



Общество с ограниченной ответственностью
«СибирьСтройПроект»

Заказчик – ПАО «Газпром»
(Агент – Филиал ООО «Газпром инвест» «Ноябрьск»)

**РЕКОНСТРУКЦИЯ ПОЛИГОНА ТВИПО КШУКСКОГО
ГАЗОКОНДЕНСАТНОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ
(ДС 5/051-1006343/4199.001.001.2022/0004-1)**

ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

**Раздел 13. Иная документация в случаях, предусмотренных
законодательными и иными нормативными правовыми актами
Российской Федерации**
Подраздел 11. Оценка воздействия на окружающую среду
**Часть 3. Расчеты рассеивания выбросов загрязняющих веществ в
атмосферу**

4199.001.П.0/0.0007-ОВОС3

Том 13.11.3

СОГЛАСОВАНО
Главный инженер проекта
Тюменский филиал
ООО «Газпром проектирование»
_____ Л.В. Иванов
«__» _____ 2024 г.
Директор




С.В. Абрамов

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

Обозначение	Наименование	Примечание
4199.001.П.0/0.0007-ОВОС3-С	Содержание тома 13.11.3	1
4199.001.П.0/0.0007-СП	Состав проектной документации	
4199.001.П.0/0.0007-ОВОС3-ТЧ	Раздел 13. Иная документация в случаях, предусмотренных законодательными и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации Подраздел 11. Оценка воздействия на окружающую среду Часть 3. Расчеты рассеивания выбросов загрязняющих веществ в атмосферу	247
		250

Согласовано		

Взам. инв. №	
--------------	--

Подпись и дата	
----------------	--

Инв. № подл.	
--------------	--

4199.001.П.0/0.0007-ОВОС3-С					
Изм.	Колуч.	Лист	№ док	Подпись	Дата
Разработал	Булашева				07.24
Проверил	Новопашина				07.24
Н.контр.	Назаров				07.24
Содержание тома 13.11.3					
Стадия		Лист		Листов	
П				1	

Список исполнителейОтдел охраны окружающей среды

Начальник отдела


26.07.2024
(подпись, дата)

Н.В. Назаров

Главный специалист


26.07.2024
(подпись, дата)

Е.С. Булашева

Главный специалист


26.07.2024
(подпись, дата)

Н.С. Новопашина

Содержание

Обозначения и сокращения.....	3
Приложение А Расчет рассеивания выбросов загрязняющих веществ в атмосферном воздухе на период строительства	4
Расчет 1 – Расчет рассеивания ЗВ максимально-разовых концентраций в атмосферном воздухе.....	4
Расчет 2 – Расчет рассеивания ЗВ долгопериодных (средних) концентраций в атмосферном воздухе.....	58
Расчет 3 – Расчет рассеивания ЗВ среднесуточных концентраций в атмосферном воздухе.....	88
Приложение Б Расчет рассеивания выбросов загрязняющих веществ в атмосферном воздухе на период эксплуатации (рабочий режим с учетом фона).....	103
Расчет 1 – Расчет рассеивания ЗВ максимально-разовых концентраций в атмосферном воздухе.....	103
Расчет 2 – Расчет рассеивания ЗВ долгопериодных (средних) концентраций в атмосферном воздухе.....	174
Расчет 3 – Расчет рассеивания ЗВ среднесуточных концентраций в атмосферном воздухе.....	206
Приложение В Расчет рассеивания выбросов загрязняющих веществ в атмосферном воздухе на период эксплуатации (рабочий режим без учета фона).....	219
Расчет 1 – Расчет рассеивания ЗВ максимально-разовых концентраций в атмосферном воздухе.....	219
Расчет 2 – Расчет рассеивания ЗВ долгопериодных (средних) концентраций в атмосферном воздухе.....	235
Расчет 3 – Расчет рассеивания ЗВ среднесуточных концентраций в атмосферном воздухе.....	244

Обозначения и сокращения

В настоящем текстовом документе проектной документации применяют следующие сокращения и обозначения:

- АДЭС** – аварийная дизельная электростанция
- ГВС** – газовоздушная смесь
- ГКМ** – газоконденсатное месторождение
- ЗВ** – загрязняющее вещество
- МРР** – методы расчетов рассеивания
- ТБО** – твердые бытовые отходы
- ТБиПО** – твердые бытовые и промышленные отходы

Приложение А Расчет рассеивания выбросов загрязняющих веществ в атмосферном воздухе на период строительства

Расчет 1 – Расчет рассеивания ЗВ максимально-разовых концентраций в атмосферном воздухе

УПРЗА «ЭКОЛОГ» 4.70

Copyright © 1990-2022 ФИРМА «ИНТЕГРАЛ»

Программа зарегистрирована на: ТФ ООО "ГАЗПРОМ ПРОЕКТИРОВАНИЕ"

Регистрационный номер: 01150053

Предприятие: 4199, Рекон. полигона ТБО Кшукского ГКМ

Город: 21, Кшукское ТБиПО

Район: 1, Камчатская обл. Соболевский р-он

ВИД: 1, СМР от 06.06.2024

ВР: 3, СМР с фоном

Расчетные константы: S=999999,99

Расчет: «Расчет рассеивания с учетом специфики газовой отрасли по МРР-2017» (лето)

Метеорологические параметры

Расчетная температура наиболее холодного месяца, °С:	-15,1
Расчетная температура наиболее теплого месяца, °С:	16,7
Коэффициент А, зависящий от температурной стратификации атмосферы:	200
U* – скорость ветра, наблюдаемая на данной местности, повторяемость превышения которой находится в пределах 5%, м/с:	6
Плотность атмосферного воздуха, кг/м ³ :	1,29
Скорость звука, м/с:	331

Структура предприятия (площадки, цеха)

1 - КМ (сущ)
1 - Карта полигона
2 - Площадка СМР
1 - Дизельные установки
2 - Сварочный пост
3 - Покрасочный пост
4 - Пост заправки техники
5 - Пост металлообработки
6 - Пересыпка пылящего материала
7 - Работа автотранспорта и спецтехники

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;

11 - Неорганизованный (полигон);

12 - Передвижной.

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.: 1, № цеха: 1																		
+	6001	Неорг. выброс сущ	1	3	2				1,29		40,00	-	-	1	3667232,30	1514871,70	3667271,80	1514888,80

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)	0,0000845	0,000000	1	0,02	11,40	0,50	0,00	0,00	0,00
0303	Аммиак (Азота гидрид)	0,0010142	0,000000	1	0,18	11,40	0,50	0,00	0,00	0,00
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0000824	0,000000	1	0,01	11,40	0,50	0,00	0,00	0,00
0330	Сера диоксид	0,0001332	0,000000	1	0,01	11,40	0,50	0,00	0,00	0,00
0333	Дигидросульфид (Водород сернистый, дигидросульфид, гидросульфид)	0,0000495	0,000000	1	0,22	11,40	0,50	0,00	0,00	0,00
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,0004795	0,000000	1	0,00	11,40	0,50	0,00	0,00	0,00
0410	Метан	0,1006851	0,000000	1	0,07	11,40	0,50	0,00	0,00	0,00
0616	Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (Метилтолуол)	0,0008429	0,000000	1	0,15	11,40	0,50	0,00	0,00	0,00
0621	Метилбензол (Фенилметан)	0,0013757	0,000000	1	0,08	11,40	0,50	0,00	0,00	0,00
0627	Этилбензол (Фенилэтан)	0,0001808	0,000000	1	0,32	11,40	0,50	0,00	0,00	0,00
1325	Формальдегид (Муравьиный альдегид, оксометан, метиленоксид)	0,0001827	0,000000	1	0,13	11,40	0,50	0,00	0,00	0,00

№ пл.: 2, № цеха: 1																		
+	5501	Выхлопная труба ДЭС-100	1	1	5	0,15	0,48	27,16	1,29	400,00	0,00	-	-	1	3667306,40	1514838,50		
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)	0,1066667	0,346560	1	0,42	84,00	3,04	0,00	0,00	0,00								
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,1040000	0,337896	1	0,21	84,00	3,04	0,00	0,00	0,00								
0328	Углерод (Пигмент черный)	0,0138889	0,043320	1	0,07	84,00	3,04	0,00	0,00	0,00								
0330	Сера диоксид	0,0333333	0,108300	1	0,05	84,00	3,04	0,00	0,00	0,00								

0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,1722222	0,563160	1	0,03	84,00	3,04	0,00	0,00	0,00							
0703	Бенз/а/пирен	0,0000003	0,000001	1	0,00	84,00	3,04	0,00	0,00	0,00							
1325	Формальдегид (Муравьиный альдегид, оксометан, метиленоксид)	0,0033333	0,010830	1	0,05	84,00	3,04	0,00	0,00	0,00							
2732	Керосин (Керосин прямой перегонки; керосин дезодорированный)	0,0805556	0,259920	1	0,05	84,00	3,04	0,00	0,00	0,00							
+	5505 Выхлопная труба АДД1	1	1	5	0,15	0,14	7,92	1,29	400,00	0,00	-	-	1	3667307,70	1514837,70		
Код в-ва	Наименование вещества	Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F	Лето		Зима										
					См/ПДК	Хм	Um	См/ПДК	Хм	Um							
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,0320444	0,074476	1	0,36	45,25	1,43	0,00	0,00	0,00							
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0312433	0,072614	1	0,18	45,25	1,43	0,00	0,00	0,00							
0328	Углерод (Пигмент черный)	0,0054444	0,012990	1	0,08	45,25	1,43	0,00	0,00	0,00							
0330	Сера диоксид	0,0085556	0,019485	1	0,04	45,25	1,43	0,00	0,00	0,00							
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,0560000	0,129900	1	0,03	45,25	1,43	0,00	0,00	0,00							
0703	Бенз/а/пирен	0,0000001	2,380000E-07	1	0,00	45,25	1,43	0,00	0,00	0,00							
1325	Формальдегид (Муравьиный альдегид, оксометан, метиленоксид)	0,0011667	0,002598	1	0,05	45,25	1,43	0,00	0,00	0,00							
2732	Керосин (Керосин прямой перегонки; керосин дезодорированный)	0,0280000	0,064950	1	0,05	45,25	1,43	0,00	0,00	0,00							
№ пл.: 2, № цеха: 2																	
+	6501	Демонтажные работы (газовая резка)	1	3	5			1,29		30,00	-	-	1	3667274,54	1514833,34	3667306,76	1514848,06
Код в-ва	Наименование вещества	Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F	Лето		Зима										
					См/ПДК	Хм	Um	См/ПДК	Хм	Um							
0123	Железа оксид	0,0179306	0,000174	1	0,00	28,50	0,50	0,00	0,00	0,00							
0143	Марганец и его соединения (в пересчете на марганец (IV) оксид)	0,0002639	0,000003	1	0,11	28,50	0,50	0,00	0,00	0,00							
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,0038282	0,000037	1	0,08	28,50	0,50	0,00	0,00	0,00							
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0032940	0,000032	1	0,03	28,50	0,50	0,00	0,00	0,00							
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,0088056	0,000086	1	0,01	28,50	0,50	0,00	0,00	0,00							
+	6502	Сварочные работы	1	3	5			1,29		30,00	-	-	1	3667274,54	1514833,34	3667306,76	1514848,06
Код в-ва	Наименование вещества	Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F	Лето		Зима										
					См/ПДК	Хм	Um	См/ПДК	Хм	Um							
0123	Железа оксид	0,0031550	0,008973	1	0,00	28,50	0,50	0,00	0,00	0,00							
0143	Марганец и его соединения (в пересчете на марганец (IV) оксид)	0,0002715	0,000772	1	0,11	28,50	0,50	0,00	0,00	0,00							
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,0001904	0,000541	1	0,00	28,50	0,50	0,00	0,00	0,00							
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0001638	0,000466	1	0,00	28,50	0,50	0,00	0,00	0,00							

0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,0039253	0,011164	1	0,00	28,50	0,50	0,00	0,00	0,00							
0342	Фториды газообразные	0,0002214	0,000630	1	0,05	28,50	0,50	0,00	0,00	0,00							
0344	Фториды плохо растворимые	0,0009740	0,002770	1	0,02	28,50	0,50	0,00	0,00	0,00							
2908	Пыль неорганическая: 70-20% SiO ₂	0,0004132	0,001175	1	0,01	28,50	0,50	0,00	0,00	0,00							
№ пл.: 2, № цеха: 3																	
+	6503	Покрасочные работы	1	3	2			1,29		30,00	-	-	1	3667274,54	1514833,34	3667306,76	1514848,06
Код в-ва	Наименование вещества		Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F	Лето		Зима									
						См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um						
0616	Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (Метилтолуол)		0,0014627	0,016740	1	0,26	11,40	0,50	0,00	0,00	0,00						
0621	Метилбензол (Фенилметан)		0,0565232	0,646874	1	3,36	11,40	0,50	0,00	0,00	0,00						
1042	Бутан-1-ол (Бутиловый спирт)		0,0269556	0,308491	1	9,63	11,40	0,50	0,00	0,00	0,00						
1401	Пропан-2-он (Диметилкетон; диметилформальдегид)		0,0196421	0,224792	1	2,00	11,40	0,50	0,00	0,00	0,00						
2902	Взвешенные вещества		0,0829583	0,949408	1	5,93	11,40	0,50	0,00	0,00	0,00						
№ пл.: 2, № цеха: 4																	
+	6504	Топливозаправщик	1	3	2			1,29		30,00	-	-	1	3667274,54	1514833,34	3667306,76	1514848,06
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)		0,0000239	0,000005	1	0,11	11,40	0,50	0,00	0,00	0,00						
2754	Алканы C12-C19 (в пересчете на С)		0,0085195	0,001849	1	0,30	11,40	0,50	0,00	0,00	0,00						
№ пл.: 2, № цеха: 5																	
+	6505	Металлообработка	1	3	2			1,29		30,00	-	-	1	3667274,54	1514833,34	3667306,76	1514848,06
Код в-ва	Наименование вещества		Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F	Лето		Зима									
						См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um						
2902	Взвешенные вещества		0,0190000	0,061686	1	1,36	11,40	0,50	0,00	0,00	0,00						
2930	Пыль абразивная		0,0120000	0,030931	3	32,14	5,70	0,50	0,00	0,00	0,00						
№ пл.: 2, № цеха: 6																	
+	6506	Пыление щебня	1	3	2			1,29		30,00	-	-	1	3667274,54	1514833,34	3667306,76	1514848,06
Код в-ва	Наименование вещества		Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F	Лето		Зима									
						См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um						
2909	Пыль неорганическая: до 20% SiO ₂		0,0555556	0,043188	3	11,91	5,70	0,50	0,00	0,00	0,00						
+	6507	Пыление цемента	1	3	2			1,29		30,00	-	-	1	3667274,54	1514833,34	3667306,76	1514848,06
Код в-ва	Наименование вещества		Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F	Лето		Зима									
						См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um						
2908	Пыль неорганическая: 70-20% SiO ₂		0,0093333	0,000210	3	3,33	5,70	0,50	0,00	0,00	0,00						
+	6508	Пыление шлака	1	3	2			1,29		30,00	-	-	1	3667274,54	1514833,34	3667306,76	1514848,06
Код в-ва	Наименование вещества		Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F	Лето		Зима									
						См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um						
2909	Пыль неорганическая: до 20% SiO ₂		0,0062222	0,000495	3	1,33	5,70	0,50	0,00	0,00	0,00						
+	6509	Пыление ПГС	1	3	2			1,29		30,00	-	-	1	3667274,54	1514833,34	3667306,76	1514848,06
Код в-ва	Наименование вещества		Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F	Лето		Зима									
						См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um						
2908	Пыль неорганическая: 70-20% SiO ₂		0,1000000	0,075362	3	35,72	5,70	0,50	0,00	0,00	0,00						

№ пл.: 2, № цеха: 7																	
+	6510	ДВС автотранспорта	1	3	5			1,29		30,00	-	-	1	3667274,54	1514833,34	3667306,76	1514848,06
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)	0,0291111	0,115614	1	0,61	28,50	0,50	0,00	0,00	0,00						
0304		Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0283833	0,112724	1	0,30	28,50	0,50	0,00	0,00	0,00						
0328		Углерод (Пигмент черный)	0,0059333	0,022875	1	0,17	28,50	0,50	0,00	0,00	0,00						
0330		Сера диоксид	0,0057222	0,027647	1	0,05	28,50	0,50	0,00	0,00	0,00						
0337		Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,2868889	1,001397	1	0,24	28,50	0,50	0,00	0,00	0,00						
2732		Керосин (Керосин прямой перегонки; керосин дезодорированный)	0,0386111	0,136653	1	0,14	28,50	0,50	0,00	0,00	0,00						
+	6511	ДВС спецтехники	1	3	5			1,29		30,00	-	-	1	3667274,54	1514833,34	3667306,76	1514848,06
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)	0,0674609	3,218523	1	1,42	28,50	0,50	0,00	0,00	0,00						
0304		Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0657744	3,138060	1	0,69	28,50	0,50	0,00	0,00	0,00						
0328		Углерод (Пигмент черный)	0,0448111	1,179600	1	1,26	28,50	0,50	0,00	0,00	0,00						
0330		Сера диоксид	0,0168178	0,741659	1	0,14	28,50	0,50	0,00	0,00	0,00						
0337		Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,6970778	6,567949	1	0,59	28,50	0,50	0,00	0,00	0,00						
2704		Бензин (нефтяной, малосернистый) (в пересчете на углерод)	0,0166667	0,032747	1	0,01	28,50	0,50	0,00	0,00	0,00						
2732		Керосин (Керосин прямой перегонки; керосин дезодорированный)	0,0883556	1,737859	1	0,31	28,50	0,50	0,00	0,00	0,00						
+	6512	ДВС погрузчика	1	3	5			1,29		30,00	-	-	1	3667274,54	1514833,34	3667306,76	1514848,06
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)	0,0044130	0,037933	1	0,09	28,50	0,50	0,00	0,00	0,00						
0304		Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0043026	0,036984	1	0,05	28,50	0,50	0,00	0,00	0,00						
0328		Углерод (Пигмент черный)	0,0010199	0,008007	1	0,03	28,50	0,50	0,00	0,00	0,00						
0330		Сера диоксид	0,0017485	0,013960	1	0,01	28,50	0,50	0,00	0,00	0,00						
0337		Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,0243685	0,208535	1	0,02	28,50	0,50	0,00	0,00	0,00						
2732		Керосин (Керосин прямой перегонки; керосин дезодорированный)	0,0039157	0,033521	1	0,01	28,50	0,50	0,00	0,00	0,00						

Расчет проводился по веществам (группам суммации)

Код	Наименование вещества	Предельно допустимая концентрация						Фоновая концентр.	
		Расчет максимальных концентраций		Расчет среднегодовых концентраций		Расчет среднесуточных концентраций			
		Тип	Значение	Тип	Значение	Тип	Значение	Учет	Интерп.
0123	Железа оксид	-	-	ПДК c/c	0,040	ПДК c/c	0,040	Нет	Нет
0143	Марганец и его соединения (в пересчете на марганец (IV) оксид)	ПДК м/р	0,010	ПДК c/г	5,000E-05	ПДК c/c	0,001	Нет	Нет
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	ПДК м/р	0,200	ПДК c/г	0,040	ПДК c/c	0,100	Да	Нет
0303	Аммиак (Азота гидрид)	ПДК м/р	0,200	ПДК c/г	0,040	ПДК c/c	0,100	Нет	Нет
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	ПДК м/р	0,400	ПДК c/г	0,060	ПДК c/c	-	Да	Нет
0328	Углерод (Пигмент черный)	ПДК м/р	0,150	ПДК c/г	0,025	ПДК c/c	0,050	Нет	Нет
0330	Сера диоксид	ПДК м/р	0,500	ПДК c/c	0,050	ПДК c/c	0,050	Да	Нет
0333	Дигидросульфид (Водород сернистый, дигидросульфид, гидросульфид)	ПДК м/р	0,008	ПДК c/г	0,002	ПДК c/c	-	Нет	Нет
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	ПДК м/р	5,000	ПДК c/г	3,000	ПДК c/c	3,000	Да	Нет
0342	Фториды газообразные	ПДК м/р	0,020	ПДК c/г	0,005	ПДК c/c	0,014	Нет	Нет
0344	Фториды плохо растворимые	ПДК м/р	0,200	ПДК c/c	0,030	ПДК c/c	0,030	Нет	Нет
0410	Метан	ОБУВ	50,000	-	-	ПДК c/c	-	Нет	Нет
0616	Диметилбензол (смесь о-, м-, п-изомеров) (Метилтолуол)	ПДК м/р	0,200	ПДК c/г	0,100	ПДК c/c	-	Нет	Нет
0621	Метилбензол (Фенилметан)	ПДК м/р	0,600	ПДК c/г	0,400	ПДК c/c	-	Нет	Нет
0627	Этилбензол (Фенилэтан)	ПДК м/р	0,020	ПДК c/г	0,040	ПДК c/c	-	Нет	Нет
0703	Бенз/а/пирен	-	-	ПДК c/г	1,000E-06	ПДК c/c	1,000E-06	Нет	Нет
1042	Бутан-1-ол (Бутиловый спирт)	ПДК м/р	0,100	-	-	ПДК c/c	-	Нет	Нет
1325	Формальдегид (Муравьиный альдегид, оксметан, метиленоксид)	ПДК м/р	0,050	ПДК c/г	0,003	ПДК c/c	0,010	Нет	Нет
1401	Пропан-2-он (Диметилкетон; диметилформальдегид)	ПДК м/р	0,350	-	-	ПДК c/c	-	Нет	Нет
2704	Бензин (нефтяной, малосернистый) (в пересчете на углерод)	ПДК м/р	5,000	ПДК c/c	1,500	ПДК c/c	1,500	Нет	Нет
2732	Керосин (Керосин прямой перегонки; керосин дезодорированный)	ОБУВ	1,200	-	-	ПДК c/c	-	Нет	Нет
2754	Алканы C12-C19 (в пересчете на C)	ПДК м/р	1,000	-	-	ПДК c/c	-	Нет	Нет
2902	Взвешенные вещества	ПДК м/р	0,500	ПДК c/г	0,075	ПДК c/c	0,150	Нет	Нет
2908	Пыль неорганическая: 70-20% SiO ₂	ПДК м/р	0,300	ПДК c/c	0,100	ПДК c/c	0,100	Нет	Нет
2909	Пыль неорганическая: до 20% SiO ₂	ПДК м/р	0,500	ПДК c/c	0,150	ПДК c/c	0,150	Нет	Нет
2930	Пыль абразивная	ОБУВ	0,040	-	-	ПДК c/c	-	Нет	Нет
6003	Группа суммации: Аммиак, сероводород	Группа суммации	-	Группа суммации	-	Группа суммации	-	Нет	Нет
6004	Группа суммации: Аммиак, сероводород, формальдегид	Группа суммации	-	Группа суммации	-	Группа суммации	-	Нет	Нет
6005	Группа суммации: Аммиак, формальдегид	Группа суммации	-	Группа суммации	-	Группа суммации	-	Нет	Нет
6035	Группа суммации: Сероводород, формальдегид	Группа суммации	-	Группа суммации	-	Группа суммации	-	Нет	Нет
6043	Группа суммации: Серы диоксид и сероводород	Группа суммации	-	Группа суммации	-	Группа суммации	-	Нет	Нет
6046	Группа суммации: Углерода оксид и пыль цементного производства	Группа суммации	-	Группа суммации	-	Группа суммации	-	Нет	Нет
6053	Группа суммации: Фтористый водород и плохо растворимые	Группа суммации	-	Группа суммации	-	Группа суммации	-	Нет	Нет

	соли фтора								
6204	Группа неполной суммы с коэффициентом "1,6": Азота диоксид, серы диоксид	Группа суммы	-	Группа суммы	-	Группа суммы	-	Да	Нет
6205	Группа неполной суммы с коэффициентом "1,8": Серы диоксид и фтористый водород	Группа суммы	-	Группа суммы	-	Группа суммы	-	Нет	Нет

Посты измерения фоновых концентраций

№ поста	Наименование	Координаты (м)	
		X	Y
1		0,00	0,00

Код в-ва	Наименование вещества	Максимальная концентрация *					Средняя концентрация *
		Штиль	Север	Восток	Юг	Запад	
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,043	0,043	0,043	0,043	0,043	0,021
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,027	0,027	0,027	0,027	0,027	0,012
0330	Сера диоксид	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,009
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод монооксид; угарный газ)	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	0,700
2902	Взвешенные вещества	0,192	0,192	0,192	0,192	0,192	0,070

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

Перебор метеопараметров при расчете

Уточненный перебор

Перебор скоростей ветра осуществляется автоматически

Направление ветра

Начало сектора	Конец сектора	Шаг перебора ветра
0	360	1

Результаты расчета и вклады по веществам (расчетные точки)

Типы точек:

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

Вещество: 0123

диЖелезо триоксид, (железа оксид) (в пересчете на железо) (Железо сесквиоксид)

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота	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	3667298,50	1514974,00	2,00	-	0,028	183	0,80	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	2		6501	0,00			0,024	85,0			
2	3667431,60	1514885,40	2,00	-	0,025	252	0,80	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	2		6501	0,00			0,021	85,0			
3	3667279,60	1514790,60	2,00	-	0,060	12	0,50	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	2		6501	0,00			0,051	85,0			
4	3667185,20	1514862,10	2,00	-	0,037	102	0,70	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			

	2	2	6501	0,00	0,031	85,0							
5	3667285,30	1515507,20	2,00	-	0,003	180	10,60	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
	2	2	6501	0,00	0,003	225	11,00	-	-	-	-	-	3
6	3667786,90	1515332,80	2,00	-	0,003	225	11,00	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
	2	2	6501	0,00	0,003	271	10,20	-	-	-	-	-	3
7	3667935,70	1514834,60	2,00	-	0,003	271	10,20	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
	2	2	6501	0,00	0,003	303	9,30	-	-	-	-	-	3
8	3667792,00	1514510,50	2,00	-	0,004	303	9,30	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
	2	2	6501	0,00	0,003	4	8,70	-	-	-	-	-	3
9	3667251,40	1514268,90	2,00	-	0,004	4	8,70	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
	2	2	6501	0,00	0,003	48	9,40	-	-	-	-	-	3
10	3666843,60	1514432,30	2,00	-	0,004	48	9,40	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
	2	2	6501	0,00	0,003	80	9,40	-	-	-	-	-	3
11	3666693,80	1514740,70	2,00	-	0,004	80	9,40	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
	2	2	6501	0,00	0,003	112	9,90	-	-	-	-	-	3
12	3666702,70	1515074,50	2,00	-	0,003	112	9,90	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
	2	2	6501	0,00	0,003	139	11,00	-	-	-	-	-	0
13	3666584,20	1515657,40	2,00	-	0,002	139	11,00	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
	2	2	6501	0,00	0,001	319	11,00	-	-	-	-	-	0
14	3668436,60	1513537,80	2,00	-	7,663E-04	319	11,00	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
	2	2	6501	0,00	6,517E-04	73	11,00	-	-	-	-	-	4
15	3613420,10	1498710,20	2,00	-	2,148E-06	73	11,00	-	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
	2	2	6501	0,00	1,827E-06	246	11,00	-	-	-	-	-	4
16	3696583,90	1527972,10	2,00	-	7,956E-06	246	11,00	-	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
	2	2	6501	0,00	6,766E-06	209	0,50	-	-	-	-	-	0
17	3667291,40	1514842,90	2,00	-	0,013	209	0,50	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
	2	2	6501	0,00	0,011								

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

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высот а	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	3667279,60	1514790,60	2,00	0,15	0,002	12	0,50	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	2	2	6502	0,08	7,708E-04	50,7						
4	3667185,20	1514862,10	2,00	0,09	9,278E-04	102	0,70	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						

										(мг/куб.м)	%	
	2	2	6502	0,05	4,705E-04	50,7						
1	3667298,50	1514974,00	2,00	0,07	7,107E-04	183	0,80	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	2	2	6502	0,04	3,604E-04	50,7						
2	3667431,60	1514885,40	2,00	0,06	6,229E-04	252	0,80	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	2	2	6502	0,03	3,159E-04	50,7						
17	3667291,40	1514842,90	2,00	0,03	3,257E-04	209	0,50	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	2	2	6502	0,02	1,652E-04	50,7						
9	3667251,40	1514268,90	2,00	9,48E-03	9,484E-05	4	8,70	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	2	2	6502	4,81E-03	4,810E-05	50,7						
8	3667792,00	1514510,50	2,00	8,99E-03	8,993E-05	303	9,30	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	2	2	6502	4,56E-03	4,560E-05	50,7						
10	3666843,60	1514432,30	2,00	8,91E-03	8,913E-05	48	9,40	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	2	2	6502	4,52E-03	4,520E-05	50,7						
11	3666693,80	1514740,70	2,00	8,91E-03	8,907E-05	80	9,40	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	2	2	6502	4,52E-03	4,517E-05	50,7						
12	3666702,70	1515074,50	2,00	8,51E-03	8,511E-05	112	9,90	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	2	2	6502	4,32E-03	4,316E-05	50,7						
7	3667935,70	1514834,60	2,00	8,31E-03	8,306E-05	271	10,20	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	2	2	6502	4,21E-03	4,212E-05	50,7						
5	3667285,30	1515507,20	2,00	7,99E-03	7,986E-05	180	10,60	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	2	2	6502	4,05E-03	4,050E-05	50,7						
6	3667786,90	1515332,80	2,00	7,61E-03	7,614E-05	225	11,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	2	2	6502	3,86E-03	3,861E-05	50,7						
13	3666584,20	1515657,40	2,00	4,27E-03	4,274E-05	139	11,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	2	2	6502	2,17E-03	2,167E-05	50,7						
14	3668436,60	1513537,80	2,00	1,95E-03	1,946E-05	319	11,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	2	2	6502	9,87E-04	9,867E-06	50,7						
16	3696583,90	1527972,10	2,00	2,02E-05	2,020E-07	246	11,00	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	2	2	6502	1,02E-05	1,024E-07	50,7						
15	3613420,10	1498710,20	2,00	5,45E-06	5,454E-08	73	11,00	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	2	2	6502	2,77E-06	2,766E-08	50,7						

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

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высота	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	3667279,60	1514790,60	2,00	1,91	0,382	14	0,50	0,32	0,063	0,32	0,063	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	7		6511	0,95			0,190	49,9			
4	3667185,20	1514862,10	2,00	1,49	0,299	101	1,20	0,32	0,063	0,32	0,063	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	7		6511	0,51			0,103	34,3			
1	3667298,50	1514974,00	2,00	1,29	0,259	180	1,30	0,32	0,063	0,32	0,063	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	7		6511	0,39			0,079	30,4			
2	3667431,60	1514885,40	2,00	1,28	0,256	251	1,90	0,32	0,063	0,32	0,063	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	7		6511	0,32			0,064	24,9			
17	3667291,40	1514842,90	2,00	0,85	0,170	107	1,90	0,32	0,063	0,32	0,063	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	1		5505	0,27			0,053	31,4			
9	3667251,40	1514268,90	2,00	0,51	0,102	5	7,90	0,32	0,063	0,32	0,063	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	1		5501	0,08			0,016	15,4			
8	3667792,00	1514510,50	2,00	0,50	0,101	304	8,50	0,32	0,063	0,32	0,063	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	1		5501	0,08			0,015	15,1			
10	3666843,60	1514432,30	2,00	0,50	0,099	48	8,80	0,32	0,063	0,32	0,063	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	1		5501	0,07			0,014	14,1			
11	3666693,80	1514740,70	2,00	0,50	0,099	81	8,90	0,32	0,063	0,32	0,063	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	1		5501	0,07			0,014	14,1			
7	3667935,70	1514834,60	2,00	0,49	0,097	270	9,50	0,32	0,063	0,32	0,063	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	1		5501	0,07			0,014	13,9			
12	3666702,70	1515074,50	2,00	0,48	0,097	112	9,50	0,32	0,063	0,32	0,063	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	1		5501	0,06			0,013	13,3			
5	3667285,30	1515507,20	2,00	0,48	0,095	179	10,20	0,32	0,063	0,32	0,063	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	1		5501	0,06			0,012	12,8			
6	3667786,90	1515332,80	2,00	0,47	0,094	225	11,00	0,32	0,063	0,32	0,063	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	1		5501	0,06			0,012	12,4			
13	3666584,20	1515657,40	2,00	0,39	0,079	139	11,00	0,32	0,063	0,32	0,063	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	1		5501	0,03			0,006	7,1			
14	3668436,60	1513537,80	2,00	0,35	0,070	319	11,00	0,32	0,063	0,32	0,063	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			

	2	7	6511	0,01	0,002	3,5						
16	3696583,90	1527972,10	2,00	0,32	0,063	246	11,00	0,32	0,063	0,32	0,063	4
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	2	7	6511	1,27E-04	2,546E-05	0,0						
15	3613420,10	1498710,20	2,00	0,32	0,063	73	11,00	0,32	0,063	0,32	0,063	4
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	2	7	6511	3,44E-05	6,873E-06	0,0						

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

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высот а	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	
17	3667291,40	1514842,90	2,00	0,04	0,009	315	0,60	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	1	1	6001	0,04	0,009	100,0						
4	3667185,20	1514862,10	2,00	0,03	0,007	75	0,70	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	1	1	6001	0,03	0,007	100,0						
3	3667279,60	1514790,60	2,00	0,02	0,004	343	0,80	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	1	1	6001	0,02	0,004	100,0						
1	3667298,50	1514974,00	2,00	0,02	0,004	206	0,90	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	1	1	6001	0,02	0,004	100,0						
2	3667431,60	1514885,40	2,00	8,66E-03	0,002	268	6,10	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	1	1	6001	8,66E-03	0,002	100,0						
11	3666693,80	1514740,70	2,00	2,13E-03	4,262E-04	76	11,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	1	1	6001	2,13E-03	4,262E-04	100,0						
12	3666702,70	1515074,50	2,00	2,10E-03	4,199E-04	109	11,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	1	1	6001	2,10E-03	4,199E-04	100,0						
10	3666843,60	1514432,30	2,00	1,95E-03	3,909E-04	42	11,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	1	1	6001	1,95E-03	3,909E-04	100,0						
9	3667251,40	1514268,90	2,00	1,93E-03	3,852E-04	0	11,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	1	1	6001	1,93E-03	3,852E-04	100,0						
5	3667285,30	1515507,20	2,00	1,84E-03	3,685E-04	183	11,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	1	1	6001	1,84E-03	3,685E-04	100,0						
8	3667792,00	1514510,50	2,00	1,71E-03	3,428E-04	304	11,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	1	1	6001	1,71E-03	3,428E-04	100,0						
7	3667935,70	1514834,60	2,00	1,59E-03	3,172E-04	274	11,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	1	1	6001	1,59E-03	3,172E-04	100,0						
6	3667786,90	1515332,80	2,00	1,52E-03	3,045E-04	230	11,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						

											(мг/куб.м)	%
1	1	6001	1,52E-03	3,045E-04	100,0							
13	3666584,20	1515657,40	2,00	7,57E-04	1,515E-04	139	11,00	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	1	6001	7,57E-04	1,515E-04	100,0							
14	3668436,60	1513537,80	2,00	3,19E-04	6,375E-05	319	1,40	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	1	6001	3,19E-04	6,375E-05	100,0							
16	3696583,90	1527972,10	2,00	1,91E-06	3,823E-07	246	11,00	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	1	6001	1,91E-06	3,823E-07	100,0							
15	3613420,10	1498710,20	2,00	5,17E-07	1,035E-07	73	11,00	-	-	-	-	4

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

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высот а	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	3667279,60	1514790,60	2,00	0,89	0,354	14	0,50	0,11	0,045	0,11	0,045	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2	7	6511	0,46	0,186	52,4							
4	3667185,20	1514862,10	2,00	0,69	0,274	101	1,20	0,11	0,045	0,11	0,045	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2	7	6511	0,25	0,100	36,5							
1	3667298,50	1514974,00	2,00	0,59	0,235	180	1,30	0,11	0,045	0,11	0,045	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2	7	6511	0,19	0,077	32,6							
2	3667431,60	1514885,40	2,00	0,58	0,233	251	1,90	0,11	0,045	0,11	0,045	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2	7	6511	0,16	0,062	26,7							
17	3667291,40	1514842,90	2,00	0,37	0,149	107	1,90	0,11	0,045	0,11	0,045	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2	1	5505	0,13	0,052	34,9							
9	3667251,40	1514268,90	2,00	0,21	0,083	5	7,90	0,11	0,045	0,11	0,045	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2	1	5501	0,04	0,015	18,5							
8	3667792,00	1514510,50	2,00	0,20	0,082	304	8,50	0,11	0,045	0,11	0,045	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2	1	5501	0,04	0,015	18,1							
10	3666843,60	1514432,30	2,00	0,20	0,080	48	8,80	0,11	0,045	0,11	0,045	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2	1	5501	0,03	0,014	17,0							
11	3666693,80	1514740,70	2,00	0,20	0,080	81	8,90	0,11	0,045	0,11	0,045	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2	1	5501	0,03	0,014	16,9							
7	3667935,70	1514834,60	2,00	0,20	0,079	270	9,50	0,11	0,045	0,11	0,045	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2	1	5501	0,03	0,013	16,8							
12	3666702,70	1515074,50	2,00	0,20	0,078	112	9,50	0,11	0,045	0,11	0,045	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2	1	5501	0,03	0,013	16,1							

5	3667285,30	1515507,20	2,00	0,19	0,076	179	10,20	0,11	0,045	0,11	0,045	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	1		5501	0,03			0,012	15,6			
6	3667786,90	1515332,80	2,00	0,19	0,075	225	11,00	0,11	0,045	0,11	0,045	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	1		5501	0,03			0,011	15,1			
13	3666584,20	1515657,40	2,00	0,15	0,060	139	11,00	0,11	0,045	0,11	0,045	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	1		5501	0,01			0,005	9,0			
14	3668436,60	1513537,80	2,00	0,13	0,052	319	11,00	0,11	0,045	0,11	0,045	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	7		6511	5,98E-03			0,002	4,6			
16	3696583,90	1527972,10	2,00	0,11	0,045	246	11,00	0,11	0,045	0,11	0,045	4
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	7		6511	6,20E-05			2,482E-05	0,1			
15	3613420,10	1498710,20	2,00	0,11	0,045	73	11,00	0,11	0,045	0,11	0,045	4
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	7		6511	1,68E-05			6,701E-06	0,0			

Вещество: 0328
Углерод (Пигмент черный)

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высот а	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	3667279,60	1514790,60	2,00	1,00	0,150	12	0,50	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	7		6511	0,85			0,127	84,8			
4	3667185,20	1514862,10	2,00	0,65	0,097	102	0,70	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	7		6511	0,52			0,078	80,2			
1	3667298,50	1514974,00	2,00	0,50	0,076	182	0,90	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	7		6511	0,39			0,059	77,8			
2	3667431,60	1514885,40	2,00	0,46	0,068	252	1,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	7		6511	0,34			0,051	75,1			
17	3667291,40	1514842,90	2,00	0,21	0,031	209	0,50	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	7		6511	0,18			0,027	86,6			
9	3667251,40	1514268,90	2,00	0,08	0,012	4	8,50	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	7		6511	0,05			0,008	66,1			
8	3667792,00	1514510,50	2,00	0,08	0,012	304	9,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	7		6511	0,05			0,007	65,2			
10	3666843,60	1514432,30	2,00	0,07	0,011	48	9,20	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	7		6511	0,05			0,007	66,4			
11	3666693,80	1514740,70	2,00	0,07	0,011	81	9,20	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			

		2	7	6511		0,05		0,007		66,4		
12	3666702,70	1515074,50	2,00	0,07	0,011	112	9,80	-	-	-	-	3
Площадка		Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
		2	7	6511		0,05		0,007		66,9		
7	3667935,70	1514834,60	2,00	0,07	0,011	270	10,00	-	-	-	-	3
Площадка		Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
		2	7	6511		0,05		0,007		65,7		
5	3667285,30	1515507,20	2,00	0,07	0,010	179	10,50	-	-	-	-	3
Площадка		Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
		2	7	6511		0,04		0,007		66,7		
6	3667786,90	1515332,80	2,00	0,06	0,010	225	11,00	-	-	-	-	3
Площадка		Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
		2	7	6511		0,04		0,006		66,6		
13	3666584,20	1515657,40	2,00	0,03	0,005	139	11,00	-	-	-	-	0
Площадка		Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
		2	7	6511		0,02		0,004		69,0		
14	3668436,60	1513537,80	2,00	0,02	0,002	319	11,00	-	-	-	-	0
Площадка		Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
		2	7	6511		0,01		0,002		69,6		
16	3696583,90	1527972,10	2,00	1,56E-04	2,344E-05	246	11,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
		2	7	6511		1,13E-04		1,691E-05		72,1		
15	3613420,10	1498710,20	2,00	4,22E-05	6,327E-06	73	11,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
		2	7	6511		3,04E-05		4,565E-06		72,2		

Вещество: 0330
Сера диоксид

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высот а	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	3667279,60	1514790,60	2,00	0,18	0,090	14	0,50	0,03	0,015	0,03	0,015	2
Площадка		Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
		2	7	6511		0,09		0,047		52,8		
4	3667185,20	1514862,10	2,00	0,15	0,074	101	1,30	0,03	0,015	0,03	0,015	2
Площадка		Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
		2	7	6511		0,05		0,025		33,2		
2	3667431,60	1514885,40	2,00	0,13	0,066	250	2,40	0,03	0,015	0,03	0,015	2
Площадка		Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
		2	1	5501		0,04		0,020		31,0		
1	3667298,50	1514974,00	2,00	0,13	0,065	180	1,40	0,03	0,015	0,03	0,015	2
Площадка		Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
		2	7	6511		0,04		0,019		29,4		
17	3667291,40	1514842,90	2,00	0,09	0,046	107	2,40	0,03	0,015	0,03	0,015	0
Площадка		Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
		2	1	5501		0,03		0,016		36,0		
9	3667251,40	1514268,90	2,00	0,05	0,026	5	7,80	0,03	0,015	0,03	0,015	3
Площадка		Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
		2	1	5501		9,87E-03		0,005		19,3		
8	3667792,00	1514510,50	2,00	0,05	0,025	304	8,30	0,03	0,015	0,03	0,015	3
Площадка		Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			

											(мг/куб.м)	%
2	1	5501	9,51E-03	0,005	18,9							
10	3666843,60	1514432,30	2,00	0,05	0,025	48	8,70	0,03	0,015	0,03	0,015	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
2	1	5501	8,74E-03	0,004	17,7							
11	3666693,80	1514740,70	2,00	0,05	0,025	81	8,70	0,03	0,015	0,03	0,015	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
2	1	5501	8,72E-03	0,004	17,7							
7	3667935,70	1514834,60	2,00	0,05	0,024	270	9,30	0,03	0,015	0,03	0,015	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
2	1	5501	8,47E-03	0,004	17,5							
12	3666702,70	1515074,50	2,00	0,05	0,024	111	9,40	0,03	0,015	0,03	0,015	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
2	1	5501	8,11E-03	0,004	16,8							
5	3667285,30	1515507,20	2,00	0,05	0,024	179	10,10	0,03	0,015	0,03	0,015	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
2	1	5501	7,64E-03	0,004	16,2							
6	3667786,90	1515332,80	2,00	0,05	0,023	225	10,80	0,03	0,015	0,03	0,015	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
2	1	5501	7,27E-03	0,004	15,7							
13	3666584,20	1515657,40	2,00	0,04	0,019	139	11,00	0,03	0,015	0,03	0,015	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
2	1	5501	3,50E-03	0,002	9,1							
14	3668436,60	1513537,80	2,00	0,03	0,017	319	11,00	0,03	0,015	0,03	0,015	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
2	1	5501	1,53E-03	7,652E-04	4,5							
16	3696583,90	1527972,10	2,00	0,03	0,015	246	11,00	0,03	0,015	0,03	0,015	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
2	1	5501	1,32E-05	6,575E-06	0,0							
15	3613420,10	1498710,20	2,00	0,03	0,015	73	11,00	0,03	0,015	0,03	0,015	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
2	1	5501	3,54E-06	1,772E-06	0,0							

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

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высота	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	
17	3667291,40	1514842,90	2,00	0,06	4,849E-04	314	0,60	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
1	1	6001	0,05	4,252E-04	87,7							
4	3667185,20	1514862,10	2,00	0,04	3,564E-04	78	0,60	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
1	1	6001	0,04	3,235E-04	90,8							
3	3667279,60	1514790,60	2,00	0,04	3,407E-04	358	0,60	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
2	4	6504	0,02	1,931E-04	56,7							
1	3667298,50	1514974,00	2,00	0,03	2,081E-04	203	0,80	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
1	1	6001	0,02	1,833E-04	88,1							
2	3667431,60	1514885,40	2,00	0,01	1,076E-04	262	0,90	-	-	-	-	2

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	1	6001	8,36E-03		6,685E-05	62,1						
12	3666702,70	1515074,50	2,00	3,59E-03	2,874E-05	110	11,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	1	6001	2,56E-03		2,046E-05	71,2						
11	3666693,80	1514740,70	2,00	3,53E-03	2,826E-05	77	11,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	1	6001	2,56E-03		2,048E-05	72,5						
9	3667251,40	1514268,90	2,00	3,44E-03	2,755E-05	1	11,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	1	6001	2,32E-03		1,855E-05	67,3						
8	3667792,00	1514510,50	2,00	3,26E-03	2,611E-05	304	11,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	1	6001	2,09E-03		1,673E-05	64,1						
10	3666843,60	1514432,30	2,00	3,26E-03	2,609E-05	44	11,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	1	6001	2,30E-03		1,840E-05	70,5						
5	3667285,30	1515507,20	2,00	3,11E-03	2,491E-05	182	11,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	1	6001	2,21E-03		1,772E-05	71,1						
7	3667935,70	1514834,60	2,00	2,87E-03	2,298E-05	273	11,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	1	6001	1,92E-03		1,535E-05	66,8						
6	3667786,90	1515332,80	2,00	2,59E-03	2,068E-05	228	11,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	1	6001	1,78E-03		1,420E-05	68,7						
13	3666584,20	1515657,40	2,00	1,33E-03	1,064E-05	139	11,00	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	1	6001	9,24E-04		7,394E-06	69,5						
14	3668436,60	1513537,80	2,00	5,83E-04	4,667E-06	319	1,40	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	1	6001	3,89E-04		3,111E-06	66,7						
16	3696583,90	1527972,10	2,00	3,46E-06	2,768E-08	246	11,00	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	1	6001	2,33E-06		1,866E-08	67,4						
15	3613420,10	1498710,20	2,00	9,36E-07	7,485E-09	73	11,00	-	-	-	-	4

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

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высот в 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	3667279,60	1514790,60	2,00	0,97	4,833	12	0,50	0,38	1,900	0,38	1,900	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2	7	6511	0,40		1,979	40,9						
4	3667185,20	1514862,10	2,00	0,75	3,748	102	0,70	0,38	1,900	0,38	1,900	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2	7	6511	0,24		1,208	32,2						
1	3667298,50	1514974,00	2,00	0,67	3,331	183	0,80	0,38	1,900	0,38	1,900	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						

	2		7		6511		0,19		0,925	27,8		
2	3667431,60	1514885,40	2,00	0,64	3,176	252	0,90	0,38	1,900	0,38	1,900	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2		7		6511		0,16		0,809	25,5		
17	3667291,40	1514842,90	2,00	0,50	2,521	209	0,50	0,38	1,900	0,38	1,900	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2		7		6511		0,08		0,424	16,8		
9	3667251,40	1514268,90	2,00	0,42	2,114	4	8,60	0,38	1,900	0,38	1,900	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2		7		6511		0,02		0,123	5,8		
8	3667792,00	1514510,50	2,00	0,42	2,104	303	9,10	0,38	1,900	0,38	1,900	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2		7		6511		0,02		0,117	5,6		
10	3666843,60	1514432,30	2,00	0,42	2,101	48	9,30	0,38	1,900	0,38	1,900	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2		7		6511		0,02		0,116	5,5		
11	3666693,80	1514740,70	2,00	0,42	2,101	81	9,30	0,38	1,900	0,38	1,900	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2		7		6511		0,02		0,116	5,5		
12	3666702,70	1515074,50	2,00	0,42	2,091	112	9,90	0,38	1,900	0,38	1,900	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2		7		6511		0,02		0,111	5,3		
7	3667935,70	1514834,60	2,00	0,42	2,088	271	10,00	0,38	1,900	0,38	1,900	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2		7		6511		0,02		0,108	5,2		
5	3667285,30	1515507,20	2,00	0,42	2,079	179	10,50	0,38	1,900	0,38	1,900	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2		7		6511		0,02		0,104	5,0		
6	3667786,90	1515332,80	2,00	0,41	2,071	225	11,00	0,38	1,900	0,38	1,900	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2		7		6511		0,02		0,099	4,8		
13	3666584,20	1515657,40	2,00	0,40	1,994	139	11,00	0,38	1,900	0,38	1,900	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2		7		6511		0,01		0,056	2,8		
14	3668436,60	1513537,80	2,00	0,39	1,943	319	11,00	0,38	1,900	0,38	1,900	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2		7		6511		5,07E-03		0,025	1,3		
16	3696583,90	1527972,10	2,00	0,38	1,900	246	11,00	0,38	1,900	0,38	1,900	4
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2		7		6511		5,26E-05		2,630E-04	0,0		
15	3613420,10	1498710,20	2,00	0,38	1,900	73	11,00	0,38	1,900	0,38	1,900	4
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2		7		6511		1,42E-05		7,101E-05	0,0		

Вещество: 0342

Фтористые газообразные соединения (в пересчете на фтор): - Гидрофторид (Водород фторид; фтороводород)

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высот а	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	3667279,60	1514790,60	2,00	0,03	6,285E-04	12	0,50	-	-	-	-	2

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
2	2	6502	0,03			6,285E-04	100,0				
4	3667185,20	1514862,10	2,00	0,02	3,837E-04	102	0,70	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
2	2	6502	0,02			3,837E-04	100,0				
1	3667298,50	1514974,00	2,00	0,01	2,939E-04	183	0,80	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
2	2	6502	0,01			2,939E-04	100,0				
2	3667431,60	1514885,40	2,00	0,01	2,576E-04	252	0,80	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
2	2	6502	0,01			2,576E-04	100,0				
17	3667291,40	1514842,90	2,00	6,73E-03	1,347E-04	209	0,50	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
2	2	6502	6,73E-03			1,347E-04	100,0				
9	3667251,40	1514268,90	2,00	1,96E-03	3,922E-05	4	8,70	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
2	2	6502	1,96E-03			3,922E-05	100,0				
8	3667792,00	1514510,50	2,00	1,86E-03	3,719E-05	303	9,30	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
2	2	6502	1,86E-03			3,719E-05	100,0				
10	3666843,60	1514432,30	2,00	1,84E-03	3,686E-05	48	9,40	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
2	2	6502	1,84E-03			3,686E-05	100,0				
11	3666693,80	1514740,70	2,00	1,84E-03	3,683E-05	80	9,40	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
2	2	6502	1,84E-03			3,683E-05	100,0				
12	3666702,70	1515074,50	2,00	1,76E-03	3,519E-05	112	9,90	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
2	2	6502	1,76E-03			3,519E-05	100,0				
7	3667935,70	1514834,60	2,00	1,72E-03	3,435E-05	271	10,20	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
2	2	6502	1,72E-03			3,435E-05	100,0				
5	3667285,30	1515507,20	2,00	1,65E-03	3,303E-05	180	10,60	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
2	2	6502	1,65E-03			3,303E-05	100,0				
6	3667786,90	1515332,80	2,00	1,57E-03	3,148E-05	225	11,00	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
2	2	6502	1,57E-03			3,148E-05	100,0				
13	3666584,20	1515657,40	2,00	8,84E-04	1,767E-05	139	11,00	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
2	2	6502	8,84E-04			1,767E-05	100,0				
14	3668436,60	1513537,80	2,00	4,02E-04	8,046E-06	319	11,00	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
2	2	6502	4,02E-04			8,046E-06	100,0				
16	3696583,90	1527972,10	2,00	4,18E-06	8,354E-08	246	11,00	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
2	2	6502	4,18E-06			8,354E-08	100,0				
15	3613420,10	1498710,20	2,00	1,13E-06	2,255E-08	73	11,00	-	-	-	4

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
2	2	6502	1,13E-06	2,255E-08	100,0

Вещество: 0344

Фториды неорганические плохо растворимые - (алюминия фторид, кальция фторид, натрия гексафторалюминат)

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высот а	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	3667279,60	1514790,60	2,00	0,01	0,003	12	0,50	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
2		2	6502	0,01		0,003		100,0				
4	3667185,20	1514862,10	2,00	8,44E-03	0,002	102	0,70	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
2		2	6502	8,44E-03		0,002		100,0				
1	3667298,50	1514974,00	2,00	6,46E-03	0,001	183	0,80	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
2		2	6502	6,46E-03		0,001		100,0				
2	3667431,60	1514885,40	2,00	5,67E-03	0,001	252	0,80	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
2		2	6502	5,67E-03		0,001		100,0				
17	3667291,40	1514842,90	2,00	2,96E-03	5,926E-04	209	0,50	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
2		2	6502	2,96E-03		5,926E-04		100,0				
9	3667251,40	1514268,90	2,00	8,63E-04	1,725E-04	4	8,70	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
2		2	6502	8,63E-04		1,725E-04		100,0				
8	3667792,00	1514510,50	2,00	8,18E-04	1,636E-04	303	9,30	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
2		2	6502	8,18E-04		1,636E-04		100,0				
10	3666843,60	1514432,30	2,00	8,11E-04	1,621E-04	48	9,40	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
2		2	6502	8,11E-04		1,621E-04		100,0				
11	3666693,80	1514740,70	2,00	8,10E-04	1,620E-04	80	9,40	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
2		2	6502	8,10E-04		1,620E-04		100,0				
12	3666702,70	1515074,50	2,00	7,74E-04	1,548E-04	112	9,90	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
2		2	6502	7,74E-04		1,548E-04		100,0				
7	3667935,70	1514834,60	2,00	7,55E-04	1,511E-04	271	10,20	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
2		2	6502	7,55E-04		1,511E-04		100,0				
5	3667285,30	1515507,20	2,00	7,26E-04	1,453E-04	180	10,60	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
2		2	6502	7,26E-04		1,453E-04		100,0				
6	3667786,90	1515332,80	2,00	6,93E-04	1,385E-04	225	11,00	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
2		2	6502	6,93E-04		1,385E-04		100,0				
13	3666584,20	1515657,40	2,00	3,89E-04	7,775E-05	139	11,00	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
2		2	6502	3,89E-04		7,775E-05		100,0				

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
1	1	6001	6,05E-04			0,030	100,0				
13	3666584,20	1515657,40	2,00	3,01E-04	0,015	139	11,00	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
1	1	6001	3,01E-04			0,015	100,0				
14	3668436,60	1513537,80	2,00	1,27E-04	0,006	319	1,40	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
1	1	6001	1,27E-04			0,006	100,0				
16	3696583,90	1527972,10	2,00	7,59E-07	3,795E-05	246	11,00	-	-	-	4
15	3613420,10	1498710,20	2,00	2,05E-07	1,027E-05	73	11,00	-	-	-	4

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

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высот а	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	3667279,60	1514790,60	2,00	0,08	0,016	8	0,60	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
2	3	6503	0,07			0,015	91,6					
17	3667291,40	1514842,90	2,00	0,06	0,011	309	0,50	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
1	1	6001	0,03			0,007	60,8					
4	3667185,20	1514862,10	2,00	0,04	0,008	89	0,60	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
1	1	6001	0,02			0,004	51,9					
1	3667298,50	1514974,00	2,00	0,03	0,005	193	0,70	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
2	3	6503	0,01			0,003	56,5					
2	3667431,60	1514885,40	2,00	0,02	0,004	256	1,10	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
2	3	6503	0,02			0,003	79,0					
9	3667251,40	1514268,90	2,00	4,49E-03	8,978E-04	3	11,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
2	3	6503	3,08E-03			6,160E-04	68,6					
12	3666702,70	1515074,50	2,00	4,31E-03	8,628E-04	111	11,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
2	3	6503	2,63E-03			5,251E-04	60,9					
11	3666693,80	1514740,70	2,00	4,31E-03	8,613E-04	79	11,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
2	3	6503	2,76E-03			5,516E-04	64,0					
8	3667792,00	1514510,50	2,00	4,29E-03	8,589E-04	304	11,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
2	3	6503	2,87E-03			5,740E-04	66,8					
10	3666843,60	1514432,30	2,00	4,09E-03	8,172E-04	46	11,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
2	3	6503	2,74E-03			5,483E-04	67,1					
5	3667285,30	1515507,20	2,00	3,77E-03	7,549E-04	181	11,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
2	3	6503	2,33E-03			4,662E-04	61,8					
7	3667935,70	1514834,60	2,00	3,73E-03	7,465E-04	272	11,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					

	2	3	6503	2,47E-03	4,950E-04	66,3						
6	3667786,90	1515332,80	2,00	3,25E-03	6,504E-04	227	11,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	2	3	6503	2,12E-03	4,242E-04	65,2						
13	3666584,20	1515657,40	2,00	1,62E-03	3,247E-04	139	11,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	2	3	6503	9,94E-04	1,988E-04	61,2						
14	3668436,60	1513537,80	2,00	7,41E-04	1,482E-04	319	1,40	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	2	3	6503	4,76E-04	9,521E-05	64,2						
16	3696583,90	1527972,10	2,00	4,35E-06	8,696E-07	246	11,00	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	2	3	6503	2,76E-06	5,519E-07	63,5						
15	3613420,10	1498710,20	2,00	1,18E-06	2,350E-07	73	11,00	-	-	-	-	4

Вещество: 0621**Метилбензол (Фенилметан)**

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высот а	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	3667279,60	1514790,60	2,00	0,96	0,574	11	0,60	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	2	3	6503	0,95	0,572	99,7						
17	3667291,40	1514842,90	2,00	0,51	0,304	209	0,50	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	2	3	6503	0,51	0,304	100,0						
4	3667185,20	1514862,10	2,00	0,36	0,216	101	1,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	2	3	6503	0,36	0,213	98,9						
1	3667298,50	1514974,00	2,00	0,25	0,149	183	1,60	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	2	3	6503	0,25	0,148	99,5						
2	3667431,60	1514885,40	2,00	0,22	0,130	252	3,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	2	3	6503	0,22	0,129	99,8						
9	3667251,40	1514268,90	2,00	0,04	0,025	4	11,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	2	3	6503	0,04	0,024	98,3						
8	3667792,00	1514510,50	2,00	0,04	0,023	303	11,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	2	3	6503	0,04	0,022	98,0						
11	3666693,80	1514740,70	2,00	0,04	0,022	80	11,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	2	3	6503	0,04	0,022	98,0						
10	3666843,60	1514432,30	2,00	0,04	0,022	48	11,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	2	3	6503	0,04	0,022	98,5						
12	3666702,70	1515074,50	2,00	0,03	0,021	112	11,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	2	3	6503	0,03	0,020	97,5						

7	3667935,70	1514834,60	2,00	0,03	0,020	271	11,00	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	2	3		6503		0,03		0,020		98,1			
5	3667285,30	1515507,20	2,00	0,03	0,019	180	11,00	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	2	3		6503		0,03		0,019		97,7			
6	3667786,90	1515332,80	2,00	0,03	0,017	225	11,00	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	2	3		6503		0,03		0,017		98,3			
13	3666584,20	1515657,40	2,00	0,01	0,008	139	11,00	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	2	3		6503		0,01		0,008		97,4			
14	3668436,60	1513537,80	2,00	6,35E-03	0,004	319	1,30	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	2	3		6503		6,21E-03		0,004		97,8			
16	3696583,90	1527972,10	2,00	3,64E-05	2,185E-05	246	11,00	-	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	2	3		6503		3,55E-05		2,133E-05		97,6			
15	3613420,10	1498710,20	2,00	9,83E-06	5,899E-06	73	11,00	-	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	2	3		6503		9,60E-06		5,758E-06		97,6			

