154E-11	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-14800,00	1,6230E-09	8,115E-11	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-14800,00	1,6073E-09	8,036E-11	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-13800,00	1,5892E-09	7,946E-11	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-14800,00	1,5722E-09	7,861E-11	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-14300,00	1,5083E-09	7,541E-11	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-14800,00	1,4881E-09	7,440E-11	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-14300,00	1,4632E-09	7,316E-11	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-15300,00	1,4498E-09	7,249E-11	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-13800,00	1,3995E-09	6,998E-11	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-14800,00	1,3650E-09	6,825E-11	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-13300,00	1,3552E-09	6,776E-11	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-14300,00	1,2025E-09	6,013E-11	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-14800,00	1,1983E-09	5,992E-11	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-13800,00	1,1228E-09	5,614E-11	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-14300,00	1,0856E-09	5,428E-11	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-14300,00	1,0827E-09	5,414E-11	-	-	-	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР

-650,00	-13300,00	1,0820E-09	5,410E-11	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-13300,00	1,0351E-09	5,175E-11	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-14300,00	1,0350E-09	5,175E-11	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-14300,00	1,0299E-09	5,150E-11	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-13800,00	1,0111E-09	5,055E-11	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-13800,00	9,4599E-10	4,730E-11	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-13300,00	8,9514E-10	4,476E-11	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-13800,00	8,0265E-10	4,013E-11	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-13800,00	7,6522E-10	3,826E-11	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-13300,00	7,4204E-10	3,710E-11	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-13300,00	6,2535E-10	3,127E-11	-	-	-	-	-	-	-

**Вещество: 0155 диНатрий карбонат**  
**Площадка: 3**

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 средних 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	6,1410E-08	3,070E-09	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-16800,00	2,6092E-08	1,305E-09	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-16300,00	1,6454E-08	8,227E-10	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-15800,00	1,3466E-08	6,733E-10	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-16800,00	1,2556E-08	6,278E-10	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-16800,00	1,2529E-08	6,264E-10	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-16300,00	9,3037E-09	4,652E-10	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-16300,00	7,6483E-09	3,824E-10	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-17300,00	7,3759E-09	3,688E-10	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-16800,00	7,2857E-09	3,643E-10	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-17300,00	6,2464E-09	3,123E-10	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-15300,00	5,6146E-09	2,807E-10	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-15800,00	5,1774E-09	2,589E-10	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-16800,00	4,7966E-09	2,398E-10	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-17300,00	4,6129E-09	2,306E-10	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-16800,00	4,2694E-09	2,135E-10	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-16300,00	4,2274E-09	2,114E-10	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-16300,00	3,8894E-09	1,945E-10	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-15300,00	3,8436E-09	1,922E-10	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-17300,00	3,7650E-09	1,883E-10	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-17800,00	3,4832E-09	1,742E-10	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-17300,00	3,3864E-09	1,693E-10	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-17800,00	3,3266E-09	1,663E-10	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-14800,00	3,0996E-09	1,550E-10	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-16800,00	2,7283E-09	1,364E-10	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-15800,00	2,6757E-09	1,338E-10	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-15300,00	2,6740E-09	1,337E-10	-	-	-	-	-	-

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

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

190188-ООС2.1.3.РР

-4150,00	-17800,00	2,6737E-09	1,337E-10	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-16300,00	2,6581E-09	1,329E-10	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-17300,00	2,6501E-09	1,325E-10	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-14800,00	2,6476E-09	1,324E-10	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-17800,00	2,5557E-09	1,278E-10	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-16800,00	2,4729E-09	1,236E-10	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-17300,00	2,2720E-09	1,136E-10	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-14800,00	2,1535E-09	1,077E-10	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-15800,00	2,1432E-09	1,072E-10	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-15800,00	2,1431E-09	1,072E-10	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-15800,00	2,1426E-09	1,071E-10	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-16300,00	2,1051E-09	1,053E-10	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-17300,00	2,0560E-09	1,028E-10	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-18300,00	2,0511E-09	1,026E-10	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-18300,00	2,0335E-09	1,017E-10	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-14300,00	1,9975E-09	9,987E-11	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-17800,00	1,9348E-09	9,674E-11	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-16800,00	1,9031E-09	9,516E-11	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-16300,00	1,8486E-09	9,243E-11	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-14300,00	1,8377E-09	9,188E-11	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-17800,00	1,8235E-09	9,117E-11	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-15800,00	1,8144E-09	9,072E-11	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-18300,00	1,7569E-09	8,785E-11	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-18300,00	1,7373E-09	8,687E-11	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-15300,00	1,7333E-09	8,666E-11	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-17300,00	1,5963E-09	7,981E-11	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-17800,00	1,5959E-09	7,979E-11	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-14300,00	1,5928E-09	7,964E-11	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-16800,00	1,4940E-09	7,470E-11	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-14800,00	1,4922E-09	7,461E-11	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-17300,00	1,4748E-09	7,374E-11	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-15800,00	1,4311E-09	7,156E-11	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-18300,00	1,4077E-09	7,038E-11	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-16800,00	1,3988E-09	6,994E-11	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-13800,00	1,3958E-09	6,979E-11	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-15800,00	1,3858E-09	6,929E-11	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-18800,00	1,3723E-09	6,862E-11	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-18800,00	1,3643E-09	6,821E-11	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-16300,00	1,3594E-09	6,797E-11	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-17800,00	1,3509E-09	6,754E-11	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-13800,00	1,3306E-09	6,653E-11	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-18300,00	1,3223E-09	6,612E-11	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-16300,00	1,3172E-09	6,586E-11	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-17800,00	1,3045E-09	6,523E-11	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-14300,00	1,2586E-09	6,293E-11	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-18800,00	1,2582E-09	6,291E-11	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-17300,00	1,2421E-09	6,210E-11	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-18800,00	1,2137E-09	6,068E-11	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-13800,00	1,1920E-09	5,960E-11	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-17800,00	1,1534E-09	5,767E-11	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-15800,00	1,1270E-09	5,635E-11	-	-	-	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР

-1650,00	-18300,00	1,0914E-09	5,457E-11	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-18300,00	1,0885E-09	5,443E-11	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-18800,00	1,0780E-09	5,390E-11	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-13800,00	1,0470E-09	5,235E-11	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-13300,00	1,0359E-09	5,180E-11	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-17300,00	1,0242E-09	5,121E-11	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-16800,00	1,0135E-09	5,068E-11	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-13300,00	1,0100E-09	5,050E-11	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-15300,00	1,0051E-09	5,025E-11	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-15800,00	9,9946E-10	4,997E-11	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-19300,00	9,9042E-10	4,952E-11	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-18800,00	9,8743E-10	4,937E-11	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-19300,00	9,7873E-10	4,894E-11	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-17800,00	9,7750E-10	4,888E-11	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-17800,00	9,5935E-10	4,797E-11	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-18300,00	9,4328E-10	4,716E-11	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-15300,00	9,3638E-10	4,682E-11	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-19300,00	9,3524E-10	4,676E-11	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-13300,00	9,2350E-10	4,618E-11	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-16300,00	9,1143E-10	4,557E-11	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-19300,00	8,9600E-10	4,480E-11	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-18800,00	8,9312E-10	4,466E-11	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-14800,00	8,8271E-10	4,414E-11	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-14800,00	8,7915E-10	4,396E-11	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-14300,00	8,6438E-10	4,322E-11	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-15300,00	8,5745E-10	4,287E-11	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-13300,00	8,5304E-10	4,265E-11	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-18300,00	8,4686E-10	4,234E-11	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-19300,00	8,4118E-10	4,206E-11	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-15300,00	8,4085E-10	4,204E-11	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-18300,00	8,3052E-10	4,153E-11	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-15300,00	8,1465E-10	4,073E-11	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-18800,00	8,0915E-10	4,046E-11	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-13800,00	8,0341E-10	4,017E-11	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-14300,00	7,9579E-10	3,979E-11	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-15300,00	7,8057E-10	3,903E-11	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-19300,00	7,6638E-10	3,832E-11	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-17300,00	7,4704E-10	3,735E-11	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-15800,00	7,4632E-10	3,732E-11	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-16800,00	7,3305E-10	3,665E-11	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-18800,00	7,3197E-10	3,660E-11	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-18300,00	7,3111E-10	3,656E-11	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-19300,00	7,2761E-10	3,638E-11	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-17800,00	7,2342E-10	3,617E-11	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-15300,00	7,1563E-10	3,578E-11	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-13800,00	7,1165E-10	3,558E-11	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-18800,00	7,0131E-10	3,507E-11	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-13300,00	6,9455E-10	3,473E-11	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-16300,00	6,7028E-10	3,351E-11	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-18300,00	6,6373E-10	3,319E-11	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-19300,00	6,3787E-10	3,189E-11	-	-	-	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР

-2150,00	-13300,00	6,2904E-10	3,145E-11	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-18800,00	6,2779E-10	3,139E-11	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-19300,00	6,2348E-10	3,117E-11	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-18800,00	5,9992E-10	3,000E-11	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-14800,00	5,9590E-10	2,979E-11	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-17300,00	5,7251E-10	2,863E-11	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-15800,00	5,7174E-10	2,859E-11	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-18800,00	5,7020E-10	2,851E-11	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-17800,00	5,6331E-10	2,817E-11	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-15300,00	5,6107E-10	2,805E-11	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-16800,00	5,5404E-10	2,770E-11	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-19300,00	5,4979E-10	2,749E-11	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-14300,00	5,3719E-10	2,686E-11	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-18300,00	5,3180E-10	2,659E-11	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-19300,00	5,2891E-10	2,645E-11	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-16300,00	5,1281E-10	2,564E-11	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-13800,00	4,9851E-10	2,493E-11	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-19300,00	4,9597E-10	2,480E-11	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-18800,00	4,9472E-10	2,474E-11	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-14800,00	4,8995E-10	2,450E-11	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-14800,00	4,6093E-10	2,305E-11	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-13300,00	4,6033E-10	2,302E-11	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-15300,00	4,5888E-10	2,294E-11	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-14800,00	4,5372E-10	2,269E-11	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-19300,00	4,5238E-10	2,262E-11	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-19300,00	4,5214E-10	2,261E-11	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-15800,00	4,5041E-10	2,252E-11	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-14800,00	4,5031E-10	2,252E-11	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-14300,00	4,4265E-10	2,213E-11	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-13800,00	4,4146E-10	2,207E-11	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-14800,00	4,3901E-10	2,195E-11	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-13300,00	4,3043E-10	2,152E-11	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-14300,00	3,9683E-10	1,984E-11	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-15300,00	3,7979E-10	1,899E-11	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-13800,00	3,6755E-10	1,838E-11	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-14800,00	3,6573E-10	1,829E-11	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-13300,00	3,4330E-10	1,716E-11	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-14300,00	3,1451E-10	1,573E-11	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-14800,00	3,0834E-10	1,542E-11	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-14300,00	3,0420E-10	1,521E-11	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-13800,00	2,8441E-10	1,422E-11	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-14300,00	2,8311E-10	1,416E-11	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-14300,00	2,7869E-10	1,393E-11	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-13800,00	2,7315E-10	1,366E-11	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-13300,00	2,6882E-10	1,344E-11	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-13300,00	2,6716E-10	1,336E-11	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-14300,00	2,6200E-10	1,310E-11	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-13800,00	2,3143E-10	1,157E-11	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-13300,00	2,1981E-10	1,099E-11	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-13800,00	2,1053E-10	1,053E-11	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-13800,00	1,9385E-10	9,692E-12	-	-	-	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР

-6150,00	-13300,00	1,8798E-10	9,399E-12	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-13300,00	1,5348E-10	7,674E-12	-	-	-	-	-	-

**Вещество: 0203 Хром (в пересчете на хрома (VI) оксид)**  
**Площадка: 3**

Параметры расчетной площадки:

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

**Поле средних концентраций**

Коорд X(м)	Коорд Y(м)	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	0,0002	1,675E-09	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-16800,00	8,8951E-05	7,116E-10	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-16300,00	5,6092E-05	4,487E-10	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-15800,00	4,5906E-05	3,672E-10	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-16800,00	4,2806E-05	3,424E-10	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-16800,00	4,2712E-05	3,417E-10	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-16300,00	3,1717E-05	2,537E-10	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-16300,00	2,6074E-05	2,086E-10	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-17300,00	2,5145E-05	2,012E-10	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-16800,00	2,4838E-05	1,987E-10	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-17300,00	2,1295E-05	1,704E-10	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-15300,00	1,9141E-05	1,531E-10	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-15800,00	1,7650E-05	1,412E-10	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-16800,00	1,6352E-05	1,308E-10	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-17300,00	1,5726E-05	1,258E-10	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-16800,00	1,4555E-05	1,164E-10	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-16300,00	1,4412E-05	1,153E-10	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-16300,00	1,3259E-05	1,061E-10	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-15300,00	1,3103E-05	1,048E-10	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-17300,00	1,2835E-05	1,027E-10	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-17800,00	1,1875E-05	9,500E-11	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-17300,00	1,1545E-05	9,236E-11	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-17800,00	1,1341E-05	9,072E-11	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-14800,00	1,0567E-05	8,454E-11	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-16800,00	9,3009E-06	7,441E-11	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-15800,00	9,1217E-06	7,297E-11	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-15300,00	9,1159E-06	7,293E-11	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-17800,00	9,1148E-06	7,292E-11	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-16300,00	9,0619E-06	7,249E-11	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-17300,00	9,0344E-06	7,228E-11	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-14800,00	9,0259E-06	7,221E-11	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-17800,00	8,7127E-06	6,970E-11	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-16800,00	8,4303E-06	6,744E-11	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-17300,00	7,7454E-06	6,196E-11	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-14800,00	7,3415E-06	5,873E-11	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-15800,00	7,3064E-06	5,845E-11	-	-	-	-	-	-

Изм. Кол.уч. Лист Недок. Подп. Дата

Инва. № подл.

Подп. и дата

Взам. инв.№

190188-ООС2.1.3.РР

-4650,00	-15800,00	7,3061E-06	5,845E-11	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-15800,00	7,3045E-06	5,844E-11	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-16300,00	7,1763E-06	5,741E-11	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-17300,00	7,0092E-06	5,607E-11	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-18300,00	6,9923E-06	5,594E-11	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-18300,00	6,9324E-06	5,546E-11	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-14300,00	6,8096E-06	5,448E-11	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-17800,00	6,5959E-06	5,277E-11	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-16800,00	6,4880E-06	5,190E-11	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-16300,00	6,3020E-06	5,042E-11	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-14300,00	6,2648E-06	5,012E-11	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-17800,00	6,2164E-06	4,973E-11	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-15800,00	6,1853E-06	4,948E-11	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-18300,00	5,9895E-06	4,792E-11	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-18300,00	5,9227E-06	4,738E-11	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-15300,00	5,9088E-06	4,727E-11	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-17300,00	5,4418E-06	4,353E-11	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-17800,00	5,4405E-06	4,352E-11	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-14300,00	5,4299E-06	4,344E-11	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-16800,00	5,0931E-06	4,074E-11	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-14800,00	5,0871E-06	4,070E-11	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-17300,00	5,0276E-06	4,022E-11	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-15800,00	4,8788E-06	3,903E-11	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-18300,00	4,7989E-06	3,839E-11	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-16800,00	4,7685E-06	3,815E-11	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-13800,00	4,7586E-06	3,807E-11	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-15800,00	4,7244E-06	3,780E-11	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-18800,00	4,6784E-06	3,743E-11	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-18800,00	4,6509E-06	3,721E-11	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-16300,00	4,6344E-06	3,708E-11	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-17800,00	4,6053E-06	3,684E-11	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-13800,00	4,5363E-06	3,629E-11	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-18300,00	4,5080E-06	3,606E-11	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-16300,00	4,4904E-06	3,592E-11	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-17800,00	4,4472E-06	3,558E-11	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-14300,00	4,2906E-06	3,432E-11	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-18800,00	4,2891E-06	3,431E-11	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-17300,00	4,2343E-06	3,387E-11	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-18800,00	4,1375E-06	3,310E-11	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-13800,00	4,0635E-06	3,251E-11	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-17800,00	3,9320E-06	3,146E-11	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-15800,00	3,8422E-06	3,074E-11	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-18300,00	3,7209E-06	2,977E-11	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-18300,00	3,7108E-06	2,969E-11	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-18800,00	3,6751E-06	2,940E-11	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-13800,00	3,5693E-06	2,855E-11	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-13300,00	3,5315E-06	2,825E-11	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-17300,00	3,4917E-06	2,793E-11	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-16800,00	3,4552E-06	2,764E-11	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-13300,00	3,4433E-06	2,755E-11	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-15300,00	3,4264E-06	2,741E-11	-	-	-	-	-	-	-

Инд. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв.№

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР

-1650,00	-15800,00	3,4072E-06	2,726E-11	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-19300,00	3,3764E-06	2,701E-11	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-18800,00	3,3663E-06	2,693E-11	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-19300,00	3,3366E-06	2,669E-11	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-17800,00	3,3324E-06	2,666E-11	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-17800,00	3,2705E-06	2,616E-11	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-18300,00	3,2157E-06	2,573E-11	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-15300,00	3,1922E-06	2,554E-11	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-19300,00	3,1883E-06	2,551E-11	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-13300,00	3,1483E-06	2,519E-11	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-16300,00	3,1071E-06	2,486E-11	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-19300,00	3,0545E-06	2,444E-11	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-18800,00	3,0447E-06	2,436E-11	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-14800,00	3,0092E-06	2,407E-11	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-14800,00	2,9971E-06	2,398E-11	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-14300,00	2,9468E-06	2,357E-11	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-15300,00	2,9231E-06	2,338E-11	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-13300,00	2,9081E-06	2,326E-11	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-18300,00	2,8870E-06	2,310E-11	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-19300,00	2,8677E-06	2,294E-11	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-15300,00	2,8666E-06	2,293E-11	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-18300,00	2,8313E-06	2,265E-11	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-15300,00	2,7772E-06	2,222E-11	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-18800,00	2,7585E-06	2,207E-11	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-13800,00	2,7389E-06	2,191E-11	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-14300,00	2,7129E-06	2,170E-11	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-15300,00	2,6610E-06	2,129E-11	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-19300,00	2,6127E-06	2,090E-11	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-17300,00	2,5467E-06	2,037E-11	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-15800,00	2,5443E-06	2,035E-11	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-16800,00	2,4990E-06	1,999E-11	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-18800,00	2,4953E-06	1,996E-11	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-18300,00	2,4924E-06	1,994E-11	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-19300,00	2,4805E-06	1,984E-11	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-17800,00	2,4662E-06	1,973E-11	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-15300,00	2,4397E-06	1,952E-11	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-13800,00	2,4261E-06	1,941E-11	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-18800,00	2,3908E-06	1,913E-11	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-13300,00	2,3678E-06	1,894E-11	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-16300,00	2,2850E-06	1,828E-11	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-18300,00	2,2627E-06	1,810E-11	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-19300,00	2,1746E-06	1,740E-11	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-13300,00	2,1444E-06	1,716E-11	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-18800,00	2,1402E-06	1,712E-11	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-19300,00	2,1255E-06	1,700E-11	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-18800,00	2,0452E-06	1,636E-11	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-14800,00	2,0315E-06	1,625E-11	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-17300,00	1,9518E-06	1,561E-11	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-15800,00	1,9491E-06	1,559E-11	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-18800,00	1,9439E-06	1,555E-11	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-17800,00	1,9204E-06	1,536E-11	-	-	-	-	-	-	-

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР

Лист

33



-1150,00	-15300,00	1,9127E-06	1,530E-11	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-16800,00	1,8888E-06	1,511E-11	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-19300,00	1,8743E-06	1,499E-11	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-14300,00	1,8313E-06	1,465E-11	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-18300,00	1,8130E-06	1,450E-11	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-19300,00	1,8031E-06	1,442E-11	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-16300,00	1,7482E-06	1,399E-11	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-13800,00	1,6995E-06	1,360E-11	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-19300,00	1,6908E-06	1,353E-11	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-18800,00	1,6866E-06	1,349E-11	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-14800,00	1,6703E-06	1,336E-11	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-14800,00	1,5714E-06	1,257E-11	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-13300,00	1,5693E-06	1,255E-11	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-15300,00	1,5644E-06	1,251E-11	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-14800,00	1,5468E-06	1,237E-11	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-19300,00	1,5422E-06	1,234E-11	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-19300,00	1,5414E-06	1,233E-11	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-15800,00	1,5355E-06	1,228E-11	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-14800,00	1,5351E-06	1,228E-11	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-14300,00	1,5090E-06	1,207E-11	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-13800,00	1,5050E-06	1,204E-11	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-14800,00	1,4966E-06	1,197E-11	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-13300,00	1,4674E-06	1,174E-11	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-14300,00	1,3528E-06	1,082E-11	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-15300,00	1,2947E-06	1,036E-11	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-13800,00	1,2530E-06	1,002E-11	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-14800,00	1,2468E-06	9,975E-12	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-13300,00	1,1703E-06	9,363E-12	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-14300,00	1,0722E-06	8,578E-12	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-14800,00	1,0512E-06	8,409E-12	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-14300,00	1,0370E-06	8,296E-12	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-13800,00	9,6956E-07	7,757E-12	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-14300,00	9,6516E-07	7,721E-12	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-14300,00	9,5008E-07	7,601E-12	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-13800,00	9,3119E-07	7,450E-12	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-13300,00	9,1644E-07	7,331E-12	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-13300,00	9,1077E-07	7,286E-12	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-14300,00	8,9318E-07	7,145E-12	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-13800,00	7,8895E-07	6,312E-12	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-13300,00	7,4937E-07	5,995E-12	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-13800,00	7,1773E-07	5,742E-12	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-13800,00	6,6084E-07	5,287E-12	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-13300,00	6,4083E-07	5,127E-12	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-13300,00	5,2322E-07	4,186E-12	-	-	-	-	-	-	-

**Вещество: 0301 Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)**  
**Площадка: 3**

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)			

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР

	X	Y	X	Y		X	Y	
Полное описание	-6650,00	-16300,00	-140,00	-16300,00	6000,00	500,00	500,00	2

**Поле средних концентраций**

Коорд X(м)	Коорд Y(м)	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	0,2442	0,010	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-16300,00	0,2297	0,009	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-16300,00	0,1158	0,005	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-16300,00	0,1125	0,005	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-15800,00	0,0954	0,004	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-15300,00	0,0924	0,004	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-16300,00	0,0767	0,003	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-16800,00	0,0738	0,003	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-16800,00	0,0725	0,003	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-15800,00	0,0662	0,003	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-15800,00	0,0547	0,002	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-16800,00	0,0546	0,002	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-16300,00	0,0536	0,002	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-14800,00	0,0525	0,002	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-16800,00	0,0510	0,002	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-15300,00	0,0509	0,002	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-16300,00	0,0473	0,002	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-16800,00	0,0472	0,002	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-17300,00	0,0471	0,002	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-17300,00	0,0464	0,002	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-16800,00	0,0437	0,002	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-15800,00	0,0421	0,002	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-14800,00	0,0413	0,002	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-16300,00	0,0399	0,002	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-17300,00	0,0381	0,002	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-14300,00	0,0361	0,001	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-16800,00	0,0359	0,001	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-17300,00	0,0349	0,001	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-15800,00	0,0335	0,001	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-17800,00	0,0332	0,001	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-14300,00	0,0325	0,001	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-17800,00	0,0324	0,001	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-15800,00	0,0317	0,001	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-16800,00	0,0314	0,001	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-14800,00	0,0313	0,001	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-16300,00	0,0311	0,001	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-17300,00	0,0301	0,001	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-17800,00	0,0296	0,001	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-16300,00	0,0295	0,001	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-16800,00	0,0294	0,001	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-17300,00	0,0288	0,001	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-15300,00	0,0284	0,001	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-17300,00	0,0284	0,001	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-15800,00	0,0273	0,001	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-14300,00	0,0272	0,001	-	-	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР

-3650,00	-13800,00	0,0272	0,001	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-17800,00	0,0269	0,001	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-17300,00	0,0262	0,001	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-13800,00	0,0258	0,001	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-16300,00	0,0252	0,001	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-18300,00	0,0250	9,986E-04	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-17800,00	0,0247	9,871E-04	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-16800,00	0,0245	9,806E-04	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-18300,00	0,0243	9,731E-04	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-15300,00	0,0241	9,630E-04	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-17300,00	0,0238	9,518E-04	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-18300,00	0,0234	9,363E-04	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-14800,00	0,0229	9,147E-04	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-15800,00	0,0228	9,111E-04	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-13800,00	0,0226	9,049E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-16800,00	0,0226	9,046E-04	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-15800,00	0,0225	9,016E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-17300,00	0,0220	8,819E-04	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-17800,00	0,0219	8,752E-04	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-14300,00	0,0217	8,667E-04	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-13300,00	0,0216	8,645E-04	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-18300,00	0,0214	8,578E-04	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-17300,00	0,0211	8,458E-04	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-13300,00	0,0210	8,413E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-16300,00	0,0210	8,406E-04	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-18300,00	0,0207	8,277E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-17800,00	0,0201	8,051E-04	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-17800,00	0,0200	7,989E-04	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-15300,00	0,0199	7,979E-04	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-13800,00	0,0198	7,936E-04	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-18800,00	0,0196	7,857E-04	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-15300,00	0,0195	7,781E-04	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-18800,00	0,0191	7,659E-04	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-15300,00	0,0191	7,659E-04	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-13300,00	0,0189	7,571E-04	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-18800,00	0,0189	7,568E-04	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-17800,00	0,0189	7,558E-04	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-17800,00	0,0178	7,138E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-18300,00	0,0178	7,115E-04	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-18300,00	0,0177	7,077E-04	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-15300,00	0,0177	7,064E-04	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-13300,00	0,0176	7,054E-04	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-15300,00	0,0175	7,011E-04	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-18800,00	0,0174	6,977E-04	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-18800,00	0,0174	6,954E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-15800,00	0,0173	6,933E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-17300,00	0,0173	6,932E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-16800,00	0,0173	6,914E-04	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-17800,00	0,0167	6,676E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-17800,00	0,0165	6,593E-04	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-15300,00	0,0163	6,512E-04	-	-	-	-	-	-	-

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ОOC2.1.3.РР

Лист

36

-1150,00	-16300,00	0,0161	6,437E-04	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-19300,00	0,0160	6,397E-04	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-19300,00	0,0156	6,257E-04	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-19300,00	0,0156	6,243E-04	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-18300,00	0,0156	6,226E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-18800,00	0,0155	6,207E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-18300,00	0,0151	6,055E-04	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-18800,00	0,0150	5,989E-04	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-19300,00	0,0147	5,894E-04	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-18300,00	0,0145	5,817E-04	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-19300,00	0,0145	5,802E-04	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-14800,00	0,0144	5,764E-04	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-13800,00	0,0141	5,652E-04	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-14300,00	0,0140	5,618E-04	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-17300,00	0,0140	5,603E-04	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-18300,00	0,0139	5,542E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-15800,00	0,0139	5,541E-04	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-16800,00	0,0138	5,515E-04	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-13300,00	0,0138	5,514E-04	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-13800,00	0,0137	5,479E-04	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-17800,00	0,0137	5,463E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-18800,00	0,0137	5,461E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-19300,00	0,0135	5,410E-04	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-14300,00	0,0134	5,355E-04	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-18300,00	0,0132	5,285E-04	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-13300,00	0,0131	5,237E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-15300,00	0,0130	5,217E-04	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-18800,00	0,0130	5,186E-04	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-18300,00	0,0129	5,163E-04	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-16300,00	0,0129	5,161E-04	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-19300,00	0,0129	5,155E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-19300,00	0,0122	4,887E-04	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-14800,00	0,0121	4,839E-04	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-18800,00	0,0120	4,782E-04	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-18800,00	0,0119	4,747E-04	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-17300,00	0,0116	4,644E-04	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-17800,00	0,0115	4,598E-04	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-14800,00	0,0115	4,589E-04	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-15800,00	0,0114	4,567E-04	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-16800,00	0,0113	4,538E-04	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-18800,00	0,0112	4,492E-04	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-19300,00	0,0112	4,483E-04	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-18300,00	0,0111	4,432E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-15300,00	0,0111	4,430E-04	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-14800,00	0,0110	4,410E-04	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-19300,00	0,0109	4,379E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-14800,00	0,0108	4,308E-04	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-18800,00	0,0108	4,304E-04	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-16300,00	0,0107	4,267E-04	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-18800,00	0,0105	4,191E-04	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-19300,00	0,0101	4,049E-04	-	-	-	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР

-1650,00	-14300,00	0,0101	4,031E-04	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-14800,00	0,0101	4,030E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-13800,00	0,0099	3,950E-04	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-19300,00	0,0098	3,910E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-13300,00	0,0097	3,885E-04	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-15800,00	0,0096	3,849E-04	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-15300,00	0,0096	3,833E-04	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-19300,00	0,0095	3,787E-04	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-14800,00	0,0093	3,709E-04	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-19300,00	0,0090	3,615E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-14800,00	0,0089	3,579E-04	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-13300,00	0,0084	3,345E-04	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-15300,00	0,0083	3,338E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-14300,00	0,0080	3,191E-04	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-13800,00	0,0078	3,133E-04	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-14800,00	0,0078	3,127E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-13800,00	0,0076	3,051E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-13300,00	0,0075	2,998E-04	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-14300,00	0,0075	2,989E-04	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-14300,00	0,0071	2,853E-04	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-14800,00	0,0070	2,798E-04	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-14300,00	0,0068	2,704E-04	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-14300,00	0,0066	2,625E-04	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-14300,00	0,0063	2,508E-04	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-13800,00	0,0063	2,507E-04	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-13300,00	0,0061	2,425E-04	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-14300,00	0,0060	2,393E-04	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-13800,00	0,0054	2,164E-04	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-13300,00	0,0054	2,151E-04	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-13800,00	0,0053	2,129E-04	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-13300,00	0,0051	2,048E-04	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-13800,00	0,0048	1,918E-04	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-13800,00	0,0047	1,872E-04	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-13300,00	0,0041	1,632E-04	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-13300,00	0,0037	1,479E-04	-	-	-	-	-	-	-

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

**Площадка: 3**

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 средних 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	0,0002	8,011E-06	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-16800,00	0,0002	6,222E-06	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-16300,00	0,0001	5,038E-06	-	-	-	-	-	-

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

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

190188-ООС2.1.3.РР

-3650,00	-15800,00	0,0001	4,928E-06	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-16800,00	0,0001	4,637E-06	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-16800,00	0,0001	4,391E-06	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-16800,00	9,0382E-05	3,615E-06	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-16300,00	8,9455E-05	3,578E-06	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-17300,00	8,0201E-05	3,208E-06	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-17300,00	7,3270E-05	2,931E-06	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-16300,00	7,1224E-05	2,849E-06	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-15300,00	7,0007E-05	2,800E-06	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-16800,00	6,1985E-05	2,479E-06	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-16300,00	5,9816E-05	2,393E-06	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-16800,00	5,7586E-05	2,303E-06	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-15800,00	5,4830E-05	2,193E-06	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-17300,00	5,4491E-05	2,180E-06	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-17300,00	5,0642E-05	2,026E-06	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-15300,00	5,0573E-05	2,023E-06	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-17800,00	4,7779E-05	1,911E-06	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-17800,00	4,7048E-05	1,882E-06	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-17300,00	4,6327E-05	1,853E-06	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-14800,00	4,5819E-05	1,833E-06	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-16300,00	4,5117E-05	1,805E-06	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-16800,00	4,4512E-05	1,780E-06	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-16300,00	4,2806E-05	1,712E-06	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-17300,00	4,0651E-05	1,626E-06	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-14800,00	3,9707E-05	1,588E-06	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-17800,00	3,8575E-05	1,543E-06	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-17800,00	3,7775E-05	1,511E-06	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-15300,00	3,5414E-05	1,417E-06	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-16800,00	3,5263E-05	1,411E-06	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-17300,00	3,4690E-05	1,388E-06	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-17300,00	3,4372E-05	1,375E-06	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-16800,00	3,3722E-05	1,349E-06	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-14300,00	3,2845E-05	1,314E-06	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-16300,00	3,2476E-05	1,299E-06	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-18300,00	3,2455E-05	1,298E-06	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-14800,00	3,2443E-05	1,298E-06	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-18300,00	3,2204E-05	1,288E-06	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-15800,00	3,1014E-05	1,241E-06	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-14300,00	3,0510E-05	1,220E-06	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-16300,00	2,9659E-05	1,186E-06	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-17800,00	2,9616E-05	1,185E-06	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-15800,00	2,9371E-05	1,175E-06	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-17800,00	2,9351E-05	1,174E-06	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-18300,00	2,9038E-05	1,162E-06	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-17300,00	2,8978E-05	1,159E-06	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-15800,00	2,8762E-05	1,150E-06	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-18300,00	2,7739E-05	1,110E-06	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-15800,00	2,7198E-05	1,088E-06	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-15800,00	2,6644E-05	1,066E-06	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-16800,00	2,6530E-05	1,061E-06	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-14300,00	2,6477E-05	1,059E-06	-	-	-	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР

-5150,00	-17800,00	2,6182E-05	1,047E-06	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-16300,00	2,5625E-05	1,025E-06	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-15800,00	2,5251E-05	1,010E-06	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-13800,00	2,5023E-05	1,001E-06	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-15300,00	2,4773E-05	9,909E-07	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-17300,00	2,4502E-05	9,801E-07	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-18300,00	2,4351E-05	9,740E-07	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-16800,00	2,4160E-05	9,664E-07	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-17300,00	2,4023E-05	9,609E-07	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-13800,00	2,4003E-05	9,601E-07	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-18800,00	2,3914E-05	9,566E-07	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-17800,00	2,3803E-05	9,521E-07	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-14800,00	2,3680E-05	9,472E-07	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-18800,00	2,3540E-05	9,416E-07	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-17800,00	2,2671E-05	9,068E-07	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-18800,00	2,2435E-05	8,974E-07	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-18300,00	2,1897E-05	8,759E-07	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-14300,00	2,1638E-05	8,655E-07	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-13800,00	2,1516E-05	8,607E-07	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-17800,00	2,1473E-05	8,589E-07	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-15800,00	2,1351E-05	8,540E-07	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-18800,00	2,1164E-05	8,465E-07	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-16300,00	2,1110E-05	8,444E-07	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-15800,00	2,0246E-05	8,098E-07	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-18300,00	1,9924E-05	7,970E-07	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-18800,00	1,9868E-05	7,947E-07	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-13300,00	1,9829E-05	7,931E-07	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-13300,00	1,9365E-05	7,746E-07	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-17800,00	1,9238E-05	7,695E-07	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-13800,00	1,9209E-05	7,683E-07	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-18300,00	1,8932E-05	7,573E-07	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-19300,00	1,8493E-05	7,397E-07	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-17300,00	1,8367E-05	7,347E-07	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-19300,00	1,8150E-05	7,260E-07	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-16800,00	1,7835E-05	7,134E-07	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-19300,00	1,7782E-05	7,113E-07	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-13300,00	1,7717E-05	7,087E-07	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-17800,00	1,7674E-05	7,069E-07	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-18800,00	1,7603E-05	7,041E-07	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-18300,00	1,7344E-05	6,938E-07	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-18800,00	1,7093E-05	6,837E-07	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-19300,00	1,6739E-05	6,696E-07	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-13300,00	1,6623E-05	6,649E-07	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-19300,00	1,6336E-05	6,535E-07	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-15800,00	1,6262E-05	6,505E-07	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-18300,00	1,6247E-05	6,499E-07	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-18300,00	1,6070E-05	6,428E-07	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-16300,00	1,5969E-05	6,388E-07	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-15300,00	1,5762E-05	6,305E-07	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-15300,00	1,5075E-05	6,030E-07	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-18800,00	1,4930E-05	5,972E-07	-	-	-	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР

-4650,00	-14300,00	1,4920E-05	5,968E-07	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-15300,00	1,4883E-05	5,953E-07	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-18300,00	1,4863E-05	5,945E-07	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-14800,00	1,4778E-05	5,911E-07	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-13800,00	1,4732E-05	5,893E-07	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-19300,00	1,4564E-05	5,826E-07	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-19300,00	1,4556E-05	5,823E-07	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-18800,00	1,4512E-05	5,805E-07	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-15300,00	1,4321E-05	5,728E-07	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-17300,00	1,4318E-05	5,727E-07	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-14300,00	1,4259E-05	5,704E-07	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-17800,00	1,4104E-05	5,641E-07	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-14800,00	1,4017E-05	5,607E-07	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-16800,00	1,3823E-05	5,529E-07	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-13300,00	1,3553E-05	5,421E-07	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-13800,00	1,3523E-05	5,409E-07	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-18800,00	1,3482E-05	5,393E-07	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-15300,00	1,3394E-05	5,358E-07	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-18300,00	1,3354E-05	5,341E-07	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-15800,00	1,3161E-05	5,265E-07	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-19300,00	1,2800E-05	5,120E-07	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-15300,00	1,2615E-05	5,046E-07	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-16300,00	1,2593E-05	5,037E-07	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-13300,00	1,2593E-05	5,037E-07	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-18800,00	1,2522E-05	5,009E-07	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-19300,00	1,2398E-05	4,959E-07	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-18800,00	1,2311E-05	4,924E-07	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-15300,00	1,2134E-05	4,853E-07	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-18800,00	1,1752E-05	4,701E-07	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-17300,00	1,1526E-05	4,610E-07	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-17800,00	1,1505E-05	4,602E-07	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-19300,00	1,1167E-05	4,467E-07	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-18300,00	1,1129E-05	4,452E-07	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-16800,00	1,1096E-05	4,439E-07	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-19300,00	1,1033E-05	4,413E-07	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-15800,00	1,0807E-05	4,323E-07	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-14800,00	1,0608E-05	4,243E-07	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-18800,00	1,0493E-05	4,197E-07	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-16300,00	1,0232E-05	4,093E-07	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-19300,00	1,0197E-05	4,079E-07	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-15300,00	1,0165E-05	4,066E-07	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-14300,00	1,0075E-05	4,030E-07	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-13800,00	9,7527E-06	3,901E-07	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-19300,00	9,7260E-06	3,890E-07	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-19300,00	9,5877E-06	3,835E-07	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-13300,00	9,3935E-06	3,757E-07	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-15800,00	9,0342E-06	3,614E-07	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-14800,00	9,0206E-06	3,608E-07	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-15300,00	8,8028E-06	3,521E-07	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-13300,00	8,6509E-06	3,460E-07	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-14800,00	8,4619E-06	3,385E-07	-	-	-	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР



-6150,00	-14800,00	8,4444E-06	3,378E-07	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-13800,00	8,4008E-06	3,360E-07	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-14800,00	8,2022E-06	3,281E-07	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-14300,00	7,9781E-06	3,191E-07	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-14800,00	7,7451E-06	3,098E-07	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-14300,00	7,7399E-06	3,096E-07	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-15300,00	7,6529E-06	3,061E-07	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-13800,00	7,4161E-06	2,966E-07	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-13300,00	7,1979E-06	2,879E-07	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-14800,00	7,1863E-06	2,875E-07	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-14300,00	6,3627E-06	2,545E-07	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-14800,00	6,3314E-06	2,533E-07	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-13800,00	5,9597E-06	2,384E-07	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-13300,00	5,7461E-06	2,298E-07	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-14300,00	5,6916E-06	2,277E-07	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-14300,00	5,6883E-06	2,275E-07	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-13300,00	5,4963E-06	2,199E-07	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-14300,00	5,4883E-06	2,195E-07	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-14300,00	5,3903E-06	2,156E-07	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-13800,00	5,3572E-06	2,143E-07	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-13800,00	5,0230E-06	2,009E-07	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-13300,00	4,7679E-06	1,907E-07	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-13800,00	4,2379E-06	1,695E-07	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-13800,00	4,0400E-06	1,616E-07	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-13300,00	3,9428E-06	1,577E-07	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-13300,00	3,3129E-06	1,325E-07	-	-	-	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ОOC2.1.3.PP

**Вещество: 0303 Аммиак (Азота гидрид)**  
**Площадка: 3**

Параметры расчетной площадки:

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

**Поле средних концентраций**

Коорд X(м)	Коорд Y(м)	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	0,0005	1,820E-05	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-16300,00	0,0003	1,211E-05	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-15800,00	0,0003	1,090E-05	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-16300,00	0,0002	8,928E-06	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-16800,00	0,0002	8,423E-06	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-16800,00	0,0002	7,919E-06	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-16300,00	0,0002	6,299E-06	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-15300,00	0,0001	5,586E-06	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-16800,00	0,0001	5,503E-06	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-15800,00	0,0001	4,875E-06	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-16800,00	0,0001	4,356E-06	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-17300,00	0,0001	4,250E-06	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-17300,00	0,0001	4,200E-06	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-16800,00	0,0001	4,170E-06	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-15300,00	9,9808E-05	3,992E-06	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-16300,00	9,8240E-05	3,930E-06	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-16300,00	9,7814E-05	3,913E-06	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-14800,00	8,5261E-05	3,410E-06	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-16800,00	8,2904E-05	3,316E-06	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-15800,00	8,1228E-05	3,249E-06	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-17300,00	7,9235E-05	3,169E-06	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-14800,00	7,4582E-05	2,983E-06	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-17300,00	7,3830E-05	2,953E-06	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-15800,00	7,0215E-05	2,809E-06	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-16300,00	6,8330E-05	2,733E-06	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-17800,00	6,5917E-05	2,637E-06	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-17800,00	6,4155E-05	2,566E-06	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-15800,00	6,2952E-05	2,518E-06	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-16800,00	6,2922E-05	2,517E-06	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-16800,00	6,1662E-05	2,466E-06	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-17300,00	5,9949E-05	2,398E-06	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-14300,00	5,8499E-05	2,340E-06	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-15800,00	5,7615E-05	2,305E-06	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-17800,00	5,6921E-05	2,277E-06	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-16300,00	5,6527E-05	2,261E-06	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-15800,00	5,5342E-05	2,214E-06	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-17300,00	5,5298E-05	2,212E-06	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-14300,00	5,5096E-05	2,204E-06	-	-	-	-	-	-

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

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

190188-ООС2.1.3.РР

-5150,00	-17300,00	5,2429E-05	2,097E-06	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-17800,00	5,1207E-05	2,048E-06	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-16300,00	5,0878E-05	2,035E-06	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-14800,00	4,9996E-05	2,000E-06	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-16800,00	4,8739E-05	1,950E-06	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-15300,00	4,6709E-05	1,868E-06	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-17300,00	4,5610E-05	1,824E-06	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-18300,00	4,5501E-05	1,820E-06	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-15300,00	4,5267E-05	1,811E-06	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-17800,00	4,5190E-05	1,808E-06	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-18300,00	4,4189E-05	1,768E-06	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-15800,00	4,3799E-05	1,752E-06	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-13800,00	4,3168E-05	1,727E-06	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-14300,00	4,3127E-05	1,725E-06	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-14800,00	4,2012E-05	1,680E-06	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-18300,00	4,1994E-05	1,680E-06	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-13800,00	4,1949E-05	1,678E-06	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-16800,00	4,1130E-05	1,645E-06	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-15800,00	4,0476E-05	1,619E-06	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-17800,00	4,0246E-05	1,610E-06	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-16300,00	3,9778E-05	1,591E-06	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-17300,00	3,9592E-05	1,584E-06	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-17300,00	3,9302E-05	1,572E-06	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-16800,00	3,8899E-05	1,556E-06	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-18300,00	3,8069E-05	1,523E-06	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-14300,00	3,7870E-05	1,515E-06	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-16300,00	3,7811E-05	1,512E-06	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-18300,00	3,6101E-05	1,444E-06	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-15800,00	3,5493E-05	1,420E-06	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-17800,00	3,5366E-05	1,415E-06	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-13800,00	3,5250E-05	1,410E-06	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-17800,00	3,5150E-05	1,406E-06	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-18800,00	3,3669E-05	1,347E-06	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-17300,00	3,3568E-05	1,343E-06	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-13300,00	3,3517E-05	1,341E-06	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-13300,00	3,3085E-05	1,323E-06	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-13800,00	3,2939E-05	1,318E-06	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-18800,00	3,2729E-05	1,309E-06	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-18800,00	3,2159E-05	1,286E-06	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-17800,00	3,2017E-05	1,281E-06	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-15300,00	3,1066E-05	1,243E-06	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-18300,00	3,0622E-05	1,225E-06	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-15800,00	3,0170E-05	1,207E-06	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-18300,00	3,0048E-05	1,202E-06	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-15300,00	3,0002E-05	1,200E-06	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-16800,00	2,9700E-05	1,188E-06	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-17300,00	2,9555E-05	1,182E-06	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-18800,00	2,9384E-05	1,175E-06	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-17800,00	2,9062E-05	1,162E-06	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-18800,00	2,9044E-05	1,162E-06	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-15300,00	2,9037E-05	1,161E-06	-	-	-	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР

-4150,00	-13300,00	2,8943E-05	1,158E-06	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-15300,00	2,8496E-05	1,140E-06	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-13300,00	2,8138E-05	1,126E-06	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-17800,00	2,7613E-05	1,105E-06	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-16300,00	2,7495E-05	1,100E-06	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-15300,00	2,7152E-05	1,086E-06	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-18300,00	2,6317E-05	1,053E-06	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-17800,00	2,6278E-05	1,051E-06	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-19300,00	2,6165E-05	1,047E-06	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-19300,00	2,5472E-05	1,019E-06	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-19300,00	2,5468E-05	1,019E-06	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-18800,00	2,5362E-05	1,014E-06	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-14800,00	2,5305E-05	1,012E-06	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-15300,00	2,5069E-05	1,003E-06	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-18300,00	2,4779E-05	9,911E-07	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-18800,00	2,4729E-05	9,892E-07	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-14300,00	2,4016E-05	9,606E-07	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-18300,00	2,3905E-05	9,562E-07	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-19300,00	2,3721E-05	9,488E-07	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-19300,00	2,3450E-05	9,380E-07	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-15800,00	2,3223E-05	9,289E-07	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-17300,00	2,2928E-05	9,171E-07	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-16800,00	2,2683E-05	9,073E-07	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-13800,00	2,2591E-05	9,036E-07	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-18300,00	2,2113E-05	8,845E-07	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-17800,00	2,2080E-05	8,832E-07	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-15300,00	2,1969E-05	8,788E-07	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-18800,00	2,1787E-05	8,715E-07	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-13800,00	2,1657E-05	8,663E-07	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-19300,00	2,1436E-05	8,574E-07	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-16300,00	2,1158E-05	8,463E-07	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-14300,00	2,1155E-05	8,462E-07	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-18800,00	2,1067E-05	8,427E-07	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-13300,00	2,0946E-05	8,378E-07	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-13300,00	2,0803E-05	8,321E-07	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-19300,00	2,0529E-05	8,212E-07	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-18300,00	2,0518E-05	8,207E-07	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-18300,00	2,0514E-05	8,206E-07	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-14800,00	1,9639E-05	7,856E-07	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-19300,00	1,8995E-05	7,598E-07	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-18800,00	1,8929E-05	7,572E-07	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-18800,00	1,8610E-05	7,444E-07	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-15800,00	1,8509E-05	7,404E-07	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-17300,00	1,8360E-05	7,344E-07	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-15300,00	1,8119E-05	7,247E-07	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-14800,00	1,8016E-05	7,206E-07	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-17800,00	1,8016E-05	7,206E-07	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-16800,00	1,8001E-05	7,201E-07	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-19300,00	1,7617E-05	7,047E-07	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-18800,00	1,7531E-05	7,013E-07	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-14800,00	1,7296E-05	6,918E-07	-	-	-	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР

-150,00	-18300,00	1,7141E-05	6,856E-07	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-16300,00	1,6901E-05	6,761E-07	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-14800,00	1,6767E-05	6,707E-07	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-19300,00	1,6724E-05	6,690E-07	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-14300,00	1,6678E-05	6,671E-07	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-18800,00	1,6406E-05	6,563E-07	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-13800,00	1,5979E-05	6,392E-07	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-18800,00	1,5972E-05	6,389E-07	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-19300,00	1,5692E-05	6,277E-07	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-14800,00	1,5451E-05	6,180E-07	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-13300,00	1,5307E-05	6,123E-07	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-15300,00	1,5270E-05	6,108E-07	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-15800,00	1,5132E-05	6,053E-07	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-19300,00	1,4661E-05	5,864E-07	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-14800,00	1,4436E-05	5,774E-07	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-19300,00	1,4422E-05	5,769E-07	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-14800,00	1,4410E-05	5,764E-07	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-19300,00	1,3542E-05	5,417E-07	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-15300,00	1,2963E-05	5,185E-07	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-14300,00	1,2752E-05	5,101E-07	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-13300,00	1,2471E-05	4,988E-07	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-14800,00	1,2244E-05	4,898E-07	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-13800,00	1,2029E-05	4,812E-07	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-13800,00	1,1979E-05	4,791E-07	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-14300,00	1,1712E-05	4,685E-07	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-13300,00	1,1585E-05	4,634E-07	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-14800,00	1,0707E-05	4,283E-07	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-14300,00	1,0621E-05	4,249E-07	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-14300,00	1,0500E-05	4,200E-07	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-14300,00	9,9596E-06	3,984E-07	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-14300,00	9,6435E-06	3,857E-07	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-13800,00	9,6308E-06	3,852E-07	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-13300,00	9,1881E-06	3,675E-07	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-14300,00	9,0447E-06	3,618E-07	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-13800,00	8,1169E-06	3,247E-07	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-13800,00	8,0701E-06	3,228E-07	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-13300,00	7,9731E-06	3,189E-07	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-13300,00	7,6135E-06	3,045E-07	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-13800,00	7,0852E-06	2,834E-07	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-13800,00	7,0212E-06	2,808E-07	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-13300,00	6,0079E-06	2,403E-07	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-13300,00	5,3916E-06	2,157E-07	-	-	-	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ОOC2.1.3.PP

**Вещество: 0304 Азот (II) оксид (Азот монооксид)**  
**Площадка: 3**

Параметры расчетной площадки:

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

**Поле средних концентраций**

Коорд X(м)	Коорд Y(м)	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	0,0265	0,002	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-16300,00	0,0249	0,001	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-16300,00	0,0125	7,528E-04	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-16300,00	0,0122	7,315E-04	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-15800,00	0,0103	6,203E-04	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-15300,00	0,0100	6,003E-04	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-16300,00	0,0083	4,983E-04	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-16800,00	0,0080	4,799E-04	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-16800,00	0,0079	4,712E-04	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-15800,00	0,0072	4,302E-04	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-15800,00	0,0059	3,552E-04	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-16800,00	0,0059	3,549E-04	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-16300,00	0,0058	3,483E-04	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-14800,00	0,0057	3,411E-04	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-16800,00	0,0055	3,318E-04	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-15300,00	0,0055	3,308E-04	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-16300,00	0,0051	3,073E-04	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-16800,00	0,0051	3,067E-04	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-17300,00	0,0051	3,061E-04	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-17300,00	0,0050	3,014E-04	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-16800,00	0,0047	2,841E-04	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-15800,00	0,0046	2,734E-04	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-14800,00	0,0045	2,688E-04	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-16300,00	0,0043	2,591E-04	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-17300,00	0,0041	2,474E-04	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-14300,00	0,0039	2,347E-04	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-16800,00	0,0039	2,331E-04	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-17300,00	0,0038	2,269E-04	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-15800,00	0,0036	2,180E-04	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-17800,00	0,0036	2,158E-04	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-14300,00	0,0035	2,112E-04	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-17800,00	0,0035	2,108E-04	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-15800,00	0,0034	2,059E-04	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-16800,00	0,0034	2,040E-04	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-14800,00	0,0034	2,034E-04	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-16300,00	0,0034	2,024E-04	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-17300,00	0,0033	1,960E-04	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-17800,00	0,0032	1,926E-04	-	-	-	-	-	-

Изм. Кол.уч. Лист Недок. Подп. Дата

Изм. № подл.

Подп. и дата

Взам. инв.№

190188-ООС2.1.3.РР

-2150,00	-16300,00	0,0032	1,915E-04	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-16800,00	0,0032	1,914E-04	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-17300,00	0,0031	1,874E-04	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-15300,00	0,0031	1,845E-04	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-17300,00	0,0031	1,843E-04	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-15800,00	0,0030	1,777E-04	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-14300,00	0,0030	1,771E-04	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-13800,00	0,0029	1,768E-04	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-17800,00	0,0029	1,751E-04	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-17300,00	0,0028	1,705E-04	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-13800,00	0,0028	1,678E-04	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-16300,00	0,0027	1,641E-04	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-18300,00	0,0027	1,623E-04	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-17800,00	0,0027	1,604E-04	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-16800,00	0,0027	1,594E-04	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-18300,00	0,0026	1,581E-04	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-15300,00	0,0026	1,565E-04	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-17300,00	0,0026	1,547E-04	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-18300,00	0,0025	1,521E-04	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-14800,00	0,0025	1,486E-04	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-15800,00	0,0025	1,480E-04	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-13800,00	0,0025	1,470E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-16800,00	0,0025	1,470E-04	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-15800,00	0,0024	1,465E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-17300,00	0,0024	1,433E-04	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-17800,00	0,0024	1,422E-04	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-14300,00	0,0023	1,408E-04	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-13300,00	0,0023	1,405E-04	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-18300,00	0,0023	1,394E-04	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-17300,00	0,0023	1,374E-04	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-13300,00	0,0023	1,367E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-16300,00	0,0023	1,366E-04	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-18300,00	0,0022	1,345E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-17800,00	0,0022	1,308E-04	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-17800,00	0,0022	1,298E-04	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-15300,00	0,0022	1,297E-04	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-13800,00	0,0021	1,290E-04	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-18800,00	0,0021	1,277E-04	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-15300,00	0,0021	1,264E-04	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-18800,00	0,0021	1,245E-04	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-15300,00	0,0021	1,245E-04	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-13300,00	0,0021	1,230E-04	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-18800,00	0,0020	1,230E-04	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-17800,00	0,0020	1,228E-04	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-17800,00	0,0019	1,160E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-18300,00	0,0019	1,156E-04	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-18300,00	0,0019	1,150E-04	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-15300,00	0,0019	1,148E-04	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-13300,00	0,0019	1,146E-04	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-15300,00	0,0019	1,139E-04	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-18800,00	0,0019	1,134E-04	-	-	-	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ОOC2.1.3.РР

-2150,00	-18800,00	0,0019	1,130E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-15800,00	0,0019	1,127E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-17300,00	0,0019	1,126E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-16800,00	0,0019	1,123E-04	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-17800,00	0,0018	1,085E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-17800,00	0,0018	1,071E-04	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-15300,00	0,0018	1,058E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-16300,00	0,0017	1,046E-04	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-19300,00	0,0017	1,040E-04	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-19300,00	0,0017	1,017E-04	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-19300,00	0,0017	1,014E-04	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-18300,00	0,0017	1,012E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-18800,00	0,0017	1,009E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-18300,00	0,0016	9,839E-05	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-18800,00	0,0016	9,733E-05	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-19300,00	0,0016	9,578E-05	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-18300,00	0,0016	9,452E-05	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-19300,00	0,0016	9,428E-05	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-14800,00	0,0016	9,366E-05	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-13800,00	0,0015	9,185E-05	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-14300,00	0,0015	9,129E-05	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-17300,00	0,0015	9,105E-05	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-18300,00	0,0015	9,006E-05	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-15800,00	0,0015	9,005E-05	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-16800,00	0,0015	8,963E-05	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-13300,00	0,0015	8,960E-05	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-13800,00	0,0015	8,903E-05	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-17800,00	0,0015	8,878E-05	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-18800,00	0,0015	8,875E-05	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-19300,00	0,0015	8,791E-05	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-14300,00	0,0015	8,701E-05	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-18300,00	0,0014	8,588E-05	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-13300,00	0,0014	8,509E-05	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-15300,00	0,0014	8,478E-05	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-18800,00	0,0014	8,427E-05	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-18300,00	0,0014	8,389E-05	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-16300,00	0,0014	8,387E-05	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-19300,00	0,0014	8,377E-05	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-19300,00	0,0013	7,942E-05	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-14800,00	0,0013	7,863E-05	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-18800,00	0,0013	7,770E-05	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-18800,00	0,0013	7,714E-05	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-17300,00	0,0013	7,546E-05	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-17800,00	0,0012	7,471E-05	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-14800,00	0,0012	7,457E-05	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-15800,00	0,0012	7,421E-05	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-16800,00	0,0012	7,374E-05	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-18800,00	0,0012	7,300E-05	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-19300,00	0,0012	7,284E-05	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-18300,00	0,0012	7,202E-05	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-15300,00	0,0012	7,199E-05	-	-	-	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ОOC2.1.3.РР



-6150,00	-14800,00	0,0012	7,167E-05	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-19300,00	0,0012	7,116E-05	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-14800,00	0,0012	7,000E-05	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-18800,00	0,0012	6,994E-05	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-16300,00	0,0012	6,934E-05	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-18800,00	0,0011	6,811E-05	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-19300,00	0,0011	6,579E-05	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-14300,00	0,0011	6,551E-05	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-14800,00	0,0011	6,548E-05	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-13800,00	0,0011	6,419E-05	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-19300,00	0,0011	6,353E-05	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-13300,00	0,0011	6,313E-05	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-15800,00	0,0010	6,255E-05	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-15300,00	0,0010	6,228E-05	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-19300,00	0,0010	6,154E-05	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-14800,00	0,0010	6,026E-05	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-19300,00	0,0010	5,874E-05	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-14800,00	0,0010	5,816E-05	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-13300,00	0,0009	5,436E-05	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-15300,00	0,0009	5,424E-05	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-14300,00	0,0009	5,185E-05	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-13800,00	0,0008	5,092E-05	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-14800,00	0,0008	5,081E-05	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-13800,00	0,0008	4,957E-05	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-13300,00	0,0008	4,872E-05	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-14300,00	0,0008	4,857E-05	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-14300,00	0,0008	4,636E-05	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-14800,00	0,0008	4,546E-05	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-14300,00	0,0007	4,394E-05	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-14300,00	0,0007	4,265E-05	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-14300,00	0,0007	4,075E-05	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-13800,00	0,0007	4,074E-05	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-13300,00	0,0007	3,940E-05	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-14300,00	0,0006	3,888E-05	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-13800,00	0,0006	3,516E-05	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-13300,00	0,0006	3,495E-05	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-13800,00	0,0006	3,459E-05	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-13300,00	0,0006	3,329E-05	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-13800,00	0,0005	3,117E-05	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-13800,00	0,0005	3,042E-05	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-13300,00	0,0004	2,652E-05	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-13300,00	0,0004	2,403E-05	-	-	-	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ОOC2.1.3.РР

**Вещество: 0316 Гидрохлорид (по молекуле HCl) (Водород хлорид)**  
**Площадка: 3**

Параметры расчетной площадки:

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

**Поле средних концентраций**

Коорд X(м)	Коорд Y(м)	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	2,123E-06	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-16800,00	8,2433E-05	1,649E-06	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-16300,00	6,6774E-05	1,335E-06	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-15800,00	6,5302E-05	1,306E-06	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-16800,00	6,1436E-05	1,229E-06	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-16800,00	5,8184E-05	1,164E-06	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-16800,00	4,7895E-05	9,579E-07	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-16300,00	4,7410E-05	9,482E-07	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-17300,00	4,2501E-05	8,500E-07	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-17300,00	3,8828E-05	7,766E-07	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-16300,00	3,7753E-05	7,551E-07	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-15300,00	3,7102E-05	7,420E-07	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-16800,00	3,2847E-05	6,569E-07	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-16300,00	3,1700E-05	6,340E-07	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-16800,00	3,0518E-05	6,104E-07	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-15800,00	2,9058E-05	5,812E-07	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-17300,00	2,8877E-05	5,775E-07	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-17300,00	2,6836E-05	5,367E-07	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-15300,00	2,6801E-05	5,360E-07	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-17800,00	2,5319E-05	5,064E-07	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-17800,00	2,4931E-05	4,986E-07	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-17300,00	2,4549E-05	4,910E-07	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-14800,00	2,4282E-05	4,856E-07	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-16300,00	2,3911E-05	4,782E-07	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-16800,00	2,3588E-05	4,718E-07	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-16300,00	2,2685E-05	4,537E-07	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-17300,00	2,1541E-05	4,308E-07	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-14800,00	2,1042E-05	4,208E-07	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-17800,00	2,0441E-05	4,088E-07	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-17800,00	2,0017E-05	4,003E-07	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-15300,00	1,8767E-05	3,753E-07	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-16800,00	1,8688E-05	3,738E-07	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-17300,00	1,8382E-05	3,676E-07	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-17300,00	1,8215E-05	3,643E-07	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-16800,00	1,7870E-05	3,574E-07	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-14300,00	1,7406E-05	3,481E-07	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-16300,00	1,7210E-05	3,442E-07	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-18300,00	1,7198E-05	3,440E-07	-	-	-	-	-	-

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

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

190188-ООС2.1.3.РР

-4150,00	-14800,00	1,7193E-05	3,439E-07	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-18300,00	1,7065E-05	3,413E-07	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-15800,00	1,6437E-05	3,287E-07	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-14300,00	1,6169E-05	3,234E-07	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-16300,00	1,5718E-05	3,144E-07	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-17800,00	1,5694E-05	3,139E-07	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-15800,00	1,5565E-05	3,113E-07	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-17800,00	1,5554E-05	3,111E-07	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-18300,00	1,5388E-05	3,078E-07	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-17300,00	1,5355E-05	3,071E-07	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-15800,00	1,5243E-05	3,049E-07	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-18300,00	1,4699E-05	2,940E-07	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-15800,00	1,4414E-05	2,883E-07	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-15800,00	1,4122E-05	2,824E-07	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-16800,00	1,4058E-05	2,812E-07	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-14300,00	1,4031E-05	2,806E-07	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-17800,00	1,3874E-05	2,775E-07	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-16300,00	1,3579E-05	2,716E-07	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-15800,00	1,3381E-05	2,676E-07	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-13800,00	1,3260E-05	2,652E-07	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-15300,00	1,3128E-05	2,626E-07	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-17300,00	1,2984E-05	2,597E-07	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-18300,00	1,2904E-05	2,581E-07	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-16800,00	1,2803E-05	2,561E-07	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-17300,00	1,2730E-05	2,546E-07	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-13800,00	1,2720E-05	2,544E-07	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-18800,00	1,2672E-05	2,534E-07	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-17800,00	1,2613E-05	2,523E-07	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-14800,00	1,2549E-05	2,510E-07	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-18800,00	1,2474E-05	2,495E-07	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-17800,00	1,2014E-05	2,403E-07	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-18800,00	1,1888E-05	2,378E-07	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-18300,00	1,1603E-05	2,321E-07	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-14300,00	1,1466E-05	2,293E-07	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-13800,00	1,1402E-05	2,280E-07	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-17800,00	1,1378E-05	2,276E-07	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-15800,00	1,1314E-05	2,263E-07	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-18800,00	1,1215E-05	2,243E-07	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-16300,00	1,1187E-05	2,237E-07	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-15800,00	1,0730E-05	2,146E-07	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-18300,00	1,0558E-05	2,112E-07	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-18800,00	1,0528E-05	2,106E-07	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-13300,00	1,0508E-05	2,102E-07	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-13300,00	1,0262E-05	2,052E-07	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-17800,00	1,0194E-05	2,039E-07	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-13800,00	1,0179E-05	2,036E-07	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-18300,00	1,0032E-05	2,006E-07	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-19300,00	9,7996E-06	1,960E-07	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-17300,00	9,7328E-06	1,947E-07	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-19300,00	9,6177E-06	1,924E-07	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-16800,00	9,4512E-06	1,890E-07	-	-	-	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ОOC2.1.3.PP

-2650,00	-19300,00	9,4224E-06	1,884E-07	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-13300,00	9,3887E-06	1,878E-07	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-17800,00	9,3654E-06	1,873E-07	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-18800,00	9,3280E-06	1,866E-07	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-18300,00	9,1908E-06	1,838E-07	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-18800,00	9,0578E-06	1,812E-07	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-19300,00	8,8700E-06	1,774E-07	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-13300,00	8,8089E-06	1,762E-07	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-19300,00	8,6566E-06	1,731E-07	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-15800,00	8,6179E-06	1,724E-07	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-18300,00	8,6093E-06	1,722E-07	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-18300,00	8,5153E-06	1,703E-07	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-16300,00	8,4623E-06	1,692E-07	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-15300,00	8,3528E-06	1,671E-07	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-15300,00	7,9890E-06	1,598E-07	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-18800,00	7,9112E-06	1,582E-07	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-14300,00	7,9065E-06	1,581E-07	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-15300,00	7,8870E-06	1,577E-07	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-18300,00	7,8755E-06	1,575E-07	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-14800,00	7,8310E-06	1,566E-07	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-13800,00	7,8066E-06	1,561E-07	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-19300,00	7,7174E-06	1,543E-07	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-19300,00	7,7135E-06	1,543E-07	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-18800,00	7,6897E-06	1,538E-07	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-15300,00	7,5894E-06	1,518E-07	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-17300,00	7,5870E-06	1,517E-07	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-14300,00	7,5560E-06	1,511E-07	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-17800,00	7,4736E-06	1,495E-07	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-14800,00	7,4281E-06	1,486E-07	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-16800,00	7,3252E-06	1,465E-07	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-13300,00	7,1818E-06	1,436E-07	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-13800,00	7,1660E-06	1,433E-07	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-18800,00	7,1439E-06	1,429E-07	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-15300,00	7,0983E-06	1,420E-07	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-18300,00	7,0761E-06	1,415E-07	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-15800,00	6,9746E-06	1,395E-07	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-19300,00	6,7827E-06	1,357E-07	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-15300,00	6,6857E-06	1,337E-07	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-16300,00	6,6734E-06	1,335E-07	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-13300,00	6,6730E-06	1,335E-07	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-18800,00	6,6351E-06	1,327E-07	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-19300,00	6,5695E-06	1,314E-07	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-18800,00	6,5234E-06	1,305E-07	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-15300,00	6,4300E-06	1,286E-07	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-18800,00	6,2275E-06	1,246E-07	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-17300,00	6,1078E-06	1,222E-07	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-17800,00	6,0964E-06	1,219E-07	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-19300,00	5,9172E-06	1,183E-07	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-18300,00	5,8974E-06	1,179E-07	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-16800,00	5,8800E-06	1,176E-07	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-19300,00	5,8465E-06	1,169E-07	-	-	-	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ОС2.1.3.РР

-650,00	-15800,00	5,7269E-06	1,145E-07	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-14800,00	5,6213E-06	1,124E-07	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-18800,00	5,5603E-06	1,112E-07	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-16300,00	5,4222E-06	1,084E-07	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-19300,00	5,4034E-06	1,081E-07	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-15300,00	5,3868E-06	1,077E-07	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-14300,00	5,3391E-06	1,068E-07	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-13800,00	5,1680E-06	1,034E-07	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-19300,00	5,1537E-06	1,031E-07	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-19300,00	5,0804E-06	1,016E-07	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-13300,00	4,9776E-06	9,955E-08	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-15800,00	4,7873E-06	9,575E-08	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-14800,00	4,7803E-06	9,561E-08	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-15300,00	4,6648E-06	9,330E-08	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-13300,00	4,5841E-06	9,168E-08	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-14800,00	4,4841E-06	8,968E-08	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-14800,00	4,4750E-06	8,950E-08	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-13800,00	4,4517E-06	8,903E-08	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-14800,00	4,3466E-06	8,693E-08	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-14300,00	4,2277E-06	8,455E-08	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-14800,00	4,1044E-06	8,209E-08	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-14300,00	4,1014E-06	8,203E-08	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-15300,00	4,0554E-06	8,111E-08	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-13800,00	3,9298E-06	7,860E-08	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-13300,00	3,8142E-06	7,628E-08	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-14800,00	3,8082E-06	7,616E-08	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-14300,00	3,3717E-06	6,743E-08	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-14800,00	3,3551E-06	6,710E-08	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-13800,00	3,1581E-06	6,316E-08	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-13300,00	3,0449E-06	6,090E-08	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-14300,00	3,0161E-06	6,032E-08	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-14300,00	3,0144E-06	6,029E-08	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-13300,00	2,9125E-06	5,825E-08	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-14300,00	2,9083E-06	5,817E-08	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-14300,00	2,8565E-06	5,713E-08	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-13800,00	2,8388E-06	5,678E-08	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-13800,00	2,6617E-06	5,323E-08	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-13300,00	2,5265E-06	5,053E-08	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-13800,00	2,2457E-06	4,491E-08	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-13800,00	2,1408E-06	4,282E-08	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-13300,00	2,0893E-06	4,179E-08	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-13300,00	1,7555E-06	3,511E-08	-	-	-	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР

**Вещество: 0322 Серная кислота (по молекуле H2SO4)**  
**Площадка: 3**

Параметры расчетной площадки:

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

**Поле средних концентраций**

Коорд X(м)	Коорд Y(м)	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	0,0005	4,624E-07	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-16800,00	0,0003	3,467E-07	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-16300,00	0,0003	2,857E-07	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-15800,00	0,0003	2,748E-07	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-16800,00	0,0003	2,574E-07	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-16800,00	0,0003	2,511E-07	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-16800,00	0,0002	2,000E-07	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-16300,00	0,0002	1,994E-07	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-17300,00	0,0002	1,781E-07	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-16300,00	0,0002	1,696E-07	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-17300,00	0,0002	1,641E-07	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-15300,00	0,0002	1,566E-07	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-16800,00	0,0001	1,372E-07	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-16300,00	0,0001	1,329E-07	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-16800,00	0,0001	1,307E-07	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-15800,00	0,0001	1,276E-07	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-17300,00	0,0001	1,209E-07	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-15300,00	0,0001	1,152E-07	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-17300,00	0,0001	1,137E-07	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-17800,00	0,0001	1,060E-07	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-17800,00	0,0001	1,048E-07	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-16300,00	0,0001	1,032E-07	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-17300,00	0,0001	1,027E-07	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-14800,00	0,0001	1,023E-07	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-16800,00	9,8550E-05	9,855E-08	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-16300,00	9,4996E-05	9,500E-08	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-17300,00	8,9999E-05	9,000E-08	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-14800,00	8,9389E-05	8,939E-08	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-17800,00	8,6106E-05	8,611E-08	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-17800,00	8,3643E-05	8,364E-08	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-16800,00	7,9465E-05	7,946E-08	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-15300,00	7,7708E-05	7,771E-08	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-17300,00	7,7073E-05	7,707E-08	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-17300,00	7,6753E-05	7,675E-08	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-16800,00	7,4654E-05	7,465E-08	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-14300,00	7,3214E-05	7,321E-08	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-18300,00	7,2122E-05	7,212E-08	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-16300,00	7,2010E-05	7,201E-08	-	-	-	-	-	-

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

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

190188-ООС2.1.3.РР

-4150,00	-14800,00	7,1544E-05	7,154E-08	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-18300,00	7,1425E-05	7,142E-08	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-15800,00	6,9716E-05	6,972E-08	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-14300,00	6,8329E-05	6,833E-08	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-16300,00	6,7019E-05	6,702E-08	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-17800,00	6,6140E-05	6,614E-08	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-15800,00	6,5511E-05	6,551E-08	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-17800,00	6,5070E-05	6,507E-08	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-18300,00	6,4631E-05	6,463E-08	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-15800,00	6,4540E-05	6,454E-08	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-17300,00	6,4107E-05	6,411E-08	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-15800,00	6,1704E-05	6,170E-08	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-18300,00	6,1424E-05	6,142E-08	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-15800,00	6,0750E-05	6,075E-08	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-16800,00	5,8725E-05	5,872E-08	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-14300,00	5,8628E-05	5,863E-08	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-17800,00	5,8012E-05	5,801E-08	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-16300,00	5,6785E-05	5,679E-08	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-15800,00	5,6152E-05	5,615E-08	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-15300,00	5,6057E-05	5,606E-08	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-13800,00	5,5704E-05	5,570E-08	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-17300,00	5,4832E-05	5,483E-08	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-18300,00	5,4235E-05	5,424E-08	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-16800,00	5,4204E-05	5,420E-08	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-13800,00	5,3597E-05	5,360E-08	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-14800,00	5,3378E-05	5,338E-08	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-17300,00	5,3146E-05	5,315E-08	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-18800,00	5,3079E-05	5,308E-08	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-17800,00	5,2702E-05	5,270E-08	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-18800,00	5,2186E-05	5,219E-08	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-17800,00	5,0604E-05	5,060E-08	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-18800,00	4,9846E-05	4,985E-08	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-14300,00	4,8598E-05	4,860E-08	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-18300,00	4,8502E-05	4,850E-08	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-13800,00	4,7702E-05	4,770E-08	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-17800,00	4,7517E-05	4,752E-08	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-16300,00	4,7426E-05	4,743E-08	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-15800,00	4,7402E-05	4,740E-08	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-18800,00	4,6865E-05	4,687E-08	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-15800,00	4,5645E-05	4,565E-08	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-18300,00	4,4379E-05	4,438E-08	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-18800,00	4,4173E-05	4,417E-08	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-13300,00	4,4097E-05	4,410E-08	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-13300,00	4,3156E-05	4,316E-08	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-13800,00	4,2983E-05	4,298E-08	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-17800,00	4,2555E-05	4,256E-08	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-18300,00	4,1944E-05	4,194E-08	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-17300,00	4,1029E-05	4,103E-08	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-19300,00	4,1013E-05	4,101E-08	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-19300,00	4,0219E-05	4,022E-08	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-16800,00	3,9899E-05	3,990E-08	-	-	-	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР

-2650,00	-19300,00	3,9464E-05	3,946E-08	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-17800,00	3,9416E-05	3,942E-08	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-13300,00	3,9292E-05	3,929E-08	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-18800,00	3,8964E-05	3,896E-08	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-18300,00	3,8411E-05	3,841E-08	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-18800,00	3,8012E-05	3,801E-08	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-13300,00	3,7101E-05	3,710E-08	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-19300,00	3,7062E-05	3,706E-08	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-15800,00	3,6511E-05	3,651E-08	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-19300,00	3,6275E-05	3,628E-08	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-18300,00	3,6175E-05	3,618E-08	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-16300,00	3,5752E-05	3,575E-08	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-18300,00	3,5573E-05	3,557E-08	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-15300,00	3,5420E-05	3,542E-08	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-15300,00	3,3693E-05	3,369E-08	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-14800,00	3,3168E-05	3,317E-08	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-15300,00	3,3147E-05	3,315E-08	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-18800,00	3,3061E-05	3,306E-08	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-18300,00	3,2884E-05	3,288E-08	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-14300,00	3,2866E-05	3,287E-08	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-13800,00	3,2488E-05	3,249E-08	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-19300,00	3,2336E-05	3,234E-08	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-18800,00	3,2272E-05	3,227E-08	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-19300,00	3,2227E-05	3,223E-08	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-15300,00	3,2125E-05	3,212E-08	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-14300,00	3,1952E-05	3,195E-08	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-17300,00	3,1937E-05	3,194E-08	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-17800,00	3,1424E-05	3,142E-08	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-14800,00	3,0901E-05	3,090E-08	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-16800,00	3,0864E-05	3,086E-08	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-13800,00	3,0252E-05	3,025E-08	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-13300,00	2,9951E-05	2,995E-08	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-15300,00	2,9913E-05	2,991E-08	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-18800,00	2,9854E-05	2,985E-08	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-18300,00	2,9720E-05	2,972E-08	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-15800,00	2,9459E-05	2,946E-08	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-19300,00	2,8434E-05	2,843E-08	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-15300,00	2,8410E-05	2,841E-08	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-16300,00	2,8131E-05	2,813E-08	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-13300,00	2,8129E-05	2,813E-08	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-18800,00	2,7721E-05	2,772E-08	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-19300,00	2,7441E-05	2,744E-08	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-18800,00	2,7370E-05	2,737E-08	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-15300,00	2,7178E-05	2,718E-08	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-18800,00	2,6007E-05	2,601E-08	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-17300,00	2,5681E-05	2,568E-08	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-17800,00	2,5613E-05	2,561E-08	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-19300,00	2,4802E-05	2,480E-08	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-18300,00	2,4753E-05	2,475E-08	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-16800,00	2,4739E-05	2,474E-08	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-19300,00	2,4426E-05	2,443E-08	-	-	-	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР



-650,00	-15800,00	2,4139E-05	2,414E-08	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-14800,00	2,3730E-05	2,373E-08	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-18800,00	2,3320E-05	2,332E-08	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-16300,00	2,2821E-05	2,282E-08	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-15300,00	2,2726E-05	2,273E-08	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-19300,00	2,2571E-05	2,257E-08	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-14300,00	2,2524E-05	2,252E-08	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-13800,00	2,1781E-05	2,178E-08	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-19300,00	2,1599E-05	2,160E-08	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-19300,00	2,1217E-05	2,122E-08	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-13300,00	2,0960E-05	2,096E-08	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-15800,00	2,0149E-05	2,015E-08	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-14800,00	2,0133E-05	2,013E-08	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-15300,00	1,9651E-05	1,965E-08	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-13300,00	1,9078E-05	1,908E-08	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-14800,00	1,8894E-05	1,889E-08	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-14800,00	1,8883E-05	1,888E-08	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-13800,00	1,8526E-05	1,853E-08	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-14800,00	1,8268E-05	1,827E-08	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-14300,00	1,7629E-05	1,763E-08	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-14800,00	1,7337E-05	1,734E-08	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-14300,00	1,7269E-05	1,727E-08	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-15300,00	1,7062E-05	1,706E-08	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-13800,00	1,6539E-05	1,654E-08	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-13300,00	1,6042E-05	1,604E-08	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-14800,00	1,6026E-05	1,603E-08	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-14300,00	1,4179E-05	1,418E-08	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-14800,00	1,4105E-05	1,411E-08	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-13800,00	1,3273E-05	1,327E-08	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-13300,00	1,2793E-05	1,279E-08	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-14300,00	1,2689E-05	1,269E-08	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-14300,00	1,2655E-05	1,266E-08	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-14300,00	1,2217E-05	1,222E-08	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-13300,00	1,2133E-05	1,213E-08	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-14300,00	1,2025E-05	1,203E-08	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-13800,00	1,1851E-05	1,185E-08	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-13800,00	1,1177E-05	1,118E-08	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-13300,00	1,0606E-05	1,061E-08	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-13800,00	9,4124E-06	9,412E-09	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-13800,00	8,9919E-06	8,992E-09	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-13300,00	8,7250E-06	8,725E-09	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-13300,00	7,3516E-06	7,352E-09	-	-	-	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ОOC2.1.3.PP

Вещество: 0328 Углерод (Пигмент черный)

Площадка: 3

Параметры расчетной площадки:

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

## Поле средних концентраций

Коорд X(м)	Коорд Y(м)	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	0,0028	7,042E-05	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-15800,00	0,0027	6,770E-05	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-16300,00	0,0012	3,096E-05	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-16300,00	0,0011	2,853E-05	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-15800,00	0,0011	2,794E-05	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-15300,00	0,0009	2,239E-05	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-16800,00	0,0007	1,757E-05	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-16800,00	0,0007	1,727E-05	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-15800,00	0,0007	1,706E-05	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-16300,00	0,0006	1,609E-05	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-15800,00	0,0006	1,420E-05	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-16800,00	0,0005	1,172E-05	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-15300,00	0,0005	1,154E-05	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-14800,00	0,0004	1,115E-05	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-16300,00	0,0004	1,104E-05	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-16300,00	0,0004	1,011E-05	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-16800,00	0,0004	1,004E-05	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-17300,00	0,0004	9,259E-06	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-16800,00	0,0004	9,236E-06	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-17300,00	0,0004	9,102E-06	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-15800,00	0,0004	9,021E-06	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-14800,00	0,0003	8,487E-06	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-15800,00	0,0003	7,452E-06	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-16800,00	0,0003	7,343E-06	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-17300,00	0,0003	7,231E-06	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-16300,00	0,0003	6,922E-06	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-14300,00	0,0003	6,920E-06	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-17300,00	0,0003	6,740E-06	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-15800,00	0,0003	6,302E-06	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-14300,00	0,0002	6,142E-06	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-16800,00	0,0002	6,096E-06	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-16300,00	0,0002	6,051E-06	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-14800,00	0,0002	5,954E-06	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-17800,00	0,0002	5,835E-06	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-16800,00	0,0002	5,746E-06	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-17800,00	0,0002	5,686E-06	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-15300,00	0,0002	5,681E-06	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-17300,00	0,0002	5,329E-06	-	-	-	-	-	-

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР

Лист

59

-2150,00	-17300,00	0,0002	5,198E-06	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-17800,00	0,0002	5,130E-06	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-15300,00	0,0002	5,058E-06	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-16300,00	0,0002	5,057E-06	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-14300,00	0,0002	4,934E-06	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-13800,00	0,0002	4,805E-06	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-15800,00	0,0002	4,718E-06	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-15800,00	0,0002	4,683E-06	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-17800,00	0,0002	4,669E-06	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-17300,00	0,0002	4,611E-06	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-13800,00	0,0002	4,544E-06	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-16800,00	0,0002	4,526E-06	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-14800,00	0,0002	4,413E-06	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-15300,00	0,0002	4,383E-06	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-17800,00	0,0002	4,149E-06	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-15300,00	0,0002	4,099E-06	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-16800,00	0,0002	4,062E-06	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-18300,00	0,0002	4,056E-06	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-15300,00	0,0002	4,043E-06	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-17300,00	0,0002	4,016E-06	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-18300,00	0,0002	3,946E-06	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-14300,00	0,0002	3,922E-06	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-16300,00	0,0002	3,917E-06	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-16300,00	0,0002	3,879E-06	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-13800,00	0,0002	3,864E-06	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-18300,00	0,0002	3,768E-06	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-17300,00	0,0002	3,766E-06	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-17800,00	0,0001	3,679E-06	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-15800,00	0,0001	3,636E-06	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-16800,00	0,0001	3,619E-06	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-13300,00	0,0001	3,572E-06	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-17300,00	0,0001	3,481E-06	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-15300,00	0,0001	3,479E-06	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-13300,00	0,0001	3,474E-06	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-18300,00	0,0001	3,447E-06	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-13800,00	0,0001	3,383E-06	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-15800,00	0,0001	3,277E-06	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-18300,00	0,0001	3,273E-06	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-17800,00	0,0001	3,263E-06	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-15300,00	0,0001	3,224E-06	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-17800,00	0,0001	3,166E-06	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-13300,00	0,0001	3,056E-06	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-18800,00	0,0001	3,003E-06	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-17300,00	0,0001	2,992E-06	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-15300,00	0,0001	2,928E-06	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-18800,00	0,0001	2,925E-06	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-16800,00	0,0001	2,908E-06	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-18800,00	0,0001	2,878E-06	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-13300,00	0,0001	2,851E-06	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-17800,00	0,0001	2,841E-06	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-17300,00	0,0001	2,813E-06	-	-	-	-	-	-	-

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

190188-ОOC2.1.3.РР

-4650,00	-18300,00	0,0001	2,806E-06	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-16300,00	0,0001	2,777E-06	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-18300,00	0,0001	2,743E-06	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-18800,00	0,0001	2,648E-06	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-14800,00	0,0001	2,627E-06	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-18800,00	0,0001	2,609E-06	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-17800,00	0,0001	2,570E-06	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-17800,00	0,0001	2,563E-06	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-15300,00	9,6950E-05	2,424E-06	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-15800,00	9,6752E-05	2,419E-06	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-14300,00	9,6686E-05	2,417E-06	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-18300,00	9,5404E-05	2,385E-06	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-19300,00	9,3084E-05	2,327E-06	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-17800,00	9,2483E-05	2,312E-06	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-18800,00	9,1494E-05	2,287E-06	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-19300,00	9,0735E-05	2,268E-06	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-18300,00	9,0729E-05	2,268E-06	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-19300,00	9,0650E-05	2,266E-06	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-18800,00	9,0009E-05	2,250E-06	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-13800,00	8,9875E-05	2,247E-06	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-13800,00	8,8535E-05	2,213E-06	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-16800,00	8,7675E-05	2,192E-06	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-14300,00	8,7056E-05	2,176E-06	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-17300,00	8,6765E-05	2,169E-06	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-14800,00	8,5742E-05	2,144E-06	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-18300,00	8,5400E-05	2,135E-06	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-19300,00	8,4650E-05	2,116E-06	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-13300,00	8,4304E-05	2,108E-06	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-19300,00	8,3950E-05	2,099E-06	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-16300,00	8,3599E-05	2,090E-06	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-13300,00	8,2361E-05	2,059E-06	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-17800,00	8,2030E-05	2,051E-06	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-14800,00	8,0701E-05	2,018E-06	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-18800,00	7,8786E-05	1,970E-06	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-14800,00	7,8633E-05	1,966E-06	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-18300,00	7,8240E-05	1,956E-06	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-14800,00	7,8191E-05	1,955E-06	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-15300,00	7,7000E-05	1,925E-06	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-19300,00	7,6574E-05	1,914E-06	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-18800,00	7,6337E-05	1,908E-06	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-14800,00	7,5198E-05	1,880E-06	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-18300,00	7,5058E-05	1,876E-06	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-15800,00	7,4645E-05	1,866E-06	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-19300,00	7,3924E-05	1,848E-06	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-14800,00	7,2385E-05	1,810E-06	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-18300,00	7,2053E-05	1,801E-06	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-17300,00	6,8928E-05	1,723E-06	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-16800,00	6,8781E-05	1,720E-06	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-19300,00	6,7976E-05	1,699E-06	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-18800,00	6,7849E-05	1,696E-06	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-18800,00	6,7257E-05	1,681E-06	-	-	-	-	-	-	-

Ивн. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв.№

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ОOC2.1.3.PP

-150,00	-17800,00	6,6601E-05	1,665E-06	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-14300,00	6,6573E-05	1,664E-06	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-16300,00	6,5578E-05	1,639E-06	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-19300,00	6,3627E-05	1,591E-06	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-18300,00	6,2571E-05	1,564E-06	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-15300,00	6,2530E-05	1,563E-06	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-13800,00	6,2409E-05	1,560E-06	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-18800,00	6,2134E-05	1,553E-06	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-14800,00	5,9888E-05	1,497E-06	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-19300,00	5,9735E-05	1,493E-06	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-15800,00	5,9597E-05	1,490E-06	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-13300,00	5,9153E-05	1,479E-06	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-18800,00	5,7707E-05	1,443E-06	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-18800,00	5,7532E-05	1,438E-06	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-19300,00	5,6162E-05	1,404E-06	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-19300,00	5,2272E-05	1,307E-06	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-15300,00	5,1654E-05	1,291E-06	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-19300,00	5,1198E-05	1,280E-06	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-14300,00	5,0769E-05	1,269E-06	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-14800,00	5,0080E-05	1,252E-06	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-14300,00	4,8971E-05	1,224E-06	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-13300,00	4,8449E-05	1,211E-06	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-14300,00	4,7600E-05	1,190E-06	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-19300,00	4,7556E-05	1,189E-06	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-13800,00	4,7230E-05	1,181E-06	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-13800,00	4,6616E-05	1,165E-06	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-14300,00	4,5376E-05	1,134E-06	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-13300,00	4,4221E-05	1,106E-06	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-14300,00	4,3318E-05	1,083E-06	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-14800,00	4,2886E-05	1,072E-06	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-14300,00	4,1704E-05	1,043E-06	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-13800,00	3,7180E-05	9,295E-07	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-14300,00	3,5627E-05	8,907E-07	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-13300,00	3,4794E-05	8,699E-07	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-13800,00	3,2605E-05	8,151E-07	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-13800,00	3,1196E-05	7,799E-07	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-13300,00	3,0649E-05	7,662E-07	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-13800,00	3,0288E-05	7,572E-07	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-13800,00	2,9572E-05	7,393E-07	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-13300,00	2,8679E-05	7,170E-07	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-13300,00	2,3596E-05	5,899E-07	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-13300,00	2,1767E-05	5,442E-07	-	-	-	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР

**Вещество: 0330 Сера диоксид**  
**Площадка: 3**

Параметры расчетной площадки:

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

**Поле средних концентраций**

Коорд X(м)	Коорд Y(м)	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	0,0420	0,002	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-16300,00	0,0415	0,002	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-16300,00	0,0194	9,684E-04	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-16300,00	0,0191	9,540E-04	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-15800,00	0,0170	8,513E-04	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-15300,00	0,0162	8,084E-04	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-16300,00	0,0133	6,642E-04	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-16800,00	0,0122	6,115E-04	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-16800,00	0,0118	5,916E-04	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-15800,00	0,0111	5,570E-04	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-15800,00	0,0102	5,081E-04	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-16300,00	0,0097	4,868E-04	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-14800,00	0,0096	4,779E-04	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-15300,00	0,0088	4,406E-04	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-16800,00	0,0087	4,370E-04	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-16800,00	0,0084	4,221E-04	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-16300,00	0,0083	4,127E-04	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-16800,00	0,0082	4,091E-04	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-17300,00	0,0080	4,007E-04	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-15800,00	0,0080	3,983E-04	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-17300,00	0,0078	3,885E-04	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-16800,00	0,0077	3,863E-04	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-14800,00	0,0075	3,771E-04	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-16300,00	0,0075	3,751E-04	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-14300,00	0,0068	3,406E-04	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-17300,00	0,0067	3,360E-04	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-16800,00	0,0066	3,324E-04	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-15800,00	0,0065	3,234E-04	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-14300,00	0,0061	3,074E-04	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-16300,00	0,0060	3,009E-04	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-17300,00	0,0060	2,989E-04	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-17800,00	0,0059	2,953E-04	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-17800,00	0,0057	2,864E-04	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-16800,00	0,0057	2,847E-04	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-16800,00	0,0056	2,819E-04	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-14800,00	0,0056	2,813E-04	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-15800,00	0,0056	2,806E-04	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-17800,00	0,0054	2,694E-04	-	-	-	-	-	-

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР

Лист

63

-6150,00	-15800,00	0,0054	2,684E-04	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-16300,00	0,0054	2,682E-04	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-17300,00	0,0053	2,642E-04	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-13800,00	0,0053	2,637E-04	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-17300,00	0,0052	2,622E-04	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-14300,00	0,0051	2,559E-04	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-17300,00	0,0051	2,539E-04	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-13800,00	0,0050	2,510E-04	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-16300,00	0,0050	2,491E-04	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-17300,00	0,0049	2,426E-04	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-17800,00	0,0048	2,411E-04	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-16800,00	0,0048	2,403E-04	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-15300,00	0,0048	2,385E-04	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-18300,00	0,0046	2,306E-04	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-17800,00	0,0046	2,302E-04	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-15800,00	0,0045	2,273E-04	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-17300,00	0,0045	2,263E-04	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-18300,00	0,0045	2,238E-04	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-18300,00	0,0044	2,189E-04	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-13800,00	0,0044	2,188E-04	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-13300,00	0,0043	2,141E-04	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-15300,00	0,0043	2,135E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-16800,00	0,0043	2,128E-04	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-14800,00	0,0042	2,097E-04	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-13300,00	0,0042	2,087E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-17300,00	0,0042	2,085E-04	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-15800,00	0,0042	2,084E-04	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-17300,00	0,0041	2,064E-04	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-14300,00	0,0041	2,055E-04	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-17800,00	0,0040	1,988E-04	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-18300,00	0,0040	1,987E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-16300,00	0,0040	1,981E-04	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-15300,00	0,0039	1,969E-04	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-18300,00	0,0039	1,969E-04	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-13800,00	0,0039	1,932E-04	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-15300,00	0,0038	1,924E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-17800,00	0,0038	1,924E-04	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-13300,00	0,0037	1,872E-04	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-15300,00	0,0037	1,871E-04	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-18800,00	0,0037	1,868E-04	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-17800,00	0,0037	1,844E-04	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-18800,00	0,0036	1,816E-04	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-18800,00	0,0036	1,814E-04	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-15300,00	0,0036	1,791E-04	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-17800,00	0,0036	1,780E-04	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-13300,00	0,0035	1,754E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-18300,00	0,0034	1,723E-04	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-17800,00	0,0034	1,715E-04	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-18800,00	0,0034	1,685E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-17300,00	0,0034	1,681E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-16800,00	0,0033	1,671E-04	-	-	-	-	-	-	-

Ивн. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв.№

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР

-4150,00	-18800,00	0,0033	1,661E-04	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-18300,00	0,0033	1,660E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-15800,00	0,0033	1,650E-04	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-17800,00	0,0033	1,634E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-17800,00	0,0032	1,609E-04	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-15300,00	0,0032	1,600E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-16300,00	0,0031	1,559E-04	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-19300,00	0,0031	1,555E-04	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-19300,00	0,0031	1,530E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-18800,00	0,0030	1,524E-04	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-19300,00	0,0030	1,516E-04	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-15300,00	0,0030	1,506E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-18300,00	0,0030	1,491E-04	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-18300,00	0,0030	1,477E-04	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-19300,00	0,0029	1,453E-04	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-18800,00	0,0029	1,440E-04	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-19300,00	0,0028	1,412E-04	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-18300,00	0,0028	1,398E-04	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-17300,00	0,0028	1,386E-04	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-16800,00	0,0027	1,362E-04	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-13300,00	0,0027	1,360E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-18800,00	0,0027	1,359E-04	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-13800,00	0,0027	1,358E-04	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-17800,00	0,0027	1,357E-04	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-14800,00	0,0027	1,351E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-15800,00	0,0027	1,350E-04	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-18300,00	0,0027	1,350E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-19300,00	0,0027	1,346E-04	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-14300,00	0,0027	1,345E-04	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-13800,00	0,0027	1,341E-04	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-18300,00	0,0026	1,306E-04	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-13300,00	0,0026	1,305E-04	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-18300,00	0,0026	1,291E-04	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-16300,00	0,0026	1,276E-04	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-19300,00	0,0025	1,263E-04	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-18800,00	0,0025	1,257E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-15300,00	0,0025	1,250E-04	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-14300,00	0,0025	1,247E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-19300,00	0,0025	1,229E-04	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-18800,00	0,0024	1,205E-04	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-14800,00	0,0024	1,179E-04	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-17300,00	0,0023	1,168E-04	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-18800,00	0,0023	1,162E-04	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-17800,00	0,0023	1,160E-04	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-16800,00	0,0023	1,140E-04	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-15800,00	0,0023	1,134E-04	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-18300,00	0,0022	1,123E-04	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-14800,00	0,0022	1,116E-04	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-19300,00	0,0022	1,112E-04	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-18800,00	0,0022	1,111E-04	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-19300,00	0,0022	1,107E-04	-	-	-	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР



-4650,00	-14800,00	0,0022	1,093E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-15300,00	0,0022	1,090E-04	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-18800,00	0,0022	1,076E-04	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-16300,00	0,0021	1,074E-04	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-18800,00	0,0021	1,068E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-14800,00	0,0021	1,036E-04	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-19300,00	0,0020	1,007E-04	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-19300,00	0,0020	1,002E-04	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-14800,00	0,0020	9,982E-05	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-14300,00	0,0020	9,811E-05	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-13800,00	0,0020	9,762E-05	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-13300,00	0,0019	9,739E-05	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-15800,00	0,0019	9,715E-05	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-15300,00	0,0019	9,588E-05	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-19300,00	0,0019	9,491E-05	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-19300,00	0,0018	9,130E-05	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-14800,00	0,0018	8,846E-05	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-14800,00	0,0018	8,815E-05	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-15300,00	0,0017	8,468E-05	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-13300,00	0,0016	8,239E-05	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-14300,00	0,0016	7,903E-05	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-14800,00	0,0016	7,853E-05	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-13800,00	0,0015	7,630E-05	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-13300,00	0,0015	7,580E-05	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-13800,00	0,0015	7,566E-05	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-14300,00	0,0015	7,347E-05	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-14800,00	0,0014	7,138E-05	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-14300,00	0,0014	7,109E-05	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-14300,00	0,0014	6,811E-05	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-14300,00	0,0013	6,653E-05	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-13800,00	0,0013	6,350E-05	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-13300,00	0,0012	6,186E-05	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-14300,00	0,0012	6,184E-05	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-14300,00	0,0012	6,114E-05	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-13800,00	0,0011	5,547E-05	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-13300,00	0,0011	5,341E-05	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-13300,00	0,0011	5,279E-05	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-13800,00	0,0010	5,244E-05	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-13800,00	0,0010	4,944E-05	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-13800,00	0,0009	4,731E-05	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-13300,00	0,0008	4,124E-05	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-13300,00	0,0008	3,807E-05	-	-	-	-	-	-	-

Ивн. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв.№

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР

**Вещество: 0333 Дигидросульфид (Водород сернистый, дигидросульфид, гидросульфид)**  
**Площадка: 3**

Параметры расчетной площадки:

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

**Поле средних концентраций**

Коорд X(м)	Коорд Y(м)	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	2,424E-07	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-15800,00	0,0001	2,274E-07	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-16300,00	0,0001	2,072E-07	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-16800,00	8,9337E-05	1,787E-07	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-16800,00	6,8804E-05	1,376E-07	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-16300,00	6,5930E-05	1,319E-07	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-16800,00	6,3134E-05	1,263E-07	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-16300,00	6,1132E-05	1,223E-07	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-15300,00	5,9773E-05	1,195E-07	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-16800,00	4,9471E-05	9,894E-08	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-17300,00	4,5913E-05	9,183E-08	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-17300,00	4,3166E-05	8,633E-08	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-16300,00	4,2183E-05	8,437E-08	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-15800,00	4,1084E-05	8,217E-08	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-16800,00	3,7705E-05	7,541E-08	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-16800,00	3,6320E-05	7,264E-08	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-14800,00	3,5964E-05	7,193E-08	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-15300,00	3,4584E-05	6,917E-08	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-15800,00	3,4384E-05	6,877E-08	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-16300,00	3,3551E-05	6,710E-08	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-17300,00	3,2824E-05	6,565E-08	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-15800,00	3,1840E-05	6,368E-08	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-17300,00	3,1146E-05	6,229E-08	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-16300,00	2,9442E-05	5,888E-08	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-15800,00	2,8915E-05	5,783E-08	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-14800,00	2,7920E-05	5,584E-08	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-17800,00	2,7909E-05	5,582E-08	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-17800,00	2,7714E-05	5,543E-08	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-16800,00	2,7350E-05	5,470E-08	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-17300,00	2,6658E-05	5,332E-08	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-15300,00	2,4619E-05	4,924E-08	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-14300,00	2,4544E-05	4,909E-08	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-14800,00	2,4184E-05	4,837E-08	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-17800,00	2,3298E-05	4,660E-08	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-16800,00	2,3296E-05	4,659E-08	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-17300,00	2,3272E-05	4,654E-08	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-15800,00	2,3222E-05	4,644E-08	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-17800,00	2,2636E-05	4,527E-08	-	-	-	-	-	-

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР

Лист

67

-6150,00	-16300,00	2,1964E-05	4,393E-08	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-15800,00	2,1742E-05	4,348E-08	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-14300,00	2,1714E-05	4,343E-08	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-17300,00	2,1702E-05	4,340E-08	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-16800,00	2,1204E-05	4,241E-08	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-16300,00	2,0983E-05	4,197E-08	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-17300,00	2,0191E-05	4,038E-08	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-14300,00	1,9450E-05	3,890E-08	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-18300,00	1,9320E-05	3,864E-08	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-18300,00	1,9125E-05	3,825E-08	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-15800,00	1,8605E-05	3,721E-08	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-17800,00	1,8291E-05	3,658E-08	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-13800,00	1,8113E-05	3,623E-08	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-17800,00	1,7689E-05	3,538E-08	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-18300,00	1,7511E-05	3,502E-08	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-17300,00	1,7206E-05	3,441E-08	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-16300,00	1,7157E-05	3,431E-08	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-15300,00	1,6955E-05	3,391E-08	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-13800,00	1,6942E-05	3,388E-08	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-16800,00	1,6876E-05	3,375E-08	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-18300,00	1,6690E-05	3,338E-08	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-16800,00	1,5974E-05	3,195E-08	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-14800,00	1,5741E-05	3,148E-08	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-17300,00	1,5676E-05	3,135E-08	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-17800,00	1,5475E-05	3,095E-08	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-13800,00	1,5444E-05	3,089E-08	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-15800,00	1,5377E-05	3,075E-08	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-15800,00	1,5125E-05	3,025E-08	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-18300,00	1,4920E-05	2,984E-08	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-17300,00	1,4589E-05	2,918E-08	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-16300,00	1,4559E-05	2,912E-08	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-14300,00	1,4510E-05	2,902E-08	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-18800,00	1,4381E-05	2,876E-08	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-17800,00	1,4224E-05	2,845E-08	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-18800,00	1,4147E-05	2,829E-08	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-13300,00	1,4059E-05	2,812E-08	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-17800,00	1,4027E-05	2,805E-08	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-18800,00	1,3564E-05	2,713E-08	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-13300,00	1,3526E-05	2,705E-08	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-18300,00	1,3424E-05	2,685E-08	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-13800,00	1,2907E-05	2,581E-08	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-18800,00	1,2822E-05	2,564E-08	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-15300,00	1,2797E-05	2,559E-08	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-17800,00	1,2710E-05	2,542E-08	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-13300,00	1,2508E-05	2,502E-08	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-18300,00	1,2343E-05	2,469E-08	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-15300,00	1,2342E-05	2,468E-08	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-18800,00	1,2128E-05	2,426E-08	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-15300,00	1,1985E-05	2,397E-08	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-17300,00	1,1829E-05	2,366E-08	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-16800,00	1,1750E-05	2,350E-08	-	-	-	-	-	-	-

Ивн. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв.№

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ОOC2.1.3.PP

-1650,00	-15800,00	1,1698E-05	2,340E-08	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-18300,00	1,1486E-05	2,297E-08	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-17800,00	1,1476E-05	2,295E-08	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-15300,00	1,1324E-05	2,265E-08	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-15300,00	1,1254E-05	2,251E-08	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-13300,00	1,1242E-05	2,248E-08	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-17800,00	1,1176E-05	2,235E-08	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-19300,00	1,1165E-05	2,233E-08	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-19300,00	1,0975E-05	2,195E-08	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-15300,00	1,0839E-05	2,168E-08	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-16300,00	1,0824E-05	2,165E-08	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-18800,00	1,0815E-05	2,163E-08	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-19300,00	1,0786E-05	2,157E-08	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-18800,00	1,0528E-05	2,106E-08	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-18300,00	1,0416E-05	2,083E-08	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-19300,00	1,0162E-05	2,032E-08	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-18300,00	1,0160E-05	2,032E-08	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-13800,00	1,0036E-05	2,007E-08	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-14300,00	1,0006E-05	2,001E-08	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-19300,00	9,9741E-06	1,995E-08	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-14800,00	9,8811E-06	1,976E-08	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-18300,00	9,6218E-06	1,924E-08	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-14300,00	9,3852E-06	1,877E-08	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-13300,00	9,3073E-06	1,861E-08	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-14800,00	9,2723E-06	1,854E-08	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-17300,00	9,2400E-06	1,848E-08	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-15800,00	9,1724E-06	1,834E-08	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-18800,00	9,1709E-06	1,834E-08	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-16800,00	9,0758E-06	1,815E-08	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-18800,00	9,0202E-06	1,804E-08	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-17800,00	8,9792E-06	1,796E-08	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-19300,00	8,9621E-06	1,792E-08	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-19300,00	8,9341E-06	1,787E-08	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-18300,00	8,9089E-06	1,782E-08	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-13800,00	8,8922E-06	1,778E-08	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-15300,00	8,7813E-06	1,756E-08	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-16300,00	8,4289E-06	1,686E-08	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-18300,00	8,4157E-06	1,683E-08	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-13300,00	8,3077E-06	1,662E-08	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-18800,00	8,2137E-06	1,643E-08	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-19300,00	7,9080E-06	1,582E-08	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-18800,00	7,6861E-06	1,537E-08	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-19300,00	7,6587E-06	1,532E-08	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-18800,00	7,5946E-06	1,519E-08	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-17300,00	7,4505E-06	1,490E-08	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-15800,00	7,3923E-06	1,478E-08	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-17800,00	7,3421E-06	1,468E-08	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-16800,00	7,2738E-06	1,455E-08	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-15300,00	7,2362E-06	1,447E-08	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-14800,00	7,2238E-06	1,445E-08	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-14800,00	7,1144E-06	1,423E-08	-	-	-	-	-	-	-

Ивн. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв.№

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР

-6650,00	-18800,00	7,1052E-06	1,421E-08	-	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-18300,00	7,0368E-06	1,407E-08	-	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-19300,00	6,9469E-06	1,389E-08	-	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-14800,00	6,8597E-06	1,372E-08	-	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-16300,00	6,8136E-06	1,363E-08	-	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-19300,00	6,7974E-06	1,359E-08	-	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-14300,00	6,6436E-06	1,329E-08	-	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-18800,00	6,5924E-06	1,318E-08	-	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-13800,00	6,3761E-06	1,275E-08	-	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-14800,00	6,3333E-06	1,267E-08	-	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-19300,00	6,2310E-06	1,246E-08	-	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-15300,00	6,1340E-06	1,227E-08	-	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-14800,00	6,1235E-06	1,225E-08	-	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-13300,00	6,1235E-06	1,225E-08	-	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-15800,00	6,1020E-06	1,220E-08	-	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-19300,00	6,0769E-06	1,215E-08	-	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-19300,00	5,8422E-06	1,168E-08	-	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-14800,00	5,8387E-06	1,168E-08	-	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-13300,00	5,6730E-06	1,135E-08	-	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-13800,00	5,4799E-06	1,096E-08	-	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-14300,00	5,2720E-06	1,054E-08	-	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-15300,00	5,2401E-06	1,048E-08	-	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-14300,00	5,1511E-06	1,030E-08	-	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-14800,00	4,9840E-06	9,968E-09	-	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-13800,00	4,8510E-06	9,702E-09	-	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-13300,00	4,6809E-06	9,362E-09	-	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-14800,00	4,3588E-06	8,718E-09	-	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-14300,00	4,3566E-06	8,713E-09	-	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-14300,00	4,2837E-06	8,567E-09	-	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-14300,00	4,1029E-06	8,206E-09	-	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-14300,00	4,0719E-06	8,144E-09	-	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-13800,00	3,9257E-06	7,851E-09	-	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-13300,00	3,7405E-06	7,481E-09	-	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-14300,00	3,7111E-06	7,422E-09	-	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-13300,00	3,5676E-06	7,135E-09	-	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-13800,00	3,5523E-06	7,105E-09	-	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-13800,00	3,3283E-06	6,657E-09	-	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-13300,00	3,1152E-06	6,230E-09	-	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-13800,00	2,9622E-06	5,924E-09	-	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-13800,00	2,9339E-06	5,868E-09	-	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-13300,00	2,6095E-06	5,219E-09	-	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-13300,00	2,2776E-06	4,555E-09	-	-	-	-	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР

**Вещество: 0337 Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)**  
**Площадка: 3**

Параметры расчетной площадки:

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

**Поле средних концентраций**

Коорд X(м)	Коорд Y(м)	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	0,0393	0,118	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-16300,00	0,0080	0,024	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-15800,00	0,0056	0,017	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-16800,00	0,0038	0,011	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-16300,00	0,0027	0,008	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-16300,00	0,0026	0,008	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-16800,00	0,0022	0,007	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-16800,00	0,0022	0,006	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-15300,00	0,0020	0,006	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-16800,00	0,0015	0,004	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-16300,00	0,0014	0,004	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-17300,00	0,0014	0,004	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-15800,00	0,0013	0,004	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-15800,00	0,0013	0,004	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-17300,00	0,0012	0,004	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-14800,00	0,0012	0,003	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-15800,00	0,0011	0,003	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-16800,00	0,0011	0,003	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-16800,00	0,0011	0,003	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-17300,00	0,0011	0,003	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-16300,00	0,0011	0,003	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-15800,00	0,0011	0,003	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-15300,00	0,0010	0,003	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-15300,00	0,0010	0,003	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-16300,00	0,0010	0,003	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-14800,00	0,0009	0,003	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-17300,00	0,0009	0,003	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-16800,00	0,0008	0,002	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-17800,00	0,0008	0,002	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-15800,00	0,0008	0,002	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-14800,00	0,0008	0,002	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-17300,00	0,0008	0,002	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-14300,00	0,0008	0,002	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-17800,00	0,0008	0,002	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-16300,00	0,0007	0,002	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-15800,00	0,0007	0,002	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-17800,00	0,0007	0,002	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-16800,00	0,0007	0,002	-	-	-	-	-	-

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР

Лист

71

-5150,00	-17300,00	0,0007	0,002	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-14300,00	0,0007	0,002	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-16800,00	0,0006	0,002	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-17800,00	0,0006	0,002	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-14300,00	0,0006	0,002	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-16300,00	0,0006	0,002	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-15800,00	0,0006	0,002	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-17300,00	0,0006	0,002	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-17300,00	0,0006	0,002	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-13800,00	0,0006	0,002	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-18300,00	0,0005	0,002	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-16300,00	0,0005	0,002	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-18300,00	0,0005	0,002	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-17800,00	0,0005	0,002	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-16800,00	0,0005	0,002	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-13800,00	0,0005	0,002	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-17800,00	0,0005	0,002	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-13800,00	0,0005	0,002	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-15800,00	0,0005	0,001	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-17300,00	0,0005	0,001	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-18300,00	0,0005	0,001	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-15300,00	0,0005	0,001	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-18300,00	0,0005	0,001	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-15800,00	0,0005	0,001	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-16800,00	0,0005	0,001	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-17800,00	0,0004	0,001	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-15300,00	0,0004	0,001	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-13300,00	0,0004	0,001	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-17300,00	0,0004	0,001	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-14800,00	0,0004	0,001	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-16300,00	0,0004	0,001	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-17300,00	0,0004	0,001	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-15300,00	0,0004	0,001	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-18300,00	0,0004	0,001	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-15300,00	0,0004	0,001	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-13300,00	0,0004	0,001	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-13300,00	0,0004	0,001	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-18800,00	0,0004	0,001	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-18300,00	0,0004	0,001	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-18800,00	0,0004	0,001	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-14300,00	0,0004	0,001	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-17800,00	0,0004	0,001	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-17800,00	0,0004	0,001	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-15300,00	0,0004	0,001	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-18800,00	0,0004	0,001	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-18800,00	0,0004	0,001	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-15300,00	0,0004	0,001	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-13800,00	0,0004	0,001	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-17800,00	0,0004	0,001	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-15800,00	0,0004	0,001	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-14300,00	0,0004	0,001	-	-	-	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ОOC2.1.3.PP

-1650,00	-18300,00	0,0003	0,001	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-13800,00	0,0003	0,001	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-15300,00	0,0003	0,001	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-18800,00	0,0003	0,001	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-16800,00	0,0003	0,001	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-18300,00	0,0003	0,001	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-17300,00	0,0003	0,001	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-17800,00	0,0003	9,826E-04	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-14800,00	0,0003	9,744E-04	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-13300,00	0,0003	9,669E-04	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-18800,00	0,0003	9,667E-04	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-19300,00	0,0003	9,485E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-16300,00	0,0003	9,469E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-17800,00	0,0003	9,423E-04	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-19300,00	0,0003	9,420E-04	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-13300,00	0,0003	9,266E-04	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-19300,00	0,0003	9,100E-04	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-18300,00	0,0003	8,955E-04	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-19300,00	0,0003	8,868E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-18800,00	0,0003	8,835E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-18300,00	0,0003	8,557E-04	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-19300,00	0,0003	8,408E-04	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-14800,00	0,0003	8,385E-04	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-18300,00	0,0003	8,236E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-15800,00	0,0003	8,222E-04	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-18800,00	0,0003	8,148E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-15300,00	0,0003	8,012E-04	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-19300,00	0,0003	7,937E-04	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-17300,00	0,0003	7,909E-04	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-16800,00	0,0003	7,846E-04	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-14300,00	0,0003	7,804E-04	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-18300,00	0,0003	7,656E-04	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-17800,00	0,0003	7,647E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-18800,00	0,0003	7,626E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-19300,00	0,0003	7,583E-04	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-13800,00	0,0002	7,434E-04	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-16300,00	0,0002	7,395E-04	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-14800,00	0,0002	7,182E-04	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-18800,00	0,0002	7,180E-04	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-18300,00	0,0002	7,161E-04	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-13300,00	0,0002	7,020E-04	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-14800,00	0,0002	6,907E-04	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-19300,00	0,0002	6,855E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-19300,00	0,0002	6,744E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-15300,00	0,0002	6,631E-04	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-15800,00	0,0002	6,593E-04	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-18800,00	0,0002	6,583E-04	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-18800,00	0,0002	6,571E-04	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-17300,00	0,0002	6,437E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-14800,00	0,0002	6,352E-04	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-16800,00	0,0002	6,334E-04	-	-	-	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР



-150,00	-17800,00	0,0002	6,328E-04	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-14800,00	0,0002	6,257E-04	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-18800,00	0,0002	6,159E-04	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-18300,00	0,0002	6,055E-04	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-19300,00	0,0002	6,023E-04	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-16300,00	0,0002	5,997E-04	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-19300,00	0,0002	5,961E-04	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-14800,00	0,0002	5,930E-04	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-13300,00	0,0002	5,697E-04	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-18800,00	0,0002	5,682E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-14300,00	0,0002	5,672E-04	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-15300,00	0,0002	5,579E-04	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-19300,00	0,0002	5,485E-04	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-13800,00	0,0002	5,481E-04	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-15800,00	0,0002	5,445E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-13800,00	0,0002	5,383E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-14800,00	0,0002	5,270E-04	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-19300,00	0,0002	5,261E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-13300,00	0,0002	5,196E-04	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-14300,00	0,0002	5,192E-04	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-19300,00	0,0002	5,121E-04	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-15300,00	0,0002	4,752E-04	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-14800,00	0,0002	4,550E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-14300,00	0,0002	4,524E-04	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-14300,00	0,0001	4,306E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-13800,00	0,0001	4,186E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-13300,00	0,0001	4,020E-04	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-14800,00	0,0001	4,004E-04	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-14300,00	0,0001	3,975E-04	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-14300,00	0,0001	3,899E-04	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-14300,00	0,0001	3,840E-04	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-13300,00	0,0001	3,483E-04	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-13800,00	0,0001	3,458E-04	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-13800,00	0,0001	3,417E-04	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-14300,00	0,0001	3,382E-04	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-13300,00	0,0001	3,265E-04	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-13800,00	9,9601E-05	2,988E-04	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-13800,00	9,4282E-05	2,828E-04	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-13800,00	9,4145E-05	2,824E-04	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-13300,00	9,2246E-05	2,767E-04	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-13300,00	8,3075E-05	2,492E-04	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-13300,00	7,2368E-05	2,171E-04	-	-	-	-	-	-	-

**Вещество: 0703 Бенз/а/пирен  
Площадка: 3**

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

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

Поле средних 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	-16300,00	0,0006	6,386E-10	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-15800,00	0,0006	6,011E-10	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-16800,00	0,0006	5,823E-10	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-16800,00	0,0005	5,412E-10	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-16800,00	0,0005	5,370E-10	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-16300,00	0,0005	4,741E-10	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-16800,00	0,0005	4,647E-10	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-17300,00	0,0004	3,975E-10	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-17300,00	0,0004	3,877E-10	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-15300,00	0,0004	3,838E-10	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-16300,00	0,0004	3,733E-10	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-16300,00	0,0003	3,445E-10	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-16800,00	0,0003	3,410E-10	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-16300,00	0,0003	3,340E-10	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-16800,00	0,0003	3,219E-10	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-15800,00	0,0003	3,077E-10	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-15300,00	0,0003	2,985E-10	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-17300,00	0,0003	2,862E-10	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-17300,00	0,0003	2,789E-10	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-14800,00	0,0003	2,646E-10	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-17800,00	0,0003	2,622E-10	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-17800,00	0,0003	2,586E-10	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-16800,00	0,0003	2,550E-10	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-16300,00	0,0003	2,523E-10	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-17300,00	0,0002	2,496E-10	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-16300,00	0,0002	2,479E-10	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-14800,00	0,0002	2,380E-10	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-17300,00	0,0002	2,273E-10	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-17800,00	0,0002	2,230E-10	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-16800,00	0,0002	2,073E-10	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-17800,00	0,0002	2,044E-10	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-17300,00	0,0002	2,027E-10	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-17300,00	0,0002	2,007E-10	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-16800,00	0,0002	2,002E-10	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-14300,00	0,0002	1,959E-10	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-16300,00	0,0002	1,941E-10	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-18300,00	0,0002	1,874E-10	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-14300,00	0,0002	1,865E-10	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-15800,00	0,0002	1,856E-10	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-18300,00	0,0002	1,836E-10	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-14800,00	0,0002	1,783E-10	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-17800,00	0,0002	1,760E-10	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-15800,00	0,0002	1,759E-10	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-15300,00	0,0002	1,756E-10	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-16300,00	0,0002	1,747E-10	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-17300,00	0,0002	1,724E-10	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-18300,00	0,0002	1,714E-10	-	-	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР

-4650,00	-17800,00	0,0002	1,646E-10	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-16800,00	0,0002	1,606E-10	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-15800,00	0,0002	1,582E-10	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-18300,00	0,0002	1,573E-10	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-16300,00	0,0002	1,558E-10	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-15800,00	0,0002	1,549E-10	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-14300,00	0,0002	1,539E-10	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-15800,00	0,0002	1,536E-10	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-13800,00	0,0002	1,532E-10	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-17800,00	0,0002	1,508E-10	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-13800,00	0,0001	1,493E-10	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-17300,00	0,0001	1,483E-10	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-15300,00	0,0001	1,474E-10	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-18300,00	0,0001	1,470E-10	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-17300,00	0,0001	1,465E-10	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-16800,00	0,0001	1,458E-10	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-14800,00	0,0001	1,448E-10	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-18800,00	0,0001	1,428E-10	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-17800,00	0,0001	1,405E-10	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-18800,00	0,0001	1,387E-10	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-17800,00	0,0001	1,386E-10	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-15800,00	0,0001	1,369E-10	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-14300,00	0,0001	1,354E-10	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-18800,00	0,0001	1,353E-10	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-15800,00	0,0001	1,319E-10	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-13800,00	0,0001	1,295E-10	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-17800,00	0,0001	1,290E-10	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-16300,00	0,0001	1,277E-10	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-18300,00	0,0001	1,262E-10	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-18800,00	0,0001	1,249E-10	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-13300,00	0,0001	1,240E-10	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-18300,00	0,0001	1,228E-10	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-13300,00	0,0001	1,227E-10	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-18800,00	0,0001	1,219E-10	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-13800,00	0,0001	1,218E-10	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-15800,00	0,0001	1,199E-10	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-17800,00	0,0001	1,182E-10	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-17300,00	0,0001	1,141E-10	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-19300,00	0,0001	1,126E-10	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-18300,00	0,0001	1,121E-10	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-17800,00	0,0001	1,102E-10	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-16800,00	0,0001	1,102E-10	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-19300,00	0,0001	1,101E-10	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-13300,00	0,0001	1,097E-10	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-19300,00	0,0001	1,092E-10	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-13300,00	0,0001	1,067E-10	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-18800,00	0,0001	1,061E-10	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-18800,00	0,0001	1,044E-10	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-18300,00	0,0001	1,043E-10	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-19300,00	0,0001	1,020E-10	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-18300,00	0,0001	1,015E-10	-	-	-	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР

-4150,00	-19300,00	0,0001	1,009E-10	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-16300,00	9,9057E-05	9,906E-11	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-15800,00	9,8868E-05	9,887E-11	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-18300,00	9,8204E-05	9,820E-11	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-15300,00	9,4862E-05	9,486E-11	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-15300,00	9,4701E-05	9,470E-11	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-15300,00	9,4587E-05	9,459E-11	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-18300,00	9,2373E-05	9,237E-11	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-19300,00	9,1905E-05	9,190E-11	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-18800,00	9,1655E-05	9,166E-11	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-14800,00	9,1128E-05	9,113E-11	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-17300,00	9,0024E-05	9,002E-11	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-18800,00	8,9996E-05	9,000E-11	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-17800,00	8,9770E-05	8,977E-11	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-14300,00	8,9601E-05	8,960E-11	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-15300,00	8,9161E-05	8,916E-11	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-19300,00	8,7906E-05	8,791E-11	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-16800,00	8,7163E-05	8,716E-11	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-13800,00	8,6691E-05	8,669E-11	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-13800,00	8,5898E-05	8,590E-11	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-18300,00	8,5112E-05	8,511E-11	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-14300,00	8,4734E-05	8,473E-11	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-13300,00	8,2736E-05	8,274E-11	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-18800,00	8,2318E-05	8,232E-11	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-19300,00	8,2274E-05	8,227E-11	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-15800,00	8,1768E-05	8,177E-11	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-13300,00	8,1423E-05	8,142E-11	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-16300,00	7,9536E-05	7,954E-11	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-18800,00	7,9325E-05	7,932E-11	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-18800,00	7,7660E-05	7,766E-11	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-15300,00	7,6606E-05	7,661E-11	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-14800,00	7,6489E-05	7,649E-11	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-19300,00	7,6241E-05	7,624E-11	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-17800,00	7,4535E-05	7,453E-11	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-15300,00	7,4436E-05	7,444E-11	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-15300,00	7,4348E-05	7,435E-11	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-17300,00	7,4020E-05	7,402E-11	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-18800,00	7,3681E-05	7,368E-11	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-19300,00	7,2185E-05	7,218E-11	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-18300,00	7,1735E-05	7,174E-11	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-16800,00	7,1137E-05	7,114E-11	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-19300,00	6,8545E-05	6,854E-11	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-18800,00	6,8274E-05	6,827E-11	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-15800,00	6,8127E-05	6,813E-11	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-14800,00	6,6058E-05	6,606E-11	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-16300,00	6,5617E-05	6,562E-11	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-19300,00	6,3983E-05	6,398E-11	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-19300,00	6,3875E-05	6,388E-11	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-14300,00	6,3582E-05	6,358E-11	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-15300,00	6,3468E-05	6,347E-11	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-13800,00	6,2734E-05	6,273E-11	-	-	-	-	-	-	-

Ивн. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв.№

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ОOC2.1.3.PP

-1650,00	-13300,00	6,1434E-05	6,143E-11	-	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-19300,00	6,1044E-05	6,104E-11	-	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-15800,00	5,8073E-05	5,807E-11	-	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-14800,00	5,8044E-05	5,804E-11	-	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-15300,00	5,5949E-05	5,595E-11	-	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-14800,00	5,3483E-05	5,348E-11	-	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-14800,00	5,3301E-05	5,330E-11	-	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-13300,00	5,2398E-05	5,240E-11	-	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-13800,00	4,9663E-05	4,966E-11	-	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-15300,00	4,9586E-05	4,959E-11	-	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-14300,00	4,9574E-05	4,957E-11	-	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-14800,00	4,8544E-05	4,854E-11	-	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-14800,00	4,8359E-05	4,836E-11	-	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-13800,00	4,8095E-05	4,809E-11	-	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-13300,00	4,7148E-05	4,715E-11	-	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-14300,00	4,6517E-05	4,652E-11	-	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-14800,00	4,5863E-05	4,586E-11	-	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-14300,00	4,1219E-05	4,122E-11	-	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-14800,00	4,0834E-05	4,083E-11	-	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-13800,00	3,8839E-05	3,884E-11	-	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-13300,00	3,7917E-05	3,792E-11	-	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-14300,00	3,7295E-05	3,730E-11	-	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-14300,00	3,5723E-05	3,572E-11	-	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-14300,00	3,4875E-05	3,488E-11	-	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-14300,00	3,4343E-05	3,434E-11	-	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-13300,00	3,3802E-05	3,380E-11	-	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-13800,00	3,3153E-05	3,315E-11	-	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-13800,00	3,2615E-05	3,261E-11	-	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-13300,00	3,1854E-05	3,185E-11	-	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-13800,00	2,6936E-05	2,694E-11	-	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-13800,00	2,6184E-05	2,618E-11	-	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-13300,00	2,4761E-05	2,476E-11	-	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-13300,00	2,1539E-05	2,154E-11	-	-	-	-	-	-	-	-

**Вещество: 1052 Метанол**  
**Площадка: 3**

Параметры расчетной площадки:

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

**Поле средних концентраций**

Коорд X(м)	Коорд Y(м)	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	0,2840	0,057	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-16300,00	0,0886	0,018	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-15800,00	0,0856	0,017	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-15800,00	0,0368	0,007	-	-	-	-	-	-

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

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

190188-ООС2.1.3.РР

-3650,00	-16800,00	0,0355	0,007	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-16300,00	0,0325	0,007	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-16300,00	0,0313	0,006	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-15300,00	0,0287	0,006	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-15800,00	0,0228	0,005	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-16800,00	0,0225	0,004	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-16800,00	0,0224	0,004	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-16300,00	0,0173	0,003	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-15800,00	0,0172	0,003	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-15300,00	0,0159	0,003	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-14800,00	0,0153	0,003	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-16800,00	0,0151	0,003	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-15800,00	0,0148	0,003	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-17300,00	0,0146	0,003	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-16300,00	0,0129	0,003	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-17300,00	0,0127	0,003	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-16800,00	0,0121	0,002	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-17300,00	0,0117	0,002	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-14800,00	0,0117	0,002	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-15300,00	0,0116	0,002	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-16800,00	0,0114	0,002	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-16300,00	0,0112	0,002	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-15800,00	0,0101	0,002	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-14300,00	0,0096	0,002	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-14800,00	0,0093	0,002	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-15800,00	0,0092	0,002	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-17300,00	0,0091	0,002	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-16800,00	0,0088	0,002	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-17800,00	0,0084	0,002	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-17300,00	0,0083	0,002	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-14300,00	0,0082	0,002	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-17800,00	0,0080	0,002	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-16300,00	0,0079	0,002	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-17800,00	0,0074	0,001	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-15800,00	0,0074	0,001	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-16800,00	0,0073	0,001	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-14300,00	0,0073	0,001	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-16300,00	0,0073	0,001	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-16800,00	0,0069	0,001	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-17300,00	0,0068	0,001	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-13800,00	0,0067	0,001	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-17800,00	0,0066	0,001	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-17300,00	0,0064	0,001	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-13800,00	0,0061	0,001	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-16300,00	0,0060	0,001	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-15300,00	0,0059	0,001	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-15300,00	0,0059	0,001	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-15800,00	0,0059	0,001	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-17300,00	0,0058	0,001	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-15300,00	0,0058	0,001	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-13800,00	0,0057	0,001	-	-	-	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ОOC2.1.3.РР

-4650,00	-17800,00	0,0057	0,001	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-18300,00	0,0057	0,001	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-15800,00	0,0056	0,001	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-18300,00	0,0055	0,001	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-16800,00	0,0055	0,001	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-15300,00	0,0052	0,001	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-17800,00	0,0052	0,001	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-15300,00	0,0052	0,001	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-18300,00	0,0052	0,001	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-13300,00	0,0050	0,001	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-17300,00	0,0050	0,001	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-18300,00	0,0050	9,912E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-16800,00	0,0049	9,888E-04	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-14800,00	0,0048	9,695E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-16300,00	0,0048	9,561E-04	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-13300,00	0,0047	9,321E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-17300,00	0,0046	9,283E-04	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-17800,00	0,0046	9,255E-04	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-13300,00	0,0045	9,091E-04	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-15300,00	0,0045	8,926E-04	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-14300,00	0,0044	8,760E-04	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-17300,00	0,0043	8,670E-04	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-18300,00	0,0043	8,563E-04	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-14300,00	0,0042	8,448E-04	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-18300,00	0,0042	8,421E-04	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-18800,00	0,0041	8,253E-04	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-18800,00	0,0041	8,203E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-15800,00	0,0041	8,194E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-17800,00	0,0041	8,178E-04	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-15300,00	0,0041	8,111E-04	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-17800,00	0,0041	8,105E-04	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-14800,00	0,0040	8,040E-04	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-13800,00	0,0040	8,031E-04	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-13800,00	0,0039	7,839E-04	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-18800,00	0,0039	7,717E-04	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-18800,00	0,0038	7,649E-04	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-17800,00	0,0036	7,274E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-16800,00	0,0036	7,190E-04	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-13300,00	0,0035	7,064E-04	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-18300,00	0,0035	7,014E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-17300,00	0,0035	6,998E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-18300,00	0,0035	6,996E-04	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-13300,00	0,0035	6,931E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-16300,00	0,0035	6,901E-04	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-18800,00	0,0034	6,823E-04	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-18800,00	0,0034	6,733E-04	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-17800,00	0,0033	6,562E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-17800,00	0,0032	6,468E-04	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-19300,00	0,0032	6,376E-04	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-19300,00	0,0032	6,367E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-15300,00	0,0031	6,265E-04	-	-	-	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР

-2150,00	-14800,00	0,0031	6,256E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-15800,00	0,0031	6,113E-04	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-18300,00	0,0031	6,109E-04	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-19300,00	0,0030	6,092E-04	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-19300,00	0,0030	6,034E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-18800,00	0,0030	5,934E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-18300,00	0,0029	5,792E-04	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-14800,00	0,0029	5,721E-04	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-14800,00	0,0028	5,693E-04	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-18800,00	0,0028	5,646E-04	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-14300,00	0,0028	5,616E-04	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-19300,00	0,0028	5,609E-04	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-18300,00	0,0028	5,535E-04	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-16800,00	0,0028	5,509E-04	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-17300,00	0,0027	5,468E-04	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-19300,00	0,0027	5,437E-04	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-14800,00	0,0027	5,306E-04	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-16300,00	0,0026	5,273E-04	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-13800,00	0,0026	5,256E-04	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-17800,00	0,0026	5,211E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-18800,00	0,0026	5,101E-04	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-18300,00	0,0025	5,091E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-19300,00	0,0025	5,040E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-15300,00	0,0025	5,006E-04	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-14800,00	0,0025	4,981E-04	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-13300,00	0,0025	4,906E-04	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-18800,00	0,0024	4,894E-04	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-18300,00	0,0024	4,818E-04	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-15800,00	0,0024	4,769E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-14800,00	0,0024	4,752E-04	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-19300,00	0,0024	4,706E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-19300,00	0,0022	4,466E-04	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-18800,00	0,0022	4,420E-04	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-17300,00	0,0022	4,402E-04	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-16800,00	0,0022	4,383E-04	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-18800,00	0,0022	4,374E-04	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-17800,00	0,0021	4,277E-04	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-13300,00	0,0021	4,243E-04	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-16300,00	0,0021	4,200E-04	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-13800,00	0,0021	4,143E-04	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-19300,00	0,0020	4,087E-04	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-18800,00	0,0020	4,086E-04	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-15300,00	0,0020	4,082E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-14300,00	0,0020	4,070E-04	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-18300,00	0,0020	4,048E-04	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-14300,00	0,0020	4,018E-04	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-19300,00	0,0020	3,930E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-14800,00	0,0020	3,913E-04	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-15800,00	0,0019	3,856E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-13800,00	0,0019	3,769E-04	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-18800,00	0,0019	3,761E-04	-	-	-	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР



-6150,00	-19300,00	0,0018	3,674E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-13300,00	0,0018	3,584E-04	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-19300,00	0,0017	3,453E-04	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-15300,00	0,0017	3,393E-04	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-19300,00	0,0017	3,389E-04	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-14300,00	0,0017	3,351E-04	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-14800,00	0,0017	3,330E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-14300,00	0,0016	3,243E-04	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-14300,00	0,0016	3,137E-04	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-14300,00	0,0015	3,056E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-13800,00	0,0015	2,920E-04	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-14800,00	0,0014	2,876E-04	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-13300,00	0,0014	2,753E-04	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-14300,00	0,0014	2,742E-04	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-13800,00	0,0013	2,542E-04	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-13300,00	0,0013	2,536E-04	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-13800,00	0,0012	2,408E-04	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-14300,00	0,0012	2,396E-04	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-13300,00	0,0011	2,228E-04	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-13800,00	0,0011	2,126E-04	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-13800,00	0,0011	2,116E-04	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-13800,00	0,0010	2,072E-04	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-13300,00	0,0009	1,883E-04	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-13300,00	0,0009	1,801E-04	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-13300,00	0,0008	1,574E-04	-	-	-	-	-	-	-

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

**Площадка: 3**

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 средних 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	-15800,00	1,3410E-06	4,023E-09	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-16300,00	1,3306E-06	3,992E-09	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-16300,00	1,3284E-06	3,985E-09	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-16800,00	1,3233E-06	3,970E-09	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-16800,00	1,1921E-06	3,576E-09	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-16800,00	1,1187E-06	3,356E-09	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-15300,00	1,1134E-06	3,340E-09	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-16800,00	1,1059E-06	3,318E-09	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-16300,00	1,0893E-06	3,268E-09	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-17300,00	1,0342E-06	3,102E-09	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-17300,00	1,0030E-06	3,009E-09	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-16800,00	9,1896E-07	2,757E-09	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-15300,00	8,9132E-07	2,674E-09	-	-	-	-	-	-

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР

-5650,00	-16300,00	8,9019E-07	2,671E-09	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-16800,00	8,8397E-07	2,652E-09	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-14800,00	8,8200E-07	2,646E-09	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-16800,00	8,7697E-07	2,631E-09	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-17300,00	8,6092E-07	2,583E-09	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-17800,00	8,2304E-07	2,469E-09	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-14800,00	8,0349E-07	2,410E-09	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-17800,00	7,9772E-07	2,393E-09	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-17300,00	7,7536E-07	2,326E-09	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-17300,00	7,7196E-07	2,316E-09	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-16800,00	7,6465E-07	2,294E-09	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-17300,00	7,6124E-07	2,284E-09	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-15800,00	7,5315E-07	2,259E-09	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-16300,00	7,3996E-07	2,220E-09	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-17800,00	7,3939E-07	2,218E-09	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-17300,00	7,3693E-07	2,211E-09	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-14300,00	7,1283E-07	2,139E-09	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-14300,00	6,8251E-07	2,048E-09	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-17300,00	6,7685E-07	2,031E-09	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-16300,00	6,7486E-07	2,025E-09	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-17300,00	6,6758E-07	2,003E-09	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-16800,00	6,6243E-07	1,987E-09	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-18300,00	6,5461E-07	1,964E-09	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-17800,00	6,4755E-07	1,943E-09	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-16800,00	6,4747E-07	1,942E-09	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-15800,00	6,4015E-07	1,920E-09	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-16300,00	6,3607E-07	1,908E-09	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-18300,00	6,3393E-07	1,902E-09	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-16300,00	6,2758E-07	1,883E-09	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-17800,00	6,2313E-07	1,869E-09	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-15800,00	6,2216E-07	1,866E-09	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-18300,00	6,1599E-07	1,848E-09	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-14800,00	6,0650E-07	1,819E-09	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-17300,00	5,9222E-07	1,777E-09	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-15800,00	5,9170E-07	1,775E-09	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-13800,00	5,9130E-07	1,774E-09	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-13800,00	5,7869E-07	1,736E-09	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-14300,00	5,6602E-07	1,698E-09	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-17800,00	5,5389E-07	1,662E-09	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-16300,00	5,5382E-07	1,661E-09	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-18300,00	5,5184E-07	1,656E-09	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-18300,00	5,4784E-07	1,644E-09	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-17800,00	5,4051E-07	1,622E-09	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-17300,00	5,3705E-07	1,611E-09	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-18800,00	5,3311E-07	1,599E-09	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-15800,00	5,3237E-07	1,597E-09	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-15300,00	5,3163E-07	1,595E-09	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-17800,00	5,3046E-07	1,591E-09	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-18800,00	5,1705E-07	1,551E-09	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-17800,00	5,1687E-07	1,551E-09	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-16800,00	5,1656E-07	1,550E-09	-	-	-	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ОOC2.1.3.PP

-2650,00	-18800,00	5,1528E-07	1,546E-09	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-17800,00	5,1077E-07	1,532E-09	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-14800,00	5,0708E-07	1,521E-09	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-14300,00	5,0485E-07	1,515E-09	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-13800,00	5,0335E-07	1,510E-09	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-13300,00	5,0108E-07	1,503E-09	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-13300,00	4,9628E-07	1,489E-09	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-17800,00	4,8435E-07	1,453E-09	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-13800,00	4,7776E-07	1,433E-09	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-18800,00	4,7524E-07	1,426E-09	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-18300,00	4,7493E-07	1,425E-09	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-15800,00	4,7288E-07	1,419E-09	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-15300,00	4,7255E-07	1,418E-09	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-18800,00	4,6727E-07	1,402E-09	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-18300,00	4,5724E-07	1,372E-09	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-16300,00	4,5044E-07	1,351E-09	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-15800,00	4,4795E-07	1,344E-09	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-19300,00	4,4493E-07	1,335E-09	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-13300,00	4,4409E-07	1,332E-09	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-19300,00	4,3653E-07	1,310E-09	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-17300,00	4,3629E-07	1,309E-09	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-13300,00	4,3516E-07	1,305E-09	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-19300,00	4,3260E-07	1,298E-09	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-17800,00	4,3101E-07	1,293E-09	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-18800,00	4,2658E-07	1,280E-09	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-18300,00	4,1969E-07	1,259E-09	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-16800,00	4,1727E-07	1,252E-09	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-19300,00	4,1248E-07	1,237E-09	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-18300,00	4,0871E-07	1,226E-09	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-18300,00	4,0687E-07	1,221E-09	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-19300,00	3,9976E-07	1,199E-09	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-18800,00	3,9812E-07	1,194E-09	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-18300,00	3,9658E-07	1,190E-09	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-15800,00	3,9291E-07	1,179E-09	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-18300,00	3,8471E-07	1,154E-09	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-15300,00	3,8445E-07	1,153E-09	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-19300,00	3,8029E-07	1,141E-09	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-18800,00	3,7819E-07	1,135E-09	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-16300,00	3,7349E-07	1,120E-09	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-15300,00	3,7150E-07	1,115E-09	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-17800,00	3,6396E-07	1,092E-09	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-17300,00	3,6272E-07	1,088E-09	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-15800,00	3,5428E-07	1,063E-09	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-19300,00	3,5317E-07	1,060E-09	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-18300,00	3,5283E-07	1,058E-09	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-18800,00	3,5256E-07	1,058E-09	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-15800,00	3,4851E-07	1,046E-09	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-16800,00	3,4686E-07	1,041E-09	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-19300,00	3,4555E-07	1,037E-09	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-13800,00	3,4497E-07	1,035E-09	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-14300,00	3,4333E-07	1,030E-09	-	-	-	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ОOC2.1.3.PP

-4650,00	-13800,00	3,4181E-07	1,025E-09	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-16300,00	3,4008E-07	1,020E-09	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-13300,00	3,3881E-07	1,016E-09	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-13300,00	3,3759E-07	1,013E-09	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-18800,00	3,3410E-07	1,002E-09	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-14800,00	3,3313E-07	9,994E-10	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-15300,00	3,3253E-07	9,976E-10	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-18800,00	3,3208E-07	9,963E-10	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-15300,00	3,2799E-07	9,840E-10	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-18800,00	3,2178E-07	9,653E-10	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-14300,00	3,1697E-07	9,509E-10	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-16300,00	3,1573E-07	9,472E-10	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-18800,00	3,1442E-07	9,433E-10	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-17800,00	3,1196E-07	9,359E-10	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-19300,00	3,1160E-07	9,348E-10	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-15800,00	3,1145E-07	9,344E-10	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-19300,00	3,0917E-07	9,275E-10	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-17300,00	3,0819E-07	9,246E-10	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-18300,00	3,0689E-07	9,207E-10	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-18800,00	2,9557E-07	8,867E-10	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-16800,00	2,9464E-07	8,839E-10	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-19300,00	2,8492E-07	8,548E-10	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-19300,00	2,8033E-07	8,410E-10	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-15300,00	2,7415E-07	8,225E-10	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-15800,00	2,7337E-07	8,201E-10	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-19300,00	2,7214E-07	8,164E-10	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-16300,00	2,7158E-07	8,147E-10	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-14800,00	2,7068E-07	8,120E-10	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-15300,00	2,6961E-07	8,088E-10	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-19300,00	2,6436E-07	7,931E-10	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-13300,00	2,5729E-07	7,719E-10	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-13800,00	2,5574E-07	7,672E-10	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-14300,00	2,5204E-07	7,561E-10	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-14800,00	2,5176E-07	7,553E-10	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-15300,00	2,4625E-07	7,387E-10	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-15300,00	2,4298E-07	7,289E-10	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-15800,00	2,4139E-07	7,242E-10	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-14800,00	2,4073E-07	7,222E-10	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-15300,00	2,2608E-07	6,782E-10	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-13300,00	2,1806E-07	6,542E-10	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-14800,00	2,1521E-07	6,456E-10	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-14800,00	2,1177E-07	6,353E-10	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-15300,00	2,0695E-07	6,209E-10	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-13300,00	2,0224E-07	6,067E-10	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-14300,00	2,0133E-07	6,040E-10	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-13800,00	2,0053E-07	6,016E-10	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-13800,00	2,0026E-07	6,008E-10	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-14800,00	1,8912E-07	5,673E-10	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-14800,00	1,8635E-07	5,590E-10	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-14300,00	1,7956E-07	5,387E-10	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-14800,00	1,7912E-07	5,374E-10	-	-	-	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР

-150,00	-14800,00	1,7399E-07	5,220E-10	-	-	-	-	-	-
-650,00	-14300,00	1,7216E-07	5,165E-10	-	-	-	-	-	-
-650,00	-13800,00	1,6625E-07	4,988E-10	-	-	-	-	-	-
-650,00	-13300,00	1,6526E-07	4,958E-10	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-14300,00	1,5648E-07	4,694E-10	-	-	-	-	-	-
-150,00	-14300,00	1,5403E-07	4,621E-10	-	-	-	-	-	-
-150,00	-13800,00	1,4449E-07	4,335E-10	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-13300,00	1,4262E-07	4,279E-10	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-14300,00	1,4094E-07	4,228E-10	-	-	-	-	-	-
-150,00	-13300,00	1,4056E-07	4,217E-10	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-14300,00	1,3921E-07	4,176E-10	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-13800,00	1,3414E-07	4,024E-10	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-13800,00	1,1284E-07	3,385E-10	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-13800,00	1,1270E-07	3,381E-10	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-13300,00	1,0676E-07	3,203E-10	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-13300,00	9,3947E-08	2,818E-10	-	-	-	-	-	-

**Вещество: 2704 Бензин (нефтяной, малосернистый) (в пересчете на углерод)**  
**Площадка: 3**

Параметры расчетной площадки:

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

**Поле средних концентраций**

Коорд X(м)	Коорд Y(м)	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	7,3798E-06	1,107E-05	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-16300,00	6,8956E-06	1,034E-05	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-16800,00	4,5357E-06	6,804E-06	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-16800,00	2,9579E-06	4,437E-06	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-16300,00	2,5107E-06	3,766E-06	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-15800,00	2,4257E-06	3,639E-06	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-16800,00	1,7645E-06	2,647E-06	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-16800,00	1,7367E-06	2,605E-06	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-15800,00	1,5270E-06	2,290E-06	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-17300,00	1,4504E-06	2,176E-06	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-16300,00	1,4185E-06	2,128E-06	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-15300,00	1,2149E-06	1,822E-06	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-16300,00	1,2071E-06	1,811E-06	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-17300,00	1,1603E-06	1,740E-06	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-16800,00	1,0930E-06	1,640E-06	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-17300,00	1,0585E-06	1,588E-06	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-15300,00	9,8650E-07	1,480E-06	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-16800,00	7,6930E-07	1,154E-06	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-17300,00	7,6470E-07	1,147E-06	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-15800,00	7,4180E-07	1,113E-06	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-17800,00	7,2046E-07	1,081E-06	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-16300,00	7,1839E-07	1,078E-06	-	-	-	-	-	-

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

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

190188-ООС2.1.3.РР

-5650,00	-16800,00	6,9965E-07	1,049E-06	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-14800,00	6,9843E-07	1,048E-06	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-16300,00	6,5687E-07	9,853E-07	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-17300,00	6,4621E-07	9,693E-07	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-17800,00	6,3134E-07	9,470E-07	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-17800,00	6,3087E-07	9,463E-07	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-14800,00	6,1608E-07	9,241E-07	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-17300,00	5,9987E-07	8,998E-07	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-15300,00	5,9666E-07	8,950E-07	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-15800,00	5,4816E-07	8,222E-07	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-15800,00	5,1005E-07	7,651E-07	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-16300,00	4,8106E-07	7,216E-07	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-16800,00	4,8068E-07	7,210E-07	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-17300,00	4,7699E-07	7,155E-07	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-17800,00	4,7511E-07	7,127E-07	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-15800,00	4,7144E-07	7,072E-07	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-14800,00	4,7046E-07	7,057E-07	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-17800,00	4,5504E-07	6,826E-07	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-14300,00	4,5406E-07	6,811E-07	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-18300,00	4,3579E-07	6,537E-07	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-16800,00	4,3296E-07	6,494E-07	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-14300,00	4,1580E-07	6,237E-07	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-18300,00	4,0955E-07	6,143E-07	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-17300,00	4,0861E-07	6,129E-07	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-15800,00	3,9870E-07	5,981E-07	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-18300,00	3,9793E-07	5,969E-07	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-16300,00	3,8111E-07	5,717E-07	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-17300,00	3,7892E-07	5,684E-07	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-15800,00	3,6780E-07	5,517E-07	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-14300,00	3,6306E-07	5,446E-07	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-17800,00	3,6179E-07	5,427E-07	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-16800,00	3,5057E-07	5,259E-07	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-16300,00	3,4712E-07	5,207E-07	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-18300,00	3,4455E-07	5,168E-07	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-17800,00	3,4309E-07	5,146E-07	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-13800,00	3,2021E-07	4,803E-07	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-18300,00	3,1600E-07	4,740E-07	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-17800,00	3,0749E-07	4,612E-07	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-17300,00	3,0092E-07	4,514E-07	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-13800,00	2,9942E-07	4,491E-07	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-15300,00	2,9770E-07	4,466E-07	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-18800,00	2,9441E-07	4,416E-07	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-14800,00	2,9128E-07	4,369E-07	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-15300,00	2,9095E-07	4,364E-07	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-15800,00	2,8704E-07	4,306E-07	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-18800,00	2,8564E-07	4,285E-07	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-16800,00	2,7943E-07	4,191E-07	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-13800,00	2,7894E-07	4,184E-07	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-17300,00	2,7639E-07	4,146E-07	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-18800,00	2,7487E-07	4,123E-07	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-18300,00	2,7451E-07	4,118E-07	-	-	-	-	-	-	-

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

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

190188-ОOC2.1.3.PP

-2150,00	-15800,00	2,7419E-07	4,113E-07	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-14300,00	2,6558E-07	3,984E-07	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-17800,00	2,6393E-07	3,959E-07	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-14800,00	2,6224E-07	3,934E-07	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-18800,00	2,5584E-07	3,838E-07	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-16300,00	2,5125E-07	3,769E-07	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-17800,00	2,5052E-07	3,758E-07	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-18300,00	2,5044E-07	3,757E-07	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-13300,00	2,3897E-07	3,585E-07	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-18800,00	2,3320E-07	3,498E-07	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-14300,00	2,3133E-07	3,470E-07	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-17800,00	2,2648E-07	3,397E-07	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-13300,00	2,2643E-07	3,396E-07	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-13800,00	2,2286E-07	3,343E-07	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-13300,00	2,1794E-07	3,269E-07	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-18800,00	2,1782E-07	3,267E-07	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-18300,00	2,1540E-07	3,231E-07	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-18300,00	2,1449E-07	3,217E-07	-	-	-	-	-	-	-
-3650,00	-19300,00	2,1363E-07	3,204E-07	-	-	-	-	-	-	-
-3150,00	-19300,00	2,1067E-07	3,160E-07	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-15300,00	2,0348E-07	3,052E-07	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-15300,00	2,0224E-07	3,034E-07	-	-	-	-	-	-	-
-4150,00	-19300,00	2,0218E-07	3,033E-07	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-13800,00	2,0100E-07	3,015E-07	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-15800,00	1,9947E-07	2,992E-07	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-17300,00	1,9850E-07	2,978E-07	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-16800,00	1,9643E-07	2,946E-07	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-19300,00	1,9568E-07	2,935E-07	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-15300,00	1,9393E-07	2,909E-07	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-15300,00	1,9166E-07	2,875E-07	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-15300,00	1,9081E-07	2,862E-07	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-18300,00	1,8968E-07	2,845E-07	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-18800,00	1,8924E-07	2,839E-07	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-17800,00	1,8789E-07	2,818E-07	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-13300,00	1,8303E-07	2,745E-07	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-18800,00	1,8074E-07	2,711E-07	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-16300,00	1,7937E-07	2,691E-07	-	-	-	-	-	-	-
-4650,00	-19300,00	1,7886E-07	2,683E-07	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-19300,00	1,7398E-07	2,610E-07	-	-	-	-	-	-	-
-2650,00	-13300,00	1,7255E-07	2,588E-07	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-18300,00	1,6953E-07	2,543E-07	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-18300,00	1,6877E-07	2,532E-07	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-14800,00	1,6461E-07	2,469E-07	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-18800,00	1,6136E-07	2,420E-07	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-19300,00	1,5072E-07	2,261E-07	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-15800,00	1,5060E-07	2,259E-07	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-19300,00	1,5029E-07	2,254E-07	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-14300,00	1,5014E-07	2,252E-07	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-17300,00	1,4922E-07	2,238E-07	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-18800,00	1,4879E-07	2,232E-07	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-15300,00	1,4635E-07	2,195E-07	-	-	-	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР

-650,00	-16800,00	1,4620E-07	2,193E-07	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-17800,00	1,4490E-07	2,173E-07	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-18800,00	1,4331E-07	2,150E-07	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-13800,00	1,3766E-07	2,065E-07	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-18300,00	1,3523E-07	2,028E-07	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-16300,00	1,3507E-07	2,026E-07	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-14800,00	1,3132E-07	1,970E-07	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-18800,00	1,2967E-07	1,945E-07	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-19300,00	1,2882E-07	1,932E-07	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-14300,00	1,2847E-07	1,927E-07	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-19300,00	1,2803E-07	1,920E-07	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-13800,00	1,2775E-07	1,916E-07	-	-	-	-	-	-	-
-2150,00	-13300,00	1,2511E-07	1,877E-07	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-18800,00	1,2276E-07	1,841E-07	-	-	-	-	-	-	-
-5150,00	-13300,00	1,2234E-07	1,835E-07	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-14800,00	1,1851E-07	1,778E-07	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-15300,00	1,1770E-07	1,766E-07	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-15800,00	1,1743E-07	1,761E-07	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-17300,00	1,1635E-07	1,745E-07	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-17800,00	1,1478E-07	1,722E-07	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-19300,00	1,1353E-07	1,703E-07	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-16800,00	1,1338E-07	1,701E-07	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-18300,00	1,0959E-07	1,644E-07	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-19300,00	1,0957E-07	1,643E-07	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-14800,00	1,0906E-07	1,636E-07	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-14300,00	1,0587E-07	1,588E-07	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-16300,00	1,0569E-07	1,585E-07	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-14800,00	1,0564E-07	1,585E-07	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-19300,00	1,0316E-07	1,547E-07	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-14800,00	1,0304E-07	1,546E-07	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-18800,00	1,0201E-07	1,530E-07	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-13800,00	9,8246E-08	1,474E-07	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-15300,00	9,6645E-08	1,450E-07	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-15800,00	9,4140E-08	1,412E-07	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-14800,00	9,3477E-08	1,402E-07	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-19300,00	9,3298E-08	1,399E-07	-	-	-	-	-	-	-
-1650,00	-13300,00	9,1845E-08	1,378E-07	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-14300,00	8,0990E-08	1,215E-07	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-15300,00	8,0372E-08	1,206E-07	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-14300,00	7,7596E-08	1,164E-07	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-14800,00	7,7592E-08	1,164E-07	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-13800,00	7,4303E-08	1,115E-07	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-13800,00	7,3700E-08	1,106E-07	-	-	-	-	-	-	-
-5650,00	-13300,00	7,3694E-08	1,105E-07	-	-	-	-	-	-	-
-1150,00	-13300,00	6,9838E-08	1,048E-07	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-14800,00	6,6342E-08	9,951E-08	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-14300,00	6,5948E-08	9,892E-08	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-14300,00	6,5709E-08	9,856E-08	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-14300,00	6,5557E-08	9,834E-08	-	-	-	-	-	-	-
-650,00	-13800,00	5,9344E-08	8,902E-08	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-14300,00	5,5916E-08	8,387E-08	-	-	-	-	-	-	-

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

190188-ООС2.1.3.РР



-650,00	-13300,00	5,5334E-08	8,300E-08	-	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-13800,00	5,2036E-08	7,805E-08	-	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-13800,00	4,9526E-08	7,429E-08	-	-	-	-	-	-	-	-
-6150,00	-13300,00	4,8657E-08	7,299E-08	-	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-13800,00	4,5749E-08	6,862E-08	-	-	-	-	-	-	-	-
-150,00	-13300,00	4,5587E-08	6,838E-08	-	-	-	-	-	-	-	-
-6650,00	-13300,00	3,7684E-08	5,653E-08	-	-	-	-	-	-	-	-

### 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 кислоты)

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон			Фон до исключения мг/куб.м	Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК		
3	-3498,28	-16086,93	2,00	3,0454E-08	1,523E-09	-	-	-	-	-	-	2
25	-3310,33	-16996,75	2,00	2,1617E-08	1,081E-09	-	-	-	-	-	-	3
26	-3656,24	-17129,80	2,00	1,9094E-08	9,547E-10	-	-	-	-	-	-	3
4	-3349,87	-16356,37	2,00	1,8869E-08	9,434E-10	-	-	-	-	-	-	2
5	-3702,78	-16550,75	2,00	1,8852E-08	9,426E-10	-	-	-	-	-	-	2
2	-3808,59	-15757,35	2,00	1,8814E-08	9,407E-10	-	-	-	-	-	-	2
24	-3052,76	-16854,24	2,00	1,8292E-08	9,146E-10	-	-	-	-	-	-	3
17	-4750,32	-16721,63	2,00	1,6984E-08	8,492E-10	-	-	-	-	-	-	3
28	-4471,12	-16996,39	2,00	1,3860E-08	6,930E-10	-	-	-	-	-	-	3
29	-4894,33	-16268,17	2,00	1,3853E-08	6,926E-10	-	-	-	-	-	-	3
27	-4149,82	-17122,66	2,00	1,2573E-08	6,286E-10	-	-	-	-	-	-	3
23	-2730,42	-16611,84	2,00	1,1907E-08	5,954E-10	-	-	-	-	-	-	3
34	-3446,02	-15109,07	2,00	1,1298E-08	5,649E-10	-	-	-	-	-	-	3
44	-4655,08	-16044,00	2,00	1,0704E-08	5,352E-10	-	-	-	-	-	-	0
33	-3958,36	-15245,98	2,00	1,0044E-08	5,022E-10	-	-	-	-	-	-	3
37	-4953,16	-17117,58	2,00	9,9232E-09	4,962E-10	-	-	-	-	-	-	4
38	-5478,31	-16280,94	2,00	9,1020E-09	4,551E-10	-	-	-	-	-	-	4
30	-4818,46	-15911,27	2,00	7,6460E-09	3,823E-10	-	-	-	-	-	-	3
22	-2477,32	-16223,37	2,00	7,0903E-09	3,545E-10	-	-	-	-	-	-	3
1	-4062,69	-15897,31	2,00	6,7616E-09	3,381E-10	-	-	-	-	-	-	2
7	-2908,34	-15254,72	2,00	6,6750E-09	3,338E-10	-	-	-	-	-	-	3
36	-4552,79	-17712,16	2,00	6,1230E-09	3,061E-10	-	-	-	-	-	-	4
35	-4225,92	-15206,13	2,00	5,7110E-09	2,855E-10	-	-	-	-	-	-	0
8	-2583,61	-15674,81	2,00	4,7154E-09	2,358E-10	-	-	-	-	-	-	3
43	-3040,74	-13848,17	2,00	4,5220E-09	2,261E-10	-	-	-	-	-	-	4
32	-4314,07	-15438,27	2,00	4,2873E-09	2,144E-10	-	-	-	-	-	-	3
31	-4590,20	-15634,98	2,00	3,6015E-09	1,801E-10	-	-	-	-	-	-	3
41	-1396,89	-15755,92	2,00	2,7340E-09	1,367E-10	-	-	-	-	-	-	4

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР

Лист

90

39	-4733,49	-15376,87	2,00	2,5880E-09	1,294E-10	-	-	-	-	-	-	-	4
40	-752,04	-16290,27	2,00	2,4996E-09	1,250E-10	-	-	-	-	-	-	-	4
42	-1785,85	-15293,51	2,00	2,4621E-09	1,231E-10	-	-	-	-	-	-	-	4

**Вещество: 0155 диНатрий карбонат**

№	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	4,4286E-08	2,214E-09	-	-	-	-	-	-	-	2
3	-3498,28	-16086,93	2,00	2,2934E-08	1,147E-09	-	-	-	-	-	-	-	2
4	-3349,87	-16356,37	2,00	1,7362E-08	8,681E-10	-	-	-	-	-	-	-	2
25	-3310,33	-16996,75	2,00	1,2221E-08	6,111E-10	-	-	-	-	-	-	-	3
26	-3656,24	-17129,80	2,00	1,0390E-08	5,195E-10	-	-	-	-	-	-	-	3
2	-3808,59	-15757,35	2,00	9,7421E-09	4,871E-10	-	-	-	-	-	-	-	2
24	-3052,76	-16854,24	2,00	9,6738E-09	4,837E-10	-	-	-	-	-	-	-	3
17	-4750,32	-16721,63	2,00	6,9966E-09	3,498E-10	-	-	-	-	-	-	-	3
28	-4471,12	-16996,39	2,00	6,0874E-09	3,044E-10	-	-	-	-	-	-	-	3
27	-4149,82	-17122,66	2,00	6,0465E-09	3,023E-10	-	-	-	-	-	-	-	3
23	-2730,42	-16611,84	2,00	5,4407E-09	2,720E-10	-	-	-	-	-	-	-	3
29	-4894,33	-16268,17	2,00	5,4296E-09	2,715E-10	-	-	-	-	-	-	-	3
44	-4655,08	-16044,00	2,00	4,4801E-09	2,240E-10	-	-	-	-	-	-	-	0
34	-3446,02	-15109,07	2,00	4,2977E-09	2,149E-10	-	-	-	-	-	-	-	3
33	-3958,36	-15245,98	2,00	3,9550E-09	1,978E-10	-	-	-	-	-	-	-	3
37	-4953,16	-17117,58	2,00	3,6631E-09	1,832E-10	-	-	-	-	-	-	-	4
1	-4062,69	-15897,31	2,00	3,5547E-09	1,777E-10	-	-	-	-	-	-	-	2
38	-5478,31	-16280,94	2,00	3,0541E-09	1,527E-10	-	-	-	-	-	-	-	4
30	-4818,46	-15911,27	2,00	2,9669E-09	1,483E-10	-	-	-	-	-	-	-	3
22	-2477,32	-16223,37	2,00	2,8820E-09	1,441E-10	-	-	-	-	-	-	-	3
7	-2908,34	-15254,72	2,00	2,5002E-09	1,250E-10	-	-	-	-	-	-	-	3
36	-4552,79	-17712,16	2,00	2,2149E-09	1,107E-10	-	-	-	-	-	-	-	4
35	-4225,92	-15206,13	2,00	2,1568E-09	1,078E-10	-	-	-	-	-	-	-	0
8	-2583,61	-15674,81	2,00	1,8241E-09	9,121E-11	-	-	-	-	-	-	-	3
32	-4314,07	-15438,27	2,00	1,7021E-09	8,511E-11	-	-	-	-	-	-	-	3
31	-4590,20	-15634,98	2,00	1,4161E-09	7,081E-11	-	-	-	-	-	-	-	3
43	-3040,74	-13848,17	2,00	1,3173E-09	6,586E-11	-	-	-	-	-	-	-	4
39	-4733,49	-15376,87	2,00	9,3828E-10	4,691E-11	-	-	-	-	-	-	-	4
41	-1396,89	-15755,92	2,00	8,3790E-10	4,189E-11	-	-	-	-	-	-	-	4
42	-1785,85	-15293,51	2,00	7,7446E-10	3,872E-11	-	-	-	-	-	-	-	4
40	-752,04	-16290,27	2,00	7,1091E-10	3,555E-11	-	-	-	-	-	-	-	4

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

№	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	0,0002	1,208E-09	-	-	-	-	-	-	-	2

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

5      1      41      0,0002      1,208E-09      100,0

3	-3498,28	-16086,93	2,00	7,8183E-05	6,255E-10	-	-	-	-	-	-	-	2
---	----------	-----------	------	------------	-----------	---	---	---	---	---	---	---	---

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

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

190188-ООС2.1.3.РР

Лист

91

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

	5		1	41	7,8183E-05	6,255E-10	100,0							
4	-3349,87	-16356,37	2,00	5,9190E-05	4,735E-10	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Площадка Цех			Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %						
	5		1	41	5,9190E-05	4,735E-10	100,0							
25	-3310,33	-16996,75	2,00	4,1663E-05	3,333E-10	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех			Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %						
	5		1	41	4,1663E-05	3,333E-10	100,0							
26	-3656,24	-17129,80	2,00	3,5422E-05	2,834E-10	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех			Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %						
	5		1	41	3,5422E-05	2,834E-10	100,0							
2	-3808,59	-15757,35	2,00	3,3212E-05	2,657E-10	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Площадка Цех			Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %						
	5		1	41	3,3212E-05	2,657E-10	100,0							
24	-3052,76	-16854,24	2,00	3,2979E-05	2,638E-10	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех			Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %						
	5		1	41	3,2979E-05	2,638E-10	100,0							
17	-4750,32	-16721,63	2,00	2,3852E-05	1,908E-10	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех			Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %						
	5		1	41	2,3852E-05	1,908E-10	100,0							
28	-4471,12	-16996,39	2,00	2,0752E-05	1,660E-10	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех			Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %						
	5		1	41	2,0752E-05	1,660E-10	100,0							
27	-4149,82	-17122,66	2,00	2,0613E-05	1,649E-10	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех			Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %						
	5		1	41	2,0613E-05	1,649E-10	100,0							
23	-2730,42	-16611,84	2,00	1,8548E-05	1,484E-10	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех			Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %						
	5		1	41	1,8548E-05	1,484E-10	100,0							
29	-4894,33	-16268,17	2,00	1,8510E-05	1,481E-10	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех			Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %						
	5		1	41	1,8510E-05	1,481E-10	100,0							
44	-4655,08	-16044,00	2,00	1,5273E-05	1,222E-10	-	-	-	-	-	-	-	-	0
Площадка Цех			Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %						
	5		1	41	1,5273E-05	1,222E-10	100,0							
34	-3446,02	-15109,07	2,00	1,4651E-05	1,172E-10	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех			Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %						
	5		1	41	1,4651E-05	1,172E-10	100,0							
33	-3958,36	-15245,98	2,00	1,3483E-05	1,079E-10	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех			Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %						
	5		1	41	1,3483E-05	1,079E-10	100,0							
37	-4953,16	-17117,58	2,00	1,2488E-05	9,990E-11	-	-	-	-	-	-	-	-	4
Площадка Цех			Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %						
	5		1	41	1,2488E-05	9,990E-11	100,0							
1	-4062,69	-15897,31	2,00	1,2118E-05	9,695E-11	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Площадка Цех			Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %						
	5		1	41	1,2118E-05	9,695E-11	100,0							
38	-5478,31	-16280,94	2,00	1,0412E-05	8,329E-11	-	-	-	-	-	-	-	-	4
Площадка Цех			Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %						
	5		1	41	1,0412E-05	8,329E-11	100,0							
30	-4818,46	-15911,27	2,00	1,0114E-05	8,091E-11	-	-	-	-	-	-	-	-	3

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

190188-ООС2.1.3.РР

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
5		1	41	1,0114E-05	8,091E-11	100,0				
22	-2477,32	-16223,37	2,00	9,8252E-06	7,860E-11	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
5		1	41	9,8252E-06	7,860E-11	100,0				
7	-2908,34	-15254,72	2,00	8,5236E-06	6,819E-11	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
5		1	41	8,5236E-06	6,819E-11	100,0				
36	-4552,79	-17712,16	2,00	7,5508E-06	6,041E-11	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
5		1	41	7,5508E-06	6,041E-11	100,0				
35	-4225,92	-15206,13	2,00	7,3526E-06	5,882E-11	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
5		1	41	7,3526E-06	5,882E-11	100,0				
8	-2583,61	-15674,81	2,00	6,2187E-06	4,975E-11	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
5		1	41	6,2187E-06	4,975E-11	100,0				
32	-4314,07	-15438,27	2,00	5,8026E-06	4,642E-11	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
5		1	41	5,8026E-06	4,642E-11	100,0				
31	-4590,20	-15634,98	2,00	4,8277E-06	3,862E-11	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
5		1	41	4,8277E-06	3,862E-11	100,0				
43	-3040,74	-13848,17	2,00	4,4907E-06	3,593E-11	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
5		1	41	4,4907E-06	3,593E-11	100,0				
39	-4733,49	-15376,87	2,00	3,1987E-06	2,559E-11	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
5		1	41	3,1987E-06	2,559E-11	100,0				
41	-1396,89	-15755,92	2,00	2,8565E-06	2,285E-11	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
5		1	41	2,8565E-06	2,285E-11	100,0				
42	-1785,85	-15293,51	2,00	2,6402E-06	2,112E-11	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
5		1	41	2,6402E-06	2,112E-11	100,0				
40	-752,04	-16290,27	2,00	2,4236E-06	1,939E-11	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
5		1	41	2,4236E-06	1,939E-11	100,0				

**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 мг/куб.м	Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК		
3	-3498,28	-16086,93	2,00	0,3208	0,013	-	-	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5		1	6011	0,3052	0,012	95,1						
5		1	10	0,0089	3,570E-04	2,8						
4	-3349,87	-16356,37	2,00	0,2120	0,008	-	-	-	-	-	2	
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5		1	6011	0,2003	0,008	94,5						
5		1	3	0,0051	2,047E-04	2,4						

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ООС2.1.3.РР

Лист

93

Изм. Кол.уч. Лист Недок. Подп. Дата

2	-3808,59	-15757,35	2,00	0,1454	0,006	-	-	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	6011	0,1227	0,005	84,4							
5	1	3	0,0106	4,240E-04	7,3							
1	-4062,69	-15897,31	2,00	0,1420	0,006	-	-	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	6011	0,1334	0,005	93,9							
5	1	3	0,0035	1,384E-04	2,4							
5	-3702,78	-16550,75	2,00	0,0930	0,004	-	-	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	6011	0,0838	0,003	90,0							
5	1	10	0,0042	1,691E-04	4,5							
44	-4655,08	-16044,00	2,00	0,0729	0,003	-	-	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	6011	0,0452	0,002	62,0							
5	1	3	0,0104	4,170E-04	14,3							
34	-3446,02	-15109,07	2,00	0,0669	0,003	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	6011	0,0399	0,002	59,6							
5	1	3	0,0104	4,160E-04	15,5							
24	-3052,76	-16854,24	2,00	0,0652	0,003	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	6011	0,0391	0,002	60,0							
5	1	3	0,0103	4,106E-04	15,8							
25	-3310,33	-16996,75	2,00	0,0641	0,003	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	6011	0,0369	0,001	57,6							
5	1	3	0,0108	4,324E-04	16,9							
29	-4894,33	-16268,17	2,00	0,0640	0,003	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	6011	0,0314	0,001	49,1							
5	1	3	0,0127	5,071E-04	19,8							
30	-4818,46	-15911,27	2,00	0,0572	0,002	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	6011	0,0347	0,001	60,6							
5	1	3	0,0082	3,297E-04	14,4							
33	-3958,36	-15245,98	2,00	0,0550	0,002	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	6011	0,0340	0,001	61,8							
5	1	3	0,0087	3,498E-04	15,9							
17	-4750,32	-16721,63	2,00	0,0543	0,002	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	6011	0,0229	9,172E-04	42,2							
5	1	3	0,0127	5,067E-04	23,3							
23	-2730,42	-16611,84	2,00	0,0537	0,002	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	6011	0,0318	0,001	59,3							
5	1	3	0,0085	3,385E-04	15,8							
26	-3656,24	-17129,80	2,00	0,0533	0,002	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	6011	0,0282	0,001	53,0							

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ОС2.1.3.РР

Лист

94

Изм. Кол.уч. Лист Недок. Подп. Дата

	5		1	3	0,0101	4,030E-04	18,9												
38	-5478,31	-16280,94	2,00	0,0438	0,002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %																			
	5		1	6011	0,0179	7,173E-04	40,9												
	5		1	3	0,0098	3,930E-04	22,4												
28	-4471,12	-16996,39	2,00	0,0412	0,002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %																			
	5		1	6011	0,0188	7,521E-04	45,6												
	5		1	3	0,0089	3,573E-04	21,7												
31	-4590,20	-15634,98	2,00	0,0401	0,002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %																			
	5		1	6011	0,0301	0,001	75,0												
	5		1	3	0,0036	1,429E-04	8,9												
27	-4149,82	-17122,66	2,00	0,0394	0,002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %																			
	5		1	6011	0,0199	7,959E-04	50,6												
	5		1	3	0,0078	3,100E-04	19,7												
22	-2477,32	-16223,37	2,00	0,0380	0,002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %																			
	5		1	6011	0,0218	8,723E-04	57,4												
	5		1	3	0,0062	2,463E-04	16,2												
37	-4953,16	-17117,58	2,00	0,0342	0,001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %																			
	5		1	6011	0,0130	5,204E-04	38,0												
	5		1	3	0,0083	3,327E-04	24,3												
7	-2908,34	-15254,72	2,00	0,0335	0,001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %																			
	5		1	6011	0,0183	7,313E-04	54,6												
	5		1	3	0,0058	2,307E-04	17,2												
8	-2583,61	-15674,81	2,00	0,0270	0,001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %																			
	5		1	6011	0,0161	6,456E-04	59,7												
	5		1	3	0,0042	1,662E-04	15,4												
43	-3040,74	-13848,17	2,00	0,0253	0,001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %																			
	5		1	6011	0,0098	3,927E-04	38,8												
	5		1	3	0,0056	2,239E-04	22,1												
35	-4225,92	-15206,13	2,00	0,0239	9,554E-04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %																			
	5		1	6011	0,0122	4,890E-04	51,2												
	5		1	3	0,0050	1,991E-04	20,8												
36	-4552,79	-17712,16	2,00	0,0235	9,416E-04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %																			
	5		1	6011	0,0091	3,647E-04	38,7												
	5		1	3	0,0056	2,228E-04	23,7												
32	-4314,07	-15438,27	2,00	0,0234	9,372E-04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %																			
	5		1	6011	0,0153	6,112E-04	65,2												
	5		1	3	0,0034	1,365E-04	14,6												
39	-4733,49	-15376,87	2,00	0,0210	8,419E-04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
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-ООС2.1.3.РР

5	1	6011	0,0137	5,498E-04	65,3								
5	1	3	0,0027	1,063E-04	12,6								
41	-1396,89	-15755,92	2,00	0,0151	6,047E-04	-	-	-	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %								
5	1	6011	0,0061	2,440E-04	40,3								
5	1	3	0,0033	1,309E-04	21,6								
42	-1785,85	-15293,51	2,00	0,0137	5,476E-04	-	-	-	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %								
5	1	6011	0,0060	2,393E-04	43,7								
5	1	3	0,0028	1,128E-04	20,6								
40	-752,04	-16290,27	2,00	0,0134	5,375E-04	-	-	-	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %								
5	1	6011	0,0046	1,854E-04	34,5								
5	1	3	0,0032	1,265E-04	23,5								

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

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон			Фон до исключения мг/куб.м	Тип точки	
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК			
3	-3498,28	-16086,93	2,00	0,0002	6,127E-06	-	-	-	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %								
5	1	39	9,3526E-05	3,741E-06	61,1								
5	1	40	5,9600E-05	2,384E-06	38,9								
25	-3310,33	-16996,75	2,00	0,0001	4,480E-06	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %								
5	1	39	6,7242E-05	2,690E-06	60,0								
5	1	40	4,4721E-05	1,789E-06	39,9								
26	-3656,24	-17129,80	2,00	9,9260E-05	3,970E-06	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %								
5	1	39	5,9163E-05	2,367E-06	59,6								
5	1	40	4,0062E-05	1,602E-06	40,4								
2	-3808,59	-15757,35	2,00	9,4753E-05	3,790E-06	-	-	-	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %								
5	1	39	5,6315E-05	2,253E-06	59,4								
5	1	40	3,8404E-05	1,536E-06	40,5								
24	-3052,76	-16854,24	2,00	9,4181E-05	3,767E-06	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %								
5	1	39	5,6810E-05	2,272E-06	60,3								
5	1	40	3,7337E-05	1,493E-06	39,6								
4	-3349,87	-16356,37	2,00	8,9122E-05	3,565E-06	-	-	-	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %								
5	1	39	5,3861E-05	2,154E-06	60,4								
5	1	40	3,5226E-05	1,409E-06	39,5								
17	-4750,32	-16721,63	2,00	8,8820E-05	3,553E-06	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %								
5	1	39	5,2939E-05	2,118E-06	59,6								
5	1	40	3,5850E-05	1,434E-06	40,4								
5	-3702,78	-16550,75	2,00	8,3593E-05	3,344E-06	-	-	-	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %								
5	1	39	5,4738E-05	2,190E-06	65,5								

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	Недоп.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР

Лист

96

	5	1	40	2,8820E-05	1,153E-06	34,5													
28	-4471,12	-16996,39	2,00	7,3169E-05	2,927E-06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %																			
	5	1	39	4,3639E-05	1,746E-06	59,6													
	5	1	40	2,9504E-05	1,180E-06	40,3													
29	-4894,33	-16268,17	2,00	7,0787E-05	2,831E-06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %																			
	5	1	39	4,2401E-05	1,696E-06	59,9													
	5	1	40	2,8361E-05	1,134E-06	40,1													
27	-4149,82	-17122,66	2,00	6,5713E-05	2,629E-06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %																			
	5	1	39	3,9196E-05	1,568E-06	59,6													
	5	1	40	2,6494E-05	1,060E-06	40,3													
23	-2730,42	-16611,84	2,00	6,0962E-05	2,438E-06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %																			
	5	1	39	3,6838E-05	1,474E-06	60,4													
	5	1	40	2,4102E-05	9,641E-07	39,5													
34	-3446,02	-15109,07	2,00	5,8048E-05	2,322E-06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %																			
	5	1	39	3,4959E-05	1,398E-06	60,2													
	5	1	40	2,3068E-05	9,227E-07	39,7													
44	-4655,08	-16044,00	2,00	5,2922E-05	2,117E-06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %																			
	5	1	39	3,2026E-05	1,281E-06	60,5													
	5	1	40	2,0877E-05	8,351E-07	39,4													
37	-4953,16	-17117,58	2,00	5,2566E-05	2,103E-06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %																			
	5	1	39	3,1347E-05	1,254E-06	59,6													
	5	1	40	2,1202E-05	8,481E-07	40,3													
33	-3958,36	-15245,98	2,00	5,1627E-05	2,065E-06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %																			
	5	1	39	3,0798E-05	1,232E-06	59,7													
	5	1	40	2,0810E-05	8,324E-07	40,3													
38	-5478,31	-16280,94	2,00	4,7248E-05	1,890E-06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %																			
	5	1	39	2,8290E-05	1,132E-06	59,9													
	5	1	40	1,8942E-05	7,577E-07	40,1													
30	-4818,46	-15911,27	2,00	3,8141E-05	1,526E-06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %																			
	5	1	39	2,3101E-05	9,240E-07	60,6													
	5	1	40	1,5026E-05	6,010E-07	39,4													
22	-2477,32	-16223,37	2,00	3,6279E-05	1,451E-06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %																			
	5	1	39	2,1903E-05	8,761E-07	60,4													
	5	1	40	1,4363E-05	5,745E-07	39,6													
1	-4062,69	-15897,31	2,00	3,4759E-05	1,390E-06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %																			
	5	1	39	2,0463E-05	8,185E-07	58,9													
	5	1	40	1,4284E-05	5,713E-07	41,1													
7	-2908,34	-15254,72	2,00	3,4654E-05	1,386E-06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР



Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
5	1	39	2,0951E-05	8,380E-07	60,5						
5	1	40	1,3691E-05	5,476E-07	39,5						
36	-4552,79	-17712,16	2,00	3,2286E-05	1,291E-06	-	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
5	1	39	1,9292E-05	7,717E-07	59,8						
5	1	40	1,2982E-05	5,193E-07	40,2						
35	-4225,92	-15206,13	2,00	2,9760E-05	1,190E-06	-	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
5	1	39	1,7620E-05	7,048E-07	59,2						
5	1	40	1,2129E-05	4,852E-07	40,8						
8	-2583,61	-15674,81	2,00	2,4407E-05	9,763E-07	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
5	1	39	1,4718E-05	5,887E-07	60,3						
5	1	40	9,6800E-06	3,872E-07	39,7						
43	-3040,74	-13848,17	2,00	2,3711E-05	9,484E-07	-	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
5	1	39	1,4270E-05	5,708E-07	60,2						
5	1	40	9,4333E-06	3,773E-07	39,8						
32	-4314,07	-15438,27	2,00	2,2358E-05	8,943E-07	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
5	1	39	1,3230E-05	5,292E-07	59,2						
5	1	40	9,1197E-06	3,648E-07	40,8						
31	-4590,20	-15634,98	2,00	1,8249E-05	7,300E-07	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
5	1	39	1,1016E-05	4,406E-07	60,4						
5	1	40	7,2269E-06	2,891E-07	39,6						
41	-1396,89	-15755,92	2,00	1,4237E-05	5,695E-07	-	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
5	1	39	8,5669E-06	3,427E-07	60,2						
5	1	40	5,6647E-06	2,266E-07	39,8						
39	-4733,49	-15376,87	2,00	1,3304E-05	5,322E-07	-	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
5	1	39	7,9860E-06	3,194E-07	60,0						
5	1	40	5,3136E-06	2,125E-07	39,9						
40	-752,04	-16290,27	2,00	1,3152E-05	5,261E-07	-	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
5	1	39	7,9115E-06	3,165E-07	60,2						
5	1	40	5,2358E-06	2,094E-07	39,8						
42	-1785,85	-15293,51	2,00	1,2837E-05	5,135E-07	-	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
5	1	39	7,7264E-06	3,091E-07	60,2						
5	1	40	5,1062E-06	2,042E-07	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 мг/куб.м	Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК		
3	-3498,28	-16086,93	2,00	0,0004	1,539E-05	-	-	-	-	-	-	2

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

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	Недок.	Подп.	Дата	190188-ООС2.1.3.РР	Лист
							98

5	1	9	0,0002	6,622E-06	43,0								
5	1	29	0,0002	6,197E-06	40,3								
4	-3349,87	-16356,37	2,00	0,0003	1,346E-05	-	-	-	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %								
5	1	9	0,0001	4,841E-06	36,0								
5	1	29	0,0001	4,819E-06	35,8								
5	-3702,78	-16550,75	2,00	0,0003	1,306E-05	-	-	-	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %								
5	1	9	0,0001	5,475E-06	41,9								
5	1	29	0,0001	4,053E-06	31,0								
25	-3310,33	-16996,75	2,00	0,0002	6,683E-06	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %								
5	1	9	6,5397E-05	2,616E-06	39,1								
5	1	29	5,5644E-05	2,226E-06	33,3								
24	-3052,76	-16854,24	2,00	0,0002	6,613E-06	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %								
5	1	9	6,7377E-05	2,695E-06	40,8								
5	1	29	5,3324E-05	2,133E-06	32,3								
2	-3808,59	-15757,35	2,00	0,0001	5,867E-06	-	-	-	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %								
5	1	25	7,2087E-05	2,883E-06	49,1								
5	1	29	4,6764E-05	1,871E-06	31,9								
44	-4655,08	-16044,00	2,00	0,0001	5,256E-06	-	-	-	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %								
5	1	25	5,7707E-05	2,308E-06	43,9								
5	1	29	4,1682E-05	1,667E-06	31,7								
26	-3656,24	-17129,80	2,00	0,0001	5,159E-06	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %								
5	1	29	4,4703E-05	1,788E-06	34,7								
5	1	9	4,3953E-05	1,758E-06	34,1								
29	-4894,33	-16268,17	2,00	0,0001	4,887E-06	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %								
5	1	25	4,8871E-05	1,955E-06	40,0								
5	1	29	4,1249E-05	1,650E-06	33,8								
23	-2730,42	-16611,84	2,00	0,0001	4,835E-06	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %								
5	1	9	4,5911E-05	1,836E-06	38,0								
5	1	29	3,8869E-05	1,555E-06	32,2								
34	-3446,02	-15109,07	2,00	0,0001	4,614E-06	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %								
5	1	25	4,4833E-05	1,793E-06	38,9								
5	1	29	3,7978E-05	1,519E-06	32,9								
17	-4750,32	-16721,63	2,00	0,0001	4,519E-06	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %								
5	1	29	4,0628E-05	1,625E-06	36,0								
5	1	25	3,7053E-05	1,482E-06	32,8								
30	-4818,46	-15911,27	2,00	9,6855E-05	3,874E-06	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %								
5	1	25	4,3117E-05	1,725E-06	44,5								
5	1	29	3,0522E-05	1,221E-06	31,5								
28	-4471,12	-16996,39	2,00	8,9562E-05	3,582E-06	-	-	-	-	-	-	-	3

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %								
5		1	29	3,1324E-05	1,253E-06	35,0							
5		1	9	3,0080E-05	1,203E-06	33,6							
27	-4149,82	-17122,66	2,00	8,7700E-05	3,508E-06	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %								
5		1	29	2,9849E-05	1,194E-06	34,0							
5		1	25	2,9043E-05	1,162E-06	33,1							
1	-4062,69	-15897,31	2,00	8,5548E-05	3,422E-06	-	-	-	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %								
5		1	25	4,1982E-05	1,679E-06	49,1							
5		1	29	2,2984E-05	9,193E-07	26,9							
33	-3958,36	-15245,98	2,00	8,2655E-05	3,306E-06	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %								
5		1	25	3,7471E-05	1,499E-06	45,3							
5		1	29	2,7101E-05	1,084E-06	32,8							
38	-5478,31	-16280,94	2,00	7,6476E-05	3,059E-06	-	-	-	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %								
5		1	25	3,0315E-05	1,213E-06	39,6							
5		1	29	2,6336E-05	1,053E-06	34,4							
22	-2477,32	-16223,37	2,00	7,5392E-05	3,016E-06	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %								
5		1	25	2,5833E-05	1,033E-06	34,3							
5		1	9	2,5049E-05	1,002E-06	33,2							
37	-4953,16	-17117,58	2,00	6,6272E-05	2,651E-06	-	-	-	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %								
5		1	29	2,3587E-05	9,435E-07	35,6							
5		1	25	2,1979E-05	8,792E-07	33,2							
7	-2908,34	-15254,72	2,00	6,5380E-05	2,615E-06	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %								
5		1	9	2,3481E-05	9,392E-07	35,9							
5		1	29	2,1641E-05	8,657E-07	33,1							
31	-4590,20	-15634,98	2,00	5,0236E-05	2,009E-06	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %								
5		1	25	2,3220E-05	9,288E-07	46,2							
5		1	29	1,4880E-05	5,952E-07	29,6							
8	-2583,61	-15674,81	2,00	4,8731E-05	1,949E-06	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %								
5		1	25	1,7732E-05	7,093E-07	36,4							
5		1	9	1,5523E-05	6,209E-07	31,9							
36	-4552,79	-17712,16	2,00	4,4177E-05	1,767E-06	-	-	-	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %								
5		1	25	1,5518E-05	6,207E-07	35,1							
5		1	29	1,5457E-05	6,183E-07	35,0							
43	-3040,74	-13848,17	2,00	4,1454E-05	1,658E-06	-	-	-	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %								
5		1	25	1,5684E-05	6,274E-07	37,8							
5		1	29	1,4383E-05	5,753E-07	34,7							
35	-4225,92	-15206,13	2,00	3,9496E-05	1,580E-06	-	-	-	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %								
5		1	25	1,6811E-05	6,724E-07	42,6							
5		1	29	1,3344E-05	5,338E-07	33,8							
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	190188-ООС2.1.3.РР						Лист	
												100	

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

32	-4314,07	-15438,27	2,00	3,2589E-05	1,304E-06	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	25	1,3449E-05	5,380E-07	41,3							
5	1	29	1,0722E-05	4,289E-07	32,9							
39	-4733,49	-15376,87	2,00	2,9232E-05	1,169E-06	-	-	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	25	1,2716E-05	5,087E-07	43,5							
5	1	29	9,1391E-06	3,656E-07	31,3							
41	-1396,89	-15755,92	2,00	2,5756E-05	1,030E-06	-	-	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	25	9,6056E-06	3,842E-07	37,3							
5	1	29	8,8228E-06	3,529E-07	34,3							
42	-1785,85	-15293,51	2,00	2,3240E-05	9,296E-07	-	-	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	25	8,7663E-06	3,507E-07	37,7							
5	1	29	7,8250E-06	3,130E-07	33,7							
40	-752,04	-16290,27	2,00	2,2197E-05	8,879E-07	-	-	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	25	8,0926E-06	3,237E-07	36,5							
5	1	29	7,7873E-06	3,115E-07	35,1							

**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	
3	-3498,28	-16086,93	2,00	0,0348	0,002	-	-	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	6011	0,0331	0,002	95,1							
5	1	10	0,0010	5,801E-05	2,8							
4	-3349,87	-16356,37	2,00	0,0230	0,001	-	-	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	6011	0,0217	0,001	94,5							
5	1	3	0,0006	3,326E-05	2,4							
2	-3808,59	-15757,35	2,00	0,0158	9,450E-04	-	-	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	6011	0,0133	7,973E-04	84,4							
5	1	3	0,0011	6,889E-05	7,3							
1	-4062,69	-15897,31	2,00	0,0154	9,232E-04	-	-	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	6011	0,0144	8,668E-04	93,9							
5	1	3	0,0004	2,248E-05	2,4							
5	-3702,78	-16550,75	2,00	0,0101	6,047E-04	-	-	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	6011	0,0091	5,444E-04	90,0							
5	1	10	0,0005	2,749E-05	4,5							
44	-4655,08	-16044,00	2,00	0,0079	4,739E-04	-	-	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	6011	0,0049	2,939E-04	62,0							
5	1	3	0,0011	6,777E-05	14,3							
34	-3446,02	-15109,07	2,00	0,0072	4,349E-04	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ООС2.1.3.РР

Лист

101

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

	5	1	6011	0,0043	2,590E-04	59,6															
	5	1	3	0,0011	6,761E-05	15,5															
24	-3052,76	-16854,24	2,00	0,0071	4,237E-04		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %															
	5	1	6011	0,0042	2,541E-04	60,0															
	5	1	3	0,0011	6,673E-05	15,8															
25	-3310,33	-16996,75	2,00	0,0069	4,169E-04		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %															
	5	1	6011	0,0040	2,402E-04	57,6															
	5	1	3	0,0012	7,027E-05	16,9															
29	-4894,33	-16268,17	2,00	0,0069	4,159E-04		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %															
	5	1	6011	0,0034	2,042E-04	49,1															
	5	1	3	0,0014	8,241E-05	19,8															
30	-4818,46	-15911,27	2,00	0,0062	3,718E-04		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %															
	5	1	6011	0,0038	2,253E-04	60,6															
	5	1	3	0,0009	5,358E-05	14,4															
33	-3958,36	-15245,98	2,00	0,0060	3,576E-04		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %															
	5	1	6011	0,0037	2,211E-04	61,8															
	5	1	3	0,0009	5,685E-05	15,9															
17	-4750,32	-16721,63	2,00	0,0059	3,533E-04		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %															
	5	1	6011	0,0025	1,490E-04	42,2															
	5	1	3	0,0014	8,234E-05	23,3															
23	-2730,42	-16611,84	2,00	0,0058	3,489E-04		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %															
	5	1	6011	0,0034	2,068E-04	59,3															
	5	1	3	0,0009	5,501E-05	15,8															
26	-3656,24	-17129,80	2,00	0,0058	3,462E-04		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %															
	5	1	6011	0,0031	1,836E-04	53,0															
	5	1	3	0,0011	6,549E-05	18,9															
38	-5478,31	-16280,94	2,00	0,0047	2,848E-04		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %															
	5	1	6011	0,0019	1,166E-04	40,9															
	5	1	3	0,0011	6,387E-05	22,4															
28	-4471,12	-16996,39	2,00	0,0045	2,679E-04		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %															
	5	1	6011	0,0020	1,222E-04	45,6															
	5	1	3	0,0010	5,807E-05	21,7															
31	-4590,20	-15634,98	2,00	0,0043	2,609E-04		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %															
	5	1	6011	0,0033	1,956E-04	75,0															
	5	1	3	0,0004	2,322E-05	8,9															
27	-4149,82	-17122,66	2,00	0,0043	2,558E-04		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %															
	5	1	6011	0,0022	1,293E-04	50,6															
	5	1	3	0,0008	5,038E-05	19,7															
22	-2477,32	-16223,37	2,00	0,0041	2,470E-04		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188–ООС2.1.3.РР

Лист

102

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
5		1 6011	0,0024	1,418E-04	57,4					
5		1 3	0,0007	4,002E-05	16,2					
37	-4953,16	-17117,58	2,00	0,0037	2,223E-04	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
5		1 6011	0,0014	8,457E-05	38,0					
5		1 3	0,0009	5,407E-05	24,3					
7	-2908,34	-15254,72	2,00	0,0036	2,177E-04	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
5		1 6011	0,0020	1,188E-04	54,6					
5		1 3	0,0006	3,749E-05	17,2					
8	-2583,61	-15674,81	2,00	0,0029	1,756E-04	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
5		1 6011	0,0017	1,049E-04	59,7					
5		1 3	0,0005	2,701E-05	15,4					
43	-3040,74	-13848,17	2,00	0,0027	1,643E-04	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
5		1 6011	0,0011	6,382E-05	38,8					
5		1 3	0,0006	3,638E-05	22,1					
35	-4225,92	-15206,13	2,00	0,0026	1,552E-04	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
5		1 6011	0,0013	7,946E-05	51,2					
5		1 3	0,0005	3,235E-05	20,8					
36	-4552,79	-17712,16	2,00	0,0026	1,530E-04	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
5		1 6011	0,0010	5,927E-05	38,7					
5		1 3	0,0006	3,620E-05	23,7					
32	-4314,07	-15438,27	2,00	0,0025	1,523E-04	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
5		1 6011	0,0017	9,932E-05	65,2					
5		1 3	0,0004	2,219E-05	14,6					
39	-4733,49	-15376,87	2,00	0,0023	1,368E-04	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
5		1 6011	0,0015	8,934E-05	65,3					
5		1 3	0,0003	1,727E-05	12,6					
41	-1396,89	-15755,92	2,00	0,0016	9,826E-05	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
5		1 6011	0,0007	3,964E-05	40,3					
5		1 3	0,0004	2,126E-05	21,6					
42	-1785,85	-15293,51	2,00	0,0015	8,899E-05	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
5		1 6011	0,0006	3,889E-05	43,7					
5		1 3	0,0003	1,833E-05	20,6					
40	-752,04	-16290,27	2,00	0,0015	8,734E-05	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
5		1 6011	0,0005	3,012E-05	34,5					
5		1 3	0,0003	2,055E-05	23,5					

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ООС2.1.3.РР

Лист

103

Изм. Кол.уч. Лист Недок. Подп. Дата

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

№	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	8,1187E-05	1,624E-06	-	-	-	-	-	-	2																																					
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %																																											
5		1	39	4,9385E-05	9,877E-07	60,8																																											
5		1	40	3,1470E-05	6,294E-07	38,8																																											
25	-3310,33	-16996,75	2,00	5,9355E-05	1,187E-06	-	-	-	-	-	-	3																																					
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %																																											
5		1	39	3,5506E-05	7,101E-07	59,8																																											
5		1	40	2,3613E-05	4,723E-07	39,8																																											
26	-3656,24	-17129,80	2,00	5,2602E-05	1,052E-06	-	-	-	-	-	-	3																																					
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %																																											
5		1	39	3,1240E-05	6,248E-07	59,4																																											
5		1	40	2,1154E-05	4,231E-07	40,2																																											
2	-3808,59	-15757,35	2,00	5,0220E-05	1,004E-06	-	-	-	-	-	-	2																																					
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %																																											
5		1	39	2,9736E-05	5,947E-07	59,2																																											
5		1	40	2,0278E-05	4,056E-07	40,4																																											
24	-3052,76	-16854,24	2,00	4,9912E-05	9,982E-07	-	-	-	-	-	-	3																																					
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %																																											
5		1	39	2,9998E-05	6,000E-07	60,1																																											
5		1	40	1,9715E-05	3,943E-07	39,5																																											
4	-3349,87	-16356,37	2,00	4,7247E-05	9,449E-07	-	-	-	-	-	-	2																																					
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %																																											
5		1	39	2,8441E-05	5,688E-07	60,2																																											
5		1	40	1,8600E-05	3,720E-07	39,4																																											
17	-4750,32	-16721,63	2,00	4,7068E-05	9,414E-07	-	-	-	-	-	-	3																																					
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %																																											
5		1	39	2,7953E-05	5,591E-07	59,4																																											
5		1	40	1,8930E-05	3,786E-07	40,2																																											
5	-3702,78	-16550,75	2,00	4,4327E-05	8,865E-07	-	-	-	-	-	-	2																																					
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %																																											
5		1	39	2,8903E-05	5,781E-07	65,2																																											
5		1	40	1,5218E-05	3,044E-07	34,3																																											
28	-4471,12	-16996,39	2,00	3,8773E-05	7,755E-07	-	-	-	-	-	-	3																																					
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %																																											
5		1	39	2,3043E-05	4,609E-07	59,4																																											
5		1	40	1,5579E-05	3,116E-07	40,2																																											
29	-4894,33	-16268,17	2,00	3,7515E-05	7,503E-07	-	-	-	-	-	-	3																																					
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %																																											
5		1	39	2,2389E-05	4,478E-07	59,7																																											
5		1	40	1,4975E-05	2,995E-07	39,9																																											
27	-4149,82	-17122,66	2,00	3,4823E-05	6,965E-07	-	-	-	-	-	-	3																																					
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %																																											
5		1	39	2,0697E-05	4,139E-07	59,4																																											
5		1	40	1,3989E-05	2,798E-07	40,2																																											
23	-2730,42	-16611,84	2,00	3,2308E-05	6,462E-07	-	-	-	-	-	-	3																																					
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %																																											
5		1	39	2,0697E-05	4,139E-07	59,4																																											
5		1	40	1,3989E-05	2,798E-07	40,2																																											
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;"></td> </tr> <tr> <td>Изм.</td> <td>Кол.уч.</td> <td>Лист</td> <td>№ док.</td> <td>Подп.</td> <td>Дата</td> <td colspan="6" style="text-align: center; vertical-align: middle;">190188-ООС2.1.3.РР</td> <td>Лист</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="6"></td> <td>104</td> </tr> </table>																								Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	190188-ООС2.1.3.РР						Лист													104
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	190188-ООС2.1.3.РР						Лист																																					
												104																																					

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
5	1	39	1,9452E-05	3,890E-07	60,2						
5	1	40	1,2727E-05	2,545E-07	39,4						
34	-3446,02	-15109,07	2,00	3,0763E-05	6,153E-07	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
5	1	39	1,8460E-05	3,692E-07	60,0						
5	1	40	1,2181E-05	2,436E-07	39,6						
44	-4655,08	-16044,00	2,00	2,8051E-05	5,610E-07	-	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
5	1	39	1,6911E-05	3,382E-07	60,3						
5	1	40	1,1024E-05	2,205E-07	39,3						
37	-4953,16	-17117,58	2,00	2,7855E-05	5,571E-07	-	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
5	1	39	1,6552E-05	3,310E-07	59,4						
5	1	40	1,1195E-05	2,239E-07	40,2						
33	-3958,36	-15245,98	2,00	2,7360E-05	5,472E-07	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
5	1	39	1,6263E-05	3,253E-07	59,4						
5	1	40	1,0988E-05	2,198E-07	40,2						
38	-5478,31	-16280,94	2,00	2,5039E-05	5,008E-07	-	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
5	1	39	1,4938E-05	2,988E-07	59,7						
5	1	40	1,0002E-05	2,000E-07	39,9						
30	-4818,46	-15911,27	2,00	2,0215E-05	4,043E-07	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
5	1	39	1,2198E-05	2,440E-07	60,3						
5	1	40	7,9340E-06	1,587E-07	39,2						
22	-2477,32	-16223,37	2,00	1,9227E-05	3,845E-07	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
5	1	39	1,1565E-05	2,313E-07	60,2						
5	1	40	7,5839E-06	1,517E-07	39,4						
1	-4062,69	-15897,31	2,00	1,8421E-05	3,684E-07	-	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
5	1	39	1,0805E-05	2,161E-07	58,7						
5	1	40	7,5421E-06	1,508E-07	40,9						
7	-2908,34	-15254,72	2,00	1,8365E-05	3,673E-07	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
5	1	39	1,1063E-05	2,213E-07	60,2						
5	1	40	7,2291E-06	1,446E-07	39,4						
36	-4552,79	-17712,16	2,00	1,7109E-05	3,422E-07	-	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
5	1	39	1,0187E-05	2,037E-07	59,5						
5	1	40	6,8549E-06	1,371E-07	40,1						
35	-4225,92	-15206,13	2,00	1,5771E-05	3,154E-07	-	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
5	1	39	9,3040E-06	1,861E-07	59,0						
5	1	40	6,4046E-06	1,281E-07	40,6						
8	-2583,61	-15674,81	2,00	1,2934E-05	2,587E-07	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
5	1	39	7,7716E-06	1,554E-07	60,1						
5	1	40	5,1113E-06	1,022E-07	39,5						

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР

Лист

105



43	-3040,74	-13848,17	2,00	1,2565E-05	2,513E-07	-	-	-	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %								
5	1	39	7,5348E-06	1,507E-07	60,0								
5	1	40	4,9810E-06	9,962E-08	39,6								
32	-4314,07	-15438,27	2,00	1,1848E-05	2,370E-07	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %								
5	1	39	6,9860E-06	1,397E-07	59,0								
5	1	40	4,8154E-06	9,631E-08	40,6								
31	-4590,20	-15634,98	2,00	9,6721E-06	1,934E-07	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %								
5	1	39	5,8168E-06	1,163E-07	60,1								
5	1	40	3,8160E-06	7,632E-08	39,5								
41	-1396,89	-15755,92	2,00	7,5445E-06	1,509E-07	-	-	-	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %								
5	1	39	4,5236E-06	9,047E-08	60,0								
5	1	40	2,9911E-06	5,982E-08	39,6								
39	-4733,49	-15376,87	2,00	7,0508E-06	1,410E-07	-	-	-	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %								
5	1	39	4,2169E-06	8,434E-08	59,8								
5	1	40	2,8057E-06	5,611E-08	39,8								
40	-752,04	-16290,27	2,00	6,9694E-06	1,394E-07	-	-	-	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %								
5	1	39	4,1775E-06	8,355E-08	59,9								
5	1	40	2,7646E-06	5,529E-08	39,7								
42	-1785,85	-15293,51	2,00	6,8028E-06	1,361E-07	-	-	-	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %								
5	1	39	4,0798E-06	8,160E-08	60,0								
5	1	40	2,6962E-06	5,392E-08	39,6								

**Вещество: 0322 Серная кислота (по молекуле H2SO4)**

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон			Фон до исключения мг/куб.м	Тип точки	
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК			
3	-3498,28	-16086,93	2,00	0,0004	3,610E-07	-	-	-	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %								
5	1	39	0,0002	1,995E-07	55,3								
5	1	40	0,0001	1,264E-07	35,0								
25	-3310,33	-16996,75	2,00	0,0003	2,521E-07	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %								
5	1	39	0,0001	1,434E-07	56,9								
5	1	40	9,4845E-05	9,485E-08	37,6								
4	-3349,87	-16356,37	2,00	0,0002	2,225E-07	-	-	-	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %								
5	1	39	0,0001	1,149E-07	51,6								
5	1	40	7,4709E-05	7,471E-08	33,6								
26	-3656,24	-17129,80	2,00	0,0002	2,206E-07	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %								
5	1	39	0,0001	1,262E-07	57,2								
5	1	40	8,4966E-05	8,497E-08	38,5								
24	-3052,76	-16854,24	2,00	0,0002	2,145E-07	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %								

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ООС2.1.3.РР

Лист

106

Изм. Кол.уч. Лист Недок. Подп. Дата

5	1	39	0,0001	1,212E-07	56,5						
5	1	40	7,9186E-05	7,919E-08	36,9						
5	-3702,78	-16550,75	2,00	0,0002	2,080E-07	-	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
5	1	39	0,0001	1,167E-07	56,1						
5	1	40	6,1123E-05	6,112E-08	29,4						
2	-3808,59	-15757,35	2,00	0,0002	2,075E-07	-	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
5	1	39	0,0001	1,201E-07	57,9						
5	1	40	8,1449E-05	8,145E-08	39,2						
17	-4750,32	-16721,63	2,00	0,0002	1,966E-07	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
5	1	39	0,0001	1,129E-07	57,4						
5	1	40	7,6033E-05	7,603E-08	38,7						
28	-4471,12	-16996,39	2,00	0,0002	1,622E-07	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
5	1	39	9,3070E-05	9,307E-08	57,4						
5	1	40	6,2574E-05	6,257E-08	38,6						
29	-4894,33	-16268,17	2,00	0,0002	1,576E-07	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
5	1	39	9,0428E-05	9,043E-08	57,4						
5	1	40	6,0150E-05	6,015E-08	38,2						
27	-4149,82	-17122,66	2,00	0,0001	1,460E-07	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
5	1	39	8,3593E-05	8,359E-08	57,3						
5	1	40	5,6190E-05	5,619E-08	38,5						
23	-2730,42	-16611,84	2,00	0,0001	1,393E-07	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
5	1	39	7,8565E-05	7,856E-08	56,4						
5	1	40	5,1118E-05	5,112E-08	36,7						
34	-3446,02	-15109,07	2,00	0,0001	1,305E-07	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
5	1	39	7,4558E-05	7,456E-08	57,1						
5	1	40	4,8924E-05	4,892E-08	37,5						
44	-4655,08	-16044,00	2,00	0,0001	1,195E-07	-	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
5	1	39	6,8301E-05	6,830E-08	57,1						
5	1	40	4,4277E-05	4,428E-08	37,0						
37	-4953,16	-17117,58	2,00	0,0001	1,164E-07	-	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
5	1	39	6,6853E-05	6,685E-08	57,4						
5	1	40	4,4965E-05	4,497E-08	38,6						
33	-3958,36	-15245,98	2,00	0,0001	1,138E-07	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
5	1	39	6,5684E-05	6,568E-08	57,7						
5	1	40	4,4136E-05	4,414E-08	38,8						
38	-5478,31	-16280,94	2,00	0,0001	1,049E-07	-	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
5	1	39	6,0333E-05	6,033E-08	57,5						
5	1	40	4,0173E-05	4,017E-08	38,3						
30	-4818,46	-15911,27	2,00	8,6217E-05	8,622E-08	-	-	-	-	-	3

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5		1	39	4,9267E-05	4,927E-08	57,1						
5		1	40	3,1868E-05	3,187E-08	37,0						
22	-2477,32	-16223,37	2,00	8,2504E-05	8,250E-08	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5		1	39	4,6713E-05	4,671E-08	56,6						
5		1	40	3,0461E-05	3,046E-08	36,9						
7	-2908,34	-15254,72	2,00	7,8762E-05	7,876E-08	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5		1	39	4,4682E-05	4,468E-08	56,7						
5		1	40	2,9036E-05	2,904E-08	36,9						
1	-4062,69	-15897,31	2,00	7,8266E-05	7,827E-08	-	-	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5		1	39	4,3641E-05	4,364E-08	55,8						
5		1	40	3,0293E-05	3,029E-08	38,7						
36	-4552,79	-17712,16	2,00	7,1584E-05	7,158E-08	-	-	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5		1	39	4,1145E-05	4,114E-08	57,5						
5		1	40	2,7533E-05	2,753E-08	38,5						
35	-4225,92	-15206,13	2,00	6,5357E-05	6,536E-08	-	-	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5		1	39	3,7579E-05	3,758E-08	57,5						
5		1	40	2,5725E-05	2,572E-08	39,4						
8	-2583,61	-15674,81	2,00	5,5245E-05	5,525E-08	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5		1	39	3,1389E-05	3,139E-08	56,8						
5		1	40	2,0530E-05	2,053E-08	37,2						
43	-3040,74	-13848,17	2,00	5,2985E-05	5,299E-08	-	-	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5		1	39	3,0433E-05	3,043E-08	57,4						
5		1	40	2,0007E-05	2,001E-08	37,8						
32	-4314,07	-15438,27	2,00	4,9392E-05	4,939E-08	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5		1	39	2,8216E-05	2,822E-08	57,1						
5		1	40	1,9342E-05	1,934E-08	39,2						
31	-4590,20	-15634,98	2,00	4,1465E-05	4,146E-08	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5		1	39	2,3494E-05	2,349E-08	56,7						
5		1	40	1,5327E-05	1,533E-08	37,0						
41	-1396,89	-15755,92	2,00	3,1906E-05	3,191E-08	-	-	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5		1	39	1,8271E-05	1,827E-08	57,3						
5		1	40	1,2014E-05	1,201E-08	37,7						
39	-4733,49	-15376,87	2,00	2,9919E-05	2,992E-08	-	-	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5		1	39	1,7032E-05	1,703E-08	56,9						
5		1	40	1,1269E-05	1,127E-08	37,7						
40	-752,04	-16290,27	2,00	2,9391E-05	2,939E-08	-	-	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5		1	39	1,6873E-05	1,687E-08	57,4						
5		1	40	1,1104E-05	1,110E-08	37,8						

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ООС2.1.3.РР

Лист

108

Изм. Кол.уч. Лист Недок. Подп. Дата

42	-1785,85	-15293,51	2,00	2,8773E-05	2,877E-08	-	-	-	-	-	-	-	4
----	----------	-----------	------	------------	-----------	---	---	---	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
5	1	39	1,6478E-05	1,648E-08	57,3
5	1	40	1,0829E-05	1,083E-08	37,6

**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			
3	-3498,28	-16086,93	2,00	0,0037	9,355E-05	-	-	-	-	-	-	-	2

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
5	1	6011	0,0037	9,336E-05	99,8
5	1	6	4,0020E-06	1,001E-07	0,1

4	-3349,87	-16356,37	2,00	0,0025	6,221E-05	-	-	-	-	-	-	-	2
---	----------	-----------	------	--------	-----------	---	---	---	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
5	1	6011	0,0025	6,127E-05	98,5
5	1	6	3,5248E-05	8,812E-07	1,4

1	-4062,69	-15897,31	2,00	0,0017	4,241E-05	-	-	-	-	-	-	-	2
---	----------	-----------	------	--------	-----------	---	---	---	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
5	1	6011	0,0016	4,079E-05	96,2
5	1	6	6,2777E-05	1,569E-06	3,7

2	-3808,59	-15757,35	2,00	0,0016	3,875E-05	-	-	-	-	-	-	-	2
---	----------	-----------	------	--------	-----------	---	---	---	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
5	1	6011	0,0015	3,752E-05	96,8
5	1	6	4,5792E-05	1,145E-06	3,0

5	-3702,78	-16550,75	2,00	0,0011	2,727E-05	-	-	-	-	-	-	-	2
---	----------	-----------	------	--------	-----------	---	---	---	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
5	1	6011	0,0010	2,562E-05	94,0
5	1	6	6,1621E-05	1,541E-06	5,6

44	-4655,08	-16044,00	2,00	0,0007	1,715E-05	-	-	-	-	-	-	-	0
----	----------	-----------	------	--------	-----------	---	---	---	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
5	1	6011	0,0006	1,383E-05	80,7
5	1	6	0,0001	3,275E-06	19,1

34	-3446,02	-15109,07	2,00	0,0006	1,516E-05	-	-	-	-	-	-	-	3
----	----------	-----------	------	--------	-----------	---	---	---	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
5	1	6011	0,0005	1,219E-05	80,4
5	1	6	0,0001	2,940E-06	19,4

24	-3052,76	-16854,24	2,00	0,0006	1,469E-05	-	-	-	-	-	-	-	3
----	----------	-----------	------	--------	-----------	---	---	---	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
5	1	6011	0,0005	1,196E-05	81,4
5	1	6	0,0001	2,692E-06	18,3

25	-3310,33	-16996,75	2,00	0,0006	1,403E-05	-	-	-	-	-	-	-	3
----	----------	-----------	------	--------	-----------	---	---	---	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
5	1	6011	0,0005	1,130E-05	80,6
5	1	6	0,0001	2,678E-06	19,1

30	-4818,46	-15911,27	2,00	0,0005	1,332E-05	-	-	-	-	-	-	-	3
----	----------	-----------	------	--------	-----------	---	---	---	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
5	1	6011	0,0004	1,060E-05	79,6
5	1	6	0,0001	2,697E-06	20,2

29	-4894,33	-16268,17	2,00	0,0005	1,283E-05	-	-	-	-	-	-	-	3
----	----------	-----------	------	--------	-----------	---	---	---	---	---	---	---	---

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

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

190188-ОOC2.1.3.PP

Лист

109

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
5	1	6011	0,0004	9,609E-06	74,9					
5	1	6	0,0001	3,181E-06	24,8					
23	-2730,42	-16611,84	2,00	0,0005	1,215E-05	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
5	1	6011	0,0004	9,733E-06	80,1					
5	1	6	9,5547E-05	2,389E-06	19,7					
33	-3958,36	-15245,98	2,00	0,0005	1,211E-05	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
5	1	6011	0,0004	1,041E-05	85,9					
5	1	6	6,6822E-05	1,671E-06	13,8					
26	-3656,24	-17129,80	2,00	0,0004	1,104E-05	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
5	1	6011	0,0003	8,639E-06	78,3					
5	1	6	9,4380E-05	2,360E-06	21,4					
31	-4590,20	-15634,98	2,00	0,0004	1,069E-05	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
5	1	6011	0,0004	9,207E-06	86,1					
5	1	6	5,8793E-05	1,470E-06	13,7					
17	-4750,32	-16721,63	2,00	0,0004	9,723E-06	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
5	1	6011	0,0003	7,014E-06	72,1					
5	1	6	0,0001	2,669E-06	27,4					
22	-2477,32	-16223,37	2,00	0,0003	8,511E-06	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
5	1	6011	0,0003	6,671E-06	78,4					
5	1	6	7,2916E-05	1,823E-06	21,4					
27	-4149,82	-17122,66	2,00	0,0003	7,937E-06	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
5	1	6011	0,0002	6,087E-06	76,7					
5	1	6	7,2758E-05	1,819E-06	22,9					
38	-5478,31	-16280,94	2,00	0,0003	7,838E-06	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
5	1	6011	0,0002	5,486E-06	70,0					
5	1	6	9,3153E-05	2,329E-06	29,7					
28	-4471,12	-16996,39	2,00	0,0003	7,757E-06	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
5	1	6011	0,0002	5,751E-06	74,1					
5	1	6	7,8956E-05	1,974E-06	25,4					
7	-2908,34	-15254,72	2,00	0,0003	7,232E-06	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
5	1	6011	0,0002	5,593E-06	77,3					
5	1	6	6,4942E-05	1,624E-06	22,5					
8	-2583,61	-15674,81	2,00	0,0002	6,131E-06	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
5	1	6011	0,0002	4,937E-06	80,5					
5	1	6	4,7273E-05	1,182E-06	19,3					
37	-4953,16	-17117,58	2,00	0,0002	5,771E-06	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
5	1	6011	0,0002	3,980E-06	69,0					
5	1	6	7,0758E-05	1,769E-06	30,7					

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ООС2.1.3.РР

Лист

110

Изм. Кол.уч. Лист Недок. Подп. Дата

32	-4314,07	-15438,27	2,00	0,0002	5,467E-06	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5		1	6011	0,0002	4,674E-06	85,5							
5		1	6	3,1137E-05	7,784E-07	14,2							
39	-4733,49	-15376,87	2,00	0,0002	5,126E-06	-	-	-	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5		1	6011	0,0002	4,205E-06	82,0							
5		1	6	3,6552E-05	9,138E-07	17,8							
35	-4225,92	-15206,13	2,00	0,0002	4,630E-06	-	-	-	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5		1	6011	0,0001	3,740E-06	80,8							
5		1	6	3,4917E-05	8,729E-07	18,9							
43	-3040,74	-13848,17	2,00	0,0002	4,451E-06	-	-	-	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5		1	6011	0,0001	3,003E-06	67,5							
5		1	6	5,7502E-05	1,438E-06	32,3							
36	-4552,79	-17712,16	2,00	0,0002	4,043E-06	-	-	-	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5		1	6011	0,0001	2,789E-06	69,0							
5		1	6	4,9578E-05	1,239E-06	30,7							
41	-1396,89	-15755,92	2,00	0,0001	2,738E-06	-	-	-	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5		1	6011	7,4626E-05	1,866E-06	68,1							
5		1	6	3,4657E-05	8,664E-07	31,6							
42	-1785,85	-15293,51	2,00	0,0001	2,587E-06	-	-	-	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5		1	6011	7,3211E-05	1,830E-06	70,8							
5		1	6	3,0018E-05	7,504E-07	29,0							
40	-752,04	-16290,27	2,00	8,8113E-05	2,203E-06	-	-	-	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5		1	6011	5,6707E-05	1,418E-06	64,4							
5		1	6	3,1179E-05	7,795E-07	35,4							

**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		
3	-3498,28	-16086,93	2,00	0,0559	0,003	-	-	-	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5		1	6011	0,0553	0,003	98,9							
5		1	2	0,0002	8,824E-06	0,3							
4	-3349,87	-16356,37	2,00	0,0374	0,002	-	-	-	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5		1	6011	0,0363	0,002	97,1							
5		1	1	0,0006	2,849E-05	1,5							
1	-4062,69	-15897,31	2,00	0,0254	0,001	-	-	-	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5		1	6011	0,0242	0,001	95,2							
5		1	1	0,0007	3,256E-05	2,6							
2	-3808,59	-15757,35	2,00	0,0247	0,001	-	-	-	-	-	-	-	2

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ООС2.1.3.РР

Лист

111

Изм. Кол.уч. Лист Недок. Подп. Дата

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
5		1	6011	0,0222	0,001	90,0				
5		1	1	0,0012	5,983E-05	4,8				
5	-3702,78	-16550,75	2,00	0,0163	8,167E-04	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
5		1	6011	0,0152	7,584E-04	92,9				
5		1	1	0,0007	3,272E-05	4,0				
44	-4655,08	-16044,00	2,00	0,0132	6,586E-04	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
5		1	6011	0,0082	4,094E-04	62,2				
5		1	1	0,0027	1,355E-04	20,6				
34	-3446,02	-15109,07	2,00	0,0119	5,945E-04	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
5		1	6011	0,0072	3,609E-04	60,7				
5		1	1	0,0025	1,246E-04	21,0				
29	-4894,33	-16268,17	2,00	0,0114	5,702E-04	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
5		1	6011	0,0057	2,844E-04	49,9				
5		1	1	0,0031	1,528E-04	26,8				
24	-3052,76	-16854,24	2,00	0,0109	5,442E-04	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
5		1	6011	0,0071	3,540E-04	65,0				
5		1	1	0,0020	1,003E-04	18,4				
30	-4818,46	-15911,27	2,00	0,0106	5,300E-04	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
5		1	6011	0,0063	3,138E-04	59,2				
5		1	1	0,0024	1,186E-04	22,4				
25	-3310,33	-16996,75	2,00	0,0106	5,276E-04	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
5		1	6011	0,0067	3,346E-04	63,4				
5		1	1	0,0020	1,014E-04	19,2				
33	-3958,36	-15245,98	2,00	0,0095	4,762E-04	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
5		1	6011	0,0062	3,081E-04	64,7				
5		1	1	0,0018	8,862E-05	18,6				
23	-2730,42	-16611,84	2,00	0,0092	4,615E-04	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
5		1	6011	0,0058	2,881E-04	62,4				
5		1	1	0,0018	9,222E-05	20,0				
17	-4750,32	-16721,63	2,00	0,0091	4,562E-04	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
5		1	6011	0,0042	2,076E-04	45,5				
5		1	1	0,0026	1,292E-04	28,3				
26	-3656,24	-17129,80	2,00	0,0088	4,387E-04	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
5		1	6011	0,0051	2,557E-04	58,3				
5		1	1	0,0019	9,622E-05	21,9				
38	-5478,31	-16280,94	2,00	0,0082	4,080E-04	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
5		1	6011	0,0032	1,624E-04	39,8				
5		1	1	0,0026	1,319E-04	32,3				

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ООС2.1.3.РР

Лист

112

31	-4590,20	-15634,98	2,00	0,0074	3,701E-04	-	-	-	-	-	-	3
----	----------	-----------	------	--------	-----------	---	---	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
5		1 6011	0,0055	2,725E-04	73,6
5		1 1	0,0011	5,405E-05	14,6

28	-4471,12	-16996,39	2,00	0,0069	3,429E-04	-	-	-	-	-	-	3
----	----------	-----------	------	--------	-----------	---	---	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
5		1 6011	0,0034	1,702E-04	49,7
5		1 1	0,0018	8,990E-05	26,2

22	-2477,32	-16223,37	2,00	0,0067	3,375E-04	-	-	-	-	-	-	3
----	----------	-----------	------	--------	-----------	---	---	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
5		1 6011	0,0039	1,975E-04	58,5
5		1 1	0,0015	7,522E-05	22,3

27	-4149,82	-17122,66	2,00	0,0066	3,303E-04	-	-	-	-	-	-	3
----	----------	-----------	------	--------	-----------	---	---	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
5		1 6011	0,0036	1,802E-04	54,6
5		1 1	0,0016	7,904E-05	23,9

37	-4953,16	-17117,58	2,00	0,0060	2,983E-04	-	-	-	-	-	-	4
----	----------	-----------	------	--------	-----------	---	---	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
5		1 6011	0,0024	1,178E-04	39,5
5		1 1	0,0019	9,471E-05	31,8

7	-2908,34	-15254,72	2,00	0,0059	2,932E-04	-	-	-	-	-	-	3
---	----------	-----------	------	--------	-----------	---	---	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
5		1 6011	0,0033	1,656E-04	56,5
5		1 1	0,0013	6,713E-05	22,9

43	-3040,74	-13848,17	2,00	0,0049	2,453E-04	-	-	-	-	-	-	4
----	----------	-----------	------	--------	-----------	---	---	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
5		1 6011	0,0018	8,890E-05	36,2
5		1 1	0,0017	8,425E-05	34,3

8	-2583,61	-15674,81	2,00	0,0048	2,402E-04	-	-	-	-	-	-	3
---	----------	-----------	------	--------	-----------	---	---	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
5		1 6011	0,0029	1,461E-04	60,8
5		1 1	0,0010	5,043E-05	21,0

36	-4552,79	-17712,16	2,00	0,0042	2,118E-04	-	-	-	-	-	-	4
----	----------	-----------	------	--------	-----------	---	---	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
5		1 6011	0,0017	8,257E-05	39,0
5		1 1	0,0014	6,865E-05	32,4

35	-4225,92	-15206,13	2,00	0,0041	2,034E-04	-	-	-	-	-	-	0
----	----------	-----------	------	--------	-----------	---	---	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
5		1 6011	0,0022	1,107E-04	54,4
5		1 1	0,0010	4,839E-05	23,8

32	-4314,07	-15438,27	2,00	0,0040	2,023E-04	-	-	-	-	-	-	3
----	----------	-----------	------	--------	-----------	---	---	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
5		1 6011	0,0028	1,384E-04	68,4
5		1 1	0,0007	3,352E-05	16,6

39	-4733,49	-15376,87	2,00	0,0039	1,953E-04	-	-	-	-	-	-	4
----	----------	-----------	------	--------	-----------	---	---	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
5		1 6011	0,0025	1,245E-04	63,7
5		1 1	0,0008	3,885E-05	19,9

41	-1396,89	-15755,92	2,00	0,0029	1,459E-04	-	-	-	-	-	-	4
----	----------	-----------	------	--------	-----------	---	---	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
5		1 6011	0,0011	5,523E-05	37,9

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР

Лист

113



5	1	1	0,0010	4,893E-05	33,5												
40	-752,04	-16290,27	2,00	0,0026	1,324E-04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %											
5	1	1	0,0010	4,875E-05	36,8												
5	1	6011	0,0008	4,197E-05	31,7												

42	-1785,85	-15293,51	2,00	0,0026	1,302E-04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %											
5	1	6011	0,0011	5,418E-05	41,6												
5	1	1	0,0008	4,103E-05	31,5												

**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 мг/куб.м	Тип точки	
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК			
3	-3498,28	-16086,93	2,00	0,0001	2,559E-07	-	-	-	-	-	-	-	2

Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
5	1	36	8,0721E-05	1,614E-07	63,1							
5	1	35	4,6778E-05	9,356E-08	36,6							

5	-3702,78	-16550,75	2,00	9,7022E-05	1,940E-07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %											
5	1	36	6,2707E-05	1,254E-07	64,6												
5	1	35	3,3813E-05	6,763E-08	34,9												

2	-3808,59	-15757,35	2,00	9,5049E-05	1,901E-07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %											
5	1	35	5,4876E-05	1,098E-07	57,7												
5	1	36	3,9655E-05	7,931E-08	41,7												

4	-3349,87	-16356,37	2,00	8,1860E-05	1,637E-07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %											
5	1	36	4,7771E-05	9,554E-08	58,4												
5	1	35	3,3703E-05	6,741E-08	41,2												

25	-3310,33	-16996,75	2,00	6,5669E-05	1,313E-07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %											
5	1	36	4,9462E-05	9,892E-08	75,3												
5	1	35	1,5909E-05	3,182E-08	24,2												

24	-3052,76	-16854,24	2,00	5,8957E-05	1,179E-07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %											
5	1	36	4,3329E-05	8,666E-08	73,5												
5	1	35	1,5346E-05	3,069E-08	26,0												

26	-3656,24	-17129,80	2,00	5,6370E-05	1,127E-07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %											
5	1	36	4,1509E-05	8,302E-08	73,6												
5	1	35	1,4586E-05	2,917E-08	25,9												

44	-4655,08	-16044,00	2,00	5,4134E-05	1,083E-07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %											
5	1	35	2,7867E-05	5,573E-08	51,5												
5	1	36	2,5829E-05	5,166E-08	47,7												

29	-4894,33	-16268,17	2,00	5,2020E-05	1,040E-07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %											
5	1	36	3,1066E-05	6,213E-08	59,7												
5	1	35	2,0558E-05	4,112E-08	39,5												

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

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

190188-ООС2.1.3.РР

Лист

114

17	-4750,32	-16721,63	2,00	5,0179E-05	1,004E-07	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	36	3,6771E-05	7,354E-08	73,3							
5	1	35	1,3106E-05	2,621E-08	26,1							
1	-4062,69	-15897,31	2,00	4,9631E-05	9,926E-08	-	-	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	35	3,5132E-05	7,026E-08	70,8							
5	1	36	1,4130E-05	2,826E-08	28,5							
34	-3446,02	-15109,07	2,00	4,4853E-05	8,971E-08	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	36	2,6361E-05	5,272E-08	58,8							
5	1	35	1,8165E-05	3,633E-08	40,5							
33	-3958,36	-15245,98	2,00	4,2062E-05	8,412E-08	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	36	2,1745E-05	4,349E-08	51,7							
5	1	35	2,0037E-05	4,007E-08	47,6							
23	-2730,42	-16611,84	2,00	4,1600E-05	8,320E-08	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	36	2,8555E-05	5,711E-08	68,6							
5	1	35	1,2806E-05	2,561E-08	30,8							
28	-4471,12	-16996,39	2,00	4,0557E-05	8,111E-08	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	36	3,0022E-05	6,004E-08	74,0							
5	1	35	1,0308E-05	2,062E-08	25,4							
30	-4818,46	-15911,27	2,00	3,9752E-05	7,950E-08	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	35	2,1043E-05	4,209E-08	52,9							
5	1	36	1,8350E-05	3,670E-08	46,2							
27	-4149,82	-17122,66	2,00	3,9133E-05	7,827E-08	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	36	2,7417E-05	5,483E-08	70,1							
5	1	35	1,1497E-05	2,299E-08	29,4							
38	-5478,31	-16280,94	2,00	3,2907E-05	6,581E-08	-	-	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	36	2,0218E-05	4,044E-08	61,4							
5	1	35	1,2385E-05	2,477E-08	37,6							
37	-4953,16	-17117,58	2,00	2,9621E-05	5,924E-08	-	-	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	36	2,1533E-05	4,307E-08	72,7							
5	1	35	7,8774E-06	1,575E-08	26,6							
22	-2477,32	-16223,37	2,00	2,6884E-05	5,377E-08	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	36	1,6936E-05	3,387E-08	63,0							
5	1	35	9,7593E-06	1,952E-08	36,3							
7	-2908,34	-15254,72	2,00	2,3296E-05	4,659E-08	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	36	1,5925E-05	3,185E-08	68,4							
5	1	35	7,2118E-06	1,442E-08	31,0							
31	-4590,20	-15634,98	2,00	2,1800E-05	4,360E-08	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	35	1,2957E-05	2,591E-08	59,4							

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ОOC2.1.3.PP

Лист

115



Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
5		1	6002	0,0033	0,010	62,5				
5		1	6005	0,0011	0,003	20,9				
2	-3808,59	-15757,35	2,00	0,0045	0,013	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
5		1	6002	0,0026	0,008	57,8				
5		1	6005	0,0013	0,004	28,9				
44	-4655,08	-16044,00	2,00	0,0022	0,007	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
5		1	6002	0,0010	0,003	46,0				
5		1	6005	0,0004	0,001	20,2				
25	-3310,33	-16996,75	2,00	0,0020	0,006	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
5		1	6002	0,0011	0,003	56,7				
5		1	6005	0,0003	0,001	17,2				
29	-4894,33	-16268,17	2,00	0,0019	0,006	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
5		1	6002	0,0009	0,003	47,1				
5		1	6005	0,0003	0,001	17,9				
26	-3656,24	-17129,80	2,00	0,0018	0,006	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
5		1	6002	0,0010	0,003	56,6				
5		1	6005	0,0003	9,472E-04	17,1				
24	-3052,76	-16854,24	2,00	0,0018	0,005	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
5		1	6002	0,0010	0,003	54,2				
5		1	6005	0,0003	9,157E-04	17,2				
1	-4062,69	-15897,31	2,00	0,0016	0,005	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
5		1	6002	0,0008	0,002	49,8				
5		1	6005	0,0004	0,001	23,7				
33	-3958,36	-15245,98	2,00	0,0016	0,005	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
5		1	6002	0,0007	0,002	45,1				
5		1	5	0,0003	9,849E-04	20,6				
17	-4750,32	-16721,63	2,00	0,0016	0,005	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
5		1	6002	0,0008	0,002	52,4				
5		1	6005	0,0003	7,852E-04	16,6				
30	-4818,46	-15911,27	2,00	0,0015	0,005	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
5		1	6002	0,0006	0,002	40,6				
5		1	5	0,0004	0,001	24,8				
34	-3446,02	-15109,07	2,00	0,0014	0,004	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
5		1	6002	0,0006	0,002	46,1				
5		1	6005	0,0003	7,602E-04	18,4				
27	-4149,82	-17122,66	2,00	0,0013	0,004	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
5		1	6002	0,0007	0,002	52,7				
5		1	6005	0,0002	6,757E-04	17,1				

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ОOC2.1.3.PP

Лист

117

23	-2730,42	-16611,84	2,00	0,0013	0,004	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	6002	0,0006	0,002	49,2							
5	1	6005	0,0002	6,431E-04	16,9							
28	-4471,12	-16996,39	2,00	0,0012	0,004	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	6002	0,0006	0,002	51,9							
5	1	6005	0,0002	6,039E-04	16,4							
38	-5478,31	-16280,94	2,00	0,0011	0,003	-	-	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	6002	0,0004	0,001	38,9							
5	1	5	0,0003	8,234E-04	25,1							
37	-4953,16	-17117,58	2,00	0,0008	0,003	-	-	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	6002	0,0004	0,001	45,4							
5	1	5	0,0001	4,455E-04	17,5							
22	-2477,32	-16223,37	2,00	0,0008	0,003	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	6002	0,0004	0,001	44,3							
5	1	5	0,0002	4,745E-04	18,8							
35	-4225,92	-15206,13	2,00	0,0008	0,002	-	-	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	6002	0,0004	0,001	44,1							
5	1	5	0,0002	5,996E-04	24,1							
31	-4590,20	-15634,98	2,00	0,0008	0,002	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	6002	0,0003	8,223E-04	36,4							
5	1	5	0,0002	6,073E-04	26,9							
7	-2908,34	-15254,72	2,00	0,0007	0,002	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	6002	0,0003	8,675E-04	44,2							
5	1	6005	0,0001	3,163E-04	16,1							
32	-4314,07	-15438,27	2,00	0,0006	0,002	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	6002	0,0003	8,606E-04	48,1							
5	1	6005	0,0001	3,341E-04	18,7							
36	-4552,79	-17712,16	2,00	0,0006	0,002	-	-	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	6002	0,0002	7,308E-04	41,3							
5	1	5	0,0001	4,021E-04	22,7							
8	-2583,61	-15674,81	2,00	0,0006	0,002	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	6002	0,0002	7,220E-04	41,1							
5	1	5	0,0001	3,916E-04	22,3							
43	-3040,74	-13848,17	2,00	0,0005	0,001	-	-	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	6002	0,0002	4,743E-04	32,8							
5	1	5	0,0001	3,847E-04	26,6							
39	-4733,49	-15376,87	2,00	0,0004	0,001	-	-	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	6002	0,0002	4,553E-04	36,9							

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ООС2.1.3.РР

Лист

118

Изм. Кол.уч. Лист Недок. Подп. Дата

5	1	5	0,0001	3,224E-04	26,1														
41	-1396,89	-15755,92	2,00	0,0003	9,112E-04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
Площадка Цех			Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %													
5	1	6002	9,9615E-05	2,988E-04	32,8														
5	1	5	8,6352E-05	2,591E-04	28,4														
42	-1785,85	-15293,51	2,00	0,0003	8,454E-04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
Площадка Цех			Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %													
5	1	6002	9,3829E-05	2,815E-04	33,3														
5	1	5	8,1480E-05	2,444E-04	28,9														
40	-752,04	-16290,27	2,00	0,0003	7,739E-04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
Площадка Цех			Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %													
5	1	6002	7,7801E-05	2,334E-04	30,2														
5	1	5	7,6562E-05	2,297E-04	29,7														

**Вещество: 0703 Бенз/а/пирен**

№	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	0,0007	7,323E-10	-	-	-	-	-	-	-	2
Площадка Цех			Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	16	0,0007	7,323E-10	100,0								
25	-3310,33	-16996,75	2,00	0,0005	5,442E-10	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех			Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	16	0,0005	5,442E-10	100,0								
24	-3052,76	-16854,24	2,00	0,0005	4,859E-10	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех			Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	16	0,0005	4,859E-10	100,0								
26	-3656,24	-17129,80	2,00	0,0005	4,676E-10	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех			Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	16	0,0005	4,676E-10	100,0								
17	-4750,32	-16721,63	2,00	0,0005	4,626E-10	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех			Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	16	0,0005	4,626E-10	100,0								
2	-3808,59	-15757,35	2,00	0,0004	4,335E-10	-	-	-	-	-	-	-	2
Площадка Цех			Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	16	0,0004	4,335E-10	100,0								
29	-4894,33	-16268,17	2,00	0,0004	3,878E-10	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех			Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	16	0,0004	3,878E-10	100,0								
28	-4471,12	-16996,39	2,00	0,0004	3,747E-10	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех			Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	16	0,0004	3,747E-10	100,0								
23	-2730,42	-16611,84	2,00	0,0003	3,363E-10	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех			Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	16	0,0003	3,363E-10	100,0								
4	-3349,87	-16356,37	2,00	0,0003	3,330E-10	-	-	-	-	-	-	-	2
Площадка Цех			Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	16	0,0003	3,330E-10	100,0								
34	-3446,02	-15109,07	2,00	0,0003	3,323E-10	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех			Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	16	0,0003	3,323E-10	100,0								

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР

Лист

119

27	-4149,82	-17122,66	2,00	0,0003	3,280E-10	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
5		1	16	0,0003	3,280E-10	100,0						
5	-3702,78	-16550,75	2,00	0,0003	3,130E-10	-	-	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
5		1	16	0,0003	3,130E-10	100,0						
44	-4655,08	-16044,00	2,00	0,0003	3,051E-10	-	-	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
5		1	16	0,0003	3,051E-10	100,0						
37	-4953,16	-17117,58	2,00	0,0003	2,874E-10	-	-	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
5		1	16	0,0003	2,874E-10	100,0						
38	-5478,31	-16280,94	2,00	0,0003	2,706E-10	-	-	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
5		1	16	0,0003	2,706E-10	100,0						
33	-3958,36	-15245,98	2,00	0,0003	2,701E-10	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
5		1	16	0,0003	2,701E-10	100,0						
30	-4818,46	-15911,27	2,00	0,0002	2,246E-10	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
5		1	16	0,0002	2,246E-10	100,0						
22	-2477,32	-16223,37	2,00	0,0002	2,078E-10	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
5		1	16	0,0002	2,078E-10	100,0						
7	-2908,34	-15254,72	2,00	0,0002	2,069E-10	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
5		1	16	0,0002	2,069E-10	100,0						
36	-4552,79	-17712,16	2,00	0,0002	1,789E-10	-	-	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
5		1	16	0,0002	1,789E-10	100,0						
1	-4062,69	-15897,31	2,00	0,0002	1,563E-10	-	-	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
5		1	16	0,0002	1,563E-10	100,0						
35	-4225,92	-15206,13	2,00	0,0002	1,500E-10	-	-	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
5		1	16	0,0002	1,500E-10	100,0						
43	-3040,74	-13848,17	2,00	0,0001	1,478E-10	-	-	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
5		1	16	0,0001	1,478E-10	100,0						
8	-2583,61	-15674,81	2,00	0,0001	1,409E-10	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
5		1	16	0,0001	1,409E-10	100,0						
32	-4314,07	-15438,27	2,00	0,0001	1,120E-10	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
5		1	16	0,0001	1,120E-10	100,0						
31	-4590,20	-15634,98	2,00	0,0001	1,060E-10	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
5		1	16	0,0001	1,060E-10	100,0						
41	-1396,89	-15755,92	2,00	8,7514E-05	8,751E-11	-	-	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
5		1	16	8,7514E-05	8,751E-11	100,0						

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ООС2.1.3.РР

Лист

120

40	-752,04	-16290,27	2,00	8,2752E-05	8,275E-11	-	-	-	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5		1	16	8,2752E-05		8,275E-11		100,0					
42	-1785,85	-15293,51	2,00	7,8161E-05	7,816E-11	-	-	-	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5		1	16	7,8161E-05		7,816E-11		100,0					
39	-4733,49	-15376,87	2,00	7,6753E-05	7,675E-11	-	-	-	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5		1	16	7,6753E-05		7,675E-11		100,0					

**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		
1	-4062,69	-15897,31	2,00	0,1073	0,021	-	-	-	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5		1	6010	0,0630		0,013		58,7					
5		1	6009	0,0209		0,004		19,4					
2	-3808,59	-15757,35	2,00	0,0840	0,017	-	-	-	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5		1	6005	0,0367		0,007		43,7					
5		1	6010	0,0200		0,004		23,8					
3	-3498,28	-16086,93	2,00	0,0789	0,016	-	-	-	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5		1	6005	0,0374		0,007		47,5					
5		1	6006	0,0097		0,002		12,2					
5	-3702,78	-16550,75	2,00	0,0771	0,015	-	-	-	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5		1	6005	0,0490		0,010		63,5					
5		1	6006	0,0098		0,002		12,8					
4	-3349,87	-16356,37	2,00	0,0579	0,012	-	-	-	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5		1	6005	0,0317		0,006		54,8					
5		1	6006	0,0068		0,001		11,8					
44	-4655,08	-16044,00	2,00	0,0325	0,006	-	-	-	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5		1	6005	0,0125		0,002		38,4					
5		1	5	0,0050		9,978E-04		15,4					
33	-3958,36	-15245,98	2,00	0,0247	0,005	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5		1	6005	0,0087		0,002		35,1					
5		1	6010	0,0044		8,739E-04		17,7					
29	-4894,33	-16268,17	2,00	0,0232	0,005	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5		1	6005	0,0096		0,002		41,3					
5		1	5	0,0041		8,110E-04		17,5					
30	-4818,46	-15911,27	2,00	0,0231	0,005	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5		1	6005	0,0079		0,002		34,0					
5		1	5	0,0046		9,129E-04		19,7					

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ООС2.1.3.РР

Лист

121

Изм. Кол.уч. Лист Недок. Подп. Дата



25	-3310,33	-16996,75	2,00	0,0203	0,004	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	6005	0,0098	0,002	48,0							
5	1	5	0,0027	5,345E-04	13,1							
24	-3052,76	-16854,24	2,00	0,0187	0,004	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	6005	0,0087	0,002	46,3							
5	1	5	0,0026	5,127E-04	13,7							
26	-3656,24	-17129,80	2,00	0,0187	0,004	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	6005	0,0090	0,002	48,0							
5	1	5	0,0026	5,291E-04	14,1							
34	-3446,02	-15109,07	2,00	0,0177	0,004	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	6005	0,0072	0,001	40,6							
5	1	18	0,0024	4,887E-04	13,8							
17	-4750,32	-16721,63	2,00	0,0160	0,003	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	6005	0,0074	0,001	46,5							
5	1	5	0,0023	4,700E-04	14,7							
23	-2730,42	-16611,84	2,00	0,0143	0,003	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	6005	0,0061	0,001	42,7							
5	1	5	0,0023	4,555E-04	16,0							
27	-4149,82	-17122,66	2,00	0,0143	0,003	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	6005	0,0064	0,001	44,9							
5	1	5	0,0024	4,797E-04	16,8							
31	-4590,20	-15634,98	2,00	0,0141	0,003	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	6005	0,0037	7,449E-04	26,5							
5	1	6010	0,0030	5,935E-04	21,1							
38	-5478,31	-16280,94	2,00	0,0129	0,003	-	-	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	6005	0,0045	9,038E-04	35,0							
5	1	5	0,0033	6,629E-04	25,7							
28	-4471,12	-16996,39	2,00	0,0128	0,003	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	6005	0,0057	0,001	44,7							
5	1	5	0,0021	4,185E-04	16,3							
35	-4225,92	-15206,13	2,00	0,0118	0,002	-	-	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	6005	0,0041	8,174E-04	34,5							
5	1	5	0,0024	4,827E-04	20,4							
22	-2477,32	-16223,37	2,00	0,0101	0,002	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	6005	0,0039	7,824E-04	38,8							
5	1	5	0,0019	3,820E-04	18,9							
37	-4953,16	-17117,58	2,00	0,0087	0,002	-	-	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	6005	0,0036	7,131E-04	40,9							

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ООС2.1.3.РР

Лист

122

	5		1	5	0,0018	3,587E-04	20,6												
32	-4314,07	-15438,27	2,00	0,0086	0,002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %													
	5		1	6005	0,0032	6,331E-04	36,7												
	5		1	6010	0,0014	2,778E-04	16,1												
7	-2908,34	-15254,72	2,00	0,0076	0,002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %													
	5		1	6005	0,0030	5,994E-04	39,2												
	5		1	5	0,0013	2,521E-04	16,5												
8	-2583,61	-15674,81	2,00	0,0076	0,002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %													
	5		1	6005	0,0027	5,389E-04	35,5												
	5		1	5	0,0016	3,153E-04	20,7												
36	-4552,79	-17712,16	2,00	0,0064	0,001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %													
	5		1	6005	0,0023	4,688E-04	36,9												
	5		1	5	0,0016	3,238E-04	25,5												
39	-4733,49	-15376,87	2,00	0,0063	0,001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %													
	5		1	6005	0,0019	3,718E-04	29,3												
	5		1	5	0,0013	2,596E-04	20,5												
43	-3040,74	-13848,17	2,00	0,0055	0,001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %													
	5		1	6005	0,0017	3,401E-04	31,2												
	5		1	5	0,0015	3,097E-04	28,4												
41	-1396,89	-15755,92	2,00	0,0034	6,899E-04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %													
	5		1	6005	0,0011	2,117E-04	30,7												
	5		1	5	0,0010	2,086E-04	30,2												
42	-1785,85	-15293,51	2,00	0,0033	6,662E-04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %													
	5		1	6005	0,0010	2,034E-04	30,5												
	5		1	5	0,0010	1,968E-04	29,5												
40	-752,04	-16290,27	2,00	0,0028	5,543E-04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %													
	5		1	5	0,0009	1,849E-04	33,4												
	5		1	6005	0,0008	1,612E-04	29,1												

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

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон			Фон до исключения мг/куб.м	Тип точки	
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК			
17	-4750,32	-16721,63	2,00	1,3562E-06	4,069E-09	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
	5		1	16	1,3562E-06	4,069E-09	100,0						
3	-3498,28	-16086,93	2,00	1,1906E-06	3,572E-09	-	-	-	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
	5		1	16	1,1906E-06	3,572E-09	100,0						
29	-4894,33	-16268,17	2,00	1,1849E-06	3,555E-09	-	-	-	-	-	-	-	3
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-ООС2.1.3.РР

Лист

123

		5	1	16	1,1849E-06	3,555E-09	100,0				
25	-3310,33	-16996,75	2,00	1,1593E-06	3,478E-09	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
		5	1	16	1,1593E-06	3,478E-09	100,0				
24	-3052,76	-16854,24	2,00	1,0880E-06	3,264E-09	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
		5	1	16	1,0880E-06	3,264E-09	100,0				
26	-3656,24	-17129,80	2,00	1,0500E-06	3,150E-09	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
		5	1	16	1,0500E-06	3,150E-09	100,0				
28	-4471,12	-16996,39	2,00	1,0328E-06	3,098E-09	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
		5	1	16	1,0328E-06	3,098E-09	100,0				
34	-3446,02	-15109,07	2,00	1,0308E-06	3,092E-09	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
		5	1	16	1,0308E-06	3,092E-09	100,0				
2	-3808,59	-15757,35	2,00	1,0219E-06	3,066E-09	-	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
		5	1	16	1,0219E-06	3,066E-09	100,0				
38	-5478,31	-16280,94	2,00	9,4511E-07	2,835E-09	-	-	-	-	-	4
37	-4953,16	-17117,58	2,00	9,2530E-07	2,776E-09	-	-	-	-	-	4
44	-4655,08	-16044,00	2,00	8,7854E-07	2,636E-09	-	-	-	-	-	0
23	-2730,42	-16611,84	2,00	8,6205E-07	2,586E-09	-	-	-	-	-	3
27	-4149,82	-17122,66	2,00	8,3607E-07	2,508E-09	-	-	-	-	-	3
33	-3958,36	-15245,98	2,00	8,1321E-07	2,440E-09	-	-	-	-	-	3
30	-4818,46	-15911,27	2,00	6,9269E-07	2,078E-09	-	-	-	-	-	3
7	-2908,34	-15254,72	2,00	6,4480E-07	1,934E-09	-	-	-	-	-	3
22	-2477,32	-16223,37	2,00	5,9892E-07	1,797E-09	-	-	-	-	-	3
36	-4552,79	-17712,16	2,00	5,8516E-07	1,755E-09	-	-	-	-	-	4
43	-3040,74	-13848,17	2,00	5,7096E-07	1,713E-09	-	-	-	-	-	4
35	-4225,92	-15206,13	2,00	4,6977E-07	1,409E-09	-	-	-	-	-	0
8	-2583,61	-15674,81	2,00	4,2588E-07	1,278E-09	-	-	-	-	-	3
4	-3349,87	-16356,37	2,00	4,1973E-07	1,259E-09	-	-	-	-	-	2
1	-4062,69	-15897,31	2,00	3,6776E-07	1,103E-09	-	-	-	-	-	2
32	-4314,07	-15438,27	2,00	3,3532E-07	1,006E-09	-	-	-	-	-	3
40	-752,04	-16290,27	2,00	3,2550E-07	9,765E-10	-	-	-	-	-	4
41	-1396,89	-15755,92	2,00	3,2475E-07	9,743E-10	-	-	-	-	-	4
31	-4590,20	-15634,98	2,00	3,2173E-07	9,652E-10	-	-	-	-	-	3
42	-1785,85	-15293,51	2,00	2,8424E-07	8,527E-10	-	-	-	-	-	4
5	-3702,78	-16550,75	2,00	2,5081E-07	7,524E-10	-	-	-	-	-	2
39	-4733,49	-15376,87	2,00	2,5072E-07	7,522E-10	-	-	-	-	-	4

**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. ветра	Скор. ветра	Фон			Фон до исключения	Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК		
5	-3702,78	-16550,75	2,00	1,0264E-05	1,540E-05	-	-	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
		5	1	6014	6,1200E-06	9,180E-06	59,6					
		5	1	6012	3,5335E-06	5,300E-06	34,4					

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

190188-ООС2.1.3.РР

Лист

124

2	-3808,59	-15757,35	2,00	2,8338E-06	4,251E-06	-	-	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5		1	6014	2,2591E-06		3,389E-06		79,7				
1	-4062,69	-15897,31	2,00	2,5299E-06	3,795E-06	-	-	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5		1	6014	2,2836E-06		3,425E-06		90,3				
4	-3349,87	-16356,37	2,00	2,4210E-06	3,631E-06	-	-	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5		1	6014	1,6296E-06		2,444E-06		67,3				
3	-3498,28	-16086,93	2,00	2,2730E-06	3,409E-06	-	-	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5		1	6014	1,2663E-06		1,899E-06		55,7				
26	-3656,24	-17129,80	2,00	1,9923E-06	2,988E-06	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5		1	6014	1,3685E-06		2,053E-06		68,7				
25	-3310,33	-16996,75	2,00	1,8571E-06	2,786E-06	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5		1	6014	1,1816E-06		1,772E-06		63,6				
17	-4750,32	-16721,63	2,00	1,8321E-06	2,748E-06	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5		1	6014	1,4120E-06		2,118E-06		77,1				
29	-4894,33	-16268,17	2,00	1,6425E-06	2,464E-06	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5		1	6014	1,3287E-06		1,993E-06		80,9				
27	-4149,82	-17122,66	2,00	1,5305E-06	2,296E-06	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5		1	6014	1,1637E-06		1,746E-06		76,0				
24	-3052,76	-16854,24	2,00	1,4047E-06	2,107E-06	-	-	-	-	-	-	3
28	-4471,12	-16996,39	2,00	1,3746E-06	2,062E-06	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5		1	6014	1,0055E-06		1,508E-06		73,1				
44	-4655,08	-16044,00	2,00	1,2445E-06	1,867E-06	-	-	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5		1	6014	1,0061E-06		1,509E-06		80,8				
33	-3958,36	-15245,98	2,00	1,1440E-06	1,716E-06	-	-	-	-	-	-	3
23	-2730,42	-16611,84	2,00	8,5385E-07	1,281E-06	-	-	-	-	-	-	3
38	-5478,31	-16280,94	2,00	8,3711E-07	1,256E-06	-	-	-	-	-	-	4
37	-4953,16	-17117,58	2,00	8,3693E-07	1,255E-06	-	-	-	-	-	-	4
34	-3446,02	-15109,07	2,00	8,1924E-07	1,229E-06	-	-	-	-	-	-	3
35	-4225,92	-15206,13	2,00	7,9499E-07	1,192E-06	-	-	-	-	-	-	0
30	-4818,46	-15911,27	2,00	7,6466E-07	1,147E-06	-	-	-	-	-	-	3
32	-4314,07	-15438,27	2,00	7,2600E-07	1,089E-06	-	-	-	-	-	-	3
36	-4552,79	-17712,16	2,00	5,2232E-07	7,835E-07	-	-	-	-	-	-	4
22	-2477,32	-16223,37	2,00	5,0742E-07	7,611E-07	-	-	-	-	-	-	3
7	-2908,34	-15254,72	2,00	4,0522E-07	6,078E-07	-	-	-	-	-	-	3
31	-4590,20	-15634,98	2,00	3,6872E-07	5,531E-07	-	-	-	-	-	-	3
8	-2583,61	-15674,81	2,00	3,3763E-07	5,064E-07	-	-	-	-	-	-	3
43	-3040,74	-13848,17	2,00	2,6957E-07	4,043E-07	-	-	-	-	-	-	4
39	-4733,49	-15376,87	2,00	2,5626E-07	3,844E-07	-	-	-	-	-	-	4
41	-1396,89	-15755,92	2,00	1,6845E-07	2,527E-07	-	-	-	-	-	-	4
42	-1785,85	-15293,51	2,00	1,5607E-07	2,341E-07	-	-	-	-	-	-	4
40	-752,04	-16290,27	2,00	1,4231E-07	2,135E-07	-	-	-	-	-	-	4

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР

Лист

125

Карты-схемы распределения максимальных приземных концентраций

Отчет

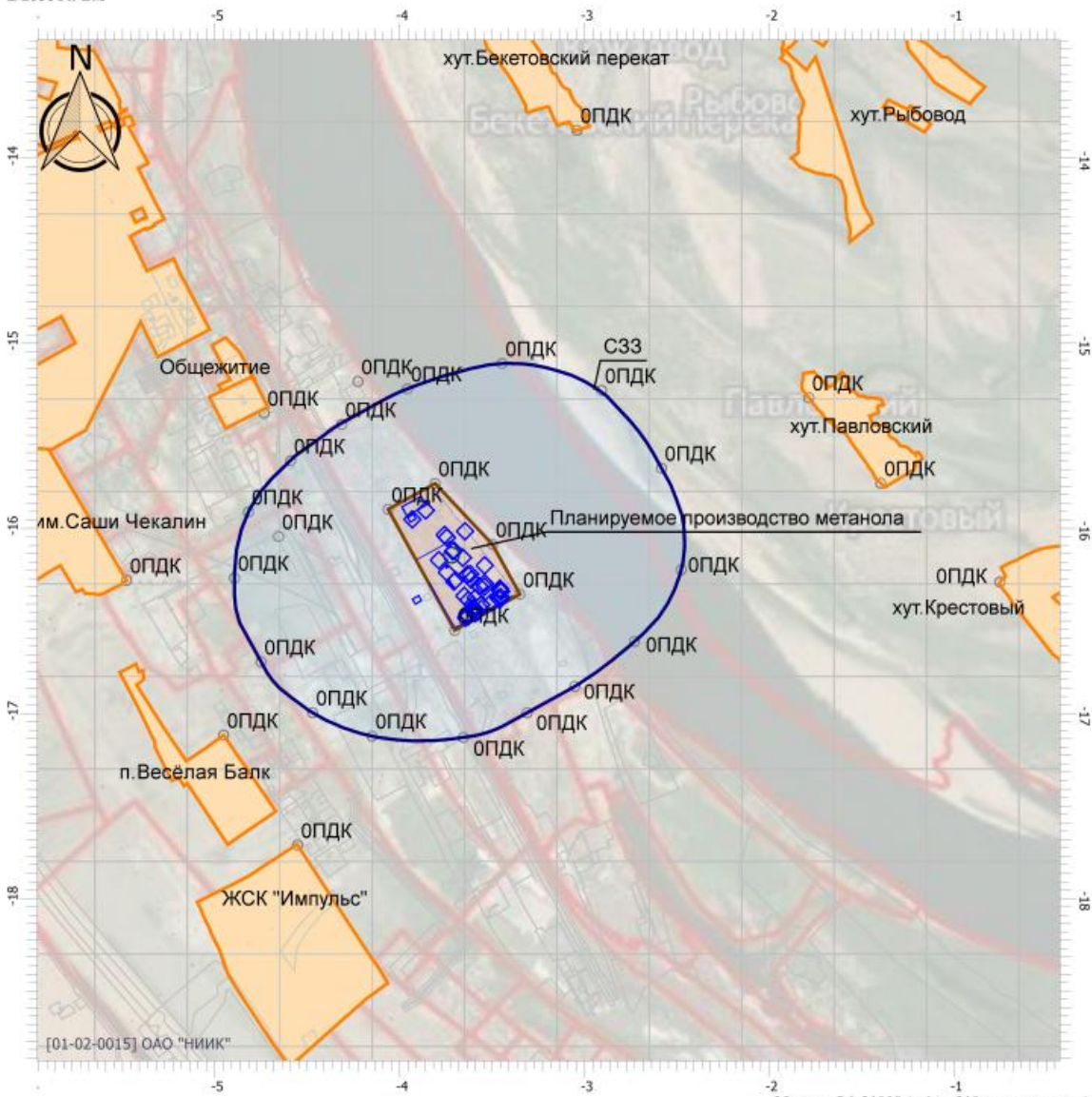
Вариант расчета: Производство метанола (179) - Расчет средних концентраций по МРР-2017 [05.08.2021 13:50 - 05.08.2021 13:56], ЛЕТО

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



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

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	Подок.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР



### Отчет

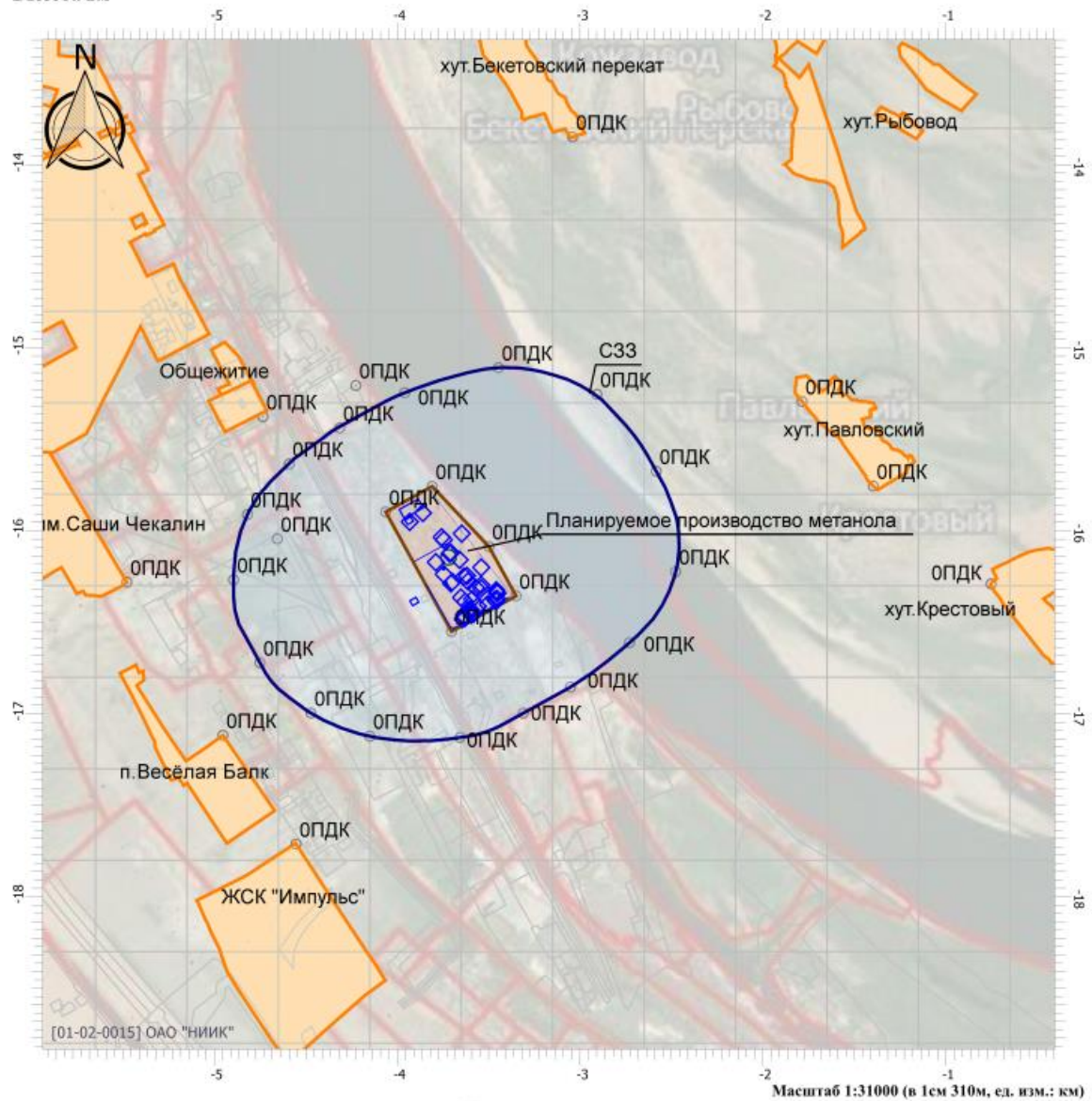
Вариант расчета: Производство метанола (179) - Расчет средних концентраций по МРР-2017 [05.08.2021 13:50 - 05.08.2021 13:56] , ЛЕТО

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: 0155 (диНатрий 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

Изм.	Кол.уч.	Лист	Подп.	Дата

190188–ООС2.1.3.РР

### Отчет

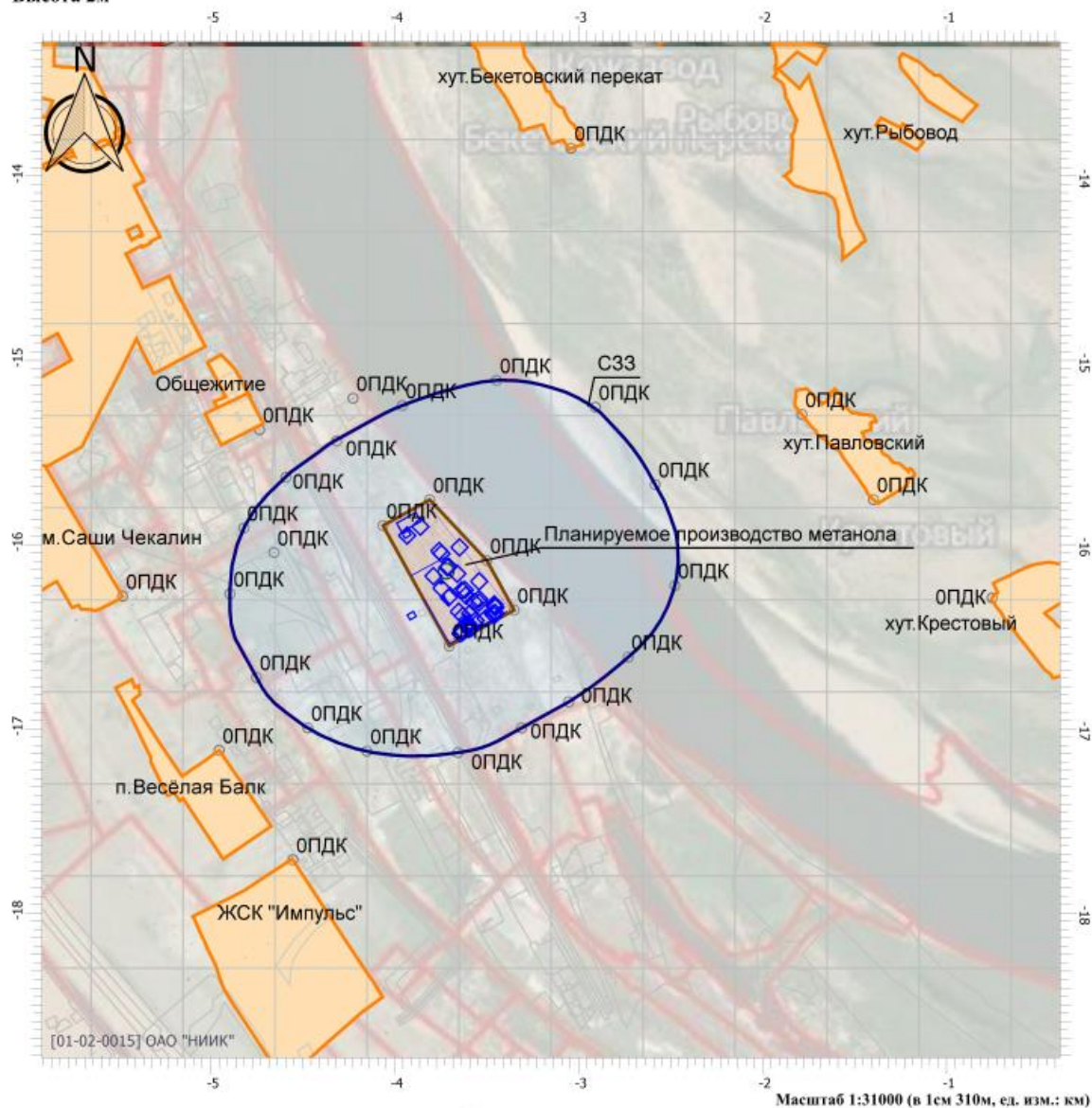
Вариант расчета: Производство метанола (179) - Расчет средних концентраций по МРР-2017 [05.08.2021 13:50 - 05.08.2021 13:56] , ЛЕТО

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: 0203 (Хром (в пересчете на хрома (VI) оксид))

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)

Высота 2м



#### Цветовая схема

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР



### Отчет

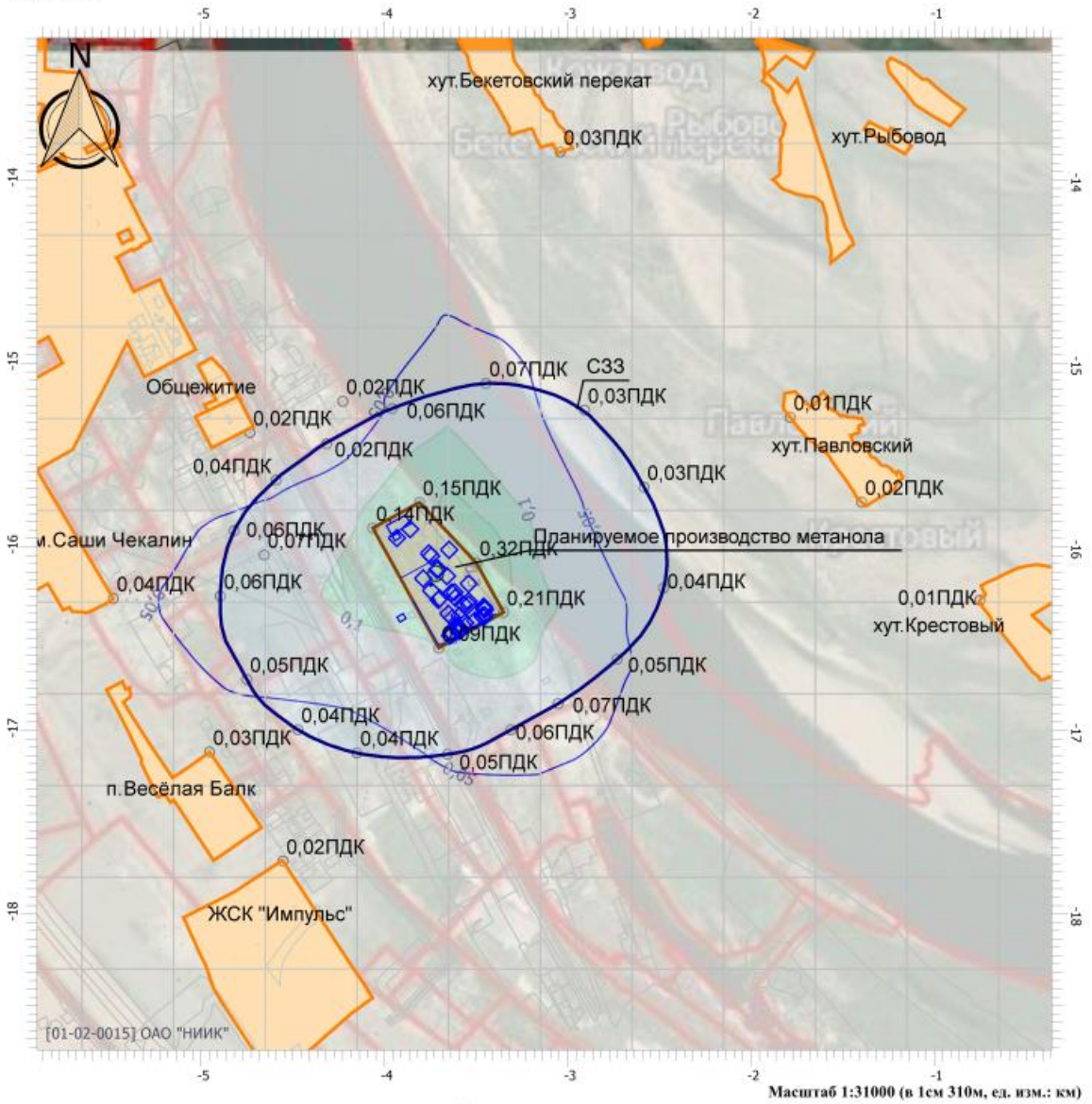
Вариант расчета: Производство метанола (179) - Расчет средних концентраций по МРР-2017 [05.08.2021 13:50 - 05.08.2021 13:56] , ЛЕТО