Вещество: 0627**Этилбензол (Фенилэтан)**

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высот а	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		
17	3667291,40	1514842,90	2,00	0,08	0,002	315	0,60	-	-	-	-	0	
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	1	1		6001		0,08		0,002		100,0			
4	3667185,20	1514862,10	2,00	0,06	0,001	75	0,70	-	-	-	-	2	
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	1	1		6001		0,06		0,001		100,0			
3	3667279,60	1514790,60	2,00	0,04	7,851E-04	343	0,80	-	-	-	-	2	
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	1	1		6001		0,04		7,851E-04		100,0			
1	3667298,50	1514974,00	2,00	0,03	6,890E-04	206	0,90	-	-	-	-	2	
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	1	1		6001		0,03		6,890E-04		100,0			
2	3667431,60	1514885,40	2,00	0,02	3,087E-04	268	6,10	-	-	-	-	2	
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	1	1		6001		0,02		3,087E-04		100,0			
11	3666693,80	1514740,70	2,00	3,80E-03	7,598E-05	76	11,00	-	-	-	-	3	
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	1	1		6001		3,80E-03		7,598E-05		100,0			
12	3666702,70	1515074,50	2,00	3,74E-03	7,486E-05	109	11,00	-	-	-	-	3	
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	1	1		6001		3,74E-03		7,486E-05		100,0			
10	3666843,60	1514432,30	2,00	3,48E-03	6,968E-05	42	11,00	-	-	-	-	3	
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			

9	3667251,40	1514268,90	2,00	3,43E-03	6,866E-05	0	11,00	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
5	3667285,30	1515507,20	2,00	3,28E-03	6,568E-05	183	11,00	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
8	3667792,00	1514510,50	2,00	3,06E-03	6,110E-05	304	11,00	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
7	3667935,70	1514834,60	2,00	2,83E-03	5,655E-05	274	11,00	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
6	3667786,90	1515332,80	2,00	2,71E-03	5,428E-05	230	11,00	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
13	3666584,20	1515657,40	2,00	1,35E-03	2,701E-05	139	11,00	-	-	-	-	-	0
Площадка		Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
14	3668436,60	1513537,80	2,00	5,68E-04	1,136E-05	319	1,40	-	-	-	-	-	0
Площадка		Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
16	3696583,90	1527972,10	2,00	3,41E-06	6,815E-08	246	11,00	-	-	-	-	-	4
Площадка		Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
15	3613420,10	1498710,20	2,00	9,22E-07	1,845E-08	73	11,00	-	-	-	-	-	4
Площадка		Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				

Вещество: 0703

Бенз/а/пирен

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высот а	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	3667298,50	1514974,00	2,00	-	3,346E-07	176	2,90	-	-	-	-	2	
Площадка		Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
2	3667431,60	1514885,40	2,00	-	3,394E-07	249	2,90	-	-	-	-	2	
Площадка		Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
3	3667279,60	1514790,60	2,00	-	4,208E-07	30	2,60	-	-	-	-	2	
Площадка		Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
4	3667185,20	1514862,10	2,00	-	3,536E-07	101	2,90	-	-	-	-	2	
Площадка		Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
5	3667285,30	1515507,20	2,00	-	5,193E-08	178	8,90	-	-	-	-	3	
Площадка		Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
6	3667786,90	1515332,80	2,00	-	4,965E-08	224	9,80	-	-	-	-	3	
Площадка		Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
7	3667935,70	1514834,60	2,00	-	5,710E-08	270	7,70	-	-	-	-	3	
Площадка		Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
2	1	5501	0,00		4,288E-08	75,1				
8	3667792,00	1514510,50	2,00	-	6,393E-08	304	6,80	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
2	1	5501	0,00		4,817E-08	75,4				
9	3667251,40	1514268,90	2,00	-	6,609E-08	6	6,60	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
2	1	5501	0,00		4,983E-08	75,4				
10	3666843,60	1514432,30	2,00	-	5,905E-08	49	7,40	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
2	1	5501	0,00		4,445E-08	75,3				
11	3666693,80	1514740,70	2,00	-	5,840E-08	81	7,50	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
2	1	5501	0,00		4,397E-08	75,3				
12	3666702,70	1515074,50	2,00	-	5,443E-08	111	8,20	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
2	1	5501	0,00		4,086E-08	75,1				
13	3666584,20	1515657,40	2,00	-	2,458E-08	139	0,80	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
2	1	5501	0,00		2,129E-08	86,6				
14	3668436,60	1513537,80	2,00	-	1,191E-08	319	0,80	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
2	1	5501	0,00		1,018E-08	85,5				
15	3613420,10	1498710,20	2,00	-	3,116E-11	73	0,80	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
2	1	5501	0,00		2,939E-11	94,3				
16	3696583,90	1527972,10	2,00	-	1,155E-10	246	0,80	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
2	1	5501	0,00		1,089E-10	94,3				
17	3667291,40	1514842,90	2,00	-	3,099E-07	107	2,50	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
2	1	5501	0,00		1,683E-07	54,3				

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

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высот а	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	3667279,60	1514790,60	2,00	2,73	0,273	11	0,60	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2	3	6503	2,73		0,273	100,0						
17	3667291,40	1514842,90	2,00	1,45	0,145	209	0,50	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2	3	6503	1,45		0,145	100,0						
4	3667185,20	1514862,10	2,00	1,02	0,102	101	1,10	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2	3	6503	1,02		0,102	100,0						
1	3667298,50	1514974,00	2,00	0,71	0,071	183	1,80	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2	3	6503	0,71		0,071	100,0						

2	3667431,60	1514885,40	2,00	0,62	0,062	252	3,10	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	2	3		6503		0,62		0,062		100,0			
9	3667251,40	1514268,90	2,00	0,11	0,011	4	11,00	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	2	3		6503		0,11		0,011		100,0			
8	3667792,00	1514510,50	2,00	0,11	0,011	303	11,00	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	2	3		6503		0,11		0,011		100,0			
10	3666843,60	1514432,30	2,00	0,10	0,010	48	11,00	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	2	3		6503		0,10		0,010		100,0			
11	3666693,80	1514740,70	2,00	0,10	0,010	80	11,00	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	2	3		6503		0,10		0,010		100,0			
12	3666702,70	1515074,50	2,00	0,10	0,010	112	11,00	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	2	3		6503		0,10		0,010		100,0			
7	3667935,70	1514834,60	2,00	0,09	0,009	271	11,00	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	2	3		6503		0,09		0,009		100,0			
5	3667285,30	1515507,20	2,00	0,09	0,009	180	11,00	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	2	3		6503		0,09		0,009		100,0			
6	3667786,90	1515332,80	2,00	0,08	0,008	225	11,00	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	2	3		6503		0,08		0,008		100,0			
13	3666584,20	1515657,40	2,00	0,04	0,004	139	11,00	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	2	3		6503		0,04		0,004		100,0			
14	3668436,60	1513537,80	2,00	0,02	0,002	319	1,30	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	2	3		6503		0,02		0,002		100,0			
16	3696583,90	1527972,10	2,00	1,02E-04	1,017E-05	246	11,00	-	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	2	3		6503		1,02E-04		1,017E-05		100,0			
15	3613420,10	1498710,20	2,00	2,75E-05	2,746E-06	73	11,00	-	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	2	3		6503		2,75E-05		2,746E-06		100,0			

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

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высота	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	3667279,60	1514790,60	2,00	0,09	0,004	30	2,50	-	-	-	-	2	
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	2	1		5501		0,05		0,002		52,1			
4	3667185,20	1514862,10	2,00	0,08	0,004	101	2,80	-	-	-	-	2	
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			

	2		1		5501		0,05		0,002	60,4										
2	3667431,60	1514885,40	2,00	0,07	0,004	249	2,80													2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %										
	2		1		5501		0,04		0,002	61,5										
1	3667298,50	1514974,00	2,00	0,07	0,004	176	2,90													2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %										
	2		1		5501		0,04		0,002	62,6										
17	3667291,40	1514842,90	2,00	0,07	0,003	107	2,30													0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %										
	2		1		5505		0,03		0,002	52,2										
9	3667251,40	1514268,90	2,00	0,01	7,233E-04	5	7,50													3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %										
	2		1		5501		9,90E-03		4,949E-04	68,4										
8	3667792,00	1514510,50	2,00	0,01	7,143E-04	304	8,80													3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %										
	2		1		5501		9,46E-03		4,728E-04	66,2										
11	3666693,80	1514740,70	2,00	0,01	6,532E-04	81	10,20													3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %										
	2		1		5501		8,58E-03		4,291E-04	65,7										
10	3666843,60	1514432,30	2,00	0,01	6,467E-04	48	8,90													3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %										
	2		1		5501		8,73E-03		4,364E-04	67,5										
7	3667935,70	1514834,60	2,00	0,01	6,361E-04	271	10,00													3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %										
	2		1		5501		8,38E-03		4,188E-04	65,9										
12	3666702,70	1515074,50	2,00	0,01	6,360E-04	111	11,00													3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %										
	2		1		5501		7,99E-03		3,995E-04	62,8										
5	3667285,30	1515507,20	2,00	0,01	5,860E-04	179	11,00													3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %										
	2		1		5501		7,58E-03		3,791E-04	64,7										
6	3667786,90	1515332,80	2,00	0,01	5,504E-04	225	11,00													3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %										
	2		1		5501		7,26E-03		3,632E-04	66,0										
13	3666584,20	1515657,40	2,00	5,51E-03	2,753E-04	139	0,80													0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %										
	2		1		5501		4,26E-03		2,132E-04	77,4										
14	3668436,60	1513537,80	2,00	2,62E-03	1,312E-04	319	0,80													0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %										
	2		1		5501		2,04E-03		1,019E-04	77,7										
16	3696583,90	1527972,10	2,00	2,35E-05	1,177E-06	246	0,80													4
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %										
	2		1		5501		2,18E-05		1,090E-06	92,6										
15	3613420,10	1498710,20	2,00	6,35E-06	3,176E-07	73	0,80													4
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %										
	2		1		5501		5,88E-06		2,942E-07	92,6										

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

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высота	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	3667279,60	1514790,60	2,00	0,57	0,199	11	0,60	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	2	3		6503		0,57		0,199		100,0		
17	3667291,40	1514842,90	2,00	0,30	0,106	209	0,50	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	2	3		6503		0,30		0,106		100,0		
4	3667185,20	1514862,10	2,00	0,21	0,074	101	1,10	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	2	3		6503		0,21		0,074		100,0		
1	3667298,50	1514974,00	2,00	0,15	0,052	183	1,80	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	2	3		6503		0,15		0,052		100,0		
2	3667431,60	1514885,40	2,00	0,13	0,045	252	3,10	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	2	3		6503		0,13		0,045		100,0		
9	3667251,40	1514268,90	2,00	0,02	0,008	4	11,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	2	3		6503		0,02		0,008		100,0		
8	3667792,00	1514510,50	2,00	0,02	0,008	303	11,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	2	3		6503		0,02		0,008		100,0		
10	3666843,60	1514432,30	2,00	0,02	0,008	48	11,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	2	3		6503		0,02		0,008		100,0		
11	3666693,80	1514740,70	2,00	0,02	0,008	80	11,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	2	3		6503		0,02		0,008		100,0		
12	3666702,70	1515074,50	2,00	0,02	0,007	112	11,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	2	3		6503		0,02		0,007		100,0		
7	3667935,70	1514834,60	2,00	0,02	0,007	271	11,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	2	3		6503		0,02		0,007		100,0		
5	3667285,30	1515507,20	2,00	0,02	0,006	180	11,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	2	3		6503		0,02		0,006		100,0		
6	3667786,90	1515332,80	2,00	0,02	0,006	225	11,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	2	3		6503		0,02		0,006		100,0		
13	3666584,20	1515657,40	2,00	7,63E-03	0,003	139	11,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	2	3		6503		7,63E-03		0,003		100,0		
14	3668436,60	1513537,80	2,00	3,70E-03	0,001	319	1,30	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		

	2	3	6503	3,70E-03	0,001	100,0					4
16	3696583,90	1527972,10	2,00	2,12E-05	7,412E-06	246	11,00	-	-	-	-
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				

	2	3	6503	2,12E-05	7,412E-06	100,0					
15	3613420,10	1498710,20	2,00	5,72E-06	2,001E-06	73	11,00	-	-	-	-
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				

	2	3	6503	5,72E-06	2,001E-06	100,0					
--	---	---	------	----------	-----------	-------	--	--	--	--	--

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

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высот в	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	3667279,60	1514790,60	2,00	9,46E-03	0,047	12	0,50	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					

	2	7	6511	9,46E-03	0,047	100,0					
--	---	---	------	----------	-------	-------	--	--	--	--	--

4	3667185,20	1514862,10	2,00	5,78E-03	0,029	102	0,70	-	-	-	-
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				

	2	7	6511	5,78E-03	0,029	100,0					
--	---	---	------	----------	-------	-------	--	--	--	--	--

1	3667298,50	1514974,00	2,00	4,42E-03	0,022	183	0,80	-	-	-	-
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				

	2	7	6511	4,42E-03	0,022	100,0					
--	---	---	------	----------	-------	-------	--	--	--	--	--

2	3667431,60	1514885,40	2,00	3,88E-03	0,019	252	0,80	-	-	-	-
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				

	2	7	6511	3,88E-03	0,019	100,0					
--	---	---	------	----------	-------	-------	--	--	--	--	--

17	3667291,40	1514842,90	2,00	2,03E-03	0,010	209	0,50	-	-	-	-
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				

	2	7	6511	2,03E-03	0,010	100,0					
--	---	---	------	----------	-------	-------	--	--	--	--	--

9	3667251,40	1514268,90	2,00	5,90E-04	0,003	4	8,70	-	-	-	-
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				

	2	7	6511	5,90E-04	0,003	100,0					
--	---	---	------	----------	-------	-------	--	--	--	--	--

8	3667792,00	1514510,50	2,00	5,60E-04	0,003	303	9,30	-	-	-	-
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				

	2	7	6511	5,60E-04	0,003	100,0					
--	---	---	------	----------	-------	-------	--	--	--	--	--

10	3666843,60	1514432,30	2,00	5,55E-04	0,003	48	9,40	-	-	-	-
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				

	2	7	6511	5,55E-04	0,003	100,0					
--	---	---	------	----------	-------	-------	--	--	--	--	--

11	3666693,80	1514740,70	2,00	5,55E-04	0,003	80	9,40	-	-	-	-
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				

	2	7	6511	5,55E-04	0,003	100,0					
--	---	---	------	----------	-------	-------	--	--	--	--	--

12	3666702,70	1515074,50	2,00	5,30E-04	0,003	112	9,90	-	-	-	-
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				

	2	7	6511	5,30E-04	0,003	100,0					
--	---	---	------	----------	-------	-------	--	--	--	--	--

7	3667935,70	1514834,60	2,00	5,17E-04	0,003	271	10,20	-	-	-	-
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				

	2	7	6511	5,17E-04	0,003	100,0					
--	---	---	------	----------	-------	-------	--	--	--	--	--

5	3667285,30	1515507,20	2,00	4,97E-04	0,002	180	10,60	-	-	-	-
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				

	2	7	6511	4,97E-04	0,002	100,0					
--	---	---	------	----------	-------	-------	--	--	--	--	--

6	3667786,90	1515332,80	2,00	4,74E-04	0,002	225	11,00	-	-	-	-
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				

										(мг/куб.м)	%	
2	7	6511	4,74E-04	0,002	100,0							
13	3666584,20	1515657,40	2,00	2,66E-04	0,001	139	11,00	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2	7	6511	2,66E-04	0,001	100,0							
14	3668436,60	1513537,80	2,00	1,21E-04	6,057E-04	319	11,00	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2	7	6511	1,21E-04	6,057E-04	100,0							
16	3696583,90	1527972,10	2,00	1,26E-06	6,289E-06	246	11,00	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2	7	6511	1,26E-06	6,289E-06	100,0							
15	3613420,10	1498710,20	2,00	3,40E-07	1,698E-06	73	11,00	-	-	-	-	4

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

№	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	3667279,60	1514790,60	2,00	0,32	0,389	13	0,50	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2	7	6511	0,21	0,250	64,4							
4	3667185,20	1514862,10	2,00	0,22	0,267	102	0,80	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2	7	6511	0,13	0,152	56,9							
1	3667298,50	1514974,00	2,00	0,18	0,214	181	1,10	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2	7	6511	0,09	0,110	51,5							
2	3667431,60	1514885,40	2,00	0,17	0,204	251	1,30	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2	7	6511	0,08	0,095	46,7							
17	3667291,40	1514842,90	2,00	0,08	0,095	108	1,40	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2	1	5505	0,04	0,051	53,6							
9	3667251,40	1514268,90	2,00	0,03	0,039	5	8,20	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2	7	6511	0,01	0,015	39,2							
8	3667792,00	1514510,50	2,00	0,03	0,038	304	8,70	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2	7	6511	0,01	0,015	39,1							
10	3666843,60	1514432,30	2,00	0,03	0,036	48	9,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2	7	6511	0,01	0,015	40,4							
11	3666693,80	1514740,70	2,00	0,03	0,036	81	9,10	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2	7	6511	0,01	0,015	40,4							
7	3667935,70	1514834,60	2,00	0,03	0,035	270	9,80	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2	7	6511	0,01	0,014	39,6							
12	3666702,70	1515074,50	2,00	0,03	0,034	112	9,70	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						

	2	7	6511	0,01	0,014	40,9					
5	3667285,30	1515507,20	2,00	0,03	0,032	179	10,40	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	2	7	6511	0,01	0,013	40,7					
6	3667786,90	1515332,80	2,00	0,03	0,031	225	11,00	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	2	7	6511	0,01	0,013	40,6					
13	3666584,20	1515657,40	2,00	0,01	0,016	139	11,00	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	2	7	6511	5,88E-03	0,007	43,1					
14	3668436,60	1513537,80	2,00	6,11E-03	0,007	319	11,00	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	2	7	6511	2,68E-03	0,003	43,8					
16	3696583,90	1527972,10	2,00	5,94E-05	7,128E-05	246	11,00	-	-	-	4
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	2	7	6511	2,78E-05	3,334E-05	46,8					
15	3613420,10	1498710,20	2,00	1,60E-05	1,924E-05	73	11,00	-	-	-	4
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	2	7	6511	7,50E-06	9,001E-06	46,8					

Вещество: 2754

Алканы C12-C19 (Углеводороды предельные C12-C19, растворитель РПК-265П и др.) (в пересчете на суммарный органический углерод)

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высот а	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	3667279,60	1514790,60	2,00	0,09	0,086	11	0,60	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	2	4	6504	0,09	0,086	100,0						
17	3667291,40	1514842,90	2,00	0,05	0,046	209	0,50	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	2	4	6504	0,05	0,046	100,0						
4	3667185,20	1514862,10	2,00	0,03	0,032	101	1,10	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	2	4	6504	0,03	0,032	100,0						
1	3667298,50	1514974,00	2,00	0,02	0,022	183	1,80	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	2	4	6504	0,02	0,022	100,0						
2	3667431,60	1514885,40	2,00	0,02	0,019	252	3,10	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	2	4	6504	0,02	0,019	100,0						
9	3667251,40	1514268,90	2,00	3,63E-03	0,004	4	11,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	2	4	6504	3,63E-03	0,004	100,0						
8	3667792,00	1514510,50	2,00	3,35E-03	0,003	303	11,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	2	4	6504	3,35E-03	0,003	100,0						
10	3666843,60	1514432,30	2,00	3,31E-03	0,003	48	11,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	2	4	6504	3,31E-03	0,003	100,0						
11	3666693,80	1514740,70	2,00	3,31E-03	0,003	80	11,00	-	-	-	-	3

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
2	4	6504	3,31E-03		0,003	100,0				
12	3666702,70	1515074,50	2,00	3,08E-03	0,003	112	11,00	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
2	4	6504	3,08E-03		0,003	100,0				
7	3667935,70	1514834,60	2,00	2,97E-03	0,003	271	11,00	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
2	4	6504	2,97E-03		0,003	100,0				
5	3667285,30	1515507,20	2,00	2,79E-03	0,003	180	11,00	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
2	4	6504	2,79E-03		0,003	100,0				
6	3667786,90	1515332,80	2,00	2,58E-03	0,003	225	11,00	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
2	4	6504	2,58E-03		0,003	100,0				
13	3666584,20	1515657,40	2,00	1,16E-03	0,001	139	11,00	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
2	4	6504	1,16E-03		0,001	100,0				
14	3668436,60	1513537,80	2,00	5,62E-04	5,619E-04	319	1,30	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
2	4	6504	5,62E-04		5,619E-04	100,0				
16	3696583,90	1527972,10	2,00	3,21E-06	3,215E-06	246	11,00	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
2	4	6504	3,21E-06		3,215E-06	100,0				
15	3613420,10	1498710,20	2,00	8,68E-07	8,679E-07	73	11,00	-	-	4

Вещество: 2902**Взвешенные вещества**

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высот а	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	3667279,60	1514790,60	2,00	2,07	1,033	11	0,60	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2	3	6503	1,68		0,840	81,4						
17	3667291,40	1514842,90	2,00	1,10	0,549	209	0,50	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2	3	6503	0,89		0,447	81,4						
4	3667185,20	1514862,10	2,00	0,77	0,385	101	1,10	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2	3	6503	0,63		0,313	81,4						
1	3667298,50	1514974,00	2,00	0,53	0,267	183	1,80	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2	3	6503	0,44		0,218	81,4						
2	3667431,60	1514885,40	2,00	0,47	0,233	252	3,10	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2	3	6503	0,38		0,190	81,4						
9	3667251,40	1514268,90	2,00	0,09	0,043	4	11,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2	3	6503	0,07		0,035	81,4						
8	3667792,00	1514510,50	2,00	0,08	0,040	303	11,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2	3	6503	0,07		0,035	81,4						

	2	3	6503		0,07	0,033	81,4													
10	3666843,60	1514432,30	2,00	0,08	0,040	48	11,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %													
	2	3	6503		0,06	0,032	81,4													
11	3666693,80	1514740,70	2,00	0,08	0,040	80	11,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %													
	2	3	6503		0,06	0,032	81,4													
12	3666702,70	1515074,50	2,00	0,07	0,037	112	11,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %													
	2	3	6503		0,06	0,030	81,4													
7	3667935,70	1514834,60	2,00	0,07	0,036	271	11,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %													
	2	3	6503		0,06	0,029	81,4													
5	3667285,30	1515507,20	2,00	0,07	0,033	180	11,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %													
	2	3	6503		0,05	0,027	81,4													
6	3667786,90	1515332,80	2,00	0,06	0,031	225	11,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %													
	2	3	6503		0,05	0,025	81,4													
13	3666584,20	1515657,40	2,00	0,03	0,014	139	11,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %													
	2	3	6503		0,02	0,011	81,4													
14	3668436,60	1513537,80	2,00	0,01	0,007	319	1,30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %													
	2	3	6503		0,01	0,005	81,4													
16	3696583,90	1527972,10	2,00	7,69E-05	3,847E-05	246	11,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %													
	2	3	6503		6,26E-05	3,130E-05	81,4													
15	3613420,10	1498710,20	2,00	2,08E-05	1,039E-05	73	11,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %													
	2	3	6503		1,69E-05	8,451E-06	81,4													

Вещество: 2908

Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния, в %: - 70-20 (шамот, цемент, пыль цементного производства - глина, глинистый сланец, доменный шлак, песок, клинкер, зола, кремнезем и другие)

№	Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Высот 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	
17	3667291,40	1514842,90	2,00	4,12	1,236	209	0,50	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	2	6	6509		3,77	1,130	91,4					
3	3667279,60	1514790,60	2,00	3,68	1,103	11	0,90	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	2	6	6509		3,36	1,008	91,4					
4	3667185,20	1514862,10	2,00	1,37	0,411	101	7,80	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	2	6	6509		1,25	0,376	91,4					
1	3667298,50	1514974,00	2,00	1,13	0,339	183	10,60	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	2	6	6509		1,03	0,310	91,4					

2	3667431,60	1514885,40	2,00	1,06	0,318	252	11,00	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	2	6		6509	0,97			0,291	91,4				
9	3667251,40	1514268,90	2,00	0,09	0,026	4	11,00	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	2	6		6509	0,08			0,024	91,2				
8	3667792,00	1514510,50	2,00	0,08	0,024	303	11,00	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	2	6		6509	0,07			0,021	91,2				
10	3666843,60	1514432,30	2,00	0,08	0,023	48	11,00	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	2	6		6509	0,07			0,021	91,2				
11	3666693,80	1514740,70	2,00	0,08	0,023	80	11,00	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	2	6		6509	0,07			0,021	91,2				
12	3666702,70	1515074,50	2,00	0,07	0,021	112	11,00	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	2	6		6509	0,06			0,019	91,2				
7	3667935,70	1514834,60	2,00	0,07	0,020	271	11,00	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	2	6		6509	0,06			0,019	91,2				
5	3667285,30	1515507,20	2,00	0,06	0,019	180	11,00	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	2	6		6509	0,06			0,017	91,2				
6	3667786,90	1515332,80	2,00	0,06	0,017	225	11,00	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	2	6		6509	0,05			0,016	91,2				
13	3666584,20	1515657,40	2,00	0,03	0,008	139	11,00	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	2	6		6509	0,02			0,007	91,1				
14	3668436,60	1513537,80	2,00	0,01	0,003	319	11,00	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	2	6		6509	0,01			0,003	91,1				
16	3696583,90	1527972,10	2,00	2,19E-05	6,582E-06	246	11,00	-	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	2	6		6509	1,96E-05			5,878E-06	89,3				
15	3613420,10	1498710,20	2,00	5,92E-06	1,777E-06	73	11,00	-	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	2	6		6509	5,29E-06			1,587E-06	89,3				

Вещество: 2909

Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния, в %: - менее 20 (доломит, пыль цементного производства - известняк, мел, огарки, сырьевая смесь, пыль вращающихся печей, боксит и другие)

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высот в 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	
17	3667291,40	1514842,90	2,00	1,40	0,698	209	0,50	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	6		6506	1,26			0,628	89,9			
3	3667279,60	1514790,60	2,00	1,25	0,623	11	0,90	-	-	-	-	2

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
2	6	6506	1,12			0,560	89,9				
4	3667185,20	1514862,10	2,00	0,46	0,232	101	7,80	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
2	6	6506	0,42			0,209	89,9				
1	3667298,50	1514974,00	2,00	0,38	0,191	183	10,60	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
2	6	6506	0,34			0,172	89,9				
2	3667431,60	1514885,40	2,00	0,36	0,180	252	11,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
2	6	6506	0,32			0,162	89,9				
9	3667251,40	1514268,90	2,00	0,03	0,015	4	11,00	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
2	6	6506	0,03			0,013	89,9				
8	3667792,00	1514510,50	2,00	0,03	0,013	303	11,00	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
2	6	6506	0,02			0,012	89,9				
10	3666843,60	1514432,30	2,00	0,03	0,013	48	11,00	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
2	6	6506	0,02			0,012	89,9				
11	3666693,80	1514740,70	2,00	0,03	0,013	80	11,00	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
2	6	6506	0,02			0,012	89,9				
12	3666702,70	1515074,50	2,00	0,02	0,012	112	11,00	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
2	6	6506	0,02			0,011	89,9				
7	3667935,70	1514834,60	2,00	0,02	0,011	271	11,00	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
2	6	6506	0,02			0,010	89,9				
5	3667285,30	1515507,20	2,00	0,02	0,011	180	11,00	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
2	6	6506	0,02			0,010	89,9				
6	3667786,90	1515332,80	2,00	0,02	0,010	225	11,00	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
2	6	6506	0,02			0,009	89,9				
13	3666584,20	1515657,40	2,00	8,94E-03	0,004	139	11,00	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
2	6	6506	8,04E-03			0,004	89,9				
14	3668436,60	1513537,80	2,00	3,92E-03	0,002	319	11,00	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
2	6	6506	3,52E-03			0,002	89,9				
16	3696583,90	1527972,10	2,00	7,26E-06	3,631E-06	246	11,00	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
2	6	6506	6,53E-06			3,265E-06	89,9				
15	3613420,10	1498710,20	2,00	1,96E-06	9,804E-07	73	11,00	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
2	6	6506	1,76E-06			8,816E-07	89,9				

Вещество: 2930
Пыль абразивная

№	Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Высот а	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	
17	3667291,40	1514842,90	2,00	3,39	0,136	209	0,50	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	2		5		6505	3,39		0,136		100,0		
3	3667279,60	1514790,60	2,00	3,03	0,121	11	0,90	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	2		5		6505	3,03		0,121		100,0		
4	3667185,20	1514862,10	2,00	1,13	0,045	101	7,80	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	2		5		6505	1,13		0,045		100,0		
1	3667298,50	1514974,00	2,00	0,93	0,037	183	10,60	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	2		5		6505	0,93		0,037		100,0		
2	3667431,60	1514885,40	2,00	0,87	0,035	252	11,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	2		5		6505	0,87		0,035		100,0		
9	3667251,40	1514268,90	2,00	0,07	0,003	4	11,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	2		5		6505	0,07		0,003		100,0		
8	3667792,00	1514510,50	2,00	0,06	0,003	303	11,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	2		5		6505	0,06		0,003		100,0		
10	3666843,60	1514432,30	2,00	0,06	0,003	48	11,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	2		5		6505	0,06		0,003		100,0		
11	3666693,80	1514740,70	2,00	0,06	0,003	80	11,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	2		5		6505	0,06		0,003		100,0		
12	3666702,70	1515074,50	2,00	0,06	0,002	112	11,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	2		5		6505	0,06		0,002		100,0		
7	3667935,70	1514834,60	2,00	0,06	0,002	271	11,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	2		5		6505	0,06		0,002		100,0		
5	3667285,30	1515507,20	2,00	0,05	0,002	180	11,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	2		5		6505	0,05		0,002		100,0		
6	3667786,90	1515332,80	2,00	0,05	0,002	225	11,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	2		5		6505	0,05		0,002		100,0		
13	3666584,20	1515657,40	2,00	0,02	8,679E-04	139	11,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	2		5		6505	0,02		8,679E-04		100,0		
14	3668436,60	1513537,80	2,00	9,51E-03	3,805E-04	319	11,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		

2		5		6505		9,51E-03		3,805E-04		100,0	
16	3696583,90	1527972,10	2,00	1,76E-05	7,053E-07	246	11,00	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
2		5		6505		1,76E-05		7,053E-07		100,0	
15	3613420,10	1498710,20	2,00	4,76E-06	1,904E-07	73	11,00	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
2		5		6505		4,76E-06		1,904E-07		100,0	

Вещество: 6003
Аммиак, сероводород

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высот а	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	
17	3667291,40	1514842,90	2,00	0,10	-	314	0,60	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		1		6001		0,10		0,000		92,8		
4	3667185,20	1514862,10	2,00	0,08	-	76	0,70	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		1		6001		0,08		0,000		96,2		
3	3667279,60	1514790,60	2,00	0,06	-	351	0,60	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		1		6001		0,04		0,000		70,6		
1	3667298,50	1514974,00	2,00	0,05	-	205	0,80	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		1		6001		0,04		0,000		94,4		
2	3667431,60	1514885,40	2,00	0,02	-	265	1,10	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		1		6001		0,02		0,000		80,3		
12	3666702,70	1515074,50	2,00	5,69E-03	-	110	11,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		1		6001		4,65E-03		0,000		81,8		
11	3666693,80	1514740,70	2,00	5,63E-03	-	77	11,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		1		6001		4,66E-03		0,000		82,7		
9	3667251,40	1514268,90	2,00	5,34E-03	-	1	11,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		1		6001		4,22E-03		0,000		78,9		
10	3666843,60	1514432,30	2,00	5,17E-03	-	43	11,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		1		6001		4,32E-03		0,000		83,6		
8	3667792,00	1514510,50	2,00	4,98E-03	-	304	11,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		1		6001		3,80E-03		0,000		76,4		
5	3667285,30	1515507,20	2,00	4,93E-03	-	182	11,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		1		6001		4,03E-03		0,000		81,8		
7	3667935,70	1514834,60	2,00	4,44E-03	-	273	11,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		1		6001		3,49E-03		0,000		78,5		
6	3667786,90	1515332,80	2,00	4,09E-03	-	229	11,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				

										(мг/куб.м)	%	
1	1	6001	3,35E-03	0,000	82,0							
13	3666584,20	1515657,40	2,00	2,09E-03	-	139	11,00	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1	1	6001	1,68E-03	0,000	80,5							
14	3668436,60	1513537,80	2,00	9,02E-04	-	319	1,40	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1	1	6001	7,08E-04	0,000	78,4							
16	3696583,90	1527972,10	2,00	5,37E-06	-	246	11,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1	1	6001	4,24E-06	0,000	79,0							
15	3613420,10	1498710,20	2,00	1,45E-06	-	73	11,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1	1	6001	1,15E-06	0,000	79,1							

Вещество: 6004**Аммиак, сероводород, формальдегид**

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высот а	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	
17	3667291,40	1514842,90	2,00	0,14	-	314	0,60	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1	1	6001	0,13	0,000	94,5							
4	3667185,20	1514862,10	2,00	0,11	-	81	0,60	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1	1	6001	0,09	0,000	83,8							
3	3667279,60	1514790,60	2,00	0,10	-	30	2,40	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
2	2	1	5501	0,05	0,000	47,2						
2	3667431,60	1514885,40	2,00	0,08	-	250	2,80	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
2	2	1	5501	0,04	0,000	55,2						
1	3667298,50	1514974,00	2,00	0,08	-	177	2,80	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
2	2	1	5501	0,04	0,000	57,1						
8	3667792,00	1514510,50	2,00	0,02	-	304	11,00	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
2	2	1	5501	9,17E-03	0,000	47,8						
9	3667251,40	1514268,90	2,00	0,02	-	4	11,00	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
2	2	1	5501	9,14E-03	0,000	48,9						
12	3666702,70	1515074,50	2,00	0,02	-	111	11,00	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
2	2	1	5501	7,99E-03	0,000	43,7						
11	3666693,80	1514740,70	2,00	0,02	-	80	11,00	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
2	2	1	5501	8,39E-03	0,000	46,8						
10	3666843,60	1514432,30	2,00	0,02	-	47	11,00	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
2	2	1	5501	8,21E-03	0,000	48,5						
7	3667935,70	1514834,60	2,00	0,02	-	271	11,00	-	-	-	-	3

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
2	1	5501	8,29E-03			0,000	49,0					
5	3667285,30	1515507,20	2,00	0,02	-	180	11,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
2	1	5501	7,29E-03			0,000	45,6					
6	3667786,90	1515332,80	2,00	0,01	-	226	11,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
2	1	5501	6,98E-03			0,000	48,7					
13	3666584,20	1515657,40	2,00	7,53E-03	-	139	11,00	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
2	1	5501	3,50E-03			0,000	46,5					
14	3668436,60	1513537,80	2,00	3,36E-03	-	319	0,80	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
2	1	5501	2,04E-03			0,000	60,7					
16	3696583,90	1527972,10	2,00	2,49E-05	-	246	11,00	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
2	1	5501	1,31E-05			0,000	52,8					
15	3613420,10	1498710,20	2,00	6,72E-06	-	73	11,00	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
2	1	5501	3,54E-06			0,000	52,8					

Вещество: 6005
Аммиак, формальдегид

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высот	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	3667279,60	1514790,60	2,00	0,09	-	30	2,50	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
2	1	5501	0,05			0,000	52,1					
4	3667185,20	1514862,10	2,00	0,08	-	100	2,70	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
2	1	5501	0,04			0,000	57,3					
17	3667291,40	1514842,90	2,00	0,08	-	315	0,60	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
1	1	6001	0,08			0,000	100,0					
2	3667431,60	1514885,40	2,00	0,07	-	250	2,80	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
2	1	5501	0,04			0,000	60,9					
1	3667298,50	1514974,00	2,00	0,07	-	177	2,90	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
2	1	5501	0,04			0,000	62,7					
8	3667792,00	1514510,50	2,00	0,02	-	304	11,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
2	1	5501	9,17E-03			0,000	57,6					
9	3667251,40	1514268,90	2,00	0,02	-	5	8,90	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
2	1	5501	9,73E-03			0,000	62,2					
12	3666702,70	1515074,50	2,00	0,01	-	111	11,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
2	1	5501	7,99E-03			0,000	54,2					

11	3666693,80	1514740,70	2,00	0,01	-	80	11,00	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	2	1		5501		8,39E-03		0,000		57,0			
10	3666843,60	1514432,30	2,00	0,01	-	48	11,00	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	2	1		5501		8,52E-03		0,000		60,3			
7	3667935,70	1514834,60	2,00	0,01	-	271	11,00	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	2	1		5501		8,29E-03		0,000		58,6			
5	3667285,30	1515507,20	2,00	0,01	-	179	11,00	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	2	1		5501		7,58E-03		0,000		57,5			
6	3667786,90	1515332,80	2,00	0,01	-	225	11,00	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	2	1		5501		7,26E-03		0,000		60,0			
13	3666584,20	1515657,40	2,00	6,20E-03	-	139	11,00	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	2	1		5501		3,50E-03		0,000		56,5			
14	3668436,60	1513537,80	2,00	2,88E-03	-	319	0,80	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	2	1		5501		2,04E-03		0,000		70,8			
16	3696583,90	1527972,10	2,00	2,38E-05	-	246	0,80	-	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	2	1		5501		2,18E-05		0,000		91,4			
15	3613420,10	1498710,20	2,00	6,44E-06	-	73	0,80	-	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	2	1		5501		5,88E-06		0,000		91,4			

Вещество: 6035**Сероводород, формальдегид**

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высот в	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	3667279,60	1514790,60	2,00	0,10	-	30	2,40	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	2	1		5501		0,05		0,000		47,2		
17	3667291,40	1514842,90	2,00	0,09	-	314	0,60	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	1	1		6001		0,08		0,000		91,9		
4	3667185,20	1514862,10	2,00	0,09	-	100	2,60	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	2	1		5501		0,04		0,000		49,5		
2	3667431,60	1514885,40	2,00	0,08	-	250	2,80	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	2	1		5501		0,04		0,000		55,7		
1	3667298,50	1514974,00	2,00	0,08	-	177	2,80	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	2	1		5501		0,04		0,000		57,2		
8	3667792,00	1514510,50	2,00	0,02	-	304	11,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высот а	Концентр. (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон доли ПДК	Фон мг/куб.м	Фон до исключения доли ПДК	Фон до исключения мг/куб.м	Тип точки
9	3667251,40	1514268,90	2,00	0,02	-	5	11,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
12	3666702,70	1515074,50	2,00	0,02	-	111	11,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
11	3666693,80	1514740,70	2,00	0,02	-	80	11,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
10	3666843,60	1514432,30	2,00	0,02	-	48	11,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
7	3667935,70	1514834,60	2,00	0,02	-	271	11,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
5	3667285,30	1515507,20	2,00	0,01	-	179	11,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
6	3667786,90	1515332,80	2,00	0,01	-	225	11,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
13	3666584,20	1515657,40	2,00	6,78E-03	-	139	11,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
14	3668436,60	1513537,80	2,00	3,10E-03	-	319	0,80	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
16	3696583,90	1527972,10	2,00	2,41E-05	-	246	0,80	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
15	3613420,10	1498710,20	2,00	6,50E-06	-	73	0,80	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	2	1		5501		5,88E-06		0,000		90,5		

Вещество: 6043**Серы диоксид и сероводород**

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высот а	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	3667279,60	1514790,60	2,00	0,19	-	12	0,50	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	2	7		6511		0,10		0,000		51,3		
4	3667185,20	1514862,10	2,00	0,14	-	100	1,10	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	2	7		6511		0,05		0,000		37,9		
2	3667431,60	1514885,40	2,00	0,11	-	251	2,30	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	2	1		5501		0,04		0,000		35,5		
1	3667298,50	1514974,00	2,00	0,11	-	181	1,30	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		

										(мг/куб.м)	%
	2	7	6511	0,04	0,000	36,3					
17	3667291,40	1514842,90	2,00	0,08	-	311	0,50	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	1	1	6001	0,05	0,000	70,6					
9	3667251,40	1514268,90	2,00	0,02	-	4	9,60	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	2	1	5501	9,34E-03	0,000	39,5					
8	3667792,00	1514510,50	2,00	0,02	-	304	10,40	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	2	1	5501	9,25E-03	0,000	39,6					
11	3666693,80	1514740,70	2,00	0,02	-	80	10,90	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	2	1	5501	8,40E-03	0,000	37,8					
10	3666843,60	1514432,30	2,00	0,02	-	48	10,40	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	2	1	5501	8,58E-03	0,000	39,3					
12	3666702,70	1515074,50	2,00	0,02	-	111	11,00	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	2	1	5501	7,99E-03	0,000	36,8					
7	3667935,70	1514834,60	2,00	0,02	-	271	11,00	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	2	1	5501	8,29E-03	0,000	39,2					
5	3667285,30	1515507,20	2,00	0,02	-	179	11,00	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	2	1	5501	7,58E-03	0,000	38,1					
6	3667786,90	1515332,80	2,00	0,02	-	225	11,00	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	2	1	5501	7,26E-03	0,000	39,0					
13	3666584,20	1515657,40	2,00	9,77E-03	-	139	11,00	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	2	1	5501	3,50E-03	0,000	35,8					
14	3668436,60	1513537,80	2,00	4,29E-03	-	319	11,00	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	2	1	5501	1,53E-03	0,000	35,7					
16	3696583,90	1527972,10	2,00	3,87E-05	-	246	11,00	-	-	-	4
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	2	1	5501	1,32E-05	0,000	34,0					
15	3613420,10	1498710,20	2,00	1,04E-05	-	73	11,00	-	-	-	4
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	2	1	5501	3,54E-06	0,000	33,9					

Вещество: 6046**Углерода оксид и пыль цементного производства**

№	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	
17	3667291,40	1514842,90	2,00	4,24	-	209	0,50	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	2	6	6509	3,77	0,000	88,8						
3	3667279,60	1514790,60	2,00	4,17	-	11	0,80	-	-	-	-	2

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2	6	6509	3,34		0,000	80,1						
4	3667185,20	1514862,10	2,00	1,47	-	101	3,10	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2	6	6509	1,16		0,000	78,8						
1	3667298,50	1514974,00	2,00	1,19	-	183	9,60	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2	6	6509	1,03		0,000	86,5						
2	3667431,60	1514885,40	2,00	1,13	-	252	10,90	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2	6	6509	0,97		0,000	86,2						
9	3667251,40	1514268,90	2,00	0,13	-	4	11,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2	6	6509	0,08		0,000	61,4						
8	3667792,00	1514510,50	2,00	0,12	-	303	11,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2	6	6509	0,07		0,000	60,2						
10	3666843,60	1514432,30	2,00	0,12	-	48	11,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2	6	6509	0,07		0,000	60,2						
11	3666693,80	1514740,70	2,00	0,12	-	81	11,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2	6	6509	0,07		0,000	60,2						
12	3666702,70	1515074,50	2,00	0,11	-	112	11,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2	6	6509	0,06		0,000	59,3						
7	3667935,70	1514834,60	2,00	0,11	-	271	11,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2	6	6509	0,06		0,000	58,7						
5	3667285,30	1515507,20	2,00	0,10	-	179	11,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2	6	6509	0,06		0,000	58,3						
6	3667786,90	1515332,80	2,00	0,09	-	225	11,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2	6	6509	0,05		0,000	57,4						
13	3666584,20	1515657,40	2,00	0,05	-	139	11,00	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2	6	6509	0,02		0,000	53,3						
14	3668436,60	1513537,80	2,00	0,02	-	319	11,00	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2	6	6509	0,01		0,000	52,5						
16	3696583,90	1527972,10	2,00	1,08E-04	-	246	11,00	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2	7	6511	5,26E-05		0,000	48,6						
15	3613420,10	1498710,20	2,00	2,92E-05	-	73	11,00	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2	7	6511	1,42E-05		0,000	48,6						

Вещество: 6053
Фтористый водород и плохорастворимые соли фтора

№	Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Высот а	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	3667279,60	1514790,60	2,00	0,05	-	12	0,50	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	2	2		6502		0,05		0,000		100,0		
4	3667185,20	1514862,10	2,00	0,03	-	102	0,70	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	2	2		6502		0,03		0,000		100,0		
1	3667298,50	1514974,00	2,00	0,02	-	183	0,80	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	2	2		6502		0,02		0,000		100,0		
2	3667431,60	1514885,40	2,00	0,02	-	252	0,80	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	2	2		6502		0,02		0,000		100,0		
17	3667291,40	1514842,90	2,00	9,70E-03	-	209	0,50	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	2	2		6502		9,70E-03		0,000		100,0		
9	3667251,40	1514268,90	2,00	2,82E-03	-	4	8,70	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	2	2		6502		2,82E-03		0,000		100,0		
8	3667792,00	1514510,50	2,00	2,68E-03	-	303	9,30	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	2	2		6502		2,68E-03		0,000		100,0		
10	3666843,60	1514432,30	2,00	2,65E-03	-	48	9,40	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	2	2		6502		2,65E-03		0,000		100,0		
11	3666693,80	1514740,70	2,00	2,65E-03	-	80	9,40	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	2	2		6502		2,65E-03		0,000		100,0		
12	3666702,70	1515074,50	2,00	2,53E-03	-	112	9,90	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	2	2		6502		2,53E-03		0,000		100,0		
7	3667935,70	1514834,60	2,00	2,47E-03	-	271	10,20	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	2	2		6502		2,47E-03		0,000		100,0		
5	3667285,30	1515507,20	2,00	2,38E-03	-	180	10,60	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	2	2		6502		2,38E-03		0,000		100,0		
6	3667786,90	1515332,80	2,00	2,27E-03	-	225	11,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	2	2		6502		2,27E-03		0,000		100,0		
13	3666584,20	1515657,40	2,00	1,27E-03	-	139	11,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	2	2		6502		1,27E-03		0,000		100,0		
14	3668436,60	1513537,80	2,00	5,79E-04	-	319	11,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	2	2		6502		5,79E-04		0,000		100,0		

										(мг/куб.м)	%
	2	1	5501		0,04		0,000		12,7		
13	3666584,20	1515657,40	2,00	0,27	-	139	11,00	0,22	-	0,22	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	1	5501		0,02		0,000	7,3			
14	3668436,60	1513537,80	2,00	0,24	-	319	11,00	0,22	-	0,22	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	1	5501		8,61E-03		0,000	3,6			
16	3696583,90	1527972,10	2,00	0,22	-	246	11,00	0,22	-	0,22	4
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	7	6511		8,75E-05		0,000	0,0			
15	3613420,10	1498710,20	2,00	0,22	-	73	11,00	0,22	-	0,22	4
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	7	6511		2,36E-05		0,000	0,0			

Вещество: 6205**Серый диоксид и фтористый водород**

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высота	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	3667279,60	1514790,60	2,00	0,10	-	13	0,50	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	2	7	6511		0,05		0,000	52,6				
4	3667185,20	1514862,10	2,00	0,08	-	101	1,20	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	2	7	6511		0,03		0,000	37,9				
1	3667298,50	1514974,00	2,00	0,06	-	180	1,30	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	2	7	6511		0,02		0,000	34,9				
2	3667431,60	1514885,40	2,00	0,06	-	251	2,20	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	2	1	5501		0,02		0,000	34,0				
17	3667291,40	1514842,90	2,00	0,03	-	107	2,30	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	2	1	5501		0,02		0,000	51,3				
9	3667251,40	1514268,90	2,00	0,01	-	5	7,90	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	2	1	5501		5,47E-03		0,000	42,7				
8	3667792,00	1514510,50	2,00	0,01	-	304	8,40	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	2	1	5501		5,28E-03		0,000	42,7				
10	3666843,60	1514432,30	2,00	0,01	-	48	8,80	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	2	1	5501		4,85E-03		0,000	41,2				
11	3666693,80	1514740,70	2,00	0,01	-	81	8,80	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	2	1	5501		4,84E-03		0,000	41,1				
7	3667935,70	1514834,60	2,00	0,01	-	270	9,50	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	2	1	5501		4,70E-03		0,000	41,8				
12	3666702,70	1515074,50	2,00	0,01	-	112	9,50	-	-	-	-	3

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
2	1	5501	4,48E-03	0,000	40,4
5 3667285,30	1515507,20	2,00 0,01	- 179 10,20	- - -	- - -
3					
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
2	1	5501	4,24E-03	0,000	40,5
6 3667786,90	1515332,80	2,00 9,99E-03	- 225 10,90	- - -	- - -
3					
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
2	1	5501	4,04E-03	0,000	40,4
13 3666584,20	1515657,40	2,00 5,18E-03	- 139 11,00	- - -	- - -
0					
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
2	1	5501	1,95E-03	0,000	37,6
14 3668436,60	1513537,80	2,00 2,31E-03	- 319 11,00	- - -	- - -
0					
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
2	1	5501	8,50E-04	0,000	36,8
16 3696583,90	1527972,10	2,00 2,19E-05	- 246 11,00	- - -	- - -
4					
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
2	1	5501	7,31E-06	0,000	33,4
15 3613420,10	1498710,20	2,00 5,91E-06	- 73 11,00	- - -	- - -
4					
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
2	1	5501	1,97E-06	0,000	33,3

Максимальные концентрации и вклады по веществам (расчетные площадки)

Вещество: 0123

диЖелезо триоксид, (железа оксид) (в пересчете на железо) (Железо сесквиоксид)

Площадка: 1

Расчетная площадка

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
3667410,90	1514735,60	-	0,022	311	0,90	-	-	-	-

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
2	2	6501	0,00	0,019	85,0

Вещество: 0143

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

Площадка: 1

Расчетная площадка

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
3667410,90	1514735,60	0,06	5,571E-04	311	0,90	-	-	-	-

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
2	2	6502	0,03	2,825E-04	50,7

Вещество: 0301

Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)

Площадка: 1

Расчетная площадка

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

						ПДК		ПДК	
3667410,90	1514735,60	1,21	0,243	313	2,20	0,32	0,063	0,32	0,063

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
2	1	5501	0,29		0,058	23,8

Вещество: 0303
Аммиак (Азота гидрид)
Площадка: 1

Расчетная площадка

Поле максимальных концентраций

Коорд Х(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
3667160,90	1514985,60	0,01	0,002	139	1,20	-	-	-	-

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
1	1	6001	0,01		0,002	100,0

Вещество: 0304
Азот (II) оксид (Азот монооксид)
Площадка: 1

Расчетная площадка

Поле максимальных концентраций

Коорд Х(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
3667410,90	1514735,60	0,55	0,220	313	2,20	0,11	0,045	0,11	0,045

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
2	1	5501	0,14		0,056	25,6

Вещество: 0328
Углерод (Пигмент черный)
Площадка: 1

Расчетная площадка

Поле максимальных концентраций

Коорд Х(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
3667410,90	1514735,60	0,41	0,062	312	1,10	-	-	-	-

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
2	7	6511	0,30		0,046	73,4

Вещество: 0330
Сера диоксид
Площадка: 1

Расчетная площадка

Поле максимальных концентраций

Коорд Х(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
3667410,90	1514735,60	0,13	0,063	313	2,50	0,03	0,015	0,03	0,015

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
2	1	5501	0,04		0,020	31,2

Вещество: 0333
Дигидросульфид (Водород сернистый, дигидросульфид, гидросульфид)
Площадка: 1

Расчетная площадка

Поле максимальных концентраций

Коорд Х(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
3667160,90	1514985,60	0,02	1,492E-04	139	1,90	-	-	-	-

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

1 1 6001 0,01 1,155E-04 77,4

Вещество: 0337**Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)****Площадка: 1**

Расчетная площадка

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
3667410,90	1514735,60	0,61	3,052	312	1,00	0,38	1,900	0,38	1,900
Площадка	Цех	Источник			Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %		
	2	7	6511		0,14	0,719	23,6		

Вещество: 0342**Фтористые газообразные соединения (в пересчете на фтор): - Гидрофторид (Водород фторид; фтороводород)****Площадка: 1**

Расчетная площадка

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
3667410,90	1514735,60	0,01	2,304E-04	311	0,90	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник			Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %		
	2	2	6502		0,01	2,304E-04	100,0		

Вещество: 0344**Фториды неорганические плохо растворимые - (алюминия фторид, кальция фторид, натрия гексафторалюминат)****Площадка: 1**

Расчетная площадка

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
3667410,90	1514735,60	5,07E-03	0,001	311	0,90	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник			Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %		
	2	2	6502		5,07E-03	0,001	100,0		

Вещество: 0410**Метан****Площадка: 1**

Расчетная площадка

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
3667160,90	1514985,60	4,75E-03	0,238	139	1,20	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник			Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %		
	1	1	6001		4,75E-03	0,238	100,0		

Вещество: 0616**Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (Метилтолуол)****Площадка: 1**

Расчетная площадка

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
3667160,90	1514985,60	0,02	0,004	139	3,30	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник			Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %		
	2	3	6503		0,01	0,002	54,3		

Вещество: 0621
Метилбензол (Фенилметан)
Площадка: 1

Расчетная площадка

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
3667410,90	1514735,60	0,19	0,117	311	3,70	-	-	-	-
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %		
2		3	6503	0,19		0,115	98,5		

Вещество: 0627
Этилбензол (Фенилэтан)
Площадка: 1

Расчетная площадка

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
3667160,90	1514985,60	0,02	4,267E-04	139	1,20	-	-	-	-
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %		
1		1	6001	0,02		4,267E-04	100,0		

Вещество: 0703
Бенз/а/пирен
Площадка: 1

Расчетная площадка

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
3667410,90	1514735,60	-	3,204E-07	315	2,90	-	-	-	-
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %		
2		1	5501	0,00		2,121E-07	66,2		

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

Расчетная площадка

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
3667410,90	1514735,60	0,55	0,055	311	3,60	-	-	-	-
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %		
2		3	6503	0,55		0,055	100,0		

Вещество: 1325
Формальдегид (Муравьиный альдегид, оксометан, метиленоксид)
Площадка: 1

Расчетная площадка

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
3667410,90	1514735,60	0,07	0,004	314	2,90	-	-	-	-
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %		
2		1	5501	0,04		0,002	59,0		

Вещество: 1401
Пропан-2-он (Диметилкетон; диметилформальдегид)
Площадка: 1

Расчетная площадка

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
3667410,90	1514735,60	0,11	0,040	311	3,60	-	-	-	-

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
2	3	6503	0,11	0,040	100,0

Вещество: 2704
Бензин (нефтяной, малосернистый) (в пересчете на углерод)
Площадка: 1

Расчетная площадка

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
3667410,90	1514735,60	3,47E-03	0,017	311	0,90	-	-	-	-

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
2	7	6511	3,47E-03	0,017	100,0

Вещество: 2732
Керосин (Керосин прямой перегонки; керосин дезодорированный)
Площадка: 1

Расчетная площадка

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
3667410,90	1514735,60	0,16	0,187	312	1,30	-	-	-	-

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
2	7	6511	0,07	0,087	46,5

Вещество: 2754
Алканы С12-С19 (Углеводороды предельные С12-С19, растворитель РПК-265П и др.) (в пересчете на суммарный органический углерод)
Площадка: 1

Расчетная площадка

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
3667410,90	1514735,60	0,02	0,017	311	3,60	-	-	-	-

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
2	4	6504	0,02	0,017	100,0

Вещество: 2902
Взвешенные вещества
Площадка: 1

Расчетная площадка

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
3667410,90	1514735,60	0,42	0,208	311	3,60	-	-	-	-

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
2	3	6503	0,34	0,169	81,4

Вещество: 2908

Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния, в %: - 70-20 (шамот, цемент, пыль цементного производства - глина, глинистый сланец, доменный шлак, песок, клинкер, зола, кремнезем и другие)

Площадка: 1

Расчетная площадка

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
3667410,90	1514735,60	0,97	0,290	311	11,00	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	6	6509		0,88	0,265	91,4		

Вещество: 2909

Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния, в %: - менее 20 (доломит, пыль цементного производства - известняк, мел, огарки, сырьевая смесь, пыль вращающихся печей, боксит и другие)

Площадка: 1

Расчетная площадка

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
3667410,90	1514735,60	0,33	0,164	311	11,00	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	6	6506		0,29	0,147	89,9		

Вещество: 2930**Пыль абразивная****Площадка: 1**

Расчетная площадка

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
3667410,90	1514735,60	0,79	0,032	311	11,00	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	5	6505		0,79	0,032	100,0		

Вещество: 6003**Аммиак, сероводород****Площадка: 1**

Расчетная площадка

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
3667160,90	1514985,60	0,03	-	139	1,50	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	1	1	6001		0,03	0,000	86,7		

Вещество: 6004**Аммиак, сероводород, формальдегид****Площадка: 1**

Расчетная площадка

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
3667410,90	1514735,60	0,09	-	314	2,90	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			

2 1 5501 0,04 0,000 46,4

Вещество: 6005
Аммиак, формальдегид
Площадка: 1

Расчетная площадка

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
3667410,90	1514735,60	0,08	-	314	2,90	-	-	-	-

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
2	1	5501	0,04	0,000	54,3

Вещество: 6035
Сероводород, формальдегид
Площадка: 1

Расчетная площадка

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
3667410,90	1514735,60	0,09	-	314	2,90	-	-	-	-

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
2	1	5501	0,04	0,000	49,8

Вещество: 6043
Серы диоксид и сероводород
Площадка: 1

Расчетная площадка

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
3667410,90	1514735,60	0,11	-	313	2,50	-	-	-	-

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
2	1	5501	0,04	0,000	36,0

Вещество: 6046
Углерода оксид и пыль цементного производства
Площадка: 1

Расчетная площадка

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
3667410,90	1514735,60	1,03	-	311	11,00	-	-	-	-

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
2	6	6509	0,88	0,000	85,7

Вещество: 6053
Фтористый водород и плохорастворимые соли фтора
Площадка: 1

Расчетная площадка

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
3667410,90	1514735,60	0,02	-	311	0,90	-	-	-	-

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
2	2	6502	0,02	0,000	100,0

Вещество: 6204
Азота диоксид, серы диоксид
Площадка: 1
 Расчетная площадка
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
3667410,90	1514735,60	0,84	-	313	2,30	0,22	-	0,22	-
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %		
2		1	5501	0,21		0,000	25,0		

Вещество: 6205
Серы диоксид и фтористый водород
Площадка: 1
 Расчетная площадка
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
3667410,90	1514735,60	0,06	-	313	2,40	-	-	-	-
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %		
2		1	5501	0,02		0,000	36,7		

Расчет 2 – Расчет рассеивания ЗВ долгопериодных (средних) концентраций в атмосферном воздухе

УПРЗА «ЭКОЛОГ» 4.70

Copyright © 1990-2022 ФИРМА «ИНТЕГРАЛ»

Программа зарегистрирована на: ТФ ООО "ГАЗПРОМ ПРОЕКТИРОВАНИЕ"

Регистрационный номер: 01150053

Предприятие: 4199, Рекон. полигона ТБО Кшукского ГКМ

Город: 21, Кшукское ТБиПО

Район: 1, Камчатская обл. Соболевский р-он

ВИД: 1, СМР от 06.06.2024

ВР: 3, СМР с фоном

Расчетные константы: S=999999,99

Расчет: «Расчет средних концентраций по МРР-2017»

Метеорологические параметры

Использован файл климатических характеристик:

№2863/25, 18.11.2020.. ТФ ООО "ГАЗПРОМ ПРОЕКТИРОВАНИЕ" - Данные по Камчатский край: с.Соболево, 01-15-0053 - 31.08.21

Структура предприятия, параметры выбросов, посты измерения фоновых концентраций, расчетные области приведены в Расчете 1.

Расчет проводился по веществам (группам суммации)

Код	Наименование вещества	Предельно допустимая концентрация						Фоновая концентр.	
		Расчет максимальных концентраций		Расчет среднегодовых концентраций		Расчет среднесуточных концентраций			
		Тип	Значение	Тип	Значение	Тип	Значение	Учет	Интерп.
0123	Железа оксид	-	-	ПДК с/с	0,040	ПДК с/с	0,040	Нет	Нет
0143	Марганец и его соединения (в пересчете на марганец (IV) оксид)	ПДК м/р	0,010	ПДК с/г	5,000E-05	ПДК с/с	0,001	Нет	Нет
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	ПДК м/р	0,200	ПДК с/г	0,040	ПДК с/с	0,100	Да	Нет
0303	Аммиак (Азота гидрид)	ПДК м/р	0,200	ПДК с/г	0,040	ПДК с/с	0,100	Нет	Нет
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	ПДК м/р	0,400	ПДК с/г	0,060	ПДК с/с	-	Да	Нет
0328	Углерод (Пигмент черный)	ПДК м/р	0,150	ПДК с/г	0,025	ПДК с/с	0,050	Нет	Нет
0330	Сера диоксид	ПДК м/р	0,500	ПДК с/с	0,050	ПДК с/с	0,050	Да	Нет
0333	Дигидросульфид (Водород сернистый, дигидросульфид, гидросульфид)	ПДК м/р	0,008	ПДК с/г	0,002	ПДК с/с	-	Нет	Нет
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	ПДК м/р	5,000	ПДК с/г	3,000	ПДК с/с	3,000	Да	Нет
0342	Фториды газообразные	ПДК м/р	0,020	ПДК с/г	0,005	ПДК с/с	0,014	Нет	Нет
0344	Фториды плохо растворимые	ПДК м/р	0,200	ПДК с/с	0,030	ПДК с/с	0,030	Нет	Нет
0410	Метан	ОБУВ	50,000	-	-	ПДК с/с	-	Нет	Нет
0616	Диметилбензол (смесь о-, м-, п-изомеров) (Метилтолуол)	ПДК м/р	0,200	ПДК с/г	0,100	ПДК с/с	-	Нет	Нет
0621	Метилбензол (Фенилметан)	ПДК м/р	0,600	ПДК с/г	0,400	ПДК с/с	-	Нет	Нет
0627	Этилбензол (Фенилэтан)	ПДК м/р	0,020	ПДК с/г	0,040	ПДК с/с	-	Нет	Нет
0703	Бенз/а/пирен	-	-	ПДК с/г	1,000E-06	ПДК с/с	1,000E-06	Нет	Нет
1042	Бутан-1-ол (Бутиловый спирт)	ПДК м/р	0,100	-	-	ПДК с/с	-	Нет	Нет
1325	Формальдегид (Муравьиный альдегид, оксометан, метиленоксид)	ПДК м/р	0,050	ПДК с/г	0,003	ПДК с/с	0,010	Нет	Нет
1401	Пропан-2-он (Диметилкетон; диметилформальдегид)	ПДК м/р	0,350	-	-	ПДК с/с	-	Нет	Нет
2704	Бензин (нефтяной, малосернистый) (в	ПДК м/р	5,000	ПДК с/с	1,500	ПДК с/с	1,500	Нет	Нет

пересчете на углерод)									
2732	Керосин (Керосин прямой перегонки; керосин дезодорированный)	ОБУВ	1,200	-	-	ПДК с/с	-	Нет	Нет
2754	Алканы C12-C19 (в пересчете на С)	ПДК м/р	1,000	-	-	ПДК с/с	-	Нет	Нет
2902	Взвешенные вещества	ПДК м/р	0,500	ПДК с/г	0,075	ПДК с/с	0,150	Нет	Нет
2908	Пыль неорганическая: 70-20% SiO ₂	ПДК м/р	0,300	ПДК с/с	0,100	ПДК с/с	0,100	Нет	Нет
2909	Пыль неорганическая: до 20% SiO ₂	ПДК м/р	0,500	ПДК с/с	0,150	ПДК с/с	0,150	Нет	Нет
2930	Пыль абразивная	ОБУВ	0,040	-	-	ПДК с/с	-	Нет	Нет

Перебор метеопараметров при расчете
Уточненный перебор
Перебор скоростей ветра осуществляется автоматически
Направление ветра

Начало сектора	Конец сектора	Шаг перебора ветра
0	360	1

Результаты расчета и вклады по веществам
(расчетные точки)

Типы точек:

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

Вещество: 0123**диЖелезо триоксид, (железа оксид) (в пересчете на железо) (Железо сесквиоксид)**

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высота	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	3667298,50	1514974,00	2,00	4,41E-04	1,766E-05	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	2		6502	4,33E-04			1,732E-05	98,1			
2	3667431,60	1514885,40	2,00	2,84E-04	1,137E-05	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	2		6502	2,79E-04			1,115E-05	98,1			
3	3667279,60	1514790,60	2,00	2,76E-04	1,103E-05	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	2		6502	2,70E-04			1,082E-05	98,1			
4	3667185,20	1514862,10	2,00	2,41E-04	9,638E-06	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	2		6502	2,36E-04			9,455E-06	98,1			
9	3667251,40	1514268,90	2,00	6,12E-05	2,449E-06	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	2		6502	6,01E-05			2,403E-06	98,1			
5	3667285,30	1515507,20	2,00	5,76E-05	2,306E-06	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	2		6502	5,65E-05			2,262E-06	98,1			
7	3667935,70	1514834,60	2,00	4,77E-05	1,907E-06	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	2		6502	4,68E-05			1,871E-06	98,1			
8	3667792,00	1514510,50	2,00	3,57E-05	1,426E-06	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			

											(мг/куб.м)	%
2	2	6502	3,50E-05	1,399E-06	98,1							
11	3666693,80	1514740,70	2,00	2,91E-05	1,166E-06	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
2	2	6502	2,86E-05	1,144E-06	98,1							
12	3666702,70	1515074,50	2,00	2,82E-05	1,127E-06	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
2	2	6502	2,76E-05	1,106E-06	98,1							
6	3667786,90	1515332,80	2,00	2,69E-05	1,074E-06	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
2	2	6502	2,63E-05	1,054E-06	98,1							
10	3666843,60	1514432,30	2,00	1,40E-05	5,602E-07	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
2	2	6502	1,37E-05	5,496E-07	98,1							
13	3666584,20	1515657,40	2,00	1,23E-05	4,905E-07	-	-	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
2	2	6502	1,20E-05	4,812E-07	98,1							
17	3667291,40	1514842,90	2,00	7,62E-06	3,050E-07	-	-	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
2	2	6502	7,48E-06	2,992E-07	98,1							
14	3668436,60	1513537,80	2,00	5,42E-06	2,170E-07	-	-	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
2	2	6502	5,32E-06	2,129E-07	98,1							
16	3696583,90	1527972,10	2,00	3,03E-08	1,213E-09	-	-	-	-	-	-	4
15	3613420,10	1498710,20	2,00	8,78E-09	3,512E-10	-	-	-	-	-	-	4

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

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	В. выбросов	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	3667298,50	1514974,00	2,00	0,03	1,496E-06	-	-	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
2	2	2	6502	0,03	1,490E-06	99,6						
2	3667431,60	1514885,40	2,00	0,02	9,632E-07	-	-	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
2	2	2	6502	0,02	9,595E-07	99,6						
3	3667279,60	1514790,60	2,00	0,02	9,344E-07	-	-	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
2	2	2	6502	0,02	9,307E-07	99,6						
4	3667185,20	1514862,10	2,00	0,02	8,166E-07	-	-	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
2	2	2	6502	0,02	8,134E-07	99,6						
9	3667251,40	1514268,90	2,00	4,15E-03	2,075E-07	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
2	2	2	6502	4,13E-03	2,067E-07	99,6						
5	3667285,30	1515507,20	2,00	3,91E-03	1,954E-07	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
2	2	2	6502	3,89E-03	1,946E-07	99,6						
7	3667935,70	1514834,60	2,00	3,23E-03	1,616E-07	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2	7	6511	0,02		8,113E-04	2,8						
7	3667935,70	1514834,60	2,00	0,72	0,029	-	-	0,70	0,028	0,70	0,028	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2	7	6511	0,02		6,711E-04	2,3						
8	3667792,00	1514510,50	2,00	0,71	0,029	-	-	0,70	0,028	0,70	0,028	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2	7	6511	0,01		5,018E-04	1,8						
11	3666693,80	1514740,70	2,00	0,71	0,028	-	-	0,70	0,028	0,70	0,028	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2	7	6511	0,01		4,102E-04	1,4						
12	3666702,70	1515074,50	2,00	0,71	0,028	-	-	0,70	0,028	0,70	0,028	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2	7	6511	9,91E-03		3,965E-04	1,4						
6	3667786,90	1515332,80	2,00	0,71	0,028	-	-	0,70	0,028	0,70	0,028	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2	7	6511	9,45E-03		3,780E-04	1,3						
10	3666843,60	1514432,30	2,00	0,71	0,028	-	-	0,70	0,028	0,70	0,028	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2	7	6511	4,93E-03		1,971E-04	0,7						
13	3666584,20	1515657,40	2,00	0,70	0,028	-	-	0,70	0,028	0,70	0,028	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2	7	6511	4,31E-03		1,726E-04	0,6						
17	3667291,40	1514842,90	2,00	0,70	0,028	-	-	0,70	0,028	0,70	0,028	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2	7	6511	2,68E-03		1,073E-04	0,4						
14	3668436,60	1513537,80	2,00	0,70	0,028	-	-	0,70	0,028	0,70	0,028	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2	7	6511	1,91E-03		7,635E-05	0,3						
16	3696583,90	1527972,10	2,00	0,70	0,028	-	-	0,70	0,028	0,70	0,028	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2	7	6511	1,07E-05		4,268E-07	0,0						
15	3613420,10	1498710,20	2,00	0,70	0,028	-	-	0,70	0,028	0,70	0,028	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2	7	6511	3,09E-06		1,236E-07	0,0						

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

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высот а	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	
17	3667291,40	1514842,90	2,00	6,14E-03	2,457E-04	-	-	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	1	6001	6,14E-03		2,457E-04	100,0						
3	3667279,60	1514790,60	2,00	4,99E-03	1,997E-04	-	-	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	1	6001	4,99E-03		1,997E-04	100,0						
1	3667298,50	1514974,00	2,00	4,10E-03	1,641E-04	-	-	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	1	6001	4,10E-03		1,641E-04	100,0						

4	3667185,20	1514862,10	2,00	3,40E-03	1,358E-04	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	1	1		6001	3,40E-03			1,358E-04		100,0		
2	3667431,60	1514885,40	2,00	2,05E-03	8,192E-05	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	1	1		6001	2,05E-03			8,192E-05		100,0		
5	3667285,30	1515507,20	2,00	2,95E-04	1,178E-05	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	1	1		6001	2,95E-04			1,178E-05		100,0		
9	3667251,40	1514268,90	2,00	2,64E-04	1,056E-05	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	1	1		6001	2,64E-04			1,056E-05		100,0		
7	3667935,70	1514834,60	2,00	1,96E-04	7,834E-06	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	1	1		6001	1,96E-04			7,834E-06		100,0		
12	3666702,70	1515074,50	2,00	1,57E-04	6,261E-06	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	1	1		6001	1,57E-04			6,261E-06		100,0		
8	3667792,00	1514510,50	2,00	1,41E-04	5,637E-06	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	1	1		6001	1,41E-04			5,637E-06		100,0		
11	3666693,80	1514740,70	2,00	1,37E-04	5,480E-06	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	1	1		6001	1,37E-04			5,480E-06		100,0		
6	3667786,90	1515332,80	2,00	1,20E-04	4,802E-06	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	1	1		6001	1,20E-04			4,802E-06		100,0		
10	3666843,60	1514432,30	2,00	7,46E-05	2,983E-06	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	1	1		6001	7,46E-05			2,983E-06		100,0		
13	3666584,20	1515657,40	2,00	5,73E-05	2,290E-06	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	1	1		6001	5,73E-05			2,290E-06		100,0		
14	3668436,60	1513537,80	2,00	2,02E-05	8,070E-07	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	1	1		6001	2,02E-05			8,070E-07		100,0		
16	3696583,90	1527972,10	2,00	9,80E-08	3,919E-09	-	-	-	-	-	-	4
15	3613420,10	1498710,20	2,00	2,84E-08	1,137E-09	-	-	-	-	-	-	4

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

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высот а	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	3667298,50	1514974,00	2,00	0,36	0,022	-	-	0,25	0,015	0,25	0,015	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	2	7		6511	0,10			0,006		28,0		
2	3667431,60	1514885,40	2,00	0,32	0,019	-	-	0,25	0,015	0,25	0,015	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	2	7		6511	0,07			0,004		20,2		
3	3667279,60	1514790,60	2,00	0,32	0,019	-	-	0,25	0,015	0,25	0,015	2

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
2	7	6511	0,06		0,004	19,9
4	3667185,20	1514862,10	2,00	0,31	0,019	- - 0,25 0,015 0,25 0,015 2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
2	7	6511	0,06		0,003	17,8
9	3667251,40	1514268,90	2,00	0,27	0,016	- - 0,25 0,015 0,25 0,015 3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
2	7	6511	0,01		8,403E-04	5,3
5	3667285,30	1515507,20	2,00	0,26	0,016	- - 0,25 0,015 0,25 0,015 3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
2	7	6511	0,01		7,910E-04	5,0
7	3667935,70	1514834,60	2,00	0,26	0,016	- - 0,25 0,015 0,25 0,015 3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
2	7	6511	0,01		6,543E-04	4,2
8	3667792,00	1514510,50	2,00	0,26	0,016	- - 0,25 0,015 0,25 0,015 3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
2	7	6511	8,15E-03		4,892E-04	3,1
11	3666693,80	1514740,70	2,00	0,26	0,015	- - 0,25 0,015 0,25 0,015 3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
2	7	6511	6,67E-03		3,999E-04	2,6
12	3666702,70	1515074,50	2,00	0,26	0,015	- - 0,25 0,015 0,25 0,015 3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
2	7	6511	6,44E-03		3,866E-04	2,5
6	3667786,90	1515332,80	2,00	0,26	0,015	- - 0,25 0,015 0,25 0,015 3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
2	7	6511	6,14E-03		3,685E-04	2,4
10	3666843,60	1514432,30	2,00	0,25	0,015	- - 0,25 0,015 0,25 0,015 3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
2	7	6511	3,20E-03		1,922E-04	1,3
13	3666584,20	1515657,40	2,00	0,25	0,015	- - 0,25 0,015 0,25 0,015 0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
2	7	6511	2,80E-03		1,683E-04	1,1
17	3667291,40	1514842,90	2,00	0,25	0,015	- - 0,25 0,015 0,25 0,015 0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
2	7	6511	1,74E-03		1,046E-04	0,7
14	3668436,60	1513537,80	2,00	0,25	0,015	- - 0,25 0,015 0,25 0,015 0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
2	7	6511	1,24E-03		7,444E-05	0,5
16	3696583,90	1527972,10	2,00	0,25	0,015	- - 0,25 0,015 0,25 0,015 4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
2	7	6511	6,93E-06		4,161E-07	0,0
15	3613420,10	1498710,20	2,00	0,25	0,015	- - 0,25 0,015 0,25 0,015 4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
2	7	6511	2,01E-06		1,205E-07	0,0

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

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высот а	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	3667298,50	1514974,00	2,00	0,09	0,002	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	2	7	6511	0,09		0,002	95,9					
2	3667431,60	1514885,40	2,00	0,06	0,002	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	2	7	6511	0,06		0,001	95,9					
3	3667279,60	1514790,60	2,00	0,06	0,001	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	2	7	6511	0,06		0,001	96,9					
4	3667185,20	1514862,10	2,00	0,05	0,001	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	2	7	6511	0,05		0,001	96,0					
9	3667251,40	1514268,90	2,00	0,01	3,323E-04	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	2	7	6511	0,01		3,159E-04	95,0					
5	3667285,30	1515507,20	2,00	0,01	3,131E-04	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	2	7	6511	0,01		2,973E-04	95,0					
7	3667935,70	1514834,60	2,00	0,01	2,593E-04	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	2	7	6511	9,84E-03		2,460E-04	94,9					
8	3667792,00	1514510,50	2,00	7,75E-03	1,937E-04	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	2	7	6511	7,36E-03		1,839E-04	94,9					
11	3666693,80	1514740,70	2,00	6,33E-03	1,582E-04	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	2	7	6511	6,01E-03		1,503E-04	95,1					
12	3666702,70	1515074,50	2,00	6,12E-03	1,529E-04	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	2	7	6511	5,81E-03		1,453E-04	95,0					
6	3667786,90	1515332,80	2,00	5,84E-03	1,461E-04	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	2	7	6511	5,54E-03		1,385E-04	94,8					
10	3666843,60	1514432,30	2,00	3,04E-03	7,598E-05	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	2	7	6511	2,89E-03		7,225E-05	95,1					
13	3666584,20	1515657,40	2,00	2,67E-03	6,675E-05	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	2	7	6511	2,53E-03		6,325E-05	94,8					
17	3667291,40	1514842,90	2,00	1,62E-03	4,058E-05	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	2	7	6511	1,57E-03		3,933E-05	96,9					
14	3668436,60	1513537,80	2,00	1,19E-03	2,964E-05	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	2	7	6511	1,12E-03		2,798E-05	94,4					
16	3696583,90	1527972,10	2,00	6,79E-06	1,697E-07	-	-	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	2	7	6511	6,26E-06		1,564E-07	92,2					

15	3613420,10	1498710,20	2,00	1,96E-06	4,905E-08	-	-	-	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	2	7		6511	1,81E-06			4,530E-08	92,3				

Вещество: 0330
Сера диоксид

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высота	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	3667298,50	1514974,00	2,00	0,13	0,007	-	-	0,10	0,005	0,10	0,005	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	7		6511	0,03			0,001	21,6			
2	3667431,60	1514885,40	2,00	0,12	0,006	-	-	0,10	0,005	0,10	0,005	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	7		6511	0,02			9,218E-04	15,3			
3	3667279,60	1514790,60	2,00	0,12	0,006	-	-	0,10	0,005	0,10	0,005	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	7		6511	0,02			8,942E-04	14,9			
4	3667185,20	1514862,10	2,00	0,12	0,006	-	-	0,10	0,005	0,10	0,005	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	7		6511	0,02			7,815E-04	13,3			
9	3667251,40	1514268,90	2,00	0,10	0,005	-	-	0,10	0,005	0,10	0,005	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	7		6511	3,97E-03			1,986E-04	3,8			
5	3667285,30	1515507,20	2,00	0,10	0,005	-	-	0,10	0,005	0,10	0,005	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	7		6511	3,74E-03			1,869E-04	3,6			
7	3667935,70	1514834,60	2,00	0,10	0,005	-	-	0,10	0,005	0,10	0,005	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	7		6511	3,09E-03			1,546E-04	3,0			
8	3667792,00	1514510,50	2,00	0,10	0,005	-	-	0,10	0,005	0,10	0,005	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	7		6511	2,31E-03			1,156E-04	2,3			
11	3666693,80	1514740,70	2,00	0,10	0,005	-	-	0,10	0,005	0,10	0,005	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	7		6511	1,89E-03			9,452E-05	1,9			
12	3666702,70	1515074,50	2,00	0,10	0,005	-	-	0,10	0,005	0,10	0,005	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	7		6511	1,83E-03			9,138E-05	1,8			
6	3667786,90	1515332,80	2,00	0,10	0,005	-	-	0,10	0,005	0,10	0,005	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	7		6511	1,74E-03			8,710E-05	1,7			
17	3667291,40	1514842,90	2,00	0,10	0,005	-	-	0,10	0,005	0,10	0,005	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	1	1		6001	6,46E-04			3,228E-05	0,6			
10	3666843,60	1514432,30	2,00	0,10	0,005	-	-	0,10	0,005	0,10	0,005	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	7		6511	9,08E-04			4,542E-05	0,9			
13	3666584,20	1515657,40	2,00	0,10	0,005	-	-	0,10	0,005	0,10	0,005	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			

	2	7	6511	7,95E-04	3,977E-05	0,8						
14	3668436,60	1513537,80	2,00	0,10	0,005	-	-	0,10	0,005	0,10	0,005	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	2	7	6511	3,52E-04	1,759E-05	0,4						
16	3696583,90	1527972,10	2,00	0,10	0,005	-	-	0,10	0,005	0,10	0,005	4
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	2	7	6511	1,97E-06	9,834E-08	0,0						
15	3613420,10	1498710,20	2,00	0,10	0,005	-	-	0,10	0,005	0,10	0,005	4

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

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высота	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	
17	3667291,40	1514842,90	2,00	6,01E-03	1,201E-05	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	1	1	6001	6,00E-03	1,199E-05	99,8						
3	3667279,60	1514790,60	2,00	4,90E-03	9,798E-06	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	1	1	6001	4,87E-03	9,745E-06	99,5						
1	3667298,50	1514974,00	2,00	4,02E-03	8,038E-06	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	1	1	6001	4,01E-03	8,011E-06	99,7						
4	3667185,20	1514862,10	2,00	3,32E-03	6,646E-06	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	1	1	6001	3,31E-03	6,628E-06	99,7						
2	3667431,60	1514885,40	2,00	2,01E-03	4,014E-06	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	1	1	6001	2,00E-03	3,998E-06	99,6						
5	3667285,30	1515507,20	2,00	2,88E-04	5,767E-07	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	1	1	6001	2,88E-04	5,750E-07	99,7						
9	3667251,40	1514268,90	2,00	2,59E-04	5,174E-07	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	1	1	6001	2,58E-04	5,155E-07	99,6						
7	3667935,70	1514834,60	2,00	1,92E-04	3,838E-07	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	1	1	6001	1,91E-04	3,823E-07	99,6						
12	3666702,70	1515074,50	2,00	1,53E-04	3,064E-07	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	1	1	6001	1,53E-04	3,056E-07	99,7						
8	3667792,00	1514510,50	2,00	1,38E-04	2,762E-07	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	1	1	6001	1,38E-04	2,751E-07	99,6						
11	3666693,80	1514740,70	2,00	1,34E-04	2,684E-07	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	1	1	6001	1,34E-04	2,675E-07	99,7						
6	3667786,90	1515332,80	2,00	1,18E-04	2,351E-07	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	1	1	6001	1,17E-04	2,344E-07	99,7						
10	3666843,60	1514432,30	2,00	7,30E-05	1,460E-07	-	-	-	-	-	-	3

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
1	1	6001	7,28E-05		1,456E-07	99,7
13	3666584,20	1515657,40	2,00	5,61E-05	1,121E-07	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
1	1	6001	5,59E-05		1,118E-07	99,7
14	3668436,60	1513537,80	2,00	1,98E-05	3,953E-08	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
1	1	6001	1,97E-05		3,939E-08	99,6
16	3696583,90	1527972,10	2,00	9,59E-08	1,919E-10	-
15	3613420,10	1498710,20	2,00	2,78E-08	5,569E-11	-

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

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высота	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	3667298,50	1514974,00	2,00	0,31	0,916	-	-	0,30	0,900	0,30	0,900	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2	7	6511	4,23E-03		0,013	1,4						
2	3667431,60	1514885,40	2,00	0,30	0,910	-	-	0,30	0,900	0,30	0,900	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2	7	6511	2,72E-03		0,008	0,9						
3	3667279,60	1514790,60	2,00	0,30	0,910	-	-	0,30	0,900	0,30	0,900	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2	7	6511	2,64E-03		0,008	0,9						
4	3667185,20	1514862,10	2,00	0,30	0,908	-	-	0,30	0,900	0,30	0,900	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2	7	6511	2,31E-03		0,007	0,8						
9	3667251,40	1514268,90	2,00	0,30	0,902	-	-	0,30	0,900	0,30	0,900	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2	7	6511	5,86E-04		0,002	0,2						
5	3667285,30	1515507,20	2,00	0,30	0,902	-	-	0,30	0,900	0,30	0,900	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2	7	6511	5,52E-04		0,002	0,2						
7	3667935,70	1514834,60	2,00	0,30	0,902	-	-	0,30	0,900	0,30	0,900	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2	7	6511	4,56E-04		0,001	0,2						
8	3667792,00	1514510,50	2,00	0,30	0,901	-	-	0,30	0,900	0,30	0,900	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2	7	6511	3,41E-04		0,001	0,1						
11	3666693,80	1514740,70	2,00	0,30	0,901	-	-	0,30	0,900	0,30	0,900	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2	7	6511	2,79E-04		8,371E-04	0,1						
12	3666702,70	1515074,50	2,00	0,30	0,901	-	-	0,30	0,900	0,30	0,900	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2	7	6511	2,70E-04		8,092E-04	0,1						
6	3667786,90	1515332,80	2,00	0,30	0,901	-	-	0,30	0,900	0,30	0,900	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2	7	6511	2,57E-04		7,714E-04	0,1						
10	3666843,60	1514432,30	2,00	0,30	0,901	-	-	0,30	0,900	0,30	0,900	3

	2	7	6511	1,34E-04	4,023E-04	0,0							
13	3666584,20	1515657,40	2,00	0,30	0,900	-	-	0,30	0,900	0,30	0,900	0	
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
	2	7	6511	1,17E-04	3,522E-04	0,0							
17	3667291,40	1514842,90	2,00	0,30	0,900	-	-	0,30	0,900	0,30	0,900	0	
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
	2	7	6511	7,30E-05	2,190E-04	0,0							
14	3668436,60	1513537,80	2,00	0,30	0,900	-	-	0,30	0,900	0,30	0,900	0	
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
	2	7	6511	5,19E-05	1,558E-04	0,0							
16	3696583,90	1527972,10	2,00	0,30	0,900	-	-	0,30	0,900	0,30	0,900	4	
15	3613420,10	1498710,20	2,00	0,30	0,900	-	-	0,30	0,900	0,30	0,900	4	

Вещество: 0342**Фтористые газообразные соединения (в пересчете на фтор): - Гидрофторид (Водород фторид; фтороводород)**

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высот. 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	3667298,50	1514974,00	2,00	2,43E-04	1,216E-06	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	2	2	6502	2,43E-04	1,216E-06	100,0						
2	3667431,60	1514885,40	2,00	1,57E-04	7,830E-07	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	2	2	6502	1,57E-04	7,830E-07	100,0						
3	3667279,60	1514790,60	2,00	1,52E-04	7,595E-07	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	2	2	6502	1,52E-04	7,595E-07	100,0						
4	3667185,20	1514862,10	2,00	1,33E-04	6,638E-07	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	2	2	6502	1,33E-04	6,638E-07	100,0						
9	3667251,40	1514268,90	2,00	3,37E-05	1,687E-07	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	2	2	6502	3,37E-05	1,687E-07	100,0						
5	3667285,30	1515507,20	2,00	3,18E-05	1,588E-07	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	2	2	6502	3,18E-05	1,588E-07	100,0						
7	3667935,70	1514834,60	2,00	2,63E-05	1,314E-07	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	2	2	6502	2,63E-05	1,314E-07	100,0						
8	3667792,00	1514510,50	2,00	1,96E-05	9,822E-08	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	2	2	6502	1,96E-05	9,822E-08	100,0						
11	3666693,80	1514740,70	2,00	1,61E-05	8,029E-08	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	2	2	6502	1,61E-05	8,029E-08	100,0						
12	3666702,70	1515074,50	2,00	1,55E-05	7,762E-08	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	2	2	6502	1,55E-05	7,762E-08	100,0						
6	3667786,90	1515332,80	2,00	1,48E-05	7,399E-08	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						

	2	2	6502	1,48E-05	7,399E-08	100,0							
10	3666843,60	1514432,30	2,00	7,72E-06	3,859E-08	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)									
	2	2	6502	7,72E-06	3,859E-08	100,0							
13	3666584,20	1515657,40	2,00	6,76E-06	3,378E-08	-	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)									
	2	2	6502	6,76E-06	3,378E-08	100,0							
17	3667291,40	1514842,90	2,00	4,20E-06	2,101E-08	-	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)									
	2	2	6502	4,20E-06	2,101E-08	100,0							
14	3668436,60	1513537,80	2,00	2,99E-06	1,494E-08	-	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)									
	2	2	6502	2,99E-06	1,494E-08	100,0							
16	3696583,90	1527972,10	2,00	1,67E-08	8,354E-11	-	-	-	-	-	-	-	4
15	3613420,10	1498710,20	2,00	4,84E-09	2,419E-11	-	-	-	-	-	-	-	4

Вещество: 0344

Фториды неорганические плохо растворимые - (алюминия фторид, кальция фторид, натрия гексафторалюминат)

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высот м	Концентр. (д. ПДК)	Концентр. (д. ПДК)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	д. ПДК	доли ПДК	д. ПДК	
1	3667298,50	1514974,00	2,00	1,78E-04	5,347E-06	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (д. ПДК)	Вклад (д. ПДК)	Вклад (д. ПДК)	Вклад (д. ПДК)	Вклад (д. ПДК)	Вклад (д. ПДК)	Вклад (д. ПДК)	
	2	2	6502	1,78E-04	5,347E-06	100,0						
2	3667431,60	1514885,40	2,00	1,15E-04	3,443E-06	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (д. ПДК)	Вклад (д. ПДК)	Вклад (д. ПДК)	Вклад (д. ПДК)	Вклад (д. ПДК)	Вклад (д. ПДК)	Вклад (д. ПДК)	
	2	2	6502	1,15E-04	3,443E-06	100,0						
3	3667279,60	1514790,60	2,00	1,11E-04	3,340E-06	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (д. ПДК)	Вклад (д. ПДК)	Вклад (д. ПДК)	Вклад (д. ПДК)	Вклад (д. ПДК)	Вклад (д. ПДК)	Вклад (д. ПДК)	
	2	2	6502	1,11E-04	3,340E-06	100,0						
4	3667185,20	1514862,10	2,00	9,73E-05	2,919E-06	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (д. ПДК)	Вклад (д. ПДК)	Вклад (д. ПДК)	Вклад (д. ПДК)	Вклад (д. ПДК)	Вклад (д. ПДК)	Вклад (д. ПДК)	
	2	2	6502	9,73E-05	2,919E-06	100,0						
9	3667251,40	1514268,90	2,00	2,47E-05	7,418E-07	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (д. ПДК)	Вклад (д. ПДК)	Вклад (д. ПДК)	Вклад (д. ПДК)	Вклад (д. ПДК)	Вклад (д. ПДК)	Вклад (д. ПДК)	
	2	2	6502	2,47E-05	7,418E-07	100,0						
5	3667285,30	1515507,20	2,00	2,33E-05	6,982E-07	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (д. ПДК)	Вклад (д. ПДК)	Вклад (д. ПДК)	Вклад (д. ПДК)	Вклад (д. ПДК)	Вклад (д. ПДК)	Вклад (д. ПДК)	
	2	2	6502	2,33E-05	6,982E-07	100,0						
7	3667935,70	1514834,60	2,00	1,93E-05	5,776E-07	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (д. ПДК)	Вклад (д. ПДК)	Вклад (д. ПДК)	Вклад (д. ПДК)	Вклад (д. ПДК)	Вклад (д. ПДК)	Вклад (д. ПДК)	
	2	2	6502	1,93E-05	5,776E-07	100,0						
8	3667792,00	1514510,50	2,00	1,44E-05	4,319E-07	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (д. ПДК)	Вклад (д. ПДК)	Вклад (д. ПДК)	Вклад (д. ПДК)	Вклад (д. ПДК)	Вклад (д. ПДК)	Вклад (д. ПДК)	
	2	2	6502	1,44E-05	4,319E-07	100,0						
11	3666693,80	1514740,70	2,00	1,18E-05	3,530E-07	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (д. ПДК)	Вклад (д. ПДК)	Вклад (д. ПДК)	Вклад (д. ПДК)	Вклад (д. ПДК)	Вклад (д. ПДК)	Вклад (д. ПДК)	
	2	2	6502	1,18E-05	3,530E-07	100,0						
12	3666702,70	1515074,50	2,00	1,14E-05	3,413E-07	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (д. ПДК)	Вклад (д. ПДК)	Вклад (д. ПДК)	Вклад (д. ПДК)	Вклад (д. ПДК)	Вклад (д. ПДК)	Вклад (д. ПДК)	
	2	2	6502	1,14E-05	3,413E-07	100,0						

	2	2		6502	1,14E-05	3,413E-07	100,0						
6	3667786,90	1515332,80	2,00	1,08E-05	3,253E-07	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	2	2		6502	1,08E-05	3,253E-07	100,0						
10	3666843,60	1514432,30	2,00	5,66E-06	1,697E-07	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	2	2		6502	5,66E-06	1,697E-07	100,0						
13	3666584,20	1515657,40	2,00	4,95E-06	1,485E-07	-	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	2	2		6502	4,95E-06	1,485E-07	100,0						
17	3667291,40	1514842,90	2,00	3,08E-06	9,236E-08	-	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	2	2		6502	3,08E-06	9,236E-08	100,0						
14	3668436,60	1513537,80	2,00	2,19E-06	6,571E-08	-	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	2	2		6502	2,19E-06	6,571E-08	100,0						
16	3696583,90	1527972,10	2,00	1,22E-08	3,673E-10	-	-	-	-	-	-	-	4
15	3613420,10	1498710,20	2,00	3,55E-09	1,064E-10	-	-	-	-	-	-	-	4

Вещество: 0410

Метан

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высот а	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	3667298,50	1514974,00	2,00	-	0,016	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	1	1		6001	0,00	0,016	100,0					
2	3667431,60	1514885,40	2,00	-	0,008	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	1	1		6001	0,00	0,008	100,0					
3	3667279,60	1514790,60	2,00	-	0,020	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	1	1		6001	0,00	0,020	100,0					
4	3667185,20	1514862,10	2,00	-	0,013	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	1	1		6001	0,00	0,013	100,0					
5	3667285,30	1515507,20	2,00	-	0,001	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	1	1		6001	0,00	0,001	100,0					
6	3667786,90	1515332,80	2,00	-	4,767E-04	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	1	1		6001	0,00	4,767E-04	100,0					
7	3667935,70	1514834,60	2,00	-	7,777E-04	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	1	1		6001	0,00	7,777E-04	100,0					
8	3667792,00	1514510,50	2,00	-	5,596E-04	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	1	1		6001	0,00	5,596E-04	100,0					
9	3667251,40	1514268,90	2,00	-	0,001	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	1	1		6001	0,00	0,001	100,0					

10	3666843,60	1514432,30	2,00	-	2,961E-04	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	1	1		6001	0,00			2,961E-04	100,0			
11	3666693,80	1514740,70	2,00	-	5,441E-04	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	1	1		6001	0,00			5,441E-04	100,0			
12	3666702,70	1515074,50	2,00	-	6,216E-04	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	1	1		6001	0,00			6,216E-04	100,0			
13	3666584,20	1515657,40	2,00	-	2,274E-04	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	1	1		6001	0,00			2,274E-04	100,0			
14	3668436,60	1513537,80	2,00	-	8,012E-05	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	1	1		6001	0,00			8,012E-05	100,0			
15	3613420,10	1498710,20	2,00	-	1,129E-07	-	-	-	-	-	-	4
16	3696583,90	1527972,10	2,00	-	3,890E-07	-	-	-	-	-	-	4
17	3667291,40	1514842,90	2,00	-	0,024	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	1	1		6001	0,00			0,024	100,0			

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

№	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	3667279,60	1514790,60	2,00	3,36E-03	3,363E-04	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	3		6503	1,70E-03			1,703E-04	50,7			
17	3667291,40	1514842,90	2,00	2,71E-03	2,708E-04	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	1	1		6001	2,04E-03			2,042E-04	75,4			
1	3667298,50	1514974,00	2,00	2,21E-03	2,214E-04	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	1	1		6001	1,36E-03			1,364E-04	61,6			
4	3667185,20	1514862,10	2,00	1,69E-03	1,691E-04	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	1	1		6001	1,13E-03			1,129E-04	66,7			
2	3667431,60	1514885,40	2,00	1,19E-03	1,188E-04	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	1	1		6001	6,81E-04			6,809E-05	57,3			
5	3667285,30	1515507,20	2,00	1,53E-04	1,532E-05	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	1	1		6001	9,79E-05			9,791E-06	63,9			
9	3667251,40	1514268,90	2,00	1,49E-04	1,486E-05	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	1	1		6001	8,78E-05			8,779E-06	59,1			
7	3667935,70	1514834,60	2,00	1,11E-04	1,112E-05	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	1	1		6001	6,51E-05			6,511E-06	58,6			
8	3667792,00	1514510,50	2,00	8,19E-05	8,186E-06	-	-	-	-	-	-	3

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
1	1	6001	4,68E-05		4,685E-06	57,2					
12	3666702,70	1515074,50	2,00	7,94E-05	7,938E-06	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
1	1	6001	5,20E-05		5,204E-06	65,6					
11	3666693,80	1514740,70	2,00	7,41E-05	7,412E-06	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
1	1	6001	4,55E-05		4,555E-06	61,5					
6	3667786,90	1515332,80	2,00	6,54E-05	6,543E-06	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
1	1	6001	3,99E-05		3,991E-06	61,0					
10	3666843,60	1514432,30	2,00	3,85E-05	3,852E-06	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
1	1	6001	2,48E-05		2,479E-06	64,4					
13	3666584,20	1515657,40	2,00	2,98E-05	2,983E-06	-	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
1	1	6001	1,90E-05		1,903E-06	63,8					
14	3668436,60	1513537,80	2,00	1,12E-05	1,119E-06	-	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
1	1	6001	6,71E-06		6,707E-07	59,9					
16	3696583,90	1527972,10	2,00	5,30E-08	5,305E-09	-	-	-	-	-	4
15	3613420,10	1498710,20	2,00	1,54E-08	1,540E-09	-	-	-	-	-	4

Вещество: 0621**Метилбензол (Фенилметан)**

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высот а	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	3667279,60	1514790,60	2,00	0,02	0,007	-	-	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2	3	6503	0,02		0,007	96,0						
1	3667298,50	1514974,00	2,00	8,77E-03	0,004	-	-	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2	3	6503	8,21E-03		0,003	93,7						
17	3667291,40	1514842,90	2,00	7,27E-03	0,003	-	-	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2	3	6503	6,43E-03		0,003	88,5						
4	3667185,20	1514862,10	2,00	5,89E-03	0,002	-	-	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2	3	6503	5,43E-03		0,002	92,2						
2	3667431,60	1514885,40	2,00	5,18E-03	0,002	-	-	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2	3	6503	4,90E-03		0,002	94,6						
9	3667251,40	1514268,90	2,00	6,23E-04	2,492E-04	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2	3	6503	5,87E-04		2,349E-04	94,3						
5	3667285,30	1515507,20	2,00	5,74E-04	2,298E-04	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2	3	6503	5,34E-04		2,138E-04	93,0						
7	3667935,70	1514834,60	2,00	4,72E-04	1,887E-04	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						

	2	3	6503	4,45E-04	1,781E-04	94,4						
8	3667792,00	1514510,50	2,00	3,57E-04	1,429E-04	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	2	3	6503	3,38E-04	1,353E-04	94,7						
11	3666693,80	1514740,70	2,00	2,95E-04	1,178E-04	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	2	3	6503	2,76E-04	1,104E-04	93,7						
12	3666702,70	1515074,50	2,00	2,85E-04	1,142E-04	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	2	3	6503	2,64E-04	1,057E-04	92,6						
6	3667786,90	1515332,80	2,00	2,63E-04	1,052E-04	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	2	3	6503	2,47E-04	9,864E-05	93,8						
10	3666843,60	1514432,30	2,00	1,43E-04	5,710E-05	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	2	3	6503	1,33E-04	5,305E-05	92,9						
13	3666584,20	1515657,40	2,00	1,12E-04	4,483E-05	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	2	3	6503	1,04E-04	4,172E-05	93,1						
14	3668436,60	1513537,80	2,00	4,61E-05	1,844E-05	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	2	3	6503	4,34E-05	1,734E-05	94,1						
16	3696583,90	1527972,10	2,00	2,11E-07	8,444E-08	-	-	-	-	-	-	4
15	3613420,10	1498710,20	2,00	6,13E-08	2,452E-08	-	-	-	-	-	-	4

Вещество: 0627**Этилбензол (Фенилэтан)**

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высот а	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	
17	3667291,40	1514842,90	2,00	1,10E-03	4,381E-05	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	1	1	6001	1,10E-03	4,381E-05	100,0						
3	3667279,60	1514790,60	2,00	8,90E-04	3,559E-05	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	1	1	6001	8,90E-04	3,559E-05	100,0						
1	3667298,50	1514974,00	2,00	7,32E-04	2,926E-05	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	1	1	6001	7,32E-04	2,926E-05	100,0						
4	3667185,20	1514862,10	2,00	6,05E-04	2,421E-05	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	1	1	6001	6,05E-04	2,421E-05	100,0						
2	3667431,60	1514885,40	2,00	3,65E-04	1,460E-05	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	1	1	6001	3,65E-04	1,460E-05	100,0						
5	3667285,30	1515507,20	2,00	5,25E-05	2,100E-06	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	1	1	6001	5,25E-05	2,100E-06	100,0						
9	3667251,40	1514268,90	2,00	4,71E-05	1,883E-06	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	1	1	6001	4,71E-05	1,883E-06	100,0						

7	3667935,70	1514834,60	2,00	3,49E-05	1,397E-06	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	1	1		6001	3,49E-05			1,397E-06	100,0				
12	3666702,70	1515074,50	2,00	2,79E-05	1,116E-06	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	1	1		6001	2,79E-05			1,116E-06	100,0				
8	3667792,00	1514510,50	2,00	2,51E-05	1,005E-06	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	1	1		6001	2,51E-05			1,005E-06	100,0				
11	3666693,80	1514740,70	2,00	2,44E-05	9,770E-07	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	1	1		6001	2,44E-05			9,770E-07	100,0				
6	3667786,90	1515332,80	2,00	2,14E-05	8,560E-07	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	1	1		6001	2,14E-05			8,560E-07	100,0				
10	3666843,60	1514432,30	2,00	1,33E-05	5,318E-07	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	1	1		6001	1,33E-05			5,318E-07	100,0				
13	3666584,20	1515657,40	2,00	1,02E-05	4,083E-07	-	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	1	1		6001	1,02E-05			4,083E-07	100,0				
14	3668436,60	1513537,80	2,00	3,60E-06	1,439E-07	-	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	1	1		6001	3,60E-06			1,439E-07	100,0				
16	3696583,90	1527972,10	2,00	1,75E-08	6,986E-10	-	-	-	-	-	-	-	4
15	3613420,10	1498710,20	2,00	5,07E-09	2,027E-10	-	-	-	-	-	-	-	4

Вещество: 0703**Бенз/а/пирен**

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высот а	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	3667298,50	1514974,00	2,00	8,99E-04	8,991E-10	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	1		5501	6,53E-04			6,529E-10	72,6			
2	3667431,60	1514885,40	2,00	5,90E-04	5,904E-10	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	1		5501	4,29E-04			4,288E-10	72,6			
4	3667185,20	1514862,10	2,00	4,48E-04	4,482E-10	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	1		5501	3,23E-04			3,228E-10	72,0			
3	3667279,60	1514790,60	2,00	2,04E-04	2,043E-10	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	1		5501	1,35E-04			1,351E-10	66,1			
9	3667251,40	1514268,90	2,00	2,03E-04	2,029E-10	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	1		5501	1,59E-04			1,588E-10	78,2			
5	3667285,30	1515507,20	2,00	1,99E-04	1,988E-10	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	1		5501	1,56E-04			1,562E-10	78,6			
7	3667935,70	1514834,60	2,00	1,70E-04	1,704E-10	-	-	-	-	-	-	3

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
2	1	5501	1,34E-04		1,336E-10	78,4					
8	3667792,00	1514510,50	2,00	1,24E-04	1,241E-10	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
2	1	5501	9,71E-05		9,708E-11	78,2					
6	3667786,90	1515332,80	2,00	9,68E-05	9,684E-11	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
2	1	5501	7,61E-05		7,609E-11	78,6					
11	3666693,80	1514740,70	2,00	9,63E-05	9,631E-11	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
2	1	5501	7,55E-05		7,551E-11	78,4					
12	3666702,70	1515074,50	2,00	9,38E-05	9,379E-11	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
2	1	5501	7,37E-05		7,366E-11	78,5					
13	3666584,20	1515657,40	2,00	4,59E-05	4,590E-11	-	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
2	1	5501	3,64E-05		3,638E-11	79,3					
10	3666843,60	1514432,30	2,00	4,57E-05	4,568E-11	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
2	1	5501	3,58E-05		3,582E-11	78,4					
14	3668436,60	1513537,80	2,00	2,32E-05	2,318E-11	-	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
2	1	5501	1,84E-05		1,843E-11	79,5					
17	3667291,40	1514842,90	2,00	4,63E-06	4,631E-12	-	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
2	1	5505	2,79E-06		2,792E-12	60,3					
16	3696583,90	1527972,10	2,00	2,31E-07	2,309E-13	-	-	-	-	-	4
15	3613420,10	1498710,20	2,00	6,44E-08	6,438E-14	-	-	-	-	-	4

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

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высот а	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	3667298,50	1514974,00	2,00	-	0,002	-	-	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2		3	6503		0,00	0,002	100,0					
2	3667431,60	1514885,40	2,00	-	9,343E-04	-	-	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2		3	6503		0,00	9,343E-04	100,0					
3	3667279,60	1514790,60	2,00	-	0,003	-	-	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2		3	6503		0,00	0,003	100,0					
4	3667185,20	1514862,10	2,00	-	0,001	-	-	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2		3	6503		0,00	0,001	100,0					
5	3667285,30	1515507,20	2,00	-	1,020E-04	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2		3	6503		0,00	1,020E-04	100,0					
6	3667786,90	1515332,80	2,00	-	4,704E-05	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						

	2	3	6503	0,00	4,704E-05	100,0						
7	3667935,70	1514834,60	2,00	-	8,493E-05	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	2	3	6503	0,00	8,493E-05	100,0						
8	3667792,00	1514510,50	2,00	-	6,452E-05	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	2	3	6503	0,00	6,452E-05	100,0						
9	3667251,40	1514268,90	2,00	-	1,120E-04	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	2	3	6503	0,00	1,120E-04	100,0						
10	3666843,60	1514432,30	2,00	-	2,530E-05	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	2	3	6503	0,00	2,530E-05	100,0						
11	3666693,80	1514740,70	2,00	-	5,265E-05	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	2	3	6503	0,00	5,265E-05	100,0						
12	3666702,70	1515074,50	2,00	-	5,040E-05	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	2	3	6503	0,00	5,040E-05	100,0						
13	3666584,20	1515657,40	2,00	-	1,990E-05	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	2	3	6503	0,00	1,990E-05	100,0						
14	3668436,60	1513537,80	2,00	-	8,270E-06	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	2	3	6503	0,00	8,270E-06	100,0						
15	3613420,10	1498710,20	2,00	-	1,096E-08	-	-	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	2	3	6503	0,00	1,096E-08	100,0						
16	3696583,90	1527972,10	2,00	-	3,774E-08	-	-	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	2	3	6503	0,00	3,774E-08	100,0						
17	3667291,40	1514842,90	2,00	-	0,001	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	2	3	6503	0,00	0,001	100,0						

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

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высота	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	
17	3667291,40	1514842,90	2,00	0,01	4,432E-05	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	1	1	6001	0,01	4,427E-05	99,9						
1	3667298,50	1514974,00	2,00	0,01	3,819E-05	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	1	1	6001	9,86E-03	2,957E-05	77,4						
3	3667279,60	1514790,60	2,00	0,01	3,795E-05	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	1	1	6001	0,01	3,597E-05	94,8						
4	3667185,20	1514862,10	2,00	9,59E-03	2,877E-05	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						

										(мг/куб.м)	%	
1	1	6001	8,15E-03	2,446E-05	85,0							
2	3667431,60	1514885,40	2,00	6,81E-03	2,042E-05	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1	1	6001	4,92E-03	1,476E-05	72,3							
5	3667285,30	1515507,20	2,00	1,34E-03	4,008E-06	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1	1	6001	7,07E-04	2,122E-06	53,0							
9	3667251,40	1514268,90	2,00	1,28E-03	3,828E-06	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1	1	6001	6,34E-04	1,903E-06	49,7							
7	3667935,70	1514834,60	2,00	1,01E-03	3,028E-06	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1	1	6001	4,70E-04	1,411E-06	46,6							
8	3667792,00	1514510,50	2,00	7,31E-04	2,194E-06	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1	1	6001	3,38E-04	1,015E-06	46,3							
12	3666702,70	1515074,50	2,00	6,72E-04	2,017E-06	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1	1	6001	3,76E-04	1,128E-06	55,9							
11	3666693,80	1514740,70	2,00	6,34E-04	1,901E-06	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1	1	6001	3,29E-04	9,872E-07	51,9							
6	3667786,90	1515332,80	2,00	5,94E-04	1,783E-06	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1	1	6001	2,88E-04	8,650E-07	48,5							
10	3666843,60	1514432,30	2,00	3,24E-04	9,707E-07	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1	1	6001	1,79E-04	5,374E-07	55,4							
13	3666584,20	1515657,40	2,00	2,82E-04	8,473E-07	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1	1	6001	1,38E-04	4,126E-07	48,7							
14	3668436,60	1513537,80	2,00	1,22E-04	3,648E-07	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
2	1	5501	5,59E-05	1,676E-07	45,9							
16	3696583,90	1527972,10	2,00	9,62E-07	2,885E-09	-	-	-	-	-	-	4
15	3613420,10	1498710,20	2,00	2,71E-07	8,132E-10	-	-	-	-	-	-	4

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

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высот а	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	3667298,50	1514974,00	2,00	-	0,001	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
2	2	3	6503	0,00	0,001	100,0						
2	3667431,60	1514885,40	2,00	-	6,808E-04	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
2	2	3	6503	0,00	6,808E-04	100,0						
3	3667279,60	1514790,60	2,00	-	0,002	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				

	2	3	6503	0,00	0,002	100,0							
4	3667185,20	1514862,10	2,00	-	7,553E-04	-	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
	2	3	6503	0,00	7,553E-04	100,0							
5	3667285,30	1515507,20	2,00	-	7,429E-05	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
	2	3	6503	0,00	7,429E-05	100,0							
6	3667786,90	1515332,80	2,00	-	3,428E-05	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
	2	3	6503	0,00	3,428E-05	100,0							
7	3667935,70	1514834,60	2,00	-	6,189E-05	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
	2	3	6503	0,00	6,189E-05	100,0							
8	3667792,00	1514510,50	2,00	-	4,702E-05	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
	2	3	6503	0,00	4,702E-05	100,0							
9	3667251,40	1514268,90	2,00	-	8,162E-05	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
	2	3	6503	0,00	8,162E-05	100,0							
10	3666843,60	1514432,30	2,00	-	1,844E-05	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
	2	3	6503	0,00	1,844E-05	100,0							
11	3666693,80	1514740,70	2,00	-	3,837E-05	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
	2	3	6503	0,00	3,837E-05	100,0							
12	3666702,70	1515074,50	2,00	-	3,672E-05	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
	2	3	6503	0,00	3,672E-05	100,0							
13	3666584,20	1515657,40	2,00	-	1,450E-05	-	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
	2	3	6503	0,00	1,450E-05	100,0							
14	3668436,60	1513537,80	2,00	-	6,026E-06	-	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
	2	3	6503	0,00	6,026E-06	100,0							
15	3613420,10	1498710,20	2,00	-	7,983E-09	-	-	-	-	-	-	-	4
16	3696583,90	1527972,10	2,00	-	2,750E-08	-	-	-	-	-	-	-	4
17	3667291,40	1514842,90	2,00	-	8,943E-04	-	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
	2	3	6503	0,00	8,943E-04	100,0							

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

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высота	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	3667298,50	1514974,00	2,00	4,21E-05	6,321E-05	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	2	7	6511	4,21E-05	6,321E-05	100,0						
2	3667431,60	1514885,40	2,00	2,71E-05	4,070E-05	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	2	7	6511	2,71E-05	4,070E-05	100,0						

3	3667279,60	1514790,60	2,00	2,63E-05	3,948E-05	-	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	2	7		6511	2,63E-05			3,948E-05	100,0				
4	3667185,20	1514862,10	2,00	2,30E-05	3,450E-05	-	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	2	7		6511	2,30E-05			3,450E-05	100,0				
9	3667251,40	1514268,90	2,00	5,85E-06	8,769E-06	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	2	7		6511	5,85E-06			8,769E-06	100,0				
5	3667285,30	1515507,20	2,00	5,50E-06	8,254E-06	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	2	7		6511	5,50E-06			8,254E-06	100,0				
7	3667935,70	1514834,60	2,00	4,55E-06	6,828E-06	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	2	7		6511	4,55E-06			6,828E-06	100,0				
8	3667792,00	1514510,50	2,00	3,40E-06	5,105E-06	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	2	7		6511	3,40E-06			5,105E-06	100,0				
11	3666693,80	1514740,70	2,00	2,78E-06	4,173E-06	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	2	7		6511	2,78E-06			4,173E-06	100,0				
12	3666702,70	1515074,50	2,00	2,69E-06	4,035E-06	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	2	7		6511	2,69E-06			4,035E-06	100,0				
6	3667786,90	1515332,80	2,00	2,56E-06	3,846E-06	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	2	7		6511	2,56E-06			3,846E-06	100,0				
10	3666843,60	1514432,30	2,00	1,34E-06	2,006E-06	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	2	7		6511	1,34E-06			2,006E-06	100,0				
13	3666584,20	1515657,40	2,00	1,17E-06	1,756E-06	-	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	2	7		6511	1,17E-06			1,756E-06	100,0				
17	3667291,40	1514842,90	2,00	7,28E-07	1,092E-06	-	-	-	-	-	-	-	0
14	3668436,60	1513537,80	2,00	5,18E-07	7,768E-07	-	-	-	-	-	-	-	0
16	3696583,90	1527972,10	2,00	2,89E-09	4,342E-09	-	-	-	-	-	-	-	4
15	3613420,10	1498710,20	2,00	8,38E-10	1,257E-09	-	-	-	-	-	-	-	4

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

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высот а	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	3667298,50	1514974,00	2,00	-	0,004	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	7		6511	0,00			0,003	86,2			
2	3667431,60	1514885,40	2,00	-	0,003	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	7		6511	0,00			0,002	86,1			
3	3667279,60	1514790,60	2,00	-	0,002	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	7		6511	0,00			0,002	89,2			

4	3667185,20	1514862,10	2,00	-	0,002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %							
	2	7		6511	0,00			0,002		86,6							
5	3667285,30	1515507,20	2,00	-	5,267E-04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %							
	2	7		6511	0,00			4,381E-04		83,2							
6	3667786,90	1515332,80	2,00	-	2,463E-04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %							
	2	7		6511	0,00			2,041E-04		82,8							
7	3667935,70	1514834,60	2,00	-	4,370E-04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %							
	2	7		6511	0,00			3,624E-04		82,9							
8	3667792,00	1514510,50	2,00	-	3,260E-04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %							
	2	7		6511	0,00			2,709E-04		83,1							
9	3667251,40	1514268,90	2,00	-	5,576E-04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %							
	2	7		6511	0,00			4,654E-04		83,5							
10	3666843,60	1514432,30	2,00	-	1,274E-04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %							
	2	7		6511	0,00			1,064E-04		83,6							
11	3666693,80	1514740,70	2,00	-	2,653E-04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %							
	2	7		6511	0,00			2,215E-04		83,5							
12	3666702,70	1515074,50	2,00	-	2,567E-04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %							
	2	7		6511	0,00			2,141E-04		83,4							
13	3666584,20	1515657,40	2,00	-	1,129E-04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %							
	2	7		6511	0,00			9,319E-05		82,6							
14	3668436,60	1513537,80	2,00	-	5,058E-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %							
	2	7		6511	0,00			4,122E-05		81,5							
15	3613420,10	1498710,20	2,00	-	8,800E-08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
16	3696583,90	1527972,10	2,00	-	3,058E-07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %							
	2	7		6511	0,00			2,304E-07		75,4							
17	3667291,40	1514842,90	2,00	-	6,478E-05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %							
	2	7		6511	0,00			5,794E-05		89,4							

Вещество: 2754

Алканы C12-C19 (Углеводороды предельные C12-C19, растворитель РПК-265П и др.) (в пересчете на суммарный органический углерод)

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высот а	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	3667298,50	1514974,00	2,00	-	9,390E-06	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	2	4		6504	0,00			9,390E-06		100,0		
2	3667431,60	1514885,40	2,00	-	5,599E-06	-	-	-	-	-	-	2

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
2	4	6504	0,00	5,599E-06	100,0
3 3667279,60	1514790,60	2,00	-	1,881E-05	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
2	4	6504	0,00	1,881E-05	100,0
4 3667185,20	1514862,10	2,00	-	6,212E-06	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
2	4	6504	0,00	6,212E-06	100,0
5 3667285,30	1515507,20	2,00	-	6,110E-07	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
2	4	6504	0,00	6,110E-07	100,0
6 3667786,90	1515332,80	2,00	-	2,819E-07	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
2	4	6504	0,00	2,819E-07	100,0
7 3667935,70	1514834,60	2,00	-	5,090E-07	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
2	4	6504	0,00	5,090E-07	100,0
8 3667792,00	1514510,50	2,00	-	3,867E-07	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
2	4	6504	0,00	3,867E-07	100,0
9 3667251,40	1514268,90	2,00	-	6,713E-07	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
2	4	6504	0,00	6,713E-07	100,0
10 3666843,60	1514432,30	2,00	-	1,516E-07	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
2	4	6504	0,00	1,516E-07	100,0
11 3666693,80	1514740,70	2,00	-	3,155E-07	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
2	4	6504	0,00	3,155E-07	100,0
12 3666702,70	1515074,50	2,00	-	3,020E-07	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
2	4	6504	0,00	3,020E-07	100,0
13 3666584,20	1515657,40	2,00	-	1,192E-07	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
2	4	6504	0,00	1,192E-07	100,0
14 3668436,60	1513537,80	2,00	-	4,956E-08	-
15 3613420,10	1498710,20	2,00	-	6,566E-11	-
16 3696583,90	1527972,10	2,00	-	2,262E-10	-
17 3667291,40	1514842,90	2,00	-	7,355E-06	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
2	4	6504	0,00	7,355E-06	100,0

Вещество: 2902**Взвешенные вещества**

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высот а	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	3667279,60	1514790,60	2,00	0,14	0,010	-	-	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
2	3	6503	0,13	0,010	93,9							
1 3667298,50	1514974,00	2,00	0,07	0,005	-							

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
2	3	6503	0,06		0,005	93,9					
17	3667291,40	1514842,90	2,00	0,05	0,004	-	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
2	3	6503	0,05		0,004	93,9					
4	3667185,20	1514862,10	2,00	0,05	0,003	-	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
2	3	6503	0,04		0,003	93,9					
2	3667431,60	1514885,40	2,00	0,04	0,003	-	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
2	3	6503	0,04		0,003	93,9					
9	3667251,40	1514268,90	2,00	4,90E-03	3,671E-04	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
2	3	6503	4,60E-03		3,447E-04	93,9					
5	3667285,30	1515507,20	2,00	4,46E-03	3,342E-04	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
2	3	6503	4,18E-03		3,138E-04	93,9					
7	3667935,70	1514834,60	2,00	3,71E-03	2,784E-04	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
2	3	6503	3,49E-03		2,614E-04	93,9					
8	3667792,00	1514510,50	2,00	2,82E-03	2,115E-04	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
2	3	6503	2,65E-03		1,986E-04	93,9					
11	3666693,80	1514740,70	2,00	2,30E-03	1,726E-04	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
2	3	6503	2,16E-03		1,620E-04	93,9					
12	3666702,70	1515074,50	2,00	2,20E-03	1,652E-04	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
2	3	6503	2,07E-03		1,551E-04	93,9					
6	3667786,90	1515332,80	2,00	2,06E-03	1,542E-04	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
2	3	6503	1,93E-03		1,448E-04	93,9					
10	3666843,60	1514432,30	2,00	1,11E-03	8,292E-05	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
2	3	6503	1,04E-03		7,786E-05	93,9					
13	3666584,20	1515657,40	2,00	8,69E-04	6,521E-05	-	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
2	3	6503	8,16E-04		6,123E-05	93,9					
14	3668436,60	1513537,80	2,00	3,61E-04	2,711E-05	-	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
2	3	6503	3,39E-04		2,545E-05	93,9					
16	3696583,90	1527972,10	2,00	1,65E-06	1,237E-07	-	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
2	3	6503	1,55E-06		1,161E-07	93,9					
15	3613420,10	1498710,20	2,00	4,79E-07	3,591E-08	-	-	-	-	-	4

Вещество: 2908

Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния, в %: - 70-20 (шамот, цемент, пыль цементного производства - глина, глинистый сланец, доменный шлак, песок, клинкер, зола, кремнезем и другие)

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высот а	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	
17	3667291,40	1514842,90	2,00	7,87E-03	7,867E-04	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	6		6509	7,85E-03			7,845E-04	99,7			
3	3667279,60	1514790,60	2,00	5,15E-03	5,149E-04	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	6		6509	5,12E-03			5,121E-04	99,4			
1	3667298,50	1514974,00	2,00	1,47E-03	1,470E-04	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	6		6509	1,44E-03			1,443E-04	98,2			
4	3667185,20	1514862,10	2,00	1,07E-03	1,068E-04	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	6		6509	1,05E-03			1,052E-04	98,6			
2	3667431,60	1514885,40	2,00	8,43E-04	8,432E-05	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	6		6509	8,26E-04			8,263E-05	98,0			
9	3667251,40	1514268,90	2,00	7,01E-05	7,010E-06	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	6		6509	6,68E-05			6,677E-06	95,2			
5	3667285,30	1515507,20	2,00	6,21E-05	6,211E-06	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	6		6509	5,90E-05			5,898E-06	95,0			
7	3667935,70	1514834,60	2,00	5,21E-05	5,206E-06	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	6		6509	4,95E-05			4,947E-06	95,0			
8	3667792,00	1514510,50	2,00	4,00E-05	3,995E-06	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	6		6509	3,80E-05			3,801E-06	95,1			
11	3666693,80	1514740,70	2,00	3,26E-05	3,257E-06	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	6		6509	3,10E-05			3,099E-06	95,1			
12	3666702,70	1515074,50	2,00	3,10E-05	3,098E-06	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	6		6509	2,95E-05			2,945E-06	95,1			
6	3667786,90	1515332,80	2,00	2,84E-05	2,841E-06	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	6		6509	2,70E-05			2,695E-06	94,9			
10	3666843,60	1514432,30	2,00	1,57E-05	1,565E-06	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	6		6509	1,49E-05			1,489E-06	95,1			
13	3666584,20	1515657,40	2,00	1,12E-05	1,118E-06	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	6		6509	1,05E-05			1,052E-06	94,1			
14	3668436,60	1513537,80	2,00	4,29E-06	4,286E-07	-	-	-	-	-	-	0

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %									
2	6	6509	4,00E-06	3,996E-07	93,2									
16	3696583,90	1527972,10	2,00	5,55E-08	5,550E-09	-	-	-	-	-	-	-	-	4
15	3613420,10	1498710,20	2,00	2,16E-08	2,162E-09	-	-	-	-	-	-	-	-	4

Вещество: 2909

Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния, в %: - менее 20 (доломит, пыль цементного производства - известняк, мел, огарки, сырьевая смесь, пыль вращающихся печей, боксит и другие)

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высот а	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	
17	3667291,40	1514842,90	2,00	3,03E-03	4,547E-04	-	-	-	-	-	-	0
Площадка			Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
2			6	6506	3,00E-03	4,496E-04	98,9					
3	3667279,60	1514790,60	2,00	1,98E-03	2,968E-04	-	-	-	-	-	-	2
Площадка			Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
2			6	6506	1,96E-03	2,935E-04	98,9					
1	3667298,50	1514974,00	2,00	5,58E-04	8,364E-05	-	-	-	-	-	-	2
Площадка			Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
2			6	6506	5,51E-04	8,269E-05	98,9					
4	3667185,20	1514862,10	2,00	4,07E-04	6,100E-05	-	-	-	-	-	-	2
Площадка			Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
2			6	6506	4,02E-04	6,031E-05	98,9					
2	3667431,60	1514885,40	2,00	3,19E-04	4,790E-05	-	-	-	-	-	-	2
Площадка			Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
2			6	6506	3,16E-04	4,736E-05	98,9					
9	3667251,40	1514268,90	2,00	2,58E-05	3,870E-06	-	-	-	-	-	-	3
Площадка			Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
2			6	6506	2,55E-05	3,826E-06	98,9					
5	3667285,30	1515507,20	2,00	2,28E-05	3,419E-06	-	-	-	-	-	-	3
Площадка			Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
2			6	6506	2,25E-05	3,380E-06	98,9					
7	3667935,70	1514834,60	2,00	1,91E-05	2,868E-06	-	-	-	-	-	-	3
Площадка			Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
2			6	6506	1,89E-05	2,835E-06	98,9					
8	3667792,00	1514510,50	2,00	1,47E-05	2,203E-06	-	-	-	-	-	-	3
Площадка			Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
2			6	6506	1,45E-05	2,179E-06	98,9					
11	3666693,80	1514740,70	2,00	1,20E-05	1,796E-06	-	-	-	-	-	-	3
Площадка			Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
2			6	6506	1,18E-05	1,776E-06	98,9					
12	3666702,70	1515074,50	2,00	1,14E-05	1,707E-06	-	-	-	-	-	-	3
Площадка			Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
2			6	6506	1,13E-05	1,688E-06	98,9					
6	3667786,90	1515332,80	2,00	1,04E-05	1,562E-06	-	-	-	-	-	-	3
Площадка			Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
2			6	6506	1,03E-05	1,545E-06	98,9					
10	3666843,60	1514432,30	2,00	5,75E-06	8,631E-07	-	-	-	-	-	-	3
Площадка			Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
2			6	6506	5,69E-06	8,533E-07	98,9					

13	3666584,20	1515657,40	2,00	4,07E-06	6,100E-07	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	6		6506	4,02E-06			6,031E-07	98,9			
14	3668436,60	1513537,80	2,00	1,54E-06	2,316E-07	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	6		6506	1,53E-06			2,290E-07	98,9			
16	3696583,90	1527972,10	2,00	2,08E-08	3,118E-09	-	-	-	-	-	-	4
15	3613420,10	1498710,20	2,00	8,16E-09	1,224E-09	-	-	-	-	-	-	4

Вещество: 2930
Пыль абразивная

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высот в	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	3667298,50	1514974,00	2,00	-	5,922E-05	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	5		6505	0,00			5,922E-05	100,0			
2	3667431,60	1514885,40	2,00	-	3,392E-05	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	5		6505	0,00			3,392E-05	100,0			
3	3667279,60	1514790,60	2,00	-	2,102E-04	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	5		6505	0,00			2,102E-04	100,0			
4	3667185,20	1514862,10	2,00	-	4,319E-05	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	5		6505	0,00			4,319E-05	100,0			
5	3667285,30	1515507,20	2,00	-	2,421E-06	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	5		6505	0,00			2,421E-06	100,0			
6	3667786,90	1515332,80	2,00	-	1,106E-06	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	5		6505	0,00			1,106E-06	100,0			
7	3667935,70	1514834,60	2,00	-	2,031E-06	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	5		6505	0,00			2,031E-06	100,0			
8	3667792,00	1514510,50	2,00	-	1,560E-06	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	5		6505	0,00			1,560E-06	100,0			
9	3667251,40	1514268,90	2,00	-	2,740E-06	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	5		6505	0,00			2,740E-06	100,0			
10	3666843,60	1514432,30	2,00	-	6,111E-07	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	5		6505	0,00			6,111E-07	100,0			
11	3666693,80	1514740,70	2,00	-	1,272E-06	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	5		6505	0,00			1,272E-06	100,0			
12	3666702,70	1515074,50	2,00	-	1,209E-06	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	2	5		6505	0,00			1,209E-06	100,0			
13	3666584,20	1515657,40	2,00	-	4,320E-07	-	-	-	-	-	-	0

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2	5	6505	0,00	4,320E-07	100,0						
14	3668436,60	1513537,80	2,00	-	1,640E-07	-	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2	5	6505	0,00	1,640E-07	100,0						
15	3613420,10	1498710,20	2,00	-	8,664E-10	-	-	-	-	-	4
16	3696583,90	1527972,10	2,00	-	2,208E-09	-	-	-	-	-	4
17	3667291,40	1514842,90	2,00	-	3,220E-04	-	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
2	5	6505	0,00	3,220E-04	100,0						

Максимальные концентрации и вклады по веществам (расчетные площадки)

Вещество: 0123

диЖелезо триоксид, (железа оксид) (в пересчете на железо) (Железо сесквиоксид)

Площадка: 1

Расчетная площадка

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
3667410,90	1514735,60	1,94E-04	7,754E-06	-	-	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
2	2	6502	1,90E-04	7,607E-06	98,1				

Вещество: 0143

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

Площадка: 1

Расчетная площадка

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
3667410,90	1514735,60	0,01	6,570E-07	-	-	-	-	-	-

Расчет 3 – Расчет рассеивания ЗВ среднесуточных концентраций в атмосферном воздухе

УПРЗА «ЭКОЛОГ» 4.70

Copyright © 1990-2022 ФИРМА «ИНТЕГРАЛ»

Программа зарегистрирована на: ТФ ООО "ГАЗПРОМ ПРОЕКТИРОВАНИЕ"

Регистрационный номер: 01150053

Предприятие: 4199, Рекон. полигона ТБО Кшукского ГКМ

Город: 21, Кшукское ТБиПО

Район: 1, Камчатская обл. Соболевский р-он

ВИД: 1, СМР от 06.06.2024

ВР: 3, СМР с фоном

Расчетные константы: S=999999,99

Расчет: «Расчет среднесуточных концентраций»

Структура предприятия, параметры выбросов, посты измерения фоновых концентраций, расчетные области приведены в Расчете 1.