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

190188–ООС2.1.3.РР



### Отчет

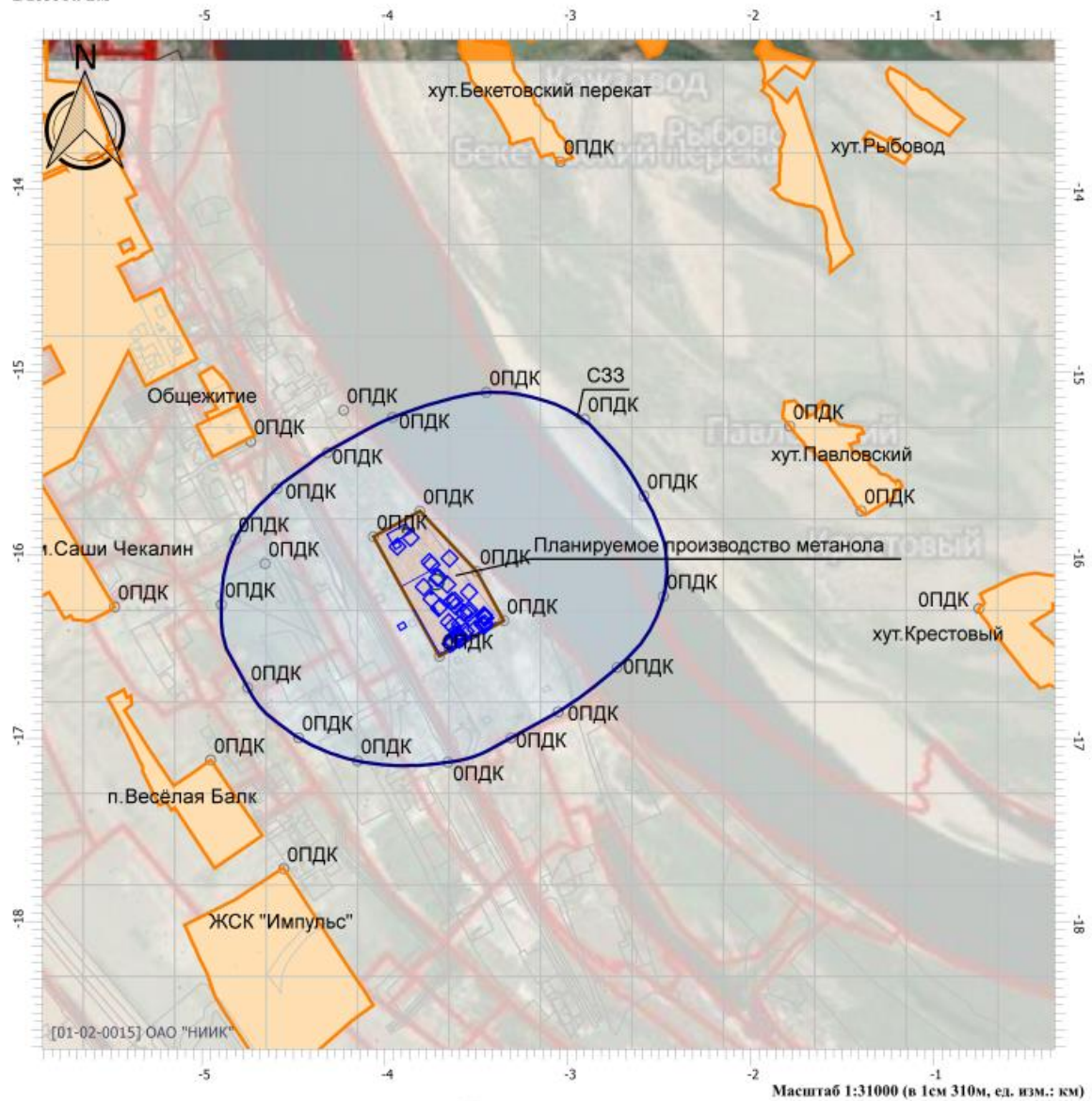
Вариант расчета: Производство метанола (179) - Расчет средних концентраций по МРР-2017 [05.08.2021 13:50 - 05.08.2021 13:56] , ЛЕТО

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР

### Отчет

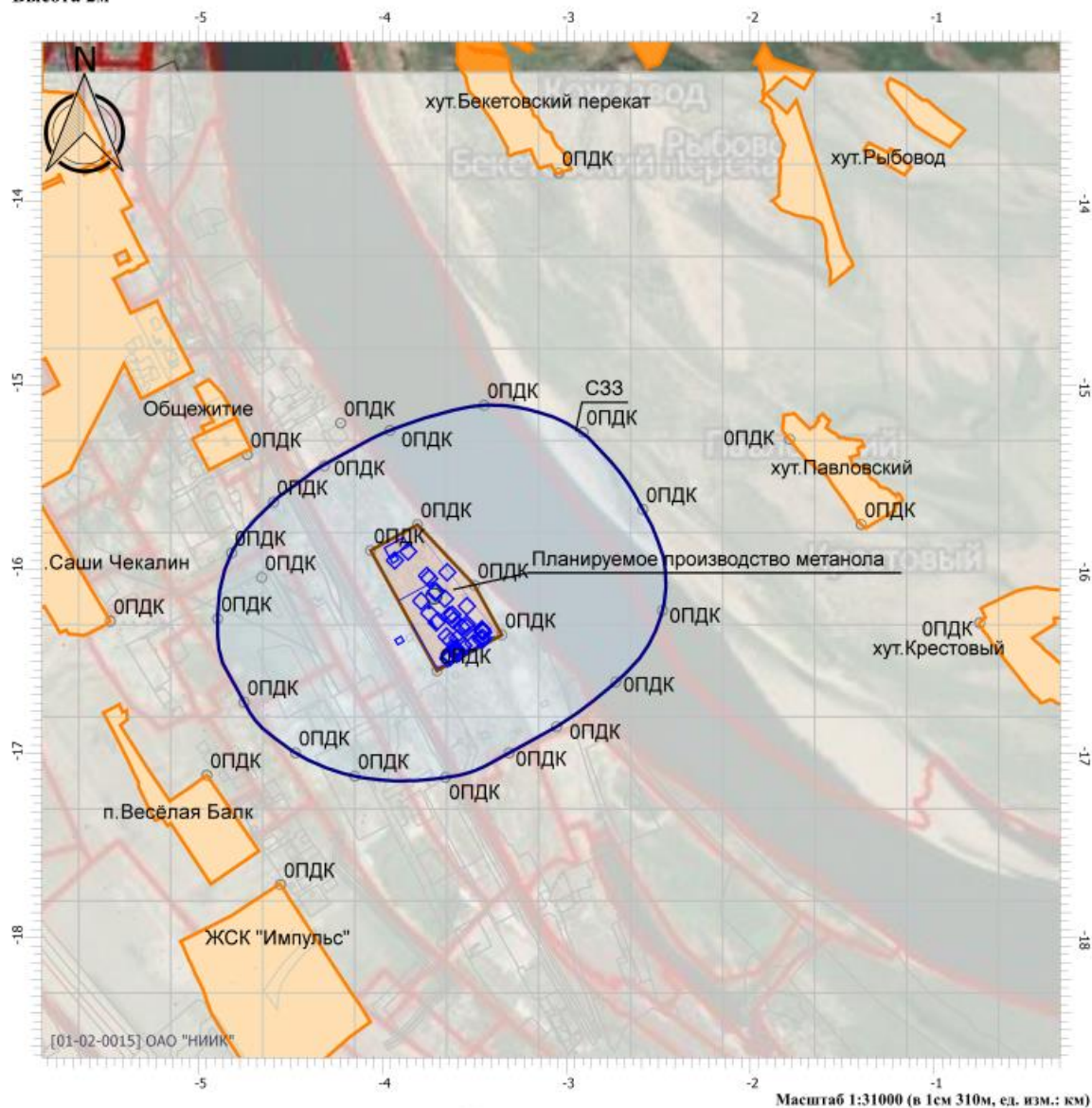
Вариант расчета: Производство метанола (179) - Расчет средних концентраций по МРР-2017 [05.08.2021 13:50 - 05.08.2021 13:56] , ЛЕТО

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: 0303 (Аммиак (Азота гидрид))

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–ООС2.1.3.РР



### Отчет

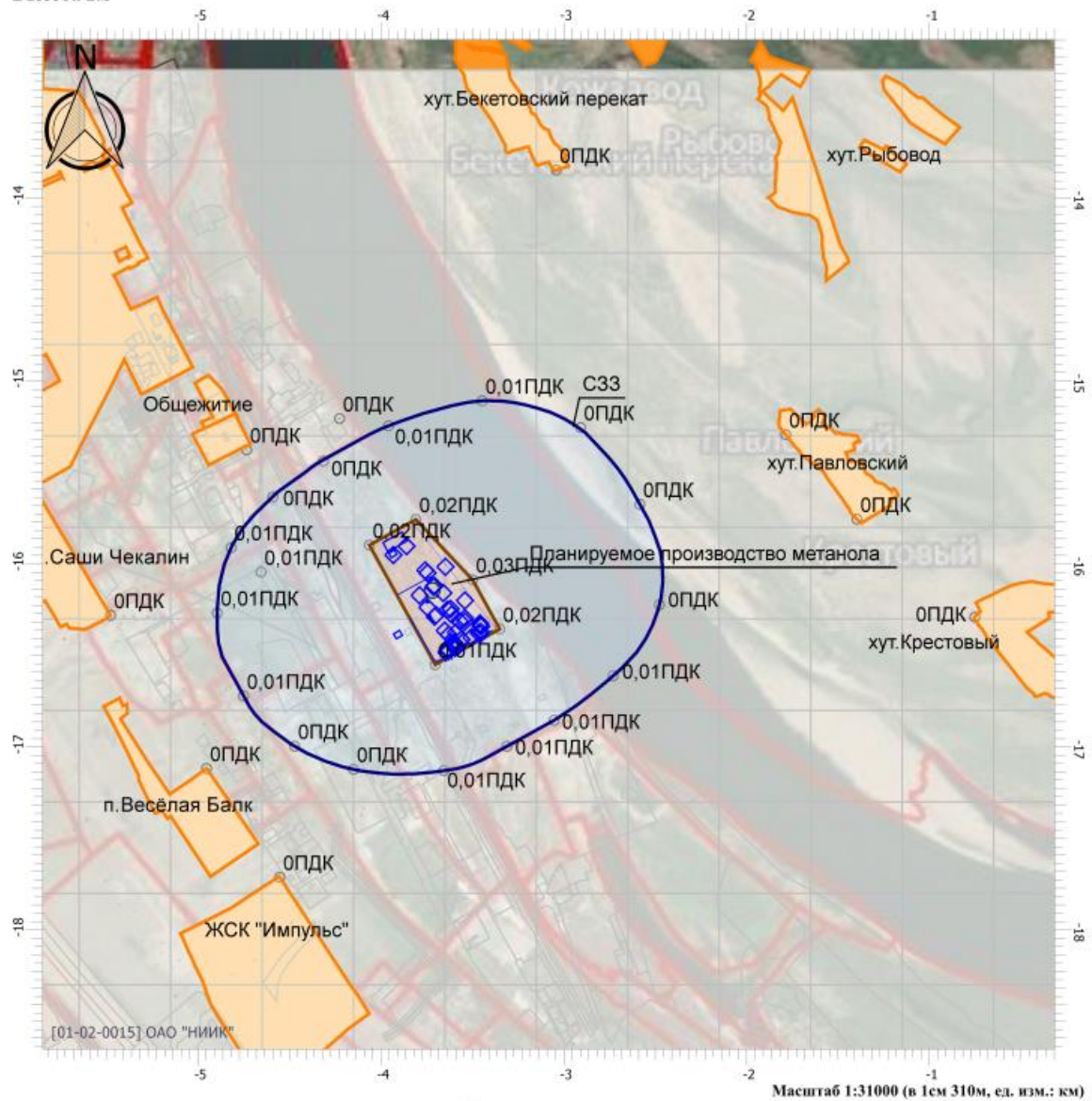
Вариант расчета: Производство метанола (179) - Расчет средних концентраций по МРР-2017 [05.08.2021 13:50 - 05.08.2021 13:56] , ЛЕТО

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. 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

190188–ООС2.1.3.РР

### Отчет

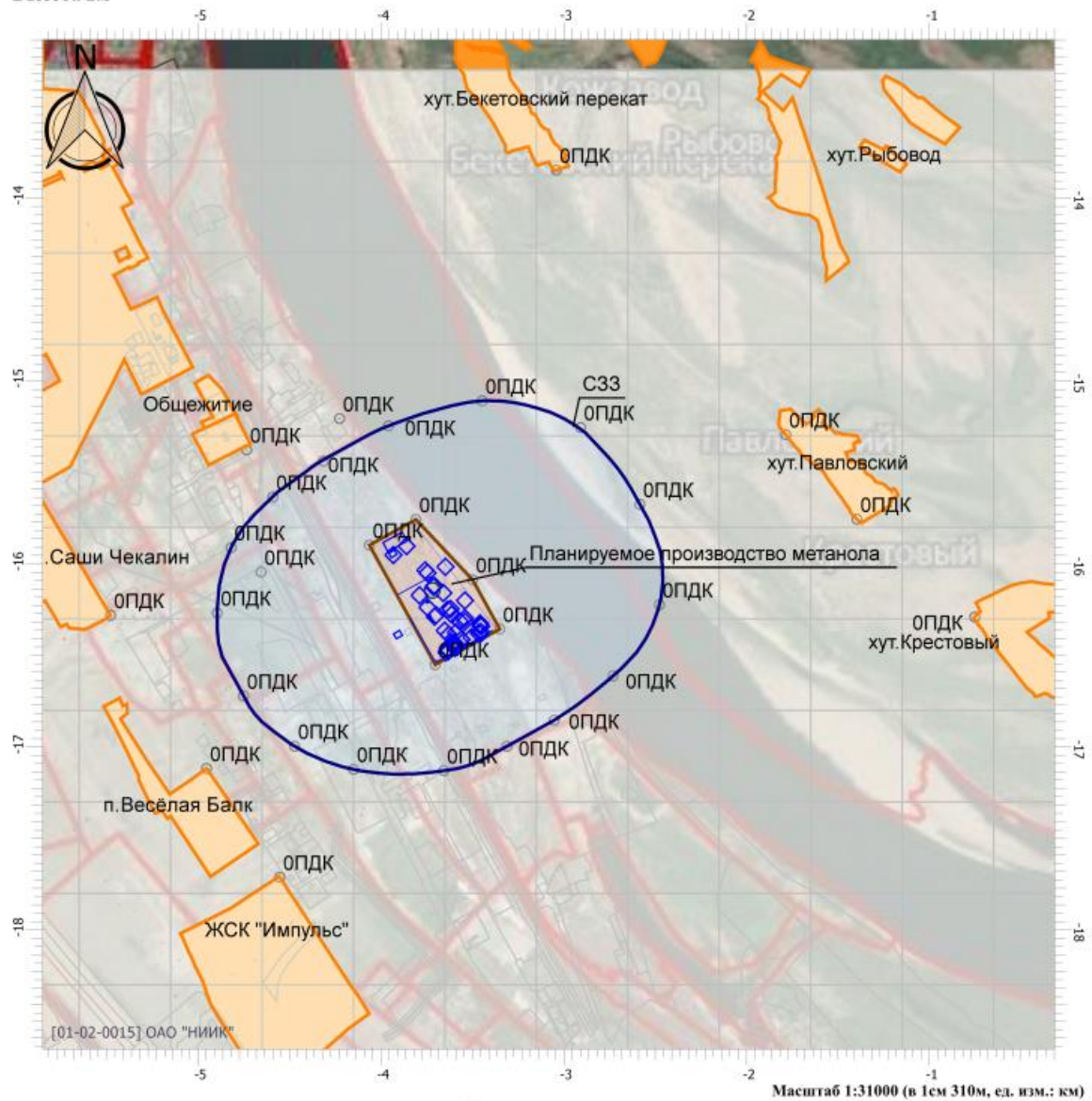
Вариант расчета: Производство метанола (179) - Расчет средних концентраций по МРР-2017 [05.08.2021 13:50 - 05.08.2021 13:56] , ЛЕТО

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	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР



### Отчет

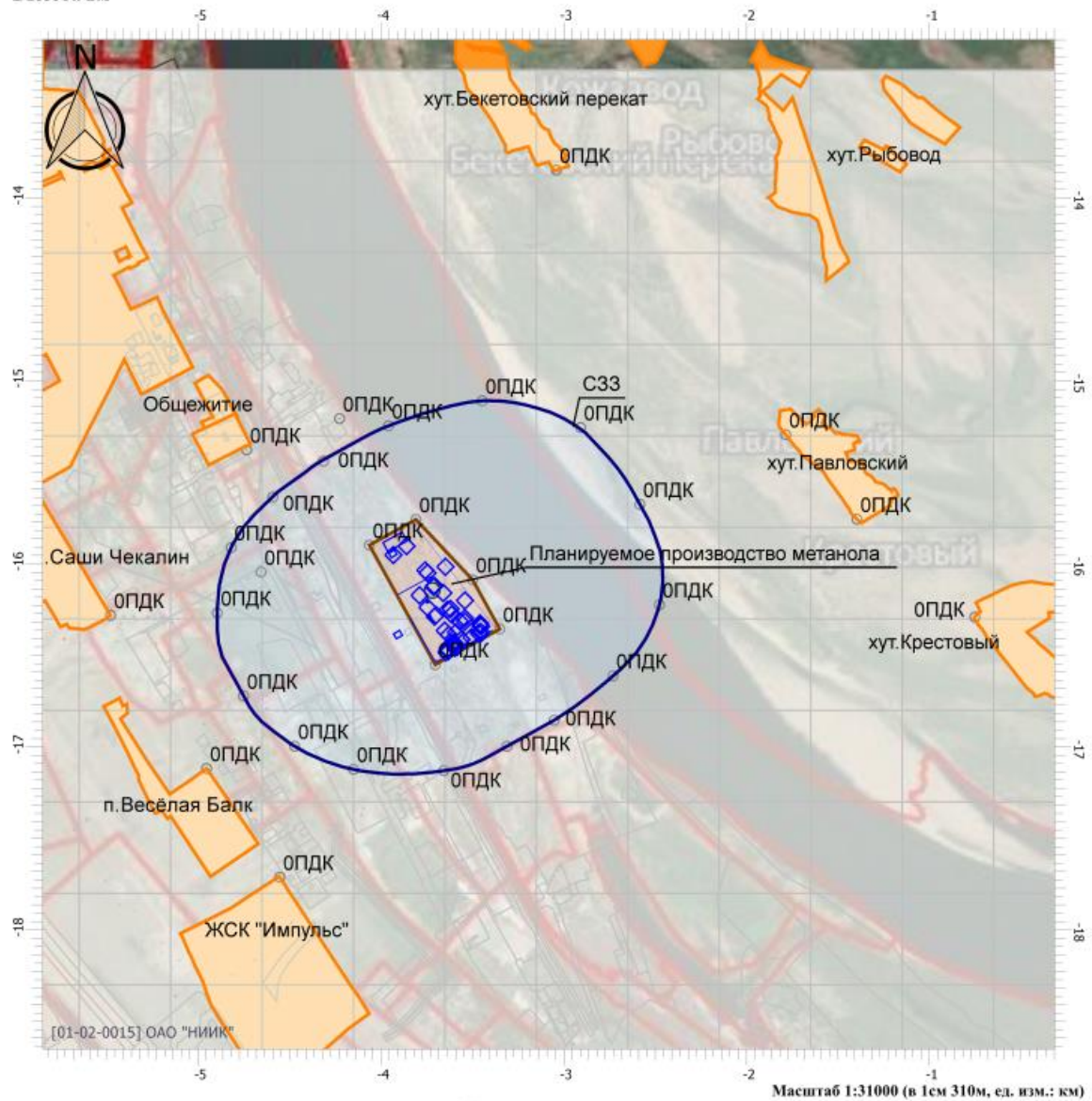
Вариант расчета: Производство метанола (179) - Расчет средних концентраций по МРР-2017 [05.08.2021 13:50 - 05.08.2021 13:56] , ЛЕТО

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

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	Подок.	Подп.	Дата

190188–ООС2.1.3.РР

### Отчет

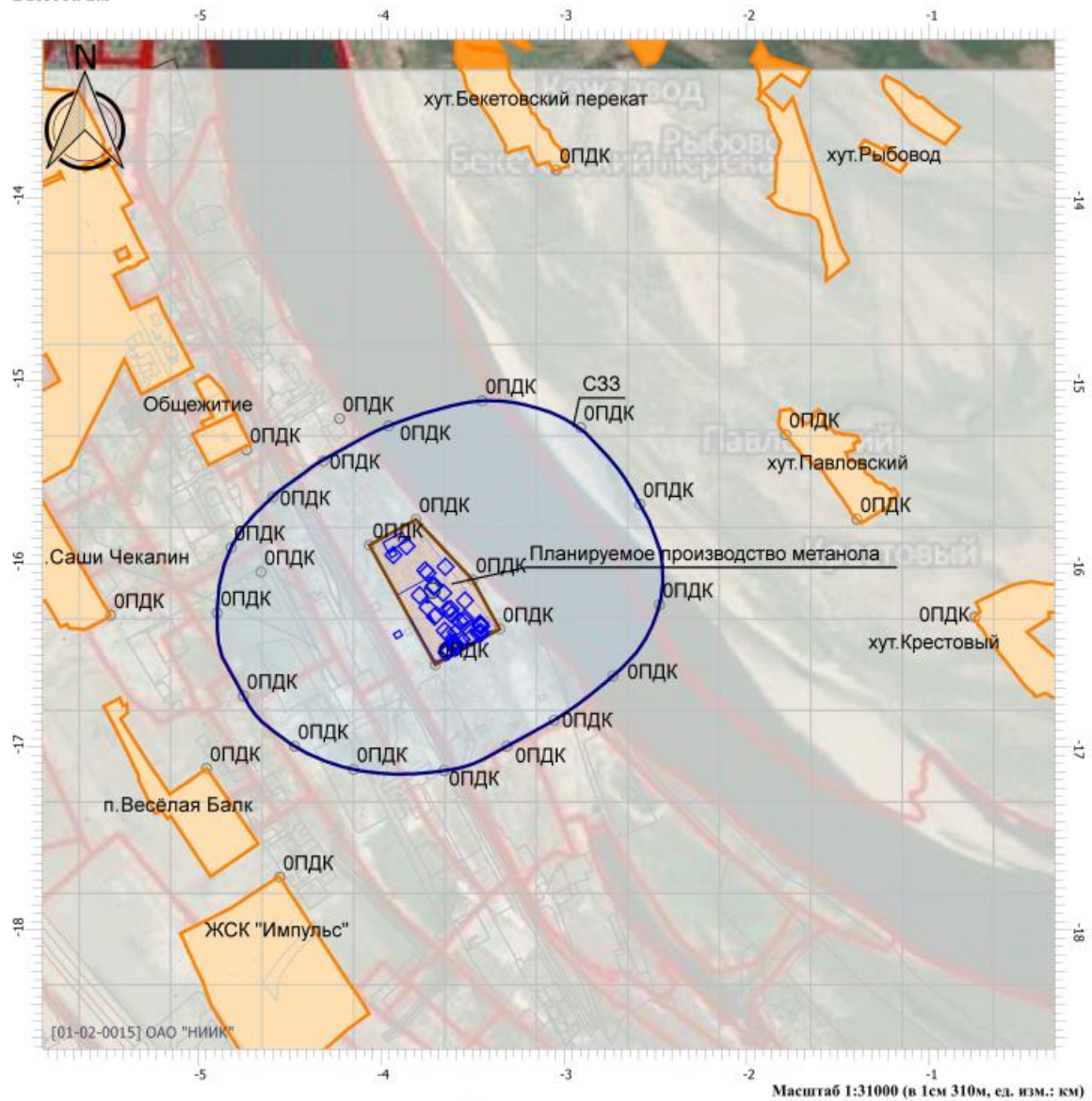
Вариант расчета: Производство метанола (179) - Расчет средних концентраций по МРР-2017 [05.08.2021 13:50 - 05.08.2021 13:56] , ЛЕТО

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–ООС2.1.3.РР



### Отчет

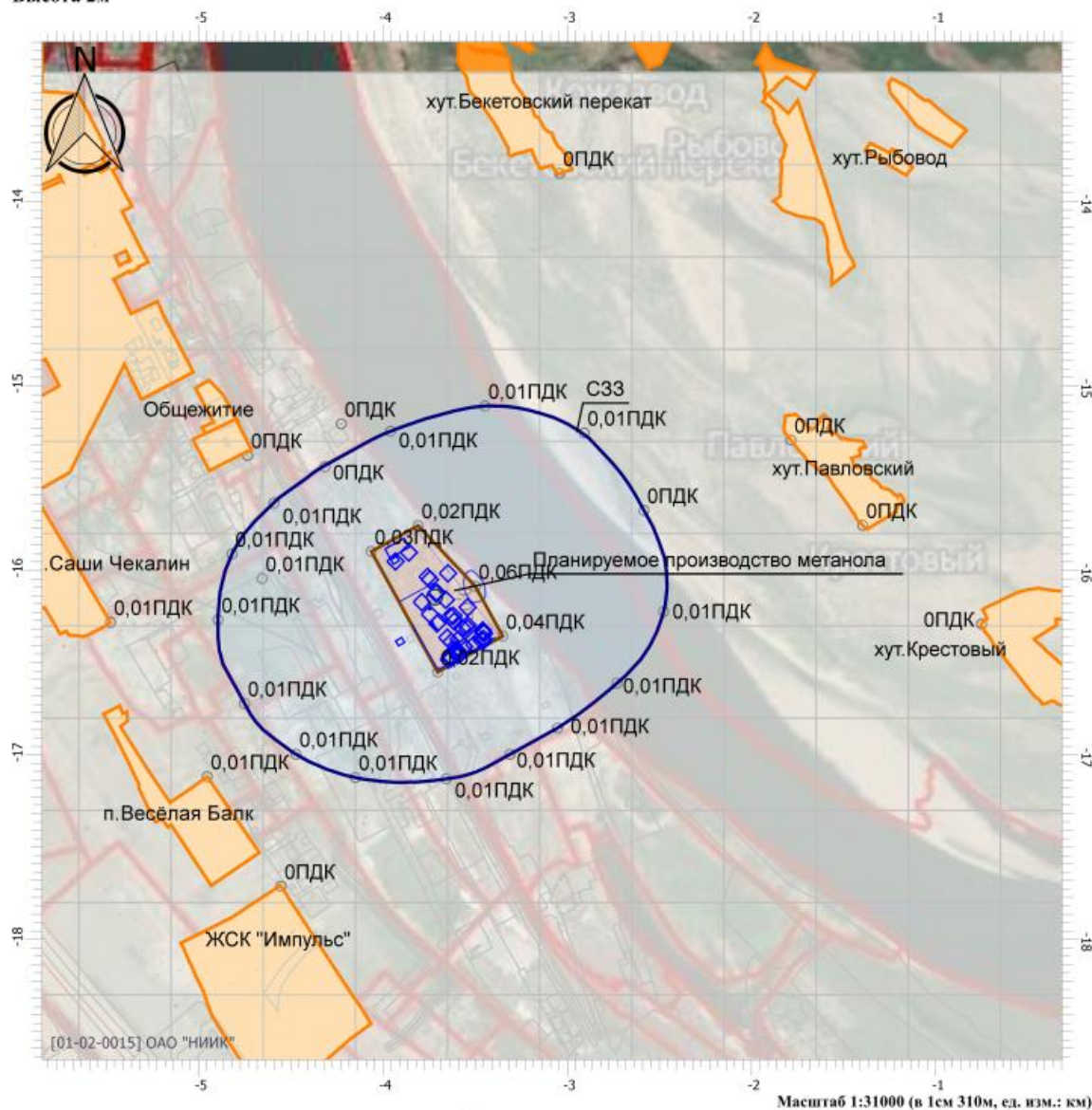
Вариант расчета: Производство метанола (179) - Расчет средних концентраций по МРР-2017 [05.08.2021 13:50 - 05.08.2021 13:56] , ЛЕТО

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–ООС2.1.3.РР

### Отчет

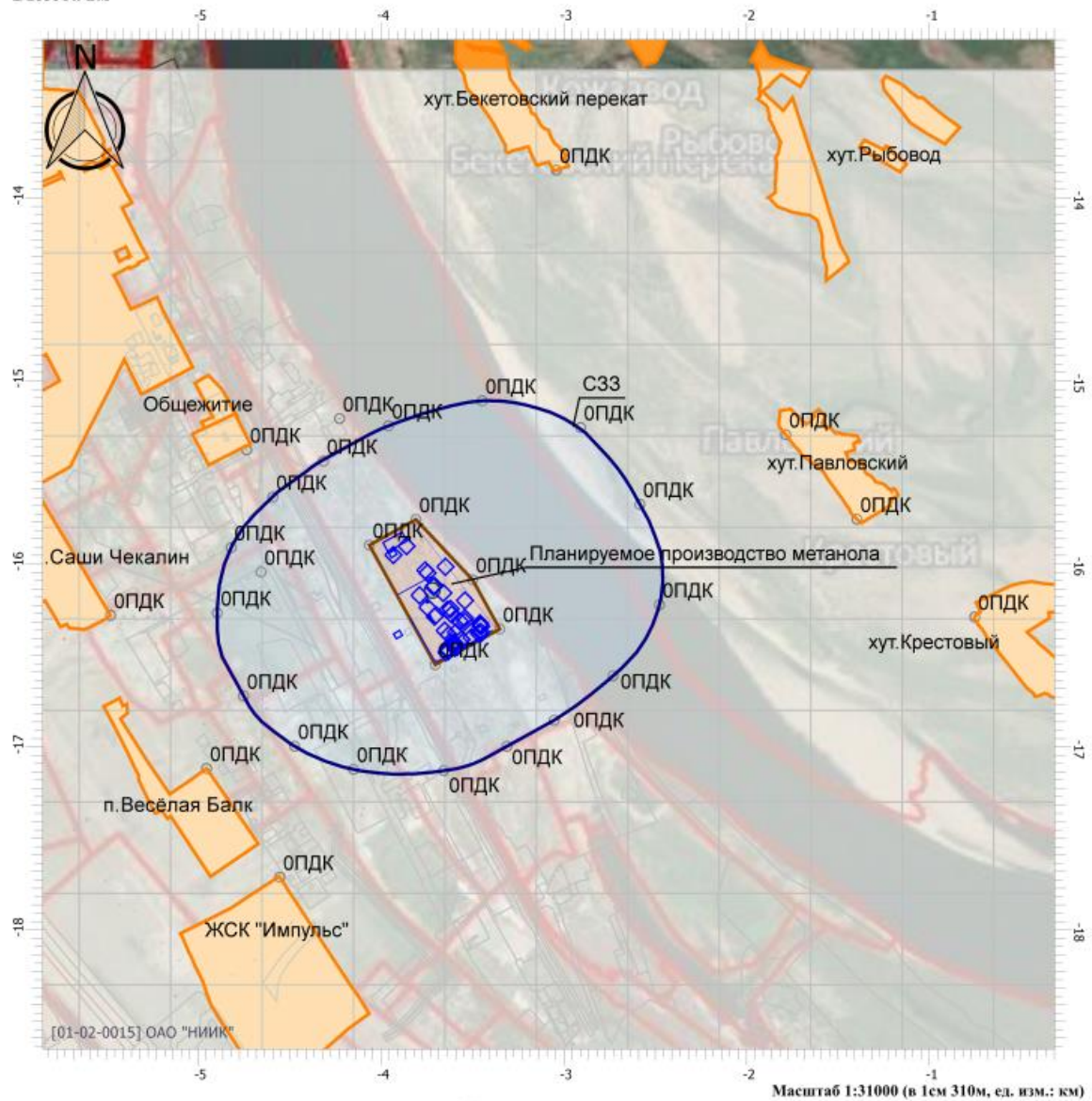
Вариант расчета: Производство метанола (179) - Расчет средних концентраций по МРР-2017 [05.08.2021 13:50 - 05.08.2021 13:56] , ЛЕТО

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-ООС2.1.3.РР



### Отчет

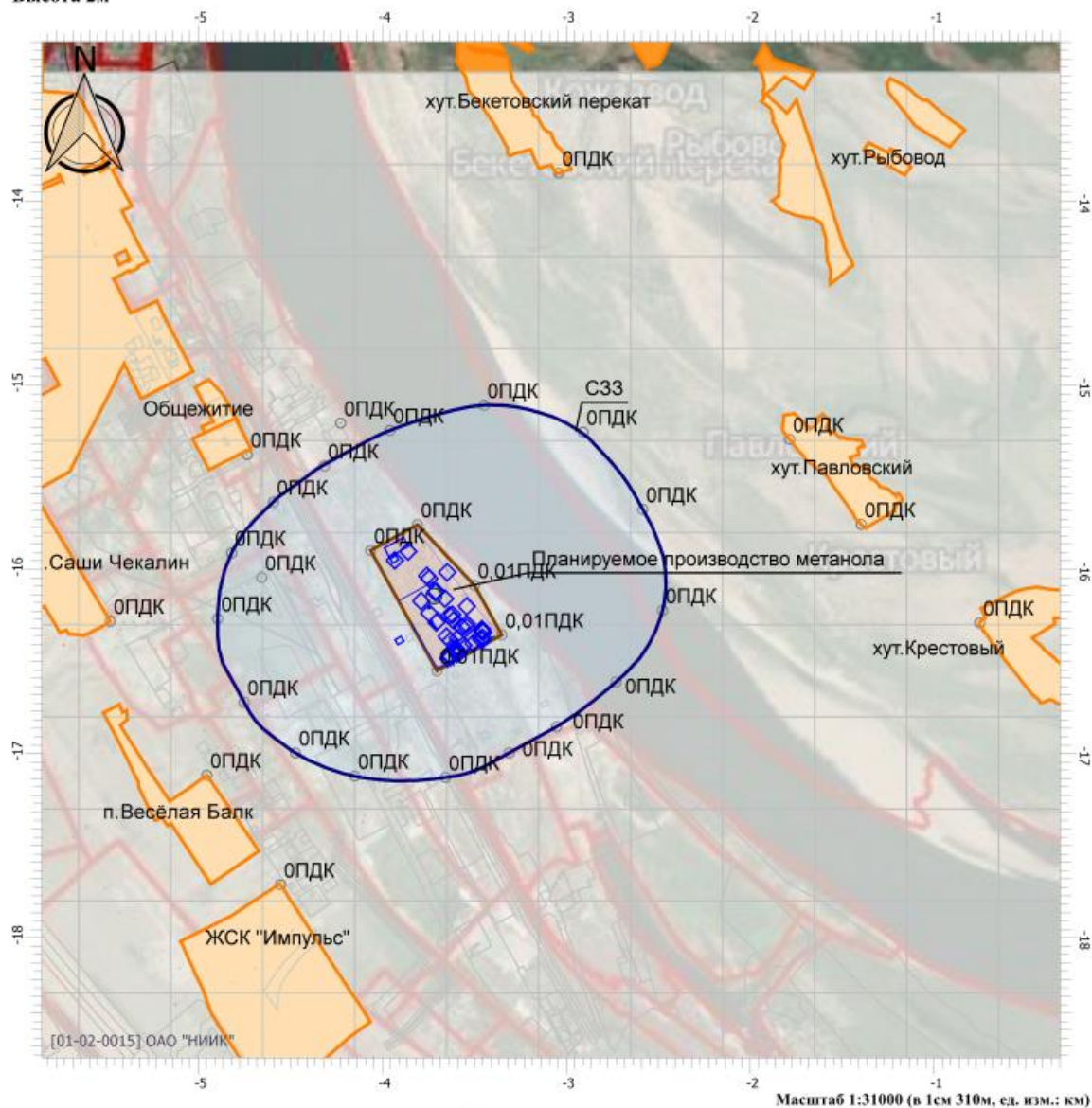
Вариант расчета: Производство метанола (179) - Расчет средних концентраций по МРР-2017 [05.08.2021 13:50 - 05.08.2021 13:56] , ЛЕТО

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



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–ООС2.1.3.РР

### Отчет

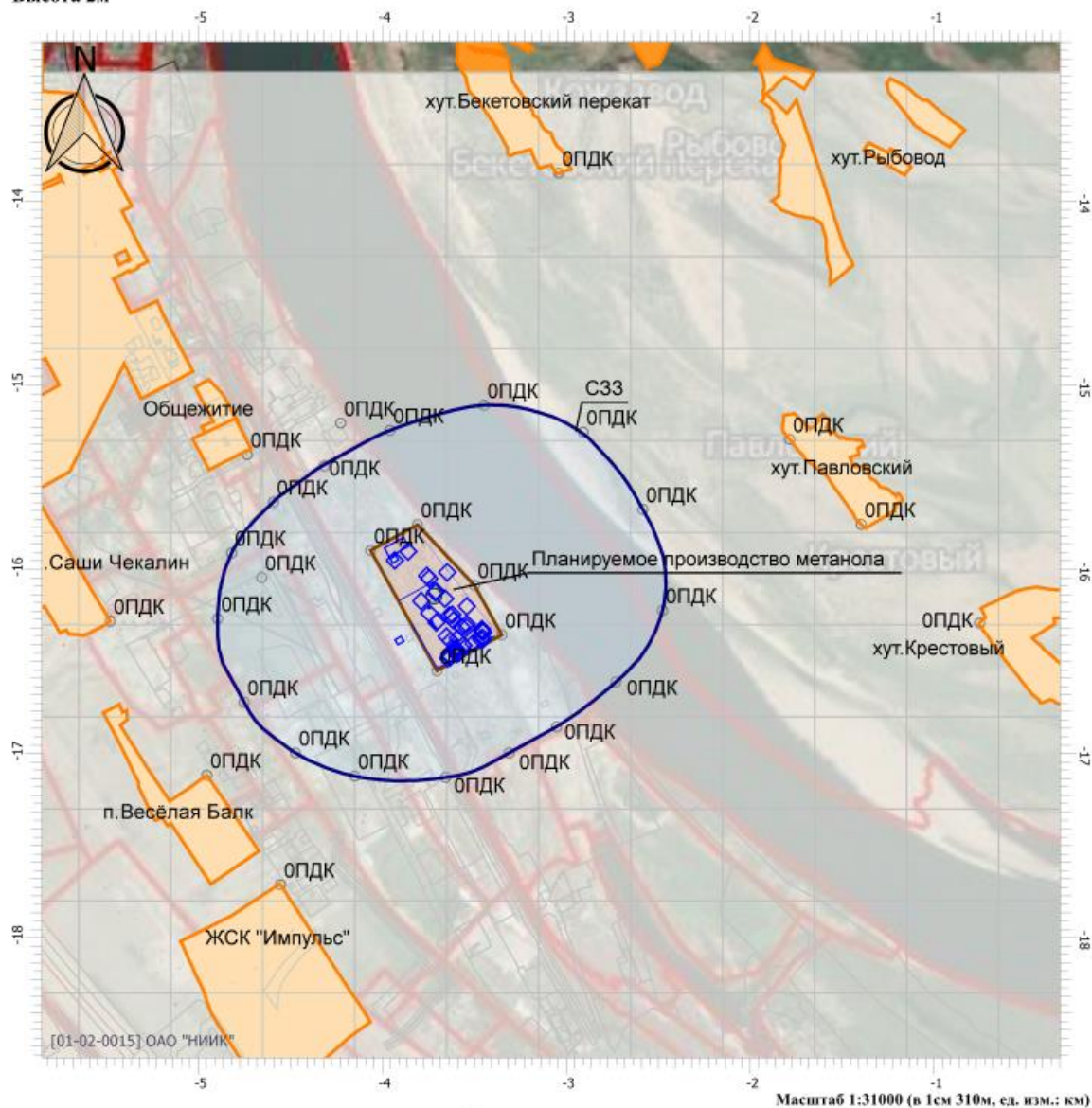
Вариант расчета: Производство метанола (179) - Расчет средних концентраций по МРР-2017 [05.08.2021 13:50 - 05.08.2021 13:56] , ЛЕТО

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: 0703 (Бенз/а/пирен)

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-ООС2.1.3.РР



### Отчет

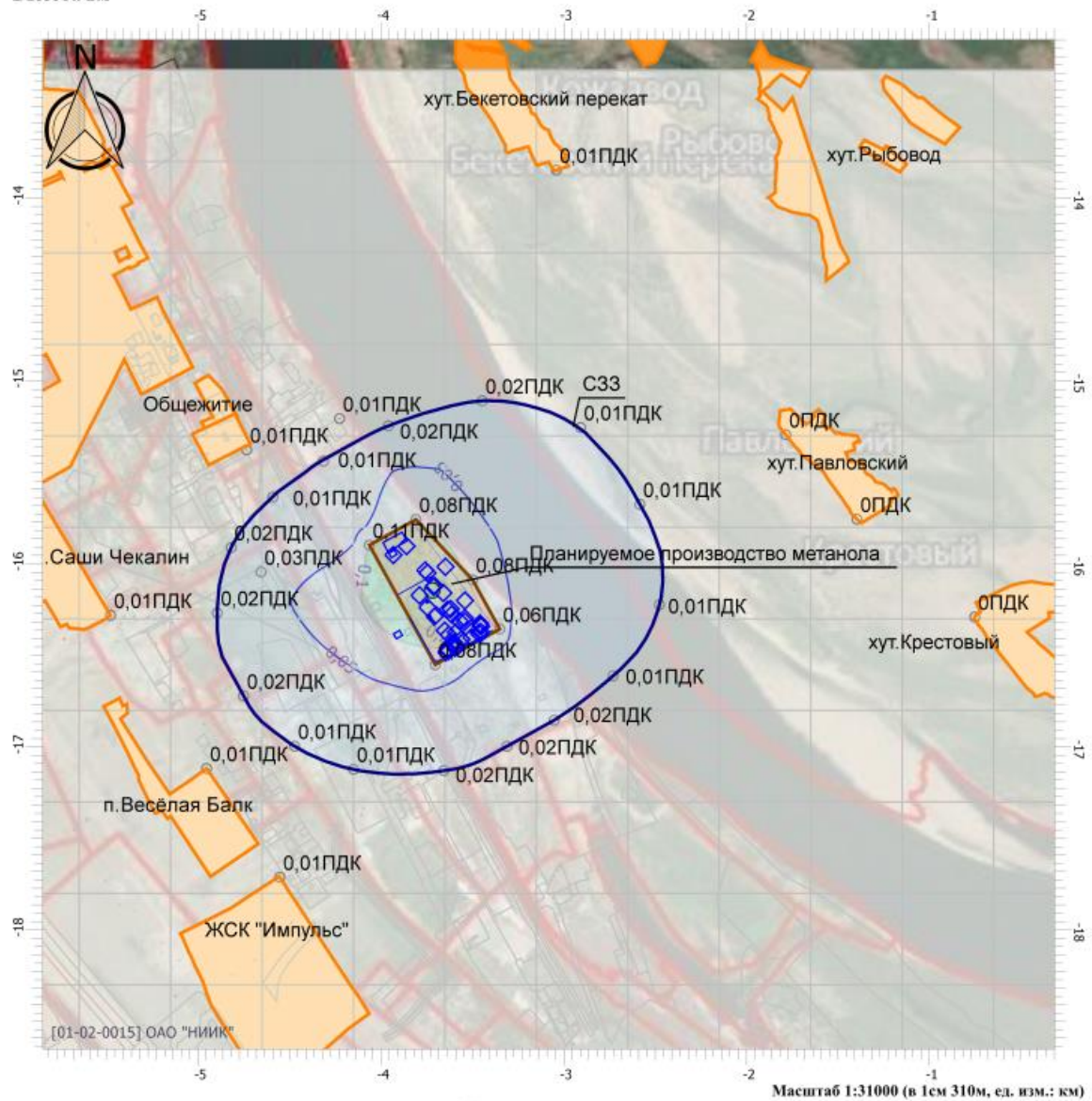
Вариант расчета: Производство метанола (179) - Расчет средних концентраций по МРР-2017 [05.08.2021 13:50 - 05.08.2021 13:56] , ЛЕТО

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: 1052 (Метанол)

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

190188-ООС2.1.3.РР

### Отчет

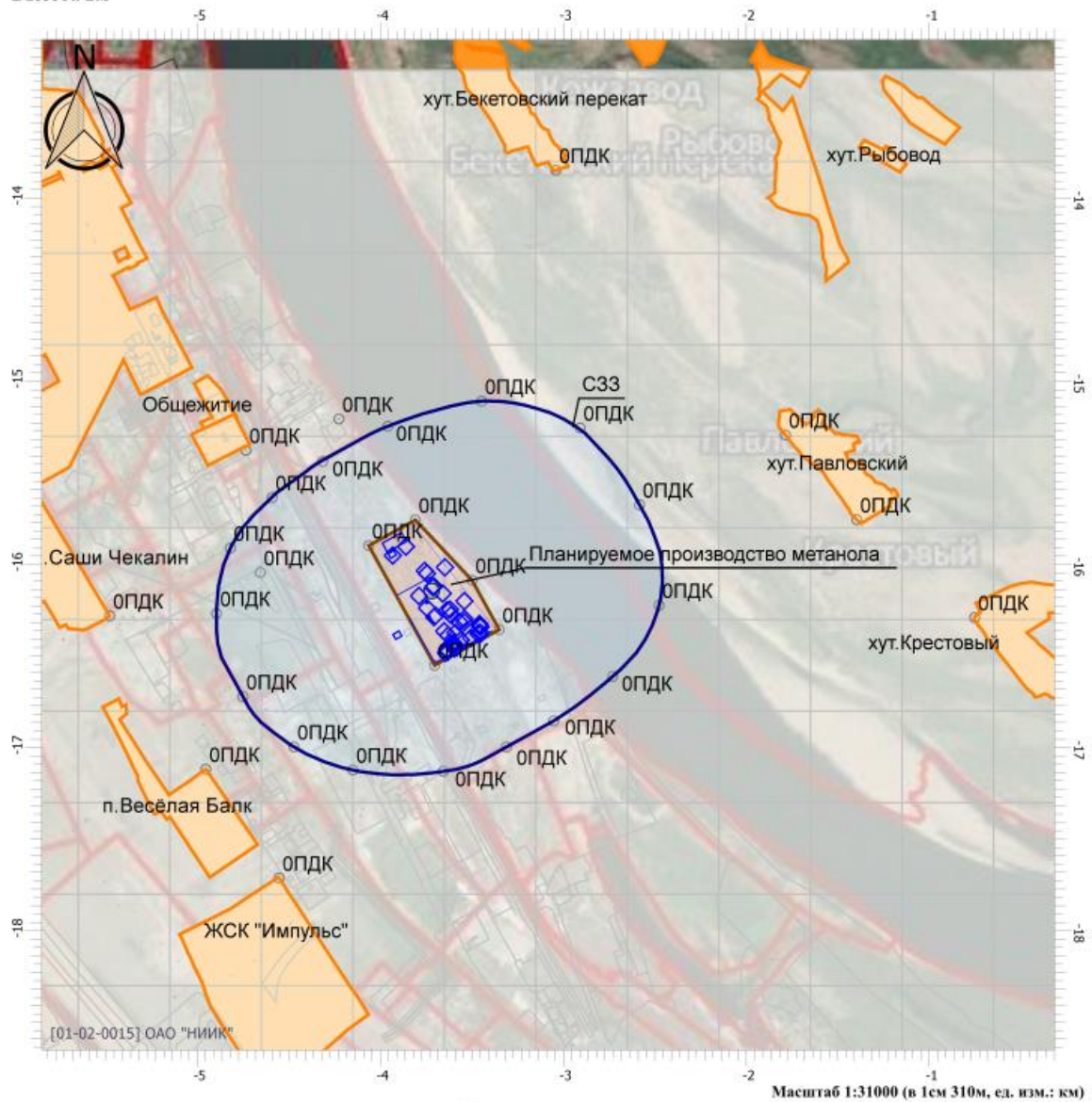
Вариант расчета: Производство метанола (179) - Расчет средних концентраций по МРР-2017 [05.08.2021 13:50 - 05.08.2021 13:56] , ЛЕТО

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	Подок.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР



### Отчет

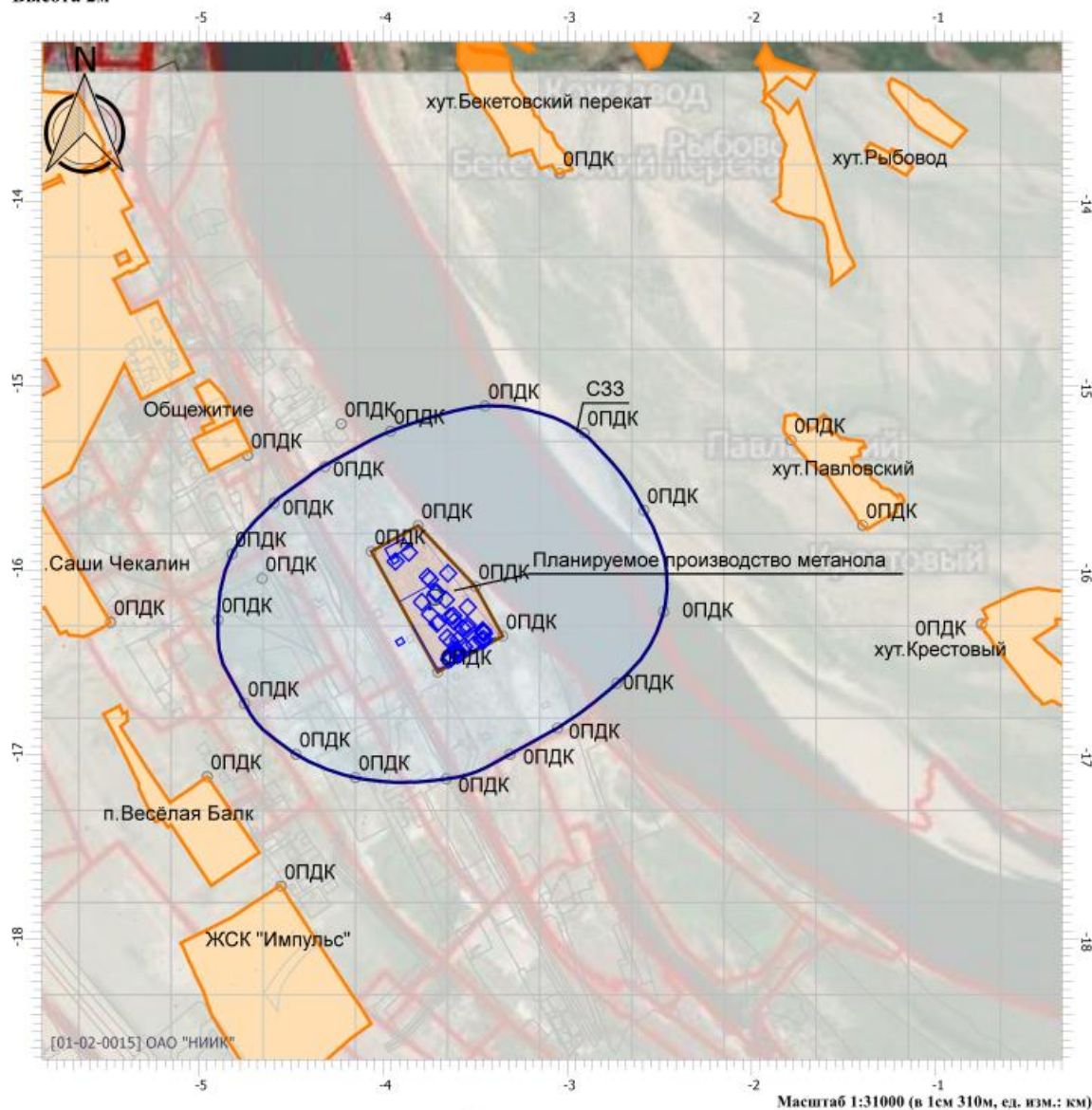
Вариант расчета: Производство метанола (179) - Расчет средних концентраций по МРР-2017 [05.08.2021 13:50 - 05.08.2021 13:56] , ЛЕТО

Тип расчета: Расчеты по веществам

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

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)

Высота 2м



#### Цветовая схема

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	Подок.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР

**2 Расчёты рассеивания загрязняющих веществ в атмосферном воздухе от источников загрязнения атмосферы проектируемого производства метанола при работе в пусковом режиме**

2.1 Расчёты рассеивания загрязняющих веществ в атмосферном воздухе от источников загрязнения атмосферы проектируемого производства метанола. Расчёт максимальных разовых концентраций без учёта фоновых концентраций (вариант 2.1)

**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: 2, Пусковой 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/м3:	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

Направление ветра

Начало сектора	Конец сектора	Шаг перебора ветра
----------------	---------------	--------------------

Взам. инв.№
Подп. и дата
Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188–ООС2.1.3.РР

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

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

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

## 190188-ООС2.1.3.РР

Лист

144

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

### Параметры источников выбросов

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

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

Учет при расч.	№ ист.	Наименование источника	Вар.	Тип	Высота ист. (м)	Диаметр устья (м)	Объем ГВС (куб.м/с)	Скорость ГВС (м/с)	Плотность ГВС, (кг/куб.м)	Темп. ГВС (°С)	Ширина источ. (м)	Отклонение выброса, град		Кэф. рел.	Координаты			
												Угол	Направл.		X1 (м)	Y1 (м)	X2 (м)	Y2 (м)
<b>№ пл.: 5, № цеха: 1</b>																		
+	6011	Неорганизованный выброс	1	3	5	0,0000			1,2900		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	28,5000	0,5000							
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)		0,0000000	1,691607	1	0,0000	28,5000	0,5000	0,0000	28,5000	0,5000							
0328	Углерод (Пигмент черный)		0,0011516	0,079611	1	0,0323	28,5000	0,5000	0,0323	28,5000	0,5000							
0330	Сера диоксид		0,7040000	2,356581	1	5,9285	28,5000	0,5000	5,9285	28,5000	0,5000							
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)		0,0226944	1,682252	1	0,0191	28,5000	0,5000	0,0191	28,5000	0,5000							
2732	Керосин (Керосин прямой перегонки; керосин дезодорированный)		3,1680000	10,606742	1	11,1159	28,5000	0,5000	11,1159	28,5000	0,5000							
+	6012	Неорганизованный выброс стоянка	1	3	5	0,0000			1,2900		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	0,0179	28,5000	0,5000							
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)		0,0001379	0,000036	1	0,0015	28,5000	0,5000	0,0015	28,5000	0,5000							
0330	Сера диоксид		0,0003131	0,000086	1	0,0026	28,5000	0,5000	0,0026	28,5000	0,5000							
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)		0,1558557	0,032384	1	0,1312	28,5000	0,5000	0,1312	28,5000	0,5000							
2704	Бензин (нефтяной, малосернистый) (в пересчете на углерод)		0,0146444	0,003179	1	0,0123	28,5000	0,5000	0,0123	28,5000	0,5000							
+	6013	Неорганизованный выброс вн проезд	1	3	5	0,0000			1,2900		6,0000	-	-	1	-3842,00	-16292,50	-3702,00	-16535,50

190188-00С2.1.3.РР



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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	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	0,0043	28,5000	0,5000								
						0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0000334	0,000015	1	0,0004	28,5000	0,5000	0,0004	28,5000	0,5000								
						0330	Сера диоксид	0,0000742	0,000029	1	0,0006	28,5000	0,5000	0,0006	28,5000	0,5000								
						0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод мо- ноокись; угарный газ)	0,0136867	0,005323	1	0,0115	28,5000	0,5000	0,0115	28,5000	0,5000								
						2704	Бензин (нефтяной, малосернистый) (в пере- счете на углерод)	0,0017800	0,000639	1	0,0015	28,5000	0,5000	0,0015	28,5000	0,5000								
						+	6014	Неорг ист стоянка	1	3	5	0,0000			1,2900		40,0000	-	-	1	-3927,00	-16398,50	-3886,00	-16374,50
						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)	0,0132423	0,001519	1	0,2788	28,5000	0,5000	0,2788	28,5000	0,5000								
						0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0021519	0,000247	1	0,0227	28,5000	0,5000	0,0227	28,5000	0,5000								
						0328	Углерод (Пигмент черный)	0,0010947	0,000055	1	0,0307	28,5000	0,5000	0,0307	28,5000	0,5000								
						0330	Сера диоксид	0,0018605	0,000433	1	0,0157	28,5000	0,5000	0,0157	28,5000	0,5000								
						0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод мо- ноокись; угарный газ)	0,4678619	0,118872	1	0,3940	28,5000	0,5000	0,3940	28,5000	0,5000								
						2704	Бензин (нефтяной, малосернистый) (в пере- счете на углерод)	0,0355516	0,010901	1	0,0299	28,5000	0,5000	0,0299	28,5000	0,5000								
						2732	Керосин (Керосин прямой перегонки; керосин дезодорированный)	0,0076007	0,000421	1	0,0267	28,5000	0,5000	0,0267	28,5000	0,5000								
						+	6015	Неорг ист внутр проезд му- соровоза	1	3	5	0,0000			1,2900		6,0000	-	-	1	-3908,00	-16168,50	-3699,00	-16054,50
						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)	0,0023333	0,000706	1	0,0491	28,5000	0,5000	0,0491	28,5000	0,5000								
						0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0003792	0,000115	1	0,0040	28,5000	0,5000	0,0040	28,5000	0,5000								
						0328	Углерод (Пигмент черный)	0,0002917	0,000071	1	0,0082	28,5000	0,5000	0,0082	28,5000	0,5000								
						0330	Сера диоксид	0,0004667	0,000121	1	0,0039	28,5000	0,5000	0,0039	28,5000	0,5000								
						0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод мо- ноокись; угарный газ)	0,0051667	0,001362	1	0,0044	28,5000	0,5000	0,0044	28,5000	0,5000								
						2732	Керосин (Керосин прямой перегонки; керосин дезодорированный)	0,0009167	0,000241	1	0,0032	28,5000	0,5000	0,0032	28,5000	0,5000								
						+	6016	Неорг ист вн проезд груз	1	3	5	0,0000			1,2900		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								

190188-00С2.1.3.РР

146

Лист

148

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-00С2.1.3.РР

Лист 147

0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,0015200	0,000138	1	0,0320	28,5000	0,5000	0,0320	28,5000	0,5000								
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0002470	0,000022	1	0,0026	28,5000	0,5000	0,0026	28,5000	0,5000								
0328	Углерод (Пигмент черный)	0,0001900	0,000014	1	0,0053	28,5000	0,5000	0,0053	28,5000	0,5000								
0330	Сера диоксид	0,0003183	0,000025	1	0,0027	28,5000	0,5000	0,0027	28,5000	0,5000								
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,0035150	0,000278	1	0,0030	28,5000	0,5000	0,0030	28,5000	0,5000								
2732	Керосин (Керосин прямой перегонки; керосин дезодорированный)	0,0005700	0,000045	1	0,0020	28,5000	0,5000	0,0020	28,5000	0,5000								
<b>№ пл.: 5, № цеха: 1</b>																		
+	1	Труба	1	1	43,4	2,5700	29,7500	5,7350	1,2900	150,000	0,0000	-	-	1	-3617,00	-16247,50		
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)	2,3040720	67,684419	1	0,0821	613,5457	3,0305	0,0772	633,0845	3,2952								
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,3744117	10,998718	1	0,0067	613,5457	3,0305	0,0063	633,0845	3,2952								
0330	Сера диоксид	1,4400450	42,302762	1	0,0205	613,5457	3,0305	0,0193	633,0845	3,2952								
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	1,1178589	32,838223	1	0,0016	613,5457	3,0305	0,0015	633,0845	3,2952								
+	2	Труба	1	1	43,4	1,7940	25,2183	9,9766	1,2900	180,000	0,0000	-	-	1	-3612,00	-16277,50		
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)	1,8237360	53,574069	1	0,0597	639,4472	3,1538	0,0570	654,7936	3,3710								
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,2963571	8,705786	1	0,0049	639,4472	3,1538	0,0046	654,7936	3,3710								
0330	Сера диоксид	1,1398350	33,483793	1	0,0149	639,4472	3,1538	0,0142	654,7936	3,3710								
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,8848159	25,992352	1	0,0012	639,4472	3,1538	0,0011	654,7936	3,3710								
+	3	Труба (штатный)	1	1	30	2,3000	17,4588	4,2021	1,2900	137,000	0,0000	-	-	1	-3650,50	-16365,00		
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	0,2036	407,6410	2,7733	0,1904	421,7997	3,0406								
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,3627000	10,654675	1	0,0165	407,6410	2,7733	0,0155	421,7997	3,0406								
0330	Сера диоксид	0,0582600	1,711446	1	0,0021	407,6410	2,7733	0,0020	421,7997	3,0406								
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	1,3567589	39,856149	1	0,0050	407,6410	2,7733	0,0046	421,7997	3,0406								
+	3	Труба (пуск-остановка)	2	1	30	2,3000	29,4300	7,0834	1,2900	137,000	0,0000	-	-	1	-3650,50	-16365,00		
Код в-ва	Наименование вещества	Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F	Лето			Зима										

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата																			
						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)	5,6505600	1,464625	1	0,3759	476,8829	3,4645	0,0000	0,0000	0,0000								
						0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,9182160	0,238002	1	0,0305	476,8829	3,4645	0,0000	0,0000	0,0000								
						0330	Сера диоксид	2,2072500	0,572119	1	0,0587	476,8829	3,4645	0,0000	0,0000	0,0000								
						0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	1,7134146	0,444117	1	0,0046	476,8829	3,4645	0,0000	0,0000	0,0000								
						+	4	Труба	1	1	30	2,3000	29,4300	7,0834	1,2900	137,000	0,0000	-	-	1	-3628,50	-16389,00		
						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)	5,6505600	1,464625	1	0,3759	476,8829	3,4645	0,0000	0,0000	0,0000								
						0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,9182160	0,238002	1	0,0305	476,8829	3,4645	0,0000	0,0000	0,0000								
						0330	Сера диоксид	2,2072500	0,572119	1	0,0587	476,8829	3,4645	0,0000	0,0000	0,0000								
						0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	1,7134146	0,444117	1	0,0046	476,8829	3,4645	0,0000	0,0000	0,0000								
						+	5	Труба	1	1	30	0,2540	0,4180	8,2493	1,2900	49,0000	0,0000	-	-	1	-3931,00	-15952,50		
						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)	1,2617411	37,064907	1	0,0499	91,9591	0,5000	0,0413	106,7006	0,6012								
						0410	Метан	4,3096441	126,600105	1	0,0171	91,9591	0,5000	0,0141	106,7006	0,6012								
						1052	Метанол	1,0158111	29,840467	1	0,2009	91,9591	0,5000	0,1662	106,7006	0,6012								
						1054	Пропан-1-ол	0,0033569	0,098612	1	0,0022	91,9591	0,5000	0,0018	106,7006	0,6012								
						1114	Оксибис(метан) (Метиловый эфир,оксибис-метан,диметилоксид)	1,9987242	58,714522	1	1,9770	91,9591	0,5000	1,6348	106,7006	0,6012								
						+	6	Труба (штатный)	1	1	65	1,0700	0,8933	0,9934	1,2900	1691,50	0,0000	-	-	1	-3540,50	-16201,50		
						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)	0,0217651	0,686384	1	0,0007	602,1019	1,8439	0,0007	606,6272	1,8579								
						0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0035368	0,111537	1	0,0001	602,1019	1,8439	0,0001	606,6272	1,8579								
						0328	Углерод (Пигмент черный)	0,0181376	0,571986	3	0,0022	301,0510	1,8439	0,0022	303,3136	1,8579								
						0330	Сера диоксид	0,0055065	0,173653	1	0,0001	602,1019	1,8439	0,0001	606,6272	1,8579								
						0333	Дигидросульфид (Водород сернистый, дигидросульфид, гидросульфид)	0,0000037	0,000117	1	0,0000	602,1019	1,8439	0,0000	606,6272	1,8579								
						0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,1813757	5,719864	1	0,0002	602,1019	1,8439	0,0002	606,6272	1,8579								
						0410	Метан	0,0045344	0,142997	1	0,0000	602,1019	1,8439	0,0000	606,6272	1,8579								

190188-00С2.1.3.PP

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	190188-00С2.1.3.РР	+	6	Труба (пуск-остановка)	2	1	65	6,5000	1342,09 01	40,445 0	1,2900	1501,00 00	0,0000	-	-	1	-3540,50	-16201,50		
							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)		38,0217651	4,106351	1	0,0594	2735,1370	23,4613	0,0592	2741,0018	23,6222							
							0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)		6,1785368	0,667282	1	0,0048	2735,1370	23,4613	0,0048	2741,0018	23,6222							
							0328	Углерод (Пигмент черный)		29,7383809	3,211745	3	0,1859	1367,5685	23,4613	0,1851	1370,5009	23,6222							
							0330	Сера диоксид		0,0055065	0,000595	1	0,0000	2735,1370	23,4613	0,0000	2741,0018	23,6222							
							0333	Дигидросульфид (Водород сернистый, дигидросульфид, гидросульфид)		0,0000037	4,000000E-07	1	0,0000	2735,1370	23,4613	0,0000	2741,0018	23,6222							
							0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)		297,3838090	32,117451	1	0,0186	2735,1370	23,4613	0,0185	2741,0018	23,6222							
							0410	Метан		19,5727864	2,113861	1	0,0001	2735,1370	23,4613	0,0001	2741,0018	23,6222							
0417	Этан (Диметил, метилметан)		4,2079427	0,454458	1	0,0000	2735,1370	23,4613	0,0000	2741,0018	23,6222														
+	7	Воздушка	1	1	11,65	0,0500	0,0027	1,3598	1,2900	29,0000	0,0000	-	-	1	-3505,00	-16402,50									
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	66,4050	0,5000	0,0000	29,4618	0,5000														
+	8	Воздушка	1	1	9,5	0,1000	0,0042	0,5297	1,2900	29,0000	0,0000	-	-	1	-3465,00	-16377,50									
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	54,1500	0,5000	0,0000	24,0039	0,5000														
+	9	Воздушка	1	1	9,5	0,1000	0,0055	0,7003	1,2900	29,0000	0,0000	-	-	1	-3453,00	-16372,50									
Код в-ва	Наименование вещества		Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F	Лето			Зима																
							См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um													
0303	Аммиак (Азота гидрид)		0,9900000	0,016000	1	4,6615	54,1500	0,5000	21,0743	24,1468	0,5000														
+	10	Воздушка (зима)	1	1	20	1,4000	18,2650	11,865	1,2900	168,000	0,0000	-	-	1	-3590,50	-16376,50									
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)		2,8945664	44,015935	1	0,3859	360,8060	3,9944	0,3725	367,0222	4,2425														
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)		0,4703670	7,152589	1	0,0314	360,8060	3,9944	0,0303	367,0222	4,2425														
0330	Сера диоксид		0,0565345	0,859686	1	0,0030	360,8060	3,9944	0,0029	367,0222	4,2425														
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)		1,1306900	17,193724	1	0,0060	360,8060	3,9944	0,0058	367,0222	4,2425														
+	11	Воздушка	1	1	11,65	0,0500	0,0027	1,3598	1,2900	29,0000	0,0000	-	-	1	-3458,00	-16325,50									
Код в-ва	Наименование вещества		Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F	Лето			Зима																

190188-00С2.1.3.РР

149

Лист

151

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата														190188-00С2.1.3.РР	Лист	150								
																	См/ПДК	Xm				Um	См/ПДК	Xm	Um				
						0322	Серная кислота (по молекуле H2SO4)				0,000014	2,000000E-07	1	0,0000	66,4050	0,5000	0,0000	29,4618				0,5000							
						+	13	Воздушка			1	1	13,85	0,1500	0,0028	0,1584	1,2900	20,0000				0,0000	-	-	1	-3757,00	-16035,50		
																	Лето					Зима							
						Код в-ва	Наименование вещества				Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F	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	0,0126	34,5472				0,5000							
						2754	Алканы C12-19 (в пересчете на С)				0,0190540	0,001417	1	0,0074	78,9450	0,5000	0,0349	34,5472				0,5000							
						+	14	Воздушка			1	1	7,25	0,0500	0,0028	1,4260	1,2900	20,0000				0,0000	-	-	1	-3611,00	-16435,50		
																	Лето					Зима							
Код в-ва	Наименование вещества				Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F	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	0,0545	18,5775	0,5000																
2754	Алканы C12-19 (в пересчете на С)				0,0197110	0,000099	1	0,0349	41,3250	0,5000	0,1551	18,5775	0,5000																
+	15	Воздушка			1	1	7,25	0,0500	0,0028	1,4260	1,2900	20,0000	0,0000	-	-	1	-3600,00	-16429,50											
											Лето			Зима															
Код в-ва	Наименование вещества				Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F	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	0,0545	18,5775	0,5000																
2754	Алканы C12-19 (в пересчете на С)				0,0197110	0,000099	1	0,0349	41,3250	0,5000	0,1551	18,5775	0,5000																
	16	Выхлопная труба			1	1	10	0,3500	16,2942	169,35	1,2900	400,000	0,0000	-	-	1	-3594,00	-16459,50											
											Лето			Зима															
Код в-ва	Наименование вещества				Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F	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	0,3276	444,1495	16,9528																
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)				0,4271280	0,012303	1	0,0266	444,1495	16,9528	0,0266	444,1495	16,9528																
0328	Углерод (Пигмент черный)				0,1303810	0,003756	3	0,0650	222,0748	16,9528	0,0650	222,0748	16,9528																
0330	Сера диоксид				0,2738000	0,007887	1	0,0136	444,1495	16,9528	0,0136	444,1495	16,9528																
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод монокись; угарный газ)				2,7380000	0,078867	1	0,0136	444,1495	16,9528	0,0136	444,1495	16,9528																
0703	Бенз/а/пирен				0,0000028	0,000000	3	0,0000	222,0748	16,9528	0,0000	222,0748	16,9528																
1325	Формальдегид (Муравьиный альдегид, оксо-метан, метиленоксид)				0,0325952	0,000901	1	0,0162	444,1495	16,9528	0,0162	444,1495	16,9528																
2732	Керосин (Керосин прямой перегонки; керосин дезодорированный)				0,7822857	0,022533	1	0,0162	444,1495	16,9528	0,0162	444,1495	16,9528																
+	17	Выхлопная труба			1	1	10	0,3500	16,2942	169,35	1,2900	400,000	0,0000	-	-	1	-3581,00	-16453,50											
											Лето			Зима															
Код в-ва	Наименование вещества				Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F	См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um																

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	2,6284800	0,075712	1	0,3276	444,1495	16,9528	0,3276	444,1495	16,9528						
						0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,4271280	0,012303	1	0,0266	444,1495	16,9528	0,0266	444,1495	16,9528						
						0328	Углерод (Пигмент черный)	0,1303810	0,003756	3	0,0650	222,0748	16,9528	0,0650	222,0748	16,9528						
						0330	Сера диоксид	0,2738000	0,007887	1	0,0136	444,1495	16,9528	0,0136	444,1495	16,9528						
						0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод мо- ноокись; угарный газ)	2,7380000	0,078867	1	0,0136	444,1495	16,9528	0,0136	444,1495	16,9528						
						0703	Бенз/а/пирен	0,0000028	0,000000	3	0,0000	222,0748	16,9528	0,0000	222,0748	16,9528						
						1325	Формальдегид (Муравьиный альдегид, оксо- метан, метиленоксид)	0,0325952	0,000901	1	0,0162	444,1495	16,9528	0,0162	444,1495	16,9528						
						2732	Керосин (Керосин прямой перегонки; керосин дезодорированный)	0,7822857	0,022533	1	0,0162	444,1495	16,9528	0,0162	444,1495	16,9528						
						+	18	Воздушка	1	1	11,8	0,3000	0,1536	2,1730	1,2900	50,0000	0,0000	-	-	1	-3647,00	-16016,50
												Лето						Зима				
Код в-ва		Наименование вещества				Выброс, (г/с)		Выброс, (т/г)		F	См/ПДК		Xm	Um	См/ПДК		Xm	Um				
1052		Метанол				0,9369090		5,458083		1	1,7775		34,7270	0,5000	1,4811		39,9499	0,5912				
+	19	Воздушка	1	1	6	0,0500	0,0267	13,598	1,2900	29,0000	0,0000	-	-	1	-3540,00	-16297,50						
						Лето						Зима										
Код в-ва		Наименование вещества				Выброс, (г/с)		Выброс, (т/г)		F	См/ПДК		Xm	Um	См/ПДК		Xm	Um				
1052		Метанол				0,0213000		0,670000		1	0,0586		34,2000	0,5000	0,1438		20,5777	0,5000				
+	20	Общеобменная вентиляция В1, В1р, В2	1	1	20	0,8000	6,7000	13,329	1,2900	20,0000	0,0000	-	-	1	-3697,00	-16279,50						
						Лето						Зима										
Код в-ва		Наименование вещества				Выброс, (г/с)		Выброс, (т/г)		F	См/ПДК		Xm	Um	См/ПДК		Xm	Um				
0337		Углерода оксид (Углерод окись; углерод мо- ноокись; угарный газ)				0,0198439		0,625797		1	0,0004		158,0313	0,6931	0,0002		224,0217	1,3676				
0410		Метан				0,0262634		0,828243		1	0,0001		158,0313	0,6931	0,0000		224,0217	1,3676				
+	21	Общеобменная вентиляция В3, В3р	1	1	21	0,5000	1,6600	8,4543	1,2900	20,0000	0,0000	-	-	1	-3705,00	-16288,50						
						Лето						Зима										
Код в-ва		Наименование вещества				Выброс, (г/с)		Выброс, (т/г)		F	См/ПДК		Xm	Um	См/ПДК		Xm	Um				
0337		Углерода оксид (Углерод окись; углерод мо- ноокись; угарный газ)				0,0024651		0,077739		1	0,0001		119,7000	0,5000	0,0001		122,9809	0,8451				
0410		Метан				0,0032625		0,102886		1	0,0000		119,7000	0,5000	0,0000		122,9809	0,8451				
+	22	Общеобменная вентиляция В1	1	1	12	0,6300	3,3361	10,702	1,2900	20,0000	0,0000	-	-	1	-3788,00	-16172,00						
						Лето						Зима										
Код в-ва		Наименование вещества				Выброс, (г/с)		Выброс, (т/г)		F	См/ПДК		Xm	Um	См/ПДК		Xm	Um				
1052		Метанол				0,0105365		0,332279		1	0,0034		99,9213	0,7304	0,0021		132,3793	1,2851				

190188-00С2.1.3.РР

151

Лист

153

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

Изм. Кол.уч. Лист № док. Подп. Дата	190188-ООС2.1.3.РР	Лист	152	+ 23	Общеобменная вентиляция В1, В1р	1	1	13,5	0,7300	4,4250	10,572 5	1,2900	20,0000	0,0000	-	-	1	-3705,00	-16121,50					
				Код в-ва	Наименование вещества	Выброс, (г/с)		Выброс, (т/г)		F	Лето			Зима										
												См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um							
				1052	Метанол			0,0121273	0,382447	1	0,0029	114,3796	0,7432	0,0017	154,8766	1,3577								
				+ 24	Общеобменная вентиляция В2, В2р	1	1	13,5	0,7300	4,4250	10,572 5	1,2900	20,0000	0,0000	-	-	1	-3712,00	-16125,50					
				Код в-ва	Наименование вещества	Выброс, (г/с)		Выброс, (т/г)		F	Лето			Зима										
												См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um							
				1052	Метанол			0,0121273	0,382447	1	0,0029	114,3796	0,7432	0,0017	154,8766	1,3577								
				+ 25	Общеобменная вентиляция В1, В1р	1	1	10	0,4500	1,0000	6,2876	1,2900	20,0000	0,0000	-	-	1	-3658,00	-16159,50					
				Код в-ва	Наименование вещества	Выброс, (г/с)		Выброс, (т/г)		F	Лето			Зима										
												См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um							
				0303	Аммиак (Азота гидрид)			0,0008839	0,027874	1	0,0037	57,0000	0,5000	0,0031	68,7593	0,9140								
				+ 26	Общеобменная вентиляция В1, В1р	1	1	7,5	0,4500	1,8333	11,527 1	1,2900	20,0000	0,0000	-	-	1	-3633,00	-16249,50					
				Код в-ва	Наименование вещества	Выброс, (г/с)		Выброс, (т/г)		F	Лето			Зима										
												См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um							
1706	Диметилдисульфид (2,3-Дитиобутан; (метил-дисульфанил)метан)			0,0018919	0,055576	1	0,0019	76,8740	0,8991	0,0014	88,8232	1,2312												
+ 27	Общеобменная вентиляция В1, В1р	1	1	8,5	0,2900	0,6333	9,5884	1,2900	20,0000	0,0000	-	-	1	-3457,00	-16384,50									
Код в-ва	Наименование вещества	Выброс, (г/с)		Выброс, (т/г)		F	Лето			Зима														
								См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um											
0303	Аммиак (Азота гидрид)			0,0000003	0,000008	1	0,0000	48,4500	0,5000	0,0000	57,9749	0,8286												
0322	Серная кислота (по молекуле H2SO4)			0,0000011	0,000032	1	0,0000	48,4500	0,5000	0,0000	57,9749	0,8286												
	28	Общеобменная вентиляция В2 (лето)	1	1	4,8	0,4000	0,2278	1,8126	1,2900	20,0000	0,0000	-	-	1	-3459,00	-16385,50								
Код в-ва	Наименование вещества	Выброс, (г/с)		Выброс, (т/г)		F	Лето			Зима														
								См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um											
0303	Аммиак (Азота гидрид)			0,0000006	0,000008	1	0,0000	27,3600	0,5000	0,0000	22,9648	0,7129												
0322	Серная кислота (по молекуле H2SO4)			0,0000015	0,000032	1	0,0000	27,3600	0,5000	0,0000	22,9648	0,7129												
+ 29	Общеобменная вентиляция В1, В1р	1	1	6,5	0,5600	2,3200	9,4194	1,2900	20,0000	0,0000	-	-	1	-3569,00	-16312,50									
Код в-ва	Наименование вещества	Выброс, (г/с)		Выброс, (т/г)		F	Лето			Зима														
								См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um											
0303	Аммиак (Азота гидрид)			0,0009337	0,029445	1	0,0034	78,1733	1,0550	0,0026	88,7852	1,3968												

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

Изм. Кол.уч. Лист № док. Подп. Дата	190188-00С2.1.3.РР	Лист	153	+ 30	Общебменная вентиляция В1, В1р	1	1	8	0,5200	2,6250	12,360 4	1,2900	20,0000	0,0000	-	-	1	-3540,00	-16315,50				
				Код в-ва	Наименование вещества	Выброс, (г/с)		Выброс, (т/г)		F	Лето		Зима		См/ПДК		Xm	Um	См/ПДК		Xm	Um	
				1052	Метанол	0,0091800		0,289500		1	0,0042		95,2542		1,0445		0,0033		107,2067		1,3581		
				1054	Пропан-1-ол	0,0020231		0,063800		1	0,0031		95,2542		1,0445		0,0024		107,2067		1,3581		
				1114	Оксибис(метан) (Метилловый эфир,оксибис-метан,диметиллоксид)	0,0000036		0,000114		1	0,0000		95,2542		1,0445		0,0000		107,2067		1,3581		
				+ 31	Общебменная вентиляция В1	1	1	9	0,5900	2,7778	10,160 3	1,2900	20,0000	0,0000	-	-	1	-3859,00	-15903,50				
				Код в-ва	Наименование вещества	Выброс, (г/с)		Выброс, (т/г)		F	Лето		Зима		См/ПДК		Xm	Um	См/ПДК		Xm	Um	
				1052	Метанол	0,0108292		0,341509		1	0,0052		88,8397		0,8659		0,0035		109,1099		1,3307		
				+ 32	Общебменная вентиляция В1	1	1	13	0,1600	0,2360	11,737 7	1,2900	20,0000	0,0000	-	-	1	-3560,00	-16414,50				
				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		48,9119		0,5175		
				+ 33	Общебменная вентиляция В2	1	1	13	0,1600	0,2360	11,737 7	1,2900	20,0000	0,0000	-	-	1	-3558,00	-16413,50				
				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		0,0001		24,4560		0,5175		
				+ 34	Общебменная вентиляция В1, В1р	1	1	8,1	0,4100	1,7222	13,044 5	1,2900	20,0000	0,0000	-	-	1	-3745,00	-16238,50				
Код в-ва	Наименование вещества	Выброс, (г/с)		Выброс, (т/г)		F	Лето		Зима		См/ПДК		Xm	Um	См/ПДК		Xm	Um					
1052	Метанол	0,0056683		0,178756		1	0,0035		79,2607		0,8584		0,0027		91,5760		1,1752						
+ 35	Общебменная вентиляция В1	1	1	7,5	0,2500	0,6389	13,015 6	1,2900	20,0000	0,0000	-	-	1	-3745,00	-16050,50								
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		0,0020		59,2115		0,8664						
2754	Алканы C12-19 (в пересчете на С)	0,0055361		0,174586		1	0,0077		48,2227		0,5640		0,0057		59,2115		0,8664						
+ 36	Дефлектор ВЕ1	1	1	12	0,9000	0,9444	1,4845	1,2900	20,0000	0,0000	-	-	1	-3600,00	-16440,50								
Код в-ва	Наименование вещества	Выброс, (г/с)		Выброс, (т/г)		F	Лето		Зима		См/ПДК		Xm	Um	См/ПДК		Xm	Um					



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

Изм. Кол.уч. Лист № док. Подп. Дата		0333	Дигидросульфид (Водород сернистый, дигидросульфид, гидросульфид)			0,0000311	0,000981	1	0,0021	68,4000	0,5000	0,0031	61,2286	0,8438						
		2754	Алканы C12-19 (в пересчете на С)			0,0110722	0,349174	1	0,0060	68,4000	0,5000	0,0088	61,2286	0,8438						
		+	37	Вентиляционная труба	1	1	10	0,2500	0,5556	11,318	1,2900	20,0000	0,0000	-	-	1	-3456,00	-16339,50		
		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)			0,0000004	0,000005	1	0,0000	57,0000	0,5000	0,0000	60,7125	0,7514						
		0322	Серная кислота (по молекуле H2SO4)			0,0000013	0,000034	1	0,0000	57,0000	0,5000	0,0000	60,7125	0,7514						
		+	38	Вентиляционная труба	1	1	12	0,3550	0,6300	6,3649	1,2900	20,0000	0,0000	-	-	1	-3633,00	-16469,50		
		Код в-ва	Наименование вещества			Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F	Лето			Зима								
									См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um						
		1052	Метанол			0,0066800	0,128128	1	0,0036	68,4000	0,5000	0,0048	62,5774	0,7373						
		1061	Этанол (Этиловый спирт; метилкарбинол)			0,0066800	0,128128	1	0,0007	68,4000	0,5000	0,0010	62,5774	0,7373						
		1401	Пропан-2-он (Диметилкетон; диметилформальдегид)			0,0025480	0,048873	1	0,0040	68,4000	0,5000	0,0052	62,5774	0,7373						
		+	39	Вентиляционная труба	1	1	12	0,3150	0,5600	7,1858	1,2900	20,0000	0,0000	-	-	1	-3630,00	-16476,50		
		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	0,0028	60,9244	0,7089							
	0316	Гидрохлорид (по молекуле HCl) (Водород хлорид)			0,0003960	0,007596	1	0,0011	68,4000	0,5000	0,0015	60,9244	0,7089							
	0322	Серная кислота (по молекуле H2SO4)			0,0000800	0,001534	1	0,0001	68,4000	0,5000	0,0002	60,9244	0,7089							
	1052	Метанол			0,0050100	0,096096	1	0,0027	68,4000	0,5000	0,0037	60,9244	0,7089							
	1061	Этанол (Этиловый спирт; метилкарбинол)			0,0050100	0,096096	1	0,0005	68,4000	0,5000	0,0007	60,9244	0,7089							
	+	40	Вентиляционная труба	1	1	12	0,3150	0,5600	7,1858	1,2900	20,0000	0,0000	-	-	1	-3643,00	-16483,50			
	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	0,0019	60,9244	0,7089							
	0316	Гидрохлорид (по молекуле HCl) (Водород хлорид)			0,0002640	0,005064	1	0,0007	68,4000	0,5000	0,0010	60,9244	0,7089							
	0322	Серная кислота (по молекуле H2SO4)			0,0000530	0,001017	1	0,0001	68,4000	0,5000	0,0001	60,9244	0,7089							
	1061	Этанол (Этиловый спирт; метилкарбинол)			0,0033400	0,064064	1	0,0004	68,4000	0,5000	0,0005	60,9244	0,7089							
	+	41	Вентиляционная труба	1	1	12	0,3150	0,4600	5,9026	1,2900	20,0000	0,0000	-	-	1	-3636,00	-16463,50			
	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	54,8921	0,6639							

190188-00С2.1.3.РР

154

Лист

156

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

Изм.																																											
Кол.уч.																																											
Лист																																											
№ док.																																											
Подп.																																											
Дата																																											
190188-00С2.1.3.РР																						0150	Натрий гидроксид (Натр едкий)	0,0000001	0,000001	3	0,0000	34,2000	0,5000	0,0000	27,4460	0,6639											
																						0155	диНатрий карбонат	0,0000011	0,000011	3	0,0000	34,2000	0,5000	0,0000	27,4460	0,6639											
																						0203	Хром (в пересчете на хрома (VI) оксид)	0,0000006	0,000006	3	0,0390	34,2000	0,5000	0,0630	27,4460	0,6639											
																						0302	Азотная кислота (по молекуле HNO3)	0,0000017	0,000016	1	0,0000	68,4000	0,5000	0,0000	54,8921	0,6639											
																						0316	Гидрохлорид (по молекуле HCl) (Водород хлорид)	0,0000050	0,000048	1	0,0000	68,4000	0,5000	0,0000	54,8921	0,6639											
																						0322	Серная кислота (по молекуле H2SO4)	6,0000000E-09	5,000000E-08	1	0,0000	68,4000	0,5000	0,0000	54,8921	0,6639											
																						1052	Метанол	0,0000352	0,000338	1	0,0000	68,4000	0,5000	0,0000	54,8921	0,6639											
																						1061	Этанол (Этиловый спирт; метилкарбинол)	0,0000352	0,000338	1	0,0000	68,4000	0,5000	0,0000	54,8921	0,6639											
																						1401	Пропан-2-он (Диметилкетон; диметилформальдегид)	0,0000734	0,000704	1	0,0001	68,4000	0,5000	0,0002	54,8921	0,6639											
																						+	6001	Неорганизованный выброс	1	3	2	0,0000			1,2900		15,0000	-	-	1	-3717,00	-16315,50	-3707,00	-16332,50			
Лето																						Зима																					
Код в-ва	Наименование вещества			Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F	См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um																															
0410	Метан			0,1250471	3,673384	1	0,0893	11,4000	0,5000	0,0893	11,4000	0,5000																															
0417	Этан (Диметил, метилметан)			0,0113198	0,332530	1	0,0081	11,4000	0,5000	0,0081	11,4000	0,5000																															
+	6002	Неорганизованный выброс	1	3	2	0,0000			1,2900		18,0000	-	-	1	-3720,00	-16312,50	-3737,00	-16276,50																									
Лето																						Зима																					
Код в-ва	Наименование вещества			Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F	См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um																															
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод монокись; угарный газ)			0,4715035	13,850887	1	3,3681	11,4000	0,5000	3,3681	11,4000	0,5000																															
0410	Метан			0,0245541	0,721301	1	0,0175	11,4000	0,5000	0,0175	11,4000	0,5000																															
+	6003	Неорганизованный выброс	1	3	2	0,0000			1,2900		5,0000	-	-	1	-3631,00	-16207,50	-3653,00	-16219,50																									
Лето																						Зима																					
Код в-ва	Наименование вещества			Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F	См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um																															
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод монокись; угарный газ)			0,0094158	0,276599	1	0,0673	11,4000	0,5000	0,0673	11,4000	0,5000																															
0410	Метан			0,6805005	19,990383	1	0,4861	11,4000	0,5000	0,4861	11,4000	0,5000																															
0417	Этан (Диметил, метилметан)			0,0638460	1,875540	1	0,0456	11,4000	0,5000	0,0456	11,4000	0,5000																															
+	6004	Неорганизованный выброс	1	3	2	0,0000			1,2900		10,0000	-	-	1	-3655,00	-16256,50	-3651,00	-16265,50																									
Лето																						Зима																					
Код в-ва	Наименование вещества			Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F	См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um																															
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод монокись; угарный газ)			0,0003906	0,011474	1	0,0028	11,4000	0,5000	0,0028	11,4000	0,5000																															
0410	Метан			0,3234012	9,500234	1	0,2310	11,4000	0,5000	0,2310	11,4000	0,5000																															
+	6005	Неорганизованный выброс	1	3	2	0,0000			1,2900		24,0000	-	-	1	-3755,00	-16209,50	-3739,00	-16201,50																									