Расчет проводился по веществам (группам суммации)

Код	Наименование вещества	Предельно допустимая концентрация						Фоновая концентр.	
		Расчет максимальных концентраций		Расчет среднегодовых концентраций		Расчет среднесуточных концентраций			
		Тип	Значение	Тип	Значение	Тип	Значение	Учет	Интерп.
0123	Железа оксид	-	-	ПДК с/с	0,040	ПДК с/с	0,040	Нет	Нет
0143	Марганец и его соединения (в пересчете на марганец (IV) оксид)	ПДК м/р	0,010	ПДК с/г	5,000E-05	ПДК с/с	0,001	Нет	Нет
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	ПДК м/р	0,200	ПДК с/г	0,040	ПДК с/с	0,100	Да	Нет
0303	Аммиак (Азота гидрид)	ПДК м/р	0,200	ПДК с/г	0,040	ПДК с/с	0,100	Нет	Нет
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	ПДК м/р	0,400	ПДК с/г	0,060	ПДК с/с	-	Да	Нет
0328	Углерод (Пигмент черный)	ПДК м/р	0,150	ПДК с/г	0,025	ПДК с/с	0,050	Нет	Нет
0330	Сера диоксид	ПДК м/р	0,500	ПДК с/с	0,050	ПДК с/с	0,050	Да	Нет
0333	Дигидросульфид (Водород сернистый, дигидросульфид, гидросульфид)	ПДК м/р	0,008	ПДК с/г	0,002	ПДК с/с	-	Нет	Нет
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	ПДК м/р	5,000	ПДК с/г	3,000	ПДК с/с	3,000	Да	Нет
0342	Фториды газообразные	ПДК м/р	0,020	ПДК с/г	0,005	ПДК с/с	0,014	Нет	Нет
0344	Фториды плохо растворимые	ПДК м/р	0,200	ПДК с/с	0,030	ПДК с/с	0,030	Нет	Нет
0410	Метан	ОБУВ	50,000	-	-	ПДК с/с	-	Нет	Нет
0616	Диметилбензол (смесь о-, м-, п-изомеров) (Метилтолуол)	ПДК м/р	0,200	ПДК с/г	0,100	ПДК с/с	-	Нет	Нет
0621	Метилбензол (Фенилметан)	ПДК м/р	0,600	ПДК с/г	0,400	ПДК с/с	-	Нет	Нет
0627	Этилбензол (Фенилэтан)	ПДК м/р	0,020	ПДК с/г	0,040	ПДК с/с	-	Нет	Нет
0703	Бенз/а/пирен	-	-	ПДК с/г	1,000E-06	ПДК с/с	1,000E-06	Нет	Нет
1042	Бутан-1-ол (Бутиловый спирт)	ПДК м/р	0,100	-	-	ПДК с/с	-	Нет	Нет
1325	Формальдегид (Муравьиный альдегид, оксометан, метиленоксид)	ПДК м/р	0,050	ПДК с/г	0,003	ПДК с/с	0,010	Нет	Нет
1401	Пропан-2-он (Диметилкетон; диметилформальдегид)	ПДК м/р	0,350	-	-	ПДК с/с	-	Нет	Нет
2704	Бензин (нефтяной, малосернистый) (в пересчете на углерод)	ПДК м/р	5,000	ПДК с/с	1,500	ПДК с/с	1,500	Нет	Нет
2732	Керосин (Керосин прямой перегонки; керосин дезодорированный)	ОБУВ	1,200	-	-	ПДК с/с	-	Нет	Нет
2754	Алканы C12-C19 (в пересчете на С)	ПДК м/р	1,000	-	-	ПДК с/с	-	Нет	Нет
2902	Взвешенные вещества	ПДК м/р	0,500	ПДК с/г	0,075	ПДК с/с	0,150	Нет	Нет

2908	Пыль неорганическая: 70-20% SiO ₂	ПДК м/р	0,300	ПДК с/с	0,100	ПДК с/с	0,100	Нет	Нет
2909	Пыль неорганическая: до 20% SiO ₂	ПДК м/р	0,500	ПДК с/с	0,150	ПДК с/с	0,150	Нет	Нет
2930	Пыль абразивная	ОБУВ	0,040	-	-	ПДК с/с	-	Нет	Нет

Перебор метеопараметров при расчете
Уточненный перебор
Перебор скоростей ветра осуществляется автоматически
Направление ветра

Начало сектора	Конец сектора	Шаг перебора ветра
0	360	1

Максимальные концентрации по веществам
(расчетные площадки)

Вещество: 0123

диЖелезо триоксид, (железа оксид) (в пересчете на железо) (Железо сесквиоксид)

Площадка: 1

Расчетная площадка

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
3667410,90	1514735,60	-	9,132E-04	-	-	-	-	-	-

Вещество: 0143

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

Площадка: 1

Расчетная площадка

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
3667410,90	1514735,60	0,04	3,755E-05	-	-	-	-	-	-

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

Площадка: 1

Расчетная площадка

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
3667410,90	1514735,60	1,07	0,107	-	-	-	-	-	-

Вещество: 0303 Аммиак (Азота гидрид)

Площадка: 1

Расчетная площадка

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
3667160,90	1514985,60	6,04E-03	6,042E-04	-	-	-	-	-	-

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

Площадка: 1

Расчетная площадка

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
3667410,90	1514735,60	-	0,081	-	-	-	-	-	-

Вещество: 0328

Углерод (Пигмент черный)**Площадка: 1**

Расчетная площадка

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
3667410,90	1514735,60	0,24	0,012	-	-	-	-	-	-

Вещество: 0330**Сера диоксид****Площадка: 1**

Расчетная площадка

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
3667410,90	1514735,60	-	0,024	-	-	-	-	-	-

Вещество: 0333**Дигидросульфид (Водород сернистый, дигидросульфид, гидросульфид)****Площадка: 1**

Расчетная площадка

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
3667160,90	1514985,60	-	3,419E-05	-	-	-	-	-	-

Вещество: 0337**Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)****Площадка: 1**

Расчетная площадка

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
3667410,90	1514735,60	0,63	1,878	-	-	-	-	-	-

Вещество: 0342**Фтористые газообразные соединения (в пересчете на фтор): - Гидрофторид (Водород фторид; фтороводород)****Площадка: 1**

Расчетная площадка

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
3667410,90	1514735,60	1,45E-03	2,035E-05	-	-	-	-	-	-

Вещество: 0344**Фториды неорганические плохо растворимые - (алюминия фторид, кальция фторид, натрия гексафторалюминат)****Площадка: 1**

Расчетная площадка

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
3667410,90	1514735,60	-	8,949E-05	-	-	-	-	-	-

Вещество: 0410**Метан****Площадка: 1**

Расчетная площадка

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
3667160,90	1514985,60	-	0,060	-	-	-	-	-	-

Вещество: 0616**Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (Метилтолуол)****Площадка: 1**

Расчетная площадка

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
3667160,90	1514985,60	-	8,770E-04	-	-	-	-	-	-

Вещество: 0621**Метилбензол (Фенилметан)****Площадка: 1**

Расчетная площадка

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
3667410,90	1514735,60	-	0,019	-	-	-	-	-	-

Вещество: 0627**Этилбензол (Фенилэтан)****Площадка: 1**

Расчетная площадка

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
3667160,90	1514985,60	-	1,077E-04	-	-	-	-	-	-

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

Расчетная площадка

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
3667410,90	1514735,60	-	0,009	-	-	-	-	-	-

Вещество: 1401**Пропан-2-он (Диметилкетон; диметилформальдегид)****Площадка: 1**

Расчетная площадка

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
3667410,90	1514735,60	-	0,007	-	-	-	-	-	-

Вещество: 2704
Бензин (нефтяной, малосернистый) (в пересчете на углерод)
Площадка: 1

Расчетная площадка

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
3667410,90	1514735,60	-	0,001	-	-	-	-	-	-

Вещество: 2732
Керосин (Керосин прямой перегонки; керосин дезодорированный)
Площадка: 1

Расчетная площадка

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
3667410,90	1514735,60	-	0,029	-	-	-	-	-	-

Вещество: 2754
Алканы С12-С19 (Углеводороды предельные С12-С19, растворитель РПК-265П и др.) (в пересчете на суммарный органический углерод)
Площадка: 1

Расчетная площадка

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
3667410,90	1514735,60	-	5,841E-04	-	-	-	-	-	-

Вещество: 2902
Взвешенные вещества
Площадка: 1

Расчетная площадка

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
3667410,90	1514735,60	0,21	0,032	-	-	-	-	-	-

Вещество: 2908
Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния, в %: - 70-20 (шамот, цемент, пыль цементного производства - глина, глинистый сланец, доменный шлак, песок, клинкер, зола, кремнезем и другие)
Площадка: 1

Расчетная площадка

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
3667410,90	1514735,60	-	0,009	-	-	-	-	-	-

Вещество: 2909
Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния, в %: - менее 20 (доломит, пыль цементного производства - известняк, мел, огарки, сырьевая смесь, пыль вращающихся печей, боксит и другие)
Площадка: 1

Расчетная площадка

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

3667410,90	1514735,60	-	0,005	-	-	-	-	-	-	-
------------	------------	---	-------	---	---	---	---	---	---	---

Вещество: 2930
Пыль абразивная
Площадка: 1

Расчетная площадка

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
3667410,90	1514735,60	-	0,002	-	-	-	-	-	-

Результаты расчета по веществам (расчетные точки)

Типы точек:

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

Вещество: 0123

диЖелезо триоксид, (железа оксид) (в пересчете на железо) (Железо сесквиоксид)

№	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	
15	3613420,10	1498710,20	2,00	-	6,569E-08	-	-	-	-	-	-	4
13	3666584,20	1515657,40	2,00	-	6,485E-05	-	-	-	-	-	-	0
11	3666693,80	1514740,70	2,00	-	1,425E-04	-	-	-	-	-	-	3
12	3666702,70	1515074,50	2,00	-	1,367E-04	-	-	-	-	-	-	3
10	3666843,60	1514432,30	2,00	-	1,063E-04	-	-	-	-	-	-	3
4	3667185,20	1514862,10	2,00	-	0,001	-	-	-	-	-	-	2
9	3667251,40	1514268,90	2,00	-	1,991E-04	-	-	-	-	-	-	3
3	3667279,60	1514790,60	2,00	-	0,002	-	-	-	-	-	-	2
5	3667285,30	1515507,20	2,00	-	1,753E-04	-	-	-	-	-	-	3
17	3667291,40	1514842,90	2,00	-	1,814E-04	-	-	-	-	-	-	0
1	3667298,50	1514974,00	2,00	-	0,001	-	-	-	-	-	-	2
2	3667431,60	1514885,40	2,00	-	0,001	-	-	-	-	-	-	2
6	3667786,90	1515332,80	2,00	-	1,255E-04	-	-	-	-	-	-	3
8	3667792,00	1514510,50	2,00	-	1,553E-04	-	-	-	-	-	-	3
7	3667935,70	1514834,60	2,00	-	1,663E-04	-	-	-	-	-	-	3
14	3668436,60	1513537,80	2,00	-	2,919E-05	-	-	-	-	-	-	0
16	3696583,90	1527972,10	2,00	-	2,366E-07	-	-	-	-	-	-	4

Вещество: 0143

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

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
3	3667279,60	1514790,60	2,00	0,08	7,894E-05	-	-	-	-	-	-	2
1	3667298,50	1514974,00	2,00	0,06	6,039E-05	-	-	-	-	-	-	2
4	3667185,20	1514862,10	2,00	0,06	5,563E-05	-	-	-	-	-	-	2
2	3667431,60	1514885,40	2,00	0,05	4,679E-05	-	-	-	-	-	-	2
9	3667251,40	1514268,90	2,00	8,19E-03	8,185E-06	-	-	-	-	-	-	3
17	3667291,40	1514842,90	2,00	7,46E-03	7,458E-06	-	-	-	-	-	-	0
5	3667285,30	1515507,20	2,00	7,21E-03	7,207E-06	-	-	-	-	-	-	3
7	3667935,70	1514834,60	2,00	6,84E-03	6,839E-06	-	-	-	-	-	-	3
8	3667792,00	1514510,50	2,00	6,39E-03	6,386E-06	-	-	-	-	-	-	3
11	3666693,80	1514740,70	2,00	5,86E-03	5,857E-06	-	-	-	-	-	-	3
12	3666702,70	1515074,50	2,00	5,62E-03	5,623E-06	-	-	-	-	-	-	3
6	3667786,90	1515332,80	2,00	5,16E-03	5,159E-06	-	-	-	-	-	-	3
10	3666843,60	1514432,30	2,00	4,37E-03	4,371E-06	-	-	-	-	-	-	3
13	3666584,20	1515657,40	2,00	2,67E-03	2,667E-06	-	-	-	-	-	-	0
14	3668436,60	1513537,80	2,00	1,20E-03	1,200E-06	-	-	-	-	-	-	0
16	3696583,90	1527972,10	2,00	9,73E-06	9,727E-09	-	-	-	-	-	-	4

15	3613420,10	1498710,20	2,00	2,70E-06	2,701E-09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
----	------------	------------	------	----------	-----------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

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

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
3	3667279,60	1514790,60	2,00	1,42	0,142	-	-	-	-	-	-	2
4	3667185,20	1514862,10	2,00	1,22	0,122	-	-	-	-	-	-	2
1	3667298,50	1514974,00	2,00	1,16	0,116	-	-	-	-	-	-	2
2	3667431,60	1514885,40	2,00	1,12	0,112	-	-	-	-	-	-	2
17	3667291,40	1514842,90	2,00	0,83	0,083	-	-	-	-	-	-	0
9	3667251,40	1514268,90	2,00	0,62	0,062	-	-	-	-	-	-	3
8	3667792,00	1514510,50	2,00	0,61	0,061	-	-	-	-	-	-	3
11	3666693,80	1514740,70	2,00	0,60	0,060	-	-	-	-	-	-	3
10	3666843,60	1514432,30	2,00	0,60	0,060	-	-	-	-	-	-	3
7	3667935,70	1514834,60	2,00	0,60	0,060	-	-	-	-	-	-	3
12	3666702,70	1515074,50	2,00	0,59	0,059	-	-	-	-	-	-	3
5	3667285,30	1515507,20	2,00	0,59	0,059	-	-	-	-	-	-	3
6	3667786,90	1515332,80	2,00	0,58	0,058	-	-	-	-	-	-	3
13	3666584,20	1515657,40	2,00	0,52	0,052	-	-	-	-	-	-	0
14	3668436,60	1513537,80	2,00	0,49	0,049	-	-	-	-	-	-	0
16	3696583,90	1527972,10	2,00	0,46	0,046	-	-	-	-	-	-	4
15	3613420,10	1498710,20	2,00	0,46	0,046	-	-	-	-	-	-	4

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	
17	3667291,40	1514842,90	2,00	0,02	0,002	-	-	-	-	-	-	0
4	3667185,20	1514862,10	2,00	0,01	0,001	-	-	-	-	-	-	2
3	3667279,60	1514790,60	2,00	0,01	0,001	-	-	-	-	-	-	2
1	3667298,50	1514974,00	2,00	0,01	0,001	-	-	-	-	-	-	2
2	3667431,60	1514885,40	2,00	5,11E-03	5,110E-04	-	-	-	-	-	-	2
5	3667285,30	1515507,20	2,00	9,30E-04	9,296E-05	-	-	-	-	-	-	3
9	3667251,40	1514268,90	2,00	9,14E-04	9,139E-05	-	-	-	-	-	-	3
12	3666702,70	1515074,50	2,00	7,81E-04	7,808E-05	-	-	-	-	-	-	3
11	3666693,80	1514740,70	2,00	7,47E-04	7,469E-05	-	-	-	-	-	-	3
7	3667935,70	1514834,60	2,00	7,22E-04	7,218E-05	-	-	-	-	-	-	3
8	3667792,00	1514510,50	2,00	6,63E-04	6,628E-05	-	-	-	-	-	-	3
6	3667786,90	1515332,80	2,00	5,79E-04	5,790E-05	-	-	-	-	-	-	3
10	3666843,60	1514432,30	2,00	5,56E-04	5,560E-05	-	-	-	-	-	-	3
13	3666584,20	1515657,40	2,00	2,83E-04	2,833E-05	-	-	-	-	-	-	0
14	3668436,60	1513537,80	2,00	1,11E-04	1,110E-05	-	-	-	-	-	-	0
16	3696583,90	1527972,10	2,00	6,12E-07	6,119E-08	-	-	-	-	-	-	4
15	3613420,10	1498710,20	2,00	1,70E-07	1,703E-08	-	-	-	-	-	-	4

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	
15	3613420,10	1498710,20	2,00	-	0,029	-	-	-	-	-	-	4
13	3666584,20	1515657,40	2,00	-	0,035	-	-	-	-	-	-	0
11	3666693,80	1514740,70	2,00	-	0,041	-	-	-	-	-	-	3
12	3666702,70	1515074,50	2,00	-	0,041	-	-	-	-	-	-	3
10	3666843,60	1514432,30	2,00	-	0,041	-	-	-	-	-	-	3
4	3667185,20	1514862,10	2,00	-	0,094	-	-	-	-	-	-	2
9	3667251,40	1514268,90	2,00	-	0,043	-	-	-	-	-	-	3
3	3667279,60	1514790,60	2,00	-	0,110	-	-	-	-	-	-	2
5	3667285,30	1515507,20	2,00	-	0,041	-	-	-	-	-	-	3
17	3667291,40	1514842,90	2,00	-	0,060	-	-	-	-	-	-	0
1	3667298,50	1514974,00	2,00	-	0,091	-	-	-	-	-	-	2
2	3667431,60	1514885,40	2,00	-	0,086	-	-	-	-	-	-	2
6	3667786,90	1515332,80	2,00	-	0,040	-	-	-	-	-	-	3
8	3667792,00	1514510,50	2,00	-	0,042	-	-	-	-	-	-	3
7	3667935,70	1514834,60	2,00	-	0,041	-	-	-	-	-	-	3
14	3668436,60	1513537,80	2,00	-	0,032	-	-	-	-	-	-	0

16	3696583,90	1527972,10	2,00	-	0,029	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
----	------------	------------	------	---	-------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Вещество: 0328
Углерод (Пигмент черный)

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
3	3667279,60	1514790,60	2,00	0,47	0,024	-	-	-	-	-	-	2
1	3667298,50	1514974,00	2,00	0,38	0,019	-	-	-	-	-	-	2
4	3667185,20	1514862,10	2,00	0,34	0,017	-	-	-	-	-	-	2
2	3667431,60	1514885,40	2,00	0,30	0,015	-	-	-	-	-	-	2
9	3667251,40	1514268,90	2,00	0,06	0,003	-	-	-	-	-	-	3
5	3667285,30	1515507,20	2,00	0,05	0,003	-	-	-	-	-	-	3
7	3667935,70	1514834,60	2,00	0,05	0,002	-	-	-	-	-	-	3
8	3667792,00	1514510,50	2,00	0,04	0,002	-	-	-	-	-	-	3
17	3667291,40	1514842,90	2,00	0,04	0,002	-	-	-	-	-	-	0
11	3666693,80	1514740,70	2,00	0,04	0,002	-	-	-	-	-	-	3
12	3666702,70	1515074,50	2,00	0,04	0,002	-	-	-	-	-	-	3
6	3667786,90	1515332,80	2,00	0,04	0,002	-	-	-	-	-	-	3
10	3666843,60	1514432,30	2,00	0,03	0,002	-	-	-	-	-	-	3
13	3666584,20	1515657,40	2,00	0,02	9,094E-04	-	-	-	-	-	-	0
14	3668436,60	1513537,80	2,00	8,16E-03	4,078E-04	-	-	-	-	-	-	0
16	3696583,90	1527972,10	2,00	6,53E-05	3,265E-06	-	-	-	-	-	-	4
15	3613420,10	1498710,20	2,00	1,81E-05	9,057E-07	-	-	-	-	-	-	4

Вещество: 0330
Сера диоксид

№	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	
15	3613420,10	1498710,20	2,00	-	0,010	-	-	-	-	-	-	4
13	3666584,20	1515657,40	2,00	-	0,011	-	-	-	-	-	-	0
11	3666693,80	1514740,70	2,00	-	0,013	-	-	-	-	-	-	3
12	3666702,70	1515074,50	2,00	-	0,013	-	-	-	-	-	-	3
10	3666843,60	1514432,30	2,00	-	0,013	-	-	-	-	-	-	3
4	3667185,20	1514862,10	2,00	-	0,027	-	-	-	-	-	-	2
9	3667251,40	1514268,90	2,00	-	0,014	-	-	-	-	-	-	3
3	3667279,60	1514790,60	2,00	-	0,030	-	-	-	-	-	-	2
5	3667285,30	1515507,20	2,00	-	0,013	-	-	-	-	-	-	3
17	3667291,40	1514842,90	2,00	-	0,019	-	-	-	-	-	-	0
1	3667298,50	1514974,00	2,00	-	0,026	-	-	-	-	-	-	2
2	3667431,60	1514885,40	2,00	-	0,025	-	-	-	-	-	-	2
6	3667786,90	1515332,80	2,00	-	0,013	-	-	-	-	-	-	3
8	3667792,00	1514510,50	2,00	-	0,013	-	-	-	-	-	-	3
7	3667935,70	1514834,60	2,00	-	0,013	-	-	-	-	-	-	3
14	3668436,60	1513537,80	2,00	-	0,010	-	-	-	-	-	-	0
16	3696583,90	1527972,10	2,00	-	0,010	-	-	-	-	-	-	4

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

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
15	3613420,10	1498710,20	2,00	-	1,054E-09	-	-	-	-	-	-	4
13	3666584,20	1515657,40	2,00	-	1,722E-06	-	-	-	-	-	-	0
11	3666693,80	1514740,70	2,00	-	4,387E-06	-	-	-	-	-	-	3
12	3666702,70	1515074,50	2,00	-	4,673E-06	-	-	-	-	-	-	3
10	3666843,60	1514432,30	2,00	-	3,278E-06	-	-	-	-	-	-	3
4	3667185,20	1514862,10	2,00	-	7,248E-05	-	-	-	-	-	-	2
9	3667251,40	1514268,90	2,00	-	5,618E-06	-	-	-	-	-	-	3
3	3667279,60	1514790,60	2,00	-	8,238E-05	-	-	-	-	-	-	2
5	3667285,30	1515507,20	2,00	-	5,523E-06	-	-	-	-	-	-	3
17	3667291,40	1514842,90	2,00	-	1,105E-04	-	-	-	-	-	-	0
1	3667298,50	1514974,00	2,00	-	5,663E-05	-	-	-	-	-	-	2
2	3667431,60	1514885,40	2,00	-	2,888E-05	-	-	-	-	-	-	2
6	3667786,90	1515332,80	2,00	-	3,451E-06	-	-	-	-	-	-	3
8	3667792,00	1514510,50	2,00	-	4,232E-06	-	-	-	-	-	-	3
7	3667935,70	1514834,60	2,00	-	4,471E-06	-	-	-	-	-	-	3
14	3668436,60	1513537,80	2,00	-	6,921E-07	-	-	-	-	-	-	0

16	3696583,90	1527972,10	2,00	-	3,789E-09	-	-	-	-	-	-	-	-	4
----	------------	------------	------	---	-----------	---	---	---	---	---	---	---	---	---

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

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
3	3667279,60	1514790,60	2,00	0,83	2,478	-	-	-	-	-	-	2
4	3667185,20	1514862,10	2,00	0,71	2,126	-	-	-	-	-	-	2
1	3667298,50	1514974,00	2,00	0,66	1,987	-	-	-	-	-	-	2
2	3667431,60	1514885,40	2,00	0,64	1,927	-	-	-	-	-	-	2
17	3667291,40	1514842,90	2,00	0,56	1,670	-	-	-	-	-	-	0
9	3667251,40	1514268,90	2,00	0,50	1,504	-	-	-	-	-	-	3
8	3667792,00	1514510,50	2,00	0,50	1,499	-	-	-	-	-	-	3
11	3666693,80	1514740,70	2,00	0,50	1,497	-	-	-	-	-	-	3
10	3666843,60	1514432,30	2,00	0,50	1,497	-	-	-	-	-	-	3
12	3666702,70	1515074,50	2,00	0,50	1,493	-	-	-	-	-	-	3
7	3667935,70	1514834,60	2,00	0,50	1,492	-	-	-	-	-	-	3
5	3667285,30	1515507,20	2,00	0,50	1,489	-	-	-	-	-	-	3
6	3667786,90	1515332,80	2,00	0,49	1,485	-	-	-	-	-	-	3
13	3666584,20	1515657,40	2,00	0,48	1,451	-	-	-	-	-	-	0
14	3668436,60	1513537,80	2,00	0,48	1,428	-	-	-	-	-	-	0
16	3696583,90	1527972,10	2,00	0,47	1,409	-	-	-	-	-	-	4
15	3613420,10	1498710,20	2,00	0,47	1,409	-	-	-	-	-	-	4

Вещество: 0342**Фтористые газообразные соединения (в пересчете на фтор): - Гидрофторид (Водород фторид; фтороводород)**

№	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	3667279,60	1514790,60	2,00	3,06E-03	4,278E-05	-	-	-	-	-	-	2
1	3667298,50	1514974,00	2,00	2,34E-03	3,273E-05	-	-	-	-	-	-	2
4	3667185,20	1514862,10	2,00	2,15E-03	3,014E-05	-	-	-	-	-	-	2
2	3667431,60	1514885,40	2,00	1,81E-03	2,536E-05	-	-	-	-	-	-	2
9	3667251,40	1514268,90	2,00	3,17E-04	4,436E-06	-	-	-	-	-	-	3
17	3667291,40	1514842,90	2,00	2,89E-04	4,042E-06	-	-	-	-	-	-	0
5	3667285,30	1515507,20	2,00	2,79E-04	3,905E-06	-	-	-	-	-	-	3
7	3667935,70	1514834,60	2,00	2,65E-04	3,706E-06	-	-	-	-	-	-	3
8	3667792,00	1514510,50	2,00	2,47E-04	3,460E-06	-	-	-	-	-	-	3
11	3666693,80	1514740,70	2,00	2,27E-04	3,174E-06	-	-	-	-	-	-	3
12	3666702,70	1515074,50	2,00	2,18E-04	3,047E-06	-	-	-	-	-	-	3
6	3667786,90	1515332,80	2,00	2,00E-04	2,796E-06	-	-	-	-	-	-	3
10	3666843,60	1514432,30	2,00	1,69E-04	2,369E-06	-	-	-	-	-	-	3
13	3666584,20	1515657,40	2,00	1,03E-04	1,445E-06	-	-	-	-	-	-	0
14	3668436,60	1513537,80	2,00	4,65E-05	6,504E-07	-	-	-	-	-	-	0
16	3696583,90	1527972,10	2,00	3,76E-07	5,271E-09	-	-	-	-	-	-	4
15	3613420,10	1498710,20	2,00	1,05E-07	1,464E-09	-	-	-	-	-	-	4

Вещество: 0344**Фториды неорганические плохо растворимые - (алюминия фторид, кальция фторид, натрия гексафторалюминат)**

№	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	
15	3613420,10	1498710,20	2,00	-	6,437E-09	-	-	-	-	-	-	4
13	3666584,20	1515657,40	2,00	-	6,355E-06	-	-	-	-	-	-	0
11	3666693,80	1514740,70	2,00	-	1,396E-05	-	-	-	-	-	-	3
12	3666702,70	1515074,50	2,00	-	1,340E-05	-	-	-	-	-	-	3
10	3666843,60	1514432,30	2,00	-	1,042E-05	-	-	-	-	-	-	3
4	3667185,20	1514862,10	2,00	-	1,326E-04	-	-	-	-	-	-	2
9	3667251,40	1514268,90	2,00	-	1,951E-05	-	-	-	-	-	-	3
3	3667279,60	1514790,60	2,00	-	1,882E-04	-	-	-	-	-	-	2
5	3667285,30	1515507,20	2,00	-	1,718E-05	-	-	-	-	-	-	3
17	3667291,40	1514842,90	2,00	-	1,778E-05	-	-	-	-	-	-	0
1	3667298,50	1514974,00	2,00	-	1,439E-04	-	-	-	-	-	-	2
2	3667431,60	1514885,40	2,00	-	1,115E-04	-	-	-	-	-	-	2
6	3667786,90	1515332,80	2,00	-	1,230E-05	-	-	-	-	-	-	3
8	3667792,00	1514510,50	2,00	-	1,522E-05	-	-	-	-	-	-	3

7	3667935,70	1514834,60	2,00	-	1,630E-05	-	-	-	-	-	-	-	-	3
14	3668436,60	1513537,80	2,00	-	2,860E-06	-	-	-	-	-	-	-	-	0
16	3696583,90	1527972,10	2,00	-	2,318E-08	-	-	-	-	-	-	-	-	4

Вещество: 0410**Метан**

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
15	3613420,10	1498710,20	2,00	-	1,691E-06	-	-	-	-	-	-	4
13	3666584,20	1515657,40	2,00	-	0,003	-	-	-	-	-	-	0
11	3666693,80	1514740,70	2,00	-	0,007	-	-	-	-	-	-	3
12	3666702,70	1515074,50	2,00	-	0,008	-	-	-	-	-	-	3
10	3666843,60	1514432,30	2,00	-	0,006	-	-	-	-	-	-	3
4	3667185,20	1514862,10	2,00	-	0,141	-	-	-	-	-	-	2
9	3667251,40	1514268,90	2,00	-	0,009	-	-	-	-	-	-	3
3	3667279,60	1514790,60	2,00	-	0,127	-	-	-	-	-	-	2
5	3667285,30	1515507,20	2,00	-	0,009	-	-	-	-	-	-	3
17	3667291,40	1514842,90	2,00	-	0,208	-	-	-	-	-	-	0
1	3667298,50	1514974,00	2,00	-	0,108	-	-	-	-	-	-	2
2	3667431,60	1514885,40	2,00	-	0,051	-	-	-	-	-	-	2
6	3667786,90	1515332,80	2,00	-	0,006	-	-	-	-	-	-	3
8	3667792,00	1514510,50	2,00	-	0,007	-	-	-	-	-	-	3
7	3667935,70	1514834,60	2,00	-	0,007	-	-	-	-	-	-	3
14	3668436,60	1513537,80	2,00	-	0,001	-	-	-	-	-	-	0
16	3696583,90	1527972,10	2,00	-	6,075E-06	-	-	-	-	-	-	4

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

№	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	
15	3613420,10	1498710,20	2,00	-	3,145E-08	-	-	-	-	-	-	4
13	3666584,20	1515657,40	2,00	-	4,975E-05	-	-	-	-	-	-	0
11	3666693,80	1514740,70	2,00	-	1,285E-04	-	-	-	-	-	-	3
12	3666702,70	1515074,50	2,00	-	1,323E-04	-	-	-	-	-	-	3
10	3666843,60	1514432,30	2,00	-	9,587E-05	-	-	-	-	-	-	3
4	3667185,20	1514862,10	2,00	-	0,002	-	-	-	-	-	-	2
9	3667251,40	1514268,90	2,00	-	1,740E-04	-	-	-	-	-	-	3
3	3667279,60	1514790,60	2,00	-	0,003	-	-	-	-	-	-	2
5	3667285,30	1515507,20	2,00	-	1,588E-04	-	-	-	-	-	-	3
17	3667291,40	1514842,90	2,00	-	0,003	-	-	-	-	-	-	0
1	3667298,50	1514974,00	2,00	-	0,001	-	-	-	-	-	-	2
2	3667431,60	1514885,40	2,00	-	9,667E-04	-	-	-	-	-	-	2
6	3667786,90	1515332,80	2,00	-	1,033E-04	-	-	-	-	-	-	3
8	3667792,00	1514510,50	2,00	-	1,335E-04	-	-	-	-	-	-	3
7	3667935,70	1514834,60	2,00	-	1,388E-04	-	-	-	-	-	-	3
14	3668436,60	1513537,80	2,00	-	2,099E-05	-	-	-	-	-	-	0
16	3696583,90	1527972,10	2,00	-	1,131E-07	-	-	-	-	-	-	4

Вещество: 0621**Метилбензол (Фенилметан)**

№	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	
15	3613420,10	1498710,20	2,00	-	6,580E-07	-	-	-	-	-	-	4
13	3666584,20	1515657,40	2,00	-	9,973E-04	-	-	-	-	-	-	0
11	3666693,80	1514740,70	2,00	-	0,003	-	-	-	-	-	-	3
12	3666702,70	1515074,50	2,00	-	0,003	-	-	-	-	-	-	3
10	3666843,60	1514432,30	2,00	-	0,002	-	-	-	-	-	-	3
4	3667185,20	1514862,10	2,00	-	0,035	-	-	-	-	-	-	2
9	3667251,40	1514268,90	2,00	-	0,004	-	-	-	-	-	-	3
3	3667279,60	1514790,60	2,00	-	0,098	-	-	-	-	-	-	2
5	3667285,30	1515507,20	2,00	-	0,003	-	-	-	-	-	-	3
17	3667291,40	1514842,90	2,00	-	0,047	-	-	-	-	-	-	0
1	3667298,50	1514974,00	2,00	-	0,033	-	-	-	-	-	-	2
2	3667431,60	1514885,40	2,00	-	0,025	-	-	-	-	-	-	2
6	3667786,90	1515332,80	2,00	-	0,002	-	-	-	-	-	-	3
8	3667792,00	1514510,50	2,00	-	0,003	-	-	-	-	-	-	3

7	3667935,70	1514834,60	2,00	-	0,003	-	-	-	-	-	-	-	-	3
14	3668436,60	1513537,80	2,00	-	4,518E-04	-	-	-	-	-	-	-	-	0
16	3696583,90	1527972,10	2,00	-	2,367E-06	-	-	-	-	-	-	-	-	4

Вещество: 0627**Этилбензол (Фенилэтан)**

№	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	
15	3613420,10	1498710,20	2,00	-	3,036E-09	-	-	-	-	-	-	4
13	3666584,20	1515657,40	2,00	-	5,050E-06	-	-	-	-	-	-	0
11	3666693,80	1514740,70	2,00	-	1,332E-05	-	-	-	-	-	-	3
12	3666702,70	1515074,50	2,00	-	1,392E-05	-	-	-	-	-	-	3
10	3666843,60	1514432,30	2,00	-	9,912E-06	-	-	-	-	-	-	3
4	3667185,20	1514862,10	2,00	-	2,536E-04	-	-	-	-	-	-	2
9	3667251,40	1514268,90	2,00	-	1,629E-05	-	-	-	-	-	-	3
3	3667279,60	1514790,60	2,00	-	2,278E-04	-	-	-	-	-	-	2
5	3667285,30	1515507,20	2,00	-	1,657E-05	-	-	-	-	-	-	3
17	3667291,40	1514842,90	2,00	-	3,729E-04	-	-	-	-	-	-	0
1	3667298,50	1514974,00	2,00	-	1,947E-04	-	-	-	-	-	-	2
2	3667431,60	1514885,40	2,00	-	9,110E-05	-	-	-	-	-	-	2
6	3667786,90	1515332,80	2,00	-	1,032E-05	-	-	-	-	-	-	3
8	3667792,00	1514510,50	2,00	-	1,182E-05	-	-	-	-	-	-	3
7	3667935,70	1514834,60	2,00	-	1,287E-05	-	-	-	-	-	-	3
14	3668436,60	1513537,80	2,00	-	1,979E-06	-	-	-	-	-	-	0
16	3696583,90	1527972,10	2,00	-	1,091E-08	-	-	-	-	-	-	4

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	
1	3667298,50	1514974,00	2,00	0,03	3,135E-08	-	-	-	-	-	-	2
2	3667431,60	1514885,40	2,00	0,03	2,672E-08	-	-	-	-	-	-	2
4	3667185,20	1514862,10	2,00	0,02	2,453E-08	-	-	-	-	-	-	2
3	3667279,60	1514790,60	2,00	0,02	1,988E-08	-	-	-	-	-	-	2
9	3667251,40	1514268,90	2,00	6,53E-03	6,531E-09	-	-	-	-	-	-	3
5	3667285,30	1515507,20	2,00	5,61E-03	5,606E-09	-	-	-	-	-	-	3
7	3667935,70	1514834,60	2,00	5,58E-03	5,580E-09	-	-	-	-	-	-	3
8	3667792,00	1514510,50	2,00	5,26E-03	5,260E-09	-	-	-	-	-	-	3
11	3666693,80	1514740,70	2,00	4,50E-03	4,501E-09	-	-	-	-	-	-	3
12	3666702,70	1515074,50	2,00	4,27E-03	4,269E-09	-	-	-	-	-	-	3
6	3667786,90	1515332,80	2,00	4,09E-03	4,092E-09	-	-	-	-	-	-	3
17	3667291,40	1514842,90	2,00	3,64E-03	3,639E-09	-	-	-	-	-	-	0
10	3666843,60	1514432,30	2,00	3,36E-03	3,362E-09	-	-	-	-	-	-	3
13	3666584,20	1515657,40	2,00	1,99E-03	1,991E-09	-	-	-	-	-	-	0
14	3668436,60	1513537,80	2,00	9,81E-04	9,809E-10	-	-	-	-	-	-	0
16	3696583,90	1527972,10	2,00	9,61E-06	9,612E-12	-	-	-	-	-	-	4
15	3613420,10	1498710,20	2,00	2,63E-06	2,628E-12	-	-	-	-	-	-	4

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

№	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	
15	3613420,10	1498710,20	2,00	-	3,014E-07	-	-	-	-	-	-	4
13	3666584,20	1515657,40	2,00	-	4,549E-04	-	-	-	-	-	-	0
11	3666693,80	1514740,70	2,00	-	0,001	-	-	-	-	-	-	3
12	3666702,70	1515074,50	2,00	-	0,001	-	-	-	-	-	-	3
10	3666843,60	1514432,30	2,00	-	9,399E-04	-	-	-	-	-	-	3
4	3667185,20	1514862,10	2,00	-	0,016	-	-	-	-	-	-	2
9	3667251,40	1514268,90	2,00	-	0,002	-	-	-	-	-	-	3
3	3667279,60	1514790,60	2,00	-	0,046	-	-	-	-	-	-	2
5	3667285,30	1515507,20	2,00	-	0,001	-	-	-	-	-	-	3
17	3667291,40	1514842,90	2,00	-	0,022	-	-	-	-	-	-	0
1	3667298,50	1514974,00	2,00	-	0,015	-	-	-	-	-	-	2
2	3667431,60	1514885,40	2,00	-	0,012	-	-	-	-	-	-	2
6	3667786,90	1515332,80	2,00	-	0,001	-	-	-	-	-	-	3
8	3667792,00	1514510,50	2,00	-	0,001	-	-	-	-	-	-	3

7	3667935,70	1514834,60	2,00	-	0,001	-	-	-	-	-	-	-	-	3
14	3668436,60	1513537,80	2,00	-	2,075E-04	-	-	-	-	-	-	-	-	0
16	3696583,90	1527972,10	2,00	-	1,084E-06	-	-	-	-	-	-	-	-	4

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

№	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	3667279,60	1514790,60	2,00	0,07	6,657E-04	-	-	-	-	-	-	2
17	3667291,40	1514842,90	2,00	0,06	5,914E-04	-	-	-	-	-	-	0
1	3667298,50	1514974,00	2,00	0,06	5,772E-04	-	-	-	-	-	-	2
4	3667185,20	1514862,10	2,00	0,05	5,394E-04	-	-	-	-	-	-	2
2	3667431,60	1514885,40	2,00	0,05	4,545E-04	-	-	-	-	-	-	2
9	3667251,40	1514268,90	2,00	8,89E-03	8,888E-05	-	-	-	-	-	-	3
5	3667285,30	1515507,20	2,00	7,98E-03	7,978E-05	-	-	-	-	-	-	3
7	3667935,70	1514834,60	2,00	7,49E-03	7,492E-05	-	-	-	-	-	-	3
8	3667792,00	1514510,50	2,00	7,06E-03	7,060E-05	-	-	-	-	-	-	3
12	3666702,70	1515074,50	2,00	6,37E-03	6,368E-05	-	-	-	-	-	-	3
11	3666693,80	1514740,70	2,00	6,32E-03	6,319E-05	-	-	-	-	-	-	3
6	3667786,90	1515332,80	2,00	5,56E-03	5,558E-05	-	-	-	-	-	-	3
10	3666843,60	1514432,30	2,00	4,80E-03	4,800E-05	-	-	-	-	-	-	3
13	3666584,20	1515657,40	2,00	2,72E-03	2,723E-05	-	-	-	-	-	-	0
14	3668436,60	1513537,80	2,00	1,25E-03	1,246E-05	-	-	-	-	-	-	0
16	3696583,90	1527972,10	2,00	1,06E-05	1,063E-07	-	-	-	-	-	-	4
15	3613420,10	1498710,20	2,00	2,92E-06	2,919E-08	-	-	-	-	-	-	4

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

№	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	
15	3613420,10	1498710,20	2,00	-	2,196E-07	-	-	-	-	-	-	4
13	3666584,20	1515657,40	2,00	-	3,315E-04	-	-	-	-	-	-	0
11	3666693,80	1514740,70	2,00	-	9,181E-04	-	-	-	-	-	-	3
12	3666702,70	1515074,50	2,00	-	8,640E-04	-	-	-	-	-	-	3
10	3666843,60	1514432,30	2,00	-	6,849E-04	-	-	-	-	-	-	3
4	3667185,20	1514862,10	2,00	-	0,012	-	-	-	-	-	-	2
9	3667251,40	1514268,90	2,00	-	0,001	-	-	-	-	-	-	3
3	3667279,60	1514790,60	2,00	-	0,033	-	-	-	-	-	-	2
5	3667285,30	1515507,20	2,00	-	0,001	-	-	-	-	-	-	3
17	3667291,40	1514842,90	2,00	-	0,016	-	-	-	-	-	-	0
1	3667298,50	1514974,00	2,00	-	0,011	-	-	-	-	-	-	2
2	3667431,60	1514885,40	2,00	-	0,008	-	-	-	-	-	-	2
6	3667786,90	1515332,80	2,00	-	7,567E-04	-	-	-	-	-	-	3
8	3667792,00	1514510,50	2,00	-	0,001	-	-	-	-	-	-	3
7	3667935,70	1514834,60	2,00	-	0,001	-	-	-	-	-	-	3
14	3668436,60	1513537,80	2,00	-	1,512E-04	-	-	-	-	-	-	0
16	3696583,90	1527972,10	2,00	-	7,901E-07	-	-	-	-	-	-	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	мг/куб.м	
15	3613420,10	1498710,20	2,00	-	9,501E-08	-	-	-	-	-	-	4
13	3666584,20	1515657,40	2,00	-	9,380E-05	-	-	-	-	-	-	0
11	3666693,80	1514740,70	2,00	-	2,060E-04	-	-	-	-	-	-	3
12	3666702,70	1515074,50	2,00	-	1,978E-04	-	-	-	-	-	-	3
10	3666843,60	1514432,30	2,00	-	1,538E-04	-	-	-	-	-	-	3
4	3667185,20	1514862,10	2,00	-	0,002	-	-	-	-	-	-	2
9	3667251,40	1514268,90	2,00	-	2,879E-04	-	-	-	-	-	-	3
3	3667279,60	1514790,60	2,00	-	0,003	-	-	-	-	-	-	2
5	3667285,30	1515507,20	2,00	-	2,535E-04	-	-	-	-	-	-	3
17	3667291,40	1514842,90	2,00	-	2,624E-04	-	-	-	-	-	-	0
1	3667298,50	1514974,00	2,00	-	0,002	-	-	-	-	-	-	2
2	3667431,60	1514885,40	2,00	-	0,002	-	-	-	-	-	-	2
6	3667786,90	1515332,80	2,00	-	1,815E-04	-	-	-	-	-	-	3
8	3667792,00	1514510,50	2,00	-	2,246E-04	-	-	-	-	-	-	3

7	3667935,70	1514834,60	2,00	-	2,406E-04	-	-	-	-	-	-	-	-	3
14	3668436,60	1513537,80	2,00	-	4,222E-05	-	-	-	-	-	-	-	-	0
16	3696583,90	1527972,10	2,00	-	3,422E-07	-	-	-	-	-	-	-	-	4

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

№	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	
15	3613420,10	1498710,20	2,00	-	2,230E-06	-	-	-	-	-	-	4
13	3666584,20	1515657,40	2,00	-	0,002	-	-	-	-	-	-	0
11	3666693,80	1514740,70	2,00	-	0,005	-	-	-	-	-	-	3
12	3666702,70	1515074,50	2,00	-	0,005	-	-	-	-	-	-	3
10	3666843,60	1514432,30	2,00	-	0,004	-	-	-	-	-	-	3
4	3667185,20	1514862,10	2,00	-	0,039	-	-	-	-	-	-	2
9	3667251,40	1514268,90	2,00	-	0,007	-	-	-	-	-	-	3
3	3667279,60	1514790,60	2,00	-	0,050	-	-	-	-	-	-	2
5	3667285,30	1515507,20	2,00	-	0,006	-	-	-	-	-	-	3
17	3667291,40	1514842,90	2,00	-	0,005	-	-	-	-	-	-	0
1	3667298,50	1514974,00	2,00	-	0,043	-	-	-	-	-	-	2
2	3667431,60	1514885,40	2,00	-	0,035	-	-	-	-	-	-	2
6	3667786,90	1515332,80	2,00	-	0,004	-	-	-	-	-	-	3
8	3667792,00	1514510,50	2,00	-	0,006	-	-	-	-	-	-	3
7	3667935,70	1514834,60	2,00	-	0,006	-	-	-	-	-	-	3
14	3668436,60	1513537,80	2,00	-	0,001	-	-	-	-	-	-	0
16	3696583,90	1527972,10	2,00	-	8,053E-06	-	-	-	-	-	-	4

Вещество: 2754**Алканы С12-С19 (Углеводороды предельные С12-С19, растворитель РПК-265П и др.) (в пересчете на суммарный органический 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	мг/куб.м	
15	3613420,10	1498710,20	2,00	-	1,950E-08	-	-	-	-	-	-	4
13	3666584,20	1515657,40	2,00	-	2,943E-05	-	-	-	-	-	-	0
11	3666693,80	1514740,70	2,00	-	8,152E-05	-	-	-	-	-	-	3
12	3666702,70	1515074,50	2,00	-	7,672E-05	-	-	-	-	-	-	3
10	3666843,60	1514432,30	2,00	-	6,082E-05	-	-	-	-	-	-	3
4	3667185,20	1514862,10	2,00	-	0,001	-	-	-	-	-	-	2
9	3667251,40	1514268,90	2,00	-	1,166E-04	-	-	-	-	-	-	3
3	3667279,60	1514790,60	2,00	-	0,003	-	-	-	-	-	-	2
5	3667285,30	1515507,20	2,00	-	9,598E-05	-	-	-	-	-	-	3
17	3667291,40	1514842,90	2,00	-	0,001	-	-	-	-	-	-	0
1	3667298,50	1514974,00	2,00	-	9,968E-04	-	-	-	-	-	-	2
2	3667431,60	1514885,40	2,00	-	7,466E-04	-	-	-	-	-	-	2
6	3667786,90	1515332,80	2,00	-	6,719E-05	-	-	-	-	-	-	3
8	3667792,00	1514510,50	2,00	-	8,919E-05	-	-	-	-	-	-	3
7	3667935,70	1514834,60	2,00	-	9,248E-05	-	-	-	-	-	-	3
14	3668436,60	1513537,80	2,00	-	1,342E-05	-	-	-	-	-	-	0
16	3696583,90	1527972,10	2,00	-	7,015E-08	-	-	-	-	-	-	4

Вещество: 2902**Взвешенные вещества**

№	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	3667279,60	1514790,60	2,00	1,09	0,163	-	-	-	-	-	-	2
17	3667291,40	1514842,90	2,00	0,51	0,077	-	-	-	-	-	-	0
4	3667185,20	1514862,10	2,00	0,39	0,058	-	-	-	-	-	-	2
1	3667298,50	1514974,00	2,00	0,37	0,055	-	-	-	-	-	-	2
2	3667431,60	1514885,40	2,00	0,27	0,041	-	-	-	-	-	-	2
9	3667251,40	1514268,90	2,00	0,04	0,006	-	-	-	-	-	-	3
5	3667285,30	1515507,20	2,00	0,04	0,005	-	-	-	-	-	-	3
7	3667935,70	1514834,60	2,00	0,03	0,005	-	-	-	-	-	-	3
8	3667792,00	1514510,50	2,00	0,03	0,005	-	-	-	-	-	-	3
11	3666693,80	1514740,70	2,00	0,03	0,005	-	-	-	-	-	-	3
12	3666702,70	1515074,50	2,00	0,03	0,004	-	-	-	-	-	-	3
6	3667786,90	1515332,80	2,00	0,02	0,004	-	-	-	-	-	-	3
10	3666843,60	1514432,30	2,00	0,02	0,003	-	-	-	-	-	-	3

13	3666584,20	1515657,40	2,00	0,01	0,002	-	-	-	-	-	-	-	-	0
14	3668436,60	1513537,80	2,00	4,94E-03	7,410E-04	-	-	-	-	-	-	-	-	0
16	3696583,90	1527972,10	2,00	2,58E-05	3,873E-06	-	-	-	-	-	-	-	-	4
15	3613420,10	1498710,20	2,00	7,18E-06	1,076E-06	-	-	-	-	-	-	-	-	4

Вещество: 2908

Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния, в %: - 70-20 (шамот, цемент, пыль цементного производства - глина, глинистый сланец, доменный шлак, песок, клинкер, зола, кремнезем и другие)

№	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	
15	3613420,10	1498710,20	2,00	-	1,213E-07	-	-	-	-	-	-	4
13	3666584,20	1515657,40	2,00	-	2,287E-04	-	-	-	-	-	-	0
11	3666693,80	1514740,70	2,00	-	6,666E-04	-	-	-	-	-	-	3
12	3666702,70	1515074,50	2,00	-	6,208E-04	-	-	-	-	-	-	3
10	3666843,60	1514432,30	2,00	-	4,972E-04	-	-	-	-	-	-	3
4	3667185,20	1514862,10	2,00	-	0,015	-	-	-	-	-	-	2
9	3667251,40	1514268,90	2,00	-	9,697E-04	-	-	-	-	-	-	3
3	3667279,60	1514790,60	2,00	-	0,051	-	-	-	-	-	-	2
5	3667285,30	1515507,20	2,00	-	7,683E-04	-	-	-	-	-	-	3
17	3667291,40	1514842,90	2,00	-	0,065	-	-	-	-	-	-	0
1	3667298,50	1514974,00	2,00	-	0,015	-	-	-	-	-	-	2
2	3667431,60	1514885,40	2,00	-	0,012	-	-	-	-	-	-	2
6	3667786,90	1515332,80	2,00	-	5,334E-04	-	-	-	-	-	-	3
8	3667792,00	1514510,50	2,00	-	7,307E-04	-	-	-	-	-	-	3
7	3667935,70	1514834,60	2,00	-	7,453E-04	-	-	-	-	-	-	3
14	3668436,60	1513537,80	2,00	-	9,503E-05	-	-	-	-	-	-	0
16	3696583,90	1527972,10	2,00	-	3,879E-07	-	-	-	-	-	-	4

Вещество: 2909

Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния, в %: - менее 20 (доломит, пыль цементного производства - известняк, мел, огарки, сырьевая смесь, пыль вращающихся печей, боксит и другие)

№	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	
15	3613420,10	1498710,20	2,00	-	6,759E-08	-	-	-	-	-	-	4
13	3666584,20	1515657,40	2,00	-	1,271E-04	-	-	-	-	-	-	0
11	3666693,80	1514740,70	2,00	-	3,723E-04	-	-	-	-	-	-	3
12	3666702,70	1515074,50	2,00	-	3,466E-04	-	-	-	-	-	-	3
10	3666843,60	1514432,30	2,00	-	2,777E-04	-	-	-	-	-	-	3
4	3667185,20	1514862,10	2,00	-	0,009	-	-	-	-	-	-	2
9	3667251,40	1514268,90	2,00	-	5,420E-04	-	-	-	-	-	-	3
3	3667279,60	1514790,60	2,00	-	0,029	-	-	-	-	-	-	2
5	3667285,30	1515507,20	2,00	-	4,288E-04	-	-	-	-	-	-	3
17	3667291,40	1514842,90	2,00	-	0,037	-	-	-	-	-	-	0
1	3667298,50	1514974,00	2,00	-	0,009	-	-	-	-	-	-	2
2	3667431,60	1514885,40	2,00	-	0,007	-	-	-	-	-	-	2
6	3667786,90	1515332,80	2,00	-	2,976E-04	-	-	-	-	-	-	3
8	3667792,00	1514510,50	2,00	-	4,082E-04	-	-	-	-	-	-	3
7	3667935,70	1514834,60	2,00	-	4,161E-04	-	-	-	-	-	-	3
14	3668436,60	1513537,80	2,00	-	5,261E-05	-	-	-	-	-	-	0
16	3696583,90	1527972,10	2,00	-	2,156E-07	-	-	-	-	-	-	4

Вещество: 2930**Пыль абразивная**

№	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	
15	3613420,10	1498710,20	2,00	-	2,203E-08	-	-	-	-	-	-	4
13	3666584,20	1515657,40	2,00	-	4,142E-05	-	-	-	-	-	-	0
11	3666693,80	1514740,70	2,00	-	1,213E-04	-	-	-	-	-	-	3
12	3666702,70	1515074,50	2,00	-	1,130E-04	-	-	-	-	-	-	3
10	3666843,60	1514432,30	2,00	-	9,050E-05	-	-	-	-	-	-	3
4	3667185,20	1514862,10	2,00	-	0,003	-	-	-	-	-	-	2
9	3667251,40	1514268,90	2,00	-	1,766E-04	-	-	-	-	-	-	3
3	3667279,60	1514790,60	2,00	-	0,010	-	-	-	-	-	-	2
5	3667285,30	1515507,20	2,00	-	1,397E-04	-	-	-	-	-	-	3

17	3667291,40	1514842,90	2,00	-	0,012	-	-	-	-	-	-	-	0
1	3667298,50	1514974,00	2,00	-	0,003	-	-	-	-	-	-	-	2
2	3667431,60	1514885,40	2,00	-	0,002	-	-	-	-	-	-	-	2
6	3667786,90	1515332,80	2,00	-	9,697E-05	-	-	-	-	-	-	-	3
8	3667792,00	1514510,50	2,00	-	1,330E-04	-	-	-	-	-	-	-	3
7	3667935,70	1514834,60	2,00	-	1,356E-04	-	-	-	-	-	-	-	3
14	3668436,60	1513537,80	2,00	-	1,714E-05	-	-	-	-	-	-	-	0
16	3696583,90	1527972,10	2,00	-	7,024E-08	-	-	-	-	-	-	-	4

Приложение Б Расчет рассеивания выбросов загрязняющих веществ в атмосферном воздухе на период эксплуатации (рабочий режим с учетом фона)

Расчет 1 – Расчет рассеивания ЗВ максимально-разовых концентраций в атмосферном воздухе

УПРЗА «ЭКОЛОГ» 4.70

Copyright © 1990-2022 ФИРМА «ИНТЕГРАЛ»

Программа зарегистрирована на: ТФ ООО "ГАЗПРОМ ПРОЕКТИРОВАНИЕ"
Регистрационный номер: 01150053

Предприятие: 4199, Рекон. полигона ТБО Кшукского ГКМ

Город: 21, Кшукское ТБиПО

Район: 1, Камчатская обл. Соболевский р-он

ВИД: 1, Существующее положение (В рассеивание)

ВР: 2, Режим эксплуатации с учетом сущ. ист +фон

Расчетные константы: S=999999,99

Расчет: «Расчет рассеивания с учетом специфики газовой отрасли по МРР-2017» (лето)

Метеорологические параметры

Расчетная температура наиболее холодного месяца, °С:	-15,1
Расчетная температура наиболее теплого месяца, °С:	16,7
Коэффициент А, зависящий от температурной стратификации атмосферы:	200
U* – скорость ветра, наблюдаемая на данной местности, повторяемость превышения которой находится в пределах 5%, м/с:	6
Плотность атмосферного воздуха, кг/м ³ :	1,29
Скорость звука, м/с:	331

Структура предприятия (площадки, цеха)

3 – Существующие ИЗАВ площадки ТБиПО
1 – Полигон ТБО
6 - Проектируемые объекты
3 - Траншея для захоронения ТБО
6 - Площадка для пропарки контейнеров
32 - Установка термического обезвреживания
36 - Емкость дренажная
40 - Блок-бокс АДЭС
41 - Емкость дренажная
45 - Ёмкость аварийного слива топлива
46 - Установка технологической емкости конден
47 - Площадка для слива автоцистерн
48 - Емкость дренажная
49 - Резервуар сточных вод
50 - Емкость дренажная

Параметры источников выбросов

Учет:

"% " - источник учитывается с исключением из фона;

"+ " - источник учитывается без исключения из фона;

"- " - источник не учитывается и его вклад исключается из фона.