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	190188-ООС2.1.3.РР																	
						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 мо- ноокись; угарный газ)	0,1708628	5,019266	1	1,2205	11,4000	0,5000	1,2205	11,4000	0,5000							
						0410	Метан	0,1030065	3,025919	1	0,0736	11,4000	0,5000	0,0736	11,4000	0,5000							
						1052	Метанол	0,3238013	9,511987	1	11,5651	11,4000	0,5000	11,5651	11,4000	0,5000							
						+	6006	Неорганизованный выброс	1	3	2	0,0000			1,2900	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 мо- ноокись; угарный газ)	0,0000081	0,000238	1	0,0001	11,4000	0,5000	0,0001	11,4000	0,5000							
0410	Метан	0,0000162	0,000476	1	0,0000	11,4000	0,5000	0,0000	11,4000	0,5000													
1052	Метанол	0,0749574	2,201949	1	2,6772	11,4000	0,5000	2,6772	11,4000	0,5000													
+	6007	Неорганизованный выброс	1	3	2	0,0000			1,2900	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	0,7882	11,4000	0,5000													
+	6008	Неорганизованный выброс	1	3	2	0,0000			1,2900	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	0,8520	11,4000	0,5000													
+	6009	Неорганизованный выброс	1	3	2	0,0000			1,2900	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	1,2044	11,4000	0,5000													
+	6010	Неорганизованный выброс	1	3	2	0,0000			1,2900	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	2,3503	11,4000	0,5000													

190188-ООС2.1.3.РР

## 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	0,0000	0,0000	0,0000	54,8921	0,6639
<b>Итого:</b>				<b>0,0000011</b>		<b>0,0000</b>			<b>0,0000</b>		

### 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	0,0000	0,0000	0,0001	24,4560	0,5175
5	1	37	1	0,0000004	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	60,7125	0,7514
5	1	41	1	0,0000001	3	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	27,4460	0,6639
<b>Итого:</b>				<b>0,0000008</b>		<b>0,0000</b>			<b>0,0001</b>		

### 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	0,0000	0,0000	0,0000	27,4460	0,6639
<b>Итого:</b>				<b>0,0000011</b>		<b>0,0000</b>			<b>0,0000</b>		

### 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	0,0000	0,0000	0,0000	28,5000	0,5000
5	1	6012	3	0,0008486	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0179	28,5000	0,5000
5	1	6013	3	0,0002053	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0043	28,5000	0,5000
5	1	6014	3	0,0132423	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,2788	28,5000	0,5000
5	1	6015	3	0,0023333	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0491	28,5000	0,5000
5	1	6016	3	0,0015200	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0320	28,5000	0,5000
5	1	1	1	2,3040720	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0772	633,0845	3,2952
5	1	2	1	1,8237360	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0570	654,7936	3,3710
5	1	3	1	5,6505600	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,1686	663,8852	3,1577
5	1	4	1	5,6505600	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,1686	663,8852	3,1577
5	1	6	1	38,0217651	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0592	2741,0018	23,6222
5	1	10	1	2,8945664	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,3725	367,0222	4,2425
<b>Итого:</b>				<b>56,3634090</b>		<b>0,0000</b>			<b>1,2851</b>		

### Вещество: 0302 Азотная кислота (по молекуле HNO3)

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	Выброс (г/с)	F	См/ПДК	Хм	Um	См/ПДК	Хм	Um

190188-ООС2.1.3.РР

Лист

157

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм. Кол.уч. Лист Недок. Подп. Дата

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
						См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
5	1	39	1	0,0015000	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0028	60,9244	0,7089
5	1	40	1	0,0010000	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0019	60,9244	0,7089
5	1	41	1	0,0000017	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	54,8921	0,6639
<b>Итого:</b>				<b>0,0025017</b>		<b>0,0000</b>			<b>0,0046</b>		

**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	0,0000	0,0000	0,0000	21,0743	24,1468	0,5000
5	1	25	1	0,0008839	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0031	68,7593	0,9140
5	1	27	1	0,0000003	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	57,9749	0,8286
5	1	29	1	0,0009337	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0026	88,7852	1,3968
<b>Итого:</b>				<b>0,9918179</b>		<b>0,0000</b>			<b>21,0800</b>		

**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	0,0000	0,0000	0,0000	28,5000	0,5000
5	1	6012	3	0,0001379	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0015	28,5000	0,5000
5	1	6013	3	0,0000334	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0004	28,5000	0,5000
5	1	6014	3	0,0021519	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0227	28,5000	0,5000
5	1	6015	3	0,0003792	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0040	28,5000	0,5000
5	1	6016	3	0,0002470	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0026	28,5000	0,5000
5	1	1	1	0,3744117	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0063	633,0845	3,2952
5	1	2	1	0,2963571	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0046	654,7936	3,3710
5	1	3	1	0,9182160	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0137	663,8852	3,1577
5	1	4	1	0,9182160	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0137	663,8852	3,1577
5	1	6	1	6,1785368	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0048	2741,0018	23,6222
5	1	10	1	0,4703670	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0303	367,0222	4,2425
<b>Итого:</b>				<b>9,1590540</b>		<b>0,0000</b>			<b>0,1044</b>		

**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	0,0000	0,0000	0,0000	0,0015	60,9244	0,7089
5	1	40	1	0,0002640	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0010	60,9244	0,7089
5	1	41	1	0,0000050	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	54,8921	0,6639
<b>Итого:</b>				<b>0,0006650</b>		<b>0,0000</b>			<b>0,0025</b>		

**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	0,0000	0,0000	0,0000	29,4618	0,5000
5	1	8	1	0,0000021	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	24,0039	0,5000
5	1	11	1	0,0000014	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	29,4618	0,5000
5	1	27	1	0,0000011	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	57,9749	0,8286

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

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

190188-ООС2.1.3.РР

5	1	32	1	0,0000010	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	48,9119	0,5175
5	1	37	1	0,0000013	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	60,7125	0,7514
5	1	39	1	0,0000800	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0002	60,9244	0,7089
5	1	40	1	0,0000530	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0001	60,9244	0,7089
5	1	41	1	6,0000000E-06	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	54,8921	0,6639
<b>Итого:</b>				<b>0,0001413</b>		<b>0,0000</b>			<b>0,0004</b>		

**Вещество: 0328 Углерод (Пигмент черный)**

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
						См/ПДК	Хм	Um	См/ПДК	Хм	Um
5	1	6011	3	0,0011516	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0323	28,5000	0,5000
5	1	6014	3	0,0010947	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0307	28,5000	0,5000
5	1	6015	3	0,0002917	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0082	28,5000	0,5000
5	1	6016	3	0,0001900	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0053	28,5000	0,5000
5	1	6	1	29,7383809	3	0,0000	0,0000	0,0000	0,1851	1370,5009	23,6222
<b>Итого:</b>				<b>29,7411089</b>		<b>0,0000</b>			<b>0,2617</b>		

**Вещество: 0330 Сера диоксид**

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
						См/ПДК	Хм	Um	См/ПДК	Хм	Um
5	1	6011	3	0,7040000	1	0,0000	0,0000	0,0000	5,9285	28,5000	0,5000
5	1	6012	3	0,0003131	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0026	28,5000	0,5000
5	1	6013	3	0,0000742	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0006	28,5000	0,5000
5	1	6014	3	0,0018605	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0157	28,5000	0,5000
5	1	6015	3	0,0004667	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0039	28,5000	0,5000
5	1	6016	3	0,0003183	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0027	28,5000	0,5000
5	1	1	1	1,4400450	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0193	633,0845	3,2952
5	1	2	1	1,1398350	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0142	654,7936	3,3710
5	1	3	1	2,2072500	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0263	663,8852	3,1577
5	1	4	1	2,2072500	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0263	663,8852	3,1577
5	1	6	1	0,0055065	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	2741,0018	23,6222
5	1	10	1	0,0565345	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0029	367,0222	4,2425
<b>Итого:</b>				<b>7,7634538</b>		<b>0,0000</b>			<b>6,0432</b>		

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

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
						См/ПДК	Хм	Um	См/ПДК	Хм	Um
5	1	6	1	0,0000037	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	2741,0018	23,6222
5	1	13	1	0,0000552	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0126	34,5472	0,5000
5	1	14	1	0,0000554	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0545	18,5775	0,5000
5	1	15	1	0,0000554	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0545	18,5775	0,5000
5	1	35	1	0,0000156	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0020	59,2115	0,8664
5	1	36	1	0,0000311	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0031	61,2286	0,8438
<b>Итого:</b>				<b>0,0002164</b>		<b>0,0000</b>			<b>0,1268</b>		

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

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
						См/ПДК	Хм	Um	См/ПДК	Хм	Um
5	1	6011	3	0,0226944	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0191	28,5000	0,5000

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

												Лист
												159
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	190188-ООС2.1.3.РР						

5	1	6012	3	0,1558557	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,1312	28,5000	0,5000
5	1	6013	3	0,0136867	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0115	28,5000	0,5000
5	1	6014	3	0,4678619	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,3940	28,5000	0,5000
5	1	6015	3	0,0051667	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0044	28,5000	0,5000
5	1	6016	3	0,0035150	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0030	28,5000	0,5000
5	1	1	1	1,1178589	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0015	633,0845	3,2952
5	1	2	1	0,8848159	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0011	654,7936	3,3710
5	1	3	1	1,7134146	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0020	663,8852	3,1577
5	1	4	1	1,7134146	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0020	663,8852	3,1577
5	1	5	1	1,2617411	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0413	106,7006	0,6012
5	1	6	1	297,383809	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0185	2741,0018	23,6222
5	1	10	1	1,1306900	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0058	367,0222	4,2425
5	1	20	1	0,0198439	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0002	224,0217	1,3676
5	1	21	1	0,0024651	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0001	122,9809	0,8451
5	1	6002	3	0,4715035	1	0,0000	0,0000	0,0000	3,3681	11,4000	0,5000
5	1	6003	3	0,0094158	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0673	11,4000	0,5000
5	1	6004	3	0,0003906	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0028	11,4000	0,5000
5	1	6005	3	0,1708628	1	0,0000	0,0000	0,0000	1,2205	11,4000	0,5000
5	1	6006	3	0,0000081	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0001	11,4000	0,5000
<b>Итого:</b>				<b>306,549014</b>		<b>0,0000</b>			<b>5,2945</b>		

**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	0,0000	0,0000	0,0000	0,0141	106,7006	0,6012
5	1	6	1	19,5727864	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0001	2741,0018	23,6222
5	1	20	1	0,0262634	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	224,0217	1,3676
5	1	21	1	0,0032625	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	122,9809	0,8451
5	1	6001	3	0,1250471	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0893	11,4000	0,5000
5	1	6002	3	0,0245541	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0175	11,4000	0,5000
5	1	6003	3	0,6805005	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,4861	11,4000	0,5000
5	1	6004	3	0,3234012	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,2310	11,4000	0,5000
5	1	6005	3	0,1030065	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0736	11,4000	0,5000
5	1	6006	3	0,0000162	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	11,4000	0,5000
<b>Итого:</b>				<b>25,1684820</b>		<b>0,0000</b>			<b>0,9118</b>		

**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	6	1	4,2079427	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	2741,0018	23,6222
5	1	6001	3	0,0113198	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0081	11,4000	0,5000
5	1	6003	3	0,0638460	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0456	11,4000	0,5000
<b>Итого:</b>				<b>4,2831085</b>		<b>0,0000</b>			<b>0,0537</b>		

**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	0,0000	0,0000	0,0000	0,1662	106,7006	0,6012
5	1	18	1	0,9369090	1	0,0000	0,0000	0,0000	1,4811	39,9499	0,5912

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	Недок.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР

Лист

160

5	1	19	1	0,0213000	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,1438	20,5777	0,5000
5	1	22	1	0,0105365	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0021	132,3793	1,2851
5	1	23	1	0,0121273	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0017	154,8766	1,3577
5	1	24	1	0,0121273	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0017	154,8766	1,3577
5	1	30	1	0,0091800	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0033	107,2067	1,3581
5	1	31	1	0,0108292	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0035	109,1099	1,3307
5	1	34	1	0,0056683	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0027	91,5760	1,1752
5	1	38	1	0,0066800	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0048	62,5774	0,7373
5	1	39	1	0,0050100	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0037	60,9244	0,7089
5	1	41	1	0,0000352	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	54,8921	0,6639
5	1	6005	3	0,3238013	1	0,0000	0,0000	0,0000	11,5651	11,4000	0,5000
5	1	6006	3	0,0749574	1	0,0000	0,0000	0,0000	2,6772	11,4000	0,5000
5	1	6007	3	0,0220690	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,7882	11,4000	0,5000
5	1	6008	3	0,0238546	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,8520	11,4000	0,5000
5	1	6009	3	0,0337206	1	0,0000	0,0000	0,0000	1,2044	11,4000	0,5000
5	1	6010	3	0,0658053	1	0,0000	0,0000	0,0000	2,3503	11,4000	0,5000
<b>Итого:</b>				<b>2,5904221</b>		<b>0,0000</b>			<b>21,2518</b>		

**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	0,0000	0,0000	0,0000	0,0018	106,7006	0,6012
5	1	30	1	0,0020231	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0024	107,2067	1,3581
<b>Итого:</b>				<b>0,0053800</b>		<b>0,0000</b>			<b>0,0042</b>		

**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	0,0000	0,0000	0,0000	0,0010	62,5774	0,7373
5	1	39	1	0,0050100	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0007	60,9244	0,7089
5	1	40	1	0,0033400	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0005	60,9244	0,7089
5	1	41	1	0,0000352	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	54,8921	0,6639
<b>Итого:</b>				<b>0,0150652</b>		<b>0,0000</b>			<b>0,0022</b>		

**Вещество: 1114 Оксибис(метан) (Метиловый эфир, оксибисметан, 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	0,0000	0,0000	0,0000	1,6348	106,7006	0,6012
5	1	30	1	0,0000036	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	107,2067	1,3581
<b>Итого:</b>				<b>1,9987278</b>		<b>0,0000</b>			<b>1,6348</b>		

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

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
						См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
5	1	38	1	0,0025480	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0052	62,5774	0,7373
5	1	41	1	0,0000734	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0002	54,8921	0,6639
<b>Итого:</b>				<b>0,0026214</b>		<b>0,0000</b>			<b>0,0054</b>		

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	190188-ООС2.1.3.РР					Лист
											161



№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
						См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
5	1	26	1	0,0018919	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0014	88,8232	1,2312
<b>Итого:</b>				<b>0,0018919</b>		<b>0,0000</b>			<b>0,0014</b>		

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

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

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

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
						См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
5	1	6011	3	3,1680000	1	0,0000	0,0000	0,0000	11,1159	28,5000	0,5000
5	1	6014	3	0,0076007	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0267	28,5000	0,5000
5	1	6015	3	0,0009167	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0032	28,5000	0,5000
5	1	6016	3	0,0005700	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0020	28,5000	0,5000
<b>Итого:</b>				<b>3,1770874</b>		<b>0,0000</b>			<b>11,1478</b>		

**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	0,0000	0,0000	0,0000	0,0349	34,5472	0,5000
5	1	14	1	0,0197110	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,1551	18,5775	0,5000
5	1	15	1	0,0197110	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,1551	18,5775	0,5000
5	1	35	1	0,0055361	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0057	59,2115	0,8664
5	1	36	1	0,0110722	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0088	61,2286	0,8438
<b>Итого:</b>				<b>0,0750843</b>		<b>0,0000</b>			<b>0,3597</b>		

**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
5	1	6011	3	0301	0,0000000	1	0,0000	28,5000	0,5000	0,0000	28,5000	0,5000
5	1	6012	3	0301	0,0008486	1	0,0179	28,5000	0,5000	0,0179	28,5000	0,5000

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР

Лист

162

5	1	6013	3	0301	0,0002053	1	0,0043	28,5000	0,5000	0,0043	28,5000	0,5000
5	1	6014	3	0301	0,0132423	1	0,2788	28,5000	0,5000	0,2788	28,5000	0,5000
5	1	6015	3	0301	0,0023333	1	0,0491	28,5000	0,5000	0,0491	28,5000	0,5000
5	1	6016	3	0301	0,0015200	1	0,0320	28,5000	0,5000	0,0320	28,5000	0,5000
5	1	1	1	0301	2,3040720	1	0,0821	613,5457	3,0305	0,0772	633,0845	3,2952
5	1	2	1	0301	1,8237360	1	0,0597	639,4472	3,1538	0,0570	654,7936	3,3710
5	1	3	1	0301	5,6505600	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,1686	663,8852	3,1577
5	1	4	1	0301	5,6505600	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,1686	663,8852	3,1577
5	1	6	1	0301	38,0217651	1	0,0594	2735,1370	23,4613	0,0592	2741,0018	23,6222
5	1	10	1	0301	2,8945664	1	0,3859	360,8060	3,9944	0,3725	367,0222	4,2425
5	1	6011	3	0330	0,7040000	1	5,9285	28,5000	0,5000	5,9285	28,5000	0,5000
5	1	6012	3	0330	0,0003131	1	0,0026	28,5000	0,5000	0,0026	28,5000	0,5000
5	1	6013	3	0330	0,0000742	1	0,0006	28,5000	0,5000	0,0006	28,5000	0,5000
5	1	6014	3	0330	0,0018605	1	0,0157	28,5000	0,5000	0,0157	28,5000	0,5000
5	1	6015	3	0330	0,0004667	1	0,0039	28,5000	0,5000	0,0039	28,5000	0,5000
5	1	6016	3	0330	0,0003183	1	0,0027	28,5000	0,5000	0,0027	28,5000	0,5000
5	1	1	1	0330	1,4400450	1	0,0205	613,5457	3,0305	0,0193	633,0845	3,2952
5	1	2	1	0330	1,1398350	1	0,0149	639,4472	3,1538	0,0142	654,7936	3,3710
5	1	3	1	0330	2,2072500	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0263	663,8852	3,1577
5	1	4	1	0330	2,2072500	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0263	663,8852	3,1577
5	1	6	1	0330	0,0055065	1	0,0000	2735,1370	23,4613	0,0000	2741,0018	23,6222
5	1	10	1	0330	0,0565345	1	0,0030	360,8060	3,9944	0,0029	367,0222	4,2425
<b>Итого:</b>					<b>64,0780419</b>		<b>4,3511</b>			<b>64,1268628</b>		

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

### 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 c/c	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 c/c	0,05000	0,05000	1	Нет	Нет
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	ПДК м/р	0,20000	0,20000	ПДК c/c	0,04000	0,04000	1	Нет	Нет
0302	Азотная кислота (по молекуле HNO3)	ПДК м/р	0,40000	0,40000	ПДК c/c	0,04000	0,04000	1	Нет	Нет
0303	Аммиак (Азота гидрид)	ПДК м/р	0,20000	0,20000	ПДК c/c	0,04000	0,04000	1	Нет	Нет
0304	Азот (II) оксид (Азот моноксид)	ПДК м/р	0,40000	0,40000	ПДК c/c	0,06000	0,06000	1	Нет	Нет
0316	Гидрохлорид (по молекуле HCl) (Водород хло-	ПДК м/р	0,20000	0,20000	ПДК c/c	0,02000	0,02000	1	Нет	Нет
0322	Серная кислота (по молекуле H2SO4)	ПДК м/р	0,30000	0,30000	ПДК c/c	0,00100	0,00100	1	Нет	Нет
0328	Углерод (Пигмент черный)	ПДК м/р	0,15000	0,15000	ПДК c/c	0,02500	0,02500	1	Нет	Нет
0330	Сера диоксид	ПДК м/р	0,50000	0,50000	ПДК c/c	0,05000	0,05000	1	Нет	Нет
0333	Дигидросульфид (Водород сернистый, дигидросульфид, гидросульфид)	ПДК м/р	0,00800	0,00800	ПДК c/c	0,00200	0,00200	1	Нет	Нет
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод мо-	ПДК м/р	5,00000	5,00000	ПДК c/c	3,00000	3,00000	1	Нет	Нет

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Лист

190188-ООС2.1.3.РР

163

Изм. Кол.уч. Лист Недок. Подп. Дата

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) (Метил-овый эфир,оксибисметан,диметилкоксид)	ОБУВ	0,20000	0,20000	-	-	-	1	Нет	Нет
1401	Пропан-2-он (Диметилкетон; диметилфор-	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, малосернистый) (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 С12-19 (в пересчете на С)	ПДК м/р	1,00000	1,00000	-	-	-	1	Нет	Нет
6204	Группа неполной суммы 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.

### Посты измерения фоновых концентраций

№ поста	Наименование	Координаты (м)	
		X	Y
1	ПНЗ №5	-3720,00	-16145,00

Код в-ва	Наименование вещества	Максимальная концентрация *					Средняя концентрация *
		Штиль	Север	Восток	Юг	Запад	
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,05600	0,05800	0,04500	0,07100	0,05500	0,00000
0330	Сера диоксид	0,00600	0,00700	0,00600	0,00400	0,00700	0,00000
0333	Дигидросульфид (Водород сернистый, дигидросульфид, гидросульфид)	0,00300	0,00300	0,00300	0,00300	0,00300	0,00000

\* Фоновые концентрации измеряются в мг/м3 для веществ и долях приведенной ПДК для групп суммации

### 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	5,3374E-06	5,33740E-07	175	0,90	-	-	-	-

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

190188-ООС2.1.3.РР

Лист

164

-3650,00	-16800,00	2,1627E-06	2,16269E-07	2	1,20	-	-	-	-
-3150,00	-16300,00	1,1130E-06	1,11301E-07	251	2,10	-	-	-	-
-4150,00	-16300,00	1,0281E-06	1,02808E-07	108	2,70	-	-	-	-
-3150,00	-16800,00	8,9899E-07	8,98986E-08	305	3,80	-	-	-	-
-4150,00	-16800,00	8,5246E-07	8,52458E-08	57	4,20	-	-	-	-
-3650,00	-15800,00	7,6833E-07	7,68329E-08	179	5,10	-	-	-	-
-3150,00	-15800,00	5,7886E-07	5,78861E-08	216	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-17300,00	5,6560E-07	5,65602E-08	1	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-15800,00	5,6260E-07	5,62602E-08	142	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-17300,00	4,5707E-07	4,57069E-08	330	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-17300,00	4,4583E-07	4,45831E-08	32	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-16300,00	4,3386E-07	4,33863E-08	261	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-16300,00	4,1679E-07	4,16792E-08	99	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-16800,00	4,0759E-07	4,07594E-08	289	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-16800,00	3,9110E-07	3,91101E-08	72	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-15300,00	3,4089E-07	3,40885E-08	179	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-15800,00	3,2967E-07	3,29667E-08	236	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-15800,00	3,1903E-07	3,19033E-08	123	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-15300,00	2,9817E-07	2,98168E-08	203	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-15300,00	2,9416E-07	2,94162E-08	156	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-17300,00	2,8579E-07	2,85794E-08	310	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-17300,00	2,7733E-07	2,77332E-08	50	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-17800,00	2,6982E-07	2,69821E-08	1	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-17800,00	2,4293E-07	2,42931E-08	340	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-17800,00	2,4003E-07	2,40028E-08	21	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-16300,00	2,2227E-07	2,22274E-08	264	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-16300,00	2,1530E-07	2,15298E-08	96	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-16800,00	2,1499E-07	2,14992E-08	283	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-15300,00	2,1456E-07	2,14558E-08	220	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-15300,00	2,1030E-07	2,10300E-08	139	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-16800,00	2,0780E-07	2,07801E-08	77	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-15800,00	1,9209E-07	1,92091E-08	246	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-15800,00	1,8666E-07	1,86663E-08	114	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-17800,00	1,8495E-07	1,84948E-08	324	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-14800,00	1,8426E-07	1,84261E-08	180	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-17800,00	1,8208E-07	1,82078E-08	37	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-17300,00	1,7656E-07	1,76560E-08	299	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-17300,00	1,7242E-07	1,72420E-08	61	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-14800,00	1,7163E-07	1,71625E-08	196	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-14800,00	1,7031E-07	1,70314E-08	163	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-18300,00	1,5389E-07	1,53895E-08	0	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-15300,00	1,4659E-07	1,46593E-08	232	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-18300,00	1,4472E-07	1,44724E-08	345	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-18300,00	1,4345E-07	1,43450E-08	16	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-15300,00	1,4295E-07	1,42949E-08	128	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-14800,00	1,3974E-07	1,39742E-08	211	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-14800,00	1,3775E-07	1,37748E-08	149	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-16300,00	1,3203E-07	1,32029E-08	265	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-17800,00	1,3146E-07	1,31455E-08	312	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-16800,00	1,2922E-07	1,29224E-08	280	6,00	-	-	-	-

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ОOC2.1.3.PP

-5150,00	-17800,00	1,2850E-07	1,28504E-08	49	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-16300,00	1,2849E-07	1,28488E-08	95	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-16800,00	1,2574E-07	1,25740E-08	81	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-18300,00	1,2122E-07	1,21216E-08	332	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-15800,00	1,1987E-07	1,19866E-08	252	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-18300,00	1,1982E-07	1,19823E-08	29	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-15800,00	1,1731E-07	1,17315E-08	108	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-17300,00	1,1381E-07	1,13813E-08	293	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-14300,00	1,1277E-07	1,12769E-08	180	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-17300,00	1,1098E-07	1,10978E-08	67	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-14300,00	1,0766E-07	1,07660E-08	193	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-14300,00	1,0705E-07	1,07055E-08	167	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-14800,00	1,0656E-07	1,06564E-08	222	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-14800,00	1,0482E-07	1,04823E-08	138	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-15300,00	1,0031E-07	1,00312E-08	240	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-15300,00	9,8556E-08	9,85556E-09	120	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-18800,00	9,7546E-08	9,75463E-09	0	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-18300,00	9,5726E-08	9,57264E-09	321	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-14300,00	9,4237E-08	9,42371E-09	205	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-18300,00	9,4053E-08	9,40526E-09	40	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-18800,00	9,3843E-08	9,38433E-09	348	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-14300,00	9,3706E-08	9,37065E-09	155	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-17800,00	9,3391E-08	9,33914E-09	304	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-18800,00	9,3272E-08	9,32720E-09	12	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-17800,00	9,1476E-08	9,14764E-09	56	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-16300,00	8,6669E-08	8,66695E-09	266	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-16800,00	8,5538E-08	8,55377E-09	278	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-16300,00	8,4885E-08	8,48852E-09	94	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-18800,00	8,3943E-08	8,39429E-09	337	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-16800,00	8,3760E-08	8,37597E-09	82	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-18800,00	8,3035E-08	8,30353E-09	23	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-15800,00	8,1767E-08	8,17673E-09	255	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-14800,00	8,0759E-08	8,07595E-09	230	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-15800,00	8,0175E-08	8,01753E-09	105	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-14800,00	7,9325E-08	7,93247E-09	130	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-17300,00	7,8776E-08	7,87765E-09	289	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-14300,00	7,8600E-08	7,85995E-09	214	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-14300,00	7,8015E-08	7,80155E-09	145	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-17300,00	7,7355E-08	7,73554E-09	72	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-13800,00	7,6707E-08	7,67069E-09	180	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-18300,00	7,4648E-08	7,46481E-09	313	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-13800,00	7,4460E-08	7,44597E-09	190	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-13800,00	7,4329E-08	7,43288E-09	169	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-18300,00	7,3562E-08	7,35619E-09	48	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-15300,00	7,2782E-08	7,27821E-09	245	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-15300,00	7,1579E-08	7,15790E-09	115	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-18800,00	7,1439E-08	7,14393E-09	328	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-18800,00	7,1080E-08	7,10797E-09	33	1,00	-	-	-	-
-1150,00	-17800,00	6,9871E-08	6,98709E-09	298	1,00	-	-	-	-
-3650,00	-19300,00	6,9441E-08	6,94406E-09	0	1,00	-	-	-	-

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР

-2650,00	-13800,00	6,9328E-08	6,93277E-09	200	1,00	-	-	-	-
-6150,00	-17800,00	6,9135E-08	6,91355E-09	62	1,00	-	-	-	-
-4650,00	-13800,00	6,9046E-08	6,90464E-09	159	1,00	-	-	-	-
-3150,00	-19300,00	6,8212E-08	6,82122E-09	350	1,00	-	-	-	-
-4150,00	-19300,00	6,8071E-08	6,80710E-09	10	1,00	-	-	-	-
-1650,00	-14300,00	6,6506E-08	6,65055E-09	223	1,00	-	-	-	-
-5650,00	-14300,00	6,6018E-08	6,60185E-09	137	1,00	-	-	-	-
-650,00	-16300,00	6,5079E-08	6,50794E-09	267	1,00	-	-	-	-
-1150,00	-14800,00	6,5054E-08	6,50543E-09	236	1,00	-	-	-	-
-2650,00	-19300,00	6,4746E-08	6,47457E-09	341	1,00	-	-	-	-
-650,00	-16800,00	6,4666E-08	6,46663E-09	276	1,00	-	-	-	-
-4650,00	-19300,00	6,4486E-08	6,44863E-09	20	1,00	-	-	-	-
-6150,00	-14800,00	6,4403E-08	6,44030E-09	123	1,00	-	-	-	-
-6650,00	-16300,00	6,4344E-08	6,43440E-09	93	1,00	-	-	-	-
-6650,00	-16800,00	6,3951E-08	6,39506E-09	84	1,00	-	-	-	-
-2150,00	-13800,00	6,3530E-08	6,35296E-09	209	1,00	-	-	-	-
-650,00	-15800,00	6,3270E-08	6,32699E-09	257	1,00	-	-	-	-
-5150,00	-13800,00	6,3160E-08	6,31601E-09	150	1,00	-	-	-	-
-1650,00	-18800,00	6,3093E-08	6,30934E-09	320	1,00	-	-	-	-
-5650,00	-18800,00	6,2654E-08	6,26536E-09	41	1,00	-	-	-	-
-6650,00	-15800,00	6,2597E-08	6,25970E-09	102	1,00	-	-	-	-
-1150,00	-18300,00	6,2477E-08	6,24771E-09	306	1,00	-	-	-	-
-650,00	-17300,00	6,2243E-08	6,22428E-09	286	1,00	-	-	-	-
-6150,00	-18300,00	6,1960E-08	6,19597E-09	54	1,00	-	-	-	-
-6650,00	-17300,00	6,1571E-08	6,15709E-09	74	1,00	-	-	-	-
-3650,00	-13300,00	6,0762E-08	6,07619E-09	180	1,00	-	-	-	-
-3150,00	-13300,00	5,9910E-08	5,99099E-09	189	1,00	-	-	-	-
-2150,00	-19300,00	5,9866E-08	5,98656E-09	332	1,00	-	-	-	-
-650,00	-15300,00	5,9816E-08	5,98161E-09	249	1,00	-	-	-	-
-4150,00	-13300,00	5,9814E-08	5,98143E-09	171	1,00	-	-	-	-
-5150,00	-19300,00	5,9591E-08	5,95908E-09	28	1,00	-	-	-	-
-6650,00	-15300,00	5,9245E-08	5,92450E-09	111	1,00	-	-	-	-
-650,00	-17800,00	5,8358E-08	5,83579E-09	294	1,00	-	-	-	-
-1150,00	-14300,00	5,7846E-08	5,78459E-09	229	1,00	-	-	-	-
-6650,00	-17800,00	5,7814E-08	5,78145E-09	66	1,00	-	-	-	-
-2650,00	-13300,00	5,7453E-08	5,74526E-09	197	1,00	-	-	-	-
-6150,00	-14300,00	5,7389E-08	5,73892E-09	131	1,00	-	-	-	-
-4650,00	-13300,00	5,7285E-08	5,72847E-09	162	1,00	-	-	-	-
-1650,00	-13800,00	5,7272E-08	5,72716E-09	217	1,00	-	-	-	-
-5650,00	-13800,00	5,6938E-08	5,69379E-09	143	1,00	-	-	-	-
-1150,00	-18800,00	5,5487E-08	5,54867E-09	313	1,00	-	-	-	-
-650,00	-14800,00	5,5367E-08	5,53674E-09	241	1,00	-	-	-	-
-6150,00	-18800,00	5,5098E-08	5,50983E-09	47	1,00	-	-	-	-
-6650,00	-14800,00	5,4898E-08	5,48980E-09	119	1,00	-	-	-	-
-1650,00	-19300,00	5,4521E-08	5,45206E-09	325	1,00	-	-	-	-
-5650,00	-19300,00	5,4197E-08	5,41974E-09	35	1,00	-	-	-	-
-150,00	-16300,00	5,4000E-08	5,39996E-09	267	1,00	-	-	-	-
-2150,00	-13300,00	5,3913E-08	5,39135E-09	205	1,00	-	-	-	-
-150,00	-16800,00	5,3751E-08	5,37514E-09	276	1,00	-	-	-	-
-650,00	-18300,00	5,3701E-08	5,37012E-09	302	1,00	-	-	-	-

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР

-5150,00	-13300,00	5,3670E-08	5,36703E-09	154	1,00	-	-	-	-
-6650,00	-18300,00	5,3275E-08	5,32754E-09	59	1,00	-	-	-	-
-150,00	-15800,00	5,2946E-08	5,29457E-09	259	1,00	-	-	-	-
-150,00	-17300,00	5,2280E-08	5,22799E-09	283	1,00	-	-	-	-
-1150,00	-13800,00	5,1324E-08	5,13241E-09	223	1,00	-	-	-	-
-6150,00	-13800,00	5,0990E-08	5,09895E-09	137	1,00	-	-	-	-
-150,00	-15300,00	5,0772E-08	5,07723E-09	252	1,00	-	-	-	-
-650,00	-14300,00	5,0601E-08	5,06010E-09	234	1,00	-	-	-	-
-6650,00	-14300,00	5,0221E-08	5,02211E-09	126	1,00	-	-	-	-
-150,00	-17800,00	4,9867E-08	4,98672E-09	291	1,00	-	-	-	-
-1650,00	-13300,00	4,9837E-08	4,98368E-09	212	1,00	-	-	-	-
-5650,00	-13300,00	4,9572E-08	4,95718E-09	148	1,00	-	-	-	-
-1150,00	-19300,00	4,9264E-08	4,92642E-09	319	1,00	-	-	-	-
-650,00	-18800,00	4,8970E-08	4,89698E-09	308	1,00	-	-	-	-
-6150,00	-19300,00	4,8961E-08	4,89607E-09	42	1,00	-	-	-	-
-6650,00	-18800,00	4,8631E-08	4,86305E-09	52	1,00	-	-	-	-
-150,00	-14800,00	4,7882E-08	4,78816E-09	244	1,00	-	-	-	-
-150,00	-18300,00	4,6806E-08	4,68062E-09	298	1,00	-	-	-	-
-650,00	-13800,00	4,5970E-08	4,59698E-09	228	1,00	-	-	-	-
-1150,00	-13300,00	4,5682E-08	4,56815E-09	218	1,00	-	-	-	-
-6650,00	-13800,00	4,5672E-08	4,56719E-09	131	1,00	-	-	-	-
-6150,00	-13300,00	4,5427E-08	4,54273E-09	142	1,00	-	-	-	-
-150,00	-14300,00	4,4655E-08	4,46550E-09	238	1,00	-	-	-	-
-650,00	-19300,00	4,4433E-08	4,44332E-09	314	1,00	-	-	-	-
-6650,00	-19300,00	4,4199E-08	4,41993E-09	47	1,00	-	-	-	-
-150,00	-18800,00	4,3500E-08	4,35004E-09	304	1,00	-	-	-	-
-650,00	-13300,00	4,1722E-08	4,17215E-09	223	1,00	-	-	-	-
-6650,00	-13300,00	4,1506E-08	4,15064E-09	136	1,00	-	-	-	-
-150,00	-13800,00	4,1315E-08	4,13148E-09	233	1,00	-	-	-	-
-150,00	-19300,00	4,0201E-08	4,02005E-09	309	1,00	-	-	-	-
-150,00	-13300,00	3,8123E-08	3,81226E-09	228	1,00	-	-	-	-

**Вещество: 0150 Натрий гидроксид (Натр едкий)**

**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	1,7212E-05	1,72125E-07	141	0,90	-	-	-	-
-3150,00	-16300,00	1,1550E-05	1,15504E-07	261	1,30	-	-	-	-
-3650,00	-16800,00	7,2947E-06	7,29467E-08	18	2,20	-	-	-	-
-3150,00	-15800,00	4,8324E-06	4,83244E-08	211	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-16800,00	4,7252E-06	4,72521E-08	57	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-16800,00	4,5342E-06	4,53424E-08	324	1,40	-	-	-	-

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

-3650,00	-15800,00	4,2970E-06	4,29703E-08	162	1,60	-	-	-	-
-4150,00	-16300,00	4,1925E-06	4,19246E-08	97	3,90	-	-	-	-
-2650,00	-16300,00	3,2467E-06	3,24669E-08	266	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-17300,00	2,6658E-06	2,66575E-08	9	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-15800,00	2,6558E-06	2,65583E-08	131	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-15800,00	2,4955E-06	2,49548E-08	236	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-16800,00	2,3878E-06	2,38783E-08	298	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-17300,00	2,1489E-06	2,14887E-08	340	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-17300,00	2,0864E-06	2,08639E-08	35	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-15300,00	1,9680E-06	1,96804E-08	198	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-15300,00	1,9563E-06	1,95632E-08	171	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-16300,00	1,8748E-06	1,87478E-08	94	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-16800,00	1,8050E-06	1,80502E-08	70	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-15300,00	1,4912E-06	1,49119E-08	148	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-17300,00	1,4800E-06	1,47998E-08	318	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-15300,00	1,4659E-06	1,46591E-08	218	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-15800,00	1,4579E-06	1,45789E-08	116	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-16300,00	1,4543E-06	1,45432E-08	267	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-15800,00	1,2981E-06	1,29805E-08	247	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-16800,00	1,2865E-06	1,28647E-08	288	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-17300,00	1,2770E-06	1,27704E-08	51	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-17800,00	1,2390E-06	1,23898E-08	6	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-17800,00	1,1541E-06	1,15407E-08	347	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-17800,00	1,1013E-06	1,10131E-08	24	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-14800,00	1,0576E-06	1,05758E-08	174	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-14800,00	1,0537E-06	1,05371E-08	192	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-15300,00	1,0282E-06	1,02821E-08	132	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-16300,00	9,9613E-07	9,96132E-09	92	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-17300,00	9,8029E-07	9,80286E-09	305	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-15300,00	9,7167E-07	9,71667E-09	232	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-16800,00	9,6536E-07	9,65360E-09	75	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-17800,00	9,4020E-07	9,40202E-09	330	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-14800,00	9,1539E-07	9,15390E-09	157	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-14800,00	8,9835E-07	8,98346E-09	208	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-15800,00	8,8227E-07	8,82268E-09	109	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-17800,00	8,4773E-07	8,47726E-09	39	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-16300,00	8,3494E-07	8,34942E-09	268	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-17300,00	8,0195E-07	8,01951E-09	61	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-15800,00	7,7989E-07	7,79890E-09	253	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-16800,00	7,7931E-07	7,79308E-09	283	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-18300,00	7,3690E-07	7,36895E-09	5	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-14800,00	7,1654E-07	7,16535E-09	143	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-18300,00	7,1197E-07	7,11967E-09	350	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-17800,00	7,0847E-07	7,08469E-09	317	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-15300,00	7,0569E-07	7,05686E-09	123	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-14800,00	6,8659E-07	6,86595E-09	221	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-18300,00	6,8327E-07	6,83275E-09	19	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-17300,00	6,5723E-07	6,57234E-09	297	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-14300,00	6,5373E-07	6,53730E-09	175	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-14300,00	6,5149E-07	6,51494E-09	189	6,00	-	-	-	-

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	Недок.	Подп.	Дата

190188-ОOC2.1.3.PP



-1650,00	-15300,00	6,5062E-07	6,50621E-09	240	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-18300,00	6,2114E-07	6,21143E-09	337	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-16300,00	6,1797E-07	6,17973E-09	92	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-17800,00	6,1497E-07	6,14969E-09	49	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-16800,00	6,0347E-07	6,03466E-09	79	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-14300,00	5,9761E-07	5,97605E-09	162	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-14300,00	5,8721E-07	5,87214E-09	202	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-18300,00	5,7767E-07	5,77673E-09	31	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-15800,00	5,7441E-07	5,74405E-09	105	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-14800,00	5,4238E-07	5,42381E-09	133	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-17300,00	5,3789E-07	5,37894E-09	67	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-16300,00	5,3439E-07	5,34389E-09	268	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-17800,00	5,2357E-07	5,23566E-09	308	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-16800,00	5,1401E-07	5,14007E-09	281	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-18300,00	5,1226E-07	5,12259E-09	325	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-14800,00	5,1198E-07	5,11983E-09	230	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-15800,00	5,1160E-07	5,11603E-09	256	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-14300,00	5,0775E-07	5,07751E-09	151	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-15300,00	4,9712E-07	4,97117E-09	116	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-14300,00	4,9297E-07	4,92974E-09	213	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-18800,00	4,8862E-07	4,88624E-09	4	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-18800,00	4,7897E-07	4,78974E-09	352	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-18800,00	4,6591E-07	4,65911E-09	15	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-18300,00	4,6393E-07	4,63929E-09	41	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-17300,00	4,6134E-07	4,61345E-09	292	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-15300,00	4,5590E-07	4,55895E-09	246	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-17800,00	4,5179E-07	4,51790E-09	56	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-13800,00	4,4487E-07	4,44869E-09	176	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-13800,00	4,4252E-07	4,42522E-09	188	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-18800,00	4,3934E-07	4,39343E-09	341	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-16300,00	4,2419E-07	4,24190E-09	91	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-13800,00	4,1957E-07	4,19567E-09	166	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-16800,00	4,1874E-07	4,18744E-09	81	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-14300,00	4,1783E-07	4,17835E-09	141	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-18800,00	4,1649E-07	4,16493E-09	25	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-14800,00	4,1468E-07	4,14681E-09	126	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-13800,00	4,1451E-07	4,14511E-09	198	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-18300,00	4,1141E-07	4,11406E-09	316	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-15800,00	4,0661E-07	4,06614E-09	102	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-14300,00	4,0057E-07	4,00566E-09	222	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-17800,00	3,9424E-07	3,94242E-09	302	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-14800,00	3,8890E-07	3,88897E-09	236	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-17300,00	3,8838E-07	3,88376E-09	71	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-18800,00	3,8480E-07	3,84802E-09	331	6,00	-	-	-	-
-650,00	-16300,00	3,7886E-07	3,78863E-09	269	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-13800,00	3,7702E-07	3,77022E-09	156	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-18300,00	3,7109E-07	3,71093E-09	48	6,00	-	-	-	-
-650,00	-16800,00	3,6958E-07	3,69578E-09	279	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-15300,00	3,6938E-07	3,69379E-09	112	6,00	-	-	-	-
-650,00	-15800,00	3,6825E-07	3,68247E-09	259	6,00	-	-	-	-

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	Недок.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР

-2150,00	-13800,00	3,6775E-07	3,67745E-09	208	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-18800,00	3,5911E-07	3,59114E-09	34	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-19300,00	3,5447E-07	3,54467E-09	3	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-19300,00	3,4907E-07	3,49069E-09	353	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-17800,00	3,4490E-07	3,44904E-09	62	6,00	-	-	-	-
-650,00	-17300,00	3,4359E-07	3,43594E-09	288	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-19300,00	3,4185E-07	3,41853E-09	13	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-14300,00	3,4100E-07	3,41000E-09	134	6,00	-	-	-	-
-650,00	-15300,00	3,3995E-07	3,39949E-09	249	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-18300,00	3,3147E-07	3,31466E-09	310	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-19300,00	3,2964E-07	3,29643E-09	344	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-18800,00	3,2874E-07	3,28740E-09	323	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-13300,00	3,2867E-07	3,28668E-09	177	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-13800,00	3,2851E-07	3,28513E-09	147	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-13300,00	3,2683E-07	3,26833E-09	186	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-14300,00	3,2442E-07	3,24424E-09	229	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-14800,00	3,2366E-07	3,23658E-09	121	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-13800,00	3,1772E-07	3,17716E-09	216	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-19300,00	3,1664E-07	3,16636E-09	21	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-16300,00	3,1634E-07	3,16338E-09	91	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-13300,00	3,1597E-07	3,15968E-09	168	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-16800,00	3,1292E-07	3,12917E-09	82	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-13300,00	3,1186E-07	3,11862E-09	195	6,00	-	-	-	-
-650,00	-17800,00	3,0844E-07	3,08436E-09	297	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-15800,00	3,0685E-07	3,06847E-09	100	6,00	-	-	-	-
-650,00	-14800,00	3,0453E-07	3,04527E-09	241	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-18800,00	3,0296E-07	3,02955E-09	42	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-19300,00	2,9947E-07	2,99474E-09	335	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-18300,00	2,9917E-07	2,99166E-09	54	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-17300,00	2,9647E-07	2,96472E-09	74	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-13300,00	2,9271E-07	2,92707E-09	159	6,00	-	-	-	-
-150,00	-16300,00	2,8770E-07	2,87697E-09	269	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-13300,00	2,8696E-07	2,86962E-09	204	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-15300,00	2,8668E-07	2,86678E-09	109	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-19300,00	2,8463E-07	2,84635E-09	29	6,00	-	-	-	-
-150,00	-16800,00	2,8214E-07	2,82144E-09	277	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-13800,00	2,8190E-07	2,81899E-09	140	6,00	-	-	-	-
-150,00	-15800,00	2,8121E-07	2,81211E-09	260	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-14300,00	2,8049E-07	2,80491E-09	128	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-18800,00	2,7842E-07	2,78424E-09	316	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-17800,00	2,7255E-07	2,72550E-09	66	6,00	-	-	-	-
-650,00	-18300,00	2,7100E-07	2,71002E-09	304	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-13800,00	2,7086E-07	2,70858E-09	222	6,00	-	-	-	-
-150,00	-17300,00	2,6828E-07	2,68279E-09	286	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-19300,00	2,6708E-07	2,67082E-09	328	6,00	-	-	-	-
-650,00	-14300,00	2,6666E-07	2,66658E-09	234	6,00	-	-	-	-
-150,00	-15300,00	2,6642E-07	2,66422E-09	252	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-13300,00	2,6410E-07	2,64103E-09	152	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-14800,00	2,5955E-07	2,59554E-09	116	1,20	-	-	-	-
-1650,00	-13300,00	2,5812E-07	2,58118E-09	211	6,00	-	-	-	-

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	Недок.	Подп.	Дата

190188-ОOC2.1.3.PP

-6150,00	-18800,00	2,5561E-07	2,55609E-09	47	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-19300,00	2,5129E-07	2,51290E-09	36	6,00	-	-	-	-
-150,00	-17800,00	2,4772E-07	2,47716E-09	293	1,30	-	-	-	-
-150,00	-14800,00	2,4571E-07	2,45712E-09	245	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-18300,00	2,4460E-07	2,44605E-09	59	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-13800,00	2,4257E-07	2,42569E-09	134	1,30	-	-	-	-
-650,00	-18800,00	2,3784E-07	2,37843E-09	311	1,30	-	-	-	-
-5650,00	-13300,00	2,3728E-07	2,37276E-09	145	1,30	-	-	-	-
-1150,00	-19300,00	2,3667E-07	2,36674E-09	322	1,30	-	-	-	-
-6650,00	-14300,00	2,3553E-07	2,35526E-09	123	1,30	-	-	-	-
-650,00	-13800,00	2,3152E-07	2,31519E-09	228	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-13300,00	2,2796E-07	2,27959E-09	217	6,00	-	-	-	-
-150,00	-18300,00	2,2745E-07	2,27446E-09	300	1,30	-	-	-	-
-150,00	-14300,00	2,2245E-07	2,22455E-09	238	1,30	-	-	-	-
-6150,00	-19300,00	2,2087E-07	2,20874E-09	42	1,30	-	-	-	-
-6650,00	-18800,00	2,1862E-07	2,18621E-09	52	1,30	-	-	-	-
-6150,00	-13300,00	2,1223E-07	2,12232E-09	139	1,30	-	-	-	-
-6650,00	-13800,00	2,1150E-07	2,11501E-09	129	1,30	-	-	-	-
-650,00	-19300,00	2,1011E-07	2,10110E-09	316	1,30	-	-	-	-
-150,00	-18800,00	2,0657E-07	2,06567E-09	306	1,30	-	-	-	-
-650,00	-13300,00	2,0395E-07	2,03949E-09	223	1,20	-	-	-	-
-150,00	-13800,00	2,0164E-07	2,01643E-09	232	1,20	-	-	-	-
-6650,00	-19300,00	1,9578E-07	1,95785E-09	47	1,30	-	-	-	-
-6650,00	-13300,00	1,8964E-07	1,89637E-09	134	1,20	-	-	-	-
-150,00	-19300,00	1,8679E-07	1,86785E-09	312	1,20	-	-	-	-
-150,00	-13300,00	1,8238E-07	1,82383E-09	227	1,20	-	-	-	-

**Вещество: 0155 диНатрий карбонат**

**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	4,4986E-06	6,74794E-07	175	1,20	-	-	-	-
-3650,00	-16800,00	1,5046E-06	2,25688E-07	2	5,20	-	-	-	-
-3150,00	-16300,00	8,3383E-07	1,25074E-07	251	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-16300,00	7,7029E-07	1,15544E-07	108	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-16800,00	6,6420E-07	9,96295E-08	305	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-16800,00	6,2343E-07	9,35138E-08	57	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-15800,00	5,4708E-07	8,20614E-08	179	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-15800,00	3,4219E-07	5,13292E-08	216	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-17300,00	3,2278E-07	4,84167E-08	1	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-15800,00	3,1904E-07	4,78555E-08	142	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-17300,00	2,0831E-07	3,12460E-08	330	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-17300,00	1,9977E-07	2,99650E-08	32	6,00	-	-	-	-

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

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

190188-ООС2.1.3.РР

-2650,00	-16300,00	1,9066E-07	2,85996E-08	261	6,00	-	-	-	-	-
-4650,00	-16300,00	1,7820E-07	2,67293E-08	99	6,00	-	-	-	-	-
-2650,00	-16800,00	1,7195E-07	2,57930E-08	289	6,00	-	-	-	-	-
-4650,00	-16800,00	1,6141E-07	2,42116E-08	72	6,00	-	-	-	-	-
-3650,00	-15300,00	1,3231E-07	1,98464E-08	179	6,00	-	-	-	-	-
-2650,00	-15800,00	1,2637E-07	1,89559E-08	236	6,00	-	-	-	-	-
-4650,00	-15800,00	1,2101E-07	1,81515E-08	123	6,00	-	-	-	-	-
-3150,00	-15300,00	1,1094E-07	1,66412E-08	203	6,00	-	-	-	-	-
-4150,00	-15300,00	1,0903E-07	1,63549E-08	156	6,00	-	-	-	-	-
-2650,00	-17300,00	1,0521E-07	1,57818E-08	310	6,00	-	-	-	-	-
-4650,00	-17300,00	1,0145E-07	1,52174E-08	50	6,00	-	-	-	-	-
-3650,00	-17800,00	9,8113E-08	1,47169E-08	1	6,00	-	-	-	-	-
-3150,00	-17800,00	8,6711E-08	1,30067E-08	340	6,00	-	-	-	-	-
-4150,00	-17800,00	8,5528E-08	1,28292E-08	21	6,00	-	-	-	-	-
-2150,00	-16300,00	7,8464E-08	1,17696E-08	264	6,00	-	-	-	-	-
-5150,00	-16300,00	7,5750E-08	1,13624E-08	96	6,00	-	-	-	-	-
-2150,00	-16800,00	7,5635E-08	1,13453E-08	283	6,00	-	-	-	-	-
-2650,00	-15300,00	7,5470E-08	1,13206E-08	220	6,00	-	-	-	-	-
-4650,00	-15300,00	7,3831E-08	1,10747E-08	139	6,00	-	-	-	-	-
-5150,00	-16800,00	7,2900E-08	1,09351E-08	77	6,00	-	-	-	-	-
-2150,00	-15800,00	6,6704E-08	1,00056E-08	246	6,00	-	-	-	-	-
-5150,00	-15800,00	6,4657E-08	9,69854E-09	114	6,00	-	-	-	-	-
-2650,00	-17800,00	6,4022E-08	9,60329E-09	324	6,00	-	-	-	-	-
-3650,00	-14800,00	6,3771E-08	9,56558E-09	180	6,00	-	-	-	-	-
-4650,00	-17800,00	6,2953E-08	9,44298E-09	37	6,00	-	-	-	-	-
-2150,00	-17300,00	6,0956E-08	9,14345E-09	299	6,00	-	-	-	-	-
-5150,00	-17300,00	5,9477E-08	8,92157E-09	61	6,00	-	-	-	-	-
-3150,00	-14800,00	5,9198E-08	8,87971E-09	196	6,00	-	-	-	-	-
-4150,00	-14800,00	5,8735E-08	8,81029E-09	163	6,00	-	-	-	-	-
-3650,00	-18300,00	5,3091E-08	7,96369E-09	0	6,00	-	-	-	-	-
-2150,00	-15300,00	5,0649E-08	7,59740E-09	232	6,00	-	-	-	-	-
-3150,00	-18300,00	5,0027E-08	7,50403E-09	345	6,00	-	-	-	-	-
-4150,00	-18300,00	4,9601E-08	7,44015E-09	16	6,00	-	-	-	-	-
-5150,00	-15300,00	4,9432E-08	7,41487E-09	128	6,00	-	-	-	-	-
-2650,00	-14800,00	4,8374E-08	7,25612E-09	211	6,00	-	-	-	-	-
-4650,00	-14800,00	4,7716E-08	7,15735E-09	149	6,00	-	-	-	-	-
-1650,00	-16300,00	4,5836E-08	6,87546E-09	265	6,00	-	-	-	-	-
-2150,00	-17800,00	4,5651E-08	6,84767E-09	312	6,00	-	-	-	-	-
-1650,00	-16800,00	4,4914E-08	6,73704E-09	280	6,00	-	-	-	-	-
-5150,00	-17800,00	4,4676E-08	6,70140E-09	49	6,00	-	-	-	-	-
-5650,00	-16300,00	4,4673E-08	6,70096E-09	95	6,00	-	-	-	-	-
-5650,00	-16800,00	4,3769E-08	6,56529E-09	81	6,00	-	-	-	-	-
-2650,00	-18300,00	4,2294E-08	6,34416E-09	332	6,00	-	-	-	-	-
-1650,00	-15800,00	4,1846E-08	6,27686E-09	252	6,00	-	-	-	-	-
-4650,00	-18300,00	4,1840E-08	6,27600E-09	29	6,00	-	-	-	-	-
-5650,00	-15800,00	4,1017E-08	6,15248E-09	108	6,00	-	-	-	-	-
-1650,00	-17300,00	3,9870E-08	5,98046E-09	293	6,00	-	-	-	-	-
-3650,00	-14300,00	3,9522E-08	5,92837E-09	180	6,00	-	-	-	-	-
-5650,00	-17300,00	3,8932E-08	5,83979E-09	67	6,00	-	-	-	-	-
-3150,00	-14300,00	3,7844E-08	5,67654E-09	193	6,00	-	-	-	-	-

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	Недок.	Подп.	Дата

190188-ОOC2.1.3.PP

-4150,00	-14300,00	3,7643E-08	5,64652E-09	167	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-14800,00	3,7485E-08	5,62268E-09	222	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-14800,00	3,6908E-08	5,53627E-09	138	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-15300,00	3,5414E-08	5,31204E-09	240	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-15300,00	3,4834E-08	5,22511E-09	120	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-18800,00	3,4494E-08	5,17416E-09	0	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-18300,00	3,3891E-08	5,08360E-09	321	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-14300,00	3,3386E-08	5,00783E-09	205	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-18300,00	3,3324E-08	4,99858E-09	40	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-18800,00	3,3259E-08	4,98883E-09	348	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-14300,00	3,3214E-08	4,98216E-09	155	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-17800,00	3,3109E-08	4,96635E-09	304	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-18800,00	3,3065E-08	4,95969E-09	12	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-17800,00	3,2461E-08	4,86917E-09	56	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-16300,00	3,0841E-08	4,62609E-09	266	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-16800,00	3,0455E-08	4,56832E-09	278	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-16300,00	3,0234E-08	4,53503E-09	94	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-18800,00	2,9914E-08	4,48703E-09	337	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-16800,00	2,9849E-08	4,47728E-09	82	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-18800,00	2,9600E-08	4,43997E-09	23	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-15800,00	2,9169E-08	4,37541E-09	255	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-14800,00	2,8823E-08	4,32351E-09	230	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-15800,00	2,8622E-08	4,29326E-09	105	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-14800,00	2,8326E-08	4,24897E-09	130	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-17300,00	2,8138E-08	4,22068E-09	289	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-14300,00	2,8076E-08	4,21136E-09	214	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-14300,00	2,7877E-08	4,18157E-09	145	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-17300,00	2,7646E-08	4,14697E-09	72	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-13800,00	2,7423E-08	4,11338E-09	180	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-18300,00	2,6707E-08	4,00598E-09	313	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-13800,00	2,6640E-08	3,99603E-09	190	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-13800,00	2,6596E-08	3,98934E-09	169	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-18300,00	2,6326E-08	3,94896E-09	48	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-15300,00	2,6054E-08	3,90815E-09	245	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-15300,00	2,5632E-08	3,84474E-09	115	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-18800,00	2,5581E-08	3,83718E-09	328	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-18800,00	2,5417E-08	3,81258E-09	33	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-17800,00	2,4794E-08	3,71914E-09	298	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-19300,00	2,4577E-08	3,68653E-09	0	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-13800,00	2,4516E-08	3,67734E-09	200	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-17800,00	2,4446E-08	3,66695E-09	62	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-13800,00	2,4395E-08	3,65930E-09	159	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-19300,00	2,3967E-08	3,59509E-09	350	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-19300,00	2,3898E-08	3,58474E-09	10	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-14300,00	2,3093E-08	3,46392E-09	223	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-14300,00	2,2904E-08	3,43553E-09	137	6,00	-	-	-	-
-650,00	-16300,00	2,2439E-08	3,36585E-09	267	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-14800,00	2,2420E-08	3,36303E-09	236	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-19300,00	2,2273E-08	3,34100E-09	341	6,00	-	-	-	-
-650,00	-16800,00	2,2197E-08	3,32950E-09	276	6,00	-	-	-	-

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	Недок.	Подп.	Дата

190188-ОOC2.1.3.PP

-4650,00	-19300,00	2,2127E-08	3,31910E-09	20	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-16300,00	2,2081E-08	3,31220E-09	93	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-14800,00	2,2054E-08	3,30816E-09	123	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-16800,00	2,1859E-08	3,27892E-09	84	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-13800,00	2,1681E-08	3,25220E-09	209	6,00	-	-	-	-
-650,00	-15800,00	2,1509E-08	3,22631E-09	257	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-13800,00	2,1473E-08	3,22095E-09	150	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-18800,00	2,1444E-08	3,21665E-09	320	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-18800,00	2,1249E-08	3,18733E-09	41	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-15800,00	2,1195E-08	3,17924E-09	102	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-18300,00	2,1129E-08	3,16936E-09	306	6,00	-	-	-	-
-650,00	-17300,00	2,1035E-08	3,15529E-09	286	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-18300,00	2,0922E-08	3,13823E-09	54	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-17300,00	2,0685E-08	3,10279E-09	74	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-13300,00	2,0336E-08	3,05036E-09	180	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-13300,00	1,9926E-08	2,98897E-09	189	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-19300,00	1,9894E-08	2,98411E-09	332	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-13300,00	1,9885E-08	2,98272E-09	171	6,00	-	-	-	-
-650,00	-15300,00	1,9879E-08	2,98184E-09	249	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-19300,00	1,9788E-08	2,96814E-09	28	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-15300,00	1,9622E-08	2,94329E-09	111	6,00	-	-	-	-
-650,00	-17800,00	1,9200E-08	2,88000E-09	294	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-14300,00	1,8960E-08	2,84399E-09	229	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-17800,00	1,8944E-08	2,84156E-09	66	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-13300,00	1,8755E-08	2,81318E-09	197	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-14300,00	1,8728E-08	2,80917E-09	131	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-13300,00	1,8684E-08	2,80267E-09	162	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-13800,00	1,8672E-08	2,80076E-09	217	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-13800,00	1,8530E-08	2,77946E-09	143	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-18800,00	1,7841E-08	2,67617E-09	313	6,00	-	-	-	-
-650,00	-14800,00	1,7792E-08	2,66884E-09	241	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-18800,00	1,7668E-08	2,65018E-09	47	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-14800,00	1,7574E-08	2,63613E-09	119	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-19300,00	1,7401E-08	2,61011E-09	325	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-19300,00	1,7224E-08	2,58366E-09	35	6,00	-	-	-	-
-150,00	-16300,00	1,7141E-08	2,57110E-09	267	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-13300,00	1,7114E-08	2,56714E-09	205	6,00	-	-	-	-
-150,00	-16800,00	1,7001E-08	2,55010E-09	276	6,00	-	-	-	-
-650,00	-18300,00	1,6990E-08	2,54857E-09	302	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-13300,00	1,6973E-08	2,54602E-09	154	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-18300,00	1,6801E-08	2,52020E-09	59	6,00	-	-	-	-
-150,00	-15800,00	1,6663E-08	2,49948E-09	259	6,00	-	-	-	-
-150,00	-17300,00	1,6323E-08	2,44850E-09	283	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-13800,00	1,5929E-08	2,38936E-09	223	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-13800,00	1,5756E-08	2,36347E-09	137	6,00	-	-	-	-
-150,00	-15300,00	1,5643E-08	2,34642E-09	252	6,00	-	-	-	-
-650,00	-14300,00	1,5599E-08	2,33989E-09	234	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-14300,00	1,5410E-08	2,31152E-09	126	6,00	-	-	-	-
-150,00	-17800,00	1,5268E-08	2,29018E-09	291	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-13300,00	1,5252E-08	2,28778E-09	212	6,00	-	-	-	-

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	Недок.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР

-5650,00	-13300,00	1,5097E-08	2,26453E-09	148	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-19300,00	1,4987E-08	2,24811E-09	319	6,00	-	-	-	-
-650,00	-18800,00	1,4863E-08	2,22952E-09	308	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-19300,00	1,4828E-08	2,22413E-09	42	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-18800,00	1,4704E-08	2,20563E-09	52	6,00	-	-	-	-
-150,00	-14800,00	1,4340E-08	2,15101E-09	244	6,00	-	-	-	-
-150,00	-18300,00	1,3892E-08	2,08384E-09	298	6,00	-	-	-	-
-650,00	-13800,00	1,3520E-08	2,02804E-09	228	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-13300,00	1,3400E-08	2,01004E-09	218	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-13800,00	1,3369E-08	2,00529E-09	131	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-13300,00	1,3261E-08	1,98911E-09	142	6,00	-	-	-	-
-150,00	-14300,00	1,2951E-08	1,94268E-09	238	6,00	-	-	-	-
-650,00	-19300,00	1,2829E-08	1,92430E-09	314	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-19300,00	1,2748E-08	1,91222E-09	47	6,00	-	-	-	-
-150,00	-18800,00	1,2451E-08	1,86772E-09	304	6,00	-	-	-	-
-650,00	-13300,00	1,1679E-08	1,75183E-09	223	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-13300,00	1,1584E-08	1,73761E-09	136	6,00	-	-	-	-
-150,00	-13800,00	1,1503E-08	1,72552E-09	233	6,00	-	-	-	-
-150,00	-19300,00	1,1050E-08	1,65748E-09	309	6,00	-	-	-	-
-150,00	-13300,00	1,0184E-08	1,52766E-09	228	6,00	-	-	-	-

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

Параметры расчетной площадки:

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

**Поле максимальных концентраций**

Коорд X(м)	Коорд Y(м)	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	0,7084	0,14168	176	3,60	-	-	-	-
-3150,00	-16800,00	0,6958	0,13916	313	3,70	-	-	-	-
-3650,00	-16800,00	0,6753	0,13507	5	3,40	-	-	-	-
-4150,00	-16800,00	0,6710	0,13420	51	3,60	-	-	-	-
-3150,00	-15800,00	0,6669	0,13338	220	3,70	-	-	-	-
-3150,00	-16300,00	0,6561	0,13121	261	3,70	-	-	-	-
-4150,00	-16300,00	0,6499	0,12997	98	3,60	-	-	-	-
-4150,00	-15800,00	0,6496	0,12992	136	3,80	-	-	-	-
-3650,00	-17300,00	0,6309	0,12617	2	3,90	-	-	-	-
-2650,00	-16300,00	0,5911	0,11822	266	3,90	-	-	-	-
-3650,00	-15300,00	0,5889	0,11779	178	4,00	-	-	-	-
-3150,00	-17300,00	0,5882	0,11763	334	3,90	-	-	-	-
-4150,00	-17300,00	0,5747	0,11494	29	3,90	-	-	-	-
-4650,00	-16300,00	0,5701	0,11402	93	3,90	-	-	-	-
-2650,00	-16800,00	0,5697	0,11394	294	3,90	-	-	-	-
-3150,00	-15300,00	0,5532	0,11064	204	4,00	-	-	-	-
-2650,00	-15800,00	0,5511	0,11021	240	3,90	-	-	-	-

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	Недок.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР

-4650,00	-16800,00	0,5496	0,10991	67	3,90	-	-	-	-
-4150,00	-15300,00	0,5404	0,10809	153	4,00	-	-	-	-
-4650,00	-15800,00	0,5293	0,10587	118	3,90	-	-	-	-
-2650,00	-17300,00	0,4904	0,09807	314	4,00	-	-	-	-
-4650,00	-17300,00	0,4746	0,09492	47	4,00	-	-	-	-
-3650,00	-17800,00	0,4706	0,09412	1	4,10	-	-	-	-
-2650,00	-15300,00	0,4661	0,09322	223	4,00	-	-	-	-
-4650,00	-15300,00	0,4516	0,09032	136	4,10	-	-	-	-
-2150,00	-16300,00	0,4511	0,09022	268	4,00	-	-	-	-
-3150,00	-17800,00	0,4499	0,08999	342	4,50	-	-	-	-
-4150,00	-17800,00	0,4439	0,08878	20	4,50	-	-	-	-
-3650,00	-14800,00	0,4403	0,08807	179	4,50	-	-	-	-
-2150,00	-16800,00	0,4362	0,08723	287	4,10	-	-	-	-
-5150,00	-16300,00	0,4344	0,08687	92	4,10	-	-	-	-
-2150,00	-15800,00	0,4264	0,08528	249	4,10	-	-	-	-
-3150,00	-14800,00	0,4228	0,08456	197	4,50	-	-	-	-
-5150,00	-16800,00	0,4210	0,08419	74	4,50	-	-	-	-
-4150,00	-14800,00	0,4166	0,08333	161	4,50	-	-	-	-
-5150,00	-15800,00	0,4113	0,08226	110	4,50	-	-	-	-
-2650,00	-17800,00	0,3948	0,07896	326	4,70	-	-	-	-
-2150,00	-17300,00	0,3893	0,07786	303	4,60	-	-	-	-
-4650,00	-17800,00	0,3858	0,07716	35	4,70	-	-	-	-
-5150,00	-17300,00	0,3781	0,07563	58	4,70	-	-	-	-
-2150,00	-15300,00	0,3755	0,07511	234	4,70	-	-	-	-
-2650,00	-14800,00	0,3748	0,07497	212	4,70	-	-	-	-
-4650,00	-14800,00	0,3652	0,07304	146	4,70	-	-	-	-
-5150,00	-15300,00	0,3636	0,07272	125	4,70	-	-	-	-
-3650,00	-18300,00	0,3546	0,07092	1	4,80	-	-	-	-
-3150,00	-18300,00	0,3431	0,06862	346	5,00	-	-	-	-
-1650,00	-16300,00	0,3423	0,06845	268	4,80	-	-	-	-
-4150,00	-18300,00	0,3409	0,06818	15	4,90	-	-	-	-
-1650,00	-16800,00	0,3343	0,06686	283	4,80	-	-	-	-
-3650,00	-14300,00	0,3337	0,06675	179	4,90	-	-	-	-
-5650,00	-16300,00	0,3309	0,06617	92	4,90	-	-	-	-
-1650,00	-15800,00	0,3295	0,06589	254	4,90	-	-	-	-
-2150,00	-17800,00	0,3290	0,06581	314	5,10	-	-	-	-
-3150,00	-14300,00	0,3246	0,06493	193	4,90	-	-	-	-
-5650,00	-16800,00	0,3238	0,06475	78	5,10	-	-	-	-
-5150,00	-17800,00	0,3221	0,06442	47	5,10	-	-	-	-
-4150,00	-14300,00	0,3207	0,06413	166	5,10	-	-	-	-
-5650,00	-15800,00	0,3189	0,06378	105	4,90	-	-	-	-
-2150,00	-14800,00	0,3159	0,06318	223	5,10	-	-	-	-
-2650,00	-18300,00	0,3121	0,06241	333	5,20	-	-	-	-
-4650,00	-18300,00	0,3088	0,06176	28	5,30	-	-	-	-
-5150,00	-14800,00	0,3080	0,06159	135	5,10	-	-	-	-
-1650,00	-17300,00	0,3073	0,06147	296	5,20	-	-	-	-
-1650,00	-15300,00	0,3004	0,06008	242	5,20	-	-	-	-
-5650,00	-17300,00	0,3000	0,05999	65	5,30	-	-	-	-
-2650,00	-14300,00	0,2972	0,05944	205	5,30	-	-	-	-
-4650,00	-14300,00	0,2922	0,05844	153	5,30	-	-	-	-

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ОOC2.1.3.PP



-5650,00	-15300,00	0,2908	0,05815	117	5,30	-	-	-	-
-3650,00	-18800,00	0,2737	0,05474	1	5,70	-	-	-	-
-2150,00	-18300,00	0,2733	0,05466	323	5,60	-	-	-	-
-1650,00	-17800,00	0,2712	0,05425	306	5,60	-	-	-	-
-5150,00	-18300,00	0,2692	0,05385	38	5,80	-	-	-	-
-3150,00	-18800,00	0,2680	0,05360	349	5,90	-	-	-	-
-4150,00	-18800,00	0,2667	0,05335	12	5,90	-	-	-	-
-1150,00	-16300,00	0,2665	0,05330	269	5,60	-	-	-	-
-5650,00	-17800,00	0,2652	0,05303	54	5,80	-	-	-	-
-1650,00	-14800,00	0,2632	0,05264	232	5,70	-	-	-	-
-2150,00	-14300,00	0,2619	0,05238	216	5,80	-	-	-	-
-1150,00	-16800,00	0,2616	0,05232	280	5,70	-	-	-	-
-6150,00	-16300,00	0,2592	0,05185	91	5,70	-	-	-	-
-3650,00	-13800,00	0,2591	0,05183	179	5,70	-	-	-	-
-1150,00	-15800,00	0,2587	0,05173	257	5,80	-	-	-	-
-5150,00	-14300,00	0,2566	0,05133	143	5,70	-	-	-	-
-5650,00	-14800,00	0,2560	0,05120	127	5,70	-	-	-	-
-6150,00	-16800,00	0,2553	0,05105	80	5,90	-	-	-	-
-3150,00	-13800,00	0,2537	0,05075	190	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-13800,00	0,2525	0,05050	168	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-15800,00	0,2518	0,05037	102	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-18800,00	0,2501	0,05002	338	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-18800,00	0,2485	0,04970	23	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-17300,00	0,2463	0,04927	291	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-15300,00	0,2421	0,04841	247	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-17300,00	0,2405	0,04809	69	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-13800,00	0,2392	0,04783	201	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-13800,00	0,2362	0,04725	158	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-15300,00	0,2351	0,04703	113	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-18300,00	0,2337	0,04674	315	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-18300,00	0,2307	0,04615	46	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-14300,00	0,2265	0,04529	224	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-18800,00	0,2262	0,04525	329	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-18800,00	0,2241	0,04482	32	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-17800,00	0,2235	0,04470	300	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-14300,00	0,2214	0,04428	135	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-17800,00	0,2200	0,04400	60	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-14800,00	0,2188	0,04376	238	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-19300,00	0,2178	0,04356	1	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-13800,00	0,2173	0,04346	210	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-19300,00	0,2147	0,04294	351	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-19300,00	0,2141	0,04281	10	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-13800,00	0,2138	0,04276	149	6,00	-	-	-	-
-650,00	-16300,00	0,2131	0,04262	269	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-14800,00	0,2129	0,04257	121	6,00	-	-	-	-
-650,00	-16800,00	0,2097	0,04194	279	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-16300,00	0,2083	0,04165	91	6,00	-	-	-	-
-650,00	-15800,00	0,2080	0,04160	260	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-13300,00	0,2072	0,04143	179	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-16800,00	0,2051	0,04102	82	6,00	-	-	-	-

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР

-3150,00	-13300,00	0,2046	0,04092	189	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-19300,00	0,2037	0,04074	342	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-13300,00	0,2036	0,04072	170	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-15800,00	0,2036	0,04071	100	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-19300,00	0,2027	0,04054	19	6,00	-	-	-	-
-650,00	-17300,00	0,2002	0,04004	288	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-18800,00	0,1995	0,03991	321	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-18300,00	0,1985	0,03971	308	6,00	-	-	-	-
-650,00	-15300,00	0,1972	0,03945	251	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-18800,00	0,1972	0,03944	40	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-17300,00	0,1962	0,03925	73	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-18300,00	0,1958	0,03916	52	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-13300,00	0,1948	0,03896	198	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-15300,00	0,1932	0,03865	109	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-14300,00	0,1932	0,03864	230	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-13300,00	0,1929	0,03858	161	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-13800,00	0,1927	0,03855	218	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-14300,00	0,1895	0,03790	129	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-13800,00	0,1889	0,03779	141	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-19300,00	0,1873	0,03747	334	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-19300,00	0,1864	0,03729	27	6,00	-	-	-	-
-650,00	-17800,00	0,1858	0,03716	296	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-17800,00	0,1827	0,03654	64	6,00	-	-	-	-
-650,00	-14800,00	0,1819	0,03637	242	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-13300,00	0,1808	0,03616	206	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-14800,00	0,1787	0,03574	117	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-13300,00	0,1784	0,03567	153	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-18800,00	0,1741	0,03481	315	6,00	-	-	-	-
-150,00	-16300,00	0,1737	0,03474	269	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-18800,00	0,1725	0,03450	46	6,00	-	-	-	-
-150,00	-16800,00	0,1715	0,03429	277	6,00	-	-	-	-
-150,00	-15800,00	0,1710	0,03420	261	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-19300,00	0,1699	0,03398	326	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-13800,00	0,1693	0,03386	224	6,00	-	-	-	-
-650,00	-18300,00	0,1687	0,03373	303	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-19300,00	0,1683	0,03367	34	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-18300,00	0,1668	0,03337	57	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-13800,00	0,1663	0,03325	135	6,00	-	-	-	-
-150,00	-17300,00	0,1653	0,03307	285	6,00	-	-	-	-
-650,00	-14300,00	0,1649	0,03297	235	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-13300,00	0,1644	0,03289	213	6,00	-	-	-	-
-150,00	-15300,00	0,1638	0,03277	253	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-14300,00	0,1621	0,03243	124	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-13300,00	0,1618	0,03236	146	6,00	-	-	-	-
-150,00	-17800,00	0,1558	0,03115	293	6,00	-	-	-	-
-150,00	-14800,00	0,1537	0,03074	246	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-19300,00	0,1518	0,03036	320	6,00	-	-	-	-
-650,00	-18800,00	0,1509	0,03018	310	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-19300,00	0,1503	0,03007	41	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-18800,00	0,1499	0,02999	51	6,00	-	-	-	-

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	Недок.	Подп.	Дата

190188-ОOC2.1.3.PP

-1150,00	-13300,00	0,1474	0,02948	219	6,00	-	-	-	-
-650,00	-13800,00	0,1474	0,02948	229	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-13800,00	0,1452	0,02904	130	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-13300,00	0,1450	0,02900	140	6,00	-	-	-	-
-150,00	-18300,00	0,1438	0,02876	299	6,00	-	-	-	-
-150,00	-14300,00	0,1411	0,02822	240	6,00	-	-	-	-
-650,00	-19300,00	0,1345	0,02690	315	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-19300,00	0,1335	0,02670	46	6,00	-	-	-	-
-150,00	-18800,00	0,1313	0,02627	305	6,00	-	-	-	-
-650,00	-13300,00	0,1310	0,02621	224	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-13300,00	0,1292	0,02584	135	6,00	-	-	-	-
-150,00	-13800,00	0,1289	0,02577	234	6,00	-	-	-	-
-150,00	-19300,00	0,1188	0,02375	310	6,00	-	-	-	-
-150,00	-13300,00	0,1166	0,02332	229	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-16300,00	0,1070	0,02141	142	4,20	-	-	-	-

**Вещество: 0302 Азотная кислота (по молекуле HNO3)  
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	0,0025	0,00102	175	0,90	-	-	-	-
-3650,00	-16800,00	0,0013	0,00051	3	1,20	-	-	-	-
-3150,00	-16300,00	0,0006	0,00025	250	1,80	-	-	-	-
-4150,00	-16300,00	0,0006	0,00023	109	1,90	-	-	-	-
-3150,00	-16800,00	0,0005	0,00020	303	2,40	-	-	-	-
-4150,00	-16800,00	0,0005	0,00019	58	3,00	-	-	-	-
-3650,00	-15800,00	0,0004	0,00016	179	4,40	-	-	-	-
-3650,00	-17300,00	0,0003	0,00013	1	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-15800,00	0,0003	0,00012	216	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-15800,00	0,0003	0,00012	143	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-17300,00	0,0003	0,00010	329	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-17300,00	0,0003	0,00010	32	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-16300,00	0,0002	0,00010	260	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-16300,00	0,0002	0,00009	100	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-16800,00	0,0002	0,00009	288	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-16800,00	0,0002	0,00009	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	0,00007	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	-	-	-	-

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	Недок.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР

-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	0,0001	0,00006	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	9,9801E-05	0,00004	299	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-17300,00	9,7019E-05	0,00004	62	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-14800,00	9,4827E-05	0,00004	196	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-14800,00	9,4005E-05	0,00004	163	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-18300,00	8,7872E-05	0,00004	0	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-18300,00	8,2759E-05	0,00003	345	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-18300,00	8,2103E-05	0,00003	16	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-15300,00	8,1589E-05	0,00003	232	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-15300,00	7,9936E-05	0,00003	128	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-14800,00	7,7710E-05	0,00003	210	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-14800,00	7,6702E-05	0,00003	149	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-17800,00	7,4752E-05	0,00003	312	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-16300,00	7,4489E-05	0,00003	265	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-17800,00	7,3365E-05	0,00003	49	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-16800,00	7,3236E-05	0,00003	279	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-16300,00	7,2455E-05	0,00003	95	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-16800,00	7,1299E-05	0,00003	81	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-18300,00	6,9125E-05	0,00003	332	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-18300,00	6,8418E-05	0,00003	29	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-15800,00	6,7580E-05	0,00003	251	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-15800,00	6,5748E-05	0,00003	109	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-17300,00	6,4395E-05	0,00003	292	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-17300,00	6,3053E-05	0,00003	68	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-14300,00	6,2698E-05	0,00003	180	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-14300,00	5,9836E-05	0,00002	193	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-14300,00	5,9592E-05	0,00002	167	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-14800,00	5,9351E-05	0,00002	221	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-14800,00	5,8550E-05	0,00002	138	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-15300,00	5,6243E-05	0,00002	239	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-18800,00	5,5643E-05	0,00002	0	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-15300,00	5,5036E-05	0,00002	120	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-18300,00	5,4423E-05	0,00002	321	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-18300,00	5,3618E-05	0,00002	40	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-18800,00	5,3511E-05	0,00002	348	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-18800,00	5,3091E-05	0,00002	13	6,00	-	-	-	-

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР

-1650,00	-17800,00	5,2868E-05	0,00002	304	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-14300,00	5,2598E-05	0,00002	204	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-14300,00	5,2156E-05	0,00002	155	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-17800,00	5,1927E-05	0,00002	57	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-16300,00	4,8776E-05	0,00002	266	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-16800,00	4,8181E-05	0,00002	277	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-16300,00	4,7721E-05	0,00002	94	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-18800,00	4,7711E-05	0,00002	337	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-18800,00	4,7211E-05	0,00002	24	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-16800,00	4,7190E-05	0,00002	83	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-15800,00	4,5794E-05	0,00002	255	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-14800,00	4,5042E-05	0,00002	230	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-15800,00	4,4910E-05	0,00002	105	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-17300,00	4,4480E-05	0,00002	288	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-14800,00	4,4324E-05	0,00002	130	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-14300,00	4,3866E-05	0,00002	214	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-17300,00	4,3669E-05	0,00002	72	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-14300,00	4,3369E-05	0,00002	145	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-13800,00	4,2587E-05	0,00002	180	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-18300,00	4,2093E-05	0,00002	313	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-18300,00	4,1624E-05	0,00002	48	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-13800,00	4,1377E-05	0,00002	190	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-13800,00	4,1256E-05	0,00002	169	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-15300,00	4,0578E-05	0,00002	245	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-18800,00	4,0447E-05	0,00002	327	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-18800,00	4,0112E-05	0,00002	33	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-15300,00	3,9944E-05	0,00002	115	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-17800,00	3,9018E-05	0,00002	298	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-19300,00	3,8806E-05	0,00002	0	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-17800,00	3,8336E-05	0,00002	62	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-13800,00	3,8019E-05	0,00002	200	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-19300,00	3,7824E-05	0,00002	350	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-13800,00	3,7750E-05	0,00002	159	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-19300,00	3,7672E-05	0,00002	10	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-14300,00	3,6019E-05	0,00001	222	1,10	-	-	-	-
-5650,00	-14300,00	3,5717E-05	0,00001	137	1,10	-	-	-	-
-2650,00	-19300,00	3,5419E-05	0,00001	341	1,10	-	-	-	-
-650,00	-16300,00	3,5366E-05	0,00001	267	1,10	-	-	-	-
-4650,00	-19300,00	3,5276E-05	0,00001	20	1,10	-	-	-	-
-1150,00	-14800,00	3,5257E-05	0,00001	236	1,10	-	-	-	-
-650,00	-16800,00	3,5211E-05	0,00001	276	1,10	-	-	-	-
-6650,00	-16300,00	3,4936E-05	0,00001	93	1,10	-	-	-	-
-6150,00	-14800,00	3,4890E-05	0,00001	124	1,10	-	-	-	-
-6650,00	-16800,00	3,4785E-05	0,00001	84	1,10	-	-	-	-
-1650,00	-18800,00	3,4446E-05	0,00001	319	1,10	-	-	-	-
-650,00	-15800,00	3,4362E-05	0,00001	257	1,10	-	-	-	-
-2150,00	-13800,00	3,4338E-05	0,00001	209	1,10	-	-	-	-
-5650,00	-18800,00	3,4201E-05	0,00001	41	1,10	-	-	-	-
-5150,00	-13800,00	3,4110E-05	0,00001	151	1,10	-	-	-	-
-1150,00	-18300,00	3,4090E-05	0,00001	306	1,10	-	-	-	-

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	Недок.	Подп.	Дата

190188-ОOC2.1.3.PP

-6650,00	-15800,00	3,3955E-05	0,00001	103	1,10	-	-	-	-
-650,00	-17300,00	3,3873E-05	0,00001	285	1,10	-	-	-	-
-6150,00	-18300,00	3,3770E-05	0,00001	54	1,10	-	-	-	-
-6650,00	-17300,00	3,3499E-05	0,00001	75	1,10	-	-	-	-
-3650,00	-13300,00	3,2781E-05	0,00001	180	1,10	-	-	-	-
-2150,00	-19300,00	3,2674E-05	0,00001	332	1,10	-	-	-	-
-5150,00	-19300,00	3,2500E-05	0,00001	28	1,10	-	-	-	-
-650,00	-15300,00	3,2387E-05	0,00001	248	1,10	-	-	-	-
-3150,00	-13300,00	3,2315E-05	0,00001	189	1,10	-	-	-	-
-4150,00	-13300,00	3,2264E-05	0,00001	171	1,10	-	-	-	-
-6650,00	-15300,00	3,2052E-05	0,00001	111	1,10	-	-	-	-
-650,00	-17800,00	3,1736E-05	0,00001	294	1,10	-	-	-	-
-6650,00	-17800,00	3,1407E-05	0,00001	66	1,10	-	-	-	-
-1150,00	-14300,00	3,1249E-05	0,00001	229	1,10	-	-	-	-
-6150,00	-14300,00	3,0996E-05	0,00001	131	1,10	-	-	-	-
-2650,00	-13300,00	3,0984E-05	0,00001	197	1,10	-	-	-	-
-1650,00	-13800,00	3,0898E-05	0,00001	217	1,10	-	-	-	-
-4650,00	-13300,00	3,0878E-05	0,00001	162	1,10	-	-	-	-
-5650,00	-13800,00	3,0717E-05	0,00001	143	1,10	-	-	-	-
-1150,00	-18800,00	3,0188E-05	0,00001	313	1,10	-	-	-	-
-6150,00	-18800,00	2,9948E-05	0,00001	47	1,10	-	-	-	-
-650,00	-14800,00	2,9911E-05	0,00001	241	1,10	-	-	-	-
-1650,00	-19300,00	2,9664E-05	0,00001	325	1,10	-	-	-	-
-6650,00	-14800,00	2,9648E-05	0,00001	119	1,10	-	-	-	-
-5650,00	-19300,00	2,9469E-05	0,00001	36	1,10	-	-	-	-
-150,00	-16300,00	2,9248E-05	0,00001	267	1,10	-	-	-	-
-650,00	-18300,00	2,9165E-05	0,00001	301	1,10	-	-	-	-
-150,00	-16800,00	2,9139E-05	0,00001	275	1,10	-	-	-	-
-2150,00	-13300,00	2,9053E-05	0,00001	205	1,10	-	-	-	-
-6650,00	-18300,00	2,8923E-05	0,00001	59	1,10	-	-	-	-
-5150,00	-13300,00	2,8905E-05	0,00001	155	1,10	-	-	-	-
-150,00	-15800,00	2,8640E-05	0,00001	259	1,10	-	-	-	-
-150,00	-17300,00	2,8346E-05	0,00001	283	1,10	-	-	-	-
-1150,00	-13800,00	2,7659E-05	0,00001	223	1,10	-	-	-	-
-6150,00	-13800,00	2,7474E-05	0,00001	137	1,10	-	-	-	-
-150,00	-15300,00	2,7428E-05	0,00001	251	1,10	-	-	-	-
-650,00	-14300,00	2,7285E-05	0,00001	234	1,10	-	-	-	-
-6650,00	-14300,00	2,7073E-05	0,00001	126	1,10	-	-	-	-
-150,00	-17800,00	2,7008E-05	0,00001	291	1,10	-	-	-	-
-1650,00	-13300,00	2,6831E-05	0,00001	212	1,10	-	-	-	-
-1150,00	-19300,00	2,6722E-05	0,00001	319	1,10	-	-	-	-
-5650,00	-13300,00	2,6684E-05	0,00001	148	1,10	-	-	-	-
-6150,00	-19300,00	2,6563E-05	0,00001	42	1,10	-	-	-	-
-650,00	-18800,00	2,6549E-05	0,00001	308	1,10	-	-	-	-
-6650,00	-18800,00	2,6341E-05	0,00001	52	1,10	-	-	-	-
-150,00	-14800,00	2,5828E-05	0,00001	244	1,10	-	-	-	-
-150,00	-18300,00	2,5324E-05	0,00001	298	1,10	-	-	-	-
-650,00	-13800,00	2,4745E-05	9,89800E-06	228	1,10	-	-	-	-
-6650,00	-13800,00	2,4575E-05	9,82989E-06	132	1,00	-	-	-	-
-1150,00	-13300,00	2,4570E-05	9,82818E-06	218	1,00	-	-	-	-

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	Недок.	Подп.	Дата

190188-ОOC2.1.3.PP

-6150,00	-13300,00	2,4431E-05	9,77239E-06	142	1,00	-	-	-	-	-
-650,00	-19300,00	2,4056E-05	9,62256E-06	313	1,00	-	-	-	-	-
-150,00	-14300,00	2,4043E-05	9,61738E-06	238	1,00	-	-	-	-	-
-6650,00	-19300,00	2,3919E-05	9,56752E-06	47	1,00	-	-	-	-	-
-150,00	-18800,00	2,3519E-05	9,40776E-06	304	1,00	-	-	-	-	-
-650,00	-13300,00	2,2433E-05	8,97340E-06	223	1,00	-	-	-	-	-
-6650,00	-13300,00	2,2300E-05	8,91990E-06	137	1,00	-	-	-	-	-
-150,00	-13800,00	2,2216E-05	8,88639E-06	232	1,00	-	-	-	-	-
-150,00	-19300,00	2,1725E-05	8,68997E-06	309	1,00	-	-	-	-	-
-150,00	-13300,00	2,0478E-05	8,19134E-06	228	1,00	-	-	-	-	-