Типы источников:

1 - Точечный;

2 - Линейный;

3 - Неорганизованный;

4 - Совокупность точечных источников;

5 - С зависимостью массы выброса от скорости ветра;

6 - Точечный, с зонтом или выбросом горизонтально;

7 - Совокупность точечных (зонт или выброс вбок);

8 - Автомагистраль (неорганизованный линейный);

9 - Точечный, с выбросом вбок;

10 - Свеча;

11- Неорганизованный (полигон);

12 - Передвижной.

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)
№ пл.: 3, № цеха: 1																		
+	0014	Факел 1-М	1	1	4,50	0,25	0,04	0,80	1,29	1050,00	0,00	-	-	1	1231546,38	750554,47	0,00	0,00
Код в-ва	Наименование вещества						Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F	Лето			Зима					
									Cm/ПДК	Xm	Um	Cm/ПДК	Xm	Um				
0110	диВанадий пентоксид (пыль) (Ванадиевый ангидрид)						0,0002254	0,001630	1	0,00	31,80	1,35	0,00	32,10	1,37			
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)						0,0316202	0,252546	1	0,74	31,80	1,35	0,73	32,10	1,37			
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)						0,0272080	0,217307	1	0,32	31,80	1,35	0,32	32,10	1,37			
0316	Гидрохлорид (по молекуле HCl) (Водород хлорид)						0,0009910	0,007164	1	0,02	31,80	1,35	0,02	32,10	1,37			
0328	Углерод (Пигмент черный)						0,0014972	0,015000	1	0,05	31,80	1,35	0,05	32,10	1,37			
0330	Сера диоксид						0,1281861	0,932124	1	1,21	31,80	1,35	1,19	32,10	1,37			
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)						0,0154532	0,150384	1	0,01	31,80	1,35	0,01	32,10	1,37			
0342	Фтористые газообразные соединения (в пересчете на фтор): - Гидро						0,0020647	0,014925	1	0,49	31,80	1,35	0,48	32,10	1,37			
0703	Бенз/а/пирен *2/						3,0000000E-08	2,800000E-07	1	0,00	31,80	1,35	0,00	32,10	1,37			
1325	Формальдегид (Муравьиный альдегид, оксометан, метиленоксид)						0,0003208	0,003000	1	0,03	31,80	1,35	0,03	32,10	1,37			
2732	Керосин (Керосин прямой перегонки; керосин дезодорированный)						0,0077000	0,075000	1	0,03	31,80	1,35	0,03	32,10	1,37			
2902	Взвешенные вещества						0,3257760	2,354970	1	3,07	31,80	1,35	3,02	32,10	1,37			
+	0043	Дых. клапан	1	1	2,10	0,10	0,00	0,38	1,29	10,00	0,00	-	-	1	1231457,23	750731,11	0,00	0,00

Учет при расч.	№ ист.	Наименование источника	Вар.	Тип	Высота ист. (м)	Диаметр устья (м)	Объем ГВС (куб.м/е)	Скорость ГВС (м/е)	Плотность ГВС, (кг/куб.м)	Темп. ГВС (°С)	Ширина источ. (м)	Отклонение выброса, град		Коэф. рел.	Координаты				
												Угол	Направл.		X1 (м)	Y1 (м)	X2 (м)	Y2 (м)	
		емкости канализационной																	
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)					0,0000007	0,000011	1	0,00	11,97	0,50		0,01	5,53	0,50			
2754		Алканы С12-С19 (в пересчете на С)					0,0005256	0,008175	1	0,02	11,97	0,50		0,07	5,53	0,50			
+	0044	Дых. клапан емкости канализационной	1	1	2,10	0,10	0,00	0,38	1,29	10,00	0,00	-	-	1	1231463,48	750630,34	0,00	0,00	
Код в-ва		Наименование вещества					Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F										
										Лето				Зима					
										См/ПДК	Xm	Um		См/ПДК	Xm	Um			
0333		Дигидросульфид (Водород сернистый, дигидросульфид, гидросульфид)					0,0000007	0,000011	1	0,00	11,97	0,50		0,01	5,53	0,50			
2754		Алканы С12-С19 (в пересчете на С)					0,0005256	0,008175	1	0,02	11,97	0,50		0,07	5,53	0,50			
+	6009	Емкости с маслом	1	3	2,00	0,00	0,00	0,00	1,29	0,00	10,00	-	-	1	1231493,27	750609,55	1231469,79	750605,12	
Код в-ва		Наименование вещества					Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F										
										Лето				Зима					
										См/ПДК	Xm	Um		См/ПДК	Xm	Um			
2735		Масло минеральное нефтяное (веретенное, машинное, цилиндрическое и					0,0000146	0,000119	1	0,01	11,40	0,50		0,01	11,40	0,50			
+	6020	Стоянка спецтехники	1	3	5,00	0,00	0,00	0,00	1,29	0,00	18,70	-	-	1	1231462,20	750681,80	1231471,20	750683,10	
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)					0,0431809	0,312353	1	0,91	28,50	0,50		0,91	28,50	0,50			
0304		Азот (II) оксид (Азот монооксид)					0,0371560	0,037156	1	0,39	28,50	0,50		0,39	28,50	0,50			
0328		Углерод (Пигмент черный)					0,0134843	0,097673	1	0,38	28,50	0,50		0,38	28,50	0,50			
0330		Сера диоксид					0,0097802	0,071251	1	0,08	28,50	0,50		0,08	28,50	0,50			
0337		Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)					0,1962264	0,726656	1	0,17	28,50	0,50		0,17	28,50	0,50			
2732		Керосин (Керосин прямой перегонки; керосин дезодорированный)					0,0300701	0,171343	1	0,11	28,50	0,50		0,11	28,50	0,50			
+	6021	Площадка выгрузки золы	1	3	2,00	0,00	0,00	0,00	1,29	0,00	10,00	-	-	1	1231531,21	750550,45	1231507,65	750546,42	
Код в-ва		Наименование вещества					Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F										
										Лето				Зима					
										См/ПДК	Xm	Um		См/ПДК	Xm	Um			
2909		Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния, в %: - менее 2					0,0158760	0,008165	1	1,13	11,40	0,50		1,13	11,40	0,50			
+	6023	Емкость с	1	3	2,00	0,00	0,00	0,00	1,29	0,00	2,00	-	-	1	1231448,34	750742,32	1231452,86	750742,88	

Учет при расч.	№ ист.	Наименование источника	Вар.	Тип	Высота ист. (м)	Диаметр устья (м)	Объем ГВС (куб.м/е)	Скорость ГВС (м/е)	Плотность ГВС, (кг/куб.м)	Темп. ГВС (°С)	Ширина источ. (м)	Отклонение выброса, град		Коэф. рел.	Координаты				
												Угол	Направл.		X1 (м)	Y1 (м)	X2 (м)	Y2 (м)	
		маслом																	
Код в-ва		Наименование вещества					Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F			Лето			Зима				
												См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um		
2735		Масло минеральное нефтяное (веретенное, машинное, цилиндрическое и					0,0002456	0,000015	1			0,18	11,40	0,50	0,18	11,40	0,50		
+	6024	Емкость с д/т	1	3	2,00	0,00	0,00	0,00	1,29	0,00	2,00	-	-	1	1231448,97	750738,25	1231453,63	750738,95	
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)					0,0000064	0,000001	1			0,03	11,40	0,50	0,03	11,40	0,50		
2754		Алканы C12-C19 (в пересчете на С)					0,0022958	0,000409	1			0,08	11,40	0,50	0,08	11,40	0,50		
№ пл.: 6, № цеха: 3																			
+	0042	Труба для сбора биогаза	1	1	3,00	0,20	0,00	0,01	1,29	12,20	0,00	-	-	1	1231497,28	750705,24	0,00	0,00	
Код в-ва		Наименование вещества					Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F			Лето			Зима				
												См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um		
0301		Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)					0,0001894	0,002641	1			0,01	17,10	0,50	0,06	7,46	0,50		
0303		Аммиак (Азота гидрид)					0,0021067	0,029385	1			0,15	17,10	0,50	0,69	7,46	0,50		
0304		Азот (II) оксид (Азот монооксид)					0,0001629	0,002273	1			0,01	17,10	0,50	0,03	7,46	0,50		
0330		Сера диоксид					0,0002778	0,003874	1			0,01	17,10	0,50	0,04	7,46	0,50		
0333		Дигидросульфид (Водород сернистый, дигидросульфид, гидросульфид)					0,0001031	0,001439	1			0,18	17,10	0,50	0,84	7,46	0,50		
0337		Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)					0,0009959	0,013892	1			0,00	17,10	0,50	0,01	7,46	0,50		
0410		Метан					0,2090873	2,916479	1			0,06	17,10	0,50	0,27	7,46	0,50		
0616		Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (Метилтолуол)					0,0017495	0,024403	1			0,12	17,10	0,50	0,57	7,46	0,50		
0621		Метилбензол (Фенилметан)					0,0028564	0,039843	1			0,07	17,10	0,50	0,31	7,46	0,50		
0627		Этилбензол (Фенилэтан)					0,0003768	0,005256	1			0,26	17,10	0,50	1,23	7,46	0,50		
1325		Формальдегид (Муравьиный альдегид, оксометан, метиленоксид)					0,0003809	0,005313	1			0,11	17,10	0,50	0,50	7,46	0,50		
№ пл.: 6, № цеха: 6																			
+	0045	Труба выхлопная ППУ	1	1	5,00	0,20	0,24	7,73	1,29	200,00	0,00	-	-	1	1231486,96	750585,04	0,00	0,00	
Код в-ва		Наименование вещества					Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F			Лето			Зима				
												См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um		
0301		Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)					0,0586057	0,002366	1			0,62	46,21	1,35	0,58	48,03	1,42		
0304		Азот (II) оксид (Азот монооксид)					0,0504282	0,002036	1			0,27	46,21	1,35	0,25	48,03	1,42		

Учет при расч.	№ ист.	Наименование источника	Вар.	Тип	Высота ист. (м)	Диаметр устья (м)	Объем ГВС (куб.м/с)	Скорость ГВС (м/с)	Плотность ГВС, (кг/куб.м)	Темп. ГВС (°С)	Ширина источ. (м)	Отклонение выброса, град		Коэф. рел.	Координаты			
												Угол	Направл.		X1 (м)	Y1 (м)	X2 (м)	Y2 (м)
0328		Углерод (Пигмент черный)					0,0292872	0,001093	1	0,42	46,21	1,35			0,39	48,03	1,42	
0330		Сера диоксид					0,1092564	0,004012	1	0,47	46,21	1,35			0,44	48,03	1,42	
0337		Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)					0,0133188	0,002971	1	0,01	46,21	1,35			0,01	48,03	1,42	
0703		Бенз/а/пирен *2/					0,0000010	3,761000E-08	1	0,00	46,21	1,35			0,00	48,03	1,42	
2732		Керосин (Керосин прямой перегонки; керосин дезодорированный)					0,0023419	0,000459	1	0,00	46,21	1,35			0,00	48,03	1,42	
№ пл.: 6, № цеха: 32																		
+	0046	Труба дымовая	1	1	5,72	0,53	1,79	8,1	1,29	200,00	0,00	-	-	1	1231533,65	750594,67	0,00	0,00
Код в-ва	Наименование вещества				Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F	Лето			Зима							
								См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um					
0110		диВанадий пентоксид (пыль) (Ванадиевый ангидрид)			0,0000023	0,000024	2	0,00	71,45	3,23	0,00	72,11	3,34					
0301		Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)			0,0210750	0,197615	1	0,06	95,27	3,23	0,06	96,14	3,34					
0304		Азот (II) оксид (Азот монооксид)			0,0181343	0,182794	1	0,03	95,27	3,23	0,03	96,14	3,34					
0316		Гидрохлорид (по молекуле HCl) (Водород хлорид)			0,0069723	0,070281	1	0,02	95,27	3,23	0,02	96,14	3,34					
0330		Сера диоксид			0,0481289	0,485139	1	0,06	95,27	3,23	0,05	96,14	3,34					
0337		Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)			0,0000895	0,000902	1	0,00	95,27	3,23	0,00	96,14	3,34					
0342		Фтористые газообразные соединения (в пересчете на фтор): - Гидро			0,0145257	0,146419	1	0,42	95,27	3,23	0,41	96,14	3,34					
2902		Взвешенные вещества			0,7411044	7,470333	2	1,73	71,45	3,23	1,69	72,11	3,34					
+	0047	Клапан дыхательный	1	1	2,03	0,05	0,00	1,53	1,29	10,00	0,00	-	-	1	1231522,81	750589,41	0,00	0,00
Код в-ва	Наименование вещества				Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F	Лето			Зима							
								См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um					
0415		Смесь предельных углеводородов C1H4-C5H12			0,0003164	0,000030	1	0,00	11,57	0,50	0,00	5,67	0,50					
0416		Смесь предельных углеводородов C6H14-C10H22			0,0276836	0,002647	1	0,02	11,57	0,50	0,07	5,67	0,50					
+	0048	Труба дымовая	1	1	5,72	0,53	0,02	0,10	1,29	200,00	0,00	-	-	1	1231547,15	750565,09	0,00	0,00
Код в-ва	Наименование вещества				Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F	Лето			Зима							
								См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um					
0301		Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)			0,0000988	0,000803	1	0,01	16,83	0,58	0,01	17,73	0,61					
0304		Азот (II) оксид (Азот монооксид)			0,0000850	0,000691	1	0,00	16,83	0,58	0,00	17,73	0,61					
0328		Углерод (Пигмент черный)			0,0001532	0,001244	2	0,02	12,62	0,58	0,02	13,29	0,61					
0337		Углерода оксид (Углерод окись; углерод)			0,0015320	0,012442	1	0,00	16,83	0,58	0,00	17,73	0,61					

Учет при расч.	№ ист.	Наименование источника	Вар.	Тип	Высота ист. (м)	Диаметр устья (м)	Объем ГВС (куб.м/е)	Скорость ГВС (м/е)	Плотность ГВС, (кг/куб.м)	Темп. ГВС (°С)	Ширина источ. (м)	Отклонение выброса, град		Коэф. рел.	Координаты				
												Угол	Направл.		Х1 (м)	У1 (м)	Х2 (м)	У2 (м)	
		моноокись; угарный газ)																	
		Метан					0,000383	0,000311	1	0,00	16,83	0,58			0,00	17,73	0,61		
		Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния, в %: - менее 2					0,0000666	0,541270	2	0,00	12,62	0,58			0,00	13,29	0,61		
+	0049	Клапан дыхательный	1	1	2,03	0,05	0,00	1,53	1,29	10,00	0,00	-	-	1	1231540,46	750581,87	0,00	0,00	
Код в-ва		Наименование вещества					Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F						Лето		Зима		
										См/ПДК	Хм	Um			См/ПДК	Хм	Um		
	0415	Смесь предельных углеводородов С1Н4-С5Н12					0,0003164	0,000076	1	0,00	11,57	0,50			0,00	5,67	0,50		
	0416	Смесь предельных углеводородов С6Н14-С10Н22					0,0276836	0,006603	1	0,02	11,57	0,50			0,07	5,67	0,50		
+	6015	Неорг. выброс	1	3	2,00	0,00	0,00	0,00	1,29	0,00	8,00	-	-	1	1231507,56	750588,86	1231536,61	750594,15	
Код в-ва		Наименование вещества					Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F						Лето		Зима		
										См/ПДК	Хм	Um			См/ПДК	Хм	Um		
	0415	Смесь предельных углеводородов С1Н4-С5Н12					0,0000006	0,000020	1	0,00	11,40	0,50			0,00	11,40	0,50		
	0416	Смесь предельных углеводородов С6Н14-С10Н22					0,0000544	0,001715	1	0,00	11,40	0,50			0,00	11,40	0,50		
+	6016	Неорг. выброс	1	3	2,00	0,00	0,00	0,00	1,29	0,00	8,00	-	-	1	1231542,80	750586,10	1231547,93	750557,99	
Код в-ва		Наименование вещества					Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F						Лето		Зима		
										См/ПДК	Хм	Um			См/ПДК	Хм	Um		
	0415	Смесь предельных углеводородов С1Н4-С5Н12					0,0000006	0,000020	1	0,00	11,40	0,50			0,00	11,40	0,50		
	0416	Смесь предельных углеводородов С6Н14-С10Н22					0,0000544	0,001715	1	0,00	11,40	0,50			0,00	11,40	0,50		
№ пл.: 6, № цеха: 36																			
+	0050	Дых. клапан	1	1	4,00	0,05	0,00	1,53	1,29	10,00	0,00	-	-	1	1231513,01	750747,88	0,00	0,00	
Код в-ва		Наименование вещества					Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F						Лето		Зима		
										См/ПДК	Хм	Um			См/ПДК	Хм	Um		
	0333	Дигидросульфид (Водород сернистый, дигидросульфид, гидросульфид)					0,0000029	0,000044	1	0,00	22,80	0,50			0,01	10,56	0,50		
	2754	Алканы С12-С19 (в пересчете на С)					0,0021902	0,034062	1	0,02	22,80	0,50			0,06	10,56	0,50		
№ пл.: 6, № цеха: 40																			
+	0051	Труба выхлопная (залп)	1	1	4,65	0,11	0,28	29,37	1,29	450,00	0,00	-	-	1	1231488,12	750560,93	0,00	0,00	
Код в-ва		Наименование вещества					Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F						Лето		Зима		
										См/ПДК	Хм	Um			См/ПДК	Хм	Um		
	0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)					0,1051111	0,001305	1	0,57	71,19	1,93			0,57	72,25	1,97		
	0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)					0,0904444	0,001123	1	0,25	71,19	1,93			0,24	72,25	1,97		

Учет при расч.	№ ист.	Наименование источника	Вар.	Тип	Высота ист. (м)	Диаметр устья (м)	Объем ГВС (куб.м/е)	Скорость ГВС (м/е)	Плотность ГВС, (кг/куб.м)	Темп. ГВС (°С)	Ширина источ. (м)	Отклонение выброса, град		Коэф. рел.	Координаты			
												Угол	Направл.		X1 (м)	Y1 (м)	X2 (м)	Y2 (м)
0328		Углерод (Пигмент черный)					0,0106944	0,000138	1	0,08		71,19	1,93		0,08	72,25		1,97
0330		Сера диоксид					0,0021389	0,000028	1	0,00		71,19	1,93		0,00	72,25		1,97
0337		Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)					0,1100000	0,001380	1	0,02		71,19	1,93		0,02	72,25		1,97
0703		Бенз/а/пирен *2/					0,0000002	2,530000E-09	1	0,00		71,19	1,93		0,00	72,25		1,97
1325		Формальдегид (Муравьиный альдегид, оксометан, метиленоксид)					0,0022917	0,000029	1	0,05		71,19	1,93		0,05	72,25		1,97
2732		Керосин (Керосин прямой перегонки; керосин дезодорированный)					0,0366667	0,000460	1	0,03		71,19	1,93		0,03	72,25		1,97
+	0052	Дых. клапан	1	1	3,60	0,05	0,00	1,53	1,29	12,20	0,00	-	-	1	1231489,07	750561,83	0,00	0,00
Код в-ва		Наименование вещества					Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F			Лето			Зима			
										См/ПДК	Xm	Um		См/ПДК	Xm	Um		
0333		Дигидросульфид (Водород сернистый, дигидросульфид, гидросульфид)					0,0000035	0,000001	1	0,00		20,52	0,50		0,02	9,57		0,50
2754		Алканы C12-C19 (в пересчете на С)					0,0012575	0,000209	1	0,01		20,52	0,50		0,05	9,57		0,50
+	0053	Вентсистема	1	1	3,70	0,10	0,00	0,38	1,29	12,20	0,00	-	-	1	1231493,06	750562,18	0,00	0,00
Код в-ва		Наименование вещества					Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F			Лето			Зима			
										См/ПДК	Xm	Um		См/ПДК	Xm	Um		
0322		Серная кислота (по молекуле H2SO4)					0,0000063	0,000001	1	0,00		21,09	0,50		0,00	9,50		0,50
№ пл.: 6, № цеха: 41																		
+	0054	Патрубок воздушный	1	1	3,10	0,05	0,00	0,02	1,29	10,00	0,00	-	-	1	1231457,50	750678,33	0,00	0,00
Код в-ва		Наименование вещества					Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F			Лето			Зима			
										См/ПДК	Xm	Um		См/ПДК	Xm	Um		
0301		Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)					0,0000014	0,000016	1	0,00		17,67	0,50		0,00	7,69		0,50
0303		Аммиак (Азота гидрид)					0,0000085	0,000098	1	0,00		17,67	0,50		0,00	7,69		0,50
0304		Азот (II) оксид (Азот монооксид)					0,0000024	0,000028	1	0,00		17,67	0,50		0,00	7,69		0,50
0333		Дигидросульфид (Водород сернистый, дигидросульфид, гидросульфид)					0,0000167	0,000193	1	0,03		17,67	0,50		0,13	7,69		0,50
0410		Метан					0,0012020	0,013859	1	0,00		17,67	0,50		0,00	7,69		0,50
1071		Гидроксибензол					0,0000009	0,000010	1	0,00		17,67	0,50		0,01	7,69		0,50
1325		Формальдегид (Муравьиный альдегид, оксометан, метиленоксид)					0,0000012	0,000014	1	0,00		17,67	0,50		0,00	7,69		0,50
1728		Этилмеркаптан					6,0000000E-08	7,000000E-07	1	0,02		17,67	0,50		0,07	7,69		0,50
№ пл.: 6, № цеха: 45																		
+	0055	Дых. клапан	1	1	4,75	0,05	0,00	1,53	1,29	10,00	0,00	-	-	1	1231528,29	750568,25	0,00	0,00
Код в-ва		Наименование вещества					Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F			Лето			Зима			

Учет при расч.	№ ист.	Наименование источника	Вар.	Тип	Высота ист. (м)	Диаметр устья (м)	Объем ГВС (куб.м/е)	Скорость ГВС (м/е)	Плотность ГВС, (кг/куб.м)	Темп. ГВС (°С)	Ширина источ. (м)	Отклонение выброса, град		Коэф. рел.	Координаты						
												Угол	Направл.		Xm	Um	Cm/ПДК	Xm	Um	Y1 (м)	Y2 (м)
0415		Смесь предельных углеводородов C1H4-C5H12					0,0002689	0,000002	1		0,00	27,08	0,50								
0416		Смесь предельных углеводородов C6H14-C10H22					0,0235311	0,000138	1		0,00	27,08	0,50								
+	6017	Неорг. выброс	1	3	2,00	0,00	0,00	0,00	1,29	0,00	8,00	-	-	1	1231528,06	750566,01	1231527,36	750570,35			
Код в-ва		Наименование вещества					Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F			Лето			Зима						
0415		Смесь предельных углеводородов C1H4-C5H12					0,0000008	0,000025	1	0,00	11,40	0,50	0,00		11,40	0,50					
0416		Смесь предельных углеводородов C6H14-C10H22					0,0000707	0,002229	1	0,00	11,40	0,50	0,00		11,40	0,50					
№ пл.: 6, № цеха: 46																					
+	0056	Клапан дыхательный	1	1	6,75	0,05	0,00	1,53	1,29	10,00	0,00	-	-	1	1231526,72	750575,61	0,00	0,00			
Код в-ва		Наименование вещества					Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F			Лето			Зима						
0415		Смесь предельных углеводородов C1H4-C5H12					0,0003164	0,000002	1	0,00	38,48	0,50	0,00		17,38	0,50					
0416		Смесь предельных углеводородов C6H14-C10H22					0,0001057	0,009249	1	0,00	38,48	0,50	0,00		17,38	0,50					
+	6018	Неорг. выброс	1	3	2,00	0,00	0,00	0,00	1,29	0,00	2,00	-	-	1	1231525,35	750577,52	1231527,92	750565,99			
Код в-ва		Наименование вещества					Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F			Лето			Зима						
0415		Смесь предельных углеводородов C1H4-C5H12					0,0000012	0,000037	1	0,00	11,40	0,50	0,00		11,40	0,50					
0416		Смесь предельных углеводородов C6H14-C10H22					0,0001033	0,003258	1	0,00	11,40	0,50	0,00		11,40	0,50					
№ пл.: 6, № цеха: 47																					
+	6019	Неорг. выброс	1	3	2,00	0,00	0,00	0,00	1,29	0,00	6,00	-	-	1	1231511,41	750558,63	1231523,50	750560,77			
Код в-ва		Наименование вещества					Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F			Лето			Зима						
0415		Смесь предельных углеводородов C1H4-C5H12					0,0000308	0,000025	1	0,00	11,40	0,50	0,00		11,40	0,50					
0416		Смесь предельных углеводородов C6H14-C10H22					0,0000685	0,002141	1	0,00	11,40	0,50	0,00		11,40	0,50					
№ пл.: 6, № цеха: 48																					

Учет при расч.	№ ист.	Наименование источника	Вар.	Тип	Высота ист. (м)	Диаметр устья (м)	Объем ГВС (куб.м/е)	Скорость ГВС (м/е)	Плотность ГВС, (кг/куб.м)	Темп. ГВС (°С)	Ширина источ. (м)	Отклонение выброса, град		Коэф. рел.	Координаты					
												Угол	Направл.		X1 (м)	Y1 (м)	X2 (м)	Y2 (м)		
+	0057	Клапан дыхательный	1	1	2,00	0,05	0,00	1,53	1,29	10,00	0,00	-	-	-	1	1231506,32	750569,32	0,00	0,00	
Код в-ва	Наименование вещества						Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F	Лето			Зима							
										См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um					
0333	Дигидросульфид (Водород сернистый, дигидросульфид, гидросульфид)						0,0000014	0,000021	1	0,01	11,40	0,50	0,02	5,60	0,50					
2754	Алканы C12-C19 (в пересчете на С)						0,0010513	0,016350	1	0,04	11,40	0,50	0,14	5,60	0,50					
№ пл.: 6, № цеха: 49																				
+	0058	Клапан дыхательный	1	1	2,00	0,05	0,00	1,53	1,29	10,00	0,00	-	-	-	1	1231480,91	750623,42	0,00	0,00	
Код в-ва	Наименование вещества						Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F	Лето			Зима							
										См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um					
0333	Дигидросульфид (Водород сернистый, дигидросульфид, гидросульфид)						0,0000077	0,000120	1	0,03	11,40	0,50	0,13	5,60	0,50					
2754	Алканы C12-C19 (в пересчете на С)						0,0059136	0,091968	1	0,21	11,40	0,50	0,78	5,60	0,50					
№ пл.: 6, № цеха: 50																				
+	0059	Клапан дыхательный	1	1	2,00	0,05	0,00	1,53	1,29	10,00	0,00	-	-	-	1	1231481,77	750618,38	0,00	0,00	
Код в-ва	Наименование вещества						Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F	Лето			Зима							
										См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um					
0333	Дигидросульфид (Водород сернистый, дигидросульфид, гидросульфид)						0,0000077	0,000120	1	0,03	11,40	0,50	0,13	5,60	0,50					
2754	Алканы C12-C19 (в пересчете на С)						0,0059136	0,091968	1	0,21	11,40	0,50	0,78	5,60	0,50					

Расчет проводился по веществам (группам суммации)

Код	Наименование вещества	Предельно допустимая концентрация						Фоновая концентр.	
		Расчет максимальных концентраций		Расчет среднегодовых концентраций		Расчет среднесуточных концентраций			
		Тип	Значение	Тип	Значение	Тип	Значение	Учет	Интерп.
0110	диВанадий пентоксид (пыль) (Ванадиевый ангидрид)	-	-	ПДК с/г	7,000E-05	ПДК с/с	0,002	Нет	Нет
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	ПДК м/р	0,200	ПДК с/г	0,040	ПДК с/с	0,100	Да	Нет
0303	Аммиак (Азота гидрид)	ПДК м/р	0,200	ПДК с/г	0,040	ПДК с/с	0,100	Нет	Нет
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	ПДК м/р	0,400	ПДК с/г	0,060	ПДК с/с	-	Да	Нет
0316	Гидрохлорид (по молекуле HCl) (Водород хлорид)	ПДК м/р	0,200	ПДК с/г	0,020	ПДК с/с	0,100	Нет	Нет
0322	Серная кислота (по молекуле H2SO4)	ПДК м/р	0,300	ПДК с/г	0,001	ПДК с/с	0,100	Нет	Нет
0328	Углерод (Пигмент черный)	ПДК м/р	0,150	ПДК с/г	0,025	ПДК с/с	0,050	Нет	Нет
0330	Сера диоксид	ПДК м/р	0,500	ПДК с/с	0,050	ПДК с/с	0,050	Да	Нет
0333	Дигидросульфид (Водород сернистый, дигидросульфид, гидросульф)	ПДК м/р	0,008	ПДК с/г	0,002	ПДК с/с	-	Нет	Нет
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	ПДК м/р	5,000	ПДК с/г	3,000	ПДК с/с	3,000	Да	Нет
0342	Фтористые газообразные соединения (в пересчете на фтор)	ПДК м/р	0,020	ПДК с/г	0,005	ПДК с/с	0,014	Нет	Нет
0410	Метан	ОБУВ	50,000	-	-	ПДК с/с	-	Нет	Нет
0415	Смесь предельных углеводородов C1H4-C5H12	ПДК м/р	200,000	ПДК с/с	50,000	ПДК с/с	50,000	Нет	Нет
0416	Смесь предельных углеводородов C6H14-C10H22	ПДК м/р	50,000	ПДК с/с	5,000	ПДК с/с	5,000	Нет	Нет
0616	Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (Метилтолуол)	ПДК м/р	0,200	ПДК с/г	0,100	ПДК с/с	-	Нет	Нет
0621	Метилбензол (Фенилметан)	ПДК м/р	0,600	ПДК с/г	0,400	ПДК с/с	-	Нет	Нет
0627	Этилбензол (Фенилэтан)	ПДК м/р	0,020	ПДК с/г	0,040	ПДК с/с	-	Нет	Нет
0703	Бенз/а/пирен *2/	-	-	ПДК с/г	1,000E-06	ПДК с/с	1,000E-06	Нет	Нет
1071	Гидроксибензол	ПДК м/р	0,010	ПДК с/г	0,003	ПДК с/с	0,006	Нет	Нет
1325	Формальдегид (Муравьиный альдегид, оксометан, метиленоксид)	ПДК м/р	0,050	ПДК с/г	0,003	ПДК с/с	0,010	Нет	Нет
1728	Этилмеркаптан	ПДК м/р	5,000E-05	-	-	ПДК с/с	-	Нет	Нет
2732	Керосин (Керосин прямой перегонки керосин дезодорированный)	ОБУВ	1,200	-	-	ПДК с/с	-	Нет	Нет
2735	Масло минеральное нефтяное (веретенное, машинное, цилиндрическое)	ОБУВ	0,050	-	-	ПДК с/с	-	Нет	Нет
2754	Алканы C12-C19 (в пересчете на C)	ПДК м/р	1,000	-	-	ПДК с/с	-	Нет	Нет
2902	Взвешенные вещества	ПДК м/р	0,500	ПДК с/г	0,075	ПДК с/с	0,150	Да	Нет
2909	Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния, в %: - менее 2	ПДК м/р	0,500	ПДК с/с	0,150	ПДК с/с	0,150	Нет	Нет
6003	Группа суммации: Аммиак, сероводород	Группа суммации	-	Группа суммации	-	Группа суммации	-	Нет	Нет
6004	Группа суммации: Аммиак, сероводород, формальдегид	Группа суммации	-	Группа суммации	-	Группа суммации	-	Нет	Нет
6005	Группа суммации: Аммиак, формальдегид	Группа суммации	-	Группа суммации	-	Группа суммации	-	Нет	Нет
6010	Группа суммации: Азота диоксид, серы диоксид, углерода	Группа суммации	-	Группа суммации	-	Группа суммации	-	Нет	Нет

Код	Наименование вещества	Предельно допустимая концентрация						Фоновая концентр.	
		Расчет максимальных концентраций		Расчет среднегодовых концентраций		Расчет среднесуточных концентраций		Учет	Интерп.
		Тип	Значение	Тип	Значение	Тип	Значение		
	оксид, фенол								
6035	Группа суммации: Сероводород, формальдегид	Группа суммации		Группа суммации		Группа суммации		Нет	Нет
6038	Группа суммации: Серы диоксид и фенол	Группа суммации		Группа суммации		Группа суммации		Нет	Нет
6040	Группа суммации: Серы диоксид и трехокись серы (аэрозоль серной кислоты), аммиак	Группа суммации		Группа суммации		Группа суммации		Нет	Нет
6041	Группа суммации: Серы диоксид и кислота серная	Группа суммации		Группа суммации		Группа суммации		Нет	Нет
6043	Группа суммации: Серы диоксид и сероводород	Группа суммации		Группа суммации		Группа суммации		Нет	Нет
6204	Группа суммации неполной с коэффициентом "1,6": Азота диоксид, серы диоксид	Группа суммации		Группа суммации		Группа суммации		Да	Нет
6205	Группа суммации неполной с коэффициентом "1,8": Серы диоксид и фтористый водород	Группа суммации		Группа суммации		Группа суммации		Нет	Нет

Посты измерения фоновых концентраций

№ поста	Наименование	Координаты (м)	
		X	Y
1		0,00	0,00

Код в-ва	Наименование вещества	Максимальная концентрация *					Средняя концентрация *
		Штиль	Север	Восток	Юг	Запад	
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,043	0,043	0,043	0,043	0,043	0,021
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,027	0,027	0,027	0,027	0,027	0,012
0330	Сера диоксид	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,009
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	0,700
2902	Взвешенные вещества	0,192	0,192	0,192	0,192	0,192	0,070

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

Перебор метеопараметров при расчете

Уточненный перебор

Перебор скоростей ветра осуществляется автоматически

Направление ветра

Начало сектора	Конец сектора	Шаг перебора ветра
0	360	1

Расчетные области

Расчетные площадки

Код	Тип	Полное описание площадки					Зона влияния (м)	Шаг (м)		Высота (м)
		Координаты середины 1-й стороны (м)		Координаты середины 2-й стороны (м)		Ширина (м)		По ширине	По длине	
		X	Y	X	Y					
1	Полное описание	1229400,00	750600,00	1233650,00	750600,00	4250,00	0,00	250,00	250,00	2,00

Расчетные точки

Код	Координаты (м)		Высота (м)	Тип точки	Комментарий
	X	Y			
1	1231477,00	750779,50	2,00	на границе производственной зоны	Полигон ТБиПО_Граница промышленной площадки (контур объекта)-С
2	1231565,50	750685,50	2,00	на границе производственной зоны	Полигон ТБиПО_Граница промышленной площадки (контур объекта)-В
3	1231509,50	750525,00	2,00	на границе производственной зоны	Полигон ТБиПО_Граница промышленной площадки (контур объекта)-Ю
4	1231421,00	750661,50	2,00	на границе производственной зоны	Полигон ТБиПО_Граница промышленной площадки (контур объекта)-З
5	1231460,00	751284,50	2,00	на границе СЗЗ	Полигон ТБиПО-СЗЗ-С
6	1232000,00	751003,50	2,00	на границе СЗЗ	Полигон ТБиПО-СЗЗ-СВ
7	1232077,50	750662,50	2,00	на границе СЗЗ	Полигон ТБиПО-СЗЗ-В
8	1231998,50	750247,00	2,00	на границе СЗЗ	Полигон ТБиПО-СЗЗ-ЮВ
9	1231479,50	750020,00	2,00	на границе СЗЗ	Полигон ТБиПО-СЗЗ-Ю
10	1230909,00	750209,50	2,00	на границе СЗЗ	Полигон ТБиПО-СЗЗ-ЮЗ
11	1230784,00	750590,50	2,00	на границе СЗЗ	Полигон ТБиПО-СЗЗ-З
12	1230992,50	751053,00	2,00	на границе СЗЗ	Полигон ТБиПО-СЗЗ-СЗ
13	1231693,00	749771,50	2,00	точка пользователя	Существующие водозаборные сооружения
14	1225162,00	745256,50	2,00	на границе жилой зоны	Нижняя Колпакова (ЗУ41:07:0010105:25-земли населенных пунктов
15	1221552,00	746345,00	2,00	точка пользователя	Земли особо охраняемых территорий и объектов (ЗУ41:07:0010105:82
16	1216351,50	785374,50	2,00	на границе жилой зоны	п.Крутогоровский (35 км)
17	1226197,50	756039,00	2,00	точка пользователя	ВЖК существующий
19	1231465,50	750669,50	2,00	точка пользователя	Территория Полигона ТБиПО

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: 0110 диВанадий пентоксид (пыль) (Ванадиевый ангидрид)

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
1	1231477,00	750779,50	2,00	-	1,784E-04	163	2,90	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	3	1	0014		0,00	1,769E-04	99,1					
	6	32	0046		0,00	1,518E-06	0,9					
2	1231565,50	750685,50	2,00	-	4,042E-04	188	2,10	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	3	1	0014		0,00	4,034E-04	99,8					
	6	32	0046		0,00	8,353E-07	0,2					
3	1231509,50	750525,00	2,00	-	9,391E-04	51	1,50	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	3	1	0014		0,00	9,391E-04	100,0					
	6	32	0046		0,00	4,873E-09	0,0					

№	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	
4	1231421,00	750661,50	2,00	-	3,025E-04	130	2,30	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	3	1	0014			0,00		3,015E-04		99,7		
	6	32	0046			0,00		9,698E-07		0,3		
5	1231460,00	751284,50	2,00	-	2,601E-05	173	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	3	1	0014			0,00		2,574E-05		98,9		
	6	32	0046			0,00		2,769E-07		1,1		
6	1232000,00	751003,50	2,00	-	3,395E-05	225	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	3	1	0014			0,00		3,367E-05		99,2		
	6	32	0046			0,00		2,756E-07		0,8		
7	1232077,50	750662,50	2,00	-	4,545E-05	259	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	3	1	0014			0,00		4,512E-05		99,3		
	6	32	0046			0,00		3,342E-07		0,7		
8	1231998,50	750247,00	2,00	-	4,493E-05	304	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	3	1	0014			0,00		4,459E-05		99,2		
	6	32	0046			0,00		3,392E-07		0,8		
9	1231479,50	750020,00	2,00	-	4,611E-05	7	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	3	1	0014			0,00		4,574E-05		99,2		
	6	32	0046			0,00		3,701E-07		0,8		
10	1230909,00	750209,50	2,00	-	2,660E-05	62	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	3	1	0014			0,00		2,640E-05		99,2		
	6	32	0046			0,00		2,054E-07		0,8		
11	1230784,00	750590,50	2,00	-	2,416E-05	93	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	3	1	0014			0,00		2,396E-05		99,2		
	6	32	0046			0,00		1,963E-07		0,8		
12	1230992,50	751053,00	2,00	-	2,536E-05	132	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	3	1	0014			0,00		2,510E-05		99,0		
	6	32	0046			0,00		2,577E-07		1,0		
13	1231693,00	749771,50	2,00	-	2,224E-05	349	6,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	3	1	0014			0,00		2,208E-05		99,3		
	6	32	0046			0,00		1,596E-07		0,7		
14	1225162,00	745256,50	2,00	-	7,175E-07	50	6,00	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6	32	0046			0,00		2,039E-09		0,3		
	3	1	0014			0,00		7,154E-07		99,7		
15	1221552,00	746345,00	2,00	-	3,845E-07	67	6,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	3	1	0014			0,00		3,833E-07		99,7		
	6	32	0046			0,00		1,147E-09		0,3		
16	1216351,50	785374,50	2,00	-	2,058E-08	156	6,00	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	3	1	0014			0,00		2,052E-08		99,7		
17	1226197,50	756039,00	2,00	-	8,642E-07	136	6,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	3	1	0014			0,00		8,618E-07		99,7		
	6	32	0046			0,00		2,379E-09		0,3		
19	1231465,50	750669,50	2,00	-	3,753E-04	145	2,10	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	3	1	0014			0,00		3,740E-04		99,6		
	6	32	0046			0,00		1,340E-06		0,4		

Вещество: 0301

Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)

№	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	
3	1231509,50	750525,00	2,00	1,29	0,259	336	1,60	0,21	0,043	0,21	0,043	2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6	6	6	0045			0,53		0,107		41,3	
	6	6	40	0051			0,40		0,080		31,0	
19	1231465,50	750669,50	2,00	1,19	0,238	167	1,80	0,21	0,043	0,21	0,043	0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6	6	40	0051			0,48		0,096		40,4	
	6	6	6	0045			0,48		0,096		40,3	
4	1231421,00	750661,50	2,00	1,17	0,234	141	1,70	0,21	0,043	0,21	0,043	2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6	6	6	0045			0,44		0,088		37,5	
	6	6	40	0051			0,39		0,079		33,8	
1	1231477,00	750779,50	2,00	1,03	0,206	180	0,70	0,21	0,043	0,21	0,043	2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	3	6	1	6020			0,40		0,080		39,1	
	6	6	40	0051			0,19		0,038		18,3	
2	1231565,50	750685,50	2,00	0,97	0,194	214	1,80	0,21	0,043	0,21	0,043	2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6	6	40	0051			0,40		0,080		41,3	
	6	6	6	0045			0,34		0,068		34,8	
9	1231479,50	750020,00	2,00	0,41	0,082	1	6,00	0,21	0,043	0,21	0,043	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6	6	40	0051			0,09		0,018		22,0	
	6	6	6	0045			0,05		0,009		11,5	
8	1231998,50	750247,00	2,00	0,39	0,078	304	6,00	0,21	0,043	0,21	0,043	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6	6	40	0051			0,07		0,014		18,2	
	6	6	6	0045			0,04		0,008		10,5	
7	1232077,50	750662,50	2,00	0,39	0,077	262	0,50	0,21	0,043	0,21	0,043	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6	6	40	0051			0,08		0,016		20,8	
	6	6	6	0045			0,04		0,008		10,1	
6	1232000,00	751003,50	2,00	0,36	0,072	230	0,50	0,21	0,043	0,21	0,043	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6	6	40	0051			0,07		0,014		19,4	
	6	6	6	0045			0,03		0,006		8,9	
5	1231460,00	751284,50	2,00	0,36	0,072	177	6,00	0,21	0,043	0,21	0,043	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6	6	40	0051			0,06		0,011		15,7	
	6	6	6	0045			0,03		0,006		9,0	
12	1230992,50	751053,00	2,00	0,36	0,071	133	6,00	0,21	0,043	0,21	0,043	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6	6	40	0051			0,06		0,012		16,1	
	6	6	6	0045			0,03		0,007		9,6	
10	1230909,00	750209,50	2,00	0,35	0,070	58	0,50	0,21	0,043	0,21	0,043	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6	6	40	0051			0,07		0,014		20,0	
	6	6	6	0045			0,03		0,006		8,6	
11	1230784,00	750590,50	2,00	0,35	0,069	91	0,50	0,21	0,043	0,21	0,043	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6	6	40	0051			0,07		0,013		19,3	
	6	6	6	0045			0,03		0,006		8,4	
13	1231693,00	749771,50	2,00	0,32	0,064	346	6,00	0,21	0,043	0,21	0,043	0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6	6	40	0051			0,05		0,009		14,4	
	6	6	6	0045			0,02		0,005		7,4	
17	1226197,50	756039,00	2,00	0,22	0,044	136	4,00	0,21	0,043	0,21	0,043	0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6	6	40	0051			1,67E-03		3,338E-04		0,8	
	6	6	6	0045			1,02E-03		2,031E-04		0,5	
14	1225162,00	745256,50	2,00	0,22	0,044	50	4,70	0,21	0,043	0,21	0,043	4

№	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	
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6		40	0051	1,47E-03	2,931E-04	0,7					
	6		6	0045	8,92E-04	1,783E-04	0,4					
15	1221552,00	746345,00	2,00	0,22	0,043	67	6,00	0,21	0,043	0,21	0,043	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6		40	0051	1,01E-03	2,027E-04	0,5					
	6		6	0045	5,45E-04	1,090E-04	0,3					
16	1216351,50	785374,50	2,00	0,22	0,043	156	0,50	0,21	0,043	0,21	0,043	4
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6		40	0051	1,10E-04	2,209E-05	0,1					
	6		6	0045	2,39E-05	4,786E-06	0,0					

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	
19	1231465,50	750669,50	2,00	0,09	0,017	42	0,70	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6		3	0042	0,09	0,017	100,0					
2	1231565,50	750685,50	2,00	0,06	0,011	286	0,80	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6		3	0042	0,06	0,011	99,9					
	6		41	0054	4,73E-05	9,455E-06	0,1					
1	1231477,00	750779,50	2,00	0,05	0,010	165	0,80	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6		3	0042	0,05	0,010	100,0					
	6		41	0054	2,32E-05	4,634E-06	0,0					
4	1231421,00	750661,50	2,00	0,04	0,008	60	0,80	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6		3	0042	0,04	0,008	99,2					
	6		41	0054	3,43E-04	6,857E-05	0,8					
3	1231509,50	750525,00	2,00	0,01	0,003	356	2,70	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6		3	0042	0,01	0,003	99,9					
	6		41	0054	1,02E-05	2,045E-06	0,1					
5	1231460,00	751284,50	2,00	2,57E-03	5,137E-04	176	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6		3	0042	2,56E-03	5,123E-04	99,7					
	6		41	0054	7,22E-06	1,444E-06	0,3					
7	1232077,50	750662,50	2,00	2,56E-03	5,123E-04	274	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6		3	0042	2,55E-03	5,107E-04	99,7					
	6		41	0054	8,25E-06	1,649E-06	0,3					
6	1232000,00	751003,50	2,00	2,54E-03	5,078E-04	239	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6		3	0042	2,53E-03	5,060E-04	99,7					
	6		41	0054	8,77E-06	1,754E-06	0,3					
12	1230992,50	751053,00	2,00	2,33E-03	4,661E-04	125	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6		3	0042	2,32E-03	4,645E-04	99,7					
	6		41	0054	7,76E-06	1,552E-06	0,3					
8	1231998,50	750247,00	2,00	1,95E-03	3,901E-04	312	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6		3	0042	1,94E-03	3,888E-04	99,7					
	6		41	0054	6,29E-06	1,258E-06	0,3					
9	1231479,50	750020,00	2,00	1,92E-03	3,835E-04	1	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6		3	0042	1,91E-03	3,820E-04	99,6					
	6		41	0054	7,21E-06	1,441E-06	0,4					
11	1230784,00	750590,50	2,00	1,75E-03	3,492E-04	81	6,00	-	-	-	-	3

№	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	
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3		0042	1,74E-03	3,477E-04	99,6					
	6	41		0054	7,48E-06	1,496E-06	0,4					
10	1230909,00	750209,50	2,00	1,55E-03	3,101E-04	50	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3		0042	1,54E-03	3,088E-04	99,6					
	6	41		0054	6,93E-06	1,386E-06	0,4					
13	1231693,00	749771,50	2,00	1,03E-03	2,061E-04	348	6,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3		0042	1,03E-03	2,054E-04	99,6					
	6	41		0054	3,85E-06	7,693E-07	0,4					
17	1226197,50	756039,00	2,00	6,09E-05	1,219E-05	135	5,80	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3		0042	6,07E-05	1,214E-05	99,6					
14	1225162,00	745256,50	2,00	4,92E-05	9,831E-06	49	6,00	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3		0042	4,90E-05	9,791E-06	99,6					
15	1221552,00	746345,00	2,00	2,67E-05	5,333E-06	66	6,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3		0042	2,66E-05	5,312E-06	99,6					
16	1216351,50	785374,50	2,00	1,45E-06	2,896E-07	156	6,00	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3		0042	1,44E-06	2,884E-07	99,6					

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	1231509,50	750525,00	2,00	0,53	0,212	336	1,60	0,07	0,027	0,07	0,027	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	6		0045		0,23		0,092	43,3			
	6	40		0051		0,17		0,069	32,4			
19	1231465,50	750669,50	2,00	0,49	0,195	167	1,80	0,07	0,027	0,07	0,027	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	40		0051		0,21		0,083	42,5			
	6	6		0045		0,21		0,083	42,4			
4	1231421,00	750661,50	2,00	0,48	0,191	141	1,70	0,07	0,027	0,07	0,027	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	6		0045		0,19		0,075	39,4			
	6	40		0051		0,17		0,068	35,6			
1	1231477,00	750779,50	2,00	0,42	0,167	180	0,70	0,07	0,027	0,07	0,027	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1		6020		0,17		0,069	41,4			
	6	40		0051		0,08		0,032	19,4			
2	1231565,50	750685,50	2,00	0,39	0,157	214	1,80	0,07	0,027	0,07	0,027	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	40		0051		0,17		0,069	44,0			
	6	6		0045		0,15		0,058	37,0			
9	1231479,50	750020,00	2,00	0,15	0,060	1	6,00	0,07	0,027	0,07	0,027	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	40		0051		0,04		0,015	25,6			
	6	6		0045		0,02		0,008	13,4			
8	1231998,50	750247,00	2,00	0,14	0,057	304	6,00	0,07	0,027	0,07	0,027	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	40		0051		0,03		0,012	21,4			
	6	6		0045		0,02		0,007	12,4			
7	1232077,50	750662,50	2,00	0,14	0,056	262	0,50	0,07	0,027	0,07	0,027	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	40		0051		0,03		0,014	24,4			
	6	6		0045		0,02		0,007	11,8			

№	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	
6	1232000,00	751003,50	2,00	0,13	0,052	230	0,50	0,07	0,027	0,07	0,027	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6		40	0051			0,03		0,012		23,1	
	6		6	0045			0,01		0,006		10,6	
5	1231460,00	751284,50	2,00	0,13	0,052	177	6,00	0,07	0,027	0,07	0,027	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6		40	0051			0,02		0,010		18,7	
	6		6	0045			0,01		0,006		10,7	
12	1230992,50	751053,00	2,00	0,13	0,051	133	6,00	0,07	0,027	0,07	0,027	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6		40	0051			0,02		0,010		19,3	
	6		6	0045			0,01		0,006		11,5	
10	1230909,00	750209,50	2,00	0,13	0,050	58	0,50	0,07	0,027	0,07	0,027	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6		40	0051			0,03		0,012		24,0	
	6		6	0045			0,01		0,005		10,3	
11	1230784,00	750590,50	2,00	0,12	0,049	91	0,50	0,07	0,027	0,07	0,027	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6		40	0051			0,03		0,011		23,2	
	6		6	0045			0,01		0,005		10,1	
13	1231693,00	749771,50	2,00	0,11	0,045	346	6,00	0,07	0,027	0,07	0,027	0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6		40	0051			0,02		0,008		17,6	
	6		6	0045			0,01		0,004		9,0	
17	1226197,50	756039,00	2,00	0,07	0,028	136	4,00	0,07	0,027	0,07	0,027	0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6		40	0051			7,18E-04		2,872E-04		1,0	
	6		6	0045			4,37E-04		1,748E-04		0,6	
14	1225162,00	745256,50	2,00	0,07	0,028	50	4,70	0,07	0,027	0,07	0,027	4
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6		40	0051			6,30E-04		2,522E-04		0,9	
	6		6	0045			3,84E-04		1,534E-04		0,6	
15	1221552,00	746345,00	2,00	0,07	0,027	67	6,00	0,07	0,027	0,07	0,027	0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6		40	0051			4,36E-04		1,744E-04		0,6	
	6		6	0045			2,34E-04		9,379E-05		0,3	
16	1216351,50	785374,50	2,00	0,07	0,027	156	0,50	0,07	0,027	0,07	0,027	4
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6		40	0051			4,75E-05		1,901E-05		0,1	
	6		6	0045			1,03E-05		4,118E-06		0,0	

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	
19	1231465,50	750669,50	2,00	0,03	0,005	139	3,10	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6		32	0046			0,02		0,004		77,6	
	3		1	0014			5,65E-03		0,001		22,4	
2	1231565,50	750685,50	2,00	0,02	0,005	198	3,10	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6		32	0046			0,02		0,004		85,3	
	3		1	0014			3,42E-03		6,843E-04		14,7	
4	1231421,00	750661,50	2,00	0,02	0,004	122	3,10	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6		32	0046			0,02		0,004		84,6	
	3		1	0014			3,28E-03		6,565E-04		15,4	

№	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	1231509,50	750525,00	2,00	0,02	0,004	51	1,50	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
			3	1	0014		0,02	0,004		99,8		
			6	32	0046		3,31E-05	6,626E-06		0,2		
1	1231477,00	750779,50	2,00	0,02	0,004	163	3,80	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
			6	32	0046		0,02	0,003		79,9		
			3	1	0014		3,84E-03	7,690E-04		20,1		
7	1232077,50	750662,50	2,00	5,74E-03	0,001	262	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
			6	32	0046		4,92E-03	9,832E-04		85,6		
			3	1	0014		8,28E-04	1,657E-04		14,4		
9	1231479,50	750020,00	2,00	5,57E-03	0,001	6	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
			6	32	0046		4,58E-03	9,167E-04		82,3		
			3	1	0014		9,87E-04	1,973E-04		17,7		
8	1231998,50	750247,00	2,00	5,46E-03	0,001	306	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
			6	32	0046		4,53E-03	9,056E-04		82,9		
			3	1	0014		9,35E-04	1,871E-04		17,1		
6	1232000,00	751003,50	2,00	4,76E-03	9,524E-04	228	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
			6	32	0046		4,10E-03	8,196E-04		86,1		
			3	1	0014		6,64E-04	1,328E-04		13,9		
5	1231460,00	751284,50	2,00	4,02E-03	8,046E-04	174	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
			6	32	0046		3,46E-03	6,923E-04		86,0		
			3	1	0014		5,62E-04	1,123E-04		14,0		
12	1230992,50	751053,00	2,00	3,86E-03	7,714E-04	131	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
			6	32	0046		3,31E-03	6,626E-04		85,9		
			3	1	0014		5,44E-04	1,088E-04		14,1		
10	1230909,00	750209,50	2,00	3,66E-03	7,328E-04	59	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
			6	32	0046		3,14E-03	6,275E-04		85,6		
			3	1	0014		5,27E-04	1,054E-04		14,4		
11	1230784,00	750590,50	2,00	3,52E-03	7,032E-04	90	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
			6	32	0046		3,04E-03	6,087E-04		86,6		
			3	1	0014		4,73E-04	9,453E-05		13,4		
13	1231693,00	749771,50	2,00	3,03E-03	6,070E-04	349	0,90	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
			6	32	0046		2,70E-03	5,409E-04		89,1		
			3	1	0014		3,30E-04	6,609E-05		10,9		
17	1226197,50	756039,00	2,00	1,03E-04	2,067E-05	136	5,50	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
			6	32	0046		8,53E-05	1,706E-05		82,5		
			3	1	0014		1,81E-05	3,613E-06		17,5		
14	1225162,00	745256,50	2,00	9,24E-05	1,848E-05	50	5,40	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
			6	32	0046		7,76E-05	1,551E-05		83,9		
			3	1	0014		1,49E-05	2,970E-06		16,1		
15	1221552,00	746345,00	2,00	6,55E-05	1,311E-05	67	5,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
			6	32	0046		5,79E-05	1,158E-05		88,3		
			3	1	0014		7,65E-06	1,531E-06		11,7		
16	1216351,50	785374,50	2,00	8,28E-06	1,657E-06	156	0,80	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
			6	32	0046		8,09E-06	1,618E-06		97,7		

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		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
3	1231509,50	750525,00	2,00	1,38E-04	4,150E-05	336	0,60	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	40		0053	1,38E-04	4,150E-05	100,0					
19	1231465,50	750669,50	2,00	4,98E-05	1,493E-05	166	0,90	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	40		0053	4,98E-05	1,493E-05	100,0					
4	1231421,00	750661,50	2,00	4,30E-05	1,291E-05	144	0,90	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	40		0053	4,30E-05	1,291E-05	100,0					
2	1231565,50	750685,50	2,00	3,41E-05	1,024E-05	210	1,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	40		0053	3,41E-05	1,024E-05	100,0					
1	1231477,00	750779,50	2,00	1,75E-05	5,261E-06	176	2,50	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	40		0053	1,75E-05	5,261E-06	100,0					
9	1231479,50	750020,00	2,00	5,00E-06	1,501E-06	1	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	40		0053	5,00E-06	1,501E-06	100,0					
7	1232077,50	750662,50	2,00	4,33E-06	1,298E-06	260	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	40		0053	4,33E-06	1,298E-06	100,0					
8	1231998,50	750247,00	2,00	4,30E-06	1,290E-06	302	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	40		0053	4,30E-06	1,290E-06	100,0					
6	1232000,00	751003,50	2,00	3,50E-06	1,050E-06	229	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	40		0053	3,50E-06	1,050E-06	100,0					
10	1230909,00	750209,50	2,00	3,41E-06	1,023E-06	59	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	40		0053	3,41E-06	1,023E-06	100,0					
12	1230992,50	751053,00	2,00	3,24E-06	9,731E-07	134	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	40		0053	3,24E-06	9,731E-07	100,0					
11	1230784,00	750590,50	2,00	3,18E-06	9,541E-07	92	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	40		0053	3,18E-06	9,541E-07	100,0					
5	1231460,00	751284,50	2,00	3,07E-06	9,222E-07	177	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	40		0053	3,07E-06	9,222E-07	100,0					
13	1231693,00	749771,50	2,00	2,50E-06	7,494E-07	346	6,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	40		0053	2,50E-06	7,494E-07	100,0					
17	1226197,50	756039,00	2,00	9,49E-08	2,846E-08	136	4,60	-	-	-	-	0
14	1225162,00	745256,50	2,00	8,56E-08	2,569E-08	50	5,10	-	-	-	-	4
15	1221552,00	746345,00	2,00	5,37E-08	1,612E-08	67	6,00	-	-	-	-	0
16	1216351,50	785374,50	2,00	2,85E-09	8,546E-10	156	6,00	-	-	-	-	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	
3	1231509,50	750525,00	2,00	0,49	0,074	339	1,40	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	6		0045	0,38	0,057	76,2					
	3	1		6020	0,08	0,012	15,6					
19	1231465,50	750669,50	2,00	0,39	0,058	166	1,70	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					

№	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	
		6	6	0045			0,33		0,049	83,5		
		6	40	0051			0,06		0,009	16,2		
4	1231421,00	750661,50	2,00	0,35	0,053	140	1,70	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
		6	6	0045			0,30		0,044	83,3		
		6	40	0051			0,05		0,008	14,2		
1	1231477,00	750779,50	2,00	0,31	0,046	182	0,70	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
		3	1	6020			0,17		0,026	56,5		
		6	6	0045			0,11		0,016	34,6		
2	1231565,50	750685,50	2,00	0,29	0,044	217	1,80	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
		6	6	0045			0,24		0,037	83,4		
		6	40	0051			0,05		0,007	16,5		
9	1231479,50	750020,00	2,00	0,06	0,008	1	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
		6	6	0045			0,03		0,005	55,5		
		6	40	0051			0,01		0,002	21,6		
8	1231998,50	750247,00	2,00	0,05	0,007	304	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
		6	6	0045			0,03		0,004	58,4		
		6	40	0051			9,58E-03		0,001	20,5		
7	1232077,50	750662,50	2,00	0,05	0,007	263	0,50	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
		6	6	0045			0,03		0,004	56,4		
		6	40	0051			0,01		0,002	23,6		
5	1231460,00	751284,50	2,00	0,04	0,007	178	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
		6	6	0045			0,02		0,003	49,1		
		3	1	6020			0,01		0,002	31,6		
12	1230992,50	751053,00	2,00	0,04	0,006	132	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
		6	6	0045			0,02		0,003	52,8		
		3	1	6020			0,01		0,002	27,0		
6	1232000,00	751003,50	2,00	0,04	0,006	232	0,50	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
		6	6	0045			0,02		0,003	54,2		
		6	40	0051			9,41E-03		0,001	23,8		
10	1230909,00	750209,50	2,00	0,04	0,005	56	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
		6	6	0045			0,02		0,003	60,6		
		6	40	0051			7,69E-03		0,001	21,1		
11	1230784,00	750590,50	2,00	0,04	0,005	90	0,50	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
		6	6	0045			0,02		0,003	54,4		
		6	40	0051			8,99E-03		0,001	25,2		
13	1231693,00	749771,50	2,00	0,03	0,005	346	6,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
		6	6	0045			0,02		0,002	52,8		
		3	1	6020			7,01E-03		0,001	23,3		
17	1226197,50	756039,00	2,00	1,23E-03	1,839E-04	136	4,10	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
		6	6	0045			6,79E-04		1,019E-04	55,4		
		3	1	6020			2,89E-04		4,339E-05	23,6		
14	1225162,00	745256,50	2,00	1,07E-03	1,611E-04	50	4,70	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
		6	6	0045			5,94E-04		8,912E-05	55,3		
		3	1	6020			2,53E-04		3,789E-05	23,5		
15	1221552,00	746345,00	2,00	7,02E-04	1,053E-04	67	6,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
		6	6	0045			3,63E-04		5,447E-05	51,7		
		3	1	6020			1,84E-04		2,758E-05	26,2		
16	1216351,50	785374,50	2,00	4,08E-05	6,115E-06	156	6,00	-	-	-	-	4

№	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	
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	6	6	0045	1,93E-05	2,895E-06	47,3					
	3	1	1	6020	1,23E-05	1,844E-06	30,2					

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	1231509,50	750525,00	2,00	1,11	0,554	51	1,50	0,04	0,020	0,04	0,020	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1	1	0014	1,07	0,534	96,4					
	6	32	32	0046	9,15E-05	4,574E-05	0,0					
4	1231421,00	750661,50	2,00	0,66	0,328	135	1,70	0,04	0,020	0,04	0,020	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	6	6	0045	0,30	0,152	46,3					
	3	1	1	0014	0,30	0,150	45,6					
19	1231465,50	750669,50	2,00	0,54	0,270	154	1,20	0,04	0,020	0,04	0,020	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1	1	0014	0,28	0,140	51,9					
	6	6	6	0045	0,21	0,106	39,1					
2	1231565,50	750685,50	2,00	0,52	0,260	189	2,10	0,04	0,020	0,04	0,020	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1	1	0014	0,46	0,229	88,0					
	6	32	32	0046	0,02	0,011	4,2					
1	1231477,00	750779,50	2,00	0,36	0,181	170	0,50	0,04	0,020	0,04	0,020	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1	1	0014	0,17	0,084	46,3					
	6	6	6	0045	0,12	0,059	32,8					
8	1231998,50	750247,00	2,00	0,13	0,067	304	6,00	0,04	0,020	0,04	0,020	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1	1	0014	0,05	0,025	37,7					
	6	6	6	0045	0,03	0,015	22,6					
7	1232077,50	750662,50	2,00	0,13	0,066	261	6,00	0,04	0,020	0,04	0,020	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1	1	0014	0,05	0,023	35,5					
	6	6	6	0045	0,03	0,016	23,5					
9	1231479,50	750020,00	2,00	0,13	0,065	5	6,00	0,04	0,020	0,04	0,020	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1	1	0014	0,05	0,024	37,3					
	6	6	6	0045	0,03	0,013	20,5					
6	1232000,00	751003,50	2,00	0,11	0,055	228	6,00	0,04	0,020	0,04	0,020	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1	1	0014	0,03	0,017	31,1					
	6	6	6	0045	0,02	0,012	21,6					
12	1230992,50	751053,00	2,00	0,11	0,053	132	6,00	0,04	0,020	0,04	0,020	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1	1	0014	0,03	0,014	27,1					
	6	6	6	0045	0,02	0,012	23,6					
5	1231460,00	751284,50	2,00	0,10	0,051	175	6,00	0,04	0,020	0,04	0,020	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1	1	0014	0,03	0,014	27,4					
	6	6	6	0045	0,02	0,011	21,3					
10	1230909,00	750209,50	2,00	0,10	0,050	59	6,00	0,04	0,020	0,04	0,020	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1	1	0014	0,03	0,014	27,1					
	6	6	6	0045	0,02	0,012	23,4					
11	1230784,00	750590,50	2,00	0,10	0,050	91	6,00	0,04	0,020	0,04	0,020	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1	1	0014	0,03	0,013	26,2					
	6	6	6	0045	0,02	0,012	24,2					

№	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	
13	1231693,00	749771,50	2,00	0,09	0,045	348	6,00	0,04	0,020	0,04	0,020	0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
		3	1	0014		0,02		0,012		27,3		
		6	6	0045		0,02		0,008		18,4		
17	1226197,50	756039,00	2,00	0,04	0,021	136	6,00	0,04	0,020	0,04	0,020	0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
		3	1	0014		9,80E-04		4,901E-04		2,3		
		6	6	0045		6,84E-04		3,420E-04		1,6		
14	1225162,00	745256,50	2,00	0,04	0,021	50	6,00	0,04	0,020	0,04	0,020	4
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
		3	1	0014		8,14E-04		4,069E-04		2,0		
		6	6	0045		6,22E-04		3,108E-04		1,5		
15	1221552,00	746345,00	2,00	0,04	0,021	67	6,00	0,04	0,020	0,04	0,020	0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
		3	1	0014		4,36E-04		2,180E-04		1,1		
		6	6	0045		4,06E-04		2,032E-04		1,0		
16	1216351,50	785374,50	2,00	0,04	0,020	156	6,00	0,04	0,020	0,04	0,020	4
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
		3	1	0014		2,33E-05		1,167E-05		0,1		
		6	6	0045		2,16E-05		1,080E-05		0,1		

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

№	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	
19	1231465,50	750669,50	2,00	0,11	8,406E-04	42	0,70	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
		6	3	0042		0,10		8,342E-04		99,2		
		6	36	0050		8,07E-04		6,455E-06		0,8		
2	1231565,50	750685,50	2,00	0,07	5,821E-04	286	0,70	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
		6	3	0042		0,07		5,434E-04		93,4		
		6	41	0054		2,59E-03		2,071E-05		3,6		
4	1231421,00	750661,50	2,00	0,07	5,516E-04	61	0,70	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
		6	3	0042		0,05		4,050E-04		73,4		
		6	41	0054		0,02		1,423E-04		25,8		
1	1231477,00	750779,50	2,00	0,07	5,261E-04	166	0,80	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
		6	3	0042		0,06		4,904E-04		93,2		
		6	41	0054		1,32E-03		1,056E-05		2,0		
3	1231509,50	750525,00	2,00	0,03	2,365E-04	350	0,80	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
		6	3	0042		0,01		1,162E-04		49,2		
		6	50	0059		4,00E-03		3,203E-05		13,5		
5	1231460,00	751284,50	2,00	4,38E-03	3,505E-05	177	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
		6	3	0042		3,12E-03		2,494E-05		71,1		
		6	41	0054		3,96E-04		3,166E-06		9,0		
6	1232000,00	751003,50	2,00	4,10E-03	3,280E-05	239	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
		6	3	0042		3,10E-03		2,476E-05		75,5		
		6	41	0054		4,29E-04		3,436E-06		10,5		
7	1232077,50	750662,50	2,00	4,01E-03	3,207E-05	274	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
		6	3	0042		3,12E-03		2,499E-05		77,9		
		6	41	0054		4,04E-04		3,231E-06		10,1		
12	1230992,50	751053,00	2,00	3,85E-03	3,079E-05	126	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
		6	3	0042		2,76E-03		2,211E-05		71,8		

№	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	
	6		41	0054			4,21E-04		3,365E-06		10,9	
9	1231479,50	750020,00	2,00	3,61E-03	2,885E-05	1	6,00					3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6		3	0042			2,34E-03		1,870E-05		64,8	
	6		41	0054			3,53E-04		2,823E-06		9,8	
8	1231998,50	750247,00	2,00	3,24E-03	2,590E-05	311	6,00					3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6		3	0042			2,31E-03		1,850E-05		71,4	
	6		41	0054			3,37E-04		2,692E-06		10,4	
11	1230784,00	750590,50	2,00	2,94E-03	2,353E-05	82	6,00					3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6		3	0042			2,09E-03		1,670E-05		71,0	
	6		41	0054			3,78E-04		3,026E-06		12,9	
10	1230909,00	750209,50	2,00	2,75E-03	2,197E-05	50	6,00					3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6		3	0042			1,89E-03		1,511E-05		68,8	
	6		41	0054			3,39E-04		2,715E-06		12,4	
13	1231693,00	749771,50	2,00	1,92E-03	1,538E-05	347	6,00					0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6		3	0042			1,23E-03		9,853E-06		64,1	
	6		41	0054			2,00E-04		1,603E-06		10,4	
17	1226197,50	756039,00	2,00	1,07E-04	8,578E-07	135	6,00					0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6		3	0042			7,41E-05		5,932E-07		69,2	
	6		41	0054			1,15E-05		9,222E-08		10,8	
14	1225162,00	745256,50	2,00	8,73E-05	6,984E-07	49	6,00					4
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6		3	0042			5,99E-05		4,792E-07		68,6	
	6		41	0054			9,85E-06		7,883E-08		11,3	
15	1221552,00	746345,00	2,00	4,76E-05	3,811E-07	66	6,00					0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6		3	0042			3,25E-05		2,599E-07		68,2	
	6		41	0054			5,32E-06		4,259E-08		11,2	
16	1216351,50	785374,50	2,00	2,58E-06	2,064E-08	156	6,00					4
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6		3	0042			1,76E-06		1,412E-08		68,4	

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

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
4	1231421,00	750661,50	2,00	0,37	1,836	66	0,60	0,24	1,200	0,24	1,200	2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	3		1	6020			0,13		0,632		34,4	
	6		3	0042			7,16E-04		0,004		0,2	
19	1231465,50	750669,50	2,00	0,35	1,742	4	0,50	0,24	1,200	0,24	1,200	0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	3		1	6020			0,11		0,541		31,1	
	6		3	0042			9,75E-05		4,877E-04		0,0	
1	1231477,00	750779,50	2,00	0,33	1,640	185	0,70	0,24	1,200	0,24	1,200	2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	3		1	6020			0,08		0,393		23,9	
	6		40	0051			7,03E-03		0,035		2,1	
2	1231565,50	750685,50	2,00	0,32	1,584	268	0,70	0,24	1,200	0,24	1,200	2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	3		1	6020			0,08		0,381		24,1	
	6		3	0042			5,28E-04		0,003		0,2	
3	1231509,50	750525,00	2,00	0,29	1,463	341	1,20	0,24	1,200	0,24	1,200	2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		

№	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	
			3	1	6020		0,04		0,189		12,9	
			6	40	0051		9,64E-03		0,048		3,3	
9	1231479,50	750020,00	2,00	0,25	1,249	0	6,00	0,24	1,200	0,24	1,200	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
			3	1	6020		5,34E-03		0,027		2,1	
			6	40	0051		3,71E-03		0,019		1,5	
5	1231460,00	751284,50	2,00	0,25	1,246	179	6,00	0,24	1,200	0,24	1,200	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
			3	1	6020		6,28E-03		0,031		2,5	
			6	40	0051		2,33E-03		0,012		0,9	
12	1230992,50	751053,00	2,00	0,25	1,242	130	6,00	0,24	1,200	0,24	1,200	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
			3	1	6020		5,93E-03		0,030		2,4	
			6	40	0051		1,79E-03		0,009		0,7	
8	1231998,50	750247,00	2,00	0,25	1,239	306	6,00	0,24	1,200	0,24	1,200	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
			3	1	6020		4,36E-03		0,022		1,8	
			6	40	0051		2,41E-03		0,012		1,0	
7	1232077,50	750662,50	2,00	0,25	1,238	265	0,50	0,24	1,200	0,24	1,200	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
			3	1	6020		3,33E-03		0,017		1,3	
			6	40	0051		3,26E-03		0,016		1,3	
6	1232000,00	751003,50	2,00	0,25	1,235	237	6,00	0,24	1,200	0,24	1,200	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
			3	1	6020		5,64E-03		0,028		2,3	
			6	40	0051		1,05E-03		0,005		0,4	
11	1230784,00	750590,50	2,00	0,25	1,231	88	0,50	0,24	1,200	0,24	1,200	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
			3	1	6020		2,84E-03		0,014		1,2	
			6	40	0051		2,72E-03		0,014		1,1	
10	1230909,00	750209,50	2,00	0,25	1,231	55	0,50	0,24	1,200	0,24	1,200	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
			6	40	0051		2,88E-03		0,014		1,2	
			3	1	6020		2,62E-03		0,013		1,1	
13	1231693,00	749771,50	2,00	0,25	1,228	346	6,00	0,24	1,200	0,24	1,200	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
			3	1	6020		3,06E-03		0,015		1,2	
			6	40	0051		1,94E-03		0,010		0,8	
17	1226197,50	756039,00	2,00	0,24	1,201	136	3,10	0,24	1,200	0,24	1,200	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
			3	1	6020		1,33E-04		6,633E-04		0,1	
			6	40	0051		7,28E-05		3,639E-04		0,0	
14	1225162,00	745256,50	2,00	0,24	1,201	50	3,50	0,24	1,200	0,24	1,200	4
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
			3	1	6020		1,15E-04		5,773E-04		0,0	
			6	40	0051		6,55E-05		3,275E-04		0,0	
15	1221552,00	746345,00	2,00	0,24	1,201	67	5,00	0,24	1,200	0,24	1,200	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
			3	1	6020		8,17E-05		4,087E-04		0,0	
			6	40	0051		4,45E-05		2,226E-04		0,0	
16	1216351,50	785374,50	2,00	0,24	1,200	156	6,00	0,24	1,200	0,24	1,200	4
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
			3	1	6020		5,37E-06		2,683E-05		0,0	
			6	40	0051		2,54E-06		1,271E-05		0,0	

Вещество: 0342
Фтористые газообразные соединения (в пересчете на фтор): - Гидрофторид (Водород фторид; фтороводород)

№	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	
19	1231465,50	750669,50	2,00	0,53	0,011	139	3,10	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	32		0046			0,41		0,008		77,6	
	3	1		0014			0,12		0,002		22,4	
2	1231565,50	750685,50	2,00	0,49	0,010	198	3,10	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	32		0046			0,41		0,008		85,3	
	3	1		0014			0,07		0,001		14,7	
4	1231421,00	750661,50	2,00	0,44	0,009	122	3,10	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	32		0046			0,38		0,008		84,6	
	3	1		0014			0,07		0,001		15,4	
3	1231509,50	750525,00	2,00	0,43	0,009	51	1,50	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	3	1		0014			0,43		0,009		99,8	
	6	32		0046		6,90E-04			1,380E-05		0,2	
1	1231477,00	750779,50	2,00	0,40	0,008	163	3,80	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	32		0046			0,32		0,006		79,9	
	3	1		0014			0,08		0,002		20,1	
7	1232077,50	750662,50	2,00	0,12	0,002	262	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	32		0046			0,10		0,002		85,6	
	3	1		0014			0,02		3,452E-04		14,4	
9	1231479,50	750020,00	2,00	0,12	0,002	6	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	32		0046			0,10		0,002		82,3	
	3	1		0014			0,02		4,111E-04		17,7	
8	1231998,50	750247,00	2,00	0,11	0,002	306	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	32		0046			0,09		0,002		82,9	
	3	1		0014			0,02		3,898E-04		17,1	
6	1232000,00	751003,50	2,00	0,10	0,002	228	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	32		0046			0,09		0,002		86,1	
	3	1		0014			0,01		2,767E-04		13,9	
5	1231460,00	751284,50	2,00	0,08	0,002	174	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	32		0046			0,07		0,001		86,0	
	3	1		0014			0,01		2,340E-04		14,0	
12	1230992,50	751053,00	2,00	0,08	0,002	131	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	32		0046			0,07		0,001		85,9	
	3	1		0014			0,01		2,266E-04		14,1	
10	1230909,00	750209,50	2,00	0,08	0,002	59	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	32		0046			0,07		0,001		85,6	
	3	1		0014			0,01		2,195E-04		14,4	
11	1230784,00	750590,50	2,00	0,07	0,001	90	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	32		0046			0,06		0,001		86,6	
	3	1		0014		9,85E-03			1,969E-04		13,4	
13	1231693,00	749771,50	2,00	0,06	0,001	349	0,90	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	32		0046			0,06		0,001		89,1	
	3	1		0014		6,88E-03			1,377E-04		10,9	
17	1226197,50	756039,00	2,00	2,15E-03	4,306E-05	136	5,50	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	32		0046			1,78E-03		3,554E-05		82,5	
	3	1		0014			3,76E-04		7,527E-06		17,5	

№	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	
14	1225162,00	745256,50	2,00	1,93E-03	3,850E-05	50	5,40	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	6	32		0046	1,62E-03		3,232E-05		83,9			
	3	1		0014	3,09E-04		6,188E-06		16,1			
15	1221552,00	746345,00	2,00	1,37E-03	2,731E-05	67	5,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	6	32		0046	1,21E-03		2,412E-05		88,3			
	3	1		0014	1,59E-04		3,189E-06		11,7			
16	1216351,50	785374,50	2,00	1,73E-04	3,452E-06	156	0,80	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	6	32		0046	1,69E-04		3,371E-06		97,7			
	3	1		0014	4,03E-06		8,066E-08		2,3			

**Вещество: 0410
Метан**

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
19	1231465,50	750669,50	2,00	0,03	1,692	42	0,70	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	6	3		0042	0,03		1,692		100,0			
2	1231565,50	750685,50	2,00	0,02	1,106	286	0,80	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	6	3		0042	0,02		1,105		99,9			
	6	41		0054	2,66E-05		0,001		0,1			
1	1231477,00	750779,50	2,00	0,02	0,999	165	0,80	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	6	3		0042	0,02		0,998		99,9			
	6	41		0054	1,30E-05		6,523E-04		0,1			
4	1231421,00	750661,50	2,00	0,02	0,843	60	0,80	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	6	3		0042	0,02		0,833		98,9			
	6	41		0054	1,93E-04		0,010		1,1			
3	1231509,50	750525,00	2,00	5,52E-03	0,276	356	2,70	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	6	3		0042	5,52E-03		0,276		99,9			
	6	41		0054	5,76E-06		2,878E-04		0,1			
5	1231460,00	751284,50	2,00	1,02E-03	0,051	176	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	6	3		0042	1,02E-03		0,051		99,6			
	6	41		0054	4,06E-06		2,032E-04		0,4			
7	1232077,50	750662,50	2,00	1,02E-03	0,051	274	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	6	3		0042	1,01E-03		0,051		99,5			
	6	41		0054	4,64E-06		2,321E-04		0,5			
6	1232000,00	751003,50	2,00	1,01E-03	0,050	239	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	6	3		0042	1,00E-03		0,050		99,5			
	6	41		0054	4,94E-06		2,469E-04		0,5			
12	1230992,50	751053,00	2,00	9,27E-04	0,046	125	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	6	3		0042	9,22E-04		0,046		99,5			
	6	41		0054	4,37E-06		2,185E-04		0,5			
8	1231998,50	750247,00	2,00	7,75E-04	0,039	312	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	6	3		0042	7,72E-04		0,039		99,5			
	6	41		0054	3,54E-06		1,771E-04		0,5			
9	1231479,50	750020,00	2,00	7,62E-04	0,038	1	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	6	3		0042	7,58E-04		0,038		99,5			
	6	41		0054	4,06E-06		2,029E-04		0,5			

11	1230784,00	750590,50	2,00	6,94E-04	0,035	81	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3		0042	6,90E-04	0,035	99,4					
	6	41		0054	4,21E-06	2,106E-04	0,6					
10	1230909,00	750209,50	2,00	6,17E-04	0,031	50	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3		0042	6,13E-04	0,031	99,4					
	6	41		0054	3,90E-06	1,951E-04	0,6					
13	1231693,00	749771,50	2,00	4,10E-04	0,020	348	6,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3		0042	4,08E-04	0,020	99,5					
	6	41		0054	2,17E-06	1,083E-04	0,5					
17	1226197,50	756039,00	2,00	2,42E-05	0,001	135	5,80	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3		0042	2,41E-05	0,001	99,4					
14	1225162,00	745256,50	2,00	1,96E-05	9,776E-04	49	6,00	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3		0042	1,94E-05	9,718E-04	99,4					
15	1221552,00	746345,00	2,00	1,06E-05	5,303E-04	66	6,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3		0042	1,05E-05	5,272E-04	99,4					
16	1216351,50	785374,50	2,00	5,76E-07	2,879E-05	156	6,00	-	-	-	-	4

Вещество: 0415**Смесь предельных углеводородов C1H4-C5H12**

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
3	1231509,50	750525,00	2,00	3,40E-05	0,007	20	0,70	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	32		0049	1,18E-05	0,002	34,8					
	6	32		0047	1,17E-05	0,002	34,3					
19	1231465,50	750669,50	2,00	1,66E-05	0,003	144	0,90	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	32		0047	7,15E-06	0,001	43,0					
	6	32		0049	5,16E-06	0,001	31,0					
2	1231565,50	750685,50	2,00	1,61E-05	0,003	199	0,90	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	32		0047	6,01E-06	0,001	37,3					
	6	32		0049	5,80E-06	0,001	35,9					
4	1231421,00	750661,50	2,00	1,18E-05	0,002	126	1,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	32		0047	4,79E-06	9,577E-04	40,5					
	6	32		0049	3,67E-06	7,338E-04	31,0					
1	1231477,00	750779,50	2,00	6,32E-06	0,001	165	5,60	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	32		0047	2,73E-06	5,462E-04	43,2					
	6	32		0049	2,31E-06	4,616E-04	36,5					
7	1232077,50	750662,50	2,00	1,53E-06	3,052E-04	261	6,00	-	-	-	-	3
9	1231479,50	750020,00	2,00	1,48E-06	2,968E-04	5	6,00	-	-	-	-	3
8	1231998,50	750247,00	2,00	1,43E-06	2,856E-04	305	6,00	-	-	-	-	3
6	1232000,00	751003,50	2,00	1,22E-06	2,439E-04	228	6,00	-	-	-	-	3
5	1231460,00	751284,50	2,00	1,01E-06	2,011E-04	174	6,00	-	-	-	-	3
12	1230992,50	751053,00	2,00	9,86E-07	1,972E-04	131	6,00	-	-	-	-	3
10	1230909,00	750209,50	2,00	9,68E-07	1,937E-04	59	6,00	-	-	-	-	3
11	1230784,00	750590,50	2,00	9,19E-07	1,838E-04	91	6,00	-	-	-	-	3
13	1231693,00	749771,50	2,00	7,76E-07	1,552E-04	349	6,00	-	-	-	-	0

№	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	
17	1226197,50	756039,00	2,00	2,70E-08	5,398E-06	136	6,00	-	-	-	-	0
14	1225162,00	745256,50	2,00	2,29E-08	4,570E-06	50	6,00	-	-	-	-	4
15	1221552,00	746345,00	2,00	1,37E-08	2,733E-06	67	6,00	-	-	-	-	0
16	1216351,50	785374,50	2,00	8,50E-10	1,700E-07	156	6,00	-	-	-	-	4

Вещество: 0416
Смесь предельных углеводородов C6H14-C10H22

№	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	1231509,50	750525,00	2,00	0,01	0,503	21	0,70	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	32		0049	4,28E-03	0,214	42,5					
	6	32		0047	3,94E-03	0,197	39,1					
19	1231465,50	750669,50	2,00	5,11E-03	0,256	143	1,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	32		0047	2,51E-03	0,126	49,2					
	6	32		0049	1,86E-03	0,093	36,4					
2	1231565,50	750685,50	2,00	4,91E-03	0,245	199	1,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	32		0047	2,11E-03	0,106	43,0					
	6	32		0049	2,03E-03	0,102	41,4					
4	1231421,00	750661,50	2,00	3,58E-03	0,179	126	1,30	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	32		0047	1,71E-03	0,085	47,7					
	6	32		0049	1,31E-03	0,066	36,7					
1	1231477,00	750779,50	2,00	2,01E-03	0,101	165	6,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	32		0047	9,61E-04	0,048	47,8					
	6	32		0049	8,15E-04	0,041	40,5					
7	1232077,50	750662,50	2,00	4,48E-04	0,022	262	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	32		0049	1,85E-04	0,009	41,4					
	6	32		0047	1,75E-04	0,009	39,2					
9	1231479,50	750020,00	2,00	4,30E-04	0,021	5	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	32		0049	1,69E-04	0,008	39,3					
	6	32		0047	1,68E-04	0,008	39,1					
8	1231998,50	750247,00	2,00	4,17E-04	0,021	306	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	32		0049	1,71E-04	0,009	41,1					
	6	32		0047	1,61E-04	0,008	38,6					
6	1232000,00	751003,50	2,00	3,53E-04	0,018	228	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	32		0049	1,43E-04	0,007	40,4					
	6	32		0047	1,38E-04	0,007	39,0					
5	1231460,00	751284,50	2,00	2,89E-04	0,014	174	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	32		0047	1,15E-04	0,006	39,8					
	6	32		0049	1,13E-04	0,006	39,1					
12	1230992,50	751053,00	2,00	2,83E-04	0,014	131	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	32		0047	1,14E-04	0,006	40,4					
	6	32		0049	1,09E-04	0,005	38,6					
10	1230909,00	750209,50	2,00	2,76E-04	0,014	59	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	32		0047	1,09E-04	0,005	39,4					
	6	32		0049	1,06E-04	0,005	38,5					
11	1230784,00	750590,50	2,00	2,62E-04	0,013	91	6,00	-	-	-	-	3

№	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	
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	32		0047	1,04E-04	0,005	39,7					
	6	32		0049	1,01E-04	0,005	38,4					
13	1231693,00	749771,50	2,00	2,20E-04	0,011	349	6,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	32		0049	8,67E-05	0,004	39,4					
	6	32		0047	8,42E-05	0,004	38,2					
17	1226197,50	756039,00	2,00	7,94E-06	3,969E-04	136	6,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	32		0047	3,19E-06	1,595E-04	40,2					
	6	32		0049	3,17E-06	1,586E-04	40,0					
14	1225162,00	745256,50	2,00	6,66E-06	3,329E-04	50	6,00	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	32		0047	2,62E-06	1,309E-04	39,3					
	6	32		0049	2,61E-06	1,305E-04	39,2					
15	1221552,00	746345,00	2,00	3,86E-06	1,928E-04	67	6,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	32		0047	1,40E-06	7,025E-05	36,4					
	6	32		0049	1,40E-06	7,005E-05	36,3					
16	1216351,50	785374,50	2,00	2,16E-07	1,078E-05	156	6,00	-	-	-	-	4

Вещество: 0616

Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (Метилтолуол)

№	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	
19	1231465,50	750669,50	2,00	0,07	0,014	42	0,70	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3		0042	0,07	0,014	100,0					
2	1231565,50	750685,50	2,00	0,05	0,009	286	0,80	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3		0042	0,05	0,009	100,0					
1	1231477,00	750779,50	2,00	0,04	0,008	165	0,80	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3		0042	0,04	0,008	100,0					
4	1231421,00	750661,50	2,00	0,03	0,007	60	0,80	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3		0042	0,03	0,007	100,0					
3	1231509,50	750525,00	2,00	0,01	0,002	356	2,70	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3		0042	0,01	0,002	100,0					
5	1231460,00	751284,50	2,00	2,13E-03	4,254E-04	176	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3		0042	2,13E-03	4,254E-04	100,0					
7	1232077,50	750662,50	2,00	2,12E-03	4,241E-04	274	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3		0042	2,12E-03	4,241E-04	100,0					
6	1232000,00	751003,50	2,00	2,10E-03	4,202E-04	239	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3		0042	2,10E-03	4,202E-04	100,0					
12	1230992,50	751053,00	2,00	1,93E-03	3,858E-04	125	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3		0042	1,93E-03	3,858E-04	100,0					
8	1231998,50	750247,00	2,00	1,61E-03	3,229E-04	312	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3		0042	1,61E-03	3,229E-04	100,0					
9	1231479,50	750020,00	2,00	1,59E-03	3,173E-04	1	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3		0042	1,59E-03	3,173E-04	100,0					
11	1230784,00	750590,50	2,00	1,44E-03	2,888E-04	81	6,00	-	-	-	-	3

№	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	
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3	0042		1,44E-03	2,888E-04	100,0					
10	1230909,00	750209,50	2,00	1,28E-03	2,564E-04	50	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3	0042		1,28E-03	2,564E-04	100,0					
13	1231693,00	749771,50	2,00	8,53E-04	1,705E-04	348	6,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3	0042		8,53E-04	1,705E-04	100,0					
17	1226197,50	756039,00	2,00	5,04E-05	1,008E-05	135	5,80	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3	0042		5,04E-05	1,008E-05	100,0					
14	1225162,00	745256,50	2,00	4,07E-05	8,131E-06	49	6,00	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3	0042		4,07E-05	8,131E-06	100,0					
15	1221552,00	746345,00	2,00	2,21E-05	4,411E-06	66	6,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3	0042		2,21E-05	4,411E-06	100,0					
16	1216351,50	785374,50	2,00	1,20E-06	2,395E-07	156	6,00	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3	0042		1,20E-06	2,395E-07	100,0					

**Вещество: 0621
Метилбензол (Фенилметан)**

№	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	
19	1231465,50	750669,50	2,00	0,04	0,023	42	0,70	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3	0042		0,04	0,023	100,0					
2	1231565,50	750685,50	2,00	0,03	0,015	286	0,80	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3	0042		0,03	0,015	100,0					
1	1231477,00	750779,50	2,00	0,02	0,014	165	0,80	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3	0042		0,02	0,014	100,0					
4	1231421,00	750661,50	2,00	0,02	0,011	60	0,80	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3	0042		0,02	0,011	100,0					
3	1231509,50	750525,00	2,00	6,28E-03	0,004	356	2,70	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3	0042		6,28E-03	0,004	100,0					
5	1231460,00	751284,50	2,00	1,16E-03	6,946E-04	176	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3	0042		1,16E-03	6,946E-04	100,0					
7	1232077,50	750662,50	2,00	1,15E-03	6,924E-04	274	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3	0042		1,15E-03	6,924E-04	100,0					
6	1232000,00	751003,50	2,00	1,14E-03	6,861E-04	239	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3	0042		1,14E-03	6,861E-04	100,0					
12	1230992,50	751053,00	2,00	1,05E-03	6,299E-04	125	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3	0042		1,05E-03	6,299E-04	100,0					
8	1231998,50	750247,00	2,00	8,79E-04	5,272E-04	312	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3	0042		8,79E-04	5,272E-04	100,0					
9	1231479,50	750020,00	2,00	8,63E-04	5,180E-04	1	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3	0042		8,63E-04	5,180E-04	100,0					

№	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	
	6		3	0042			8,63E-04		5,180E-04	100,0		
11	1230784,00	750590,50	2,00	7,86E-04	4,715E-04	81	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6		3	0042			7,86E-04		4,715E-04	100,0		
10	1230909,00	750209,50	2,00	6,98E-04	4,186E-04	50	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6		3	0042			6,98E-04		4,186E-04	100,0		
13	1231693,00	749771,50	2,00	4,64E-04	2,784E-04	348	6,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6		3	0042			4,64E-04		2,784E-04	100,0		
17	1226197,50	756039,00	2,00	2,74E-05	1,646E-05	135	5,80	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6		3	0042			2,74E-05		1,646E-05	100,0		
14	1225162,00	745256,50	2,00	2,21E-05	1,328E-05	49	6,00	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6		3	0042			2,21E-05		1,328E-05	100,0		
15	1221552,00	746345,00	2,00	1,20E-05	7,202E-06	66	6,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6		3	0042			1,20E-05		7,202E-06	100,0		
16	1216351,50	785374,50	2,00	6,52E-07	3,911E-07	156	6,00	-	-	-	-	4

Вещество: 0627
Этилбензол (Фенилэтан)

№	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	
19	1231465,50	750669,50	2,00	0,15	0,003	42	0,70	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6		3	0042			0,15		0,003	100,0		
2	1231565,50	750685,50	2,00	0,10	0,002	286	0,80	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6		3	0042			0,10		0,002	100,0		
1	1231477,00	750779,50	2,00	0,09	0,002	165	0,80	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6		3	0042			0,09		0,002	100,0		
4	1231421,00	750661,50	2,00	0,08	0,002	60	0,80	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6		3	0042			0,08		0,002	100,0		
3	1231509,50	750525,00	2,00	0,02	4,972E-04	356	2,70	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6		3	0042			0,02		4,972E-04	100,0		
5	1231460,00	751284,50	2,00	4,58E-03	9,163E-05	176	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6		3	0042			4,58E-03		9,163E-05	100,0		
7	1232077,50	750662,50	2,00	4,57E-03	9,134E-05	274	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6		3	0042			4,57E-03		9,134E-05	100,0		
6	1232000,00	751003,50	2,00	4,53E-03	9,050E-05	239	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6		3	0042			4,53E-03		9,050E-05	100,0		
12	1230992,50	751053,00	2,00	4,15E-03	8,309E-05	125	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6		3	0042			4,15E-03		8,309E-05	100,0		
8	1231998,50	750247,00	2,00	3,48E-03	6,955E-05	312	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6		3	0042			3,48E-03		6,955E-05	100,0		
9	1231479,50	750020,00	2,00	3,42E-03	6,833E-05	1	6,00	-	-	-	-	3

№	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	
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	6	3		0042	3,42E-03			6,833E-05	100,0			
11	1230784,00	750590,50	2,00	3,11E-03	6,219E-05	81	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	6	3		0042	3,11E-03			6,219E-05	100,0			
10	1230909,00	750209,50	2,00	2,76E-03	5,522E-05	50	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	6	3		0042	2,76E-03			5,522E-05	100,0			
13	1231693,00	749771,50	2,00	1,84E-03	3,673E-05	348	6,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	6	3		0042	1,84E-03			3,673E-05	100,0			
17	1226197,50	756039,00	2,00	1,09E-04	2,171E-06	135	5,80	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	6	3		0042	1,09E-04			2,171E-06	100,0			
14	1225162,00	745256,50	2,00	8,76E-05	1,751E-06	49	6,00	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	6	3		0042	8,76E-05			1,751E-06	100,0			
15	1221552,00	746345,00	2,00	4,75E-05	9,500E-07	66	6,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	6	3		0042	4,75E-05			9,500E-07	100,0			
16	1216351,50	785374,50	2,00	2,58E-06	5,159E-08	156	6,00	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	6	3		0042	2,58E-06			5,159E-08	100,0			

Вещество: 0703
Бенз/а/пирен *2/

№	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	1231477,00	750779,50	2,00	-	9,523E-07	177	2,10	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	6	6		0045	0,00			8,337E-07	87,5			
	6	40		0051	0,00			1,122E-07	11,8			
2	1231565,50	750685,50	2,00	-	1,445E-06	217	1,80	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	6	6		0045	0,00			1,310E-06	90,6			
	6	40		0051	0,00			1,348E-07	9,3			
3	1231509,50	750525,00	2,00	-	2,138E-06	339	1,50	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	6	6		0045	0,00			2,022E-06	94,6			
	6	40		0051	0,00			1,162E-07	5,4			
4	1231421,00	750661,50	2,00	-	1,748E-06	140	1,70	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	6	6		0045	0,00			1,583E-06	90,6			
	6	40		0051	0,00			1,405E-07	8,0			
5	1231460,00	751284,50	2,00	-	1,407E-07	178	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	6	6		0045	0,00			1,167E-07	83,0			
	6	40		0051	0,00			2,151E-08	15,3			
6	1232000,00	751003,50	2,00	-	1,544E-07	230	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	6	6		0045	0,00			1,274E-07	82,5			
	6	40		0051	0,00			2,379E-08	15,4			
7	1232077,50	750662,50	2,00	-	1,859E-07	262	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	6	6		0045	0,00			1,531E-07	82,3			
	6	40		0051	0,00			2,785E-08	15,0			
8	1231998,50	750247,00	2,00	-	1,801E-07	303	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			

№	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	
	6	6	6	0045			0,00		1,460E-07		81,1	
	6	40	40	0051			0,00		2,827E-08		15,7	
9	1231479,50	750020,00	2,00		2,048E-07	1	6,00					3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6	6	6	0045			0,00		1,674E-07		81,8	
	6	40	40	0051			0,00		3,392E-08		16,6	
10	1230909,00	750209,50	2,00		1,455E-07	57	6,00					3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6	6	6	0045			0,00		1,200E-07		82,5	
	6	40	40	0051			0,00		2,293E-08		15,8	
11	1230784,00	750590,50	2,00		1,403E-07	91	6,00					3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6	6	6	0045			0,00		1,154E-07		82,2	
	6	40	40	0051			0,00		2,186E-08		15,6	
12	1230992,50	751053,00	2,00		1,477E-07	134	6,00					3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6	6	6	0045			0,00		1,219E-07		82,5	
	6	40	40	0051			0,00		2,263E-08		15,3	
13	1231693,00	749771,50	2,00		1,051E-07	346	6,00					0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6	6	6	0045			0,00		8,505E-08		80,9	
	6	40	40	0051			0,00		1,754E-08		16,7	
14	1225162,00	745256,50	2,00		3,819E-09	50	4,70					4
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6	40	40	0051			0,00		5,538E-10		14,5	
	6	6	6	0045			0,00		3,182E-09		83,3	
15	1221552,00	746345,00	2,00		2,379E-09	67	6,00					0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6	6	6	0045			0,00		1,945E-09		81,8	
	6	40	40	0051			0,00		3,831E-10		16,1	
16	1216351,50	785374,50	2,00		1,290E-10	156	6,00					4
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6	6	6	0045			0,00		1,034E-10		80,1	
	6	40	40	0051			0,00		2,295E-11		17,8	
17	1226197,50	756039,00	2,00		4,360E-09	136	4,10					0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6	6	6	0045			0,00		3,637E-09		83,4	
	6	40	40	0051			0,00		6,272E-10		14,4	
19	1231465,50	750669,50	2,00		1,922E-06	166	1,60					0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6	6	6	0045			0,00		1,747E-06		90,9	
	6	40	40	0051			0,00		1,703E-07		8,9	

Вещество: 1071

Гидроксibenзол (фенол) (Оксибензол; фенолгидроксид; феноловый спирт; моногидроксibenзол)

№	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	
19	1231465,50	750669,50	2,00	1,13E-03	1,127E-05	318	0,50					0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6	41	41	0054			1,13E-03		1,127E-05		100,0	
4	1231421,00	750661,50	2,00	7,93E-04	7,927E-06	65	0,60					2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6	41	41	0054			7,93E-04		7,927E-06		100,0	
1	1231477,00	750779,50	2,00	2,75E-04	2,747E-06	191	0,90					2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6	41	41	0054			2,75E-04		2,747E-06		100,0	
2	1231565,50	750685,50	2,00	2,55E-04	2,552E-06	266	0,90					2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6	41	41	0054			2,55E-04		2,552E-06		100,0	

№	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	1231509,50	750525,00	2,00	1,35E-04	1,352E-06	341	1,50	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	41		0054	1,35E-04	1,352E-06	100,0					
12	1230992,50	751053,00	2,00	2,02E-05	2,023E-07	129	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	41		0054	2,02E-05	2,023E-07	100,0					
5	1231460,00	751284,50	2,00	1,97E-05	1,969E-07	180	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	41		0054	1,97E-05	1,969E-07	100,0					
7	1232077,50	750662,50	2,00	1,89E-05	1,887E-07	271	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	41		0054	1,89E-05	1,887E-07	100,0					
6	1232000,00	751003,50	2,00	1,83E-05	1,828E-07	239	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	41		0054	1,83E-05	1,828E-07	100,0					
9	1231479,50	750020,00	2,00	1,71E-05	1,706E-07	358	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	41		0054	1,71E-05	1,706E-07	100,0					
11	1230784,00	750590,50	2,00	1,61E-05	1,613E-07	83	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	41		0054	1,61E-05	1,613E-07	100,0					
8	1231998,50	750247,00	2,00	1,56E-05	1,561E-07	309	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	41		0054	1,56E-05	1,561E-07	100,0					
10	1230909,00	750209,50	2,00	1,45E-05	1,445E-07	49	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	41		0054	1,45E-05	1,445E-07	100,0					
13	1231693,00	749771,50	2,00	8,82E-06	8,816E-08	345	6,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	41		0054	8,82E-06	8,816E-08	100,0					
17	1226197,50	756039,00	2,00	4,94E-07	4,944E-09	136	5,60	-	-	-	-	0
14	1225162,00	745256,50	2,00	4,19E-07	4,193E-09	49	6,00	-	-	-	-	4
15	1221552,00	746345,00	2,00	2,27E-07	2,266E-09	66	6,00	-	-	-	-	0
16	1216351,50	785374,50	2,00	1,22E-08	1,217E-10	156	6,00	-	-	-	-	4

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

№	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	
19	1231465,50	750669,50	2,00	0,06	0,003	42	0,70	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3		0042	0,06	0,003	100,0					
1	1231477,00	750779,50	2,00	0,05	0,003	168	0,80	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3		0042	0,04	0,002	66,6					
	6	40		0051	0,01	7,271E-04	27,3					
3	1231509,50	750525,00	2,00	0,05	0,002	329	1,90	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	40		0051	0,05	0,002	99,8					
	6	3		0042	8,96E-05	4,478E-06	0,2					
4	1231421,00	750661,50	2,00	0,04	0,002	146	2,10	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	40		0051	0,04	0,002	95,9					
	3	1		0014	1,79E-03	8,942E-05	4,1					
2	1231565,50	750685,50	2,00	0,04	0,002	286	0,80	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3		0042	0,04	0,002	99,9					
	6	41		0054	2,72E-05	1,362E-06	0,1					
9	1231479,50	750020,00	2,00	9,95E-03	4,976E-04	1	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					

№	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	
	6		40	0051			7,83E-03		3,914E-04		78,7	
	6		3	0042			1,38E-03		6,907E-05		13,9	
7	1232077,50	750662,50	2,00	9,09E-03	4,543E-04	262	0,50					3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6		40	0051			6,98E-03		3,492E-04		76,9	
	3		1	0014			1,14E-03		5,675E-05		12,5	
8	1231998,50	750247,00	2,00	8,97E-03	4,487E-04	303	0,50					3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6		40	0051			6,98E-03		3,490E-04		77,8	
	3		1	0014			1,13E-03		5,658E-05		12,6	
6	1232000,00	751003,50	2,00	7,98E-03	3,988E-04	230	0,50					3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6		40	0051			6,11E-03		3,053E-04		76,6	
	6		3	0042			1,05E-03		5,227E-05		13,1	
10	1230909,00	750209,50	2,00	7,52E-03	3,758E-04	58	0,50					3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6		40	0051			6,10E-03		3,050E-04		81,2	
	6		3	0042			7,58E-04		3,790E-05		10,1	
12	1230992,50	751053,00	2,00	7,50E-03	3,750E-04	133	0,50					3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6		40	0051			5,86E-03		2,931E-04		78,2	
	6		3	0042			1,00E-03		5,019E-05		13,4	
5	1231460,00	751284,50	2,00	7,45E-03	3,727E-04	177	0,50					3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6		40	0051			5,63E-03		2,814E-04		75,5	
	6		3	0042			1,19E-03		5,928E-05		15,9	
11	1230784,00	750590,50	2,00	7,19E-03	3,596E-04	91	0,50					3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6		40	0051			5,81E-03		2,904E-04		80,8	
	6		3	0042			7,79E-04		3,894E-05		10,8	
13	1231693,00	749771,50	2,00	6,02E-03	3,008E-04	346	0,50					0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6		40	0051			4,83E-03		2,414E-04		80,2	
	6		3	0042			6,35E-04		3,175E-05		10,6	
17	1226197,50	756039,00	2,00	2,00E-04	1,001E-05	136	5,80					0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6		40	0051			1,33E-04		6,628E-06		66,2	
	6		3	0042			4,35E-05		2,174E-06		21,7	
14	1225162,00	745256,50	2,00	1,75E-04	8,768E-06	50	6,00					4
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6		40	0051			1,20E-04		5,984E-06		68,2	
	6		3	0042			3,52E-05		1,760E-06		20,1	
15	1221552,00	746345,00	2,00	1,19E-04	5,958E-06	67	5,10					0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6		40	0051			9,27E-05		4,634E-06		77,8	
	6		3	0042			1,64E-05		8,218E-07		13,8	
16	1216351,50	785374,50	2,00	1,04E-05	5,179E-07	156	0,50					4
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6		40	0051			9,63E-06		4,816E-07		93,0	

Вещество: 1728

Этантол (Меркаптоэтан; этилсульфидрат; этилгидросульфид; тиоэтиловый спирт; тиоэтанол)

№	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	
19	1231465,50	750669,50	2,00	0,02	7,596E-07	318	0,50					0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6		41	0054			0,02		7,596E-07		100,0	
4	1231421,00	750661,50	2,00	0,01	5,344E-07	65	0,60					2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		

№	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	
	6		41	0054			0,01	5,344E-07	100,0			
1	1231477,00	750779,50	2,00	3,70E-03	1,852E-07	191	0,90	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	6		41	0054			3,70E-03	1,852E-07	100,0			
2	1231565,50	750685,50	2,00	3,44E-03	1,720E-07	266	0,90	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	6		41	0054			3,44E-03	1,720E-07	100,0			
3	1231509,50	750525,00	2,00	1,82E-03	9,113E-08	341	1,50	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	6		41	0054			1,82E-03	9,113E-08	100,0			
12	1230992,50	751053,00	2,00	2,73E-04	1,364E-08	129	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	6		41	0054			2,73E-04	1,364E-08	100,0			
5	1231460,00	751284,50	2,00	2,66E-04	1,328E-08	180	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	6		41	0054			2,66E-04	1,328E-08	100,0			
7	1232077,50	750662,50	2,00	2,54E-04	1,272E-08	271	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	6		41	0054			2,54E-04	1,272E-08	100,0			
6	1232000,00	751003,50	2,00	2,46E-04	1,232E-08	239	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	6		41	0054			2,46E-04	1,232E-08	100,0			
9	1231479,50	750020,00	2,00	2,30E-04	1,150E-08	358	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	6		41	0054			2,30E-04	1,150E-08	100,0			
11	1230784,00	750590,50	2,00	2,18E-04	1,088E-08	83	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	6		41	0054			2,18E-04	1,088E-08	100,0			
8	1231998,50	750247,00	2,00	2,10E-04	1,052E-08	309	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	6		41	0054			2,10E-04	1,052E-08	100,0			
10	1230909,00	750209,50	2,00	1,95E-04	9,743E-09	49	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	6		41	0054			1,95E-04	9,743E-09	100,0			
13	1231693,00	749771,50	2,00	1,19E-04	5,944E-09	345	6,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	6		41	0054			1,19E-04	5,944E-09	100,0			
17	1226197,50	756039,00	2,00	6,67E-06	3,333E-10	136	5,60	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	6		41	0054			6,67E-06	3,333E-10	100,0			
14	1225162,00	745256,50	2,00	5,65E-06	2,827E-10	49	6,00	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	6		41	0054			5,65E-06	2,827E-10	100,0			
15	1221552,00	746345,00	2,00	3,06E-06	1,528E-10	66	6,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	6		41	0054			3,06E-06	1,528E-10	100,0			
16	1216351,50	785374,50	2,00	1,64E-07	8,202E-12	156	6,00	-	-	-	-	4

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

№	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	1231421,00	750661,50	2,00	0,08	0,097	66	0,60	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	3		1	6020			0,08	0,097	100,0			
19	1231465,50	750669,50	2,00	0,07	0,083	4	0,50	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	3		1	6020			0,07	0,083	100,0			
1	1231477,00	750779,50	2,00	0,06	0,075	184	0,70	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			

№	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	
		3	1	6020			0,05		0,060		79,9	
		6	40	0051			0,01		0,012		16,2	
2	1231565,50	750685,50	2,00	0,05	0,058	268	0,70	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
		3	1	6020			0,05		0,058		100,0	
3	1231509,50	750525,00	2,00	0,04	0,052	336	1,50	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
		6	40	0051			0,02		0,027		52,0	
		3	1	6020			0,02		0,021		39,7	
9	1231479,50	750020,00	2,00	9,52E-03	0,011	1	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
		6	40	0051			5,22E-03		0,006		54,8	
		3	1	6020			3,25E-03		0,004		34,2	
7	1232077,50	750662,50	2,00	8,05E-03	0,010	263	0,50	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
		6	40	0051			4,63E-03		0,006		57,5	
		3	1	6020			2,04E-03		0,002		25,3	
5	1231460,00	751284,50	2,00	7,96E-03	0,010	178	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
		3	1	6020			3,91E-03		0,005		49,1	
		6	40	0051			3,31E-03		0,004		41,6	
8	1231998,50	750247,00	2,00	7,79E-03	0,009	304	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
		6	40	0051			4,11E-03		0,005		52,7	
		3	1	6020			2,14E-03		0,003		27,5	
12	1230992,50	751053,00	2,00	7,26E-03	0,009	131	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
		3	1	6020			3,51E-03		0,004		48,4	
		6	40	0051			2,83E-03		0,003		39,0	
6	1232000,00	751003,50	2,00	7,11E-03	0,009	232	0,50	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
		6	40	0051			4,03E-03		0,005		56,7	
		3	1	6020			2,06E-03		0,002		29,0	
10	1230909,00	750209,50	2,00	6,52E-03	0,008	57	0,50	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
		6	40	0051			4,05E-03		0,005		62,2	
		3	1	6020			1,62E-03		0,002		24,8	
11	1230784,00	750590,50	2,00	6,40E-03	0,008	90	0,50	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
		6	40	0051			3,85E-03		0,005		60,2	
		3	1	6020			1,75E-03		0,002		27,4	
13	1231693,00	749771,50	2,00	5,34E-03	0,006	346	6,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
		6	40	0051			2,70E-03		0,003		50,5	
		3	1	6020			1,95E-03		0,002		36,6	
17	1226197,50	756039,00	2,00	2,10E-04	2,522E-04	136	3,10	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
		6	40	0051			1,01E-04		1,213E-04		48,1	
		3	1	6020			8,47E-05		1,017E-04		40,3	
14	1225162,00	745256,50	2,00	1,86E-04	2,229E-04	50	3,50	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
		6	40	0051			9,10E-05		1,092E-04		49,0	
		3	1	6020			7,37E-05		8,847E-05		39,7	
15	1221552,00	746345,00	2,00	1,27E-04	1,527E-04	67	5,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
		6	40	0051			6,18E-05		7,421E-05		48,6	
		3	1	6020			5,22E-05		6,262E-05		41,0	
16	1216351,50	785374,50	2,00	7,85E-06	9,423E-06	156	0,50	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
		6	40	0051			6,42E-06		7,705E-06		81,8	

Вещество: 2735

Масло минеральное нефтяное (веретенное, машинное, цилиндрическое и др.)