**Вещество: 0303 Аммиак (Азота гидрид)**

**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	2,7150	0,54301	110	1,30	-	-	-	-
-3150,00	-16300,00	1,5282	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	0,09705	96	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-16300,00	0,3811	0,07621	265	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-16800,00	0,3706	0,07412	58	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-15800,00	0,3133	0,06266	129	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-16800,00	0,3092	0,06183	298	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-17300,00	0,2872	0,05744	12	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-17300,00	0,2727	0,05454	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	0,04242	196	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-17300,00	0,1966	0,03931	37	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-16300,00	0,1841	0,03682	93	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-17300,00	0,1769	0,03537	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	0,03146	267	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-15800,00	0,1523	0,03045	116	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-15300,00	0,1498	0,02995	217	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-16800,00	0,1435	0,02870	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	-	-	-	-

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР

Лист

184

-3150,00	-17800,00	0,1281	0,02563	348	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-17300,00	0,1198	0,02396	52	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-14800,00	0,1128	0,02256	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	0,02079	92	0,70	-	-	-	-
-4150,00	-14800,00	0,1025	0,02050	156	0,70	-	-	-	-
-5150,00	-16800,00	0,1004	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	0,01835	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	0,01715	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	0,01645	175	0,70	-	-	-	-
-2650,00	-18300,00	0,0820	0,01640	337	0,70	-	-	-	-
-3150,00	-14300,00	0,0817	0,01634	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	0,01532	50	0,70	-	-	-	-
-2650,00	-14300,00	0,0764	0,01528	201	0,70	-	-	-	-
-5650,00	-16800,00	0,0758	0,01517	79	0,70	-	-	-	-
-4650,00	-18300,00	0,0747	0,01493	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	0,01461	133	0,70	-	-	-	-
-2150,00	-18300,00	0,0726	0,01452	326	0,70	-	-	-	-
-1150,00	-16800,00	0,0720	0,01440	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	0,01407	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	-	-	-	-

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР



-2150,00	-14300,00	0,0686	0,01372	212	0,70	-	-	-	-
-1150,00	-17300,00	0,0675	0,01350	292	0,70	-	-	-	-
-4150,00	-18800,00	0,0663	0,01325	16	0,70	-	-	-	-
-1150,00	-15300,00	0,0658	0,01316	245	0,70	-	-	-	-
-2650,00	-18800,00	0,0653	0,01307	342	0,70	-	-	-	-
-5150,00	-18300,00	0,0650	0,01300	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	0,01248	165	0,70	-	-	-	-
-5150,00	-14300,00	0,0621	0,01241	141	0,70	-	-	-	-
-2650,00	-13800,00	0,0616	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	0,0600	0,01201	221	0,80	-	-	-	-
-2150,00	-18800,00	0,0598	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	0,01173	269	0,80	-	-	-	-
-650,00	-16800,00	0,0580	0,01159	279	0,80	-	-	-	-
-4650,00	-13800,00	0,0579	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	0,01135	207	0,80	-	-	-	-
-6150,00	-15300,00	0,0559	0,01118	112	0,80	-	-	-	-
-5650,00	-18300,00	0,0552	0,01104	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	0,01088	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	0,01063	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	0,01023	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	0,00996	167	1,00	-	-	-	-
-4650,00	-19300,00	0,0496	0,00992	22	1,00	-	-	-	-

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР



-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	-	-	-	-

**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	-15800,00	0,0576	0,02302	176	3,60	-	-	-	-
-3150,00	-16800,00	0,0565	0,02261	313	3,70	-	-	-	-
-3650,00	-16800,00	0,0549	0,02195	5	3,40	-	-	-	-
-4150,00	-16800,00	0,0545	0,02181	51	3,60	-	-	-	-
-3150,00	-15800,00	0,0542	0,02167	220	3,70	-	-	-	-
-3150,00	-16300,00	0,0533	0,02132	261	3,70	-	-	-	-
-4150,00	-16300,00	0,0528	0,02112	98	3,60	-	-	-	-
-4150,00	-15800,00	0,0528	0,02111	136	3,80	-	-	-	-
-3650,00	-17300,00	0,0513	0,02050	2	3,90	-	-	-	-
-2650,00	-16300,00	0,0480	0,01921	266	3,90	-	-	-	-
-3650,00	-15300,00	0,0479	0,01914	178	4,00	-	-	-	-
-3150,00	-17300,00	0,0478	0,01912	334	3,90	-	-	-	-
-4150,00	-17300,00	0,0467	0,01868	29	3,90	-	-	-	-
-4650,00	-16300,00	0,0463	0,01853	93	3,90	-	-	-	-
-2650,00	-16800,00	0,0463	0,01852	294	3,90	-	-	-	-
-3150,00	-15300,00	0,0449	0,01798	204	4,00	-	-	-	-
-2650,00	-15800,00	0,0448	0,01791	240	3,90	-	-	-	-
-4650,00	-16800,00	0,0447	0,01786	67	3,90	-	-	-	-
-4150,00	-15300,00	0,0439	0,01756	153	4,00	-	-	-	-
-4650,00	-15800,00	0,0430	0,01720	118	3,90	-	-	-	-
-2650,00	-17300,00	0,0398	0,01594	314	4,00	-	-	-	-
-4650,00	-17300,00	0,0386	0,01542	47	4,00	-	-	-	-
-3650,00	-17800,00	0,0382	0,01529	1	4,10	-	-	-	-
-2650,00	-15300,00	0,0379	0,01515	223	4,00	-	-	-	-
-4650,00	-15300,00	0,0367	0,01468	136	4,10	-	-	-	-
-2150,00	-16300,00	0,0367	0,01466	268	4,00	-	-	-	-
-3150,00	-17800,00	0,0366	0,01462	342	4,50	-	-	-	-
-4150,00	-17800,00	0,0361	0,01443	20	4,50	-	-	-	-
-3650,00	-14800,00	0,0358	0,01431	179	4,50	-	-	-	-
-2150,00	-16800,00	0,0354	0,01418	287	4,10	-	-	-	-
-5150,00	-16300,00	0,0353	0,01412	92	4,10	-	-	-	-
-2150,00	-15800,00	0,0346	0,01386	249	4,10	-	-	-	-

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	Недок.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР

-3150,00	-14800,00	0,0344	0,01374	197	4,50	-	-	-	-
-5150,00	-16800,00	0,0342	0,01368	74	4,50	-	-	-	-
-4150,00	-14800,00	0,0339	0,01354	161	4,50	-	-	-	-
-5150,00	-15800,00	0,0334	0,01337	110	4,50	-	-	-	-
-2650,00	-17800,00	0,0321	0,01283	326	4,70	-	-	-	-
-2150,00	-17300,00	0,0316	0,01265	303	4,60	-	-	-	-
-4650,00	-17800,00	0,0313	0,01254	35	4,70	-	-	-	-
-5150,00	-17300,00	0,0307	0,01229	58	4,70	-	-	-	-
-2150,00	-15300,00	0,0305	0,01221	234	4,70	-	-	-	-
-2650,00	-14800,00	0,0305	0,01218	212	4,70	-	-	-	-
-4650,00	-14800,00	0,0297	0,01187	146	4,70	-	-	-	-
-5150,00	-15300,00	0,0295	0,01182	125	4,70	-	-	-	-
-3650,00	-18300,00	0,0288	0,01152	1	4,80	-	-	-	-
-3150,00	-18300,00	0,0279	0,01115	346	5,00	-	-	-	-
-1650,00	-16300,00	0,0278	0,01112	268	4,80	-	-	-	-
-4150,00	-18300,00	0,0277	0,01108	15	4,90	-	-	-	-
-1650,00	-16800,00	0,0272	0,01086	283	4,80	-	-	-	-
-3650,00	-14300,00	0,0271	0,01085	179	4,90	-	-	-	-
-5650,00	-16300,00	0,0269	0,01075	92	4,90	-	-	-	-
-1650,00	-15800,00	0,0268	0,01071	254	4,90	-	-	-	-
-2150,00	-17800,00	0,0267	0,01069	314	5,10	-	-	-	-
-3150,00	-14300,00	0,0264	0,01055	193	4,90	-	-	-	-
-5650,00	-16800,00	0,0263	0,01052	78	5,10	-	-	-	-
-5150,00	-17800,00	0,0262	0,01047	47	5,10	-	-	-	-
-4150,00	-14300,00	0,0261	0,01042	166	5,10	-	-	-	-
-5650,00	-15800,00	0,0259	0,01036	105	4,90	-	-	-	-
-2150,00	-14800,00	0,0257	0,01027	223	5,10	-	-	-	-
-2650,00	-18300,00	0,0254	0,01014	333	5,20	-	-	-	-
-4650,00	-18300,00	0,0251	0,01004	28	5,30	-	-	-	-
-5150,00	-14800,00	0,0250	0,01001	135	5,10	-	-	-	-
-1650,00	-17300,00	0,0250	0,00999	296	5,20	-	-	-	-
-1650,00	-15300,00	0,0244	0,00976	242	5,20	-	-	-	-
-5650,00	-17300,00	0,0244	0,00975	65	5,30	-	-	-	-
-2650,00	-14300,00	0,0241	0,00966	205	5,30	-	-	-	-
-4650,00	-14300,00	0,0237	0,00950	153	5,30	-	-	-	-
-5650,00	-15300,00	0,0236	0,00945	117	5,30	-	-	-	-
-3650,00	-18800,00	0,0222	0,00890	1	5,70	-	-	-	-
-2150,00	-18300,00	0,0222	0,00888	323	5,60	-	-	-	-
-1650,00	-17800,00	0,0220	0,00882	306	5,60	-	-	-	-
-5150,00	-18300,00	0,0219	0,00875	38	5,80	-	-	-	-
-3150,00	-18800,00	0,0218	0,00871	349	5,90	-	-	-	-
-4150,00	-18800,00	0,0217	0,00867	12	5,90	-	-	-	-
-1150,00	-16300,00	0,0217	0,00866	269	5,60	-	-	-	-
-5650,00	-17800,00	0,0215	0,00862	54	5,80	-	-	-	-
-1650,00	-14800,00	0,0214	0,00855	232	5,70	-	-	-	-
-2150,00	-14300,00	0,0213	0,00851	216	5,80	-	-	-	-
-1150,00	-16800,00	0,0213	0,00850	280	5,70	-	-	-	-
-6150,00	-16300,00	0,0211	0,00843	91	5,70	-	-	-	-
-3650,00	-13800,00	0,0211	0,00842	179	5,70	-	-	-	-
-1150,00	-15800,00	0,0210	0,00841	257	5,80	-	-	-	-

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР

-5150,00	-14300,00	0,0209	0,00834	143	5,70	-	-	-	-
-5650,00	-14800,00	0,0208	0,00832	127	5,70	-	-	-	-
-6150,00	-16800,00	0,0207	0,00830	80	5,90	-	-	-	-
-3150,00	-13800,00	0,0206	0,00825	190	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-13800,00	0,0205	0,00821	168	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-15800,00	0,0205	0,00818	102	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-18800,00	0,0203	0,00813	338	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-18800,00	0,0202	0,00808	23	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-17300,00	0,0200	0,00801	291	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-15300,00	0,0197	0,00787	247	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-17300,00	0,0195	0,00782	69	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-13800,00	0,0194	0,00777	201	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-13800,00	0,0192	0,00768	158	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-15300,00	0,0191	0,00764	113	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-18300,00	0,0190	0,00760	315	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-18300,00	0,0187	0,00750	46	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-14300,00	0,0184	0,00736	224	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-18800,00	0,0184	0,00735	329	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-18800,00	0,0182	0,00728	32	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-17800,00	0,0182	0,00726	300	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-14300,00	0,0180	0,00720	135	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-17800,00	0,0179	0,00715	60	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-14800,00	0,0178	0,00711	238	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-19300,00	0,0177	0,00708	1	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-13800,00	0,0177	0,00706	210	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-19300,00	0,0174	0,00698	351	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-19300,00	0,0174	0,00696	10	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-13800,00	0,0174	0,00695	149	6,00	-	-	-	-
-650,00	-16300,00	0,0173	0,00693	269	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-14800,00	0,0173	0,00692	121	6,00	-	-	-	-
-650,00	-16800,00	0,0170	0,00682	279	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-16300,00	0,0169	0,00677	91	6,00	-	-	-	-
-650,00	-15800,00	0,0169	0,00676	260	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-13300,00	0,0168	0,00673	179	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-16800,00	0,0167	0,00667	82	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-13300,00	0,0166	0,00665	189	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-19300,00	0,0166	0,00662	342	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-13300,00	0,0165	0,00662	170	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-15800,00	0,0165	0,00662	100	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-19300,00	0,0165	0,00659	19	6,00	-	-	-	-
-650,00	-17300,00	0,0163	0,00651	288	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-18800,00	0,0162	0,00649	321	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-18300,00	0,0161	0,00645	308	6,00	-	-	-	-
-650,00	-15300,00	0,0160	0,00641	251	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-18800,00	0,0160	0,00641	40	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-17300,00	0,0159	0,00638	73	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-18300,00	0,0159	0,00636	52	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-13300,00	0,0158	0,00633	198	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-15300,00	0,0157	0,00628	109	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-14300,00	0,0157	0,00628	230	6,00	-	-	-	-

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ОOC2.1.3.PP

-4650,00	-13300,00	0,0157	0,00627	161	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-13800,00	0,0157	0,00626	218	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-14300,00	0,0154	0,00616	129	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-13800,00	0,0154	0,00614	141	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-19300,00	0,0152	0,00609	334	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-19300,00	0,0151	0,00606	27	6,00	-	-	-	-
-650,00	-17800,00	0,0151	0,00604	296	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-17800,00	0,0148	0,00594	64	6,00	-	-	-	-
-650,00	-14800,00	0,0148	0,00591	242	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-13300,00	0,0147	0,00588	206	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-14800,00	0,0145	0,00581	117	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-13300,00	0,0145	0,00580	153	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-18800,00	0,0141	0,00566	315	6,00	-	-	-	-
-150,00	-16300,00	0,0141	0,00564	269	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-18800,00	0,0140	0,00561	46	6,00	-	-	-	-
-150,00	-16800,00	0,0139	0,00557	277	6,00	-	-	-	-
-150,00	-15800,00	0,0139	0,00556	261	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-19300,00	0,0138	0,00552	326	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-13800,00	0,0138	0,00550	224	6,00	-	-	-	-
-650,00	-18300,00	0,0137	0,00548	303	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-19300,00	0,0137	0,00547	34	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-18300,00	0,0136	0,00542	57	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-13800,00	0,0135	0,00540	135	6,00	-	-	-	-
-150,00	-17300,00	0,0134	0,00537	285	6,00	-	-	-	-
-650,00	-14300,00	0,0134	0,00536	235	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-13300,00	0,0134	0,00534	213	6,00	-	-	-	-
-150,00	-15300,00	0,0133	0,00532	253	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-14300,00	0,0132	0,00527	124	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-13300,00	0,0131	0,00526	146	6,00	-	-	-	-
-150,00	-17800,00	0,0127	0,00506	293	6,00	-	-	-	-
-150,00	-14800,00	0,0125	0,00500	246	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-19300,00	0,0123	0,00493	320	6,00	-	-	-	-
-650,00	-18800,00	0,0123	0,00490	310	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-19300,00	0,0122	0,00489	41	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-18800,00	0,0122	0,00487	51	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-13300,00	0,0120	0,00479	219	6,00	-	-	-	-
-650,00	-13800,00	0,0120	0,00479	229	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-13800,00	0,0118	0,00472	130	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-13300,00	0,0118	0,00471	140	6,00	-	-	-	-
-150,00	-18300,00	0,0117	0,00467	299	6,00	-	-	-	-
-150,00	-14300,00	0,0115	0,00459	240	6,00	-	-	-	-
-650,00	-19300,00	0,0109	0,00437	315	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-19300,00	0,0108	0,00434	46	6,00	-	-	-	-
-150,00	-18800,00	0,0107	0,00427	305	6,00	-	-	-	-
-650,00	-13300,00	0,0106	0,00426	224	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-13300,00	0,0105	0,00420	135	6,00	-	-	-	-
-150,00	-13800,00	0,0105	0,00419	234	6,00	-	-	-	-
-150,00	-19300,00	0,0097	0,00386	310	6,00	-	-	-	-
-150,00	-13300,00	0,0095	0,00379	229	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-16300,00	0,0087	0,00348	142	4,20	-	-	-	-

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ОOC2.1.3.PP

**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	0,0014	0,00027	175	0,90	-	-	-	-
-3650,00	-16800,00	0,0007	0,00014	3	1,20	-	-	-	-
-3150,00	-16300,00	0,0003	0,00007	250	1,80	-	-	-	-
-4150,00	-16300,00	0,0003	0,00006	109	1,90	-	-	-	-
-3150,00	-16800,00	0,0003	0,00005	303	2,40	-	-	-	-
-4150,00	-16800,00	0,0003	0,00005	58	3,00	-	-	-	-
-3650,00	-15800,00	0,0002	0,00004	179	4,40	-	-	-	-
-3650,00	-17300,00	0,0002	0,00003	1	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-15800,00	0,0002	0,00003	216	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-15800,00	0,0002	0,00003	143	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-17300,00	0,0001	0,00003	329	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-17300,00	0,0001	0,00003	32	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-16300,00	0,0001	0,00003	260	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-16300,00	0,0001	0,00002	100	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-16800,00	0,0001	0,00002	288	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-16800,00	0,0001	0,00002	72	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-15300,00	9,8514E-05	0,00002	179	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-15800,00	9,6203E-05	0,00002	235	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-15800,00	9,3129E-05	0,00002	124	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-15300,00	8,6654E-05	0,00002	202	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-17300,00	8,5894E-05	0,00002	310	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-15300,00	8,5229E-05	0,00002	156	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-17300,00	8,3552E-05	0,00002	51	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-17800,00	8,1643E-05	0,00002	1	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-17800,00	7,3419E-05	0,00001	340	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-17800,00	7,2485E-05	0,00001	21	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-16300,00	6,6127E-05	0,00001	263	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-16800,00	6,4308E-05	0,00001	282	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-16300,00	6,3854E-05	0,00001	97	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-15300,00	6,3099E-05	0,00001	220	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-16800,00	6,2271E-05	0,00001	78	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-15300,00	6,1623E-05	0,00001	139	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-15800,00	5,6520E-05	0,00001	245	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-17800,00	5,5660E-05	0,00001	323	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-15800,00	5,5030E-05	0,00001	114	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-17800,00	5,4594E-05	0,00001	38	6,00	-	-	-	-

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

-3650,00	-14800,00	5,3810E-05	0,00001	179	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-17300,00	5,3060E-05	0,00001	299	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-17300,00	5,1578E-05	0,00001	62	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-14800,00	5,0423E-05	0,00001	196	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-14800,00	4,9987E-05	9,99737E-06	163	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-18300,00	4,6715E-05	9,34301E-06	0	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-18300,00	4,3996E-05	8,79928E-06	345	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-18300,00	4,3647E-05	8,72939E-06	16	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-15300,00	4,3382E-05	8,67643E-06	232	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-15300,00	4,2502E-05	8,50035E-06	128	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-14800,00	4,1319E-05	8,26377E-06	210	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-14800,00	4,0784E-05	8,15676E-06	149	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-17800,00	3,9741E-05	7,94817E-06	312	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-16300,00	3,9603E-05	7,92069E-06	265	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-17800,00	3,9002E-05	7,80050E-06	49	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-16800,00	3,8935E-05	7,78704E-06	279	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-16300,00	3,8522E-05	7,70442E-06	95	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-16800,00	3,7906E-05	7,58124E-06	81	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-18300,00	3,6749E-05	7,34980E-06	332	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-18300,00	3,6373E-05	7,27456E-06	29	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-15800,00	3,5930E-05	7,18600E-06	251	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-15800,00	3,4956E-05	6,99116E-06	109	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-17300,00	3,4234E-05	6,84670E-06	292	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-17300,00	3,3521E-05	6,70427E-06	68	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-14300,00	3,3338E-05	6,66759E-06	180	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-14300,00	3,1816E-05	6,36326E-06	193	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-14300,00	3,1686E-05	6,33719E-06	167	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-14800,00	3,1556E-05	6,31117E-06	221	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-14800,00	3,1131E-05	6,22627E-06	138	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-15300,00	2,9903E-05	5,98058E-06	239	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-18800,00	2,9581E-05	5,91621E-06	0	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-15300,00	2,9263E-05	5,85254E-06	120	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-18300,00	2,8933E-05	5,78669E-06	321	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-18300,00	2,8505E-05	5,70094E-06	40	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-18800,00	2,8448E-05	5,68955E-06	348	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-18800,00	2,8224E-05	5,64485E-06	13	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-17800,00	2,8107E-05	5,62150E-06	304	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-14300,00	2,7966E-05	5,59329E-06	204	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-14300,00	2,7732E-05	5,54645E-06	155	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-17800,00	2,7606E-05	5,52123E-06	57	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-16300,00	2,5933E-05	5,18656E-06	266	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-16800,00	2,5615E-05	5,12304E-06	277	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-16300,00	2,5372E-05	5,07443E-06	94	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-18800,00	2,5365E-05	5,07300E-06	337	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-18800,00	2,5099E-05	5,01979E-06	24	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-16800,00	2,5089E-05	5,01774E-06	83	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-15800,00	2,4348E-05	4,86968E-06	255	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-14800,00	2,3949E-05	4,78988E-06	230	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-15800,00	2,3878E-05	4,77563E-06	105	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-17300,00	2,3648E-05	4,72955E-06	288	6,00	-	-	-	-

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР



-5650,00	-14800,00	2,3567E-05	4,71344E-06	130	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-14300,00	2,3324E-05	4,66480E-06	214	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-17300,00	2,3217E-05	4,64349E-06	72	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-14300,00	2,3060E-05	4,61205E-06	145	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-13800,00	2,2645E-05	4,52896E-06	180	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-18300,00	2,2380E-05	4,47595E-06	313	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-18300,00	2,2130E-05	4,42591E-06	48	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-13800,00	2,2001E-05	4,40017E-06	190	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-13800,00	2,1937E-05	4,38740E-06	169	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-15300,00	2,1576E-05	4,31520E-06	245	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-18800,00	2,1503E-05	4,30069E-06	327	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-18800,00	2,1326E-05	4,26514E-06	33	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-15300,00	2,1239E-05	4,24774E-06	115	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-17800,00	2,0745E-05	4,14895E-06	298	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-19300,00	2,0631E-05	4,12627E-06	0	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-17800,00	2,0382E-05	4,07649E-06	62	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-13800,00	2,0215E-05	4,04309E-06	200	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-19300,00	2,0109E-05	4,02186E-06	350	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-13800,00	2,0073E-05	4,01458E-06	159	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-19300,00	2,0029E-05	4,00576E-06	10	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-14300,00	1,9155E-05	3,83104E-06	222	1,10	-	-	-	-
-5650,00	-14300,00	1,8995E-05	3,79899E-06	137	1,10	-	-	-	-
-2650,00	-19300,00	1,8835E-05	3,76697E-06	341	1,10	-	-	-	-
-650,00	-16300,00	1,8807E-05	3,76150E-06	267	1,10	-	-	-	-
-4650,00	-19300,00	1,8759E-05	3,75177E-06	20	1,10	-	-	-	-
-1150,00	-14800,00	1,8750E-05	3,75003E-06	236	1,10	-	-	-	-
-650,00	-16800,00	1,8725E-05	3,74494E-06	276	1,10	-	-	-	-
-6650,00	-16300,00	1,8579E-05	3,71579E-06	93	1,10	-	-	-	-
-6150,00	-14800,00	1,8555E-05	3,71092E-06	124	1,10	-	-	-	-
-6650,00	-16800,00	1,8499E-05	3,69972E-06	84	1,10	-	-	-	-
-1650,00	-18800,00	1,8318E-05	3,66354E-06	319	1,10	-	-	-	-
-650,00	-15800,00	1,8273E-05	3,65468E-06	257	1,10	-	-	-	-
-2150,00	-13800,00	1,8262E-05	3,65233E-06	209	1,10	-	-	-	-
-5650,00	-18800,00	1,8187E-05	3,63744E-06	41	1,10	-	-	-	-
-5150,00	-13800,00	1,8140E-05	3,62810E-06	151	1,10	-	-	-	-
-1150,00	-18300,00	1,8128E-05	3,62568E-06	306	1,10	-	-	-	-
-6650,00	-15800,00	1,8057E-05	3,61144E-06	103	1,10	-	-	-	-
-650,00	-17300,00	1,8013E-05	3,60269E-06	285	1,10	-	-	-	-
-6150,00	-18300,00	1,7958E-05	3,59164E-06	54	1,10	-	-	-	-
-6650,00	-17300,00	1,7815E-05	3,56291E-06	75	1,10	-	-	-	-
-3650,00	-13300,00	1,7434E-05	3,48673E-06	180	1,10	-	-	-	-
-2150,00	-19300,00	1,7375E-05	3,47508E-06	332	1,10	-	-	-	-
-5150,00	-19300,00	1,7283E-05	3,45658E-06	28	1,10	-	-	-	-
-650,00	-15300,00	1,7223E-05	3,44465E-06	248	1,10	-	-	-	-
-3150,00	-13300,00	1,7186E-05	3,43718E-06	189	1,10	-	-	-	-
-4150,00	-13300,00	1,7159E-05	3,43177E-06	171	1,10	-	-	-	-
-6650,00	-15300,00	1,7046E-05	3,40913E-06	111	1,10	-	-	-	-
-650,00	-17800,00	1,6877E-05	3,37542E-06	294	1,10	-	-	-	-
-6650,00	-17800,00	1,6702E-05	3,34036E-06	66	1,10	-	-	-	-
-1150,00	-14300,00	1,6619E-05	3,32373E-06	229	1,10	-	-	-	-

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	Недок.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР

-6150,00	-14300,00	1,6484E-05	3,29680E-06	131	1,10	-	-	-	-
-2650,00	-13300,00	1,6478E-05	3,29559E-06	197	1,10	-	-	-	-
-1650,00	-13800,00	1,6432E-05	3,28641E-06	217	1,10	-	-	-	-
-4650,00	-13300,00	1,6422E-05	3,28433E-06	162	1,10	-	-	-	-
-5650,00	-13800,00	1,6336E-05	3,26719E-06	143	1,10	-	-	-	-
-1150,00	-18800,00	1,6054E-05	3,21074E-06	313	1,10	-	-	-	-
-6150,00	-18800,00	1,5926E-05	3,18519E-06	47	1,10	-	-	-	-
-650,00	-14800,00	1,5907E-05	3,18137E-06	241	1,10	-	-	-	-
-1650,00	-19300,00	1,5775E-05	3,15501E-06	325	1,10	-	-	-	-
-6650,00	-14800,00	1,5767E-05	3,15340E-06	119	1,10	-	-	-	-
-5650,00	-19300,00	1,5671E-05	3,13424E-06	36	1,10	-	-	-	-
-150,00	-16300,00	1,5554E-05	3,11085E-06	267	1,10	-	-	-	-
-650,00	-18300,00	1,5510E-05	3,10193E-06	301	1,10	-	-	-	-
-150,00	-16800,00	1,5496E-05	3,09926E-06	275	1,10	-	-	-	-
-2150,00	-13300,00	1,5451E-05	3,09020E-06	205	1,10	-	-	-	-
-6650,00	-18300,00	1,5381E-05	3,07627E-06	59	1,10	-	-	-	-
-5150,00	-13300,00	1,5372E-05	3,07446E-06	155	1,10	-	-	-	-
-150,00	-15800,00	1,5231E-05	3,04620E-06	259	1,10	-	-	-	-
-150,00	-17300,00	1,5074E-05	3,01489E-06	283	1,10	-	-	-	-
-1150,00	-13800,00	1,4710E-05	2,94197E-06	223	1,10	-	-	-	-
-6150,00	-13800,00	1,4611E-05	2,92228E-06	137	1,10	-	-	-	-
-150,00	-15300,00	1,4587E-05	2,91731E-06	251	1,10	-	-	-	-
-650,00	-14300,00	1,4511E-05	2,90218E-06	234	1,10	-	-	-	-
-6650,00	-14300,00	1,4398E-05	2,87961E-06	126	1,10	-	-	-	-
-150,00	-17800,00	1,4363E-05	2,87262E-06	291	1,10	-	-	-	-
-1650,00	-13300,00	1,4269E-05	2,85389E-06	212	1,10	-	-	-	-
-1150,00	-19300,00	1,4211E-05	2,84218E-06	319	1,10	-	-	-	-
-5650,00	-13300,00	1,4191E-05	2,83828E-06	148	1,10	-	-	-	-
-6150,00	-19300,00	1,4126E-05	2,82518E-06	42	1,10	-	-	-	-
-650,00	-18800,00	1,4118E-05	2,82369E-06	308	1,10	-	-	-	-
-6650,00	-18800,00	1,4008E-05	2,80168E-06	52	1,10	-	-	-	-
-150,00	-14800,00	1,3736E-05	2,74719E-06	244	1,10	-	-	-	-
-150,00	-18300,00	1,3467E-05	2,69345E-06	298	1,10	-	-	-	-
-650,00	-13800,00	1,3160E-05	2,63199E-06	228	1,10	-	-	-	-
-6650,00	-13800,00	1,3070E-05	2,61398E-06	132	1,00	-	-	-	-
-1150,00	-13300,00	1,3068E-05	2,61354E-06	218	1,00	-	-	-	-
-6150,00	-13300,00	1,2994E-05	2,59871E-06	142	1,00	-	-	-	-
-650,00	-19300,00	1,2794E-05	2,55874E-06	313	1,00	-	-	-	-
-150,00	-14300,00	1,2787E-05	2,55746E-06	238	1,00	-	-	-	-
-6650,00	-19300,00	1,2721E-05	2,54411E-06	47	1,00	-	-	-	-
-150,00	-18800,00	1,2508E-05	2,50165E-06	304	1,00	-	-	-	-
-650,00	-13300,00	1,1931E-05	2,38624E-06	223	1,00	-	-	-	-
-6650,00	-13300,00	1,1860E-05	2,37202E-06	137	1,00	-	-	-	-
-150,00	-13800,00	1,1815E-05	2,36309E-06	232	1,00	-	-	-	-
-150,00	-19300,00	1,1554E-05	2,31078E-06	309	1,00	-	-	-	-
-150,00	-13300,00	1,0891E-05	2,17829E-06	228	1,00	-	-	-	-

**Вещество: 0322 Серная кислота (по молекуле H2SO4)  
Площадка: 2**

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	Недок.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР

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	0,0002	0,00005	175	0,90	-	-	-	-
-3650,00	-16800,00	9,2105E-05	0,00003	3	1,20	-	-	-	-
-3150,00	-16300,00	4,8422E-05	0,00001	250	1,60	-	-	-	-
-4150,00	-16300,00	4,1149E-05	0,00001	109	1,80	-	-	-	-
-3150,00	-16800,00	3,6687E-05	0,00001	304	2,00	-	-	-	-
-4150,00	-16800,00	3,5696E-05	0,00001	58	3,30	-	-	-	-
-3650,00	-15800,00	2,9092E-05	8,72758E-06	179	4,10	-	-	-	-
-3150,00	-15800,00	2,3577E-05	7,07299E-06	215	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-17300,00	2,2913E-05	6,87380E-06	1	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-15800,00	2,1576E-05	6,47295E-06	143	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-17300,00	1,8654E-05	5,59617E-06	32	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-17300,00	1,8430E-05	5,52914E-06	330	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-16300,00	1,8141E-05	5,44224E-06	260	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-16300,00	1,6792E-05	5,03748E-06	100	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-16800,00	1,6544E-05	4,96309E-06	288	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-16800,00	1,6252E-05	4,87567E-06	72	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-15800,00	1,4078E-05	4,22338E-06	235	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-15300,00	1,3541E-05	4,06242E-06	179	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-15800,00	1,2733E-05	3,81987E-06	124	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-15300,00	1,2258E-05	3,67749E-06	202	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-17300,00	1,1774E-05	3,53234E-06	310	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-17300,00	1,1759E-05	3,52774E-06	51	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-15300,00	1,1683E-05	3,50476E-06	156	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-17800,00	1,1286E-05	3,38585E-06	1	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-17800,00	1,0099E-05	3,02963E-06	21	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-17800,00	1,0099E-05	3,02956E-06	340	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-16300,00	9,4229E-06	2,82686E-06	263	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-15300,00	9,0984E-06	2,72952E-06	220	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-16800,00	8,9932E-06	2,69796E-06	282	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-16300,00	8,8879E-06	2,66637E-06	97	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-16800,00	8,7449E-06	2,62346E-06	78	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-15300,00	8,5089E-06	2,55267E-06	139	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-15800,00	8,1724E-06	2,45173E-06	246	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-17800,00	7,6938E-06	2,30814E-06	38	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-17800,00	7,6813E-06	2,30440E-06	324	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-15800,00	7,6479E-06	2,29438E-06	114	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-14800,00	7,5402E-06	2,26207E-06	179	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-17300,00	7,3903E-06	2,21708E-06	299	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-17300,00	7,2723E-06	2,18169E-06	62	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-14800,00	7,1371E-06	2,14113E-06	196	6,00	-	-	-	-

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

190188-ООС2.1.3.РР

-4150,00	-14800,00	6,9391E-06	2,08173E-06	163	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-18300,00	6,5269E-06	1,95807E-06	1	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-15300,00	6,2691E-06	1,88074E-06	232	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-18300,00	6,1259E-06	1,83777E-06	16	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-18300,00	6,1174E-06	1,83522E-06	345	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-14800,00	5,9321E-06	1,77964E-06	210	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-15300,00	5,9108E-06	1,77324E-06	128	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-14800,00	5,6714E-06	1,70142E-06	149	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-16300,00	5,6653E-06	1,69958E-06	265	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-17800,00	5,5604E-06	1,66813E-06	312	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-17800,00	5,5143E-06	1,65429E-06	49	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-16800,00	5,5080E-06	1,65239E-06	279	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-16300,00	5,4136E-06	1,62407E-06	95	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-16800,00	5,3443E-06	1,60329E-06	81	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-15800,00	5,1740E-06	1,55221E-06	251	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-18300,00	5,1416E-06	1,54248E-06	332	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-18300,00	5,1282E-06	1,53846E-06	29	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-15800,00	4,9003E-06	1,47009E-06	108	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-17300,00	4,8391E-06	1,45172E-06	293	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-17300,00	4,7432E-06	1,42296E-06	68	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-14300,00	4,7078E-06	1,41235E-06	179	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-14800,00	4,5566E-06	1,36698E-06	221	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-14300,00	4,5311E-06	1,35933E-06	192	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-14300,00	4,4478E-06	1,33435E-06	166	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-14800,00	4,3573E-06	1,30719E-06	138	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-15300,00	4,3202E-06	1,29607E-06	239	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-18800,00	4,1582E-06	1,24746E-06	1	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-15300,00	4,1172E-06	1,23515E-06	120	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-18300,00	4,0669E-06	1,22008E-06	321	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-18300,00	4,0431E-06	1,21292E-06	40	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-14300,00	4,0126E-06	1,20378E-06	204	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-18800,00	3,9916E-06	1,19749E-06	13	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-18800,00	3,9910E-06	1,19731E-06	348	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-17800,00	3,9719E-06	1,19158E-06	304	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-17800,00	3,9188E-06	1,17565E-06	57	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-14300,00	3,8987E-06	1,16960E-06	155	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-16300,00	3,7212E-06	1,11635E-06	266	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-16800,00	3,6532E-06	1,09596E-06	278	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-16300,00	3,5903E-06	1,07710E-06	94	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-18800,00	3,5685E-06	1,07055E-06	337	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-18800,00	3,5607E-06	1,06822E-06	24	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-16800,00	3,5539E-06	1,06618E-06	83	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-15800,00	3,5117E-06	1,05352E-06	255	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-14800,00	3,4604E-06	1,03813E-06	230	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-15800,00	3,3764E-06	1,01291E-06	105	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-14300,00	3,3627E-06	1,00882E-06	214	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-17300,00	3,3567E-06	1,00701E-06	288	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-14800,00	3,3170E-06	9,95097E-07	130	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-17300,00	3,2996E-06	9,89880E-07	72	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-14300,00	3,2552E-06	9,76574E-07	145	6,00	-	-	-	-

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

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

190188-ОOC2.1.3.PP

-3650,00	-13800,00	3,2150E-06	9,64501E-07	179	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-18300,00	3,1733E-06	9,51979E-07	313	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-18300,00	3,1499E-06	9,44971E-07	48	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-13800,00	3,1457E-06	9,43702E-07	190	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-15300,00	3,1197E-06	9,35907E-07	245	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-13800,00	3,1112E-06	9,33372E-07	169	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-18800,00	3,0384E-06	9,11507E-07	328	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-18800,00	3,0316E-06	9,09465E-07	33	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-15300,00	3,0054E-06	9,01626E-07	115	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-17800,00	2,9472E-06	8,84171E-07	298	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-19300,00	2,9171E-06	8,75137E-07	1	1,10	-	-	-	-
-6150,00	-17800,00	2,9046E-06	8,71379E-07	62	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-13800,00	2,9031E-06	8,70925E-07	200	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-13800,00	2,8725E-06	8,61752E-07	159	1,10	-	-	-	-
-3150,00	-19300,00	2,8650E-06	8,59496E-07	350	1,10	-	-	-	-
-4150,00	-19300,00	2,8575E-06	8,57262E-07	11	1,10	-	-	-	-
-1650,00	-14300,00	2,7946E-06	8,38372E-07	222	1,10	-	-	-	-
-5650,00	-14300,00	2,7428E-06	8,22837E-07	137	1,10	-	-	-	-
-650,00	-16300,00	2,7400E-06	8,22012E-07	267	1,10	-	-	-	-
-1150,00	-14800,00	2,7363E-06	8,20876E-07	236	1,10	-	-	-	-
-650,00	-16800,00	2,7227E-06	8,16823E-07	276	1,10	-	-	-	-
-2650,00	-19300,00	2,7192E-06	8,15752E-07	341	1,10	-	-	-	-
-4650,00	-19300,00	2,7053E-06	8,11575E-07	20	1,10	-	-	-	-
-6650,00	-16300,00	2,6799E-06	8,03966E-07	93	1,10	-	-	-	-
-6150,00	-14800,00	2,6760E-06	8,02789E-07	123	1,10	-	-	-	-
-6650,00	-16800,00	2,6673E-06	8,00178E-07	84	1,10	-	-	-	-
-650,00	-15800,00	2,6636E-06	7,99068E-07	257	1,10	-	-	-	-
-2150,00	-13800,00	2,6607E-06	7,98200E-07	209	1,10	-	-	-	-
-1650,00	-18800,00	2,6506E-06	7,95177E-07	320	1,10	-	-	-	-
-5150,00	-13800,00	2,6248E-06	7,87429E-07	150	1,10	-	-	-	-
-1150,00	-18300,00	2,6247E-06	7,87420E-07	307	1,10	-	-	-	-
-5650,00	-18800,00	2,6232E-06	7,86970E-07	41	1,10	-	-	-	-
-650,00	-17300,00	2,6171E-06	7,85136E-07	286	1,10	-	-	-	-
-6650,00	-15800,00	2,6036E-06	7,81079E-07	103	1,10	-	-	-	-
-6150,00	-18300,00	2,5905E-06	7,77150E-07	54	1,10	-	-	-	-
-6650,00	-17300,00	2,5696E-06	7,70868E-07	75	1,10	-	-	-	-
-3650,00	-13300,00	2,5297E-06	7,58918E-07	179	1,10	-	-	-	-
-650,00	-15300,00	2,5123E-06	7,53686E-07	249	1,10	-	-	-	-
-2150,00	-19300,00	2,5101E-06	7,53028E-07	332	1,10	-	-	-	-
-3150,00	-13300,00	2,4975E-06	7,49245E-07	188	1,10	-	-	-	-
-5150,00	-19300,00	2,4924E-06	7,47725E-07	28	1,10	-	-	-	-
-4150,00	-13300,00	2,4871E-06	7,46141E-07	171	1,10	-	-	-	-
-6650,00	-15300,00	2,4608E-06	7,38237E-07	111	1,10	-	-	-	-
-650,00	-17800,00	2,4503E-06	7,35102E-07	294	1,10	-	-	-	-
-1150,00	-14300,00	2,4248E-06	7,27433E-07	229	1,10	-	-	-	-
-6650,00	-17800,00	2,4075E-06	7,22254E-07	66	1,10	-	-	-	-
-2650,00	-13300,00	2,3988E-06	7,19626E-07	197	1,10	-	-	-	-
-1650,00	-13800,00	2,3964E-06	7,18931E-07	216	1,10	-	-	-	-
-4650,00	-13300,00	2,3806E-06	7,14182E-07	162	1,10	-	-	-	-
-6150,00	-14300,00	2,3802E-06	7,14057E-07	131	1,10	-	-	-	-

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Лист

190188-ООС2.1.3.РР

198

Изм. Кол.уч. Лист Недок. Подп. Дата

-5650,00	-13800,00	2,3618E-06	7,08542E-07	143	1,10	-	-	-	-
-1150,00	-18800,00	2,3252E-06	6,97556E-07	313	1,10	-	-	-	-
-650,00	-14800,00	2,3213E-06	6,96403E-07	241	1,10	-	-	-	-
-6150,00	-18800,00	2,2939E-06	6,88181E-07	47	1,10	-	-	-	-
-1650,00	-19300,00	2,2814E-06	6,84413E-07	325	1,10	-	-	-	-
-6650,00	-14800,00	2,2740E-06	6,82198E-07	119	1,10	-	-	-	-
-150,00	-16300,00	2,2659E-06	6,79779E-07	267	1,10	-	-	-	-
-5650,00	-19300,00	2,2577E-06	6,77298E-07	36	1,10	-	-	-	-
-150,00	-16800,00	2,2546E-06	6,76380E-07	275	1,10	-	-	-	-
-2150,00	-13300,00	2,2506E-06	6,75183E-07	205	1,10	-	-	-	-
-650,00	-18300,00	2,2491E-06	6,74729E-07	302	1,10	-	-	-	-
-5150,00	-13300,00	2,2245E-06	6,67363E-07	154	1,10	-	-	-	-
-150,00	-15800,00	2,2197E-06	6,65903E-07	259	1,10	-	-	-	-
-6650,00	-18300,00	2,2145E-06	6,64343E-07	59	1,10	-	-	-	-
-150,00	-17300,00	2,1893E-06	6,56776E-07	283	1,10	-	-	-	-
-1150,00	-13800,00	2,1428E-06	6,42831E-07	223	1,10	-	-	-	-
-150,00	-15300,00	2,1240E-06	6,37194E-07	251	1,10	-	-	-	-
-650,00	-14300,00	2,1138E-06	6,34135E-07	234	1,10	-	-	-	-
-6150,00	-13800,00	2,1069E-06	6,32066E-07	137	1,10	-	-	-	-
-150,00	-17800,00	2,0828E-06	6,24830E-07	291	1,10	-	-	-	-
-1650,00	-13300,00	2,0753E-06	6,22599E-07	212	1,10	-	-	-	-
-6650,00	-14300,00	2,0741E-06	6,22241E-07	126	1,10	-	-	-	-
-1150,00	-19300,00	2,0537E-06	6,16097E-07	319	1,10	-	-	-	-
-5650,00	-13300,00	2,0481E-06	6,14428E-07	147	1,10	-	-	-	-
-650,00	-18800,00	2,0419E-06	6,12561E-07	308	1,10	-	-	-	-
-6150,00	-19300,00	2,0318E-06	6,09540E-07	42	1,10	-	-	-	-
-6650,00	-18800,00	2,0143E-06	6,04292E-07	52	1,10	-	-	-	-
-150,00	-14800,00	1,9974E-06	5,99228E-07	244	1,10	-	-	-	-
-150,00	-18300,00	1,9490E-06	5,84695E-07	298	1,10	-	-	-	-
-650,00	-13800,00	1,9115E-06	5,73463E-07	228	1,10	-	-	-	-
-1150,00	-13300,00	1,8969E-06	5,69057E-07	218	1,10	-	-	-	-
-6650,00	-13800,00	1,8811E-06	5,64319E-07	131	1,10	-	-	-	-
-6150,00	-13300,00	1,8711E-06	5,61328E-07	141	1,10	-	-	-	-
-150,00	-14300,00	1,8558E-06	5,56741E-07	238	1,10	-	-	-	-
-650,00	-19300,00	1,8451E-06	5,53532E-07	314	1,10	-	-	-	-
-6650,00	-19300,00	1,8231E-06	5,46935E-07	47	1,10	-	-	-	-
-150,00	-18800,00	1,8048E-06	5,41449E-07	304	1,10	-	-	-	-
-650,00	-13300,00	1,7260E-06	5,17786E-07	223	1,10	-	-	-	-
-150,00	-13800,00	1,7085E-06	5,12549E-07	232	1,10	-	-	-	-
-6650,00	-13300,00	1,7006E-06	5,10175E-07	136	1,10	-	-	-	-
-150,00	-19300,00	1,6585E-06	4,97543E-07	309	1,10	-	-	-	-
-150,00	-13300,00	1,5668E-06	4,70042E-07	228	1,10	-	-	-	-

**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)			

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

						190188-ООС2.1.3.РР	Лист
							199
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		

	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
-150,00	-19300,00	0,0471	0,00707	312	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-19300,00	0,0470	0,00704	45	6,00	-	-	-	-
-150,00	-13300,00	0,0469	0,00704	229	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-13300,00	0,0466	0,00700	133	6,00	-	-	-	-
-650,00	-19300,00	0,0466	0,00699	317	6,00	-	-	-	-
-150,00	-18800,00	0,0465	0,00698	307	6,00	-	-	-	-
-150,00	-13800,00	0,0463	0,00694	235	6,00	-	-	-	-
-650,00	-13300,00	0,0461	0,00692	225	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-18800,00	0,0460	0,00690	50	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-19300,00	0,0460	0,00690	40	6,00	-	-	-	-
-150,00	-18300,00	0,0457	0,00685	302	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-13800,00	0,0454	0,00681	128	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-13300,00	0,0453	0,00680	138	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-19300,00	0,0453	0,00680	322	6,00	-	-	-	-
-650,00	-18800,00	0,0453	0,00679	312	6,00	-	-	-	-
-150,00	-14300,00	0,0452	0,00678	241	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-18300,00	0,0446	0,00668	56	6,00	-	-	-	-
-650,00	-13800,00	0,0445	0,00668	230	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-19300,00	0,0445	0,00667	34	6,00	-	-	-	-
-150,00	-17800,00	0,0445	0,00667	295	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-13300,00	0,0444	0,00666	219	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-18800,00	0,0441	0,00662	45	6,00	-	-	-	-
-150,00	-14800,00	0,0439	0,00658	248	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-14300,00	0,0438	0,00656	121	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-19300,00	0,0437	0,00655	329	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-13300,00	0,0435	0,00652	144	6,00	-	-	-	-
-650,00	-18300,00	0,0434	0,00651	306	6,00	-	-	-	-
-150,00	-17300,00	0,0433	0,00650	288	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-13800,00	0,0431	0,00647	133	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-18800,00	0,0430	0,00645	317	6,00	-	-	-	-
-150,00	-15300,00	0,0429	0,00644	255	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-17800,00	0,0428	0,00642	63	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-19300,00	0,0427	0,00640	27	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-13300,00	0,0426	0,00638	213	6,00	-	-	-	-
-650,00	-14300,00	0,0425	0,00637	237	6,00	-	-	-	-
-150,00	-16800,00	0,0424	0,00636	280	6,00	-	-	-	-
-150,00	-15800,00	0,0421	0,00632	263	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-14800,00	0,0421	0,00632	114	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-19300,00	0,0420	0,00630	336	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-13800,00	0,0420	0,00629	225	6,00	-	-	-	-
-150,00	-16300,00	0,0419	0,00629	272	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-18300,00	0,0416	0,00624	51	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-18800,00	0,0416	0,00624	39	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-13300,00	0,0414	0,00620	151	6,00	-	-	-	-

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Лист

190188-ОOC2.1.3.PP

200

Изм. Кол.уч. Лист Недок. Подп. Дата

-650,00	-17800,00	0,0412	0,00618	299	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-17300,00	0,0411	0,00616	71	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-19300,00	0,0411	0,00616	20	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-15300,00	0,0406	0,00609	106	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-14300,00	0,0405	0,00608	126	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-19300,00	0,0405	0,00607	344	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-18800,00	0,0404	0,00606	324	6,00	-	-	-	-
-650,00	-14800,00	0,0404	0,00605	244	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-13300,00	0,0403	0,00605	206	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-13800,00	0,0402	0,00602	139	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-18300,00	0,0400	0,00600	311	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-16800,00	0,0399	0,00599	79	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-19300,00	0,0398	0,00597	11	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-15800,00	0,0395	0,00593	97	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-19300,00	0,0394	0,00592	353	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-16300,00	0,0394	0,00590	88	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-13300,00	0,0393	0,00590	159	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-19300,00	0,0392	0,00589	2	6,00	-	-	-	-
-650,00	-17300,00	0,0391	0,00587	291	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-18800,00	0,0388	0,00581	32	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-13800,00	0,0387	0,00581	218	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-17800,00	0,0387	0,00581	59	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-14300,00	0,0386	0,00579	232	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-13300,00	0,0385	0,00578	197	6,00	-	-	-	-
-650,00	-15300,00	0,0384	0,00576	253	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-18300,00	0,0379	0,00569	45	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-13300,00	0,0378	0,00566	168	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-14800,00	0,0377	0,00566	118	6,00	-	-	-	-
-650,00	-16800,00	0,0376	0,00563	282	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-18800,00	0,0375	0,00563	332	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-13300,00	0,0373	0,00559	188	6,00	-	-	-	-
-650,00	-15800,00	0,0372	0,00558	262	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-13300,00	0,0370	0,00556	178	6,00	-	-	-	-
-650,00	-16300,00	0,0369	0,00554	272	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-13800,00	0,0369	0,00553	146	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-17800,00	0,0367	0,00550	304	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-14300,00	0,0363	0,00545	132	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-17300,00	0,0362	0,00543	67	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-18800,00	0,0361	0,00542	23	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-18300,00	0,0361	0,00541	318	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-13800,00	0,0355	0,00532	210	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-14800,00	0,0354	0,00531	240	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-15300,00	0,0353	0,00530	109	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-18800,00	0,0351	0,00527	341	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-14300,00	0,0343	0,00514	225	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-16800,00	0,0343	0,00514	77	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-18800,00	0,0341	0,00511	13	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-17800,00	0,0339	0,00508	53	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-13800,00	0,0338	0,00507	155	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-15800,00	0,0337	0,00506	99	6,00	-	-	-	-

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ОOC2.1.3.PP

Лист

201



-5150,00	-18300,00	0,0337	0,00506	37	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-17300,00	0,0336	0,00503	295	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-18800,00	0,0335	0,00502	351	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-16300,00	0,0334	0,00501	88	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-18800,00	0,0331	0,00497	2	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-13800,00	0,0326	0,00489	200	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-15300,00	0,0325	0,00488	249	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-14800,00	0,0322	0,00483	124	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-18300,00	0,0319	0,00479	326	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-14300,00	0,0317	0,00475	140	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-13800,00	0,0315	0,00472	166	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-17800,00	0,0314	0,00472	310	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-16800,00	0,0313	0,00470	284	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-13800,00	0,0308	0,00462	189	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-15800,00	0,0306	0,00459	260	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-13800,00	0,0304	0,00455	177	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-16300,00	0,0302	0,00453	272	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-17300,00	0,0300	0,00450	62	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-18300,00	0,0300	0,00450	28	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-14300,00	0,0297	0,00446	216	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-14800,00	0,0296	0,00444	233	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-15300,00	0,0288	0,00432	113	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-18300,00	0,0286	0,00429	337	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-17800,00	0,0285	0,00427	45	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-14300,00	0,0274	0,00411	150	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-16800,00	0,0273	0,00410	74	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-17300,00	0,0271	0,00407	300	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-18300,00	0,0271	0,00407	16	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-15800,00	0,0266	0,00398	101	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-14800,00	0,0264	0,00395	131	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-18300,00	0,0263	0,00394	349	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-17800,00	0,0261	0,00391	319	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-16300,00	0,0260	0,00390	87	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-18300,00	0,0258	0,00387	3	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-14300,00	0,0258	0,00387	205	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-15300,00	0,0256	0,00385	245	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-14300,00	0,0242	0,00362	162	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-16800,00	0,0239	0,00358	288	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-14800,00	0,0238	0,00357	225	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-17300,00	0,0235	0,00352	56	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-17800,00	0,0233	0,00350	35	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-14300,00	0,0232	0,00348	192	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-15800,00	0,0232	0,00347	258	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-14300,00	0,0227	0,00340	177	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-16300,00	0,0225	0,00338	273	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-15300,00	0,0217	0,00326	119	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-17800,00	0,0215	0,00322	331	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-14800,00	0,0208	0,00312	142	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-17300,00	0,0205	0,00308	308	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-16800,00	0,0198	0,00297	70	6,00	-	-	-	-

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ОOC2.1.3.РР

-4150,00	-17800,00	0,0195	0,00293	21	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-15800,00	0,0187	0,00281	104	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-15300,00	0,0187	0,00281	237	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-14800,00	0,0186	0,00280	212	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-17800,00	0,0184	0,00277	346	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-16300,00	0,0180	0,00269	87	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-17800,00	0,0177	0,00266	4	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-17300,00	0,0172	0,00258	45	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-14800,00	0,0166	0,00249	157	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-16800,00	0,0163	0,00245	293	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-15800,00	0,0153	0,00230	254	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-14800,00	0,0153	0,00230	196	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-15300,00	0,0151	0,00226	129	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-17300,00	0,0148	0,00222	321	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-14800,00	0,0146	0,00219	176	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-16300,00	0,0145	0,00217	274	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-16800,00	0,0129	0,00193	62	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-15300,00	0,0125	0,00187	225	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-17300,00	0,0122	0,00183	29	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-15800,00	0,0112	0,00168	110	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-17300,00	0,0110	0,00164	340	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-16300,00	0,0102	0,00153	85	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-15300,00	0,0102	0,00153	146	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-17300,00	0,0100	0,00150	6	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-16800,00	0,0097	0,00145	304	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-15800,00	0,0084	0,00126	246	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-15300,00	0,0082	0,00123	203	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-15300,00	0,0074	0,00110	173	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-16300,00	0,0072	0,00108	276	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-16800,00	0,0065	0,00097	45	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-16800,00	0,0053	0,00080	327	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-15800,00	0,0053	0,00079	123	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-16800,00	0,0038	0,00058	10	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-16300,00	0,0038	0,00056	109	1,20	-	-	-	-
-3150,00	-15800,00	0,0034	0,00051	225	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-16300,00	0,0033	0,00050	251	1,40	-	-	-	-
-3650,00	-15800,00	0,0027	0,00040	200	0,60	-	-	-	-
-3150,00	-16300,00	0,0022	0,00034	285	6,00	-	-	-	-

**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	Коорд	Концентр.	Напр.	Скор.	Фон	Фон до исключения
-------	-------	-----------	-------	-------	-----	-------------------

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

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

190188-ООС2.1.3.РР

Лист

203

Х(м)	У(м)	Кон-	(мг/куб.м)	ветра	ветра	доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м
-3650,00	-15800,00	0,3062	0,15309	182	0,60	-	-	-	-
-3650,00	-16300,00	0,2142	0,10711	15	0,60	-	-	-	-
-3150,00	-16300,00	0,1921	0,09606	284	0,70	-	-	-	-
-4150,00	-15300,00	0,1478	0,07391	146	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-15300,00	0,1430	0,07149	179	3,30	-	-	-	-
-4150,00	-15800,00	0,1412	0,07058	107	0,70	-	-	-	-
-3150,00	-16800,00	0,1393	0,06964	329	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-16800,00	0,1376	0,06878	3	3,10	-	-	-	-
-3150,00	-15800,00	0,1352	0,06761	222	3,00	-	-	-	-
-4150,00	-16800,00	0,1127	0,05633	48	3,10	-	-	-	-
-3650,00	-17300,00	0,1127	0,05633	2	3,60	-	-	-	-
-3150,00	-15300,00	0,1081	0,05404	205	3,60	-	-	-	-
-3150,00	-17300,00	0,1031	0,05156	336	3,40	-	-	-	-
-2650,00	-16300,00	0,1026	0,05131	270	3,20	-	-	-	-
-4150,00	-14800,00	0,1007	0,05035	159	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-15800,00	0,0994	0,04969	242	3,60	-	-	-	-
-4150,00	-17300,00	0,0984	0,04922	28	3,50	-	-	-	-
-3650,00	-14800,00	0,0980	0,04902	179	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-16800,00	0,0926	0,04630	300	3,00	-	-	-	-
-4150,00	-16300,00	0,0898	0,04490	89	2,90	-	-	-	-
-4650,00	-16800,00	0,0884	0,04420	65	3,50	-	-	-	-
-4650,00	-16300,00	0,0870	0,04349	90	3,10	-	-	-	-
-2650,00	-15300,00	0,0857	0,04287	224	3,80	-	-	-	-
-3650,00	-17800,00	0,0856	0,04279	1	3,90	-	-	-	-
-2650,00	-17300,00	0,0841	0,04207	317	3,10	-	-	-	-
-3150,00	-14800,00	0,0839	0,04197	198	4,00	-	-	-	-
-4650,00	-15300,00	0,0837	0,04187	131	3,00	-	-	-	-
-3150,00	-17800,00	0,0826	0,04130	343	4,00	-	-	-	-
-4650,00	-15800,00	0,0822	0,04111	115	3,00	-	-	-	-
-4650,00	-17300,00	0,0805	0,04026	46	3,70	-	-	-	-
-4150,00	-17800,00	0,0791	0,03955	19	3,90	-	-	-	-
-2150,00	-16300,00	0,0775	0,03874	270	3,60	-	-	-	-
-4650,00	-14800,00	0,0763	0,03816	143	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-15800,00	0,0754	0,03772	251	3,90	-	-	-	-
-2150,00	-16800,00	0,0742	0,03709	290	3,50	-	-	-	-
-4150,00	-14300,00	0,0720	0,03600	165	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-14300,00	0,0719	0,03595	179	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-17800,00	0,0717	0,03584	328	4,00	-	-	-	-
-2650,00	-14800,00	0,0711	0,03553	213	4,00	-	-	-	-
-5150,00	-16300,00	0,0710	0,03550	90	3,60	-	-	-	-
-5150,00	-16800,00	0,0702	0,03512	72	3,70	-	-	-	-
-5150,00	-15800,00	0,0684	0,03420	107	3,50	-	-	-	-
-2150,00	-15300,00	0,0684	0,03419	236	4,00	-	-	-	-
-2150,00	-17300,00	0,0683	0,03413	305	3,80	-	-	-	-
-4650,00	-17800,00	0,0682	0,03411	34	4,00	-	-	-	-
-3650,00	-18300,00	0,0659	0,03293	1	4,30	-	-	-	-
-3150,00	-14300,00	0,0658	0,03288	194	4,40	-	-	-	-
-5150,00	-15300,00	0,0656	0,03282	122	3,60	-	-	-	-
-5150,00	-17300,00	0,0651	0,03254	57	3,80	-	-	-	-

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР

Лист

204

-3150,00	-18300,00	0,0647	0,03234	347	4,40	-	-	-	-
-4650,00	-14300,00	0,0627	0,03135	152	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-18300,00	0,0626	0,03130	15	4,40	-	-	-	-
-1650,00	-16300,00	0,0607	0,03033	270	3,90	-	-	-	-
-5150,00	-14800,00	0,0603	0,03016	133	4,10	-	-	-	-
-2150,00	-17800,00	0,0600	0,03000	316	4,10	-	-	-	-
-1650,00	-16800,00	0,0593	0,02967	285	3,90	-	-	-	-
-2150,00	-14800,00	0,0593	0,02963	225	4,20	-	-	-	-
-1650,00	-15800,00	0,0592	0,02962	256	4,10	-	-	-	-
-2650,00	-18300,00	0,0586	0,02928	335	4,50	-	-	-	-
-2650,00	-14300,00	0,0582	0,02910	206	4,40	-	-	-	-
-5150,00	-17800,00	0,0572	0,02858	45	4,30	-	-	-	-
-5650,00	-16300,00	0,0570	0,02852	90	3,90	-	-	-	-
-4650,00	-18300,00	0,0563	0,02815	27	4,40	-	-	-	-
-5650,00	-16800,00	0,0561	0,02806	76	4,00	-	-	-	-
-5650,00	-15800,00	0,0557	0,02787	103	3,70	-	-	-	-
-3650,00	-13800,00	0,0557	0,02787	179	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-17300,00	0,0554	0,02769	298	4,10	-	-	-	-
-4150,00	-13800,00	0,0551	0,02753	168	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-15300,00	0,0549	0,02746	243	4,10	-	-	-	-
-5650,00	-15300,00	0,0533	0,02666	115	4,10	-	-	-	-
-5650,00	-17300,00	0,0527	0,02634	64	4,20	-	-	-	-
-5150,00	-14300,00	0,0524	0,02622	142	5,90	-	-	-	-
-3150,00	-13800,00	0,0524	0,02620	191	5,90	-	-	-	-
-3650,00	-18800,00	0,0522	0,02611	1	4,80	-	-	-	-
-3150,00	-18800,00	0,0512	0,02558	350	5,20	-	-	-	-
-2150,00	-18300,00	0,0511	0,02555	324	4,60	-	-	-	-
-4650,00	-13800,00	0,0505	0,02523	157	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-14300,00	0,0503	0,02517	217	4,60	-	-	-	-
-4150,00	-18800,00	0,0500	0,02498	12	4,80	-	-	-	-
-1650,00	-17800,00	0,0499	0,02494	308	4,40	-	-	-	-
-5650,00	-14800,00	0,0493	0,02463	125	4,30	-	-	-	-
-1650,00	-14800,00	0,0492	0,02462	233	4,30	-	-	-	-
-5150,00	-18300,00	0,0490	0,02448	37	4,50	-	-	-	-
-1150,00	-16300,00	0,0483	0,02417	270	4,30	-	-	-	-
-2650,00	-18800,00	0,0479	0,02393	339	5,40	-	-	-	-
-1150,00	-16800,00	0,0478	0,02390	282	4,30	-	-	-	-
-2650,00	-13800,00	0,0477	0,02387	202	5,90	-	-	-	-
-5650,00	-17800,00	0,0476	0,02381	53	4,50	-	-	-	-
-1150,00	-15800,00	0,0474	0,02371	259	4,30	-	-	-	-
-4650,00	-18800,00	0,0461	0,02307	22	5,30	-	-	-	-
-6150,00	-16300,00	0,0461	0,02303	90	4,30	-	-	-	-
-6150,00	-15800,00	0,0454	0,02268	101	4,20	-	-	-	-
-6150,00	-16800,00	0,0453	0,02263	78	4,30	-	-	-	-
-1150,00	-17300,00	0,0452	0,02261	293	4,50	-	-	-	-
-1150,00	-15300,00	0,0447	0,02236	248	4,50	-	-	-	-
-5150,00	-13800,00	0,0444	0,02222	148	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-14300,00	0,0442	0,02210	134	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-13300,00	0,0442	0,02210	180	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-18300,00	0,0438	0,02191	316	5,50	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ОOC2.1.3.РР

Лист

205

-6150,00	-15300,00	0,0437	0,02187	111	4,40	-	-	-	-
-4150,00	-13300,00	0,0437	0,02183	170	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-14300,00	0,0433	0,02164	225	5,70	-	-	-	-
-6150,00	-17300,00	0,0431	0,02156	68	4,50	-	-	-	-
-2150,00	-18800,00	0,0431	0,02154	330	5,60	-	-	-	-
-2150,00	-13800,00	0,0427	0,02136	211	5,90	-	-	-	-
-3150,00	-13300,00	0,0423	0,02115	189	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-19300,00	0,0420	0,02100	1	5,60	-	-	-	-
-5650,00	-18300,00	0,0420	0,02099	45	5,40	-	-	-	-
-1150,00	-17800,00	0,0416	0,02080	302	5,60	-	-	-	-
-3150,00	-19300,00	0,0415	0,02076	351	5,60	-	-	-	-
-5150,00	-18800,00	0,0414	0,02071	31	5,50	-	-	-	-
-1150,00	-14800,00	0,0411	0,02057	239	5,90	-	-	-	-
-6150,00	-14800,00	0,0411	0,02054	120	5,90	-	-	-	-
-4650,00	-13300,00	0,0409	0,02047	161	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-19300,00	0,0405	0,02027	10	5,60	-	-	-	-
-6150,00	-17800,00	0,0398	0,01990	59	5,40	-	-	-	-
-2650,00	-13300,00	0,0396	0,01978	198	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-19300,00	0,0394	0,01968	342	5,80	-	-	-	-
-650,00	-16300,00	0,0393	0,01966	271	5,70	-	-	-	-
-650,00	-16800,00	0,0391	0,01957	280	5,80	-	-	-	-
-650,00	-15800,00	0,0388	0,01939	261	5,70	-	-	-	-
-5650,00	-13800,00	0,0387	0,01933	140	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-19300,00	0,0382	0,01909	19	5,70	-	-	-	-
-1650,00	-18800,00	0,0380	0,01899	322	5,80	-	-	-	-
-6650,00	-16300,00	0,0377	0,01886	88	1,10	-	-	-	-
-1650,00	-13800,00	0,0376	0,01880	219	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-15800,00	0,0376	0,01879	98	1,10	-	-	-	-
-650,00	-17300,00	0,0375	0,01873	289	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-18300,00	0,0374	0,01870	310	5,90	-	-	-	-
-6650,00	-16800,00	0,0373	0,01863	80	5,70	-	-	-	-
-5150,00	-13300,00	0,0372	0,01859	152	6,00	-	-	-	-
-650,00	-15300,00	0,0372	0,01859	253	1,10	-	-	-	-
-6150,00	-14300,00	0,0372	0,01858	127	1,00	-	-	-	-
-1150,00	-14300,00	0,0372	0,01858	232	1,00	-	-	-	-
-6650,00	-15300,00	0,0368	0,01840	107	1,00	-	-	-	-
-5650,00	-18800,00	0,0366	0,01830	39	5,80	-	-	-	-
-2150,00	-19300,00	0,0362	0,01812	334	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-13300,00	0,0361	0,01804	206	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-18300,00	0,0359	0,01796	51	5,80	-	-	-	-
-6650,00	-17300,00	0,0358	0,01788	71	5,80	-	-	-	-
-650,00	-14800,00	0,0354	0,01770	244	1,00	-	-	-	-
-6650,00	-14800,00	0,0352	0,01762	115	1,00	-	-	-	-
-5150,00	-19300,00	0,0351	0,01754	27	6,00	-	-	-	-
-650,00	-17800,00	0,0349	0,01747	298	1,00	-	-	-	-
-1150,00	-13800,00	0,0341	0,01704	226	1,00	-	-	-	-
-6150,00	-13800,00	0,0341	0,01703	134	1,00	-	-	-	-
-6650,00	-17800,00	0,0340	0,01699	63	1,00	-	-	-	-
-150,00	-16300,00	0,0338	0,01690	271	1,00	-	-	-	-
-5650,00	-13300,00	0,0337	0,01686	145	1,00	-	-	-	-

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата

190188-ОOC2.1.3.РР

Лист

206

-1650,00	-13300,00	0,0337	0,01683	214	1,00	-	-	-	-
-150,00	-15800,00	0,0336	0,01678	263	1,00	-	-	-	-
-150,00	-16800,00	0,0335	0,01675	280	1,00	-	-	-	-
-1150,00	-18800,00	0,0333	0,01663	316	6,00	-	-	-	-
-650,00	-14300,00	0,0333	0,01663	237	1,00	-	-	-	-
-6650,00	-14300,00	0,0332	0,01658	122	1,00	-	-	-	-
-1650,00	-19300,00	0,0327	0,01637	327	6,00	-	-	-	-
-150,00	-15300,00	0,0327	0,01637	255	1,00	-	-	-	-
-650,00	-18300,00	0,0327	0,01634	305	1,00	-	-	-	-
-150,00	-17300,00	0,0325	0,01627	287	1,00	-	-	-	-
-6150,00	-18800,00	0,0325	0,01624	45	1,00	-	-	-	-
-6650,00	-18300,00	0,0318	0,01591	56	1,00	-	-	-	-
-5650,00	-19300,00	0,0318	0,01590	34	1,10	-	-	-	-
-150,00	-14800,00	0,0314	0,01572	248	1,00	-	-	-	-
-1150,00	-13300,00	0,0310	0,01551	220	1,00	-	-	-	-
-6150,00	-13300,00	0,0310	0,01551	139	1,00	-	-	-	-
-650,00	-13800,00	0,0309	0,01544	231	1,00	-	-	-	-
-150,00	-17800,00	0,0308	0,01540	294	1,10	-	-	-	-
-6650,00	-13800,00	0,0307	0,01533	129	1,00	-	-	-	-
-650,00	-18800,00	0,0296	0,01481	311	1,10	-	-	-	-
-1150,00	-19300,00	0,0294	0,01472	321	1,10	-	-	-	-
-150,00	-14300,00	0,0294	0,01468	241	1,00	-	-	-	-
-6650,00	-18800,00	0,0287	0,01437	50	1,10	-	-	-	-
-6150,00	-19300,00	0,0287	0,01436	40	1,10	-	-	-	-
-150,00	-18300,00	0,0284	0,01419	301	1,10	-	-	-	-
-650,00	-13300,00	0,0276	0,01378	225	1,10	-	-	-	-
-6650,00	-13300,00	0,0273	0,01363	134	1,10	-	-	-	-
-150,00	-13800,00	0,0268	0,01339	235	1,10	-	-	-	-
-650,00	-19300,00	0,0260	0,01300	316	1,10	-	-	-	-
-150,00	-18800,00	0,0256	0,01278	306	1,10	-	-	-	-
-6650,00	-19300,00	0,0254	0,01269	45	1,10	-	-	-	-
-150,00	-13300,00	0,0240	0,01199	230	1,00	-	-	-	-
-150,00	-19300,00	0,0230	0,01151	311	6,00	-	-	-	-

Инва. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							190188–ООС2.1.3.РР		Лист
			Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата			207

**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)			Х	У	
	Х	У	Х	У				
Полное описание	-6650,00	-16300,00	-140,00	-16300,00	6000,00	500,00	500,00	2

**Поле максимальных концентраций**

Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Кон- центр. (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения	
						доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м
-3650,00	-16300,00	0,0194	0,00015	161	1,00	-	-	-	-
-3650,00	-16800,00	0,0050	0,00004	7	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-16300,00	0,0035	0,00003	254	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-15800,00	0,0029	0,00002	197	0,70	-	-	-	-
-4150,00	-16300,00	0,0027	0,00002	104	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-16800,00	0,0025	0,00002	309	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-16800,00	0,0021	0,00002	56	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-15800,00	0,0017	0,00001	131	0,70	-	-	-	-
-3150,00	-15800,00	0,0015	0,00001	216	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-17300,00	0,0014	0,00001	2	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-17300,00	0,0012	9,73445E-06	333	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-15300,00	0,0011	9,09207E-06	153	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-15300,00	0,0011	8,54338E-06	181	0,80	-	-	-	-
-2650,00	-16300,00	0,0010	8,33895E-06	262	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-16800,00	0,0009	7,58788E-06	291	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-17300,00	0,0009	7,53476E-06	32	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-16300,00	0,0009	7,07528E-06	94	0,70	-	-	-	-
-4650,00	-15800,00	0,0008	6,72308E-06	117	0,70	-	-	-	-
-4650,00	-16800,00	0,0008	6,59072E-06	68	0,70	-	-	-	-
-3150,00	-15300,00	0,0008	6,56344E-06	206	0,70	-	-	-	-
-2650,00	-15800,00	0,0008	6,37841E-06	240	0,70	-	-	-	-
-2650,00	-17300,00	0,0007	5,83119E-06	313	0,80	-	-	-	-
-3650,00	-17800,00	0,0007	5,46328E-06	1	0,80	-	-	-	-
-4650,00	-15300,00	0,0007	5,46113E-06	135	0,80	-	-	-	-
-4650,00	-17300,00	0,0007	5,33886E-06	48	0,70	-	-	-	-
-3150,00	-17800,00	0,0006	5,17023E-06	341	0,80	-	-	-	-
-3650,00	-14800,00	0,0006	5,10669E-06	180	0,80	-	-	-	-
-4150,00	-14800,00	0,0006	5,03832E-06	162	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-15300,00	0,0006	5,01743E-06	223	0,70	-	-	-	-
-4150,00	-17800,00	0,0006	4,96705E-06	20	0,80	-	-	-	-
-2150,00	-16300,00	0,0006	4,92892E-06	267	0,70	-	-	-	-
-2150,00	-16800,00	0,0006	4,82351E-06	286	0,70	-	-	-	-
-5150,00	-16300,00	0,0006	4,75165E-06	92	0,70	-	-	-	-
-3150,00	-14800,00	0,0006	4,62551E-06	198	0,70	-	-	-	-
-5150,00	-15800,00	0,0006	4,56595E-06	109	0,70	-	-	-	-
-5150,00	-16800,00	0,0006	4,53385E-06	74	0,70	-	-	-	-
-2150,00	-15800,00	0,0006	4,52548E-06	249	0,70	-	-	-	-

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР

Лист

208

-2650,00	-17800,00	0,0005	4,36815E-06	326	0,80	-	-	-	-
-2150,00	-17300,00	0,0005	4,25732E-06	302	0,80	-	-	-	-
-4650,00	-14800,00	0,0005	4,15159E-06	147	0,80	-	-	-	-
-4650,00	-17800,00	0,0005	4,14973E-06	36	0,70	-	-	-	-
-5150,00	-15300,00	0,0005	4,04373E-06	124	0,80	-	-	-	-
-5150,00	-17300,00	0,0005	4,01309E-06	59	0,70	-	-	-	-
-2650,00	-14800,00	0,0005	3,94043E-06	213	0,70	-	-	-	-
-2150,00	-15300,00	0,0005	3,91062E-06	235	0,70	-	-	-	-
-3650,00	-18300,00	0,0005	3,84144E-06	1	0,80	-	-	-	-
-3150,00	-18300,00	0,0005	3,73180E-06	346	0,80	-	-	-	-
-4150,00	-18300,00	0,0005	3,65784E-06	15	0,80	-	-	-	-
-3650,00	-14300,00	0,0005	3,65031E-06	180	0,80	-	-	-	-
-1650,00	-16300,00	0,0005	3,60521E-06	268	0,70	-	-	-	-
-2150,00	-17800,00	0,0004	3,56561E-06	314	0,80	-	-	-	-
-4150,00	-14300,00	0,0004	3,55829E-06	166	0,80	-	-	-	-
-1650,00	-16800,00	0,0004	3,54989E-06	282	0,70	-	-	-	-
-5650,00	-16300,00	0,0004	3,52780E-06	91	0,70	-	-	-	-
-3150,00	-14300,00	0,0004	3,47740E-06	194	0,80	-	-	-	-
-1650,00	-15800,00	0,0004	3,43909E-06	254	0,70	-	-	-	-
-5650,00	-15800,00	0,0004	3,42723E-06	105	0,80	-	-	-	-
-5650,00	-16800,00	0,0004	3,42578E-06	78	0,70	-	-	-	-
-5150,00	-17800,00	0,0004	3,41232E-06	47	0,70	-	-	-	-
-2650,00	-18300,00	0,0004	3,38779E-06	333	0,80	-	-	-	-
-5150,00	-14800,00	0,0004	3,37924E-06	135	0,90	-	-	-	-
-2150,00	-14800,00	0,0004	3,29498E-06	224	0,80	-	-	-	-
-1650,00	-17300,00	0,0004	3,29118E-06	295	0,80	-	-	-	-
-4650,00	-18300,00	0,0004	3,28622E-06	28	0,80	-	-	-	-
-4650,00	-14300,00	0,0004	3,17765E-06	154	1,00	-	-	-	-
-5650,00	-17300,00	0,0004	3,15257E-06	65	0,80	-	-	-	-
-5650,00	-15300,00	0,0004	3,12970E-06	117	0,90	-	-	-	-
-2650,00	-14300,00	0,0004	3,10564E-06	206	0,90	-	-	-	-
-1650,00	-15300,00	0,0004	3,07856E-06	242	0,90	-	-	-	-
-2150,00	-18300,00	0,0004	2,89448E-06	323	0,90	-	-	-	-
-3650,00	-18800,00	0,0004	2,89140E-06	0	0,90	-	-	-	-
-1650,00	-17800,00	0,0004	2,85832E-06	306	1,00	-	-	-	-
-3150,00	-18800,00	0,0004	2,84065E-06	349	1,00	-	-	-	-
-4150,00	-18800,00	0,0004	2,80335E-06	12	1,00	-	-	-	-
-5150,00	-18300,00	0,0003	2,79047E-06	38	1,00	-	-	-	-
-1150,00	-16300,00	0,0003	2,73758E-06	269	1,00	-	-	-	-
-5650,00	-17800,00	0,0003	2,73556E-06	54	1,00	-	-	-	-
-5150,00	-14300,00	0,0003	2,69448E-06	143	1,20	-	-	-	-
-1150,00	-16800,00	0,0003	2,69021E-06	280	1,00	-	-	-	-
-3650,00	-13800,00	0,0003	2,68251E-06	180	1,20	-	-	-	-
-5650,00	-14800,00	0,0003	2,67086E-06	127	1,10	-	-	-	-
-6150,00	-16300,00	0,0003	2,64533E-06	91	1,10	-	-	-	-
-4150,00	-13800,00	0,0003	2,64157E-06	169	1,20	-	-	-	-
-2150,00	-14300,00	0,0003	2,63847E-06	216	1,10	-	-	-	-
-1650,00	-14800,00	0,0003	2,63376E-06	232	1,10	-	-	-	-
-2650,00	-18800,00	0,0003	2,62491E-06	338	1,10	-	-	-	-
-1150,00	-15800,00	0,0003	2,60697E-06	257	1,10	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ОOC2.1.3.РР



-3150,00	-13800,00	0,0003	2,59729E-06	191	1,20	-	-	-	-
-6150,00	-16800,00	0,0003	2,59041E-06	80	1,10	-	-	-	-
-6150,00	-15800,00	0,0003	2,55934E-06	102	1,10	-	-	-	-
-4650,00	-18800,00	0,0003	2,54827E-06	23	1,10	-	-	-	-
-1150,00	-17300,00	0,0003	2,51319E-06	291	1,10	-	-	-	-
-4650,00	-13800,00	0,0003	2,42673E-06	158	1,30	-	-	-	-
-6150,00	-17300,00	0,0003	2,40261E-06	69	1,20	-	-	-	-
-1650,00	-18300,00	0,0003	2,39932E-06	314	1,20	-	-	-	-
-1150,00	-15300,00	0,0003	2,38343E-06	247	1,20	-	-	-	-
-2650,00	-13800,00	0,0003	2,37473E-06	201	1,30	-	-	-	-
-6150,00	-15300,00	0,0003	2,37104E-06	112	1,30	-	-	-	-
-2150,00	-18800,00	0,0003	2,30249E-06	329	1,30	-	-	-	-
-5650,00	-18300,00	0,0003	2,27567E-06	46	1,30	-	-	-	-
-1150,00	-17800,00	0,0003	2,25611E-06	300	1,30	-	-	-	-
-5650,00	-14300,00	0,0003	2,23164E-06	135	1,40	-	-	-	-
-5150,00	-18800,00	0,0003	2,22137E-06	32	1,30	-	-	-	-
-3650,00	-19300,00	0,0003	2,17901E-06	0	1,30	-	-	-	-
-1650,00	-14300,00	0,0003	2,17519E-06	224	1,40	-	-	-	-
-3150,00	-19300,00	0,0003	2,15376E-06	351	1,40	-	-	-	-
-5150,00	-13800,00	0,0003	2,14870E-06	149	1,50	-	-	-	-
-4150,00	-19300,00	0,0003	2,13175E-06	10	1,40	-	-	-	-
-6150,00	-17800,00	0,0003	2,13073E-06	60	1,40	-	-	-	-
-6150,00	-14800,00	0,0003	2,10902E-06	121	1,50	-	-	-	-
-1150,00	-14800,00	0,0003	2,09181E-06	238	1,40	-	-	-	-
-2150,00	-13800,00	0,0003	2,08049E-06	210	1,50	-	-	-	-
-650,00	-16300,00	0,0003	2,05915E-06	269	1,40	-	-	-	-
-3650,00	-13300,00	0,0003	2,03544E-06	180	1,60	-	-	-	-
-650,00	-16800,00	0,0003	2,03431E-06	278	1,40	-	-	-	-
-2650,00	-19300,00	0,0003	2,02447E-06	342	1,50	-	-	-	-
-6650,00	-16300,00	0,0003	2,00715E-06	91	1,50	-	-	-	-
-4150,00	-13300,00	0,0003	2,00610E-06	171	1,60	-	-	-	-
-650,00	-15800,00	0,0002	1,99023E-06	259	1,50	-	-	-	-
-3150,00	-13300,00	0,0002	1,98781E-06	189	1,60	-	-	-	-
-4650,00	-19300,00	0,0002	1,98420E-06	19	1,50	-	-	-	-
-1650,00	-18800,00	0,0002	1,97327E-06	321	1,50	-	-	-	-
-6650,00	-16800,00	0,0002	1,96631E-06	82	1,50	-	-	-	-
-6650,00	-15800,00	0,0002	1,95224E-06	100	1,50	-	-	-	-
-1150,00	-18300,00	0,0002	1,94833E-06	308	1,50	-	-	-	-
-650,00	-17300,00	0,0002	1,93899E-06	287	1,50	-	-	-	-
-4650,00	-13300,00	0,0002	1,89294E-06	162	1,70	-	-	-	-
-5650,00	-18800,00	0,0002	1,88575E-06	40	1,60	-	-	-	-
-6650,00	-17300,00	0,0002	1,86384E-06	73	1,60	-	-	-	-
-6150,00	-18300,00	0,0002	1,86375E-06	52	1,60	-	-	-	-
-650,00	-15300,00	0,0002	1,86064E-06	250	1,60	-	-	-	-
-2650,00	-13300,00	0,0002	1,85964E-06	198	1,70	-	-	-	-
-6650,00	-15300,00	0,0002	1,84692E-06	109	1,70	-	-	-	-
-5650,00	-13800,00	0,0002	1,84299E-06	142	1,70	-	-	-	-
-6150,00	-14300,00	0,0002	1,83507E-06	129	1,70	-	-	-	-
-2150,00	-19300,00	0,0002	1,83394E-06	333	1,60	-	-	-	-
-1650,00	-13800,00	0,0002	1,80815E-06	218	1,70	-	-	-	-

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР

-1150,00	-14300,00	0,0002	1,79816E-06	230	1,70	-	-	-	-
-650,00	-17800,00	0,0002	1,78543E-06	296	1,70	-	-	-	-
-5150,00	-19300,00	0,0002	1,78151E-06	27	1,70	-	-	-	-
-5150,00	-13300,00	0,0002	1,72663E-06	154	1,90	-	-	-	-
-6650,00	-17800,00	0,0002	1,70308E-06	64	1,70	-	-	-	-
-6650,00	-14800,00	0,0002	1,69399E-06	117	1,80	-	-	-	-
-2150,00	-13300,00	0,0002	1,68410E-06	206	1,80	-	-	-	-
-650,00	-14800,00	0,0002	1,68357E-06	242	1,80	-	-	-	-
-1150,00	-18800,00	0,0002	1,67693E-06	314	1,80	-	-	-	-
-1650,00	-19300,00	0,0002	1,63131E-06	326	1,90	-	-	-	-
-150,00	-16300,00	0,0002	1,61242E-06	269	1,80	-	-	-	-
-650,00	-18300,00	0,0002	1,60720E-06	303	1,90	-	-	-	-
-150,00	-16800,00	0,0002	1,60287E-06	277	1,90	-	-	-	-
-6150,00	-18800,00	0,0002	1,60089E-06	46	1,90	-	-	-	-
-6150,00	-13800,00	0,0002	1,58608E-06	135	2,00	-	-	-	-
-150,00	-15800,00	0,0002	1,58169E-06	261	1,90	-	-	-	-
-5650,00	-19300,00	0,0002	1,58042E-06	34	1,90	-	-	-	-
-150,00	-17300,00	0,0002	1,54876E-06	285	1,90	-	-	-	-
-5650,00	-13300,00	0,0002	1,54667E-06	146	2,10	-	-	-	-
-1150,00	-13800,00	0,0002	1,54637E-06	224	2,00	-	-	-	-
-6650,00	-18300,00	0,0002	1,53495E-06	57	1,90	-	-	-	-
-6650,00	-14300,00	0,0002	1,52711E-06	124	2,10	-	-	-	-
-650,00	-14300,00	0,0002	1,50868E-06	236	2,00	-	-	-	-
-1650,00	-13300,00	0,0002	1,50534E-06	213	2,00	-	-	-	-
-150,00	-15300,00	0,0002	1,50326E-06	253	2,00	-	-	-	-
-150,00	-17800,00	0,0002	1,45541E-06	292	2,10	-	-	-	-
-1150,00	-19300,00	0,0002	1,44049E-06	320	2,10	-	-	-	-
-650,00	-18800,00	0,0002	1,42686E-06	309	2,10	-	-	-	-
-150,00	-14800,00	0,0002	1,39024E-06	246	2,20	-	-	-	-
-6150,00	-19300,00	0,0002	1,38271E-06	41	2,20	-	-	-	-
-6650,00	-18800,00	0,0002	1,37266E-06	51	2,20	-	-	-	-
-6150,00	-13300,00	0,0002	1,36763E-06	140	2,30	-	-	-	-
-6650,00	-13800,00	0,0002	1,36366E-06	130	2,30	-	-	-	-
-150,00	-18300,00	0,0002	1,34335E-06	299	2,20	-	-	-	-
-1150,00	-13300,00	0,0002	1,34052E-06	219	2,30	-	-	-	-
-650,00	-13800,00	0,0002	1,33407E-06	229	2,30	-	-	-	-
-150,00	-14300,00	0,0002	1,27401E-06	239	2,40	-	-	-	-
-650,00	-19300,00	0,0002	1,26613E-06	315	2,40	-	-	-	-
-150,00	-18800,00	0,0002	1,22810E-06	305	2,50	-	-	-	-
-6650,00	-19300,00	0,0002	1,21615E-06	46	2,50	-	-	-	-
-6650,00	-13300,00	0,0002	1,21387E-06	135	2,60	-	-	-	-
-650,00	-13300,00	0,0001	1,18424E-06	224	2,60	-	-	-	-
-150,00	-13800,00	0,0001	1,16580E-06	234	2,60	-	-	-	-
-150,00	-19300,00	0,0001	1,11509E-06	310	2,70	-	-	-	-
-150,00	-13300,00	0,0001	1,05461E-06	229	2,90	-	-	-	-

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

**Площадка: 2**

Параметры расчетной площадки:

Тип	Полное описание площадки	Ширина,	Шаг,	Высота,
-----	--------------------------	---------	------	---------

--	--	--	--	--

Изм.	Кол.уч.	Лист	Недок.	Подп.	Дата	190188-ООС2.1.3.РР	Лист
							211

	Координаты середины 1-й стороны (м)		Координаты середины 2-й стороны (м)		(м)	(м)		(м)
	Х	У	Х	У		Х	У	
Полное описание	-6650,00	-16300,00	-140,00	-16300,00	6000,00	500,00	500,00	2