№	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	1231477,00	750779,50	2,00	0,07	0,004	216	0,80	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1	6023		0,07		0,004		100,0			
	3	1	6009		8,14E-06		4,069E-07		0,0			
19	1231465,50	750669,50	2,00	0,04	0,002	348	1,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1	6023		0,04		0,002		100,0			
4	1231421,00	750661,50	2,00	0,03	0,001	20	1,10	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1	6023		0,03		0,001		100,0			
2	1231565,50	750685,50	2,00	0,02	7,625E-04	296	3,20	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1	6023		0,02		7,625E-04		100,0			
3	1231509,50	750525,00	2,00	8,10E-03	4,051E-04	345	6,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1	6023		7,35E-03		3,673E-04		90,7			
	3	1	6009		7,56E-04		3,780E-05		9,3			
5	1231460,00	751284,50	2,00	1,73E-03	8,631E-05	181	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1	6023		1,67E-03		8,343E-05		96,7			
	3	1	6009		5,76E-05		2,882E-06		3,3			
12	1230992,50	751053,00	2,00	1,63E-03	8,138E-05	124	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1	6023		1,60E-03		8,019E-05		98,5			
	3	1	6009		2,37E-05		1,185E-06		1,5			
6	1232000,00	751003,50	2,00	1,34E-03	6,722E-05	245	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1	6023		1,34E-03		6,690E-05		99,5			
	3	1	6009		6,57E-06		3,284E-07		0,5			
7	1232077,50	750662,50	2,00	1,25E-03	6,274E-05	277	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1	6023		1,25E-03		6,234E-05		99,4			
	3	1	6009		8,02E-06		4,010E-07		0,6			
11	1230784,00	750590,50	2,00	1,09E-03	5,455E-05	78	0,70	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1	6023		1,04E-03		5,213E-05		95,6			
	3	1	6009		4,83E-05		2,414E-06		4,4			
9	1231479,50	750020,00	2,00	1,05E-03	5,271E-05	358	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1	6023		9,75E-04		4,877E-05		92,5			
	3	1	6009		7,87E-05		3,934E-06		7,5			
8	1231998,50	750247,00	2,00	1,01E-03	5,071E-05	312	0,70	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1	6023		9,52E-04		4,761E-05		93,9			
	3	1	6009		6,19E-05		3,094E-06		6,1			
10	1230909,00	750209,50	2,00	9,72E-04	4,859E-05	46	0,70	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1	6023		9,21E-04		4,603E-05		94,7			
	3	1	6009		5,12E-05		2,558E-06		5,3			
13	1231693,00	749771,50	2,00	7,18E-04	3,588E-05	346	0,70	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1	6023		6,71E-04		3,353E-05		93,4			
	3	1	6009		4,72E-05		2,359E-06		6,6			
17	1226197,50	756039,00	2,00	3,15E-05	1,573E-06	135	6,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1	6023		2,98E-05		1,488E-06		94,6			
	3	1	6009		1,69E-06		8,445E-08		5,4			
14	1225162,00	745256,50	2,00	2,43E-05	1,215E-06	49	6,00	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1	6023		2,29E-05		1,146E-06		94,3			

№	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	1	6009		1,37E-06			6,874E-08	5,7			
15	1221552,00	746345,00	2,00	1,32E-05	6,608E-07	66	6,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	3	1	6023		1,25E-05		6,239E-07		94,4			
16	1216351,50	785374,50	2,00	7,14E-07	3,570E-08	156	6,00	-	-	-	-	4

Вещество: 2754
Алканы C12-C19 (в пересчете на С)

№	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	
19	1231465,50	750669,50	2,00	0,16	0,156	162	0,80	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	6	49	0058		0,08		0,078		50,0			
	6	50	0059		0,07		0,069		44,0			
4	1231421,00	750661,50	2,00	0,10	0,097	125	0,90	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	6	49	0058		0,05		0,045		46,8			
	6	50	0059		0,04		0,043		44,1			
3	1231509,50	750525,00	2,00	0,07	0,074	345	0,80	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	6	50	0059		0,03		0,027		36,6			
	6	49	0058		0,02		0,025		33,5			
2	1231565,50	750685,50	2,00	0,05	0,050	232	1,20	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	6	49	0058		0,02		0,024		48,7			
	6	50	0059		0,02		0,024		47,3			
1	1231477,00	750779,50	2,00	0,04	0,039	203	0,60	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	3	1	6024		0,03		0,026		65,4			
	3	1	0043		5,80E-03		0,006		14,7			
9	1231479,50	750020,00	2,00	4,85E-03	0,005	0	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	6	50	0059		1,66E-03		0,002		34,3			
	6	49	0058		1,64E-03		0,002		33,8			
5	1231460,00	751284,50	2,00	4,49E-03	0,004	178	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	6	49	0058		1,38E-03		0,001		30,7			
	6	50	0059		1,36E-03		0,001		30,3			
7	1232077,50	750662,50	2,00	4,25E-03	0,004	268	0,70	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	6	49	0058		1,47E-03		0,001		34,6			
	6	50	0059		1,47E-03		0,001		34,5			
12	1230992,50	751053,00	2,00	4,05E-03	0,004	130	0,70	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	6	49	0058		1,33E-03		0,001		32,8			
	6	50	0059		1,32E-03		0,001		32,5			
6	1232000,00	751003,50	2,00	4,01E-03	0,004	235	0,70	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	6	49	0058		1,35E-03		0,001		33,6			
	6	50	0059		1,34E-03		0,001		33,4			
8	1231998,50	750247,00	2,00	3,97E-03	0,004	307	0,70	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	6	50	0059		1,37E-03		0,001		34,4			
	6	49	0058		1,36E-03		0,001		34,2			
11	1230784,00	750590,50	2,00	3,56E-03	0,004	86	0,70	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	6	49	0058		1,22E-03		0,001		34,3			
	6	50	0059		1,22E-03		0,001		34,2			

№	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	
10	1230909,00	750209,50	2,00	3,51E-03	0,004	53	0,70	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	50		0059		1,21E-03	0,001	34,5				
	6	49		0058		1,21E-03	0,001	34,4				
13	1231693,00	749771,50	2,00	2,77E-03	0,003	346	0,70	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	50		0059		9,44E-04	9,439E-04	34,1				
	6	49		0058		9,38E-04	9,375E-04	33,9				
17	1226197,50	756039,00	2,00	1,10E-04	1,098E-04	136	6,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	49		0058		3,47E-05	3,466E-05	31,6				
	6	50		0059		3,46E-05	3,462E-05	31,5				
14	1225162,00	745256,50	2,00	8,94E-05	8,944E-05	50	6,00	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	50		0059		2,80E-05	2,801E-05	31,3				
	6	49		0058		2,80E-05	2,798E-05	31,3				
15	1221552,00	746345,00	2,00	4,99E-05	4,990E-05	67	6,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	50		0059		1,51E-05	1,507E-05	30,2				
	6	49		0058		1,51E-05	1,507E-05	30,2				
16	1216351,50	785374,50	2,00	2,68E-06	2,683E-06	156	6,00	-	-	-	-	4

Вещество: 2902
Взвешенные вещества

№	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	1231509,50	750525,00	2,00	3,10	1,551	51	1,50	0,38	0,192	0,38	0,192	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1		0014		2,71	1,357	87,5				
	6	32		0046		3,14E-03	0,002	0,1				
19	1231465,50	750669,50	2,00	2,68	1,338	140	3,00	0,38	0,192	0,38	0,192	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	32		0046		1,46	0,729	54,5				
	3	1		0014		0,83	0,417	31,2				
2	1231565,50	750685,50	2,00	2,45	1,226	195	2,80	0,38	0,192	0,38	0,192	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	32		0046		1,30	0,649	52,9				
	3	1		0014		0,77	0,385	31,4				
4	1231421,00	750661,50	2,00	2,18	1,092	124	2,90	0,38	0,192	0,38	0,192	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	32		0046		1,21	0,603	55,2				
	3	1		0014		0,59	0,297	27,2				
1	1231477,00	750779,50	2,00	1,93	0,963	163	4,00	0,38	0,192	0,38	0,192	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	32		0046		1,04	0,520	53,9				
	3	1		0014		0,50	0,252	26,1				
9	1231479,50	750020,00	2,00	0,76	0,380	6	6,00	0,38	0,192	0,38	0,192	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	32		0046		0,25	0,123	32,4				
	3	1		0014		0,13	0,065	17,1				
7	1232077,50	750662,50	2,00	0,76	0,380	262	6,00	0,38	0,192	0,38	0,192	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	32		0046		0,27	0,134	35,2				
	3	1		0014		0,11	0,054	14,3				

№	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	
8	1231998,50	750247,00	2,00	0,75	0,375	306	6,00	0,38	0,192	0,38	0,192	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	6	32		0046			0,24		0,122		32,4	
	3	1		0014			0,12		0,061		16,4	
6	1232000,00	751003,50	2,00	0,69	0,345	228	6,00	0,38	0,192	0,38	0,192	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	6	32		0046			0,22		0,109		31,6	
	3	1		0014			0,09		0,044		12,7	
5	1231460,00	751284,50	2,00	0,64	0,319	174	6,00	0,38	0,192	0,38	0,192	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	6	32		0046			0,18		0,090		28,3	
	3	1		0014			0,07		0,037		11,6	
12	1230992,50	751053,00	2,00	0,63	0,315	131	0,80	0,38	0,192	0,38	0,192	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	6	32		0046			0,20		0,100		31,7	
	3	1		0014			0,05		0,023		7,4	
10	1230909,00	750209,50	2,00	0,62	0,312	59	0,80	0,38	0,192	0,38	0,192	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	6	32		0046			0,19		0,096		30,8	
	3	1		0014			0,05		0,024		7,7	
11	1230784,00	750590,50	2,00	0,62	0,308	90	0,80	0,38	0,192	0,38	0,192	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	6	32		0046			0,19		0,094		30,4	
	3	1		0014			0,04		0,022		7,2	
13	1231693,00	749771,50	2,00	0,59	0,294	349	0,80	0,38	0,192	0,38	0,192	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	6	32		0046			0,16		0,081		27,6	
	3	1		0014			0,04		0,021		7,1	
17	1226197,50	756039,00	2,00	0,39	0,194	136	6,00	0,38	0,192	0,38	0,192	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	3	1		0014			2,49E-03		0,001		0,6	
	6	32		0046			1,53E-03		7,667E-04		0,4	
14	1225162,00	745256,50	2,00	0,39	0,194	50	6,00	0,38	0,192	0,38	0,192	4
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	3	1		0014			2,07E-03		0,001		0,5	
	6	32		0046			1,31E-03		6,571E-04		0,3	
15	1221552,00	746345,00	2,00	0,39	0,193	67	6,00	0,38	0,192	0,38	0,192	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	3	1		0014			1,11E-03		5,541E-04		0,3	
	6	32		0046			7,39E-04		3,695E-04		0,2	
16	1216351,50	785374,50	2,00	0,38	0,192	156	0,80	0,38	0,192	0,38	0,192	4
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	6	32		0046			9,20E-05		4,600E-05		0,0	
	3	1		0014			2,55E-05		1,273E-05		0,0	

Вещество: 2909

Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния, в %: - менее 20 (доломит, пыль цементного производства - известняк, мел, огарки, сырьевая смесь, пыль вращающихся печей, боксит и другие)

№	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	1231509,50	750525,00	2,00	0,60	0,300	21	0,50	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	3	1		6021			0,60		0,300		99,9	
	6	32		0048			4,56E-04		2,279E-04		0,1	
19	1231465,50	750669,50	2,00	0,09	0,044	156	2,50	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			

№	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	
			3	1	6021		0,09		0,044		99,9	
			6	32	0048		6,33E-05		3,164E-05		0,1	
2	1231565,50	750685,50	2,00	0,08	0,039	198	3,30	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
			3	1	6021		0,08		0,039		99,8	
			6	32	0048		1,35E-04		6,742E-05		0,2	
4	1231421,00	750661,50	2,00	0,08	0,038	139	3,90	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
			3	1	6021		0,08		0,038		99,9	
			6	32	0048		4,45E-05		2,224E-05		0,1	
1	1231477,00	750779,50	2,00	0,04	0,021	170	6,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
			3	1	6021		0,04		0,021		99,9	
			6	32	0048		5,21E-05		2,606E-05		0,1	
9	1231479,50	750020,00	2,00	0,01	0,006	4	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
			3	1	6021		0,01		0,006		99,8	
			6	32	0048		1,89E-05		9,465E-06		0,2	
8	1231998,50	750247,00	2,00	9,94E-03	0,005	302	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
			3	1	6021		9,92E-03		0,005		99,8	
			6	32	0048		1,85E-05		9,258E-06		0,2	
7	1232077,50	750662,50	2,00	9,79E-03	0,005	258	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
			3	1	6021		9,77E-03		0,005		99,8	
			6	32	0048		2,20E-05		1,098E-05		0,2	
6	1232000,00	751003,50	2,00	7,40E-03	0,004	227	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
			3	1	6021		7,38E-03		0,004		99,8	
			6	32	0048		1,56E-05		7,815E-06		0,2	
10	1230909,00	750209,50	2,00	6,73E-03	0,003	61	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
			3	1	6021		6,72E-03		0,003		99,8	
			6	32	0048		1,17E-05		5,847E-06		0,2	
12	1230992,50	751053,00	2,00	6,25E-03	0,003	134	0,70	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
			3	1	6021		6,25E-03		0,003		99,9	
			6	32	0048		6,94E-06		3,469E-06		0,1	
11	1230784,00	750590,50	2,00	6,18E-03	0,003	93	0,70	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
			3	1	6021		6,18E-03		0,003		99,9	
			6	32	0048		6,62E-06		3,308E-06		0,1	
5	1231460,00	751284,50	2,00	6,16E-03	0,003	175	0,70	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
			3	1	6021		6,15E-03		0,003		99,9	
			6	32	0048		7,22E-06		3,611E-06		0,1	
13	1231693,00	749771,50	2,00	5,64E-03	0,003	347	0,70	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
			3	1	6021		5,63E-03		0,003		99,9	
			6	32	0048		5,94E-06		2,970E-06		0,1	
17	1226197,50	756039,00	2,00	1,82E-04	9,094E-05	136	6,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
			3	1	6021		1,82E-04		9,087E-05		99,9	
14	1225162,00	745256,50	2,00	1,51E-04	7,566E-05	50	6,00	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
			3	1	6021		1,51E-04		7,560E-05		99,9	
15	1221552,00	746345,00	2,00	8,09E-05	4,047E-05	67	6,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
			3	1	6021		8,09E-05		4,044E-05		99,9	
16	1216351,50	785374,50	2,00	4,31E-06	2,153E-06	156	6,00	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
			3	1	6021		4,30E-06		2,151E-06		99,9	

Вещество: 6003
Аммиак, сероводород

№	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	
19	1231465,50	750669,50	2,00	0,19	-	42	0,70	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	3		0042		0,19	0,000	99,6				
	6	36		0050		8,07E-04	0,000	0,4				
2	1231565,50	750685,50	2,00	0,13	-	286	0,80	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	3		0042		0,12	0,000	96,4				
	6	41		0054		2,36E-03	0,000	1,8				
1	1231477,00	750779,50	2,00	0,12	-	165	0,80	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	3		0042		0,11	0,000	96,4				
	6	49		0058		1,23E-03	0,000	1,1				
4	1231421,00	750661,50	2,00	0,11	-	61	0,80	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	3		0042		0,09	0,000	83,8				
	6	41		0054		0,02	0,000	15,8				
3	1231509,50	750525,00	2,00	0,04	-	352	0,90	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	3		0042		0,03	0,000	66,8				
	6	50		0059		3,72E-03	0,000	8,9				
5	1231460,00	751284,50	2,00	6,94E-03	-	177	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	3		0042		5,66E-03	0,000	81,7				
	6	41		0054		4,04E-04	0,000	5,8				
6	1232000,00	751003,50	2,00	6,64E-03	-	239	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	3		0042		5,63E-03	0,000	84,7				
	6	41		0054		4,38E-04	0,000	6,6				
7	1232077,50	750662,50	2,00	6,57E-03	-	274	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	3		0042		5,68E-03	0,000	86,4				
	6	41		0054		4,12E-04	0,000	6,3				
12	1230992,50	751053,00	2,00	6,17E-03	-	125	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	3		0042		5,16E-03	0,000	83,7				
	6	41		0054		3,88E-04	0,000	6,3				
9	1231479,50	750020,00	2,00	5,52E-03	-	1	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	3		0042		4,25E-03	0,000	76,9				
	6	41		0054		3,60E-04	0,000	6,5				
8	1231998,50	750247,00	2,00	5,17E-03	-	312	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	3		0042		4,32E-03	0,000	83,6				
	6	41		0054		3,14E-04	0,000	6,1				
11	1230784,00	750590,50	2,00	4,69E-03	-	81	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	3		0042		3,87E-03	0,000	82,5				
	6	41		0054		3,74E-04	0,000	8,0				
10	1230909,00	750209,50	2,00	4,30E-03	-	50	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	3		0042		3,43E-03	0,000	79,9				
	6	41		0054		3,46E-04	0,000	8,1				
13	1231693,00	749771,50	2,00	2,95E-03	-	348	6,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	3		0042		2,28E-03	0,000	77,5				
	6	41		0054		1,92E-04	0,000	6,5				
17	1226197,50	756039,00	2,00	1,68E-04	-	135	6,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	3		0042		1,35E-04	0,000	80,2				

№	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	
	6		41	0054			1,18E-05		0,000		7,0	
14	1225162,00	745256,50	2,00	1,36E-04		49	6,00					4
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	6		3	0042			1,09E-04		0,000		79,8	
	6		41	0054			1,01E-05		0,000		7,4	
15	1221552,00	746345,00	2,00	7,43E-05		66	6,00					0
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	6		3	0042			5,91E-05		0,000		79,5	
	6		41	0054			5,43E-06		0,000		7,3	
16	1216351,50	785374,50	2,00	4,03E-06		156	6,00					4
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	6		3	0042			3,21E-06		0,000		79,6	

Вещество: 6004**Аммиак, сероводород, формальдегид**

№	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	
19	1231465,50	750669,50	2,00	0,25		42	0,70					0
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	6		3	0042			0,25		0,000		99,7	
	6		36	0050			8,07E-04		0,000		0,3	
1	1231477,00	750779,50	2,00	0,17		166	0,80					2
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	6		3	0042			0,15		0,000		87,5	
	6		40	0051			0,01		0,000		7,8	
2	1231565,50	750685,50	2,00	0,17		286	0,80					2
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	6		3	0042			0,16		0,000		97,2	
	6		41	0054			2,39E-03		0,000		1,4	
4	1231421,00	750661,50	2,00	0,14		61	0,80					2
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	6		3	0042			0,12		0,000		87,2	
	6		41	0054			0,02		0,000		12,5	
3	1231509,50	750525,00	2,00	0,06		348	0,90					2
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	6		3	0042			0,03		0,000		58,0	
	6		40	0051			8,08E-03		0,000		14,3	
9	1231479,50	750020,00	2,00	0,02		1	6,00					3
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	6		40	0051			7,83E-03		0,000		50,6	
	6		3	0042			5,63E-03		0,000		36,4	
5	1231460,00	751284,50	2,00	0,01		177	6,00					3
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	6		3	0042			7,51E-03		0,000		52,5	
	6		40	0051			4,92E-03		0,000		34,4	
7	1232077,50	750662,50	2,00	0,01		265	0,50					3
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	6		40	0051			6,80E-03		0,000		51,4	
	6		3	0042			4,30E-03		0,000		32,5	
8	1231998,50	750247,00	2,00	0,01		305	0,50					3
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	6		40	0051			6,89E-03		0,000		54,5	
	6		3	0042			3,66E-03		0,000		29,0	
6	1232000,00	751003,50	2,00	0,01		233	0,50					3
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	6		40	0051			5,99E-03		0,000		48,7	
	6		3	0042			4,54E-03		0,000		36,9	
12	1230992,50	751053,00	2,00	0,01		130	0,50					3
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	6		40	0051			5,71E-03		0,000		48,7	

№	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	
	6		3	0042			4,33E-03		0,000		36,9	
10	1230909,00	750209,50	2,00	0,01			56	0,50				3
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	6		40	0051			6,04E-03		0,000		56,2	
	6		3	0042			3,21E-03		0,000		29,9	
11	1230784,00	750590,50	2,00	0,01			88	0,50				3
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	6		40	0051			5,67E-03		0,000		53,7	
	6		3	0042			3,41E-03		0,000		32,3	
13	1231693,00	749771,50	2,00	8,64E-03			347	0,50				0
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	6		40	0051			4,81E-03		0,000		55,7	
	6		3	0042			2,60E-03		0,000		30,1	
17	1226197,50	756039,00	2,00	3,67E-04			136	5,80				0
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	6		3	0042			1,77E-04		0,000		48,3	
	6		40	0051			1,33E-04		0,000		36,1	
14	1225162,00	745256,50	2,00	3,11E-04			50	6,00				4
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	6		3	0042			1,43E-04		0,000		46,1	
	6		40	0051			1,20E-04		0,000		38,5	
15	1221552,00	746345,00	2,00	1,92E-04			67	6,00				0
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	6		40	0051			8,84E-05		0,000		45,9	
	6		3	0042			7,79E-05		0,000		40,4	
16	1216351,50	785374,50	2,00	1,13E-05			156	0,50				4
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	6		40	0051			9,63E-06		0,000		85,4	

Вещество: 6005**Аммиак, формальдегид**

№	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	
19	1231465,50	750669,50	2,00	0,15			42	0,70				0
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	6		3	0042			0,15		0,000		100,0	
1	1231477,00	750779,50	2,00	0,10			166	0,80				2
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	6		3	0042			0,09		0,000		83,9	
	6		40	0051			0,01		0,000		12,8	
2	1231565,50	750685,50	2,00	0,10			286	0,80				2
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	6		3	0042			0,10		0,000		99,9	
	6		41	0054			7,45E-05		0,000		0,1	
4	1231421,00	750661,50	2,00	0,07			60	0,80				2
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	6		3	0042			0,07		0,000		99,3	
	6		41	0054			5,40E-04		0,000		0,7	
3	1231509,50	750525,00	2,00	0,05			329	1,90				2
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	6		40	0051			0,05		0,000		99,5	
	6		3	0042			2,13E-04		0,000		0,5	
9	1231479,50	750020,00	2,00	0,01			1	6,00				3
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	6		40	0051			7,83E-03		0,000		66,0	
	6		3	0042			3,29E-03		0,000		27,7	
7	1232077,50	750662,50	2,00	0,01			263	0,50				3
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	6		40	0051			6,94E-03		0,000		66,4	
	6		3	0042			2,37E-03		0,000		22,7	

№	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	
8	1231998,50	750247,00	2,00	0,01	-	304	0,50	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6	40		0051		6,94E-03		0,000		68,2		
	6	3		0042		2,10E-03		0,000		20,6		
5	1231460,00	751284,50	2,00	9,92E-03	-	177	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6	40		0051		4,92E-03		0,000		49,6		
	6	3		0042		4,39E-03		0,000		44,3		
6	1232000,00	751003,50	2,00	9,46E-03	-	232	0,50	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6	40		0051		6,05E-03		0,000		63,9		
	6	3		0042		2,61E-03		0,000		27,6		
12	1230992,50	751053,00	2,00	8,91E-03	-	132	0,50	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6	40		0051		5,83E-03		0,000		65,4		
	6	3		0042		2,44E-03		0,000		27,4		
10	1230909,00	750209,50	2,00	8,58E-03	-	57	0,50	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6	40		0051		6,08E-03		0,000		70,9		
	6	3		0042		1,84E-03		0,000		21,5		
11	1230784,00	750590,50	2,00	8,29E-03	-	90	0,50	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6	40		0051		5,78E-03		0,000		69,7		
	6	3		0042		1,91E-03		0,000		23,0		
13	1231693,00	749771,50	2,00	6,90E-03	-	346	0,50	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6	40		0051		4,83E-03		0,000		70,0		
	6	3		0042		1,51E-03		0,000		21,9		
17	1226197,50	756039,00	2,00	2,61E-04	-	136	5,80	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6	40		0051		1,33E-04		0,000		50,9		
	6	3		0042		1,04E-04		0,000		39,8		
14	1225162,00	745256,50	2,00	2,24E-04	-	50	6,00	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6	40		0051		1,20E-04		0,000		53,4		
	6	3		0042		8,39E-05		0,000		37,4		
15	1221552,00	746345,00	2,00	1,45E-04	-	67	6,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6	40		0051		8,84E-05		0,000		61,0		
	6	3		0042		4,55E-05		0,000		31,4		
16	1216351,50	785374,50	2,00	1,07E-05	-	156	0,50	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6	40		0051		9,63E-06		0,000		90,1		

Вещество: 6010**Азота диоксид, серы диоксид, углерода оксид, фенол**

№	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	1231509,50	750525,00	2,00	1,74	-	51	1,50	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	3	1		0014		1,74		0,000		99,8		
	6	32		0048		2,92E-03		0,000		0,2		
4	1231421,00	750661,50	2,00	1,53	-	138	1,70	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6	6		0045		0,77		0,000		50,6		
	3	1		0014		0,41		0,000		26,5		
19	1231465,50	750669,50	2,00	1,40	-	165	1,70	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6	6		0045		0,85		0,000		60,8		
	6	40		0051		0,47		0,000		33,8		

№	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	
1	1231477,00	750779,50	2,00	1,16	-	178	0,60	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	3	1		6020		0,49	0,000	41,9				
	6	6		0045		0,30	0,000	25,8				
2	1231565,50	750685,50	2,00	1,06	-	215	1,80	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	6		0045		0,62	0,000	58,5				
	6	40		0051		0,41	0,000	38,9				
9	1231479,50	750020,00	2,00	0,29	-	2	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	40		0051		0,09	0,000	32,4				
	6	6		0045		0,08	0,000	28,2				
8	1231998,50	750247,00	2,00	0,28	-	304	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	3	1		0014		0,08	0,000	30,0				
	6	40		0051		0,07	0,000	26,9				
7	1232077,50	750662,50	2,00	0,26	-	261	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	40		0051		0,08	0,000	30,4				
	3	1		0014		0,08	0,000	28,9				
6	1232000,00	751003,50	2,00	0,22	-	230	0,50	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	40		0051		0,07	0,000	33,9				
	6	6		0045		0,06	0,000	26,0				
12	1230992,50	751053,00	2,00	0,21	-	132	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	6		0045		0,06	0,000	27,2				
	6	40		0051		0,06	0,000	26,3				
5	1231460,00	751284,50	2,00	0,21	-	177	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	40		0051		0,06	0,000	27,8				
	6	6		0045		0,06	0,000	26,7				
10	1230909,00	750209,50	2,00	0,20	-	58	0,50	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	40		0051		0,07	0,000	37,4				
	6	6		0045		0,05	0,000	26,8				
11	1230784,00	750590,50	2,00	0,19	-	91	0,50	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	40		0051		0,07	0,000	37,0				
	6	6		0045		0,05	0,000	27,0				
13	1231693,00	749771,50	2,00	0,16	-	347	6,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	40		0051		0,05	0,000	29,4				
	6	6		0045		0,04	0,000	25,5				
17	1226197,50	756039,00	2,00	6,24E-03	-	136	4,10	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	6		0045		1,79E-03	0,000	28,6				
	6	40		0051		1,74E-03	0,000	27,9				
14	1225162,00	745256,50	2,00	5,50E-03	-	50	4,70	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	6		0045		1,56E-03	0,000	28,4				
	6	40		0051		1,54E-03	0,000	28,0				
15	1221552,00	746345,00	2,00	3,63E-03	-	67	6,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	40		0051		1,06E-03	0,000	29,4				
	6	6		0045		9,56E-04	0,000	26,4				
16	1216351,50	785374,50	2,00	2,25E-04	-	156	0,50	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	40		0051		1,16E-04	0,000	51,6				
	6	6		0045		4,20E-05	0,000	18,7				

Вещество: 6035
Сероводород, формальдегид

№	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	
19	1231465,50	750669,50	2,00	0,17	-	42	0,70	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	3		0042		0,17	0,000	99,5				
	6	36		0050		8,07E-04	0,000	0,5				
1	1231477,00	750779,50	2,00	0,12	-	167	0,80	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	3		0042		0,10	0,000	81,4				
	6	40		0051		0,01	0,000	11,7				
2	1231565,50	750685,50	2,00	0,11	-	286	0,80	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	3		0042		0,11	0,000	95,9				
	6	41		0054		2,34E-03	0,000	2,1				
4	1231421,00	750661,50	2,00	0,10	-	61	0,80	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	3		0042		0,08	0,000	82,0				
	6	41		0054		0,02	0,000	17,5				
3	1231509,50	750525,00	2,00	0,05	-	331	1,80	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	40		0051		0,05	0,000	84,3				
	6	50		0059		1,94E-03	0,000	3,6				
9	1231479,50	750020,00	2,00	0,01	-	1	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	40		0051		7,83E-03	0,000	57,7				
	6	3		0042		3,72E-03	0,000	27,4				
7	1232077,50	750662,50	2,00	0,01	-	264	0,50	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	40		0051		6,88E-03	0,000	58,4				
	6	3		0042		2,76E-03	0,000	23,5				
5	1231460,00	751284,50	2,00	0,01	-	177	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	3		0042		4,96E-03	0,000	42,2				
	6	40		0051		4,92E-03	0,000	41,9				
8	1231998,50	750247,00	2,00	0,01	-	305	0,50	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	40		0051		6,89E-03	0,000	60,4				
	6	3		0042		2,42E-03	0,000	21,2				
6	1232000,00	751003,50	2,00	0,01	-	232	0,50	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	40		0051		6,05E-03	0,000	56,2				
	6	3		0042		2,95E-03	0,000	27,4				
12	1230992,50	751053,00	2,00	0,01	-	131	0,50	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	40		0051		5,77E-03	0,000	56,2				
	6	3		0042		2,81E-03	0,000	27,4				
10	1230909,00	750209,50	2,00	9,65E-03	-	56	0,50	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	40		0051		6,04E-03	0,000	62,6				
	6	3		0042		2,12E-03	0,000	22,0				
11	1230784,00	750590,50	2,00	9,41E-03	-	89	0,50	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	40		0051		5,73E-03	0,000	60,9				
	6	3		0042		2,21E-03	0,000	23,4				
13	1231693,00	749771,50	2,00	7,76E-03	-	346	0,50	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	40		0051		4,83E-03	0,000	62,2				
	6	3		0042		1,71E-03	0,000	22,0				

№	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	
17	1226197,50	756039,00	2,00	3,06E-04	-	136	5,80	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6	40		0051		1,33E-04		0,000		43,3		
	6	3		0042		1,17E-04		0,000		38,2		
14	1225162,00	745256,50	2,00	2,62E-04	-	50	6,00	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6	40		0051		1,20E-04		0,000		45,6		
	6	3		0042		9,47E-05		0,000		36,1		
15	1221552,00	746345,00	2,00	1,66E-04	-	67	6,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6	40		0051		8,84E-05		0,000		53,3		
	6	3		0042		5,14E-05		0,000		31,0		
16	1216351,50	785374,50	2,00	1,09E-05	-	156	0,50	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6	40		0051		9,63E-06		0,000		88,0		

Вещество: 6038
Серы диоксид и фенол

№	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	1231509,50	750525,00	2,00	1,07	-	51	1,50	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	3	1		0014		1,07		0,000		100,0		
	6	32		0046		9,15E-05		0,000		0,0		
4	1231421,00	750661,50	2,00	0,62	-	135	1,70	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6	6		0045		0,30		0,000		49,3		
	3	1		0014		0,30		0,000		48,6		
19	1231465,50	750669,50	2,00	0,50	-	154	1,20	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	3	1		0014		0,28		0,000		56,0		
	6	6		0045		0,21		0,000		42,2		
2	1231565,50	750685,50	2,00	0,48	-	189	2,10	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	3	1		0014		0,46		0,000		95,4		
	6	32		0046		0,02		0,000		4,5		
1	1231477,00	750779,50	2,00	0,32	-	170	0,50	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	3	1		0014		0,17		0,000		52,0		
	6	6		0045		0,12		0,000		36,9		
8	1231998,50	750247,00	2,00	0,09	-	304	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	3	1		0014		0,05		0,000		53,6		
	6	6		0045		0,03		0,000		32,2		
7	1232077,50	750662,50	2,00	0,09	-	261	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	3	1		0014		0,05		0,000		50,9		
	6	6		0045		0,03		0,000		33,7		
9	1231479,50	750020,00	2,00	0,09	-	5	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	3	1		0014		0,05		0,000		53,9		
	6	6		0045		0,03		0,000		29,6		
6	1232000,00	751003,50	2,00	0,07	-	228	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	3	1		0014		0,03		0,000		48,7		
	6	6		0045		0,02		0,000		33,9		
12	1230992,50	751053,00	2,00	0,07	-	132	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		

№	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		1	0014			0,03		0,000		43,8	
	6		6	0045			0,02		0,000		38,1	
5	1231460,00	751284,50	2,00	0,06	-	175	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	3		1	0014			0,03		0,000		45,1	
	6		6	0045			0,02		0,000		35,0	
10	1230909,00	750209,50	2,00	0,06	-	59	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	3		1	0014			0,03		0,000		44,9	
	6		6	0045			0,02		0,000		38,9	
11	1230784,00	750590,50	2,00	0,06	-	91	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	3		1	0014			0,03		0,000		43,7	
	6		6	0045			0,02		0,000		40,4	
13	1231693,00	749771,50	2,00	0,05	-	348	6,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	3		1	0014			0,02		0,000		49,2	
	6		6	0045			0,02		0,000		33,3	
17	1226197,50	756039,00	2,00	1,97E-03	-	136	6,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	3		1	0014			9,80E-04		0,000		49,7	
	6		6	0045			6,84E-04		0,000		34,7	
14	1225162,00	745256,50	2,00	1,71E-03	-	50	6,00	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	3		1	0014			8,14E-04		0,000		47,5	
	6		6	0045			6,22E-04		0,000		36,3	
15	1221552,00	746345,00	2,00	1,05E-03	-	67	6,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	3		1	0014			4,36E-04		0,000		41,6	
	6		6	0045			4,06E-04		0,000		38,8	
16	1216351,50	785374,50	2,00	5,78E-05	-	156	6,00	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	3		1	0014			2,33E-05		0,000		40,4	
	6		6	0045			2,16E-05		0,000		37,4	

Вещество: 6040**Серы диоксид и трехокись серы (аэрозоль серной кислоты), аммиак и окислы азота**

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
3	1231509,50	750525,00	2,00	2,01	-	51	1,50	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	3		1	0014			2,01		0,000		99,9	
	6		32	0048			2,57E-03		0,000		0,1	
4	1231421,00	750661,50	2,00	1,91	-	139	1,70	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	6		6	0045			0,97		0,000		50,6	
	6		40	0051			0,50		0,000		26,1	
19	1231465,50	750669,50	2,00	1,80	-	166	1,70	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	6		6	0045			1,06		0,000		59,0	
	6		40	0051			0,67		0,000		37,1	
1	1231477,00	750779,50	2,00	1,46	-	178	0,60	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	3		1	6020			0,58		0,000		39,8	
	6		6	0045			0,37		0,000		25,4	
2	1231565,50	750685,50	2,00	1,36	-	215	1,80	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	6		6	0045			0,77		0,000		56,2	
	6		40	0051			0,56		0,000		41,3	
9	1231479,50	750020,00	2,00	0,36	-	2	6,00	-	-	-	-	3

№	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	
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6		40	0051		0,13		0,000		35,1		
	6		6	0045		0,10		0,000		27,6		
8	1231998,50	750247,00	2,00	0,34		304	6,00					3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6		40	0051		0,10		0,000		29,6		
	3		1	0014		0,10		0,000		27,8		
7	1232077,50	750662,50	2,00	0,33		261	6,00					3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6		40	0051		0,11		0,000		33,3		
	6		6	0045		0,09		0,000		27,3		
6	1232000,00	751003,50	2,00	0,27		230	0,50					3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6		40	0051		0,10		0,000		36,7		
	6		6	0045		0,07		0,000		25,5		
5	1231460,00	751284,50	2,00	0,27		177	6,00					3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6		40	0051		0,08		0,000		30,2		
	6		6	0045		0,07		0,000		26,2		
12	1230992,50	751053,00	2,00	0,27		132	6,00					3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6		40	0051		0,08		0,000		28,8		
	6		6	0045		0,07		0,000		27,0		
10	1230909,00	750209,50	2,00	0,25		58	0,50					3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6		40	0051		0,10		0,000		40,3		
	6		6	0045		0,07		0,000		26,2		
11	1230784,00	750590,50	2,00	0,24		91	0,50					3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6		40	0051		0,10		0,000		39,9		
	6		6	0045		0,06		0,000		26,3		
13	1231693,00	749771,50	2,00	0,20		347	6,00					0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6		40	0051		0,06		0,000		32,0		
	6		6	0045		0,05		0,000		25,1		
17	1226197,50	756039,00	2,00	7,85E-03		136	4,10					0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6		40	0051		2,39E-03		0,000		30,4		
	6		6	0045		2,22E-03		0,000		28,2		
14	1225162,00	745256,50	2,00	6,92E-03		50	4,70					4
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6		40	0051		2,11E-03		0,000		30,4		
	6		6	0045		1,94E-03		0,000		28,0		
15	1221552,00	746345,00	2,00	4,57E-03		67	6,00					0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6		40	0051		1,46E-03		0,000		31,9		
	6		6	0045		1,19E-03		0,000		26,0		
16	1216351,50	785374,50	2,00	2,90E-04		156	0,50					4
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6		40	0051		1,59E-04		0,000		54,7		
	6		6	0045		5,21E-05		0,000		17,9		

Вещество: 6041
Серы диоксид и кислота серная

№	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	1231509,50	750525,00	2,00	1,07		51	1,50					2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	3		1	0014		1,07		0,000		100,0		
	6		32	0046		9,15E-05		0,000		0,0		

№	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	
4	1231421,00	750661,50	2,00	0,62	-	135	1,70	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	6	0045			0,30	0,000	49,3				
	3	1	0014			0,30	0,000	48,6				
19	1231465,50	750669,50	2,00	0,50	-	154	1,20	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	3	1	0014			0,28	0,000	56,0				
	6	6	0045			0,21	0,000	42,2				
2	1231565,50	750685,50	2,00	0,48	-	189	2,10	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	3	1	0014			0,46	0,000	95,4				
	6	32	0046			0,02	0,000	4,5				
1	1231477,00	750779,50	2,00	0,32	-	170	0,50	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	3	1	0014			0,17	0,000	52,0				
	6	6	0045			0,12	0,000	36,9				
8	1231998,50	750247,00	2,00	0,09	-	304	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	3	1	0014			0,05	0,000	53,6				
	6	6	0045			0,03	0,000	32,2				
7	1232077,50	750662,50	2,00	0,09	-	261	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	3	1	0014			0,05	0,000	50,9				
	6	6	0045			0,03	0,000	33,7				
9	1231479,50	750020,00	2,00	0,09	-	5	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	3	1	0014			0,05	0,000	53,9				
	6	6	0045			0,03	0,000	29,6				
6	1232000,00	751003,50	2,00	0,07	-	228	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	3	1	0014			0,03	0,000	48,7				
	6	6	0045			0,02	0,000	33,9				
12	1230992,50	751053,00	2,00	0,07	-	132	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	3	1	0014			0,03	0,000	43,8				
	6	6	0045			0,02	0,000	38,1				
5	1231460,00	751284,50	2,00	0,06	-	175	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	3	1	0014			0,03	0,000	45,2				
	6	6	0045			0,02	0,000	35,0				
10	1230909,00	750209,50	2,00	0,06	-	59	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	3	1	0014			0,03	0,000	44,9				
	6	6	0045			0,02	0,000	38,9				
11	1230784,00	750590,50	2,00	0,06	-	91	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	3	1	0014			0,03	0,000	43,7				
	6	6	0045			0,02	0,000	40,4				
13	1231693,00	749771,50	2,00	0,05	-	348	6,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	3	1	0014			0,02	0,000	49,2				
	6	6	0045			0,02	0,000	33,3				
17	1226197,50	756039,00	2,00	1,97E-03	-	136	6,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	3	1	0014			9,80E-04	0,000	49,7				
	6	6	0045			6,84E-04	0,000	34,7				
14	1225162,00	745256,50	2,00	1,71E-03	-	50	6,00	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	3	1	0014			8,14E-04	0,000	47,5				
	6	6	0045			6,22E-04	0,000	36,3				
15	1221552,00	746345,00	2,00	1,05E-03	-	67	6,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	3	1	0014			4,36E-04	0,000	41,6				

№	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	
	6	6	6	0045			4,06E-04		0,000		38,8	
16	1216351,50	785374,50	2,00	5,78E-05			156	6,00				4
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	3		1	0014			2,33E-05		0,000		40,4	
	6		6	0045			2,16E-05		0,000		37,4	

Вещество: 6043
Серы диоксид и сероводород

№	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	1231509,50	750525,00	2,00	1,07			51	1,50				2
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	3		1	0014			1,07		0,000		100,0	
	6		32	0046			9,15E-05		0,000		0,0	
4	1231421,00	750661,50	2,00	0,62			134	1,70				2
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	3		1	0014			0,31		0,000		49,9	
	6		6	0045			0,29		0,000		46,3	
19	1231465,50	750669,50	2,00	0,52			155	1,20				0
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	3		1	0014			0,26		0,000		50,3	
	6		6	0045			0,23		0,000		44,2	
2	1231565,50	750685,50	2,00	0,48			189	2,10				2
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	3		1	0014			0,46		0,000		95,3	
	6		32	0046			0,02		0,000		4,5	
1	1231477,00	750779,50	2,00	0,38			170	0,50				2
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	3		1	0014			0,17		0,000		43,8	
	6		6	0045			0,12		0,000		31,1	
8	1231998,50	750247,00	2,00	0,10			304	6,00				3
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	3		1	0014			0,05		0,000		52,6	
	6		6	0045			0,03		0,000		31,6	
9	1231479,50	750020,00	2,00	0,09			5	6,00				3
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	3		1	0014			0,05		0,000		52,3	
	6		6	0045			0,03		0,000		28,7	
7	1232077,50	750662,50	2,00	0,09			261	6,00				3
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	3		1	0014			0,05		0,000		50,5	
	6		6	0045			0,03		0,000		33,4	
6	1232000,00	751003,50	2,00	0,07			228	6,00				3
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	3		1	0014			0,03		0,000		48,1	
	6		6	0045			0,02		0,000		33,4	
12	1230992,50	751053,00	2,00	0,07			132	6,00				3
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	3		1	0014			0,03		0,000		42,3	
	6		6	0045			0,02		0,000		36,8	
5	1231460,00	751284,50	2,00	0,07			175	6,00				3
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	3		1	0014			0,03		0,000		42,3	
	6		6	0045			0,02		0,000		32,8	
10	1230909,00	750209,50	2,00	0,06			59	6,00				3
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	3		1	0014			0,03		0,000		44,2	
	6		6	0045			0,02		0,000		38,2	
11	1230784,00	750590,50	2,00	0,06			91	6,00				3

№	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	
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	3		1	0014		0,03		0,000		43,0		
	6		6	0045		0,02		0,000		39,7		
13	1231693,00	749771,50	2,00	0,05		348	6,00					0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	3		1	0014		0,02		0,000		47,4		
	6		6	0045		0,02		0,000		32,0		
17	1226197,50	756039,00	2,00	2,08E-03		136	6,00					0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	3		1	0014		9,80E-04		0,000		47,1		
	6		6	0045		6,84E-04		0,000		32,9		
14	1225162,00	745256,50	2,00	1,80E-03		50	6,00					4
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	3		1	0014		8,14E-04		0,000		45,2		
	6		6	0045		6,22E-04		0,000		34,5		
15	1221552,00	746345,00	2,00	1,10E-03		67	6,00					0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	3		1	0014		4,36E-04		0,000		39,8		
	6		6	0045		4,06E-04		0,000		37,1		
16	1216351,50	785374,50	2,00	6,04E-05		156	6,00					4
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	3		1	0014		2,33E-05		0,000		38,6		
	6		6	0045		2,16E-05		0,000		35,8		

Вещество: 6204

Азота диоксид, серы 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	1231509,50	750525,00	2,00	1,24		51	1,50	0,16		0,16		2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	3		1	0014		1,08		0,000		87,0		
	6		32	0048		1,12E-03		0,000		0,1		
4	1231421,00	750661,50	2,00	1,10		138	1,70	0,16		0,16		2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6		6	0045		0,48		0,000		43,7		
	3		1	0014		0,25		0,000		22,8		
19	1231465,50	750669,50	2,00	1,02		165	1,70	0,16		0,16		0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6		6	0045		0,53		0,000		52,0		
	6		40	0051		0,28		0,000		27,8		
1	1231477,00	750779,50	2,00	0,83		178	0,60	0,16		0,16		2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	3		1	6020		0,26		0,000		31,2		
	6		6	0045		0,19		0,000		22,3		
2	1231565,50	750685,50	2,00	0,81		215	1,80	0,16		0,16		2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6		6	0045		0,38		0,000		47,6		
	6		40	0051		0,25		0,000		30,5		
9	1231479,50	750020,00	2,00	0,33		2	6,00	0,16		0,16		3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6		40	0051		0,06		0,000		16,7		
	6		6	0045		0,05		0,000		15,1		
8	1231998,50	750247,00	2,00	0,33		304	6,00	0,16		0,16		3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	3		1	0014		0,05		0,000		15,7		
	6		6	0045		0,04		0,000		13,6		
7	1232077,50	750662,50	2,00	0,32		261	6,00	0,16		0,16		3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6		40	0051		0,05		0,000		15,0		
	3		1	0014		0,05		0,000		14,8		

№	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	
6	1232000,00	751003,50	2,00	0,29	-	230	0,50	0,16	-	0,16	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6		40	0051			0,04			0,000		15,2
	6		6	0045			0,04			0,000		12,1
12	1230992,50	751053,00	2,00	0,29	-	132	6,00	0,16	-	0,16	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6		6	0045			0,04			0,000		12,6
	6		40	0051			0,03			0,000		11,7
5	1231460,00	751284,50	2,00	0,29	-	177	6,00	0,16	-	0,16	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6		40	0051			0,04			0,000		12,4
	6		6	0045			0,04			0,000		12,3
10	1230909,00	750209,50	2,00	0,28	-	58	0,50	0,16	-	0,16	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6		40	0051			0,04			0,000		15,8
	6		6	0045			0,03			0,000		11,8
11	1230784,00	750590,50	2,00	0,27	-	91	0,50	0,16	-	0,16	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6		40	0051			0,04			0,000		15,3
	6		6	0045			0,03			0,000		11,6
13	1231693,00	749771,50	2,00	0,26	-	347	6,00	0,16	-	0,16	-	0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6		40	0051			0,03			0,000		11,0
	6		6	0045			0,03			0,000		9,9
17	1226197,50	756039,00	2,00	0,16	-	136	4,10	0,16	-	0,16	-	0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6		6	0045			1,11E-03			0,000		0,7
	6		40	0051			1,05E-03			0,000		0,6
14	1225162,00	745256,50	2,00	0,16	-	50	4,70	0,16	-	0,16	-	4
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6		6	0045			9,73E-04			0,000		0,6
	6		40	0051			9,23E-04			0,000		0,6
15	1221552,00	746345,00	2,00	0,16	-	67	6,00	0,16	-	0,16	-	0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6		40	0051			6,39E-04			0,000		0,4
	6		6	0045			5,95E-04			0,000		0,4
16	1216351,50	785374,50	2,00	0,16	-	156	0,50	0,16	-	0,16	-	4
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6		40	0051			6,96E-05			0,000		0,0
	6		6	0045			2,61E-05			0,000		0,0

Вещество: 6205**Серый диоксид и фтористый водород**

№	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	1231509,50	750525,00	2,00	0,83	-	51	1,50	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	3		1	0014			0,83			0,000		99,9
	6		32	0046			4,34E-04			0,000		0,1
19	1231465,50	750669,50	2,00	0,52	-	142	2,80	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	3		1	0014			0,30			0,000		58,1
	6		32	0046			0,22			0,000		41,7
4	1231421,00	750661,50	2,00	0,48	-	131	1,90	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	3		1	0014			0,26			0,000		54,8
	6		6	0045			0,12			0,000		25,6
2	1231565,50	750685,50	2,00	0,48	-	192	2,40	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	3		1	0014			0,32			0,000		67,2

№	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	
	6	32	0046				0,16	0,000	32,6			
1	1231477,00	750779,50	2,00	0,37	-	164	3,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник			Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	32	0046			0,19	0,000	52,3				
	3	1	0014			0,15	0,000	42,2				
7	1232077,50	750662,50	2,00	0,12	-	262	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник			Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	32	0046			0,06	0,000	55,4				
	3	1	0014			0,03	0,000	28,7				
9	1231479,50	750020,00	2,00	0,11	-	5	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник			Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	32	0046			0,06	0,000	52,8				
	3	1	0014			0,04	0,000	33,2				
8	1231998,50	750247,00	2,00	0,11	-	305	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник			Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	32	0046			0,06	0,000	50,0				
	3	1	0014			0,04	0,000	34,4				
6	1232000,00	751003,50	2,00	0,09	-	228	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник			Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	32	0046			0,05	0,000	56,9				
5	1231460,00	751284,50	2,00	0,08	-	174	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник			Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	32	0046			0,05	0,000	56,5				
	3	1	0014			0,02	0,000	28,2				
12	1230992,50	751053,00	2,00	0,08	-	131	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник			Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	32	0046			0,04	0,000	54,2				
	3	1	0014			0,02	0,000	27,4				
10	1230909,00	750209,50	2,00	0,08	-	59	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник			Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	32	0046			0,04	0,000	54,0				
	3	1	0014			0,02	0,000	27,9				
11	1230784,00	750590,50	2,00	0,07	-	91	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник			Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	32	0046			0,04	0,000	53,0				
	3	1	0014			0,02	0,000	27,7				
13	1231693,00	749771,50	2,00	0,06	-	349	6,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник			Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	32	0046			0,03	0,000	53,3				
	3	1	0014			0,02	0,000	31,6				
17	1226197,50	756039,00	2,00	2,29E-03	-	136	6,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник			Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	32	0046			1,11E-03	0,000	48,2				
	3	1	0014			7,64E-04	0,000	33,3				
14	1225162,00	745256,50	2,00	2,02E-03	-	50	6,00	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех	Источник			Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	32	0046			1,00E-03	0,000	49,6				
	3	1	0014			6,34E-04	0,000	31,4				
15	1221552,00	746345,00	2,00	1,33E-03	-	67	6,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник			Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	32	0046			7,42E-04	0,000	55,6				
	3	1	0014			3,40E-04	0,000	25,5				
16	1216351,50	785374,50	2,00	1,20E-04	-	156	0,80	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех	Источник			Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	32	0046			1,06E-04	0,000	88,6				
	3	1	0014			7,80E-06	0,000	6,5				

Максимальные концентрации и вклады по веществам (расчетные площадки)

Вещество: 0110
диВанадий пентоксид (пыль) (Ванадиевый ангидрид)
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
1231650,00	750475,00	-	4,109E-04	308	2,10	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	3	1	0014		0,00	4,099E-04	99,8		
	6	32	0046		0,00	9,632E-07	0,2		

Вещество: 0301
Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)
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
1231650,00	750475,00	1,04	0,208	304	1,80	0,21	0,043	0,21	0,043
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6	40	0051		0,28	0,056	27,1		
	3	1	0014		0,27	0,054	25,7		

Вещество: 0303
Аммиак (Азота гидрид)
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
1231400,00	750725,00	0,04	0,007	102	0,90	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6	3	0042		0,04	0,007	99,9		
	6	41	0054		2,22E-05	4,446E-06	0,1		

Вещество: 0304
Азот (II) оксид (Азот монооксид)
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
1231650,00	750475,00	0,42	0,169	304	1,80	0,07	0,027	0,07	0,027
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6	40	0051		0,12	0,049	28,7		
	3	1	0014		0,12	0,046	27,3		

Вещество: 0316
Гидрохлорид (по молекуле HCl) (Водород хлорид)
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
1231650,00	750475,00	0,02	0,004	313	3,00	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6	32	0046		0,02	0,003	70,0		
	3	1	0014		6,49E-03	0,001	30,0		

Вещество: 0322
Серная кислота (по молекуле H₂SO₄)
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
1231400,00	750475,00	4,06E-05	1,219E-05	47	0,90	-	-	-	-
Площадка Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
6		40	0053		4,06E-05		1,219E-05		100,0

Вещество: 0328
Углерод (Пигмент черный)
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
1231400,00	750725,00	0,29	0,044	133	0,50	-	-	-	-
Площадка Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
3		1	6020		0,18		0,027		62,0
6		6	0045		0,09		0,014		31,5

Вещество: 0330
Сера диоксид
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
1231650,00	750475,00	0,70	0,348	307	2,00	0,04	0,020	0,04	0,020
Площадка Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
3		1	0014		0,47		0,233		66,9
6		6	0045		0,16		0,082		23,4

Вещество: 0333
Дигидросульфид (Водород сернистый, дигидросульфид, гидросульфид)
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
1231400,00	750725,00	0,05	3,736E-04	101	0,70	-	-	-	-
Площадка Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
6		3	0042		0,04		3,377E-04		90,4
3		1	6024		2,09E-03		1,674E-05		4,5

Вещество: 0337
Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)
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
1231400,00	750725,00	0,34	1,694	123	0,60	0,24	1,200	0,24	1,200
Площадка Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
3		1	6020		0,10		0,477		28,1
3		1	0014		1,30E-03		0,006		0,4

Вещество: 0342
Фтористые газообразные соединения (в пересчете на фтор): - Гидрофторид (Водород фторид; фтороводород)
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
1231650,00	750475,00	0,45	0,009	313	3,00	-	-	-	-

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
6	32	0046	0,31	0,006	70,0
3	1	0014	0,14	0,003	30,0

Вещество: 0410**Метан****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
1231400,00	750725,00	0,01	0,701	102	0,90	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
6	3	0042	0,01	0,701	99,9				
6	41	0054	1,25E-05	6,258E-04	0,1				

Вещество: 0415**Смесь предельных углеводородов C1H4-C5H12****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
1231650,00	750475,00	8,95E-06	0,002	311	1,20	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
6	32	0049	3,27E-06	6,539E-04	36,6				
6	32	0047	2,74E-06	5,477E-04	30,6				

Вещество: 0416**Смесь предельных углеводородов C6H14-C10H22****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
1231650,00	750475,00	2,71E-03	0,135	313	3,40	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
6	32	0049	1,30E-03	0,065	48,1				
6	32	0047	1,11E-03	0,055	40,9				

Вещество: 0616**Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (Метилтолуол)****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
1231400,00	750725,00	0,03	0,006	101	0,90	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
6	3	0042	0,03	0,006	100,0				

Вещество: 0621**Метилбензол (Фенилметан)****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
1231400,00	750725,00	0,02	0,010	101	0,90	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
6	3	0042	0,02	0,010	100,0				

Вещество: 0627
Этилбензол (Фенилэтан)
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
1231400,00	750725,00	0,06	0,001	101	0,90	-	-	-	-
Площадка Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
6		3	0042		0,06		0,001 100,0		

Вещество: 0703
Бенз/а/пирен *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
1231400,00	750475,00	-	1,340E-06	39	1,80	-	-	-	-
Площадка Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
6		6	0045		0,00		1,202E-06 89,7		
6		40	0051		0,00		1,360E-07 10,1		

Вещество: 1071
**Гидроксibenзол (фенол) (Оксибензол; фенилгидроксид; фениловый спирт;
моногидроксibenзол)**
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
1231400,00	750725,00	4,31E-04	4,309E-06	129	0,80	-	-	-	-
Площадка Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
6		41	0054		4,31E-04		4,309E-06 100,0		

Вещество: 1325
Формальдегид (Муравьиный альдегид, оксометан, метиленоксид)
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
1231400,00	750475,00	0,04	0,002	46	2,10	-	-	-	-
Площадка Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
6		40	0051		0,04		0,002 95,5		
3		1	0014		1,77E-03		8,836E-05 4,1		

Вещество: 1728
**Этантiol (Меркаптоэтан; этилсульфидрат; этилгидросульфид; тиоэтиловый спирт;
тиоэтанол)**
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
1231400,00	750725,00	5,81E-03	2,905E-07	129	0,80	-	-	-	-
Площадка Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
6		41	0054		5,81E-03		2,905E-07 100,0		

Вещество: 2732
Керосин (Керосин прямой перегонки; керосин дезодорированный)
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
1231400,00	750725,00	0,07	0,079	125	0,60	-	-	-	-
Площадка Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
3		1	6020		0,06		0,072 91,1		
3		1	0014		3,01E-03		0,004 4,6		

Вещество: 2735
Масло минеральное нефтяное (веретенное, машинное, цилиндрическое и др.)
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
1231400,00	750725,00	0,06	0,003	71	0,80	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
3	1	6023	0,06	0,003		100,0			

Вещество: 2754
Алканы С12-С19 (в пересчете на С)
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
1231400,00	750725,00	0,04	0,039	142	3,10	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
6	49	0058	0,02	0,018		46,3			
6	50	0059	0,02	0,017		44,1			

Вещество: 2902
Взвешенные вещества
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
1231650,00	750475,00	2,32	1,161	311	2,70	0,38	0,192	0,38	0,192
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
3	1	0014	1,04	0,521		44,9			
6	32	0046	0,89	0,447		38,5			

Вещество: 2909
Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния, в %: - менее 20 (доломит, пыль цементного производства - известняк, мел, огарки, сырьевая смесь, пыль вращающихся печей, боксит и другие)
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
1231400,00	750475,00	0,09	0,043	58	3,80	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
3	1	6021	0,09	0,043		99,8			
6	32	0048	1,97E-04	9,868E-05		0,2			

Вещество: 6003
Аммиак, сероводород
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
1231400,00	750725,00	0,08	-	101	0,80	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
6	3	0042	0,08	0,000		95,6			
3	1	6024	1,66E-03	0,000		2,0			

Вещество: 6004
Аммиак, сероводород, формальдегид
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
1231400,00	750725,00	0,11	-	101	0,80	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6	3	0042		0,10		96,6		
	3	1	6024		1,66E-03		1,6		

Вещество: 6005
Аммиак, формальдегид
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
1231400,00	750725,00	0,06	-	102	0,90	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6	3	0042		0,06		99,9		
	6	41	0054		3,50E-05		0,1		

Вещество: 6010
Азота диоксид, серы диоксид, углерода оксид, фенол
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
1231650,00	750475,00	1,49	-	305	1,90	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	3	1	0014		0,73		49,3		
	6	6	0045		0,40		27,0		

Вещество: 6035
Сероводород, формальдегид
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
1231400,00	750725,00	0,07	-	101	0,80	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6	3	0042		0,07		95,0		
	3	1	6024		1,66E-03		2,3		

Вещество: 6038
Серы диоксид и фенол
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
1231650,00	750475,00	0,66	-	307	2,00	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	3	1	0014		0,47		71,0		
	6	6	0045		0,16		24,8		

Вещество: 6040
Серы диоксид и трехокись серы (аэрозоль серной кислоты), аммиак и окислы азота
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
1231650,00	750475,00	1,82	-	305	1,90	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	3	1	0014		0,85		46,6		
	6	6	0045		0,50		27,4		

Вещество: 6041
Серы диоксид и кислота серная
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
1231650,00	750475,00	0,66	-	307	2,00	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	3	1	0014		0,47		71,0		
	6	6	0045		0,16		24,8		

Вещество: 6043
Серы диоксид и сероводород
Поле максимальных концентраций

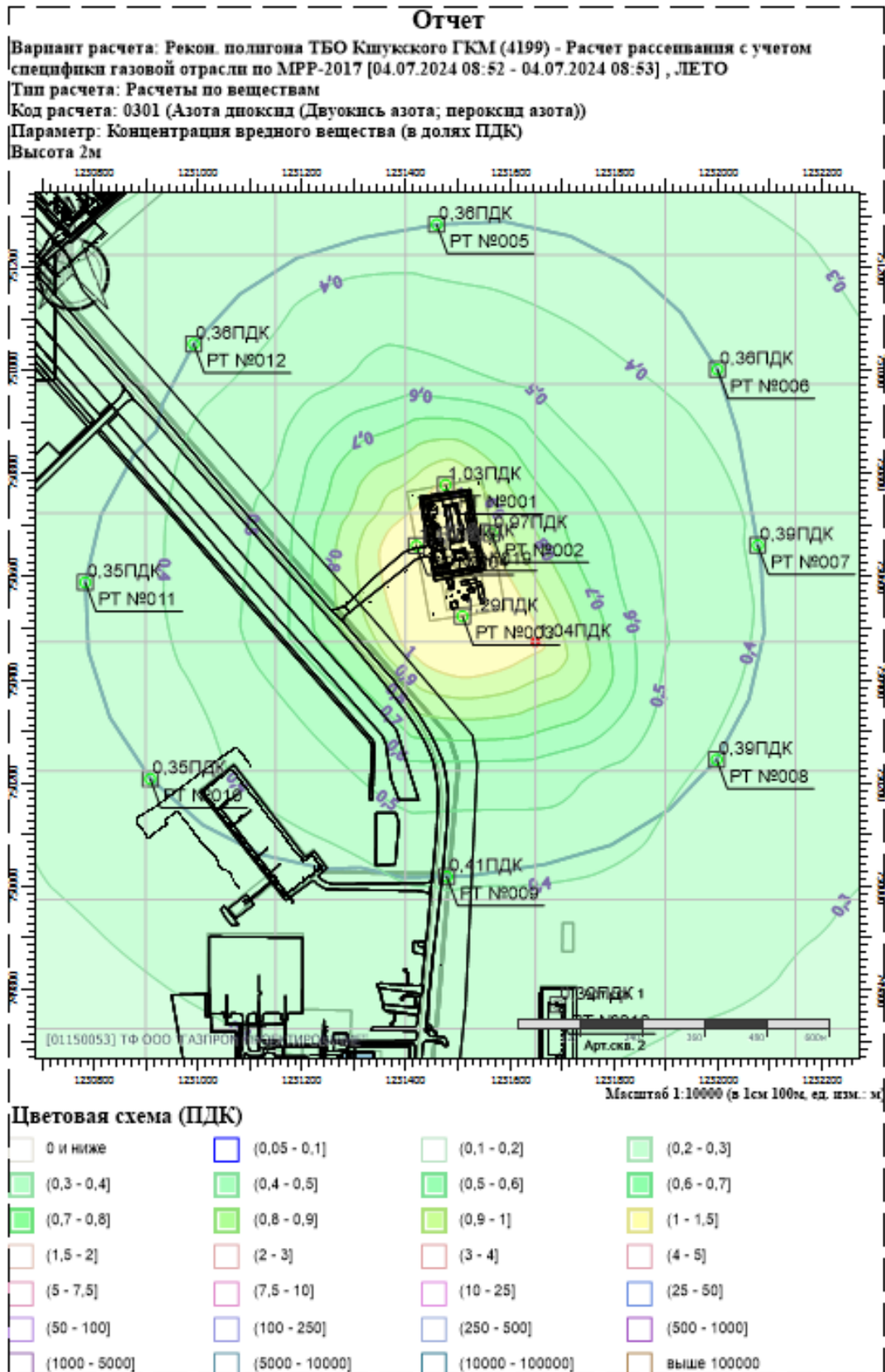
Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Концентр. (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения	
						доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м
1231650,00	750475,00	0,66	-	307	2,00	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	3	1	0014		0,47		70,5		
	6	6	0045		0,16		24,7		

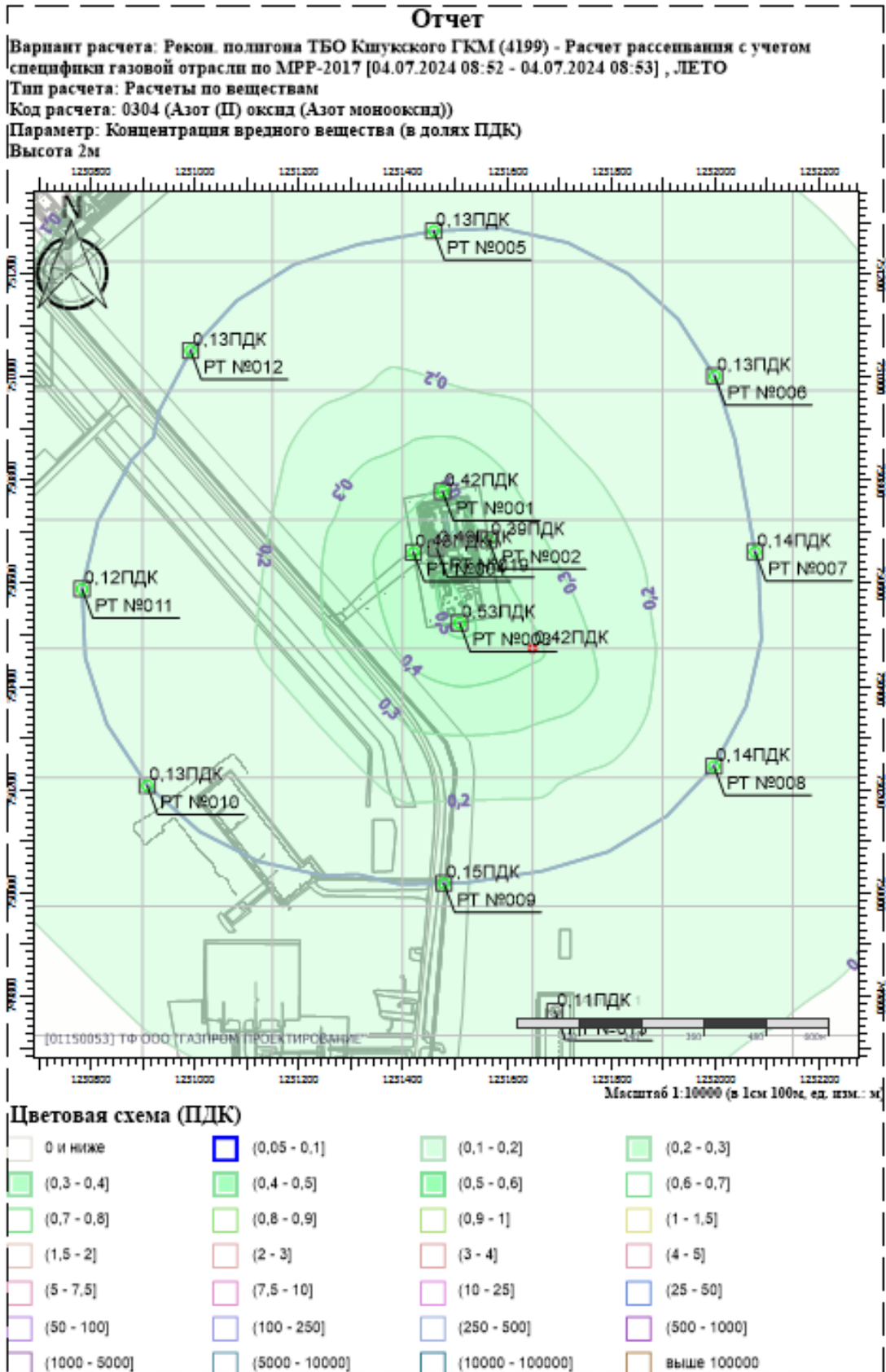
Вещество: 6204
Азота диоксид, серы диоксид
Поле максимальных концентраций