## Поле максимальных концентраций

Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Кон-центр. (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения	
						доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м
-3650,00	-16300,00	0,5645	2,82261	272	0,80	-	-	-	-
-4150,00	-16300,00	0,0754	0,37680	98	0,60	-	-	-	-
-3650,00	-16800,00	0,0589	0,29432	349	0,70	-	-	-	-
-4150,00	-15800,00	0,0581	0,29046	134	0,70	-	-	-	-
-3650,00	-15800,00	0,0557	0,27843	190	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-16800,00	0,0454	0,22715	36	0,70	-	-	-	-
-3150,00	-16300,00	0,0431	0,21568	272	0,70	-	-	-	-
-3150,00	-16800,00	0,0349	0,17436	310	0,80	-	-	-	-
-3150,00	-15800,00	0,0333	0,16635	232	0,70	-	-	-	-
-4150,00	-15300,00	0,0320	0,15993	158	1,10	-	-	-	-
-4650,00	-16300,00	0,0305	0,15225	89	0,70	-	-	-	-
-3650,00	-15300,00	0,0296	0,14798	188	0,70	-	-	-	-
-4650,00	-15800,00	0,0288	0,14417	116	0,80	-	-	-	-
-3650,00	-17300,00	0,0276	0,13800	354	0,90	-	-	-	-
-4650,00	-16800,00	0,0272	0,13624	62	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-17300,00	0,0257	0,12875	21	0,90	-	-	-	-
-2650,00	-16300,00	0,0245	0,12263	270	1,10	-	-	-	-
-3150,00	-17300,00	0,0243	0,12167	330	1,20	-	-	-	-
-4650,00	-15300,00	0,0239	0,11947	137	1,10	-	-	-	-
-3150,00	-15300,00	0,0237	0,11860	212	0,80	-	-	-	-
-2650,00	-16800,00	0,0232	0,11602	295	1,20	-	-	-	-
-2650,00	-15800,00	0,0225	0,11231	246	1,00	-	-	-	-
-4650,00	-17300,00	0,0210	0,10497	42	1,00	-	-	-	-
-5150,00	-16300,00	0,0205	0,10255	89	1,00	-	-	-	-
-4150,00	-14800,00	0,0203	0,10149	165	1,10	-	-	-	-
-3650,00	-14800,00	0,0201	0,10058	184	1,00	-	-	-	-
-5150,00	-15800,00	0,0199	0,09954	108	1,00	-	-	-	-
-2650,00	-17300,00	0,0194	0,09680	313	1,10	-	-	-	-
-5150,00	-16800,00	0,0191	0,09571	70	1,00	-	-	-	-
-3650,00	-17800,00	0,0190	0,09477	357	1,10	-	-	-	-
-2650,00	-15300,00	0,0189	0,09464	228	1,00	-	-	-	-
-4150,00	-17800,00	0,0182	0,09105	15	1,20	-	-	-	-
-3150,00	-14800,00	0,0178	0,08923	202	1,10	-	-	-	-
-3150,00	-17800,00	0,0177	0,08868	339	1,30	-	-	-	-
-2150,00	-16300,00	0,0177	0,08867	270	1,10	-	-	-	-
-4650,00	-14800,00	0,0176	0,08792	148	1,40	-	-	-	-
-5150,00	-15300,00	0,0174	0,08713	124	1,30	-	-	-	-
-2150,00	-16800,00	0,0170	0,08523	288	1,30	-	-	-	-
-2150,00	-15800,00	0,0168	0,08420	253	1,20	-	-	-	-
-5150,00	-17300,00	0,0162	0,08079	55	1,30	-	-	-	-
-4650,00	-17800,00	0,0159	0,07927	31	1,40	-	-	-	-
-2650,00	-17800,00	0,0155	0,07737	325	6,00	-	-	-	-

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР

Лист

212

-2150,00	-17300,00	0,0150	0,07487	302	1,50	-	-	-	-
-2650,00	-14800,00	0,0149	0,07453	216	1,40	-	-	-	-
-2150,00	-15300,00	0,0146	0,07323	238	1,50	-	-	-	-
-5650,00	-16300,00	0,0144	0,07208	90	1,60	-	-	-	-
-5150,00	-14800,00	0,0143	0,07130	136	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-14300,00	0,0140	0,07019	183	1,60	-	-	-	-
-5650,00	-15800,00	0,0140	0,07004	104	1,60	-	-	-	-
-4150,00	-14300,00	0,0140	0,06985	168	1,70	-	-	-	-
-5650,00	-16800,00	0,0137	0,06870	76	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-18300,00	0,0136	0,06785	358	1,70	-	-	-	-
-3150,00	-18300,00	0,0135	0,06732	345	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-14300,00	0,0134	0,06689	155	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-18300,00	0,0132	0,06582	13	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-17800,00	0,0131	0,06549	314	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-17800,00	0,0131	0,06546	44	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-16300,00	0,0130	0,06507	270	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-14300,00	0,0130	0,06487	197	1,80	-	-	-	-
-5650,00	-15300,00	0,0130	0,06479	117	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-16800,00	0,0129	0,06444	284	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-17300,00	0,0127	0,06338	63	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-18300,00	0,0125	0,06271	332	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-15800,00	0,0125	0,06260	256	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-18300,00	0,0123	0,06155	25	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-17300,00	0,0122	0,06101	296	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-14300,00	0,0121	0,06047	144	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-14800,00	0,0120	0,06013	226	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-14800,00	0,0120	0,05982	127	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-15300,00	0,0116	0,05806	244	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-14300,00	0,0115	0,05770	208	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-16300,00	0,0115	0,05744	90	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-17800,00	0,0114	0,05695	52	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-15800,00	0,0113	0,05672	101	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-18300,00	0,0113	0,05645	36	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-16800,00	0,0113	0,05642	78	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-18300,00	0,0113	0,05627	322	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-18800,00	0,0112	0,05621	359	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-13800,00	0,0112	0,05616	170	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-17800,00	0,0111	0,05563	306	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-18800,00	0,0111	0,05538	348	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-13800,00	0,0110	0,05513	181	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-18800,00	0,0110	0,05513	10	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-13800,00	0,0110	0,05486	159	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-15300,00	0,0109	0,05470	112	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-16300,00	0,0108	0,05389	270	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-17300,00	0,0108	0,05384	68	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-14300,00	0,0107	0,05354	135	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-16800,00	0,0107	0,05346	281	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-13800,00	0,0106	0,05293	193	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-14800,00	0,0106	0,05285	234	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-18800,00	0,0106	0,05280	21	6,00	-	-	-	-

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР

Лист

213

-2650,00	-18800,00	0,0106	0,05279	337	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-14300,00	0,0105	0,05273	218	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-15800,00	0,0105	0,05266	259	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-14800,00	0,0103	0,05170	121	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-13800,00	0,0103	0,05166	150	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-17300,00	0,0103	0,05158	292	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-18300,00	0,0103	0,05133	44	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-17800,00	0,0101	0,05038	58	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-18300,00	0,0101	0,05026	315	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-13800,00	0,0100	0,05020	203	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-15300,00	0,0100	0,05014	249	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-18800,00	0,0100	0,04982	30	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-16300,00	0,0099	0,04952	90	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-15800,00	0,0098	0,04924	99	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-18800,00	0,0098	0,04920	329	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-16800,00	0,0098	0,04906	80	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-17800,00	0,0097	0,04867	301	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-19300,00	0,0097	0,04836	359	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-14300,00	0,0096	0,04806	226	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-15300,00	0,0096	0,04802	108	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-14300,00	0,0096	0,04793	129	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-13300,00	0,0096	0,04791	171	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-19300,00	0,0096	0,04790	9	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-19300,00	0,0096	0,04784	350	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-13800,00	0,0096	0,04782	142	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-13300,00	0,0095	0,04770	181	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-17300,00	0,0095	0,04765	71	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-13300,00	0,0095	0,04725	162	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-13800,00	0,0094	0,04711	212	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-14800,00	0,0094	0,04710	240	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-18300,00	0,0094	0,04693	51	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-18800,00	0,0093	0,04673	38	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-19300,00	0,0093	0,04669	18	6,00	-	-	-	-
-650,00	-16300,00	0,0093	0,04668	270	6,00	-	-	-	-
-650,00	-16800,00	0,0093	0,04646	280	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-13300,00	0,0093	0,04643	190	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-19300,00	0,0093	0,04639	341	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-14800,00	0,0092	0,04610	116	6,00	-	-	-	-
-650,00	-15800,00	0,0092	0,04610	261	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-18800,00	0,0091	0,04570	321	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-17800,00	0,0091	0,04568	63	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-13300,00	0,0091	0,04564	154	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-18300,00	0,0091	0,04537	309	6,00	-	-	-	-
-650,00	-17300,00	0,0091	0,04533	289	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-19300,00	0,0090	0,04504	26	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-13300,00	0,0090	0,04482	199	6,00	-	-	-	-
-650,00	-15300,00	0,0089	0,04473	252	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-13800,00	0,0089	0,04446	135	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-19300,00	0,0089	0,04432	333	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-14300,00	0,0088	0,04417	232	6,00	-	-	-	-
Изм. Кол.уч. Лист Недок. Подп. Дата									
190188-ООС2.1.3.РР									
Лист									
214									

-1650,00	-13800,00	0,0088	0,04408	219	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-18800,00	0,0088	0,04384	44	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-14300,00	0,0088	0,04379	123	6,00	-	-	-	-
-650,00	-17800,00	0,0087	0,04369	297	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-18300,00	0,0087	0,04355	56	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-13300,00	0,0087	0,04342	146	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-19300,00	0,0086	0,04320	33	6,00	-	-	-	-
-650,00	-14800,00	0,0086	0,04297	244	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-13300,00	0,0086	0,04294	207	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-18800,00	0,0085	0,04252	315	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-19300,00	0,0084	0,04212	326	6,00	-	-	-	-
-150,00	-16300,00	0,0084	0,04204	270	6,00	-	-	-	-
-150,00	-16800,00	0,0084	0,04185	279	6,00	-	-	-	-
-650,00	-18300,00	0,0084	0,04182	304	6,00	-	-	-	-
-150,00	-15800,00	0,0083	0,04173	262	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-13800,00	0,0083	0,04157	130	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-18800,00	0,0083	0,04153	50	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-13300,00	0,0083	0,04148	140	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-13800,00	0,0083	0,04146	226	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-19300,00	0,0083	0,04137	39	6,00	-	-	-	-
-150,00	-17300,00	0,0083	0,04131	286	6,00	-	-	-	-
-650,00	-14300,00	0,0082	0,04112	237	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-13300,00	0,0082	0,04107	214	6,00	-	-	-	-
-150,00	-15300,00	0,0082	0,04093	255	6,00	-	-	-	-
-150,00	-17800,00	0,0080	0,04025	294	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-19300,00	0,0080	0,04008	320	6,00	-	-	-	-
-650,00	-18800,00	0,0080	0,04000	310	6,00	-	-	-	-
-150,00	-14800,00	0,0080	0,03993	247	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-19300,00	0,0080	0,03976	45	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-13300,00	0,0079	0,03968	135	6,00	-	-	-	-
-650,00	-13800,00	0,0079	0,03937	231	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-13300,00	0,0079	0,03935	220	6,00	-	-	-	-
-150,00	-18300,00	0,0078	0,03924	300	6,00	-	-	-	-
-150,00	-14300,00	0,0078	0,03883	241	6,00	-	-	-	-
-650,00	-19300,00	0,0077	0,03841	315	6,00	-	-	-	-
-150,00	-18800,00	0,0076	0,03812	306	6,00	-	-	-	-
-650,00	-13300,00	0,0076	0,03785	225	6,00	-	-	-	-
-150,00	-13800,00	0,0076	0,03777	235	6,00	-	-	-	-
-150,00	-19300,00	0,0074	0,03717	311	6,00	-	-	-	-
-150,00	-13300,00	0,0074	0,03683	230	6,00	-	-	-	-

**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**

Изм.	Кол.уч.	Лист	Недок.	Подп.	Дата	<b>190188-ООС2.1.3.РР</b>	Лист <b>215</b>

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

Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Кон- центр. (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения	
						доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м
-3650,00	-16300,00	0,1714	8,57165	359	0,70	-	-	-	-
-4150,00	-15800,00	0,0142	0,71126	127	0,70	-	-	-	-
-3650,00	-15800,00	0,0109	0,54616	180	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-16300,00	0,0085	0,42595	280	0,70	-	-	-	-
-4150,00	-16300,00	0,0081	0,40541	82	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-16800,00	0,0077	0,38541	356	0,70	-	-	-	-
-3150,00	-15800,00	0,0058	0,28938	233	0,60	-	-	-	-
-3150,00	-16800,00	0,0057	0,28688	318	0,80	-	-	-	-
-4150,00	-15300,00	0,0057	0,28551	157	0,80	-	-	-	-
-4150,00	-16800,00	0,0053	0,26428	37	0,60	-	-	-	-
-4650,00	-15800,00	0,0052	0,25932	109	0,80	-	-	-	-
-3650,00	-15300,00	0,0049	0,24569	188	0,60	-	-	-	-
-4650,00	-16300,00	0,0045	0,22276	80	0,60	-	-	-	-
-2650,00	-16300,00	0,0040	0,20116	276	0,70	-	-	-	-
-4650,00	-15300,00	0,0040	0,19799	133	0,90	-	-	-	-
-3650,00	-17300,00	0,0038	0,19124	357	0,70	-	-	-	-
-3150,00	-15300,00	0,0038	0,19114	213	0,70	-	-	-	-
-2650,00	-15800,00	0,0036	0,18120	249	0,70	-	-	-	-
-4650,00	-16800,00	0,0036	0,17841	56	0,70	-	-	-	-
-2650,00	-16800,00	0,0035	0,17573	300	0,80	-	-	-	-
-3150,00	-17300,00	0,0034	0,17209	333	0,80	-	-	-	-
-4150,00	-17300,00	0,0034	0,17048	22	0,70	-	-	-	-
-4150,00	-14800,00	0,0031	0,15358	164	1,00	-	-	-	-
-3650,00	-14800,00	0,0030	0,15092	184	0,90	-	-	-	-
-5150,00	-15800,00	0,0029	0,14404	103	1,10	-	-	-	-
-2650,00	-15300,00	0,0028	0,14027	230	0,80	-	-	-	-
-5150,00	-16300,00	0,0028	0,13966	84	1,00	-	-	-	-
-2650,00	-17300,00	0,0026	0,13138	316	1,00	-	-	-	-
-4650,00	-17300,00	0,0026	0,13034	40	0,90	-	-	-	-
-3150,00	-14800,00	0,0025	0,12740	203	1,00	-	-	-	-
-4650,00	-14800,00	0,0025	0,12698	146	1,40	-	-	-	-
-2150,00	-16300,00	0,0025	0,12432	274	1,00	-	-	-	-
-5150,00	-15300,00	0,0025	0,12368	121	1,40	-	-	-	-
-3650,00	-17800,00	0,0024	0,11851	358	1,10	-	-	-	-
-5150,00	-16800,00	0,0024	0,11757	66	1,10	-	-	-	-
-2150,00	-15800,00	0,0023	0,11574	256	1,10	-	-	-	-
-2150,00	-16800,00	0,0023	0,11320	291	1,20	-	-	-	-
-3150,00	-17800,00	0,0022	0,11062	341	1,20	-	-	-	-
-4150,00	-17800,00	0,0022	0,10906	15	1,20	-	-	-	-
-2650,00	-14800,00	0,0020	0,09846	218	1,30	-	-	-	-
-5150,00	-14800,00	0,0019	0,09494	134	1,80	-	-	-	-
-2150,00	-15300,00	0,0019	0,09477	240	1,40	-	-	-	-
-4150,00	-14300,00	0,0019	0,09393	168	1,70	-	-	-	-
-3650,00	-14300,00	0,0019	0,09292	183	1,60	-	-	-	-
-2150,00	-17300,00	0,0019	0,09256	306	1,50	-	-	-	-
-2650,00	-17800,00	0,0018	0,09186	327	1,50	-	-	-	-
-5150,00	-17300,00	0,0018	0,09159	52	1,40	-	-	-	-
-4650,00	-17800,00	0,0018	0,08949	30	1,50	-	-	-	-

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР

Лист

216







-6650,00	-13800,00	0,0008	0,03793	129	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-19300,00	0,0007	0,03739	25	3,70	-	-	-	-
-1150,00	-18800,00	0,0007	0,03718	316	6,00	-	-	-	-
-150,00	-16300,00	0,0007	0,03693	272	6,00	-	-	-	-
-150,00	-16800,00	0,0007	0,03675	280	6,00	-	-	-	-
-650,00	-18300,00	0,0007	0,03634	305	6,00	-	-	-	-
-150,00	-15800,00	0,0007	0,03626	264	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-19300,00	0,0007	0,03611	326	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-13800,00	0,0007	0,03610	227	3,80	-	-	-	-
-1650,00	-13300,00	0,0007	0,03561	216	3,90	-	-	-	-
-150,00	-17300,00	0,0007	0,03560	288	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-18800,00	0,0007	0,03520	43	3,90	-	-	-	-
-650,00	-14300,00	0,0007	0,03504	239	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-18300,00	0,0007	0,03489	54	6,00	-	-	-	-
-150,00	-15300,00	0,0007	0,03489	256	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-19300,00	0,0007	0,03441	32	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-13300,00	0,0007	0,03392	134	6,00	-	-	-	-
-150,00	-17800,00	0,0007	0,03385	295	6,00	-	-	-	-
-150,00	-14800,00	0,0007	0,03313	249	6,00	-	-	-	-
-650,00	-18800,00	0,0007	0,03296	311	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-19300,00	0,0007	0,03291	321	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-13300,00	0,0007	0,03251	222	6,00	-	-	-	-
-650,00	-13800,00	0,0006	0,03224	232	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-18800,00	0,0006	0,03188	48	6,00	-	-	-	-
-150,00	-18300,00	0,0006	0,03177	301	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-19300,00	0,0006	0,03168	38	6,00	-	-	-	-
-150,00	-14300,00	0,0006	0,03107	242	6,00	-	-	-	-
-650,00	-19300,00	0,0006	0,02984	316	6,00	-	-	-	-
-650,00	-13300,00	0,0006	0,02958	227	6,00	-	-	-	-
-150,00	-18800,00	0,0006	0,02941	306	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-19300,00	0,0006	0,02906	43	6,00	-	-	-	-
-150,00	-13800,00	0,0006	0,02897	236	6,00	-	-	-	-
-150,00	-19300,00	0,0005	0,02717	311	6,00	-	-	-	-
-150,00	-13300,00	0,0005	0,02695	231	6,00	-	-	-	-

**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	-	-	-	-

Взам. инв.№							Подп. и дата							Инв. № подл.
						<b>190188-ООС2.1.3.РР</b>						Лист		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата							219		

-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	-	-	-	-
-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	-	-	-	-

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ОOC2.1.3.PP

-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	7,4126E-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	7,1331E-05	0,00357	13	1,90	-	-	-	-
-3150,00	-18300,00	7,1027E-05	0,00355	346	1,90	-	-	-	-
-2650,00	-14300,00	6,9095E-05	0,00345	207	1,90	-	-	-	-
-5150,00	-17800,00	6,9048E-05	0,00345	44	1,90	-	-	-	-
-4650,00	-14300,00	6,8985E-05	0,00345	153	1,90	-	-	-	-
-2150,00	-17800,00	6,8698E-05	0,00343	316	1,90	-	-	-	-
-5650,00	-15300,00	6,7213E-05	0,00336	115	2,00	-	-	-	-
-1650,00	-15300,00	6,7177E-05	0,00336	245	2,00	-	-	-	-
-5650,00	-17300,00	6,4736E-05	0,00324	62	2,10	-	-	-	-
-1650,00	-17300,00	6,4163E-05	0,00321	298	2,10	-	-	-	-
-4650,00	-18300,00	6,3592E-05	0,00318	26	2,10	-	-	-	-
-2650,00	-18300,00	6,3299E-05	0,00316	334	2,10	-	-	-	-
-3650,00	-13800,00	5,8208E-05	0,00291	180	2,30	-	-	-	-
-2150,00	-14300,00	5,7797E-05	0,00289	218	2,30	-	-	-	-
-5150,00	-14300,00	5,7738E-05	0,00289	142	2,30	-	-	-	-
-5650,00	-14800,00	5,7262E-05	0,00286	126	2,30	-	-	-	-
-1650,00	-14800,00	5,7237E-05	0,00286	234	2,30	-	-	-	-
-3150,00	-13800,00	5,6434E-05	0,00282	192	2,30	-	-	-	-
-4150,00	-13800,00	5,6296E-05	0,00281	168	2,30	-	-	-	-
-6150,00	-16300,00	5,5832E-05	0,00279	88	2,40	-	-	-	-
-1150,00	-16300,00	5,5606E-05	0,00278	272	2,40	-	-	-	-
-1150,00	-15800,00	5,4657E-05	0,00273	260	2,40	-	-	-	-
-5650,00	-17800,00	5,4598E-05	0,00273	52	2,50	-	-	-	-
-6150,00	-15800,00	5,4586E-05	0,00273	100	2,40	-	-	-	-
-5150,00	-18300,00	5,4324E-05	0,00272	36	2,50	-	-	-	-
-1650,00	-17800,00	5,4165E-05	0,00271	308	2,40	-	-	-	-
-6150,00	-16800,00	5,3908E-05	0,00270	77	2,50	-	-	-	-
-2150,00	-18300,00	5,3832E-05	0,00269	324	2,50	-	-	-	-
-3650,00	-18800,00	5,3823E-05	0,00269	0	2,50	-	-	-	-
-1150,00	-16800,00	5,3631E-05	0,00268	283	2,50	-	-	-	-
-4150,00	-18800,00	5,2319E-05	0,00262	11	2,60	-	-	-	-
-3150,00	-18800,00	5,2130E-05	0,00261	349	2,60	-	-	-	-
-2650,00	-13800,00	5,1871E-05	0,00259	202	2,50	-	-	-	-
-4650,00	-13800,00	5,1783E-05	0,00259	158	2,60	-	-	-	-
-6150,00	-15300,00	5,0855E-05	0,00254	110	2,60	-	-	-	-
-1150,00	-15300,00	5,0784E-05	0,00254	250	2,60	-	-	-	-
-6150,00	-17300,00	4,9676E-05	0,00248	67	2,70	-	-	-	-
-1150,00	-17300,00	4,9331E-05	0,00247	293	2,70	-	-	-	-
-4650,00	-18800,00	4,8599E-05	0,00243	21	2,80	-	-	-	-
-2650,00	-18800,00	4,8271E-05	0,00241	339	2,80	-	-	-	-
-1650,00	-14300,00	4,7923E-05	0,00240	226	2,80	-	-	-	-
-5650,00	-14300,00	4,7851E-05	0,00239	134	2,80	-	-	-	-
-2150,00	-13800,00	4,6138E-05	0,00231	212	2,90	-	-	-	-
-5150,00	-13800,00	4,6059E-05	0,00230	148	2,90	-	-	-	-
-5650,00	-18300,00	4,5939E-05	0,00230	44	2,90	-	-	-	-
190188-ООС2.1.3.РР									
Изм. Кол.уч. Лист Недок. Подп. Дата									
221									

-6150,00	-14800,00	4,5630E-05	0,00228	120	2,90	-	-	-	-
-1650,00	-18300,00	4,5622E-05	0,00228	316	2,90	-	-	-	-
-1150,00	-14800,00	4,5587E-05	0,00228	240	2,90	-	-	-	-
-3650,00	-13300,00	4,4522E-05	0,00223	180	3,00	-	-	-	-
-6150,00	-17800,00	4,4310E-05	0,00222	58	3,00	-	-	-	-
-1150,00	-17800,00	4,4027E-05	0,00220	302	3,00	-	-	-	-
-5150,00	-18800,00	4,3724E-05	0,00219	30	3,10	-	-	-	-
-3150,00	-13300,00	4,3704E-05	0,00219	190	3,00	-	-	-	-
-4150,00	-13300,00	4,3662E-05	0,00218	170	3,00	-	-	-	-
-2150,00	-18800,00	4,3375E-05	0,00217	330	3,10	-	-	-	-
-6650,00	-16300,00	4,3073E-05	0,00215	89	3,10	-	-	-	-
-650,00	-16300,00	4,2933E-05	0,00215	271	3,10	-	-	-	-
-6650,00	-15800,00	4,2594E-05	0,00213	98	3,10	-	-	-	-
-650,00	-15800,00	4,2459E-05	0,00212	262	3,10	-	-	-	-
-6650,00	-16800,00	4,2051E-05	0,00210	79	3,20	-	-	-	-
-650,00	-16800,00	4,1889E-05	0,00209	281	3,20	-	-	-	-
-3650,00	-19300,00	4,1869E-05	0,00209	0	3,20	-	-	-	-
-2650,00	-13300,00	4,1328E-05	0,00207	199	3,20	-	-	-	-
-4650,00	-13300,00	4,1269E-05	0,00206	161	3,20	-	-	-	-
-4150,00	-19300,00	4,1056E-05	0,00205	9	3,20	-	-	-	-
-3150,00	-19300,00	4,0960E-05	0,00205	351	3,20	-	-	-	-
-650,00	-15300,00	4,0411E-05	0,00202	253	3,30	-	-	-	-
-6650,00	-15300,00	4,0404E-05	0,00202	107	3,30	-	-	-	-
-1650,00	-13800,00	4,0295E-05	0,00201	219	3,30	-	-	-	-
-5650,00	-13800,00	4,0268E-05	0,00201	141	3,30	-	-	-	-
-1150,00	-14300,00	4,0136E-05	0,00201	232	3,30	-	-	-	-
-6150,00	-14300,00	4,0126E-05	0,00201	128	3,30	-	-	-	-
-6650,00	-17300,00	3,9718E-05	0,00199	70	3,30	-	-	-	-
-650,00	-17300,00	3,9605E-05	0,00198	290	3,30	-	-	-	-
-4650,00	-19300,00	3,9236E-05	0,00196	18	3,40	-	-	-	-
-2650,00	-19300,00	3,9044E-05	0,00195	342	3,40	-	-	-	-
-6150,00	-18300,00	3,8976E-05	0,00195	50	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-18800,00	3,8935E-05	0,00195	38	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-18300,00	3,8645E-05	0,00193	310	3,40	-	-	-	-
-1650,00	-18800,00	3,8479E-05	0,00192	322	3,40	-	-	-	-
-2150,00	-13300,00	3,8269E-05	0,00191	207	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-13300,00	3,7985E-05	0,00190	153	3,50	-	-	-	-
-6650,00	-14800,00	3,7722E-05	0,00189	115	6,00	-	-	-	-
-650,00	-14800,00	3,7707E-05	0,00189	245	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-17800,00	3,7379E-05	0,00187	62	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-19300,00	3,7092E-05	0,00185	26	6,00	-	-	-	-
-650,00	-17800,00	3,6849E-05	0,00184	298	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-19300,00	3,6657E-05	0,00183	334	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-13800,00	3,6160E-05	0,00181	226	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-13800,00	3,6069E-05	0,00180	134	6,00	-	-	-	-
-150,00	-16300,00	3,5837E-05	0,00179	271	6,00	-	-	-	-
-150,00	-15800,00	3,5656E-05	0,00178	263	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-13300,00	3,5569E-05	0,00178	214	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-18800,00	3,5470E-05	0,00177	44	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-13300,00	3,5378E-05	0,00177	146	6,00	-	-	-	-

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР

-650,00	-14300,00	3,5358E-05	0,00177	237	6,00	-	-	-	-
-150,00	-16800,00	3,5336E-05	0,00177	279	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-14300,00	3,5284E-05	0,00176	123	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-18800,00	3,4962E-05	0,00175	316	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-18300,00	3,4872E-05	0,00174	55	6,00	-	-	-	-
-150,00	-15300,00	3,4811E-05	0,00174	255	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-19300,00	3,4755E-05	0,00174	33	6,00	-	-	-	-
-650,00	-18300,00	3,4393E-05	0,00172	305	6,00	-	-	-	-
-150,00	-17300,00	3,4339E-05	0,00172	287	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-19300,00	3,4315E-05	0,00172	327	6,00	-	-	-	-
-150,00	-14800,00	3,3479E-05	0,00167	248	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-13300,00	3,2925E-05	0,00165	220	6,00	-	-	-	-
-650,00	-13800,00	3,2924E-05	0,00165	231	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-13800,00	3,2893E-05	0,00164	129	6,00	-	-	-	-
-150,00	-17800,00	3,2872E-05	0,00164	294	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-13300,00	3,2867E-05	0,00164	139	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-19300,00	3,2421E-05	0,00162	39	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-18800,00	3,2420E-05	0,00162	49	6,00	-	-	-	-
-650,00	-18800,00	3,2020E-05	0,00160	311	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-19300,00	3,2015E-05	0,00160	321	6,00	-	-	-	-
-150,00	-14300,00	3,1909E-05	0,00160	241	6,00	-	-	-	-
-150,00	-18300,00	3,1239E-05	0,00156	301	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-13300,00	3,0630E-05	0,00153	134	6,00	-	-	-	-
-650,00	-13300,00	3,0581E-05	0,00153	226	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-19300,00	3,0223E-05	0,00151	44	6,00	-	-	-	-
-150,00	-13800,00	3,0219E-05	0,00151	235	6,00	-	-	-	-
-650,00	-19300,00	2,9887E-05	0,00149	316	6,00	-	-	-	-
-150,00	-18800,00	2,9539E-05	0,00148	306	6,00	-	-	-	-
-150,00	-13300,00	2,8601E-05	0,00143	230	6,00	-	-	-	-
-150,00	-19300,00	2,7970E-05	0,00140	311	6,00	-	-	-	-

**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)			X	Y	
	X	Y	X	Y				
Полное описание	-6650,00	-16300,00	-140,00	-16300,00	6000,00	500,00	500,00	2

**Поле максимальных концентраций**

Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Кон- центр. (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения	
						доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м
-3650,00	-16300,00	1,0809	1,08091	315	2,60	-	-	-	-
-3650,00	-15800,00	0,5272	0,52719	183	0,90	-	-	-	-
-4150,00	-15800,00	0,3318	0,33179	124	0,70	-	-	-	-
-4150,00	-16300,00	0,2247	0,22466	72	0,80	-	-	-	-
-3150,00	-16300,00	0,1861	0,18615	288	0,70	-	-	-	-
-3150,00	-15800,00	0,1817	0,18170	244	0,80	-	-	-	-

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

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

190188-ООС2.1.3.РР

Лист

223

-3650,00	-16800,00	0,1750	0,17504	352	0,80	-	-	-	-
-4150,00	-15300,00	0,1427	0,14274	155	0,80	-	-	-	-
-3650,00	-15300,00	0,1417	0,14166	189	0,70	-	-	-	-
-4150,00	-16800,00	0,1384	0,13845	30	0,70	-	-	-	-
-4650,00	-15800,00	0,1272	0,12716	107	0,80	-	-	-	-
-3150,00	-16800,00	0,1255	0,12553	319	0,80	-	-	-	-
-4650,00	-16300,00	0,1173	0,11734	76	0,70	-	-	-	-
-3150,00	-15300,00	0,1098	0,10976	217	0,70	-	-	-	-
-4650,00	-15300,00	0,0983	0,09832	132	0,80	-	-	-	-
-2650,00	-16300,00	0,0968	0,09678	280	0,80	-	-	-	-
-2650,00	-15800,00	0,0941	0,09409	255	0,80	-	-	-	-
-4650,00	-16800,00	0,0926	0,09262	52	0,70	-	-	-	-
-3650,00	-17300,00	0,0906	0,09064	355	0,80	-	-	-	-
-4150,00	-17300,00	0,0841	0,08409	19	0,80	-	-	-	-
-3650,00	-14800,00	0,0825	0,08248	185	0,90	-	-	-	-
-2650,00	-16800,00	0,0808	0,08079	302	0,80	-	-	-	-
-4150,00	-14800,00	0,0807	0,08072	164	0,90	-	-	-	-
-3150,00	-17300,00	0,0789	0,07892	333	0,80	-	-	-	-
-2650,00	-15300,00	0,0760	0,07595	234	0,90	-	-	-	-
-5150,00	-15800,00	0,0742	0,07422	101	0,90	-	-	-	-
-5150,00	-16300,00	0,0733	0,07327	81	0,90	-	-	-	-
-3150,00	-14800,00	0,0708	0,07076	205	1,00	-	-	-	-
-4650,00	-17300,00	0,0670	0,06698	37	0,90	-	-	-	-
-4650,00	-14800,00	0,0656	0,06556	146	1,20	-	-	-	-
-5150,00	-15300,00	0,0633	0,06334	119	1,20	-	-	-	-
-5150,00	-16800,00	0,0627	0,06268	63	1,00	-	-	-	-
-2650,00	-17300,00	0,0601	0,06006	317	1,10	-	-	-	-
-2150,00	-16300,00	0,0594	0,05941	277	1,10	-	-	-	-
-2150,00	-15800,00	0,0582	0,05824	259	1,20	-	-	-	-
-3650,00	-17800,00	0,0561	0,05606	357	1,10	-	-	-	-
-4150,00	-17800,00	0,0538	0,05378	13	1,20	-	-	-	-
-2650,00	-14800,00	0,0537	0,05375	221	1,30	-	-	-	-
-2150,00	-16800,00	0,0530	0,05297	293	1,30	-	-	-	-
-3150,00	-17800,00	0,0515	0,05149	340	1,30	-	-	-	-
-3650,00	-14300,00	0,0504	0,05043	184	1,50	-	-	-	-
-2150,00	-15300,00	0,0498	0,04982	244	1,40	-	-	-	-
-4150,00	-14300,00	0,0498	0,04981	168	1,60	-	-	-	-
-5150,00	-17300,00	0,0484	0,04836	49	1,40	-	-	-	-
-5150,00	-14800,00	0,0483	0,04828	133	1,60	-	-	-	-
-5650,00	-15800,00	0,0464	0,04642	98	1,60	-	-	-	-
-5650,00	-16300,00	0,0461	0,04609	83	1,50	-	-	-	-
-3150,00	-14300,00	0,0458	0,04577	199	1,60	-	-	-	-
-4650,00	-17800,00	0,0455	0,04551	28	1,50	-	-	-	-
-4650,00	-14300,00	0,0441	0,04409	154	1,80	-	-	-	-
-2150,00	-17300,00	0,0432	0,04319	307	1,60	-	-	-	-
-2650,00	-17800,00	0,0428	0,04275	327	1,60	-	-	-	-
-5650,00	-15300,00	0,0422	0,04223	113	1,80	-	-	-	-
-5650,00	-16800,00	0,0416	0,04160	69	1,70	-	-	-	-
-2150,00	-14800,00	0,0399	0,03990	231	1,80	-	-	-	-
-1650,00	-16300,00	0,0390	0,03897	275	1,80	-	-	-	-

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР

Лист

224

-2650,00	-14300,00	0,0386	0,03862	212	1,90	-	-	-	-
-1650,00	-15800,00	0,0384	0,03837	262	1,90	-	-	-	-
-3650,00	-18300,00	0,0373	0,03735	357	1,80	-	-	-	-
-5150,00	-17800,00	0,0366	0,03656	39	1,90	-	-	-	-
-5150,00	-14300,00	0,0365	0,03652	142	2,20	-	-	-	-
-1650,00	-16800,00	0,0364	0,03641	288	1,90	-	-	-	-
-4150,00	-18300,00	0,0363	0,03630	10	1,90	-	-	-	-
-5650,00	-14800,00	0,0359	0,03590	124	2,20	-	-	-	-
-3150,00	-18300,00	0,0354	0,03543	345	2,00	-	-	-	-
-5650,00	-17300,00	0,0353	0,03531	58	2,00	-	-	-	-
-1650,00	-15300,00	0,0351	0,03506	249	2,10	-	-	-	-
-3650,00	-13800,00	0,0347	0,03468	183	2,20	-	-	-	-
-4150,00	-13800,00	0,0344	0,03441	171	2,30	-	-	-	-
-2150,00	-17800,00	0,0340	0,03405	317	2,10	-	-	-	-
-4650,00	-18300,00	0,0329	0,03287	22	2,10	-	-	-	-
-3150,00	-13800,00	0,0327	0,03270	195	2,30	-	-	-	-
-6150,00	-15800,00	0,0325	0,03247	97	2,30	-	-	-	-
-6150,00	-16300,00	0,0323	0,03229	85	2,20	-	-	-	-
-1650,00	-17300,00	0,0321	0,03211	300	2,20	-	-	-	-
-4650,00	-13800,00	0,0320	0,03203	159	2,50	-	-	-	-
-2650,00	-18300,00	0,0317	0,03168	333	2,20	-	-	-	-
-2150,00	-14300,00	0,0316	0,03162	222	2,30	-	-	-	-
-6150,00	-15300,00	0,0307	0,03071	108	2,50	-	-	-	-
-1650,00	-14800,00	0,0305	0,03052	238	2,40	-	-	-	-
-6150,00	-16800,00	0,0303	0,03029	73	2,30	-	-	-	-
-5650,00	-14300,00	0,0297	0,02968	133	2,60	-	-	-	-
-5650,00	-17800,00	0,0293	0,02932	48	2,40	-	-	-	-
-2650,00	-13800,00	0,0293	0,02926	206	2,60	-	-	-	-
-5150,00	-18300,00	0,0285	0,02850	32	2,40	-	-	-	-
-5150,00	-13800,00	0,0284	0,02843	149	2,80	-	-	-	-
-1150,00	-16300,00	0,0284	0,02841	274	2,50	-	-	-	-
-1150,00	-15800,00	0,0281	0,02807	263	2,60	-	-	-	-
-6150,00	-14800,00	0,0277	0,02772	118	2,80	-	-	-	-
-3650,00	-18800,00	0,0275	0,02748	358	2,50	-	-	-	-
-1650,00	-17800,00	0,0274	0,02743	309	2,60	-	-	-	-
-2150,00	-18300,00	0,0273	0,02729	324	2,60	-	-	-	-
-1150,00	-16800,00	0,0273	0,02728	285	2,60	-	-	-	-
-6150,00	-17300,00	0,0272	0,02724	63	2,60	-	-	-	-
-4150,00	-18800,00	0,0269	0,02693	8	2,60	-	-	-	-
-3150,00	-18800,00	0,0266	0,02662	347	2,60	-	-	-	-
-1150,00	-15300,00	0,0266	0,02661	253	2,70	-	-	-	-
-3650,00	-13300,00	0,0261	0,02612	182	2,90	-	-	-	-
-4150,00	-13300,00	0,0260	0,02603	172	3,00	-	-	-	-
-1650,00	-14300,00	0,0259	0,02592	230	2,80	-	-	-	-
-2150,00	-13800,00	0,0256	0,02559	215	2,90	-	-	-	-
-4650,00	-18800,00	0,0252	0,02525	18	2,70	-	-	-	-
-3150,00	-13300,00	0,0251	0,02514	192	3,00	-	-	-	-
-1150,00	-17300,00	0,0251	0,02510	295	2,80	-	-	-	-
-4650,00	-13300,00	0,0249	0,02486	162	3,10	-	-	-	-
-6650,00	-15800,00	0,0247	0,02473	96	3,00	-	-	-	-

Взам. инв.№	
Подп. и дата	

Инв. № подл.	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР



-2650,00	-18800,00	0,0247	0,02472	338	2,90	-	-	-	-
-6650,00	-16300,00	0,0246	0,02464	86	2,90	-	-	-	-
-5650,00	-13800,00	0,0246	0,02458	141	3,20	-	-	-	-
-6150,00	-14300,00	0,0244	0,02437	127	3,20	-	-	-	-
-5650,00	-18300,00	0,0243	0,02432	41	2,90	-	-	-	-
-1150,00	-14800,00	0,0242	0,02420	244	3,00	-	-	-	-
-6650,00	-15300,00	0,0239	0,02393	105	3,10	-	-	-	-
-6150,00	-17800,00	0,0239	0,02393	55	2,90	-	-	-	-
-6650,00	-16800,00	0,0236	0,02363	76	3,00	-	-	-	-
-2650,00	-13300,00	0,0233	0,02334	202	3,20	-	-	-	-
-1650,00	-18300,00	0,0233	0,02326	316	3,00	-	-	-	-
-5150,00	-18800,00	0,0229	0,02294	27	3,00	-	-	-	-
-5150,00	-13300,00	0,0229	0,02293	154	3,40	-	-	-	-
-1150,00	-17800,00	0,0225	0,02250	303	3,20	-	-	-	-
-6650,00	-14800,00	0,0223	0,02234	114	3,40	-	-	-	-
-2150,00	-18800,00	0,0223	0,02233	329	3,20	-	-	-	-
-650,00	-16300,00	0,0222	0,02224	274	3,20	-	-	-	-
-1650,00	-13800,00	0,0220	0,02205	223	3,30	-	-	-	-
-650,00	-15800,00	0,0220	0,02204	265	3,30	-	-	-	-
-6650,00	-17300,00	0,0219	0,02194	67	3,20	-	-	-	-
-3650,00	-19300,00	0,0216	0,02163	358	3,30	-	-	-	-
-650,00	-16800,00	0,0216	0,02162	283	3,30	-	-	-	-
-1150,00	-14300,00	0,0215	0,02154	235	3,40	-	-	-	-
-4150,00	-19300,00	0,0214	0,02135	7	3,30	-	-	-	-
-6150,00	-13800,00	0,0212	0,02123	134	3,60	-	-	-	-
-650,00	-15300,00	0,0212	0,02123	256	3,40	-	-	-	-
-3150,00	-19300,00	0,0212	0,02119	349	3,30	-	-	-	-
-2150,00	-13300,00	0,0212	0,02116	210	3,50	-	-	-	-
-6150,00	-18300,00	0,0208	0,02079	47	3,40	-	-	-	-
-5650,00	-13300,00	0,0207	0,02072	146	3,70	-	-	-	-
-5650,00	-18800,00	0,0205	0,02048	35	3,40	-	-	-	-
-650,00	-17300,00	0,0204	0,02044	291	3,50	-	-	-	-
-4650,00	-19300,00	0,0204	0,02040	16	3,40	-	-	-	-
-6650,00	-14300,00	0,0204	0,02038	122	3,70	-	-	-	-
-2650,00	-19300,00	0,0202	0,02016	341	3,50	-	-	-	-
-6650,00	-17800,00	0,0199	0,01994	59	3,50	-	-	-	-
-1150,00	-18300,00	0,0199	0,01994	310	6,00	-	-	-	-
-650,00	-14800,00	0,0199	0,01990	247	3,60	-	-	-	-
-1650,00	-18800,00	0,0199	0,01990	322	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-13800,00	0,0191	0,01908	229	3,80	-	-	-	-
-5150,00	-19300,00	0,0190	0,01903	24	3,70	-	-	-	-
-1650,00	-13300,00	0,0189	0,01893	217	3,90	-	-	-	-
-650,00	-17800,00	0,0189	0,01888	299	4,10	-	-	-	-
-2150,00	-19300,00	0,0188	0,01877	333	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-13300,00	0,0185	0,01847	139	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-13800,00	0,0184	0,01836	128	6,00	-	-	-	-
-650,00	-14300,00	0,0183	0,01828	240	3,90	-	-	-	-
-150,00	-16300,00	0,0182	0,01823	273	4,10	-	-	-	-
-150,00	-15800,00	0,0181	0,01814	265	4,10	-	-	-	-
-6150,00	-18800,00	0,0181	0,01812	42	3,90	-	-	-	-

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР

Лист

226

-6650,00	-18300,00	0,0180	0,01796	53	3,90	-	-	-	-
-150,00	-16800,00	0,0179	0,01790	281	4,00	-	-	-	-
-1150,00	-18800,00	0,0177	0,01770	316	6,00	-	-	-	-
-150,00	-15300,00	0,0176	0,01762	258	4,10	-	-	-	-
-5650,00	-19300,00	0,0175	0,01748	31	4,10	-	-	-	-
-650,00	-18300,00	0,0173	0,01730	305	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-19300,00	0,0172	0,01722	327	6,00	-	-	-	-
-150,00	-17300,00	0,0172	0,01717	288	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-13300,00	0,0169	0,01689	223	4,30	-	-	-	-
-150,00	-14800,00	0,0168	0,01682	250	4,30	-	-	-	-
-650,00	-13800,00	0,0166	0,01661	234	4,30	-	-	-	-
-6650,00	-13300,00	0,0165	0,01652	134	6,00	-	-	-	-
-150,00	-17800,00	0,0163	0,01627	295	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-18800,00	0,0161	0,01612	47	4,40	-	-	-	-
-6150,00	-19300,00	0,0159	0,01594	37	4,50	-	-	-	-
-150,00	-14300,00	0,0157	0,01574	244	6,00	-	-	-	-
-650,00	-18800,00	0,0157	0,01574	311	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-19300,00	0,0157	0,01570	321	6,00	-	-	-	-
-150,00	-18300,00	0,0152	0,01516	301	6,00	-	-	-	-
-650,00	-13300,00	0,0151	0,01510	228	6,00	-	-	-	-
-150,00	-13800,00	0,0146	0,01465	238	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-19300,00	0,0145	0,01449	42	6,00	-	-	-	-
-650,00	-19300,00	0,0143	0,01425	316	6,00	-	-	-	-
-150,00	-18800,00	0,0140	0,01405	307	6,00	-	-	-	-
-150,00	-13300,00	0,0136	0,01357	232	6,00	-	-	-	-
-150,00	-19300,00	0,0129	0,01291	312	6,00	-	-	-	-

**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**

Взам. инв.№	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	0,0024	0,00072	98	1,40	-	-	-	-
	-4150,00	-15800,00	0,0014	0,00043	126	0,70	-	-	-	-
	-3150,00	-16300,00	0,0011	0,00032	268	1,90	-	-	-	-
	-3650,00	-15800,00	0,0010	0,00030	242	0,80	-	-	-	-
	-3650,00	-16800,00	0,0008	0,00024	13	2,20	-	-	-	-
	-4150,00	-16300,00	0,0008	0,00023	32	0,90	-	-	-	-
	-3150,00	-16800,00	0,0007	0,00022	320	2,40	-	-	-	-
	-3150,00	-15800,00	0,0006	0,00017	217	2,50	-	-	-	-
	-4150,00	-15300,00	0,0005	0,00014	158	1,20	-	-	-	-
	-4650,00	-15800,00	0,0004	0,00013	105	1,20	-	-	-	-

Инва. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР

Лист

227

-4150,00	-16800,00	0,0004	0,00012	52	2,90	-	-	-	-
-3650,00	-15300,00	0,0004	0,00012	190	0,50	-	-	-	-
-2650,00	-16300,00	0,0004	0,00011	272	0,50	-	-	-	-
-2650,00	-16800,00	0,0004	0,00011	300	3,90	-	-	-	-
-4650,00	-16300,00	0,0004	0,00011	77	0,50	-	-	-	-
-4650,00	-15300,00	0,0003	0,00010	132	3,30	-	-	-	-
-3650,00	-17300,00	0,0003	0,00010	2	0,50	-	-	-	-
-3150,00	-17300,00	0,0003	0,00009	336	2,70	-	-	-	-
-2650,00	-15800,00	0,0003	0,00009	245	0,50	-	-	-	-
-3150,00	-15300,00	0,0003	0,00009	211	0,50	-	-	-	-
-2650,00	-17300,00	0,0003	0,00008	317	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-16800,00	0,0003	0,00008	57	0,50	-	-	-	-
-4150,00	-17300,00	0,0003	0,00008	26	0,50	-	-	-	-
-4150,00	-14800,00	0,0002	0,00007	165	1,80	-	-	-	-
-3650,00	-14800,00	0,0002	0,00007	184	0,50	-	-	-	-
-4650,00	-14800,00	0,0002	0,00007	146	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-15300,00	0,0002	0,00006	120	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-15800,00	0,0002	0,00006	101	1,80	-	-	-	-
-2650,00	-15300,00	0,0002	0,00006	228	0,50	-	-	-	-
-2150,00	-16800,00	0,0002	0,00006	291	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-16300,00	0,0002	0,00006	83	0,50	-	-	-	-
-2150,00	-16300,00	0,0002	0,00006	272	0,50	-	-	-	-
-3150,00	-14800,00	0,0002	0,00005	202	0,50	-	-	-	-
-4650,00	-17300,00	0,0002	0,00005	42	0,50	-	-	-	-
-2150,00	-17300,00	0,0002	0,00005	306	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-15800,00	0,0002	0,00005	254	0,50	-	-	-	-
-3650,00	-17800,00	0,0002	0,00005	1	0,50	-	-	-	-
-3150,00	-17800,00	0,0002	0,00005	343	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-14800,00	0,0002	0,00005	133	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-17800,00	0,0002	0,00005	328	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-16800,00	0,0002	0,00005	66	0,50	-	-	-	-
-4150,00	-17800,00	0,0002	0,00005	18	0,50	-	-	-	-
-4650,00	-14300,00	0,0001	0,00004	154	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-14800,00	0,0001	0,00004	217	0,50	-	-	-	-
-5650,00	-15300,00	0,0001	0,00004	113	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-15300,00	0,0001	0,00004	239	0,50	-	-	-	-
-2150,00	-17800,00	0,0001	0,00004	317	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-14300,00	0,0001	0,00004	169	2,20	-	-	-	-
-5650,00	-15800,00	0,0001	0,00004	98	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-16800,00	0,0001	0,00004	287	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-14300,00	0,0001	0,00004	183	0,50	-	-	-	-
-5150,00	-17300,00	0,0001	0,00004	52	0,50	-	-	-	-
-5150,00	-14300,00	0,0001	0,00004	143	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-14800,00	0,0001	0,00004	125	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-17800,00	0,0001	0,00004	32	0,50	-	-	-	-
-1650,00	-17300,00	0,0001	0,00004	299	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-16300,00	0,0001	0,00004	272	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-16300,00	0,0001	0,00004	84	1,90	-	-	-	-
-3150,00	-14300,00	0,0001	0,00004	197	0,50	-	-	-	-
-3150,00	-18300,00	0,0001	0,00004	346	6,00	-	-	-	-

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР

Лист

228

-2650,00	-18300,00	0,0001	0,00004	334	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-15800,00	0,0001	0,00003	258	0,50	-	-	-	-
-3650,00	-18300,00	0,0001	0,00003	0	0,50	-	-	-	-
-5650,00	-16800,00	0,0001	0,00003	71	0,50	-	-	-	-
-2150,00	-14800,00	0,0001	0,00003	228	0,50	-	-	-	-
-1650,00	-17800,00	0,0001	0,00003	308	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-18300,00	0,0001	0,00003	13	0,50	-	-	-	-
-5650,00	-14300,00	0,0001	0,00003	134	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-13800,00	0,0001	0,00003	159	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-18300,00	0,0001	0,00003	324	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-14300,00	0,0001	0,00003	209	0,50	-	-	-	-
-6150,00	-15300,00	0,0001	0,00003	108	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-13800,00	9,9970E-05	0,00003	171	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-15300,00	9,8901E-05	0,00003	246	0,50	-	-	-	-
-5150,00	-17800,00	9,8682E-05	0,00003	42	0,50	-	-	-	-
-6150,00	-15800,00	9,8420E-05	0,00003	97	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-13800,00	9,5175E-05	0,00003	149	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-14800,00	9,4044E-05	0,00003	119	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-17300,00	9,3114E-05	0,00003	60	0,50	-	-	-	-
-1150,00	-16800,00	9,3057E-05	0,00003	284	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-18300,00	9,0390E-05	0,00003	25	0,50	-	-	-	-
-3650,00	-13800,00	8,9744E-05	0,00003	183	2,10	-	-	-	-
-1150,00	-17300,00	8,9204E-05	0,00003	294	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-16300,00	8,8922E-05	0,00003	272	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-16300,00	8,7918E-05	0,00003	84	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-18800,00	8,5333E-05	0,00003	349	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-18800,00	8,3775E-05	0,00003	338	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-18300,00	8,3690E-05	0,00003	316	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-13800,00	8,3169E-05	0,00002	194	0,50	-	-	-	-
-2150,00	-14300,00	8,2917E-05	0,00002	220	0,50	-	-	-	-
-5650,00	-13800,00	8,2123E-05	0,00002	141	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-14800,00	8,2091E-05	0,00002	236	0,50	-	-	-	-
-6150,00	-14300,00	8,1809E-05	0,00002	127	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-18800,00	8,0632E-05	0,00002	359	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-15800,00	7,9597E-05	0,00002	261	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-17800,00	7,9239E-05	0,00002	303	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-16800,00	7,8191E-05	0,00002	74	1,90	-	-	-	-
-5650,00	-17800,00	7,6845E-05	0,00002	50	0,50	-	-	-	-
-4650,00	-13300,00	7,6728E-05	0,00002	163	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-18800,00	7,6583E-05	0,00002	330	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-13300,00	7,6038E-05	0,00002	173	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-18300,00	7,5856E-05	0,00002	35	0,50	-	-	-	-
-6650,00	-15300,00	7,5524E-05	0,00002	105	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-15800,00	7,4892E-05	0,00002	96	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-13800,00	7,4745E-05	0,00002	204	0,50	-	-	-	-
-4150,00	-18800,00	7,3876E-05	0,00002	10	0,50	-	-	-	-
-5150,00	-13300,00	7,2648E-05	0,00002	154	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-15300,00	7,2391E-05	0,00002	251	0,50	-	-	-	-
-6650,00	-14800,00	7,1825E-05	0,00002	114	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-13300,00	7,1409E-05	0,00002	183	6,00	-	-	-	-

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ОOC2.1.3.PP



-1650,00	-13300,00	4,8534E-05	0,00001	216	1,70	-	-	-	-
-650,00	-18800,00	4,8149E-05	0,00001	311	6,00	-	-	-	-
-150,00	-15300,00	4,8026E-05	0,00001	256	6,00	-	-	-	-
-650,00	-14300,00	4,7903E-05	0,00001	238	1,80	-	-	-	-
-1150,00	-19300,00	4,7773E-05	0,00001	321	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-18800,00	4,7252E-05	0,00001	43	1,70	-	-	-	-
-6650,00	-18300,00	4,6736E-05	0,00001	54	1,80	-	-	-	-
-5650,00	-19300,00	4,5913E-05	0,00001	32	1,80	-	-	-	-
-150,00	-18300,00	4,5552E-05	0,00001	301	6,00	-	-	-	-
-150,00	-14800,00	4,4814E-05	0,00001	249	1,80	-	-	-	-
-1150,00	-13300,00	4,3615E-05	0,00001	222	1,70	-	-	-	-
-650,00	-13800,00	4,3380E-05	0,00001	232	1,70	-	-	-	-
-6650,00	-18800,00	4,2077E-05	0,00001	48	1,70	-	-	-	-
-6150,00	-19300,00	4,1761E-05	0,00001	38	1,70	-	-	-	-
-650,00	-19300,00	4,1752E-05	0,00001	316	6,00	-	-	-	-
-150,00	-14300,00	4,1654E-05	0,00001	242	1,80	-	-	-	-
-150,00	-18800,00	4,0836E-05	0,00001	307	6,00	-	-	-	-
-650,00	-13300,00	3,9207E-05	0,00001	227	1,70	-	-	-	-
-150,00	-13800,00	3,8427E-05	0,00001	236	1,70	-	-	-	-
-6650,00	-19300,00	3,7897E-05	0,00001	43	1,70	-	-	-	-
-150,00	-19300,00	3,6412E-05	0,00001	311	6,00	-	-	-	-
-150,00	-13300,00	3,5337E-05	0,00001	231	1,70	-	-	-	-

**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	0,0013	0,00628	175	0,90	-	-	-	-
-3650,00	-16800,00	0,0006	0,00304	3	1,20	-	-	-	-
-3150,00	-16300,00	0,0003	0,00151	250	1,80	-	-	-	-
-4150,00	-16300,00	0,0003	0,00138	109	1,90	-	-	-	-
-3150,00	-16800,00	0,0002	0,00123	304	2,40	-	-	-	-
-4150,00	-16800,00	0,0002	0,00115	58	3,00	-	-	-	-
-3650,00	-15800,00	0,0002	0,00099	179	4,30	-	-	-	-
-3650,00	-17300,00	0,0002	0,00076	1	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-15800,00	0,0002	0,00075	216	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-15800,00	0,0001	0,00073	143	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-17300,00	0,0001	0,00062	330	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-17300,00	0,0001	0,00060	32	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-16300,00	0,0001	0,00058	260	6,00	-	-	-	-

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ОOC2.1.3.PP

Лист

231

-4650,00	-16300,00	0,0001	0,00055	100	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-16800,00	0,0001	0,00055	288	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-16800,00	0,0001	0,00052	72	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-15300,00	8,9776E-05	0,00045	179	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-15800,00	8,7399E-05	0,00044	236	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-15800,00	8,4308E-05	0,00042	124	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-15300,00	7,8858E-05	0,00039	202	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-15300,00	7,7618E-05	0,00039	156	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-17300,00	7,7584E-05	0,00039	310	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-17300,00	7,5257E-05	0,00038	51	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-17800,00	7,3551E-05	0,00037	1	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-17800,00	6,6194E-05	0,00033	340	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-17800,00	6,5281E-05	0,00033	21	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-16300,00	5,9860E-05	0,00030	263	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-16800,00	5,8100E-05	0,00029	282	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-16300,00	5,7635E-05	0,00029	97	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-15300,00	5,7361E-05	0,00029	220	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-16800,00	5,6201E-05	0,00028	78	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-15300,00	5,5980E-05	0,00028	139	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-15800,00	5,1257E-05	0,00026	246	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-17800,00	5,0177E-05	0,00025	323	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-15800,00	4,9857E-05	0,00025	114	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-17800,00	4,9210E-05	0,00025	37	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-14800,00	4,8944E-05	0,00024	179	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-17300,00	4,7955E-05	0,00024	299	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-17300,00	4,6536E-05	0,00023	61	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-14800,00	4,5836E-05	0,00023	196	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-14800,00	4,5409E-05	0,00023	163	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-18300,00	4,2080E-05	0,00021	0	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-18300,00	3,9655E-05	0,00020	345	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-15300,00	3,9416E-05	0,00020	232	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-18300,00	3,9324E-05	0,00020	16	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-15300,00	3,8498E-05	0,00019	128	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-14800,00	3,7515E-05	0,00019	210	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-14800,00	3,6994E-05	0,00018	149	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-17800,00	3,5916E-05	0,00018	312	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-16300,00	3,5878E-05	0,00018	265	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-16800,00	3,5194E-05	0,00018	279	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-17800,00	3,5154E-05	0,00018	49	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-16300,00	3,4825E-05	0,00017	95	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-16800,00	3,4220E-05	0,00017	81	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-18300,00	3,3179E-05	0,00017	332	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-18300,00	3,2784E-05	0,00016	29	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-15800,00	3,2549E-05	0,00016	251	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-15800,00	3,1583E-05	0,00016	109	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-17300,00	3,0964E-05	0,00015	293	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-14300,00	3,0267E-05	0,00015	180	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-17300,00	3,0235E-05	0,00015	68	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-14300,00	2,8894E-05	0,00014	193	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-14300,00	2,8752E-05	0,00014	167	6,00	-	-	-	-

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР

Лист

232

-2150,00	-14800,00	2,8655E-05	0,00014	222	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-14800,00	2,8216E-05	0,00014	138	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-15300,00	2,7095E-05	0,00014	239	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-18800,00	2,6665E-05	0,00013	0	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-15300,00	2,6523E-05	0,00013	120	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-18300,00	2,6131E-05	0,00013	321	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-18300,00	2,5698E-05	0,00013	40	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-18800,00	2,5652E-05	0,00013	348	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-18800,00	2,5449E-05	0,00013	13	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-17800,00	2,5420E-05	0,00013	304	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-14300,00	2,5383E-05	0,00013	204	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-14300,00	2,5160E-05	0,00013	155	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-17800,00	2,4896E-05	0,00012	57	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-16300,00	2,3486E-05	0,00012	266	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-16800,00	2,3151E-05	0,00012	277	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-16300,00	2,2942E-05	0,00011	94	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-18800,00	2,2890E-05	0,00011	337	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-16800,00	2,2650E-05	0,00011	83	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-18800,00	2,2633E-05	0,00011	24	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-15800,00	2,2072E-05	0,00011	255	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-14800,00	2,1728E-05	0,00011	230	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-15800,00	2,1608E-05	0,00011	105	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-17300,00	2,1368E-05	0,00011	288	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-14800,00	2,1339E-05	0,00011	130	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-14300,00	2,1156E-05	0,00011	214	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-17300,00	2,0965E-05	0,00010	72	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-14300,00	2,0915E-05	0,00010	145	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-13800,00	2,0546E-05	0,00010	180	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-18300,00	2,0240E-05	0,00010	313	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-18300,00	1,9970E-05	0,00010	48	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-13800,00	1,9967E-05	0,00010	190	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-13800,00	1,9906E-05	0,00010	169	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-15300,00	1,9569E-05	0,00010	245	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-18800,00	1,9403E-05	0,00010	327	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-18800,00	1,9247E-05	0,00010	33	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-15300,00	1,9231E-05	0,00010	115	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-17800,00	1,8754E-05	0,00009	298	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-19300,00	1,8616E-05	0,00009	0	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-17800,00	1,8417E-05	0,00009	62	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-13800,00	1,8341E-05	0,00009	200	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-13800,00	1,8212E-05	0,00009	159	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-19300,00	1,8147E-05	0,00009	350	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-19300,00	1,8075E-05	0,00009	10	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-14300,00	1,7362E-05	0,00009	222	1,10	-	-	-	-
-5650,00	-14300,00	1,7210E-05	0,00009	137	1,10	-	-	-	-
-650,00	-16300,00	1,7032E-05	0,00009	267	1,10	-	-	-	-
-2650,00	-19300,00	1,7020E-05	0,00009	341	1,10	-	-	-	-
-1150,00	-14800,00	1,6991E-05	0,00008	236	1,10	-	-	-	-
-650,00	-16800,00	1,6947E-05	0,00008	276	1,10	-	-	-	-
-4650,00	-19300,00	1,6946E-05	0,00008	20	1,10	-	-	-	-
190188-ООС2.1.3.РР									
Изм. Кол.уч. Лист Недок. Подп. Дата									
Лист									
233									





-1150,00	-19300,00	1,2848E-05	0,00006	319	1,10	-	-	-	-
-650,00	-18800,00	1,2766E-05	0,00006	308	1,10	-	-	-	-
-6150,00	-19300,00	1,2764E-05	0,00006	42	1,10	-	-	-	-
-6650,00	-18800,00	1,2662E-05	0,00006	52	1,10	-	-	-	-
-150,00	-14800,00	1,2436E-05	0,00006	244	1,10	-	-	-	-
-150,00	-18300,00	1,2181E-05	0,00006	298	1,10	-	-	-	-
-650,00	-13800,00	1,1918E-05	0,00006	228	1,10	-	-	-	-
-1150,00	-13300,00	1,1835E-05	0,00006	218	1,10	-	-	-	-
-6650,00	-13800,00	1,1829E-05	0,00006	132	1,10	-	-	-	-
-6150,00	-13300,00	1,1762E-05	0,00006	142	1,10	-	-	-	-
-150,00	-14300,00	1,1576E-05	0,00006	238	1,10	-	-	-	-
-650,00	-19300,00	1,1562E-05	0,00006	313	1,10	-	-	-	-
-6650,00	-19300,00	1,1493E-05	0,00006	47	1,10	-	-	-	-
-150,00	-18800,00	1,1308E-05	0,00006	304	1,10	-	-	-	-
-650,00	-13300,00	1,0797E-05	0,00005	223	1,10	-	-	-	-
-6650,00	-13300,00	1,0728E-05	0,00005	136	1,10	-	-	-	-
-150,00	-13800,00	1,0689E-05	0,00005	232	1,10	-	-	-	-
-150,00	-19300,00	1,0438E-05	0,00005	309	1,10	-	-	-	-
-150,00	-13300,00	9,8498E-06	0,00005	228	1,10	-	-	-	-

**Вещество: 1114 Оксисбис(метан) (Метилловый эфир, оксисбисметан, диметиллоксид)**  
**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
-4150,00	-15800,00	1,0518	0,21036	125	0,80	-	-	-	-
-3650,00	-15800,00	0,8956	0,17911	242	0,80	-	-	-	-
-4150,00	-16300,00	0,6836	0,13673	32	0,90	-	-	-	-
-3650,00	-16300,00	0,6169	0,12339	321	0,90	-	-	-	-
-4150,00	-15300,00	0,3373	0,06747	161	1,20	-	-	-	-
-3650,00	-15300,00	0,3215	0,06431	203	1,20	-	-	-	-
-4650,00	-15800,00	0,3051	0,06103	102	1,20	-	-	-	-
-3150,00	-15800,00	0,2694	0,05387	259	1,30	-	-	-	-
-4650,00	-16300,00	0,2678	0,05356	64	1,30	-	-	-	-
-3150,00	-16300,00	0,2402	0,04805	294	1,40	-	-	-	-
-4150,00	-16800,00	0,2310	0,04620	14	1,40	-	-	-	-
-3650,00	-16800,00	0,2238	0,04476	342	1,50	-	-	-	-
-4650,00	-15300,00	0,1955	0,03909	132	1,70	-	-	-	-
-3150,00	-15300,00	0,1813	0,03627	230	2,10	-	-	-	-
-4650,00	-16800,00	0,1586	0,03173	40	3,10	-	-	-	-
-3150,00	-16800,00	0,1506	0,03012	317	3,50	-	-	-	-
-4150,00	-14800,00	0,1470	0,02940	169	3,70	-	-	-	-

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Лист

190188-ООС2.1.3.РР

235

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

-3650,00	-14800,00	0,1447	0,02894	194	3,80	-	-	-	-
-5150,00	-15800,00	0,1380	0,02761	97	4,10	-	-	-	-
-5150,00	-16300,00	0,1324	0,02648	74	4,40	-	-	-	-
-2650,00	-15800,00	0,1293	0,02586	263	4,60	-	-	-	-
-2650,00	-16300,00	0,1246	0,02491	285	4,90	-	-	-	-
-4650,00	-14800,00	0,1209	0,02419	148	5,10	-	-	-	-
-4150,00	-17300,00	0,1201	0,02401	9	5,20	-	-	-	-
-3650,00	-17300,00	0,1188	0,02376	348	5,30	-	-	-	-
-5150,00	-15300,00	0,1182	0,02363	118	5,30	-	-	-	-
-3150,00	-14800,00	0,1171	0,02343	214	5,40	-	-	-	-
-2650,00	-15300,00	0,1125	0,02250	243	5,70	-	-	-	-
-5150,00	-16800,00	0,1080	0,02159	55	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-17300,00	0,1042	0,02084	28	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-16800,00	0,1031	0,02062	303	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-17300,00	0,1016	0,02032	330	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-14300,00	0,0926	0,01852	172	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-14300,00	0,0920	0,01840	190	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-14800,00	0,0919	0,01837	133	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-14800,00	0,0887	0,01775	228	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-15800,00	0,0885	0,01771	95	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-16300,00	0,0863	0,01727	79	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-15800,00	0,0843	0,01685	265	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-14300,00	0,0830	0,01660	156	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-16300,00	0,0825	0,01650	281	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-17300,00	0,0823	0,01646	42	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-14300,00	0,0815	0,01631	205	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-15300,00	0,0809	0,01618	111	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-17800,00	0,0795	0,01590	7	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-17300,00	0,0794	0,01589	316	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-17800,00	0,0789	0,01579	351	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-15300,00	0,0774	0,01547	250	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-16800,00	0,0761	0,01523	64	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-16800,00	0,0728	0,01456	295	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-17800,00	0,0724	0,01448	21	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-17800,00	0,0712	0,01424	337	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-14300,00	0,0685	0,01371	144	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-14800,00	0,0679	0,01358	124	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-14300,00	0,0668	0,01336	218	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-14800,00	0,0654	0,01307	237	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-13800,00	0,0634	0,01267	174	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-13800,00	0,0629	0,01258	187	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-17300,00	0,0625	0,01249	52	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-17800,00	0,0610	0,01220	33	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-15800,00	0,0607	0,01214	94	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-17300,00	0,0603	0,01206	307	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-16300,00	0,0598	0,01195	81	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-17800,00	0,0596	0,01192	325	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-13800,00	0,0586	0,01172	162	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-15800,00	0,0581	0,01162	266	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-13800,00	0,0580	0,01159	200	6,00	-	-	-	-

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ОOC2.1.3.РР

Лист

236



-1150,00	-17300,00	0,0350	0,00699	296	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-13800,00	0,0350	0,00699	134	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-18800,00	0,0348	0,00697	23	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-18800,00	0,0343	0,00687	336	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-13800,00	0,0340	0,00681	227	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-13300,00	0,0336	0,00672	147	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-14300,00	0,0332	0,00664	121	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-13300,00	0,0330	0,00660	214	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-18300,00	0,0323	0,00646	43	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-14300,00	0,0322	0,00645	239	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-18300,00	0,0316	0,00632	316	6,00	-	-	-	-
-650,00	-15800,00	0,0314	0,00627	267	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-17800,00	0,0313	0,00627	56	6,00	-	-	-	-
-650,00	-16300,00	0,0312	0,00623	276	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-18800,00	0,0307	0,00615	31	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-17800,00	0,0305	0,00609	304	6,00	-	-	-	-
-650,00	-15300,00	0,0304	0,00608	259	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-19300,00	0,0303	0,00605	4	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-18800,00	0,0302	0,00605	328	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-19300,00	0,0302	0,00604	355	6,00	-	-	-	-
-650,00	-16800,00	0,0297	0,00594	284	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-19300,00	0,0293	0,00585	12	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-19300,00	0,0291	0,00581	347	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-13300,00	0,0288	0,00575	140	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-13800,00	0,0286	0,00572	128	6,00	-	-	-	-
-650,00	-14800,00	0,0284	0,00569	251	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-13300,00	0,0282	0,00563	221	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-13800,00	0,0279	0,00558	232	6,00	-	-	-	-
-650,00	-17300,00	0,0275	0,00550	292	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-19300,00	0,0273	0,00546	20	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-19300,00	0,0270	0,00540	339	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-18300,00	0,0269	0,00538	49	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-18800,00	0,0267	0,00533	38	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-18300,00	0,0263	0,00525	310	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-18800,00	0,0261	0,00522	321	6,00	-	-	-	-
-650,00	-14300,00	0,0258	0,00516	243	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-19300,00	0,0247	0,00494	27	6,00	-	-	-	-
-650,00	-17800,00	0,0246	0,00493	299	6,00	-	-	-	-
-150,00	-15800,00	0,0244	0,00489	268	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-19300,00	0,0244	0,00487	332	6,00	-	-	-	-
-150,00	-16300,00	0,0243	0,00486	275	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-13300,00	0,0243	0,00485	134	6,00	-	-	-	-
-150,00	-15300,00	0,0238	0,00476	260	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-13300,00	0,0237	0,00474	226	6,00	-	-	-	-
-150,00	-16800,00	0,0234	0,00467	283	6,00	-	-	-	-
-650,00	-13800,00	0,0228	0,00457	237	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-18800,00	0,0227	0,00453	44	6,00	-	-	-	-
-150,00	-14800,00	0,0225	0,00451	253	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-18800,00	0,0222	0,00444	316	6,00	-	-	-	-
-150,00	-17300,00	0,0218	0,00437	290	6,00	-	-	-	-

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата

190188-ОOC2.1.3.РР

Лист

238

-6150,00	-19300,00	0,0218	0,00436	34	6,00	-	-	-	-
-650,00	-18300,00	0,0216	0,00433	306	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-19300,00	0,0215	0,00430	326	6,00	-	-	-	-
-150,00	-14300,00	0,0207	0,00415	246	6,00	-	-	-	-
-150,00	-17800,00	0,0200	0,00400	296	6,00	-	-	-	-
-650,00	-13300,00	0,0199	0,00398	231	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-19300,00	0,0191	0,00382	39	6,00	-	-	-	-
-650,00	-18800,00	0,0188	0,00377	311	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-19300,00	0,0187	0,00375	320	6,00	-	-	-	-
-150,00	-13800,00	0,0187	0,00375	240	6,00	-	-	-	-
-150,00	-18300,00	0,0180	0,00359	302	6,00	-	-	-	-
-150,00	-13300,00	0,0168	0,00335	235	6,00	-	-	-	-
-650,00	-19300,00	0,0162	0,00325	316	6,00	-	-	-	-
-150,00	-18800,00	0,0160	0,00320	307	6,00	-	-	-	-
-150,00	-19300,00	0,0141	0,00282	312	6,00	-	-	-	-

**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	0,0032	0,00113	174	1,00	-	-	-	-
-3650,00	-16800,00	0,0015	0,00052	3	1,30	-	-	-	-
-3150,00	-16300,00	0,0008	0,00027	251	1,80	-	-	-	-
-4150,00	-16300,00	0,0007	0,00024	108	1,90	-	-	-	-
-3150,00	-16800,00	0,0006	0,00021	304	2,40	-	-	-	-
-4150,00	-16800,00	0,0006	0,00020	57	3,00	-	-	-	-
-3650,00	-15800,00	0,0005	0,00018	179	4,20	-	-	-	-
-3150,00	-15800,00	0,0004	0,00013	216	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-17300,00	0,0004	0,00013	1	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-15800,00	0,0004	0,00013	142	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-17300,00	0,0003	0,00011	330	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-17300,00	0,0003	0,00010	32	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-16300,00	0,0003	0,00010	260	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-16300,00	0,0003	0,00010	99	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-16800,00	0,0003	0,00009	289	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-16800,00	0,0003	0,00009	72	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-15300,00	0,0002	0,00008	179	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-15800,00	0,0002	0,00008	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	0,00007	156	6,00	-	-	-	-

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР

Лист

239

-2650,00	-17300,00	0,0002	0,00007	310	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-17300,00	0,0002	0,00007	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	0,00004	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	-	-	-	-
-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	9,8352E-05	0,00003	232	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-18300,00	9,7922E-05	0,00003	345	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-18300,00	9,7057E-05	0,00003	16	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-15300,00	9,5702E-05	0,00003	128	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-14800,00	9,3523E-05	0,00003	210	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-14800,00	9,2131E-05	0,00003	149	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-16300,00	8,9178E-05	0,00003	265	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-17800,00	8,8995E-05	0,00003	312	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-16800,00	8,7223E-05	0,00003	279	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-17800,00	8,6813E-05	0,00003	49	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-16300,00	8,6345E-05	0,00003	95	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-16800,00	8,4686E-05	0,00003	81	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-18300,00	8,2107E-05	0,00003	332	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-18300,00	8,0961E-05	0,00003	29	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-15800,00	8,0902E-05	0,00003	251	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-15800,00	7,8578E-05	0,00003	108	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-17300,00	7,6908E-05	0,00003	293	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-14300,00	7,5461E-05	0,00003	180	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-17300,00	7,4736E-05	0,00003	68	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-14300,00	7,2062E-05	0,00003	193	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-14300,00	7,1634E-05	0,00003	167	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-14800,00	7,1473E-05	0,00003	222	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-14800,00	7,0197E-05	0,00002	138	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-15300,00	6,7365E-05	0,00002	239	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-15300,00	6,5986E-05	0,00002	120	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-18800,00	6,5860E-05	0,00002	0	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-18300,00	6,4696E-05	0,00002	321	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-18300,00	6,3479E-05	0,00002	40	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-18800,00	6,3382E-05	0,00002	348	6,00	-	-	-	-

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата

190188-ОOC2.1.3.PP

Лист

240





-1150,00	-18300,00	4,0690E-05	0,00001	306	1,10	-	-	-	-
-6650,00	-15800,00	4,0593E-05	0,00001	103	1,10	-	-	-	-
-650,00	-17300,00	4,0496E-05	0,00001	286	1,10	-	-	-	-
-6150,00	-18300,00	4,0266E-05	0,00001	54	1,10	-	-	-	-
-6650,00	-17300,00	3,9976E-05	0,00001	75	1,10	-	-	-	-
-3650,00	-13300,00	3,9355E-05	0,00001	180	1,10	-	-	-	-
-2150,00	-19300,00	3,8951E-05	0,00001	332	1,10	-	-	-	-
-650,00	-15300,00	3,8819E-05	0,00001	249	1,10	-	-	-	-
-3150,00	-13300,00	3,8797E-05	0,00001	189	1,10	-	-	-	-
-4150,00	-13300,00	3,8724E-05	0,00001	171	1,10	-	-	-	-
-5150,00	-19300,00	3,8724E-05	0,00001	28	1,10	-	-	-	-
-6650,00	-15300,00	3,8367E-05	0,00001	111	1,10	-	-	-	-
-650,00	-17800,00	3,7925E-05	0,00001	294	1,10	-	-	-	-
-1150,00	-14300,00	3,7487E-05	0,00001	229	1,10	-	-	-	-
-6650,00	-17800,00	3,7483E-05	0,00001	66	1,10	-	-	-	-
-2650,00	-13300,00	3,7190E-05	0,00001	197	1,10	-	-	-	-
-6150,00	-14300,00	3,7128E-05	0,00001	131	1,10	-	-	-	-
-1650,00	-13800,00	3,7082E-05	0,00001	217	1,10	-	-	-	-
-4650,00	-13300,00	3,7052E-05	0,00001	162	1,10	-	-	-	-
-5650,00	-13800,00	3,6823E-05	0,00001	143	1,10	-	-	-	-
-1150,00	-18800,00	3,6027E-05	0,00001	313	1,10	-	-	-	-
-650,00	-14800,00	3,5860E-05	0,00001	241	1,10	-	-	-	-
-6150,00	-18800,00	3,5709E-05	0,00001	47	1,10	-	-	-	-
-6650,00	-14800,00	3,5490E-05	0,00001	119	1,10	-	-	-	-
-1650,00	-19300,00	3,5387E-05	0,00001	325	1,10	-	-	-	-
-5650,00	-19300,00	3,5121E-05	0,00001	35	1,10	-	-	-	-
-150,00	-16300,00	3,4999E-05	0,00001	267	1,10	-	-	-	-
-2150,00	-13300,00	3,4858E-05	0,00001	205	1,10	-	-	-	-
-150,00	-16800,00	3,4844E-05	0,00001	275	1,10	-	-	-	-
-650,00	-18300,00	3,4825E-05	0,00001	302	1,10	-	-	-	-
-5150,00	-13300,00	3,4665E-05	0,00001	154	1,10	-	-	-	-
-6650,00	-18300,00	3,4495E-05	0,00001	59	1,10	-	-	-	-
-150,00	-15800,00	3,4289E-05	0,00001	259	1,10	-	-	-	-
-150,00	-17300,00	3,3878E-05	0,00001	283	1,10	-	-	-	-
-1150,00	-13800,00	3,3167E-05	0,00001	223	1,10	-	-	-	-
-6150,00	-13800,00	3,2905E-05	0,00001	137	1,10	-	-	-	-
-150,00	-15300,00	3,2838E-05	0,00001	251	1,10	-	-	-	-
-650,00	-14300,00	3,2704E-05	0,00001	234	1,10	-	-	-	-
-6650,00	-14300,00	3,2406E-05	0,00001	126	1,10	-	-	-	-
-150,00	-17800,00	3,2280E-05	0,00001	291	1,10	-	-	-	-
-1650,00	-13300,00	3,2177E-05	0,00001	212	1,10	-	-	-	-
-5650,00	-13300,00	3,1969E-05	0,00001	148	1,10	-	-	-	-
-1150,00	-19300,00	3,1895E-05	0,00001	319	1,10	-	-	-	-
-650,00	-18800,00	3,1698E-05	0,00001	308	1,10	-	-	-	-
-6150,00	-19300,00	3,1663E-05	0,00001	42	1,10	-	-	-	-
-6650,00	-18800,00	3,1422E-05	0,00001	52	1,10	-	-	-	-
-150,00	-14800,00	3,0929E-05	0,00001	244	1,10	-	-	-	-
-150,00	-18300,00	3,0258E-05	0,00001	298	1,10	-	-	-	-
-650,00	-13800,00	2,9651E-05	0,00001	228	1,10	-	-	-	-
-1150,00	-13300,00	2,9450E-05	0,00001	218	1,10	-	-	-	-

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР

Лист

242

-6650,00	-13800,00	2,9410E-05	0,00001	132	1,10	-	-	-	-
-6150,00	-13300,00	2,9251E-05	0,00001	142	1,10	-	-	-	-
-150,00	-14300,00	2,8795E-05	0,00001	238	1,10	-	-	-	-
-650,00	-19300,00	2,8698E-05	0,00001	313	1,10	-	-	-	-
-6650,00	-19300,00	2,8516E-05	9,98075E-06	47	1,10	-	-	-	-
-150,00	-18800,00	2,8082E-05	9,82875E-06	304	1,10	-	-	-	-
-650,00	-13300,00	2,6859E-05	9,40060E-06	223	1,10	-	-	-	-
-6650,00	-13300,00	2,6683E-05	9,33917E-06	136	1,10	-	-	-	-
-150,00	-13800,00	2,6589E-05	9,30626E-06	233	1,10	-	-	-	-
-150,00	-19300,00	2,5915E-05	9,07034E-06	309	1,10	-	-	-	-
-150,00	-13300,00	2,4501E-05	8,57526E-06	228	1,10	-	-	-	-

**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)			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	0,0012	0,00086	19	1,20	-	-	-	-
-3650,00	-15800,00	0,0004	0,00029	178	2,10	-	-	-	-
-3150,00	-16300,00	0,0004	0,00026	276	2,20	-	-	-	-
-4150,00	-16300,00	0,0003	0,00023	84	2,20	-	-	-	-
-3650,00	-16800,00	0,0003	0,00021	2	2,30	-	-	-	-
-3150,00	-15800,00	0,0002	0,00016	227	2,70	-	-	-	-
-4150,00	-15800,00	0,0002	0,00015	131	2,80	-	-	-	-
-3150,00	-16800,00	0,0002	0,00014	319	3,00	-	-	-	-
-4150,00	-16800,00	0,0002	0,00013	43	3,10	-	-	-	-
-3650,00	-15300,00	0,0001	0,00009	179	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-16300,00	0,0001	0,00009	273	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-16300,00	0,0001	0,00008	87	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-17300,00	0,0001	0,00008	1	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-15300,00	0,0001	0,00008	207	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-15800,00	0,0001	0,00007	245	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-15300,00	0,0001	0,00007	151	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-15800,00	0,0001	0,00007	114	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-16800,00	0,0001	0,00007	299	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-17300,00	9,5937E-05	0,00007	335	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-16800,00	9,5783E-05	0,00007	62	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-17300,00	9,4065E-05	0,00007	26	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-15300,00	7,2588E-05	0,00005	226	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-15300,00	7,0384E-05	0,00005	133	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-17300,00	6,6403E-05	0,00005	317	6,00	-	-	-	-

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ООС2.1.3.РР

Лист

243

-3650,00	-14800,00	6,5437E-05	0,00005	179	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-17300,00	6,4558E-05	0,00005	44	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-16300,00	6,2912E-05	0,00004	272	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-16300,00	6,0446E-05	0,00004	88	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-14800,00	5,9591E-05	0,00004	198	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-14800,00	5,8875E-05	0,00004	160	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-15800,00	5,8259E-05	0,00004	253	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-17800,00	5,8091E-05	0,00004	1	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-16800,00	5,6067E-05	0,00004	290	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-15800,00	5,5953E-05	0,00004	107	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-16800,00	5,4311E-05	0,00004	70	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-17800,00	5,3671E-05	0,00004	343	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-17800,00	5,3013E-05	0,00004	18	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-14800,00	4,7062E-05	0,00003	214	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-15300,00	4,6518E-05	0,00003	237	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-14800,00	4,6143E-05	0,00003	145	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-15300,00	4,5251E-05	0,00003	122	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-17300,00	4,3920E-05	0,00003	305	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-17800,00	4,3073E-05	0,00003	328	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-17300,00	4,2698E-05	0,00003	55	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-17800,00	4,2321E-05	0,00003	33	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-14300,00	3,8395E-05	0,00003	180	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-16300,00	3,7171E-05	0,00003	271	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-14300,00	3,6412E-05	0,00003	194	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-14300,00	3,6113E-05	0,00003	165	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-16300,00	3,5998E-05	0,00003	89	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-15800,00	3,5543E-05	0,00002	257	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-18300,00	3,4883E-05	0,00002	0	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-16800,00	3,4638E-05	0,00002	286	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-15800,00	3,4390E-05	0,00002	103	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-14800,00	3,4197E-05	0,00002	226	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-16800,00	3,3691E-05	0,00002	75	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-14800,00	3,3453E-05	0,00002	134	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-18300,00	3,3211E-05	0,00002	347	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-18300,00	3,2991E-05	0,00002	14	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-17800,00	3,2066E-05	0,00002	316	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-17800,00	3,1373E-05	0,00002	44	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-14300,00	3,1026E-05	0,00002	207	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-15300,00	3,0565E-05	0,00002	244	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-14300,00	3,0545E-05	0,00002	152	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-15300,00	2,9827E-05	0,00002	115	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-17300,00	2,9472E-05	0,00002	298	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-18300,00	2,8682E-05	0,00002	334	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-17300,00	2,8639E-05	0,00002	62	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-18300,00	2,8332E-05	0,00002	26	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-14300,00	2,4981E-05	0,00002	217	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-13800,00	2,4945E-05	0,00002	180	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-14800,00	2,4867E-05	0,00002	234	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-14300,00	2,4614E-05	0,00002	142	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-16300,00	2,4364E-05	0,00002	271	6,00	-	-	-	-

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР

Лист

244

-5650,00	-14800,00	2,4337E-05	0,00002	126	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-13800,00	2,4129E-05	0,00002	191	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-13800,00	2,4014E-05	0,00002	168	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-17800,00	2,3775E-05	0,00002	308	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-16300,00	2,3762E-05	0,00002	89	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-15800,00	2,3645E-05	0,00002	260	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-18300,00	2,3539E-05	0,00002	324	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-17800,00	2,3245E-05	0,00002	52	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-16800,00	2,3242E-05	0,00002	283	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-18800,00	2,3157E-05	0,00002	0	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-18300,00	2,3121E-05	0,00002	36	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-15800,00	2,3098E-05	0,00002	100	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-16800,00	2,2742E-05	0,00002	78	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-18800,00	2,2447E-05	0,00002	349	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-18800,00	2,2299E-05	0,00002	11	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-13800,00	2,1796E-05	0,00002	202	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-13800,00	2,1545E-05	0,00002	157	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-15300,00	2,1520E-05	0,00002	249	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-15300,00	2,1030E-05	0,00001	111	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-17300,00	2,0979E-05	0,00001	293	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-17300,00	2,0513E-05	0,00001	67	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-18800,00	2,0468E-05	0,00001	339	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-18800,00	2,0283E-05	0,00001	22	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-14300,00	1,9779E-05	0,00001	225	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-14300,00	1,9545E-05	0,00001	134	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-18300,00	1,8974E-05	0,00001	316	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-13800,00	1,8836E-05	0,00001	211	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-14800,00	1,8691E-05	0,00001	240	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-18300,00	1,8637E-05	0,00001	45	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-13800,00	1,8628E-05	0,00001	148	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-14800,00	1,8379E-05	0,00001	120	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-17800,00	1,8131E-05	0,00001	302	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-18800,00	1,7877E-05	0,00001	330	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-13300,00	1,7864E-05	0,00001	180	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-17800,00	1,7787E-05	0,00001	58	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-18800,00	1,7708E-05	0,00001	31	2,10	-	-	-	-
-650,00	-16300,00	1,7583E-05	0,00001	271	2,10	-	-	-	-
-3150,00	-13300,00	1,7530E-05	0,00001	189	2,10	-	-	-	-
-4150,00	-13300,00	1,7493E-05	0,00001	170	2,10	-	-	-	-
-6650,00	-16300,00	1,7308E-05	0,00001	89	2,10	-	-	-	-
-650,00	-15800,00	1,7294E-05	0,00001	261	2,10	-	-	-	-
-650,00	-16800,00	1,7159E-05	0,00001	280	2,10	-	-	-	-
-3650,00	-19300,00	1,7036E-05	0,00001	0	2,10	-	-	-	-
-6650,00	-15800,00	1,7025E-05	0,00001	98	2,10	-	-	-	-
-6650,00	-16800,00	1,6910E-05	0,00001	80	2,10	-	-	-	-
-3150,00	-19300,00	1,6758E-05	0,00001	351	2,10	-	-	-	-
-4150,00	-19300,00	1,6702E-05	0,00001	10	2,10	-	-	-	-
-2650,00	-13300,00	1,6586E-05	0,00001	198	2,10	-	-	-	-
-4650,00	-13300,00	1,6525E-05	0,00001	161	2,10	-	-	-	-
-650,00	-15300,00	1,6437E-05	0,00001	252	2,10	-	-	-	-

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР

Лист

245

-1650,00	-13800,00	1,6298E-05	0,00001	219	2,00	-	-	-	-
-1150,00	-14300,00	1,6259E-05	0,00001	232	2,00	-	-	-	-
-650,00	-17300,00	1,6205E-05	0,00001	289	2,00	-	-	-	-
-6650,00	-15300,00	1,6197E-05	0,00001	107	2,00	-	-	-	-
-5650,00	-13800,00	1,6126E-05	0,00001	141	2,00	-	-	-	-
-6150,00	-14300,00	1,6068E-05	0,00001	128	2,00	-	-	-	-
-6650,00	-17300,00	1,5995E-05	0,00001	71	2,00	-	-	-	-
-2650,00	-19300,00	1,5927E-05	0,00001	342	2,00	-	-	-	-
-4650,00	-19300,00	1,5840E-05	0,00001	18	2,00	-	-	-	-
-1150,00	-18300,00	1,5808E-05	0,00001	310	2,00	-	-	-	-
-1650,00	-18800,00	1,5755E-05	0,00001	322	2,00	-	-	-	-
-6150,00	-18300,00	1,5650E-05	0,00001	51	2,00	-	-	-	-
-5650,00	-18800,00	1,5609E-05	0,00001	38	2,00	-	-	-	-
-2150,00	-13300,00	1,5294E-05	0,00001	207	2,00	-	-	-	-
-650,00	-14800,00	1,5208E-05	0,00001	244	2,00	-	-	-	-
-5150,00	-13300,00	1,5203E-05	0,00001	153	2,00	-	-	-	-
-6650,00	-14800,00	1,5011E-05	0,00001	116	2,00	-	-	-	-
-650,00	-17800,00	1,4914E-05	0,00001	297	2,00	-	-	-	-
-2150,00	-19300,00	1,4756E-05	0,00001	334	2,00	-	-	-	-
-6650,00	-17800,00	1,4752E-05	0,00001	63	2,00	-	-	-	-
-5150,00	-19300,00	1,4653E-05	0,00001	26	2,00	-	-	-	-
-150,00	-16300,00	1,4240E-05	9,96765E-06	271	2,00	-	-	-	-
-1150,00	-13800,00	1,4205E-05	9,94331E-06	225	2,00	-	-	-	-
-6150,00	-13800,00	1,4083E-05	9,85810E-06	134	2,00	-	-	-	-
-150,00	-15800,00	1,4078E-05	9,85475E-06	263	2,00	-	-	-	-
-150,00	-16800,00	1,4013E-05	9,80883E-06	279	2,00	-	-	-	-
-1650,00	-13300,00	1,3867E-05	9,70669E-06	214	2,00	-	-	-	-
-1150,00	-18800,00	1,3835E-05	9,68455E-06	316	2,00	-	-	-	-
-650,00	-14300,00	1,3817E-05	9,67167E-06	237	2,00	-	-	-	-
-5650,00	-13300,00	1,3759E-05	9,63109E-06	146	2,00	-	-	-	-
-6150,00	-18800,00	1,3707E-05	9,59464E-06	45	2,00	-	-	-	-
-6650,00	-14300,00	1,3673E-05	9,57109E-06	123	2,00	-	-	-	-
-150,00	-15300,00	1,3579E-05	9,50558E-06	255	2,00	-	-	-	-
-650,00	-18300,00	1,3517E-05	9,46189E-06	305	2,00	-	-	-	-
-1650,00	-19300,00	1,3446E-05	9,41191E-06	327	2,00	-	-	-	-
-150,00	-17300,00	1,3444E-05	9,41076E-06	287	2,00	-	-	-	-
-6650,00	-18300,00	1,3397E-05	9,37762E-06	56	2,00	-	-	-	-
-5650,00	-19300,00	1,3338E-05	9,33669E-06	33	2,00	-	-	-	-
-150,00	-14800,00	1,2812E-05	8,96842E-06	247	1,90	-	-	-	-
-150,00	-17800,00	1,2650E-05	8,85516E-06	294	1,90	-	-	-	-
-1150,00	-13300,00	1,2468E-05	8,72762E-06	220	1,90	-	-	-	-
-650,00	-13800,00	1,2440E-05	8,70793E-06	231	1,90	-	-	-	-
-6150,00	-13300,00	1,2362E-05	8,65339E-06	140	1,90	-	-	-	-
-6650,00	-13800,00	1,2342E-05	8,63919E-06	129	1,90	-	-	-	-
-650,00	-18800,00	1,2172E-05	8,52014E-06	311	1,90	-	-	-	-
-1150,00	-19300,00	1,2151E-05	8,50575E-06	321	1,90	-	-	-	-
-6650,00	-18800,00	1,2081E-05	8,45690E-06	50	1,90	-	-	-	-
-6150,00	-19300,00	1,2053E-05	8,43679E-06	40	1,90	-	-	-	-
-150,00	-14300,00	1,1922E-05	8,34574E-06	241	1,90	-	-	-	-
-150,00	-18300,00	1,1722E-05	8,20517E-06	300	1,90	-	-	-	-

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ОOC2.1.3.PP

Лист

246

-650,00	-13300,00	1,1189E-05	7,83252E-06	225	1,90	-	-	-	-
-6650,00	-13300,00	1,1107E-05	7,77489E-06	134	1,90	-	-	-	-
-150,00	-13800,00	1,0986E-05	7,69024E-06	235	1,90	-	-	-	-
-650,00	-19300,00	1,0951E-05	7,66601E-06	316	1,90	-	-	-	-
-6650,00	-19300,00	1,0877E-05	7,61368E-06	45	1,90	-	-	-	-
-150,00	-18800,00	1,0796E-05	7,55718E-06	306	1,90	-	-	-	-
-150,00	-13300,00	1,0070E-05	7,04903E-06	230	1,90	-	-	-	-
-150,00	-19300,00	9,8939E-06	6,92572E-06	311	1,90	-	-	-	-

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

Параметры расчетной площадки:

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

**Поле максимальных концентраций**

Коорд X(м)	Коорд Y(м)	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	-	-	-	-

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР

Лист

247

-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	-	-	-	-
-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	-	-	-	-

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата

190188-ОOC2.1.3.РР

Лист

248

-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	-	-	-	-
-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	-	-	-	-
190188-ООС2.1.3.РР									
Изм. Кол.уч. Лист Недок. Подп. Дата									
Лист 249									





-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	-	-	-	-

**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	0,2284	0,27406	144	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	0,1282	0,15384	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	0,1109	0,13312	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	-	-	-	-
-2650,00	-15800,00	0,1050	0,12600	253	0,60	-	-	-	-
-3150,00	-17300,00	0,1044	0,12525	341	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-14800,00	0,1015	0,12176	157	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	0,0838	0,10052	323	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	-	-	-	-
-4150,00	-17300,00	0,0780	0,09362	25	0,70	-	-	-	-
-4650,00	-14800,00	0,0768	0,09211	140	6,00	-	-	-	-
-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	-	-	-	-

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР

Лист

251



-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	0,04745	106	0,70	-	-	-	-
-5650,00	-14300,00	0,0392	0,04702	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	0,04243	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	0,04171	21	0,70	-	-	-	-
-650,00	-16300,00	0,0347	0,04160	274	0,70	-	-	-	-
-1150,00	-17800,00	0,0346	0,04146	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	0,04070	284	0,70	-	-	-	-
-1650,00	-13800,00	0,0338	0,04057	221	0,70	-	-	-	-
-2150,00	-18800,00	0,0334	0,04008	332	0,70	-	-	-	-
-6150,00	-14300,00	0,0334	0,04008	125	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	0,03842	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	-	-	-	-

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР

Лист

253

-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	-	-	-	-
-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	0,03575	227	0,80	-	-	-	-
-650,00	-17800,00	0,0295	0,03539	301	0,80	-	-	-	-
-5650,00	-13300,00	0,0293	0,03520	143	0,80	-	-	-	-
-1650,00	-13300,00	0,0293	0,03512	216	0,80	-	-	-	-
-6150,00	-18300,00	0,0292	0,03510	49	0,80	-	-	-	-
-4650,00	-19300,00	0,0289	0,03471	18	0,80	-	-	-	-
-5650,00	-18800,00	0,0287	0,03446	37	0,80	-	-	-	-
-6650,00	-14300,00	0,0285	0,03426	120	0,90	-	-	-	-
-650,00	-14300,00	0,0285	0,03418	239	0,80	-	-	-	-
-150,00	-16300,00	0,0285	0,03414	274	0,90	-	-	-	-
-150,00	-15800,00	0,0283	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	0,03330	60	0,90	-	-	-	-
-150,00	-15300,00	0,0275	0,03302	257	0,90	-	-	-	-
-5150,00	-19300,00	0,0269	0,03222	26	0,90	-	-	-	-
-150,00	-17300,00	0,0267	0,03200	290	1,00	-	-	-	-
-1150,00	-18800,00	0,0266	0,03197	318	1,00	-	-	-	-
-650,00	-18300,00	0,0264	0,03170	307	1,00	-	-	-	-
-6150,00	-13300,00	0,0260	0,03124	137	1,00	-	-	-	-
-150,00	-14800,00	0,0259	0,03107	250	1,00	-	-	-	-
-1150,00	-13300,00	0,0257	0,03086	222	1,00	-	-	-	-
-1650,00	-19300,00	0,0256	0,03077	329	1,00	-	-	-	-
-650,00	-13800,00	0,0255	0,03059	233	1,00	-	-	-	-
-6650,00	-13800,00	0,0255	0,03056	127	1,00	-	-	-	-
-6150,00	-18800,00	0,0253	0,03038	43	1,00	-	-	-	-
-6650,00	-18300,00	0,0249	0,02985	54	1,00	-	-	-	-
-150,00	-17800,00	0,0247	0,02959	297	1,10	-	-	-	-
-5650,00	-19300,00	0,0242	0,02904	33	1,00	-	-	-	-
-150,00	-14300,00	0,0239	0,02862	243	1,10	-	-	-	-
-650,00	-18800,00	0,0230	0,02765	313	1,20	-	-	-	-
-1150,00	-19300,00	0,0228	0,02738	323	1,20	-	-	-	-
-6650,00	-13300,00	0,0225	0,02704	132	1,20	-	-	-	-
-150,00	-18300,00	0,0225	0,02700	303	1,20	-	-	-	-
-650,00	-13300,00	0,0222	0,02669	227	1,20	-	-	-	-
-6650,00	-18800,00	0,0219	0,02630	48	1,20	-	-	-	-
-150,00	-13800,00	0,0217	0,02605	237	1,20	-	-	-	-
-6150,00	-19300,00	0,0217	0,02604	38	1,20	-	-	-	-
-650,00	-19300,00	0,0201	0,02410	318	1,30	-	-	-	-
-150,00	-18800,00	0,0200	0,02394	308	1,40	-	-	-	-
-150,00	-13300,00	0,0193	0,02314	231	1,40	-	-	-	-
-6650,00	-19300,00	0,0192	0,02301	43	1,40	-	-	-	-
-150,00	-19300,00	0,0178	0,02135	313	1,50	-	-	-	-

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата

190188-ОOC2.1.3.PP

Лист

254

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	0,0551	0,05511	161	1,00	-	-	-	-
-3650,00	-16800,00	0,0142	0,01423	7	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-16300,00	0,0099	0,00995	254	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-15800,00	0,0082	0,00822	197	0,70	-	-	-	-
-4150,00	-16300,00	0,0076	0,00762	104	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-16800,00	0,0072	0,00722	309	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-16800,00	0,0059	0,00587	56	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-15800,00	0,0048	0,00476	131	0,70	-	-	-	-
-3150,00	-15800,00	0,0044	0,00437	216	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-17300,00	0,0039	0,00391	2	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-17300,00	0,0034	0,00345	333	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-15300,00	0,0032	0,00320	153	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-15300,00	0,0030	0,00302	181	0,80	-	-	-	-
-2650,00	-16300,00	0,0030	0,00297	262	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-16800,00	0,0027	0,00270	291	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-17300,00	0,0027	0,00268	32	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-16300,00	0,0025	0,00251	94	0,70	-	-	-	-
-4650,00	-15800,00	0,0024	0,00238	117	0,70	-	-	-	-
-4650,00	-16800,00	0,0023	0,00234	68	0,70	-	-	-	-
-3150,00	-15300,00	0,0023	0,00232	206	0,70	-	-	-	-
-2650,00	-15800,00	0,0023	0,00226	240	0,70	-	-	-	-
-2650,00	-17300,00	0,0021	0,00207	313	0,80	-	-	-	-
-3650,00	-17800,00	0,0019	0,00194	1	0,80	-	-	-	-
-4650,00	-15300,00	0,0019	0,00193	135	0,80	-	-	-	-
-4650,00	-17300,00	0,0019	0,00189	48	0,70	-	-	-	-
-3150,00	-17800,00	0,0018	0,00183	342	0,80	-	-	-	-
-3650,00	-14800,00	0,0018	0,00181	180	0,80	-	-	-	-
-2650,00	-15300,00	0,0018	0,00178	223	0,70	-	-	-	-
-4150,00	-14800,00	0,0018	0,00178	162	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-17800,00	0,0018	0,00176	20	0,80	-	-	-	-
-2150,00	-16300,00	0,0017	0,00175	267	0,70	-	-	-	-
-2150,00	-16800,00	0,0017	0,00171	286	0,80	-	-	-	-
-5150,00	-16300,00	0,0017	0,00168	92	0,70	-	-	-	-
-3150,00	-14800,00	0,0016	0,00164	198	0,80	-	-	-	-
-5150,00	-15800,00	0,0016	0,00162	109	0,70	-	-	-	-
-5150,00	-16800,00	0,0016	0,00161	74	0,70	-	-	-	-
-2150,00	-15800,00	0,0016	0,00160	249	0,70	-	-	-	-

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Лист

190188-ООС2.1.3.РР

255

-2650,00	-17800,00	0,0015	0,00155	326	0,80	-	-	-	-
-2150,00	-17300,00	0,0015	0,00151	302	0,80	-	-	-	-
-4650,00	-17800,00	0,0015	0,00147	36	0,70	-	-	-	-
-4650,00	-14800,00	0,0015	0,00147	147	0,80	-	-	-	-
-5150,00	-15300,00	0,0014	0,00143	124	0,80	-	-	-	-
-5150,00	-17300,00	0,0014	0,00142	59	0,70	-	-	-	-
-2650,00	-14800,00	0,0014	0,00139	213	0,70	-	-	-	-
-2150,00	-15300,00	0,0014	0,00139	235	0,70	-	-	-	-
-3650,00	-18300,00	0,0014	0,00136	1	0,80	-	-	-	-
-3150,00	-18300,00	0,0013	0,00132	346	0,80	-	-	-	-
-4150,00	-18300,00	0,0013	0,00130	15	0,80	-	-	-	-
-3650,00	-14300,00	0,0013	0,00129	180	0,80	-	-	-	-
-1650,00	-16300,00	0,0013	0,00128	268	0,70	-	-	-	-
-2150,00	-17800,00	0,0013	0,00126	314	0,80	-	-	-	-
-4150,00	-14300,00	0,0013	0,00126	166	0,80	-	-	-	-
-1650,00	-16800,00	0,0013	0,00126	282	0,70	-	-	-	-
-5650,00	-16300,00	0,0012	0,00125	91	0,70	-	-	-	-
-3150,00	-14300,00	0,0012	0,00123	194	0,80	-	-	-	-
-1650,00	-15800,00	0,0012	0,00122	254	0,70	-	-	-	-
-5650,00	-16800,00	0,0012	0,00121	78	0,70	-	-	-	-
-5650,00	-15800,00	0,0012	0,00121	105	0,80	-	-	-	-
-5150,00	-17800,00	0,0012	0,00121	47	0,70	-	-	-	-
-2650,00	-18300,00	0,0012	0,00120	333	0,80	-	-	-	-
-5150,00	-14800,00	0,0012	0,00120	135	0,90	-	-	-	-
-2150,00	-14800,00	0,0012	0,00117	224	0,80	-	-	-	-
-1650,00	-17300,00	0,0012	0,00117	295	0,80	-	-	-	-
-4650,00	-18300,00	0,0012	0,00116	28	0,80	-	-	-	-
-4650,00	-14300,00	0,0011	0,00112	154	1,00	-	-	-	-
-5650,00	-17300,00	0,0011	0,00112	65	0,80	-	-	-	-
-5650,00	-15300,00	0,0011	0,00111	117	0,90	-	-	-	-
-2650,00	-14300,00	0,0011	0,00110	206	0,90	-	-	-	-
-1650,00	-15300,00	0,0011	0,00109	242	0,90	-	-	-	-
-2150,00	-18300,00	0,0010	0,00103	323	0,90	-	-	-	-
-3650,00	-18800,00	0,0010	0,00102	0	0,90	-	-	-	-
-1650,00	-17800,00	0,0010	0,00101	306	1,00	-	-	-	-
-3150,00	-18800,00	0,0010	0,00101	349	1,00	-	-	-	-
-4150,00	-18800,00	0,0010	0,00099	12	1,00	-	-	-	-
-5150,00	-18300,00	0,0010	0,00099	38	1,00	-	-	-	-
-1150,00	-16300,00	0,0010	0,00097	269	1,00	-	-	-	-
-5650,00	-17800,00	0,0010	0,00097	55	1,00	-	-	-	-
-5150,00	-14300,00	0,0010	0,00095	143	1,20	-	-	-	-
-1150,00	-16800,00	0,0010	0,00095	280	1,00	-	-	-	-
-3650,00	-13800,00	0,0009	0,00095	180	1,20	-	-	-	-
-5650,00	-14800,00	0,0009	0,00094	127	1,10	-	-	-	-
-6150,00	-16300,00	0,0009	0,00094	91	1,10	-	-	-	-
-4150,00	-13800,00	0,0009	0,00093	169	1,20	-	-	-	-
-2150,00	-14300,00	0,0009	0,00093	216	1,10	-	-	-	-
-1650,00	-14800,00	0,0009	0,00093	232	1,10	-	-	-	-
-2650,00	-18800,00	0,0009	0,00093	338	1,10	-	-	-	-
-1150,00	-15800,00	0,0009	0,00092	257	1,10	-	-	-	-

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ОOC2.1.3.РР

Лист

256





-1150,00	-14300,00	0,0006	0,00064	230	1,70	-	-	-	-
-650,00	-17800,00	0,0006	0,00063	296	1,70	-	-	-	-
-5150,00	-19300,00	0,0006	0,00063	27	1,70	-	-	-	-
-5150,00	-13300,00	0,0006	0,00061	154	1,90	-	-	-	-
-6650,00	-17800,00	0,0006	0,00060	64	1,70	-	-	-	-
-6650,00	-14800,00	0,0006	0,00060	117	1,80	-	-	-	-
-650,00	-14800,00	0,0006	0,00060	242	1,80	-	-	-	-
-2150,00	-13300,00	0,0006	0,00060	206	1,80	-	-	-	-
-1150,00	-18800,00	0,0006	0,00059	314	1,80	-	-	-	-
-1650,00	-19300,00	0,0006	0,00058	326	1,90	-	-	-	-
-150,00	-16300,00	0,0006	0,00057	269	1,80	-	-	-	-
-650,00	-18300,00	0,0006	0,00057	303	1,90	-	-	-	-
-150,00	-16800,00	0,0006	0,00057	277	1,90	-	-	-	-
-6150,00	-18800,00	0,0006	0,00057	46	1,90	-	-	-	-
-6150,00	-13800,00	0,0006	0,00056	135	2,00	-	-	-	-
-150,00	-15800,00	0,0006	0,00056	261	1,90	-	-	-	-
-5650,00	-19300,00	0,0006	0,00056	34	1,90	-	-	-	-
-150,00	-17300,00	0,0005	0,00055	285	1,90	-	-	-	-
-1150,00	-13800,00	0,0005	0,00055	224	2,00	-	-	-	-
-5650,00	-13300,00	0,0005	0,00055	146	2,10	-	-	-	-
-6650,00	-18300,00	0,0005	0,00054	57	1,90	-	-	-	-
-6650,00	-14300,00	0,0005	0,00054	124	2,10	-	-	-	-
-650,00	-14300,00	0,0005	0,00053	235	2,00	-	-	-	-
-1650,00	-13300,00	0,0005	0,00053	213	2,00	-	-	-	-
-150,00	-15300,00	0,0005	0,00053	253	2,00	-	-	-	-
-150,00	-17800,00	0,0005	0,00052	292	2,10	-	-	-	-
-1150,00	-19300,00	0,0005	0,00051	320	2,10	-	-	-	-
-650,00	-18800,00	0,0005	0,00051	309	2,10	-	-	-	-
-150,00	-14800,00	0,0005	0,00049	246	2,20	-	-	-	-
-6150,00	-19300,00	0,0005	0,00049	41	2,20	-	-	-	-
-6650,00	-18800,00	0,0005	0,00049	51	2,20	-	-	-	-
-6150,00	-13300,00	0,0005	0,00048	140	2,30	-	-	-	-
-6650,00	-13800,00	0,0005	0,00048	130	2,30	-	-	-	-
-150,00	-18300,00	0,0005	0,00048	299	2,20	-	-	-	-
-1150,00	-13300,00	0,0005	0,00047	219	2,30	-	-	-	-
-650,00	-13800,00	0,0005	0,00047	229	2,30	-	-	-	-
-150,00	-14300,00	0,0005	0,00045	239	2,40	-	-	-	-
-650,00	-19300,00	0,0004	0,00045	315	2,40	-	-	-	-
-150,00	-18800,00	0,0004	0,00044	305	2,50	-	-	-	-
-6650,00	-19300,00	0,0004	0,00043	46	2,50	-	-	-	-
-6650,00	-13300,00	0,0004	0,00043	135	2,60	-	-	-	-
-650,00	-13300,00	0,0004	0,00042	224	2,60	-	-	-	-
-150,00	-13800,00	0,0004	0,00041	234	2,60	-	-	-	-
-150,00	-19300,00	0,0004	0,00039	310	2,70	-	-	-	-
-150,00	-13300,00	0,0004	0,00037	229	2,90	-	-	-	-

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ОOC2.1.3.РР

Лист

258

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	0,5748	-	176	3,30	-	-	-	-
-3650,00	-16800,00	0,5051	-	5	3,40	-	-	-	-
-3150,00	-15800,00	0,4974	-	220	3,60	-	-	-	-
-4150,00	-16800,00	0,4866	-	50	3,60	-	-	-	-
-3150,00	-16800,00	0,4838	-	313	3,60	-	-	-	-
-3150,00	-16300,00	0,4774	-	261	3,40	-	-	-	-
-3650,00	-17300,00	0,4645	-	2	3,90	-	-	-	-
-3650,00	-15300,00	0,4565	-	178	3,90	-	-	-	-
-4150,00	-15800,00	0,4551	-	136	3,70	-	-	-	-
-4150,00	-16300,00	0,4508	-	97	3,50	-	-	-	-
-3150,00	-17300,00	0,4297	-	334	3,90	-	-	-	-
-2650,00	-16300,00	0,4278	-	267	3,80	-	-	-	-
-4150,00	-17300,00	0,4201	-	29	3,90	-	-	-	-
-3150,00	-15300,00	0,4125	-	204	3,90	-	-	-	-
-4150,00	-15300,00	0,4084	-	153	3,90	-	-	-	-
-4650,00	-16300,00	0,4076	-	93	3,80	-	-	-	-
-2650,00	-16800,00	0,4057	-	295	3,80	-	-	-	-
-2650,00	-15800,00	0,4043	-	240	3,90	-	-	-	-
-4650,00	-16800,00	0,3961	-	67	3,90	-	-	-	-
-4650,00	-15800,00	0,3787	-	118	3,80	-	-	-	-
-2650,00	-17300,00	0,3545	-	314	4,00	-	-	-	-
-3650,00	-17800,00	0,3476	-	1	4,10	-	-	-	-
-4650,00	-17300,00	0,3464	-	47	4,00	-	-	-	-
-2650,00	-15300,00	0,3444	-	223	4,00	-	-	-	-
-3650,00	-14800,00	0,3363	-	179	4,40	-	-	-	-
-3150,00	-17800,00	0,3320	-	342	4,50	-	-	-	-
-4650,00	-15300,00	0,3287	-	135	4,00	-	-	-	-
-2150,00	-16300,00	0,3282	-	268	4,00	-	-	-	-
-4150,00	-17800,00	0,3264	-	20	4,50	-	-	-	-
-4150,00	-14800,00	0,3204	-	161	4,60	-	-	-	-
-3150,00	-14800,00	0,3163	-	197	4,50	-	-	-	-
-2150,00	-16800,00	0,3159	-	287	4,00	-	-	-	-
-5150,00	-16300,00	0,3142	-	92	4,00	-	-	-	-
-2150,00	-15800,00	0,3120	-	250	4,00	-	-	-	-
-5150,00	-16800,00	0,3054	-	74	4,10	-	-	-	-
-5150,00	-15800,00	0,2976	-	110	4,00	-	-	-	-
-2650,00	-17800,00	0,2896	-	326	4,60	-	-	-	-

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР

Лист

259

-4650,00	-17800,00	0,2834	-	35	4,60	-	-	-	-
-2150,00	-17300,00	0,2834	-	303	4,50	-	-	-	-
-2650,00	-14800,00	0,2779	-	212	4,70	-	-	-	-
-2150,00	-15300,00	0,2764	-	235	4,60	-	-	-	-
-5150,00	-17300,00	0,2762	-	58	4,60	-	-	-	-
-4650,00	-14800,00	0,2733	-	146	4,60	-	-	-	-
-5150,00	-15300,00	0,2653	-	124	4,50	-	-	-	-
-3650,00	-18300,00	0,2627	-	1	4,80	-	-	-	-
-3150,00	-18300,00	0,2542	-	346	4,90	-	-	-	-
-3650,00	-14300,00	0,2533	-	179	4,90	-	-	-	-
-4150,00	-18300,00	0,2520	-	15	4,80	-	-	-	-
-1650,00	-16300,00	0,2502	-	269	4,70	-	-	-	-
-4150,00	-14300,00	0,2447	-	165	5,10	-	-	-	-
-1650,00	-16800,00	0,2440	-	283	4,70	-	-	-	-
-3150,00	-14300,00	0,2437	-	193	4,90	-	-	-	-
-2150,00	-17800,00	0,2419	-	315	4,80	-	-	-	-
-5650,00	-16300,00	0,2412	-	91	4,70	-	-	-	-
-1650,00	-15800,00	0,2412	-	255	4,80	-	-	-	-
-5150,00	-17800,00	0,2362	-	46	4,90	-	-	-	-
-5650,00	-16800,00	0,2361	-	77	4,80	-	-	-	-
-2150,00	-14800,00	0,2340	-	224	4,90	-	-	-	-
-5650,00	-15800,00	0,2326	-	105	4,70	-	-	-	-
-2650,00	-18300,00	0,2312	-	334	5,20	-	-	-	-
-5150,00	-14800,00	0,2282	-	135	4,80	-	-	-	-
-4650,00	-18300,00	0,2276	-	28	5,20	-	-	-	-
-1650,00	-17300,00	0,2251	-	296	5,20	-	-	-	-
-2650,00	-14300,00	0,2214	-	205	5,30	-	-	-	-
-1650,00	-15300,00	0,2212	-	242	5,20	-	-	-	-
-4650,00	-14300,00	0,2210	-	153	5,30	-	-	-	-
-5650,00	-17300,00	0,2194	-	65	5,20	-	-	-	-
-5650,00	-15300,00	0,2134	-	117	5,20	-	-	-	-
-3650,00	-18800,00	0,2036	-	1	5,60	-	-	-	-
-2150,00	-18300,00	0,2020	-	323	5,50	-	-	-	-
-3150,00	-18800,00	0,1994	-	349	5,80	-	-	-	-
-1650,00	-17800,00	0,1990	-	306	5,50	-	-	-	-
-5150,00	-18300,00	0,1985	-	38	5,70	-	-	-	-
-4150,00	-18800,00	0,1978	-	12	5,80	-	-	-	-
-3650,00	-13800,00	0,1968	-	179	5,80	-	-	-	-
-1150,00	-16300,00	0,1959	-	269	5,60	-	-	-	-
-5650,00	-17800,00	0,1951	-	54	5,70	-	-	-	-
-2150,00	-14300,00	0,1950	-	216	5,70	-	-	-	-
-1650,00	-14800,00	0,1948	-	232	5,70	-	-	-	-
-5150,00	-14300,00	0,1924	-	143	5,70	-	-	-	-
-4150,00	-13800,00	0,1922	-	168	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-16800,00	0,1916	-	280	5,60	-	-	-	-
-3150,00	-13800,00	0,1912	-	191	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-15800,00	0,1904	-	258	5,70	-	-	-	-
-6150,00	-16300,00	0,1899	-	91	5,70	-	-	-	-
-5650,00	-14800,00	0,1897	-	127	5,90	-	-	-	-
-6150,00	-16800,00	0,1869	-	80	5,80	-	-	-	-

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата

190188-ОOC2.1.3.РР

Лист

260

-2650,00	-18800,00	0,1857	-	338	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-15800,00	0,1849	-	102	5,80	-	-	-	-
-4650,00	-18800,00	0,1838	-	23	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-17300,00	0,1810	-	291	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-13800,00	0,1793	-	201	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-13800,00	0,1788	-	158	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-15300,00	0,1786	-	247	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-17300,00	0,1768	-	69	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-15300,00	0,1733	-	112	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-18300,00	0,1730	-	315	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-18300,00	0,1702	-	46	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-14300,00	0,1683	-	224	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-18800,00	0,1680	-	329	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-18800,00	0,1657	-	32	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-14300,00	0,1654	-	135	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-17800,00	0,1648	-	301	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-19300,00	0,1624	-	1	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-13800,00	0,1623	-	210	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-14800,00	0,1621	-	238	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-17800,00	0,1621	-	60	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-13800,00	0,1609	-	149	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-19300,00	0,1601	-	351	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-19300,00	0,1591	-	10	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-14800,00	0,1582	-	121	6,00	-	-	-	-
-650,00	-16300,00	0,1571	-	269	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-13300,00	0,1571	-	179	6,00	-	-	-	-
-650,00	-16800,00	0,1550	-	279	6,00	-	-	-	-
-4150,00	-13300,00	0,1545	-	170	6,00	-	-	-	-
-3150,00	-13300,00	0,1543	-	189	6,00	-	-	-	-
-650,00	-15800,00	0,1540	-	260	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-16300,00	0,1531	-	91	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-19300,00	0,1519	-	342	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-16800,00	0,1512	-	81	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-19300,00	0,1505	-	19	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-15800,00	0,1502	-	100	6,00	-	-	-	-
-650,00	-17300,00	0,1480	-	288	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-18800,00	0,1480	-	321	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-18300,00	0,1467	-	308	6,00	-	-	-	-
-2650,00	-13300,00	0,1465	-	198	6,00	-	-	-	-
-650,00	-15300,00	0,1463	-	251	6,00	-	-	-	-
-4650,00	-13300,00	0,1461	-	161	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-18800,00	0,1457	-	40	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-18300,00	0,1447	-	52	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-17300,00	0,1447	-	72	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-13800,00	0,1439	-	218	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-14300,00	0,1434	-	231	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-15300,00	0,1429	-	109	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-13800,00	0,1420	-	141	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-14300,00	0,1412	-	129	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-19300,00	0,1397	-	334	6,00	-	-	-	-

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ОOC2.1.3.РР

Лист

261

-5150,00	-19300,00	0,1385	-	27	6,00	-	-	-	-
-650,00	-17800,00	0,1374	-	296	6,00	-	-	-	-
-2150,00	-13300,00	0,1356	-	206	6,00	-	-	-	-
-650,00	-14800,00	0,1352	-	243	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-17800,00	0,1351	-	64	6,00	-	-	-	-
-5150,00	-13300,00	0,1347	-	153	6,00	-	-	-	-
-3650,00	-16300,00	0,1340	-	14	0,60	-	-	-	-
-6650,00	-14800,00	0,1328	-	117	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-18800,00	0,1294	-	315	6,00	-	-	-	-
-150,00	-16300,00	0,1284	-	269	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-18800,00	0,1276	-	46	6,00	-	-	-	-
-150,00	-16800,00	0,1271	-	278	6,00	-	-	-	-
-150,00	-15800,00	0,1266	-	261	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-19300,00	0,1263	-	326	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-13800,00	0,1261	-	224	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-19300,00	0,1250	-	34	6,00	-	-	-	-
-650,00	-18300,00	0,1249	-	303	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-13800,00	0,1246	-	135	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-18300,00	0,1235	-	57	6,00	-	-	-	-
-1650,00	-13300,00	0,1230	-	213	6,00	-	-	-	-
-650,00	-14300,00	0,1227	-	236	6,00	-	-	-	-
-150,00	-17300,00	0,1224	-	286	6,00	-	-	-	-
-5650,00	-13300,00	0,1219	-	146	6,00	-	-	-	-
-150,00	-15300,00	0,1214	-	253	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-14300,00	0,1209	-	124	6,00	-	-	-	-
-150,00	-17800,00	0,1157	-	293	6,00	-	-	-	-
-150,00	-14800,00	0,1142	-	246	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-19300,00	0,1129	-	320	6,00	-	-	-	-
-650,00	-18800,00	0,1124	-	310	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-19300,00	0,1115	-	40	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-18800,00	0,1111	-	51	6,00	-	-	-	-
-1150,00	-13300,00	0,1101	-	219	6,00	-	-	-	-
-650,00	-13800,00	0,1099	-	230	6,00	-	-	-	-
-6150,00	-13300,00	0,1090	-	140	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-13800,00	0,1086	-	130	6,00	-	-	-	-
-150,00	-18300,00	0,1068	-	300	6,00	-	-	-	-
-150,00	-14300,00	0,1053	-	240	6,00	-	-	-	-
-650,00	-19300,00	0,1002	-	315	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-19300,00	0,0989	-	46	6,00	-	-	-	-
-650,00	-13300,00	0,0978	-	224	6,00	-	-	-	-
-150,00	-18800,00	0,0976	-	305	6,00	-	-	-	-
-6650,00	-13300,00	0,0969	-	135	6,00	-	-	-	-
-150,00	-13800,00	0,0962	-	234	6,00	-	-	-	-
-150,00	-19300,00	0,0885	-	311	6,00	-	-	-	-
-150,00	-13300,00	0,0871	-	229	6,00	-	-	-	-

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188–ООС2.1.3.РР

Лист

262

## 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. 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	7,3525E-06	7,35251E-07	37	0,80	-	-	-	-	2
Площадка		Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
5		1		41		7,3525E-06		7,35251E-07		100,0		
4	-3349,87	-16356,37	2,00	2,4960E-06	2,49595E-07	249	1,20	-	-	-	-	2
Площадка		Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
5		1		41		2,4960E-06		2,49595E-07		100,0		
3	-3498,28	-16086,93	2,00	1,6543E-06	1,65433E-07	200	1,40	-	-	-	-	2
Площадка		Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
5		1		41		1,6543E-06		1,65433E-07		100,0		
25	-3310,33	-16996,75	2,00	8,3157E-07	8,31566E-08	329	4,40	-	-	-	-	3
26	-3656,24	-17129,80	2,00	7,6356E-07	7,63555E-08	2	5,10	-	-	-	-	3
24	-3052,76	-16854,24	2,00	7,1417E-07	7,14166E-08	304	5,70	-	-	-	-	3
1	-4062,69	-15897,31	2,00	7,0554E-07	7,05538E-08	143	5,80	-	-	-	-	2
2	-3808,59	-15757,35	2,00	6,8259E-07	6,82589E-08	166	6,00	-	-	-	-	2
27	-4149,82	-17122,66	2,00	5,6639E-07	5,66394E-08	38	6,00	-	-	-	-	3
23	-2730,42	-16611,84	2,00	4,9427E-07	4,94270E-08	279	6,00	-	-	-	-	3
28	-4471,12	-16996,39	2,00	4,3957E-07	4,39572E-08	57	6,00	-	-	-	-	3
44	-4655,08	-16044,00	2,00	3,7211E-07	3,72112E-08	112	6,00	-	-	-	-	0
17	-4750,32	-16721,63	2,00	3,5107E-07	3,51071E-08	77	6,00	-	-	-	-	3
22	-2477,32	-16223,37	2,00	3,3164E-07	3,31641E-08	258	6,00	-	-	-	-	3
32	-4314,07	-15438,27	2,00	3,1065E-07	3,10647E-08	147	6,00	-	-	-	-	3
33	-3958,36	-15245,98	2,00	2,9910E-07	2,99103E-08	165	6,00	-	-	-	-	3
31	-4590,20	-15634,98	2,00	2,9754E-07	2,97541E-08	131	6,00	-	-	-	-	3
29	-4894,33	-16268,17	2,00	2,9359E-07	2,93590E-08	99	6,00	-	-	-	-	3
30	-4818,46	-15911,27	2,00	2,8173E-07	2,81728E-08	115	6,00	-	-	-	-	3
8	-2583,61	-15674,81	2,00	2,7797E-07	2,77967E-08	233	6,00	-	-	-	-	3
34	-3446,02	-15109,07	2,00	2,5996E-07	2,59961E-08	188	6,00	-	-	-	-	3
35	-4225,92	-15206,13	2,00	2,5307E-07	2,53068E-08	155	6,00	-	-	-	-	0
7	-2908,34	-15254,72	2,00	2,4630E-07	2,46302E-08	211	6,00	-	-	-	-	3
37	-4953,16	-17117,58	2,00	2,2850E-07	2,28498E-08	64	6,00	-	-	-	-	4
39	-4733,49	-15376,87	2,00	2,0980E-07	2,09801E-08	135	6,00	-	-	-	-	4
36	-4552,79	-17712,16	2,00	2,0868E-07	2,08676E-08	36	6,00	-	-	-	-	4
38	-5478,31	-16280,94	2,00	1,5176E-07	1,51762E-08	96	6,00	-	-	-	-	4
42	-1785,85	-15293,51	2,00	1,1036E-07	1,10355E-08	238	6,00	-	-	-	-	4
41	-1396,89	-15755,92	2,00	9,6498E-08	9,64985E-09	252	6,00	-	-	-	-	4
43	-3040,74	-13848,17	2,00	7,5817E-08	7,58167E-09	193	6,00	-	-	-	-	4
40	-752,04	-16290,27	2,00	6,7860E-08	6,78604E-09	267	1,00	-	-	-	-	4

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

190188-ООС2.1.3.РР

Лист

263

## Вещество: 0150 Натрий гидроксид (Натр едкий)

№	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	2,9420E-05	2,94196E-07	276	0,80	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	5	1		37		2,6225E-05		2,62254E-07		89,1		
	5	1		33		2,9407E-06		2,94065E-08		10,0		
5	-3702,78	-16550,75	2,00	2,7630E-05	2,76296E-07	44	1,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	5	1		33		1,0236E-05		1,02361E-07		37,0		
	5	1		41		9,3349E-06		9,33492E-08		33,8		
3	-3498,28	-16086,93	2,00	1,3407E-05	1,34069E-07	172	1,10	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	5	1		37		1,2273E-05		1,22734E-07		91,5		
	5	1		33		1,0833E-06		1,08333E-08		8,1		
26	-3656,24	-17129,80	2,00	3,5328E-06	3,53284E-08	11	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	5	1		37		1,9454E-06		1,94543E-08		55,1		
	5	1		33		1,3871E-06		1,38707E-08		39,3		
25	-3310,33	-16996,75	2,00	3,5290E-06	3,52896E-08	345	4,10	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	5	1		37		2,7180E-06		2,71801E-08		77,0		
24	-3052,76	-16854,24	2,00	3,4907E-06	3,49072E-08	320	1,40	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	5	1		37		2,8495E-06		2,84954E-08		81,6		
2	-3808,59	-15757,35	2,00	3,3247E-06	3,32475E-08	151	4,60	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	5	1		37		2,7086E-06		2,70858E-08		81,5		
23	-2730,42	-16611,84	2,00	3,1944E-06	3,19439E-08	289	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	5	1		37		2,3471E-06		2,34708E-08		73,5		
1	-4062,69	-15897,31	2,00	3,0982E-06	3,09821E-08	129	6,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	5	1		37		2,2359E-06		2,23591E-08		72,2		
27	-4149,82	-17122,66	2,00	2,8500E-06	2,85005E-08	41	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	5	1		37		1,5643E-06		1,56428E-08		54,9		
22	-2477,32	-16223,37	2,00	2,3511E-06	2,35114E-08	262	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	5	1		37		1,6851E-06		1,68513E-08		71,7		
28	-4471,12	-16996,39	2,00	2,0817E-06	2,08172E-08	57	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	5	1		37		1,2429E-06		1,24288E-08		59,7		
8	-2583,61	-15674,81	2,00	2,0204E-06	2,02038E-08	233	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	5	1		37		1,4558E-06		1,45577E-08		72,1		
44	-4655,08	-16044,00	2,00	1,6691E-06	1,66908E-08	106	6,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	5	1		37		1,1192E-06		1,11917E-08		67,1		

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ООС2.1.3.РР

Лист

264

Изм. Кол.уч. Лист Недок. Подп. Дата

7	-2908,34	-15254,72	2,00	1,6554E-06	1,65540E-08	208	6,00	-	-	-	-	3
Площадка		Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
5		1		37		1,2059E-06		1,20586E-08		72,8		
17	-4750,32	-16721,63	2,00	1,5991E-06	1,59908E-08	74	6,00	-	-	-	-	3
Площадка		Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
5		1		37		1,0291E-06		1,02906E-08		64,4		
33	-3958,36	-15245,98	2,00	1,5821E-06	1,58213E-08	157	6,00	-	-	-	-	3
Площадка		Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
5		1		37		1,2013E-06		1,20135E-08		75,9		
34	-3446,02	-15109,07	2,00	1,5617E-06	1,56174E-08	182	6,00	-	-	-	-	3
Площадка		Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
5		1		37		1,1654E-06		1,16538E-08		74,6		
32	-4314,07	-15438,27	2,00	1,5137E-06	1,51369E-08	138	6,00	-	-	-	-	3
Площадка		Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
5		1		37		1,1404E-06		1,14045E-08		75,3		
31	-4590,20	-15634,98	2,00	1,3829E-06	1,38289E-08	123	6,00	-	-	-	-	3
Площадка		Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
5		1		37		1,0306E-06		1,03056E-08		74,5		
29	-4894,33	-16268,17	2,00	1,3288E-06	1,32882E-08	94	6,00	-	-	-	-	3
35	-4225,92	-15206,13	2,00	1,2880E-06	1,28795E-08	147	6,00	-	-	-	-	0
30	-4818,46	-15911,27	2,00	1,2862E-06	1,28623E-08	109	6,00	-	-	-	-	3
37	-4953,16	-17117,58	2,00	1,0594E-06	1,05940E-08	63	6,00	-	-	-	-	4
39	-4733,49	-15376,87	2,00	1,0175E-06	1,01748E-08	128	6,00	-	-	-	-	4
36	-4552,79	-17712,16	2,00	9,7139E-07	9,71388E-09	38	6,00	-	-	-	-	4
42	-1785,85	-15293,51	2,00	7,2117E-07	7,21168E-09	238	6,00	-	-	-	-	4
38	-5478,31	-16280,94	2,00	7,1629E-07	7,16287E-09	93	6,00	-	-	-	-	4
41	-1396,89	-15755,92	2,00	6,1722E-07	6,17223E-09	254	6,00	-	-	-	-	4
43	-3040,74	-13848,17	2,00	4,5407E-07	4,54073E-09	190	6,00	-	-	-	-	4
40	-752,04	-16290,27	2,00	4,0310E-07	4,03100E-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. 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	7,7511E-06	1,16267E-06	37	1,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
5		1		41		7,7511E-06		1,16267E-06		100,0		
4	-3349,87	-16356,37	2,00	1,7137E-06	2,57059E-07	249	4,20	-	-	-	-	2
Площадка		Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
5		1		41		1,7137E-06		2,57059E-07		100,0		
3	-3498,28	-16086,93	2,00	1,1996E-06	1,79938E-07	200	6,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
5		1		41		1,1996E-06		1,79938E-07		100,0		
25	-3310,33	-16996,75	2,00	6,0484E-07	9,07264E-08	329	6,00	-	-	-	-	3
26	-3656,24	-17129,80	2,00	5,4272E-07	8,14087E-08	2	6,00	-	-	-	-	3
24	-3052,76	-16854,24	2,00	4,9656E-07	7,44844E-08	304	6,00	-	-	-	-	3
1	-4062,69	-15897,31	2,00	4,8837E-07	7,32553E-08	143	6,00	-	-	-	-	2
2	-3808,59	-15757,35	2,00	4,6696E-07	7,00438E-08	166	6,00	-	-	-	-	2
27	-4149,82	-17122,66	2,00	3,2389E-07	4,85834E-08	38	6,00	-	-	-	-	3
23	-2730,42	-16611,84	2,00	2,4127E-07	3,61903E-08	279	6,00	-	-	-	-	3
28	-4471,12	-16996,39	2,00	1,9502E-07	2,92525E-08	57	6,00	-	-	-	-	3

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

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

190188-ООС2.1.3.РР

Лист

265



44	-4655,08	-16044,00	2,00	1,4985E-07	2,24777E-08	112	6,00	-	-	-	-	0
17	-4750,32	-16721,63	2,00	1,3774E-07	2,06617E-08	77	6,00	-	-	-	-	3
22	-2477,32	-16223,37	2,00	1,2745E-07	1,91168E-08	258	6,00	-	-	-	-	3
32	-4314,07	-15438,27	2,00	1,1698E-07	1,75469E-08	147	6,00	-	-	-	-	3
33	-3958,36	-15245,98	2,00	1,1135E-07	1,67019E-08	165	6,00	-	-	-	-	3
31	-4590,20	-15634,98	2,00	1,1060E-07	1,65899E-08	131	6,00	-	-	-	-	3
29	-4894,33	-16268,17	2,00	1,0877E-07	1,63153E-08	99	6,00	-	-	-	-	3
30	-4818,46	-15911,27	2,00	1,0334E-07	1,55007E-08	115	6,00	-	-	-	-	3
8	-2583,61	-15674,81	2,00	1,0166E-07	1,52494E-08	233	6,00	-	-	-	-	3
34	-3446,02	-15109,07	2,00	9,3816E-08	1,40724E-08	188	6,00	-	-	-	-	3
35	-4225,92	-15206,13	2,00	9,0910E-08	1,36365E-08	155	6,00	-	-	-	-	0
7	-2908,34	-15254,72	2,00	8,8096E-08	1,32143E-08	211	6,00	-	-	-	-	3
37	-4953,16	-17117,58	2,00	8,0927E-08	1,21391E-08	64	6,00	-	-	-	-	4
39	-4733,49	-15376,87	2,00	7,3649E-08	1,10473E-08	135	6,00	-	-	-	-	4
36	-4552,79	-17712,16	2,00	7,3220E-08	1,09830E-08	36	6,00	-	-	-	-	4
38	-5478,31	-16280,94	2,00	5,2375E-08	7,85624E-09	96	6,00	-	-	-	-	4
42	-1785,85	-15293,51	2,00	3,8731E-08	5,80968E-09	238	6,00	-	-	-	-	4
41	-1396,89	-15755,92	2,00	3,4142E-08	5,12132E-09	252	6,00	-	-	-	-	4
43	-3040,74	-13848,17	2,00	2,7114E-08	4,06709E-09	193	6,00	-	-	-	-	4
40	-752,04	-16290,27	2,00	2,3763E-08	3,56450E-09	267	6,00	-	-	-	-	4

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

№	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	
2	-3808,59	-15757,35	2,00	0,7017	0,14034	162	3,70	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	10		0,2809		0,05617		40,0			
5		1	4		0,1577		0,03154		22,5			
25	-3310,33	-16996,75	2,00	0,7003	0,14005	334	3,80	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	10		0,2750		0,05501		39,3			
5		1	4		0,1598		0,03196		22,8			
26	-3656,24	-17129,80	2,00	0,6886	0,13773	3	3,80	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	10		0,2533		0,05066		36,8			
5		1	4		0,1616		0,03232		23,5			
24	-3052,76	-16854,24	2,00	0,6736	0,13472	311	3,80	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	10		0,2731		0,05462		40,5			
5		1	3		0,1559		0,03119		23,2			
1	-4062,69	-15897,31	2,00	0,6665	0,13331	136	3,60	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	10		0,2781		0,05562		41,7			
5		1	4		0,1551		0,03101		23,3			
27	-4149,82	-17122,66	2,00	0,6209	0,12418	35	3,80	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	10		0,2150		0,04300		34,6			
5		1	4		0,1536		0,03071		24,7			
23	-2730,42	-16611,84	2,00	0,6100	0,12199	286	3,90	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ОOC2.1.3.PP

Лист

266

	5		1		10			0,2335		0,04671	38,3		
	5		1		3			0,1485		0,02970	24,3		
28	-4471,12	-16996,39	2,00	0,5705	0,11410	53	3,90	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
	5		1		10			0,1881		0,03762	33,0		
	5		1		3			0,1447		0,02894	25,4		
44	-4655,08	-16044,00	2,00	0,5544	0,11087	107	3,90	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
	5		1		10			0,1884		0,03768	34,0		
	5		1		3			0,1432		0,02865	25,8		
33	-3958,36	-15245,98	2,00	0,5514	0,11028	163	3,90	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
	5		1		10			0,1735		0,03469	31,5		
	5		1		4			0,1346		0,02692	24,4		
32	-4314,07	-15438,27	2,00	0,5451	0,10901	143	3,90	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
	5		1		10			0,1754		0,03509	32,2		
	5		1		3			0,1358		0,02716	24,9		
22	-2477,32	-16223,37	2,00	0,5392	0,10784	263	3,90	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
	5		1		10			0,1856		0,03712	34,4		
	5		1		3			0,1364		0,02728	25,3		
17	-4750,32	-16721,63	2,00	0,5292	0,10583	72	3,90	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
	5		1		10			0,1680		0,03359	31,7		
	5		1		3			0,1380		0,02759	26,1		
34	-3446,02	-15109,07	2,00	0,5244	0,10487	188	4,00	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
	5		1		10			0,1583		0,03166	30,2		
	5		1		4			0,1294		0,02589	24,7		
31	-4590,20	-15634,98	2,00	0,5209	0,10418	127	3,90	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
	5		1		10			0,1660		0,03320	31,9		
	5		1		3			0,1348		0,02695	25,9		
8	-2583,61	-15674,81	2,00	0,5162	0,10324	237	4,00	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
	5		1		10			0,1634		0,03267	31,6		
	5		1		3			0,1308		0,02615	25,3		
35	-4225,92	-15206,13	2,00	0,5051	0,10102	152	4,00	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
	5		1		10			0,1537		0,03074	30,4		
	5		1		3			0,1255		0,02510	24,8		
7	-2908,34	-15254,72	2,00	0,5035	0,10071	213	4,00	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
	5		1		10			0,1516		0,03032	30,1		
	5		1		3			0,1261		0,02521	25,0		
29	-4894,33	-16268,17	2,00	0,5005	0,10009	94	4,00	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
	5		1		10			0,1566		0,03132	31,3		
	5		1		3			0,1318		0,02636	26,3		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	190188-ООС2.1.3.РР						Лист	
												267	

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

30	-4818,46	-15911,27	2,00	0,4985	0,09969	110	4,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	10	0,1559		0,03117		31,3					
5	1	3	0,1294		0,02589		26,0					
4	-3349,87	-16356,37	2,00	0,4958	0,09915	265	3,80	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	10	0,3204		0,06408		64,6					
5	1	4	0,0828		0,01655		16,7					
3	-3498,28	-16086,93	2,00	0,4763	0,09525	200	3,70	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	10	0,3322		0,06643		69,7					
5	1	4	0,0936		0,01872		19,7					
39	-4733,49	-15376,87	2,00	0,4487	0,08975	131	4,00	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	10	0,1296		0,02591		28,9					
5	1	3	0,1167		0,02334		26,0					
37	-4953,16	-17117,58	2,00	0,4369	0,08738	60	4,10	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	10	0,1232		0,02463		28,2					
5	1	3	0,1171		0,02341		26,8					
36	-4552,79	-17712,16	2,00	0,4142	0,08283	34	4,60	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	10	0,1153		0,02307		27,8					
5	1	3	0,1093		0,02186		26,4					
38	-5478,31	-16280,94	2,00	0,3627	0,07254	92	4,70	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	3	0,0984		0,01969		27,1					
5	1	10	0,0979		0,01958		27,0					
42	-1785,85	-15293,51	2,00	0,3188	0,06375	240	5,10	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	10	0,0851		0,01701		26,7					
5	1	3	0,0844		0,01688		26,5					
5	-3702,78	-16550,75	2,00	0,3146	0,06293	32	4,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	10	0,2855		0,05711		90,8					
5	1	4	0,0212		0,00424		6,7					
41	-1396,89	-15755,92	2,00	0,2897	0,05794	255	5,40	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	3	0,0770		0,01540		26,6					
5	1	4	0,0767		0,01534		26,5					
43	-3040,74	-13848,17	2,00	0,2575	0,05150	193	5,80	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	3	0,0677		0,01354		26,3					
5	1	4	0,0676		0,01351		26,2					
40	-752,04	-16290,27	2,00	0,2226	0,04452	269	6,00	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	3	0,0593		0,01185		26,6					
5	1	4	0,0592		0,01183		26,6					
Изм.	Кол.уч.	Лист	Недок.	Подп.	Дата	190188-ООС2.1.3.РР						Лист
												268

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.





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		7,0661E-05		0,00003		59,7			
5		1	40		4,7712E-05		0,00002		40,3			
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		6,9471E-05		0,00003		59,9			
5		1	40		4,6419E-05		0,00002		40,0			
38	-5478,31	-16280,94	2,00	8,5315E-05	0,00003	96	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	39		5,0933E-05		0,00002		59,7			
5		1	40		3,4323E-05		0,00001		40,2			
42	-1785,85	-15293,51	2,00	6,1813E-05	0,00002	237	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	39		3,7256E-05		0,00001		60,3			
5		1	40		2,4515E-05		9,80590E-06		39,7			
41	-1396,89	-15755,92	2,00	5,4360E-05	0,00002	252	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	39		3,2743E-05		0,00001		60,2			
5		1	40		2,1579E-05		8,63161E-06		39,7			
43	-3040,74	-13848,17	2,00	4,2088E-05	0,00002	193	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	39		2,5284E-05		0,00001		60,1			
5		1	40		1,6775E-05		6,70998E-06		39,9			
40	-752,04	-16290,27	2,00	3,7197E-05	0,00001	266	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	39		2,2369E-05		8,94764E-06		60,1			
5		1	40		1,4803E-05		5,92107E-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	7,6421	1,52843	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		0,0004		0,00009		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 %			
5		1	9		1,5579		0,31158		100,0			
24	-3052,76	-16854,24	2,00	0,5838	0,11675	320	6,00	-	-	-	-	3
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		0,0			
25	-3310,33	-16996,75	2,00	0,5633	0,11267	347	6,00	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	9		0,5631		0,11263		100,0			
5		1	29		0,0001		0,00003		0,0			

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ОOC2.1.3.PP

Лист

271

2	-3808,59	-15757,35	2,00	0,4741	0,09482	150	6,00	-	-	-	-	2
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	0,0			
23	-2730,42	-16611,84	2,00	0,4208	0,08415	288	6,00	-	-	-	-	3
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		0,00005	0,1			
1	-4062,69	-15897,31	2,00	0,4107	0,08214	128	6,00	-	-	-	-	2
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	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	5		1	9		0,4000		0,08000	100,0			
	5		1	29		9,0316E-05		0,00002	0,0			
22	-2477,32	-16223,37	2,00	0,2666	0,05332	261	6,00	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	5		1	9		0,2665		0,05329	99,9			
	5		1	29		0,0001		0,00003	0,1			
27	-4149,82	-17122,66	2,00	0,2493	0,04986	43	6,00	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	5		1	9		0,2492		0,04983	100,0			
	5		1	29		9,9348E-05		0,00002	0,0			
8	-2583,61	-15674,81	2,00	0,2120	0,04240	231	6,00	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	5		1	9		0,2119		0,04238	100,0			
	5		1	29		9,8762E-05		0,00002	0,0			
28	-4471,12	-16996,39	2,00	0,1854	0,03709	58	6,00	-	-	-	-	3
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		0,00002	0,1			
33	-3958,36	-15245,98	2,00	0,1747	0,03495	156	6,00	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	5		1	9		0,1745		0,03490	99,9			
	5		1	29		0,0001		0,00003	0,1			
7	-2908,34	-15254,72	2,00	0,1723	0,03447	206	6,00	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	5		1	9		0,1722		0,03445	99,9			
	5		1	29		9,0798E-05		0,00002	0,1			
44	-4655,08	-16044,00	2,00	0,1716	0,03431	105	6,00	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	5		1	9		0,1713		0,03426	99,9			
	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		9,8315E-05		0,00002	0,1			
32	-4314,07	-15438,27	2,00	0,1654	0,03309	137	6,00	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
Изм.	Кол.уч.	Лист	Недок.	Подп.	Дата	190188-ООС2.1.3.РР						Лист
												272

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.





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	2,5929E-05			5,18584E-06		0,0			
<b>Вещество: 0304 Азот (II) оксид (Азот монооксид)</b>												
№	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	
2	-3808,59	-15757,35	2,00	0,0570	0,02280	162	3,70	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	10	0,0228			0,00913		40,0			
5		1	4	0,0128			0,00513		22,5			
25	-3310,33	-16996,75	2,00	0,0569	0,02276	334	3,80	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	10	0,0223			0,00894		39,3			
5		1	4	0,0130			0,00519		22,8			
26	-3656,24	-17129,80	2,00	0,0560	0,02238	3	3,80	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	10	0,0206			0,00823		36,8			
5		1	4	0,0131			0,00525		23,5			
24	-3052,76	-16854,24	2,00	0,0547	0,02189	311	3,80	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	10	0,0222			0,00888		40,5			
5		1	3	0,0127			0,00507		23,2			
1	-4062,69	-15897,31	2,00	0,0542	0,02166	136	3,60	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	10	0,0226			0,00904		41,7			
5		1	4	0,0126			0,00504		23,3			
27	-4149,82	-17122,66	2,00	0,0504	0,02018	35	3,80	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	10	0,0175			0,00699		34,6			
5		1	4	0,0125			0,00499		24,7			
23	-2730,42	-16611,84	2,00	0,0496	0,01982	286	3,90	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	10	0,0190			0,00759		38,3			
5		1	3	0,0121			0,00483		24,3			
28	-4471,12	-16996,39	2,00	0,0464	0,01854	53	3,90	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	10	0,0153			0,00611		33,0			
5		1	3	0,0118			0,00470		25,4			
44	-4655,08	-16044,00	2,00	0,0450	0,01802	107	3,90	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	10	0,0153			0,00612		34,0			
5		1	3	0,0116			0,00465		25,8			
33	-3958,36	-15245,98	2,00	0,0448	0,01792	163	3,90	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	10	0,0141			0,00564		31,5			
5		1	4	0,0109			0,00438		24,4			
32	-4314,07	-15438,27	2,00	0,0443	0,01771	143	3,90	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	10	0,0141			0,00564		31,5			
5		1	4	0,0109			0,00438		24,4			

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ООС2.1.3.РР

Лист

274

	5		1		10			0,0143		0,00570		32,2
	5		1		3			0,0110		0,00441		24,9
22	-2477,32	-16223,37	2,00	0,0438	0,01752	263	3,90	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
	5		1		10			0,0151		0,00603		34,4
	5		1		3			0,0111		0,00443		25,3
17	-4750,32	-16721,63	2,00	0,0430	0,01720	72	3,90	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
	5		1		10			0,0136		0,00546		31,7
	5		1		3			0,0112		0,00448		26,1
34	-3446,02	-15109,07	2,00	0,0426	0,01704	188	4,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
	5		1		10			0,0129		0,00515		30,2
	5		1		4			0,0105		0,00421		24,7
31	-4590,20	-15634,98	2,00	0,0423	0,01693	127	3,90	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
	5		1		10			0,0135		0,00540		31,9
	5		1		3			0,0110		0,00438		25,9
8	-2583,61	-15674,81	2,00	0,0419	0,01678	237	4,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
	5		1		10			0,0133		0,00531		31,6
	5		1		3			0,0106		0,00425		25,3
35	-4225,92	-15206,13	2,00	0,0410	0,01642	152	4,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
	5		1		10			0,0125		0,00500		30,4
	5		1		3			0,0102		0,00408		24,8
7	-2908,34	-15254,72	2,00	0,0409	0,01636	213	4,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
	5		1		10			0,0123		0,00493		30,1
	5		1		3			0,0102		0,00410		25,0
29	-4894,33	-16268,17	2,00	0,0407	0,01626	94	4,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
	5		1		10			0,0127		0,00509		31,3
	5		1		3			0,0107		0,00428		26,3
30	-4818,46	-15911,27	2,00	0,0405	0,01620	110	4,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
	5		1		10			0,0127		0,00507		31,3
	5		1		3			0,0105		0,00421		26,0
4	-3349,87	-16356,37	2,00	0,0403	0,01611	265	3,80	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
	5		1		10			0,0260		0,01041		64,6
	5		1		4			0,0067		0,00269		16,7
3	-3498,28	-16086,93	2,00	0,0387	0,01548	200	3,70	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
	5		1		10			0,0270		0,01080		69,7
	5		1		4			0,0076		0,00304		19,7
39	-4733,49	-15376,87	2,00	0,0365	0,01458	131	4,00	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
	5		1		10			0,0105		0,00421		28,9
	5		1		3			0,0095		0,00379		26,0
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	190188-ООС2.1.3.РР						Лист
												275

37	-4953,16	-17117,58	2,00	0,0355	0,01420	60	4,10	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	10		0,0100		0,00400		28,2			
5		1	3		0,0095		0,00380		26,8			
36	-4552,79	-17712,16	2,00	0,0337	0,01346	34	4,60	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	10		0,0094		0,00375		27,8			
5		1	3		0,0089		0,00355		26,4			
38	-5478,31	-16280,94	2,00	0,0295	0,01179	92	4,70	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	3		0,0080		0,00320		27,1			
5		1	10		0,0080		0,00318		27,0			
42	-1785,85	-15293,51	2,00	0,0259	0,01036	240	5,10	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	10		0,0069		0,00276		26,7			
5		1	3		0,0069		0,00274		26,5			
5	-3702,78	-16550,75	2,00	0,0256	0,01023	32	4,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	10		0,0232		0,00928		90,8			
5		1	4		0,0017		0,00069		6,7			
41	-1396,89	-15755,92	2,00	0,0235	0,00941	255	5,40	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	3		0,0063		0,00250		26,6			
5		1	4		0,0062		0,00249		26,5			
43	-3040,74	-13848,17	2,00	0,0209	0,00837	193	5,80	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	3		0,0055		0,00220		26,3			
5		1	4		0,0055		0,00220		26,2			
40	-752,04	-16290,27	2,00	0,0181	0,00723	269	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	3		0,0048		0,00193		26,6			
5		1	4		0,0048		0,00192		26,6			

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

№	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	0,0021	0,00042	43	0,80	-	-	-	-	2

Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	39		0,0012		0,00024		57,9			
5		1	40		0,0009		0,00017		41,3			
4	-3349,87	-16356,37	2,00	0,0007	0,00014	247	1,20	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	39		0,0004		0,00009		61,1			
5		1	40		0,0003		0,00005		38,1			
3	-3498,28	-16086,93	2,00	0,0005	0,00009	199	1,40	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	39		0,0003		0,00006		60,6			
5		1	40		0,0002		0,00004		38,6			
25	-3310,33	-16996,75	2,00	0,0003	0,00005	328	3,10	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

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

190188-ООС2.1.3.РР

Лист

276

	5		1	39	0,0002			0,00003	59,8		
	5		1	40	9,9647E-05			0,00002	39,5		
26	-3656,24	-17129,80	2,00	0,0002	0,00005	2	4,00	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	5		1	39	0,0001			0,00003	59,3		
	5		1	40	9,1927E-05			0,00002	39,9		
24	-3052,76	-16854,24	2,00	0,0002	0,00004	303	4,60	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	5		1	39	0,0001			0,00003	60,1		
	5		1	40	8,2607E-05			0,00002	39,1		
1	-4062,69	-15897,31	2,00	0,0002	0,00004	144	5,20	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	5		1	39	0,0001			0,00002	59,3		
	5		1	40	7,9591E-05			0,00002	39,9		
2	-3808,59	-15757,35	2,00	0,0002	0,00004	166	5,50	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	5		1	39	0,0001			0,00002	60,2		
	5		1	40	7,4904E-05			0,00001	39,0		
27	-4149,82	-17122,66	2,00	0,0002	0,00003	39	6,00	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	5		1	39	9,9462E-05			0,00002	59,1		
	5		1	40	6,7483E-05			0,00001	40,1		
23	-2730,42	-16611,84	2,00	0,0001	0,00003	278	6,00	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	5		1	39	8,7064E-05			0,00002	59,9		
	5		1	40	5,7237E-05			0,00001	39,4		
28	-4471,12	-16996,39	2,00	0,0001	0,00003	58	6,00	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	5		1	39	7,7315E-05			0,00002	59,0		
	5		1	40	5,2732E-05			0,00001	40,2		
44	-4655,08	-16044,00	2,00	0,0001	0,00002	113	6,00	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	5		1	39	6,4533E-05			0,00001	59,3		
	5		1	40	4,3453E-05			8,69064E-06	39,9		
17	-4750,32	-16721,63	2,00	0,0001	0,00002	78	6,00	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	5		1	39	6,1401E-05			0,00001	59,0		
	5		1	40	4,1817E-05			8,36346E-06	40,2		
22	-2477,32	-16223,37	2,00	9,7571E-05	0,00002	258	6,00	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	5		1	39	5,8606E-05			0,00001	60,1		
	5		1	40	3,8212E-05			7,64233E-06	39,2		
32	-4314,07	-15438,27	2,00	9,0493E-05	0,00002	147	6,00	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	5		1	39	5,3820E-05			0,00001	59,5		
	5		1	40	3,5968E-05			7,19355E-06	39,7		
33	-3958,36	-15245,98	2,00	8,6650E-05	0,00002	165	6,00	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	5		1	39	5,1828E-05			0,00001	59,8		
	5		1	40	3,4142E-05			6,82847E-06	39,4		
	Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата					Лист
											277

190188-ООС2.1.3.РР

31	-4590,20	-15634,98	2,00	8,6512E-05	0,00002	131	6,00	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	39		5,1573E-05		0,00001		59,6			
5		1	40		3,4262E-05		6,85247E-06		39,6			
29	-4894,33	-16268,17	2,00	8,6342E-05	0,00002	100	6,00	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	39		5,0989E-05		0,00001		59,1			
5		1	40		3,4699E-05		6,93984E-06		40,2			
30	-4818,46	-15911,27	2,00	8,2536E-05	0,00002	116	6,00	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	39		4,8831E-05		9,76617E-06		59,2			
5		1	40		3,3074E-05		6,61485E-06		40,1			
8	-2583,61	-15674,81	2,00	8,1366E-05	0,00002	233	6,00	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	39		4,8775E-05		9,75507E-06		59,9			
5		1	40		3,1959E-05		6,39179E-06		39,3			
34	-3446,02	-15109,07	2,00	7,5658E-05	0,00002	188	6,00	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	39		4,5210E-05		9,04201E-06		59,8			
5		1	40		2,9857E-05		5,97147E-06		39,5			
35	-4225,92	-15206,13	2,00	7,3769E-05	0,00001	155	6,00	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	39		4,3989E-05		8,79786E-06		59,6			
5		1	40		2,9205E-05		5,84093E-06		39,6			
7	-2908,34	-15254,72	2,00	7,1934E-05	0,00001	211	6,00	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	39		4,3043E-05		8,60856E-06		59,8			
5		1	40		2,8332E-05		5,66634E-06		39,4			
37	-4953,16	-17117,58	2,00	6,8626E-05	0,00001	64	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	39		4,0580E-05		8,11597E-06		59,1			
5		1	40		2,7527E-05		5,50544E-06		40,1			
36	-4552,79	-17712,16	2,00	6,2972E-05	0,00001	37	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	39		3,7309E-05		7,46184E-06		59,2			
5		1	40		2,5192E-05		5,03839E-06		40,0			
39	-4733,49	-15376,87	2,00	6,1667E-05	0,00001	135	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	39		3,6681E-05		7,33615E-06		59,5			
5		1	40		2,4509E-05		4,90182E-06		39,7			
38	-5478,31	-16280,94	2,00	4,5360E-05	9,07204E-06	96	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	39		2,6893E-05		5,37853E-06		59,3			
5		1	40		1,8123E-05		3,62453E-06		40,0			
42	-1785,85	-15293,51	2,00	3,2864E-05	6,57287E-06	237	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	39		1,9671E-05		3,93424E-06		59,9			
5		1	40		1,2944E-05		2,58876E-06		39,4			
41	-1396,89	-15755,92	2,00	2,8901E-05	5,78030E-06	252	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ОOC2.1.3.PP

Лист

278

Изм. Кол.уч. Лист Недок. Подп. Дата

5	1	39	1,7288E-05	3,45769E-06	59,8							
5	1	40	1,1394E-05	2,27875E-06	39,4							
43	-3040,74	-13848,17	2,00	2,2379E-05	4,47588E-06	193	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5	1	39	1,3350E-05	2,66998E-06	59,7							
5	1	40	8,8572E-06	1,77143E-06	39,6							
40	-752,04	-16290,27	2,00	1,9777E-05	3,95542E-06	266	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5	1	39	1,1811E-05	2,36218E-06	59,7							
5	1	40	7,8158E-06	1,56316E-06	39,5							

**Вещество: 0322 Серная кислота (по молекуле H2SO4)**

№	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	0,0003	0,00009	43	0,80	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5	1	39	0,0002	0,00005	57,2							
5	1	40	0,0001	0,00003	40,5							
4	-3349,87	-16356,37	2,00	0,0001	0,00003	248	1,10	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5	1	39	5,8773E-05	0,00002	54,8							
5	1	40	3,6341E-05	0,00001	33,9							
3	-3498,28	-16086,93	2,00	6,3177E-05	0,00002	199	1,30	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5	1	39	3,8055E-05	0,00001	60,2							
5	1	40	2,4098E-05	7,22937E-06	38,1							
25	-3310,33	-16996,75	2,00	3,3902E-05	0,00001	328	2,80	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5	1	39	2,0307E-05	6,09197E-06	59,9							
5	1	40	1,3339E-05	4,00165E-06	39,3							
26	-3656,24	-17129,80	2,00	3,1152E-05	9,34546E-06	2	3,70	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5	1	39	1,8396E-05	5,51871E-06	59,1							
5	1	40	1,2310E-05	3,69291E-06	39,5							
24	-3052,76	-16854,24	2,00	2,8324E-05	8,49707E-06	303	4,40	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5	1	39	1,7088E-05	5,12642E-06	60,3							
5	1	40	1,1053E-05	3,31603E-06	39,0							
1	-4062,69	-15897,31	2,00	2,6702E-05	8,01067E-06	144	5,20	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5	1	39	1,5918E-05	4,77535E-06	59,6							
5	1	40	1,0652E-05	3,19569E-06	39,9							
2	-3808,59	-15757,35	2,00	2,5753E-05	7,72577E-06	166	5,50	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5	1	39	1,5542E-05	4,66256E-06	60,4							
5	1	40	1,0025E-05	3,00750E-06	38,9							
27	-4149,82	-17122,66	2,00	2,3537E-05	7,06118E-06	39	6,00	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5	1	39	1,3396E-05	4,01866E-06	56,9							
5	1	40	9,0319E-06	2,70956E-06	38,4							

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ОOC2.1.3.PP

Лист

279

23	-2730,42	-16611,84	2,00	1,9925E-05	5,97748E-06	279	6,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	39	1,1746E-05		3,52366E-06		58,9					
5	1	40	7,5476E-06		2,26427E-06		37,9					
28	-4471,12	-16996,39	2,00	1,8432E-05	5,52950E-06	58	6,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	39	1,0413E-05		3,12383E-06		56,5					
5	1	40	7,0576E-06		2,11727E-06		38,3					
44	-4655,08	-16044,00	2,00	1,4913E-05	4,47388E-06	113	6,00	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	39	8,6913E-06		2,60738E-06		58,3					
5	1	40	5,8157E-06		1,74471E-06		39,0					
17	-4750,32	-16721,63	2,00	1,4527E-05	4,35802E-06	78	6,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	39	8,2695E-06		2,48084E-06		56,9					
5	1	40	5,5968E-06		1,67903E-06		38,5					
22	-2477,32	-16223,37	2,00	1,4023E-05	4,20684E-06	258	6,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	39	7,8930E-06		2,36791E-06		56,3					
5	1	40	5,1142E-06		1,53426E-06		36,5					
32	-4314,07	-15438,27	2,00	1,2340E-05	3,70186E-06	147	6,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	39	7,2484E-06		2,17453E-06		58,7					
5	1	40	4,8139E-06		1,44416E-06		39,0					
29	-4894,33	-16268,17	2,00	1,1990E-05	3,59695E-06	99	6,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	39	6,8967E-06		2,06901E-06		57,5					
5	1	40	4,6075E-06		1,38225E-06		38,4					
33	-3958,36	-15245,98	2,00	1,1887E-05	3,56620E-06	165	6,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	39	6,9801E-06		2,09404E-06		58,7					
5	1	40	4,5696E-06		1,37087E-06		38,4					
31	-4590,20	-15634,98	2,00	1,1871E-05	3,56133E-06	131	6,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	39	6,9459E-06		2,08378E-06		58,5					
5	1	40	4,5856E-06		1,37569E-06		38,6					
8	-2583,61	-15674,81	2,00	1,1857E-05	3,55702E-06	233	6,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	39	6,5691E-06		1,97072E-06		55,4					
5	1	40	4,2773E-06		1,28320E-06		36,1					
30	-4818,46	-15911,27	2,00	1,1357E-05	3,40711E-06	115	6,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	39	6,5892E-06		1,97677E-06		58,0					
5	1	40	4,3663E-06		1,30990E-06		38,4					
34	-3446,02	-15109,07	2,00	1,0522E-05	3,15673E-06	188	6,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	39	6,0889E-06		1,82667E-06		57,9					
5	1	40	3,9961E-06		1,19882E-06		38,0					
7	-2908,34	-15254,72	2,00	1,0279E-05	3,08370E-06	210	6,00	-	-	-	-	3
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-ОС2.1.3.РР

Лист

280

	5		1		39		5,7851E-06		1,73553E-06		56,3	
	5		1		40		3,7496E-06		1,12488E-06		36,5	
35	-4225,92	-15206,13	2,00	1,0131E-05	3,03945E-06	155	6,00	-	-	-	-	0
Площадка		Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	5		1		39		5,9245E-06		1,77734E-06		58,5	
	5		1		40		3,9087E-06		1,17261E-06		38,6	
37	-4953,16	-17117,58	2,00	9,6645E-06	2,89934E-06	64	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	5		1		39		5,4653E-06		1,63959E-06		56,6	
	5		1		40		3,6842E-06		1,10526E-06		38,1	
36	-4552,79	-17712,16	2,00	8,8607E-06	2,65821E-06	37	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	5		1		39		5,0248E-06		1,50744E-06		56,7	
	5		1		40		3,3716E-06		1,01149E-06		38,1	
39	-4733,49	-15376,87	2,00	8,5083E-06	2,55249E-06	135	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	5		1		39		4,9402E-06		1,48205E-06		58,1	
	5		1		40		3,2803E-06		9,84078E-07		38,6	
38	-5478,31	-16280,94	2,00	6,3585E-06	1,90756E-06	96	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	5		1		39		3,6219E-06		1,08657E-06		57,0	
	5		1		40		2,4255E-06		7,27652E-07		38,1	
42	-1785,85	-15293,51	2,00	4,7491E-06	1,42474E-06	237	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	5		1		39		2,6493E-06		7,94796E-07		55,8	
	5		1		40		1,7324E-06		5,19713E-07		36,5	
41	-1396,89	-15755,92	2,00	4,1636E-06	1,24907E-06	252	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	5		1		39		2,3284E-06		6,98523E-07		55,9	
	5		1		40		1,5249E-06		4,57475E-07		36,6	
43	-3040,74	-13848,17	2,00	3,1921E-06	9,57637E-07	193	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	5		1		39		1,7980E-06		5,39390E-07		56,3	
	5		1		40		1,1854E-06		3,55629E-07		37,1	
40	-752,04	-16290,27	2,00	2,8602E-06	8,58056E-07	266	1,10	-	-	-	-	4
Площадка		Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	5		1		39		1,5789E-06		4,73665E-07		55,2	
	5		1		40		1,0401E-06		3,12023E-07		36,4	

**Вещество: 0328 Углерод (Пигмент черный)**

№	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	
40	-752,04	-16290,27	2,00	0,0357	0,00535	272	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	5		1		6		0,0355		0,00533		99,6	
	5		1		6011		7,0185E-05		0,00001		0,2	
43	-3040,74	-13848,17	2,00	0,0304	0,00457	192	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	5		1		6		0,0303		0,00454		99,5	
	5		1		6011		8,9020E-05		0,00001		0,3	

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

190188-ООС2.1.3.РР



41	-1396,89	-15755,92	2,00	0,0272	0,00408	258	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	6		0,0270		0,00405		99,2			
5		1	6014		8,8147E-05		0,00001		0,3			
42	-1785,85	-15293,51	2,00	0,0238	0,00357	243	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	6		0,0236		0,00354		99,0			
5		1	6014		0,0001		0,00002		0,4			
38	-5478,31	-16280,94	2,00	0,0233	0,00349	88	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	6		0,0230		0,00345		98,8			
5		1	6014		0,0001		0,00002		0,6			
36	-4552,79	-17712,16	2,00	0,0213	0,00319	34	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	6		0,0211		0,00316		98,9			
5		1	6011		0,0001		0,00002		0,5			
37	-4953,16	-17117,58	2,00	0,0193	0,00290	57	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	6		0,0189		0,00283		97,7			
5		1	6014		0,0003		0,00005		1,6			
39	-4733,49	-15376,87	2,00	0,0153	0,00230	125	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	6		0,0150		0,00225		97,9			
5		1	6011		0,0002		0,00003		1,4			
29	-4894,33	-16268,17	2,00	0,0139	0,00208	87	6,00	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	6		0,0135		0,00203		97,5			
5		1	6011		0,0001		0,00002		1,0			
17	-4750,32	-16721,63	2,00	0,0137	0,00205	67	6,00	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	6		0,0129		0,00194		94,5			
5		1	6014		0,0006		0,00009		4,3			
30	-4818,46	-15911,27	2,00	0,0131	0,00197	103	6,00	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	6		0,0128		0,00192		97,6			
5		1	6011		0,0002		0,00002		1,3			
28	-4471,12	-16996,39	2,00	0,0120	0,00180	49	6,00	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	6		0,0114		0,00172		95,3			
5		1	6014		0,0004		0,00006		3,3			
35	-4225,92	-15206,13	2,00	0,0118	0,00177	145	6,00	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	6		0,0112		0,00168		95,0			
5		1	6011		0,0005		0,00008		4,4			
31	-4590,20	-15634,98	2,00	0,0114	0,00170	118	6,00	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	6		0,0110		0,00165		96,7			
5		1	6011		0,0002		0,00004		2,2			
7	-2908,34	-15254,72	2,00	0,0105	0,00157	214	6,00	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ООС2.1.3.РР

Лист

282





	5		1		5		0,1130		0,05648		91,9	
	5		1		5		0,0058		0,00292		4,7	
5	1	5	2,00	0,1199	0,05995	338	3,10	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	5		1		6011		0,0497		0,02486		41,5	
	5		1		4		0,0193		0,00967		16,1	
5	-3702,78	-16550,75	2,00	0,1183	0,05917	22	0,60	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	5		1		6011		0,1158		0,05792		97,9	
	5		1		6012		0,0012		0,00059		1,0	
32	-4314,07	-15438,27	2,00	0,1161	0,05803	131	6,00	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	5		1		6011		0,1056		0,05279		91,0	
	5		1		1		0,0050		0,00248		4,3	
34	-3446,02	-15109,07	2,00	0,1110	0,05550	189	3,90	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	5		1		6011		0,0424		0,02122		38,2	
	5		1		3		0,0204		0,01022		18,4	
27	-4149,82	-17122,66	2,00	0,1049	0,05243	33	3,30	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	5		1		6011		0,0284		0,01422		27,1	
	5		1		3		0,0240		0,01201		22,9	
23	-2730,42	-16611,84	2,00	0,0993	0,04964	293	2,90	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	5		1		6011		0,0460		0,02301		46,4	
	5		1		1		0,0162		0,00811		16,3	
7	-2908,34	-15254,72	2,00	0,0947	0,04733	214	3,70	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	5		1		6011		0,0287		0,01436		30,3	
	5		1		3		0,0199		0,00993		21,0	
28	-4471,12	-16996,39	2,00	0,0936	0,04679	51	3,50	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	5		1		6011		0,0231		0,01153		24,6	
	5		1		3		0,0223		0,01117		23,9	
22	-2477,32	-16223,37	2,00	0,0928	0,04640	266	3,50	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	5		1		6011		0,0284		0,01418		30,6	
	5		1		3		0,0195		0,00977		21,1	
8	-2583,61	-15674,81	2,00	0,0927	0,04637	238	3,70	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	5		1		6011		0,0270		0,01349		29,1	
	5		1		3		0,0203		0,01016		21,9	
17	-4750,32	-16721,63	2,00	0,0849	0,04244	70	3,50	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	5		1		3		0,0207		0,01034		24,4	
	5		1		6011		0,0193		0,00964		22,7	
44	-4655,08	-16044,00	2,00	0,0841	0,04203	104	3,10	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	5		1		3		0,0197		0,00983		23,4	
	5		1		6011		0,0187		0,00933		22,2	
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	190188-ООС2.1.3.РР						Лист
												285

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

31	-4590,20	-15634,98	2,00	0,0837	0,04185	122	2,90	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	5		1	6011		0,0271		0,01357	32,4			
	5		1	3		0,0153		0,00766	18,3			
39	-4733,49	-15376,87	2,00	0,0800	0,03998	127	3,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	5		1	6011		0,0294		0,01470	36,8			
	5		1	3		0,0139		0,00697	17,4			
29	-4894,33	-16268,17	2,00	0,0788	0,03941	92	3,50	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	5		1	3		0,0194		0,00971	24,6			
	5		1	4		0,0180		0,00901	22,9			
30	-4818,46	-15911,27	2,00	0,0785	0,03927	107	3,10	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	5		1	6011		0,0194		0,00971	24,7			
	5		1	3		0,0172		0,00860	21,9			
37	-4953,16	-17117,58	2,00	0,0735	0,03675	59	3,70	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	5		1	3		0,0181		0,00905	24,6			
	5		1	4		0,0173		0,00864	23,5			
36	-4552,79	-17712,16	2,00	0,0728	0,03640	33	4,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	5		1	6011		0,0179		0,00895	24,6			
	5		1	3		0,0172		0,00858	23,6			
38	-5478,31	-16280,94	2,00	0,0614	0,03071	90	3,80	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	5		1	3		0,0144		0,00719	23,4			
	5		1	6011		0,0142		0,00709	23,1			
42	-1785,85	-15293,51	2,00	0,0581	0,02905	241	4,10	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	5		1	6011		0,0147		0,00734	25,3			
	5		1	3		0,0132		0,00660	22,7			
41	-1396,89	-15755,92	2,00	0,0525	0,02625	257	4,20	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	5		1	6011		0,0141		0,00703	26,8			
	5		1	3		0,0115		0,00576	21,9			
43	-3040,74	-13848,17	2,00	0,0525	0,02625	194	5,90	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	5		1	6011		0,0173		0,00865	33,0			
	5		1	3		0,0106		0,00529	20,2			
40	-752,04	-16290,27	2,00	0,0410	0,02049	270	5,60	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	5		1	6011		0,0109		0,00546	26,7			
	5		1	3		0,0091		0,00453	22,1			
<b>Вещество: 0333 Дигидросульфид (Водород сернистый, дигидросульфид, гидросульфид)</b>												
№	Коорд Х(м)	Коорд У(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	0,0172	0,00014	40	1,10	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	190188-ООС2.1.3.РР						Лист
												286



28	-4471,12	-16996,39	2,00	0,0009	7,35073E-06	57	6,00	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	14		0,0004		3,11913E-06		42,4			
5		1	15		0,0004		3,05026E-06		41,5			
44	-4655,08	-16044,00	2,00	0,0009	6,96230E-06	106	0,70	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	14		0,0003		2,48916E-06		35,8			
5		1	15		0,0003		2,48768E-06		35,7			
31	-4590,20	-15634,98	2,00	0,0008	6,73153E-06	125	0,80	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	15		0,0003		2,15091E-06		32,0			
5		1	14		0,0003		2,13999E-06		31,8			
34	-3446,02	-15109,07	2,00	0,0008	6,42132E-06	190	0,80	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	15		0,0003		2,05035E-06		31,9			
5		1	14		0,0003		2,05000E-06		31,9			
22	-2477,32	-16223,37	2,00	0,0008	6,37843E-06	262	0,70	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	15		0,0003		2,49275E-06		39,1			
5		1	14		0,0003		2,45745E-06		38,5			
17	-4750,32	-16721,63	2,00	0,0008	6,16426E-06	73	0,70	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	14		0,0003		2,39664E-06		38,9			
5		1	15		0,0003		2,37160E-06		38,5			
30	-4818,46	-15911,27	2,00	0,0007	5,92992E-06	109	0,70	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	15		0,0003		2,05005E-06		34,6			
5		1	14		0,0003		2,04934E-06		34,6			
8	-2583,61	-15674,81	2,00	0,0007	5,74636E-06	237	0,70	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	15		0,0003		2,17502E-06		37,9			
5		1	14		0,0003		2,15265E-06		37,5			
29	-4894,33	-16268,17	2,00	0,0007	5,73373E-06	94	0,70	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	14		0,0003		2,12441E-06		37,1			
5		1	15		0,0003		2,11388E-06		36,9			
7	-2908,34	-15254,72	2,00	0,0007	5,59816E-06	214	0,70	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	15		0,0002		1,99738E-06		35,7			
5		1	14		0,0002		1,98632E-06		35,5			
39	-4733,49	-15376,87	2,00	0,0007	5,35708E-06	131	0,80	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	15		0,0002		1,74996E-06		32,7			
5		1	14		0,0002		1,74772E-06		32,6			
37	-4953,16	-17117,58	2,00	0,0006	4,74733E-06	61	0,70	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	14		0,0002		1,81020E-06		38,1			
5		1	15		0,0002		1,79334E-06		37,8			
36	-4552,79	-17712,16	2,00	0,0006	4,51658E-06	35	0,70	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ОOC2.1.3.PP

Лист

288





25	-3310,33	-16996,75	2,00	0,0338	0,16881	328	0,90	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	6002	0,0160		0,07980		47,3					
5	1	6005	0,0050		0,02517		14,9					
26	-3656,24	-17129,80	2,00	0,0332	0,16610	353	0,80	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	6002	0,0156		0,07790		46,9					
5	1	6005	0,0050		0,02520		15,2					
24	-3052,76	-16854,24	2,00	0,0307	0,15335	309	1,50	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	6002	0,0133		0,06626		43,2					
5	1	6005	0,0041		0,02031		13,2					
33	-3958,36	-15245,98	2,00	0,0306	0,15287	170	0,90	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	6002	0,0115		0,05758		37,7					
5	1	5	0,0069		0,03434		22,5					
27	-4149,82	-17122,66	2,00	0,0302	0,15124	25	0,80	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	6002	0,0138		0,06917		45,7					
5	1	6014	0,0060		0,03024		20,0					
44	-4655,08	-16044,00	2,00	0,0296	0,14821	104	0,70	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	6002	0,0135		0,06730		45,4					
5	1	6005	0,0050		0,02483		16,8					
31	-4590,20	-15634,98	2,00	0,0293	0,14662	126	0,90	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	6002	0,0115		0,05740		39,2					
5	1	5	0,0058		0,02890		19,7					
35	-4225,92	-15206,13	2,00	0,0282	0,14116	156	1,10	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	6002	0,0099		0,04960		35,1					
5	1	5	0,0065		0,03273		23,2					
28	-4471,12	-16996,39	2,00	0,0278	0,13916	45	0,90	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	6002	0,0123		0,06133		44,1					
5	1	6014	0,0060		0,02990		21,5					
17	-4750,32	-16721,63	2,00	0,0259	0,12940	68	6,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	6002	0,0092		0,04601		35,6					
5	1	6014	0,0077		0,03829		29,6					
23	-2730,42	-16611,84	2,00	0,0256	0,12808	288	1,20	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	6002	0,0113		0,05663		44,2					
5	1	6005	0,0037		0,01856		14,5					
30	-4818,46	-15911,27	2,00	0,0255	0,12735	108	0,80	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	6002	0,0109		0,05428		42,6					
5	1	6005	0,0041		0,02032		16,0					
29	-4894,33	-16268,17	2,00	0,0245	0,12274	91	0,90	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

190188-ОOC2.1.3.PP

Лист

290