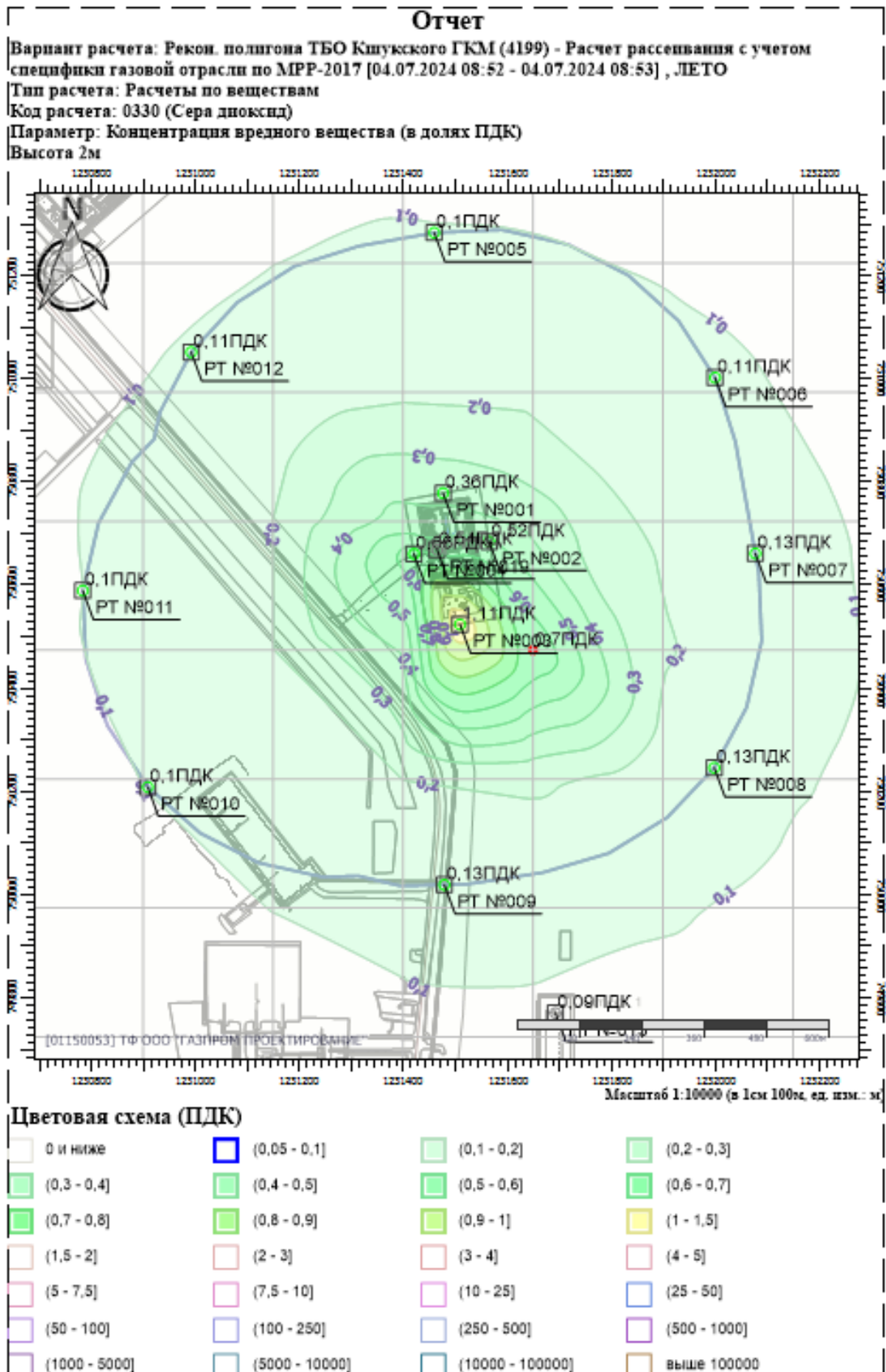
Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Концентр. (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения	
						доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м
1231650,00	750475,00	1,07	-	305	1,90	0,16	-	0,16	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	3	1	0014		0,45		42,3		
	6	6	0045		0,25		23,2		

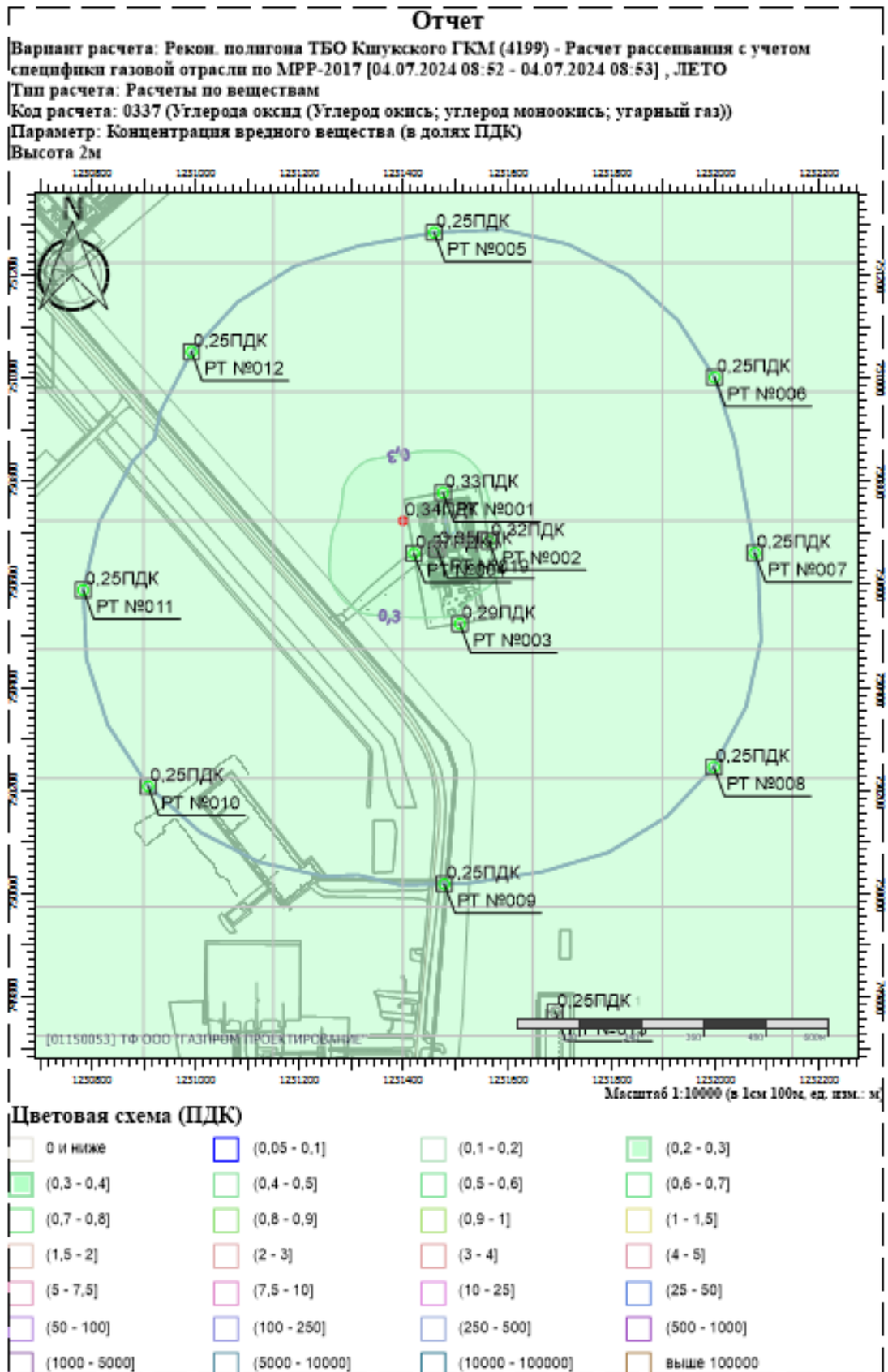
Вещество: 6205
Серы диоксид и фтористый водород
Поле максимальных концентраций

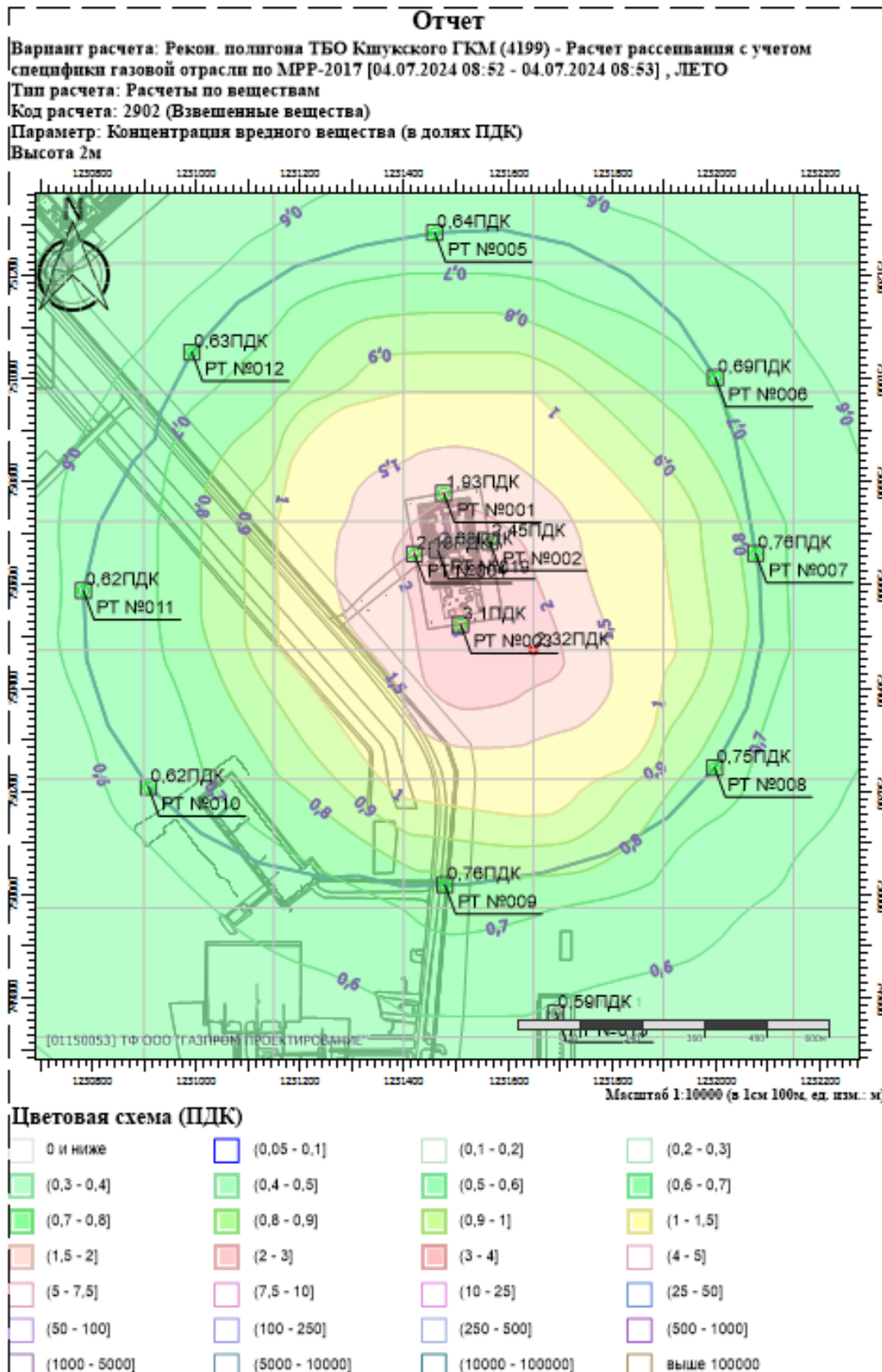
Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Концентр. (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения	
						доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м
1231650,00	750475,00	0,57	-	309	2,20	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	3	1	0014		0,36		62,6		
	6	32	0046		0,13		22,6		

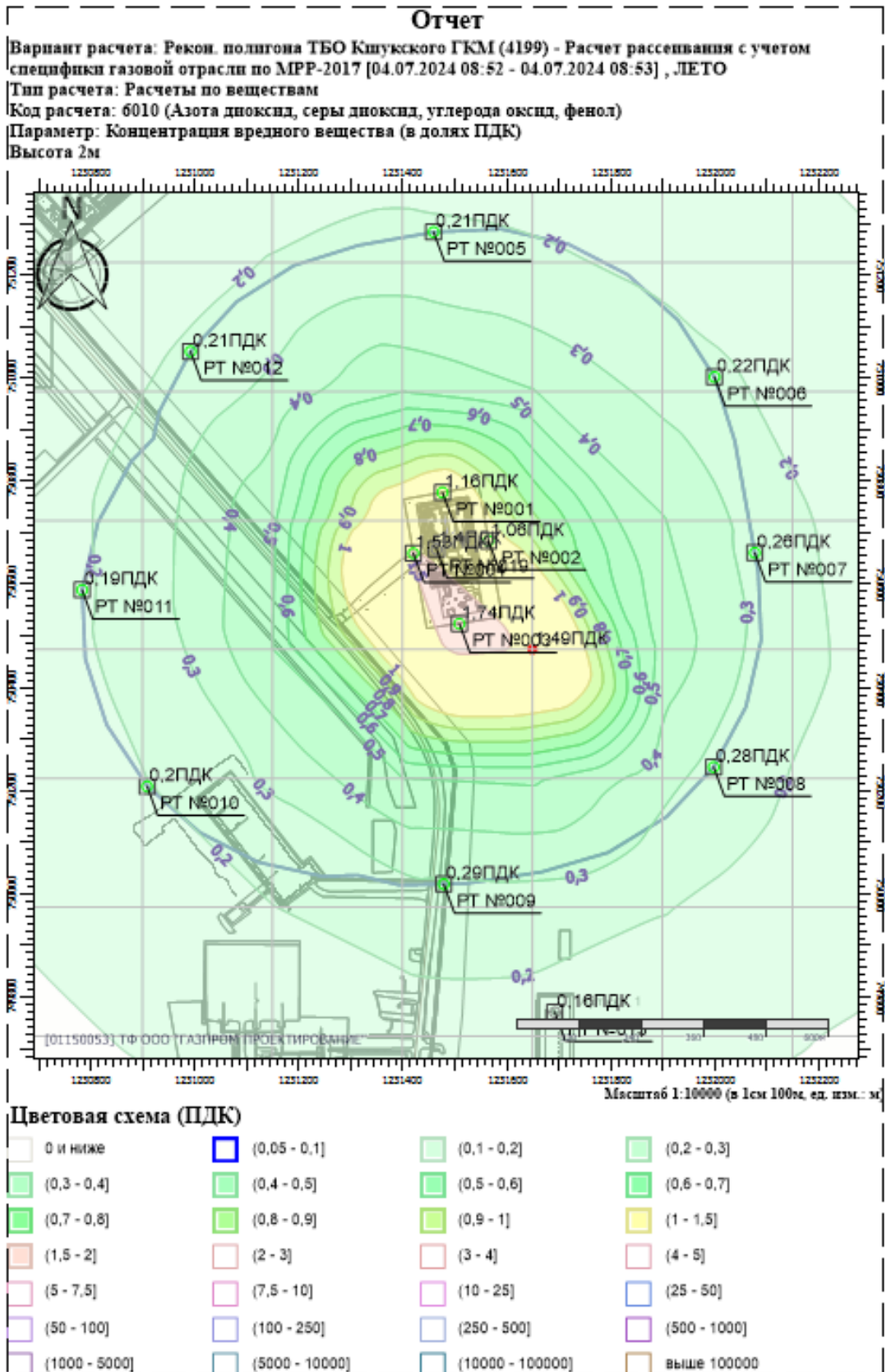


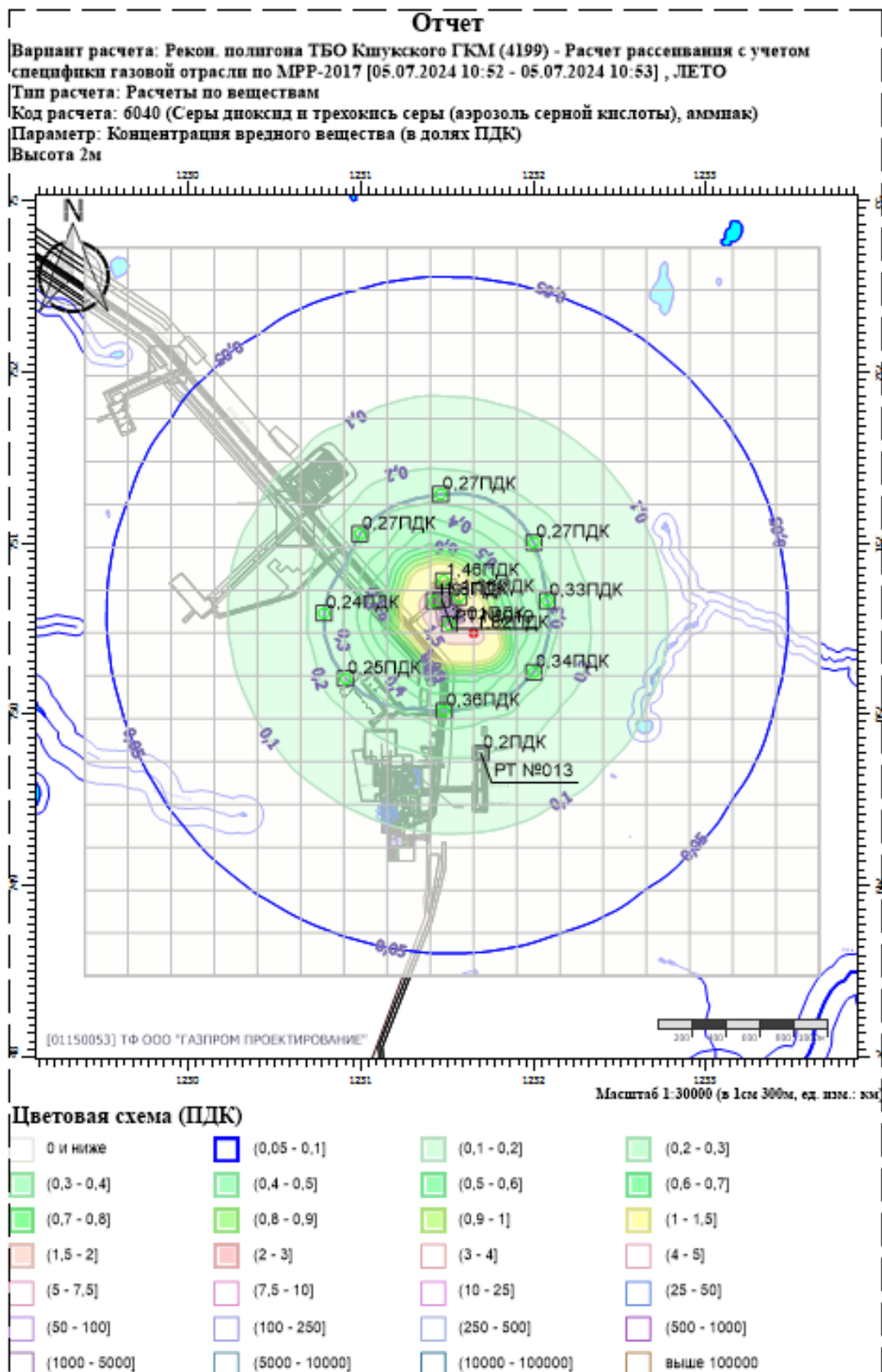


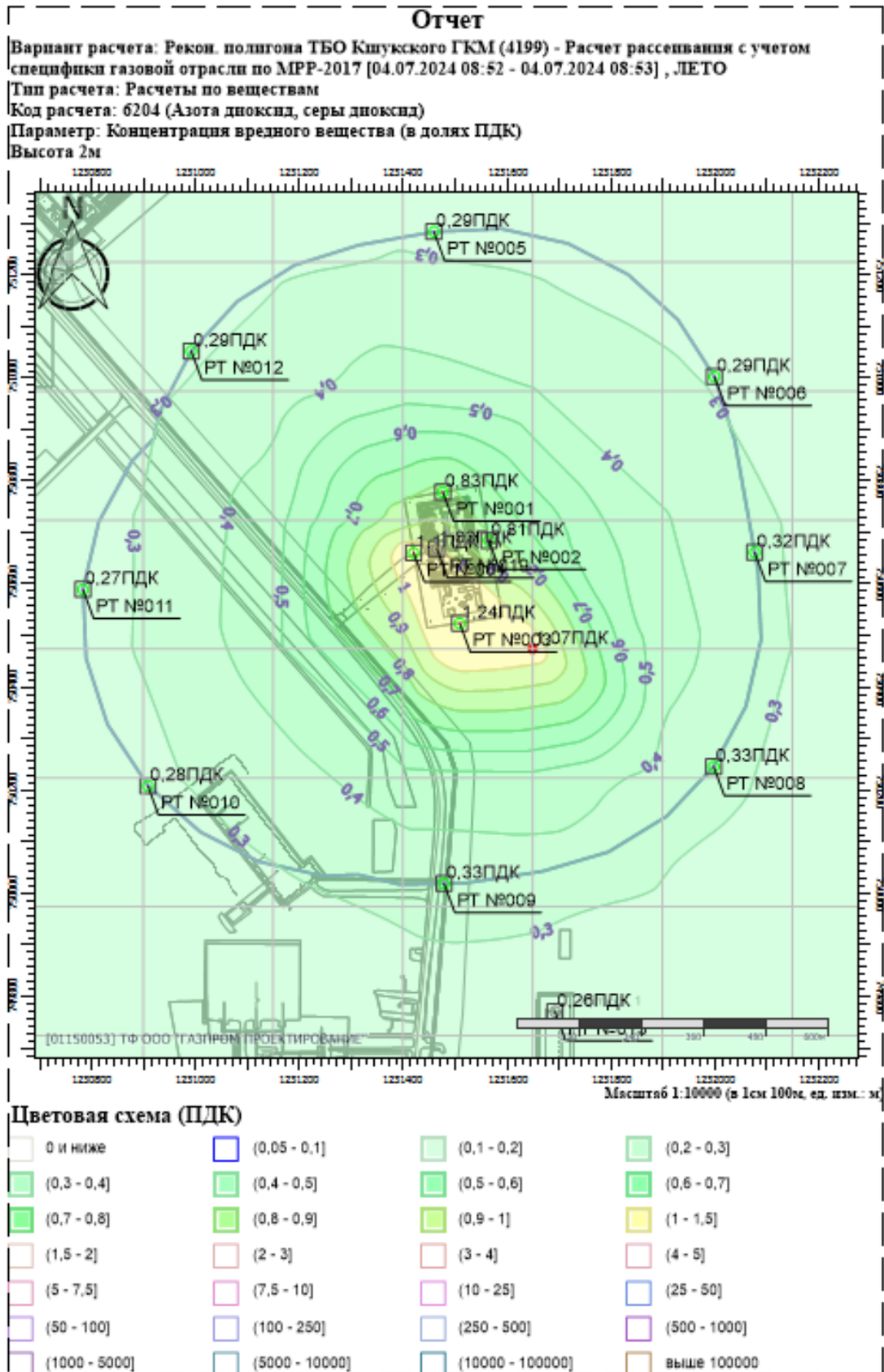












Расчет 2 – Расчет рассеивания ЗВ долгопериодных (средних) концентраций в атмосферном воздухе

УПРЗА «ЭКОЛОГ» 4.70

Copyright © 1990-2022 ФИРМА «ИНТЕГРАЛ»

Программа зарегистрирована на: ТФ ООО "ГАЗПРОМ ПРОЕКТИРОВАНИЕ"

Регистрационный номер: 01150053

Предприятие: 4199, Рекон. полигона ТБО Кшукского ГКМ

Город: 21, Кшукское ТБО

Район: 1, Камчатская обл. Соболевский р-он

ВИД: 1, Существующее положение (В рассеивание)

ВР: 2, Эксплуатация+фон+сущ

Расчетные константы: S=999999,99

Расчет: «Расчет средних концентраций по МРР-2017»

Метеорологические параметры

Использован файл климатических характеристик:

№2863/25, 18.11.2020.. ТФ ООО "ГАЗПРОМ ПРОЕКТИРОВАНИЕ" - Данные по Камчатский край: с.Соболево, 01-15-0053 - 31.08.21

Посты измерения фоновых концентраций

№ поста	Наименование	Координаты (м)	
		X	Y
1		0,00	0,00

Код в-ва	Наименование вещества	Максимальная концентрация *					Средняя концентрация *
		Штиль	Север	Восток	Юг	Запад	
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,043	0,043	0,043	0,043	0,043	0,021
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,027	0,027	0,027	0,027	0,027	0,012
0330	Сера диоксид	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,009
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	0,700
2902	Взвешенные вещества	0,192	0,192	0,192	0,192	0,192	0,070

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

Перебор метеопараметров при расчете

Уточненный перебор

Перебор скоростей ветра осуществляется автоматически

Направление ветра

Начало сектора	Конец сектора	Шаг перебора ветра
0	360	1

Расчетные области

Расчетные площадки

Код	Тип	Полное описание площадки				Ширина (м)	Зона влияния (м)	Шаг (м)		Высота (м)
		Координаты середины 1-й стороны (м)		Координаты середины 2-й стороны (м)				По ширине	По длине	
		X	Y	X	Y					
1	Полное описание	1229400,00	750600,00	1233650,00	750600,00	4250,00	0,00	250,00	250,00	2,00

Расчетные точки

Код	Координаты (м)		Высота (м)	Тип точки	Комментарий
	X	Y			
1	1231477,00	750779,50	2,00	на границе производственной зоны	Полигон ТБиПО Граница промышленной площадки (контур объекта)-С
2	1231565,50	750685,50	2,00	на границе производственной зоны	Полигон ТБиПО Граница промышленной площадки (контур объекта)-В

3	1231509,50	750525,00	2,00	на границе производственной зоны	Полигон ТБиПО Граница промышленной площадки (контур объекта)-Ю
4	1231421,00	750661,50	2,00	на границе производственной зоны	Полигон ТБиПО Граница промышленной площадки (контур объекта)-З
5	1231460,00	751284,50	2,00	на границе СЗЗ	Полигон ТБиПО-СЗЗ-С
6	1232000,00	751003,50	2,00	на границе СЗЗ	Полигон ТБиПО-СЗЗ-СВ
7	1232077,50	750662,50	2,00	на границе СЗЗ	Полигон ТБиПО-СЗЗ-В
8	1231998,50	750247,00	2,00	на границе СЗЗ	Полигон ТБиПО-СЗЗ-ЮВ
9	1231479,50	750020,00	2,00	на границе СЗЗ	Полигон ТБиПО-СЗЗ-Ю
10	1230909,00	750209,50	2,00	на границе СЗЗ	Полигон ТБиПО-СЗЗ-ЮЗ
11	1230784,00	750590,50	2,00	на границе СЗЗ	Полигон ТБиПО-СЗЗ-З
12	1230992,50	751053,00	2,00	на границе СЗЗ	Полигон ТБиПО-СЗЗ-СЗ
13	1231693,00	749771,50	2,00	точка пользователя	Существующие водозаборные сооружения
14	1225162,00	745256,50	2,00	на границе жилой зоны	Нижняя Колпакова (ЗУ41:07:0010105:25-земли населенных пунктов, Д
15	1221552,00	746345,00	2,00	точка пользователя	Земли особо охраняемых территорий и объектов (ЗУ41:07:0010105:82
16	1216351,50	785374,50	2,00	на границе жилой зоны	п.Крутогоровский (35 км)
17	1226197,50	756039,00	2,00	точка пользователя	ВЖК существующий
19	1231465,50	750669,50	2,00	точка пользователя	Территория Полигона ТБиПО

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: 0110 диВанадий пентоксид (пыль) (Ванадиевый ангидрид)

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
2	1231565,50	750685,50	2,00	0,03	1,945E-06	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	3	1		0014	0,03			1,937E-06		99,6		
	6	32		0046	1,18E-04			8,234E-09		0,4		
3	1231509,50	750525,00	2,00	0,02	1,467E-06	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	3	1		0014	0,02			1,460E-06		99,5		
	6	32		0046	1,03E-04			7,207E-09		0,5		
19	1231465,50	750669,50	2,00	0,02	1,138E-06	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	3	1		0014	0,02			1,133E-06		99,6		
	6	32		0046	7,19E-05			5,036E-09		0,4		
1	1231477,00	750779,50	2,00	0,02	1,077E-06	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	3	1		0014	0,02			1,072E-06		99,5		
	6	32		0046	7,79E-05			5,453E-09		0,5		
4	1231421,00	750661,50	2,00	0,01	8,707E-07	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	3	1		0014	0,01			8,663E-07		99,5		
	6	32		0046	6,38E-05			4,465E-09		0,5		
9	1231479,50	750020,00	2,00	5,22E-03	3,657E-07	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	3	1		0014	5,21E-03			3,644E-07		99,7		
	6	32		0046	1,80E-05			1,263E-09		0,3		
8	1231998,50	750247,00	2,00	4,75E-03	3,327E-07	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	3	1		0014	4,74E-03			3,315E-07		99,6		
	6	32		0046	1,68E-05			1,178E-09		0,4		

№	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	1231460,00	751284,50	2,00	4,38E-03	3,063E-07	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	3	1		0014	4,36E-03	3,051E-07		99,6				
	6	32		0046	1,74E-05	1,217E-09		0,4				
10	1230909,00	750209,50	2,00	3,44E-03	2,409E-07	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	3	1		0014	3,43E-03	2,400E-07		99,6				
	6	32		0046	1,23E-05	8,582E-10		0,4				
7	1232077,50	750662,50	2,00	3,27E-03	2,286E-07	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	3	1		0014	3,25E-03	2,277E-07		99,6				
	6	32		0046	1,26E-05	8,788E-10		0,4				
11	1230784,00	750590,50	2,00	3,18E-03	2,225E-07	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	3	1		0014	3,17E-03	2,217E-07		99,6				
	6	32		0046	1,21E-05	8,440E-10		0,4				
13	1231693,00	749771,50	2,00	3,16E-03	2,209E-07	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	3	1		0014	3,15E-03	2,202E-07		99,7				
	6	32		0046	1,05E-05	7,364E-10		0,3				
6	1232000,00	751003,50	2,00	2,85E-03	1,992E-07	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	3	1		0014	2,83E-03	1,984E-07		99,6				
	6	32		0046	1,05E-05	7,378E-10		0,4				
12	1230992,50	751053,00	2,00	2,25E-03	1,578E-07	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	3	1		0014	2,25E-03	1,572E-07		99,6				
	6	32		0046	8,74E-06	6,118E-10		0,4				
14	1225162,00	745256,50	2,00	9,07E-05	6,351E-09	-	-	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	3	1		0014	9,05E-05	6,333E-09		99,7				
17	1226197,50	756039,00	2,00	7,32E-05	5,124E-09	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	3	1		0014	7,30E-05	5,110E-09		99,7				
15	1221552,00	746345,00	2,00	6,32E-05	4,424E-09	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	3	1		0014	6,30E-05	4,412E-09		99,7				
16	1216351,50	785374,50	2,00	1,09E-05	7,656E-10	-	-	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	3	1		0014	1,09E-05	7,628E-10		99,6				

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

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
1	1231477,00	750779,50	2,00	0,55	0,022	-	-	0,53	0,021	0,53	0,021	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	3	1		6020	0,02	8,038E-04		3,6				
	3	1		0014	4,15E-03	1,660E-04		0,8				
2	1231565,50	750685,50	2,00	0,54	0,022	-	-	0,53	0,021	0,53	0,021	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	3	1		6020	0,01	4,205E-04		1,9				
	3	1		0014	7,50E-03	3,001E-04		1,4				
4	1231421,00	750661,50	2,00	0,54	0,022	-	-	0,53	0,021	0,53	0,021	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	3	1		6020	0,01	5,714E-04		2,6				
	3	1		0014	3,36E-03	1,342E-04		0,6				
3	1231509,50	750525,00	2,00	0,54	0,022	-	-	0,53	0,021	0,53	0,021	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	3	1		6020	0,01	4,698E-04		2,2				

№	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	
	3		1	0014			5,66E-03	2,262E-04		1,0		
19	1231465,50	750669,50	2,00	0,53	0,021	-	-	0,53	0,021	0,53	0,021	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3		1	0014	4,39E-03	1,755E-04	0,8					
	3		1	6020	1,35E-03	5,389E-05	0,3					
5	1231460,00	751284,50	2,00	0,53	0,021	-	-	0,53	0,021	0,53	0,021	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3		1	6020	3,11E-03	1,244E-04	0,6					
	3		1	0014	1,18E-03	4,727E-05	0,2					
9	1231479,50	750020,00	2,00	0,53	0,021	-	-	0,53	0,021	0,53	0,021	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3		1	6020	2,11E-03	8,449E-05	0,4					
	3		1	0014	1,41E-03	5,646E-05	0,3					
8	1231998,50	750247,00	2,00	0,53	0,021	-	-	0,53	0,021	0,53	0,021	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3		1	6020	1,89E-03	7,569E-05	0,4					
	3		1	0014	1,28E-03	5,136E-05	0,2					
11	1230784,00	750590,50	2,00	0,53	0,021	-	-	0,53	0,021	0,53	0,021	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3		1	6020	1,99E-03	7,975E-05	0,4					
	3		1	0014	8,59E-04	3,435E-05	0,2					
10	1230909,00	750209,50	2,00	0,53	0,021	-	-	0,53	0,021	0,53	0,021	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3		1	6020	1,72E-03	6,873E-05	0,3					
	3		1	0014	9,30E-04	3,718E-05	0,2					
7	1232077,50	750662,50	2,00	0,53	0,021	-	-	0,53	0,021	0,53	0,021	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3		1	6020	1,63E-03	6,504E-05	0,3					
	3		1	0014	8,82E-04	3,528E-05	0,2					
12	1230992,50	751053,00	2,00	0,53	0,021	-	-	0,53	0,021	0,53	0,021	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3		1	6020	1,59E-03	6,347E-05	0,3					
	3		1	0014	6,09E-04	2,436E-05	0,1					
13	1231693,00	749771,50	2,00	0,53	0,021	-	-	0,53	0,021	0,53	0,021	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3		1	6020	1,26E-03	5,059E-05	0,2					
	3		1	0014	8,53E-04	3,412E-05	0,2					
6	1232000,00	751003,50	2,00	0,53	0,021	-	-	0,53	0,021	0,53	0,021	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3		1	6020	1,37E-03	5,473E-05	0,3					
	3		1	0014	7,69E-04	3,074E-05	0,1					
14	1225162,00	745256,50	2,00	0,53	0,021	-	-	0,53	0,021	0,53	0,021	4
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3		1	6020	3,00E-05	1,199E-06	0,0					
	3		1	0014	2,45E-05	9,812E-07	0,0					
17	1226197,50	756039,00	2,00	0,53	0,021	-	-	0,53	0,021	0,53	0,021	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3		1	6020	2,56E-05	1,023E-06	0,0					
	3		1	0014	1,98E-05	7,917E-07	0,0					
15	1221552,00	746345,00	2,00	0,53	0,021	-	-	0,53	0,021	0,53	0,021	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3		1	6020	1,97E-05	7,897E-07	0,0					
	3		1	0014	1,71E-05	6,836E-07	0,0					
16	1216351,50	785374,50	2,00	0,53	0,021	-	-	0,53	0,021	0,53	0,021	4
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3		1	6020	2,96E-06	1,183E-07	0,0					
	3		1	0014	2,95E-06	1,182E-07	0,0					

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	
1	1231477,00	750779,50	2,00	4,60E-03	1,840E-04	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3		0042	4,59E-03	1,835E-04	99,7					
	6	41		0054	1,25E-05	5,011E-07	0,3					
19	1231465,50	750669,50	2,00	4,57E-03	1,829E-04	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3		0042	4,57E-03	1,828E-04	99,9					
	6	41		0054	2,74E-06	1,097E-07	0,1					
4	1231421,00	750661,50	2,00	3,51E-03	1,402E-04	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3		0042	3,49E-03	1,396E-04	99,6					
	6	41		0054	1,48E-05	5,933E-07	0,4					
2	1231565,50	750685,50	2,00	3,28E-03	1,314E-04	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3		0042	3,28E-03	1,311E-04	99,8					
	6	41		0054	6,37E-06	2,549E-07	0,2					
3	1231509,50	750525,00	2,00	1,72E-03	6,895E-05	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3		0042	1,72E-03	6,869E-05	99,6					
	6	41		0054	6,45E-06	2,579E-07	0,4					
5	1231460,00	751284,50	2,00	3,98E-04	1,592E-05	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3		0042	3,97E-04	1,587E-05	99,7					
	6	41		0054	1,23E-06	4,932E-08	0,3					
9	1231479,50	750020,00	2,00	2,38E-04	9,519E-06	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3		0042	2,37E-04	9,486E-06	99,6					
8	1231998,50	750247,00	2,00	2,33E-04	9,317E-06	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3		0042	2,32E-04	9,288E-06	99,7					
11	1230784,00	750590,50	2,00	2,19E-04	8,777E-06	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3		0042	2,19E-04	8,745E-06	99,6					
7	1232077,50	750662,50	2,00	2,18E-04	8,706E-06	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3		0042	2,17E-04	8,681E-06	99,7					
12	1230992,50	751053,00	2,00	1,89E-04	7,571E-06	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3		0042	1,89E-04	7,545E-06	99,7					
10	1230909,00	750209,50	2,00	1,86E-04	7,428E-06	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3		0042	1,85E-04	7,401E-06	99,6					
6	1232000,00	751003,50	2,00	1,83E-04	7,313E-06	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3		0042	1,82E-04	7,292E-06	99,7					
13	1231693,00	749771,50	2,00	1,39E-04	5,545E-06	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3		0042	1,38E-04	5,526E-06	99,7					
14	1225162,00	745256,50	2,00	2,59E-06	1,036E-07	-	-	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3		0042	2,58E-06	1,032E-07	99,7					
17	1226197,50	756039,00	2,00	2,24E-06	8,968E-08	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3		0042	2,23E-06	8,938E-08	99,7					
15	1221552,00	746345,00	2,00	1,67E-06	6,675E-08	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3		0042	1,66E-06	6,652E-08	99,7					
16	1216351,50	785374,50	2,00	2,40E-07	9,580E-09	-	-	-	-	-	-	4

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	
2	1231565,50	750685,50	2,00	0,21	0,012	-	-	0,20	0,012	0,20	0,012	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1		0014	4,30E-03	2,582E-04	2,1					
	3	1		6020	8,34E-04	5,003E-05	0,4					
1	1231477,00	750779,50	2,00	0,20	0,012	-	-	0,20	0,012	0,20	0,012	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1		0014	2,38E-03	1,429E-04	1,2					
	3	1		6020	1,59E-03	9,561E-05	0,8					
3	1231509,50	750525,00	2,00	0,20	0,012	-	-	0,20	0,012	0,20	0,012	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1		0014	3,24E-03	1,947E-04	1,6					
	3	1		6020	9,31E-04	5,589E-05	0,5					
4	1231421,00	750661,50	2,00	0,20	0,012	-	-	0,20	0,012	0,20	0,012	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1		0014	1,92E-03	1,155E-04	0,9					
	3	1		6020	1,13E-03	6,797E-05	0,6					
19	1231465,50	750669,50	2,00	0,20	0,012	-	-	0,20	0,012	0,20	0,012	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1		0014	2,52E-03	1,510E-04	1,2					
	6	32		0046	3,45E-04	2,068E-05	0,2					
9	1231479,50	750020,00	2,00	0,20	0,012	-	-	0,20	0,012	0,20	0,012	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1		0014	8,10E-04	4,858E-05	0,4					
	6	32		0046	2,18E-04	1,306E-05	0,1					
5	1231460,00	751284,50	2,00	0,20	0,012	-	-	0,20	0,012	0,20	0,012	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1		0014	6,78E-04	4,067E-05	0,3					
	3	1		6020	2,47E-04	1,480E-05	0,1					
8	1231998,50	750247,00	2,00	0,20	0,012	-	-	0,20	0,012	0,20	0,012	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1		0014	7,37E-04	4,420E-05	0,4					
	6	32		0046	2,03E-04	1,221E-05	0,1					
10	1230909,00	750209,50	2,00	0,20	0,012	-	-	0,20	0,012	0,20	0,012	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1		0014	5,33E-04	3,200E-05	0,3					
	6	32		0046	1,61E-04	9,643E-06	0,1					
11	1230784,00	750590,50	2,00	0,20	0,012	-	-	0,20	0,012	0,20	0,012	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1		0014	4,93E-04	2,955E-05	0,2					
	6	32		0046	1,60E-04	9,572E-06	0,1					
7	1232077,50	750662,50	2,00	0,20	0,012	-	-	0,20	0,012	0,20	0,012	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1		0014	5,06E-04	3,035E-05	0,3					
	6	32		0046	1,49E-04	8,914E-06	0,1					
13	1231693,00	749771,50	2,00	0,20	0,012	-	-	0,20	0,012	0,20	0,012	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1		0014	4,89E-04	2,936E-05	0,2					
	6	32		0046	1,45E-04	8,684E-06	0,1					
6	1232000,00	751003,50	2,00	0,20	0,012	-	-	0,20	0,012	0,20	0,012	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1		0014	4,41E-04	2,645E-05	0,2					
	6	32		0046	1,31E-04	7,858E-06	0,1					
12	1230992,50	751053,00	2,00	0,20	0,012	-	-	0,20	0,012	0,20	0,012	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1		0014	3,49E-04	2,096E-05	0,2					
	3	1		6020	1,26E-04	7,550E-06	0,1					
14	1225162,00	745256,50	2,00	0,20	0,012	-	-	0,20	0,012	0,20	0,012	4
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1		0014	1,41E-05	8,443E-07	0,0					
	6	32		0046	5,50E-06	3,299E-07	0,0					
17	1226197,50	756039,00	2,00	0,20	0,012	-	-	0,20	0,012	0,20	0,012	0

№	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	
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1		0014	1,14E-05	6,812E-07	0,0					
	6	32		0046	4,46E-06	2,677E-07	0,0					
15	1221552,00	746345,00	2,00	0,20	0,012	-	-	0,20	0,012	0,20	0,012	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1		0014	9,80E-06	5,882E-07	0,0					
	6	32		0046	3,89E-06	2,331E-07	0,0					
16	1216351,50	785374,50	2,00	0,20	0,012	-	-	0,20	0,012	0,20	0,012	4
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1		0014	1,69E-06	1,017E-07	0,0					

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	
2	1231565,50	750685,50	2,00	1,05E-03	2,103E-05	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	32		0046	6,26E-04	1,252E-05	59,5					
	3	1		0014	4,26E-04	8,512E-06	40,5					
1	1231477,00	750779,50	2,00	8,90E-04	1,781E-05	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	32		0046	6,55E-04	1,310E-05	73,6					
	3	1		0014	2,36E-04	4,710E-06	26,4					
3	1231509,50	750525,00	2,00	7,66E-04	1,532E-05	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	32		0046	4,45E-04	8,898E-06	58,1					
	3	1		0014	3,21E-04	6,418E-06	41,9					
19	1231465,50	750669,50	2,00	6,47E-04	1,293E-05	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	32		0046	3,98E-04	7,952E-06	61,5					
	3	1		0014	2,49E-04	4,978E-06	38,5					
4	1231421,00	750661,50	2,00	6,12E-04	1,225E-05	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	32		0046	4,22E-04	8,441E-06	68,9					
	3	1		0014	1,90E-04	3,807E-06	31,1					
9	1231479,50	750020,00	2,00	3,31E-04	6,622E-06	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	32		0046	2,51E-04	5,021E-06	75,8					
	3	1		0014	8,01E-05	1,602E-06	24,2					
5	1231460,00	751284,50	2,00	3,27E-04	6,533E-06	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	32		0046	2,60E-04	5,193E-06	79,5					
	3	1		0014	6,70E-05	1,341E-06	20,5					
8	1231998,50	750247,00	2,00	3,08E-04	6,151E-06	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	32		0046	2,35E-04	4,694E-06	76,3					
	3	1		0014	7,29E-05	1,457E-06	23,7					
10	1230909,00	750209,50	2,00	2,38E-04	4,762E-06	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	32		0046	1,85E-04	3,708E-06	77,9					
	3	1		0014	5,27E-05	1,055E-06	22,1					
11	1230784,00	750590,50	2,00	2,33E-04	4,655E-06	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	32		0046	1,84E-04	3,680E-06	79,1					
	3	1		0014	4,87E-05	9,743E-07	20,9					
7	1232077,50	750662,50	2,00	2,21E-04	4,428E-06	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	32		0046	1,71E-04	3,427E-06	77,4					
	3	1		0014	5,00E-05	1,001E-06	22,6					
13	1231693,00	749771,50	2,00	2,15E-04	4,307E-06	-	-	-	-	-	-	0

№	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	
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	32		0046	1,67E-04	3,339E-06	77,5					
	3	1		0014	4,84E-05	9,678E-07	22,5					
6	1232000,00	751003,50	2,00	1,95E-04	3,893E-06	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	32		0046	1,51E-04	3,021E-06	77,6					
	3	1		0014	4,36E-05	8,721E-07	22,4					
12	1230992,50	751053,00	2,00	1,66E-04	3,325E-06	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	32		0046	1,32E-04	2,634E-06	79,2					
	3	1		0014	3,45E-05	6,909E-07	20,8					
14	1225162,00	745256,50	2,00	7,73E-06	1,547E-07	-	-	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	32		0046	6,34E-06	1,268E-07	82,0					
	3	1		0014	1,39E-06	2,783E-08	18,0					
17	1226197,50	756039,00	2,00	6,27E-06	1,254E-07	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	32		0046	5,15E-06	1,029E-07	82,1					
	3	1		0014	1,12E-06	2,246E-08	17,9					
15	1221552,00	746345,00	2,00	5,45E-06	1,090E-07	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	32		0046	4,48E-06	8,964E-08	82,2					
16	1216351,50	785374,50	2,00	9,05E-07	1,811E-08	-	-	-	-	-	-	4

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		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
3	1231509,50	750525,00	2,00	3,75E-06	3,748E-09	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	40		0053	3,75E-06	3,748E-09	100,0					
19	1231465,50	750669,50	2,00	3,46E-06	3,457E-09	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	40		0053	3,46E-06	3,457E-09	100,0					
2	1231565,50	750685,50	2,00	2,10E-06	2,101E-09	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	40		0053	2,10E-06	2,101E-09	100,0					
4	1231421,00	750661,50	2,00	2,05E-06	2,054E-09	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	40		0053	2,05E-06	2,054E-09	100,0					
1	1231477,00	750779,50	2,00	1,90E-06	1,902E-09	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	40		0053	1,90E-06	1,902E-09	100,0					
9	1231479,50	750020,00	2,00	4,24E-07	4,239E-10	-	-	-	-	-	-	3
5	1231460,00	751284,50	2,00	3,46E-07	3,457E-10	-	-	-	-	-	-	3
8	1231998,50	750247,00	2,00	3,31E-07	3,309E-10	-	-	-	-	-	-	3
10	1230909,00	750209,50	2,00	2,85E-07	2,849E-10	-	-	-	-	-	-	3
11	1230784,00	750590,50	2,00	2,68E-07	2,682E-10	-	-	-	-	-	-	3
7	1232077,50	750662,50	2,00	2,33E-07	2,325E-10	-	-	-	-	-	-	3
13	1231693,00	749771,50	2,00	2,26E-07	2,264E-10	-	-	-	-	-	-	0
6	1232000,00	751003,50	2,00	1,96E-07	1,955E-10	-	-	-	-	-	-	3
12	1230992,50	751053,00	2,00	1,90E-07	1,896E-10	-	-	-	-	-	-	3
14	1225162,00	745256,50	2,00	3,74E-09	3,737E-12	-	-	-	-	-	-	4
17	1226197,50	756039,00	2,00	3,10E-09	3,100E-12	-	-	-	-	-	-	0
15	1221552,00	746345,00	2,00	2,41E-09	2,409E-12	-	-	-	-	-	-	0
16	1216351,50	785374,50	2,00	3,47E-10	3,474E-13	-	-	-	-	-	-	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	
1	1231477,00	750779,50	2,00	0,01	2,626E-04	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1		6020	0,01	2,513E-04	95,7					
	3	1		0014	3,94E-04	9,862E-06	3,8					
4	1231421,00	750661,50	2,00	7,51E-03	1,878E-04	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1		6020	7,15E-03	1,787E-04	95,1					
	3	1		0014	3,19E-04	7,972E-06	4,2					
3	1231509,50	750525,00	2,00	6,53E-03	1,632E-04	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1		6020	5,88E-03	1,469E-04	90,0					
	3	1		0014	5,38E-04	1,344E-05	8,2					
2	1231565,50	750685,50	2,00	6,06E-03	1,516E-04	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1		6020	5,26E-03	1,315E-04	86,8					
	3	1		0014	7,13E-04	1,782E-05	11,8					
5	1231460,00	751284,50	2,00	1,68E-03	4,201E-05	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1		6020	1,56E-03	3,890E-05	92,6					
	3	1		0014	1,12E-04	2,808E-06	6,7					
9	1231479,50	750020,00	2,00	1,20E-03	3,011E-05	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1		6020	1,06E-03	2,642E-05	87,7					
	3	1		0014	1,34E-04	3,353E-06	11,1					
19	1231465,50	750669,50	2,00	1,16E-03	2,899E-05	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1		6020	6,74E-04	1,685E-05	58,1					
	3	1		0014	4,17E-04	1,042E-05	36,0					
11	1230784,00	750590,50	2,00	1,09E-03	2,720E-05	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1		6020	9,98E-04	2,494E-05	91,7					
	3	1		0014	8,16E-05	2,040E-06	7,5					
8	1231998,50	750247,00	2,00	1,08E-03	2,702E-05	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1		6020	9,47E-04	2,367E-05	87,6					
	3	1		0014	1,22E-04	3,051E-06	11,3					
10	1230909,00	750209,50	2,00	9,57E-04	2,393E-05	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1		6020	8,60E-04	2,149E-05	89,8					
	3	1		0014	8,83E-05	2,209E-06	9,2					
7	1232077,50	750662,50	2,00	9,06E-04	2,264E-05	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1		6020	8,13E-04	2,034E-05	89,8					
	3	1		0014	8,38E-05	2,095E-06	9,3					
12	1230992,50	751053,00	2,00	8,58E-04	2,145E-05	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1		6020	7,94E-04	1,985E-05	92,5					
	3	1		0014	5,79E-05	1,447E-06	6,7					
6	1232000,00	751003,50	2,00	7,65E-04	1,912E-05	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1		6020	6,85E-04	1,711E-05	89,5					
	3	1		0014	7,30E-05	1,826E-06	9,6					
13	1231693,00	749771,50	2,00	7,22E-04	1,804E-05	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1		6020	6,33E-04	1,582E-05	87,7					
	3	1		0014	8,11E-05	2,026E-06	11,2					
14	1225162,00	745256,50	2,00	1,75E-05	4,384E-07	-	-	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1		6020	1,50E-05	3,748E-07	85,5					
	3	1		0014	2,33E-06	5,828E-08	13,3					
17	1226197,50	756039,00	2,00	1,49E-05	3,713E-07	-	-	-	-	-	-	0

№	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	
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1		6020	1,28E-05	3,199E-07	86,2					
	3	1		0014	1,88E-06	4,702E-08	12,7					
15	1221552,00	746345,00	2,00	1,17E-05	2,914E-07	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1		6020	9,88E-06	2,469E-07	84,7					
	3	1		0014	1,62E-06	4,060E-08	13,9					
16	1216351,50	785374,50	2,00	1,79E-06	4,485E-08	-	-	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1		6020	1,48E-06	3,698E-08	82,5					

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	
2	1231565,50	750685,50	2,00	0,21	0,010	-	-	0,18	0,009	0,18	0,009	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1		0014	0,02	0,001	10,7					
	3	1		6020	1,92E-03	9,593E-05	0,9					
3	1231509,50	750525,00	2,00	0,20	0,010	-	-	0,18	0,009	0,18	0,009	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1		0014	0,02	8,350E-04	8,3					
	3	1		6020	2,14E-03	1,072E-04	1,1					
1	1231477,00	750779,50	2,00	0,20	0,010	-	-	0,18	0,009	0,18	0,009	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1		0014	0,01	6,129E-04	6,2					
	3	1		6020	3,67E-03	1,833E-04	1,8					
19	1231465,50	750669,50	2,00	0,19	0,010	-	-	0,18	0,009	0,18	0,009	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1		0014	0,01	6,477E-04	6,6					
	6	32		0046	1,10E-03	5,489E-05	0,6					
4	1231421,00	750661,50	2,00	0,19	0,010	-	-	0,18	0,009	0,18	0,009	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1		0014	9,91E-03	4,954E-04	5,1					
	3	1		6020	2,61E-03	1,303E-04	1,3					
9	1231479,50	750020,00	2,00	0,19	0,009	-	-	0,18	0,009	0,18	0,009	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1		0014	4,17E-03	2,084E-04	2,2					
	6	32		0046	6,93E-04	3,466E-05	0,4					
5	1231460,00	751284,50	2,00	0,18	0,009	-	-	0,18	0,009	0,18	0,009	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1		0014	3,49E-03	1,745E-04	1,9					
	6	32		0046	7,17E-04	3,584E-05	0,4					
8	1231998,50	750247,00	2,00	0,18	0,009	-	-	0,18	0,009	0,18	0,009	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1		0014	3,79E-03	1,896E-04	2,1					
	6	32		0046	6,48E-04	3,240E-05	0,4					
10	1230909,00	750209,50	2,00	0,18	0,009	-	-	0,18	0,009	0,18	0,009	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1		0014	2,74E-03	1,372E-04	1,5					
	6	32		0046	5,12E-04	2,559E-05	0,3					
11	1230784,00	750590,50	2,00	0,18	0,009	-	-	0,18	0,009	0,18	0,009	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1		0014	2,54E-03	1,268E-04	1,4					
	6	32		0046	5,08E-04	2,541E-05	0,3					
7	1232077,50	750662,50	2,00	0,18	0,009	-	-	0,18	0,009	0,18	0,009	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1		0014	2,60E-03	1,302E-04	1,4					
	6	32		0046	4,73E-04	2,366E-05	0,3					
13	1231693,00	749771,50	2,00	0,18	0,009	-	-	0,18	0,009	0,18	0,009	0

№	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	
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1		0014	2,52E-03	1,259E-04	1,4					
	6	32		0046	4,61E-04	2,305E-05	0,3					
6	1232000,00	751003,50	2,00	0,18	0,009	-	-	0,18	0,009	0,18	0,009	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1		0014	2,27E-03	1,135E-04	1,2					
	6	32		0046	4,17E-04	2,085E-05	0,2					
12	1230992,50	751053,00	2,00	0,18	0,009	-	-	0,18	0,009	0,18	0,009	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1		0014	1,80E-03	8,990E-05	1,0					
	6	32		0046	3,64E-04	1,818E-05	0,2					
14	1225162,00	745256,50	2,00	0,18	0,009	-	-	0,18	0,009	0,18	0,009	4
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1		0014	7,24E-05	3,621E-06	0,0					
	6	32		0046	1,75E-05	8,756E-07	0,0					
17	1226197,50	756039,00	2,00	0,18	0,009	-	-	0,18	0,009	0,18	0,009	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1		0014	5,84E-05	2,922E-06	0,0					
	6	32		0046	1,42E-05	7,105E-07	0,0					
15	1221552,00	746345,00	2,00	0,18	0,009	-	-	0,18	0,009	0,18	0,009	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1		0014	5,05E-05	2,523E-06	0,0					
	6	32		0046	1,24E-05	6,188E-07	0,0					
16	1216351,50	785374,50	2,00	0,18	0,009	-	-	0,18	0,009	0,18	0,009	4
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1		0014	8,72E-06	4,362E-07	0,0					
	6	32		0046	2,04E-06	1,018E-07	0,0					

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

№	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	
19	1231465,50	750669,50	2,00	6,41E-03	1,283E-05	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3		0042	4,48E-03	8,950E-06	69,8					
	6	49		0058	7,94E-04	1,588E-06	12,4					
1	1231477,00	750779,50	2,00	5,72E-03	1,144E-05	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3		0042	4,49E-03	8,985E-06	78,6					
	6	41		0054	4,91E-04	9,823E-07	8,6					
4	1231421,00	750661,50	2,00	4,89E-03	9,778E-06	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3		0042	3,42E-03	6,838E-06	69,9					
	6	41		0054	5,82E-04	1,163E-06	11,9					
2	1231565,50	750685,50	2,00	4,07E-03	8,134E-06	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3		0042	3,21E-03	6,420E-06	78,9					
	6	41		0054	2,50E-04	4,996E-07	6,1					
3	1231509,50	750525,00	2,00	2,93E-03	5,865E-06	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3		0042	1,68E-03	3,364E-06	57,4					
	6	50		0059	4,05E-04	8,097E-07	13,8					
5	1231460,00	751284,50	2,00	5,18E-04	1,037E-06	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3		0042	3,89E-04	7,774E-07	75,0					
	6	41		0054	4,83E-05	9,668E-08	9,3					
9	1231479,50	750020,00	2,00	3,36E-04	6,712E-07	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3		0042	2,32E-04	4,645E-07	69,2					
	6	41		0054	3,30E-05	6,596E-08	9,8					

№	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	
8	1231998,50	750247,00	2,00	3,16E-04	6,319E-07	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3	0042		2,27E-04	4,548E-07	72,0					
	6	41	0054		2,86E-05	5,727E-08	9,1					
11	1230784,00	750590,50	2,00	3,00E-04	5,998E-07	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3	0042		2,14E-04	4,283E-07	71,4					
	6	41	0054		3,13E-05	6,263E-08	10,4					
7	1232077,50	750662,50	2,00	2,86E-04	5,722E-07	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3	0042		2,13E-04	4,251E-07	74,3					
	6	41	0054		2,48E-05	4,958E-08	8,7					
10	1230909,00	750209,50	2,00	2,59E-04	5,177E-07	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3	0042		1,81E-04	3,624E-07	70,0					
	6	41	0054		2,67E-05	5,340E-08	10,3					
12	1230992,50	751053,00	2,00	2,52E-04	5,042E-07	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3	0042		1,85E-04	3,695E-07	73,3					
	6	41	0054		2,52E-05	5,044E-08	10,0					
6	1232000,00	751003,50	2,00	2,40E-04	4,792E-07	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3	0042		1,79E-04	3,571E-07	74,5					
	6	41	0054		2,08E-05	4,161E-08	8,7					
13	1231693,00	749771,50	2,00	1,91E-04	3,826E-07	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3	0042		1,35E-04	2,706E-07	70,7					
	6	41	0054		1,86E-05	3,714E-08	9,7					
14	1225162,00	745256,50	2,00	3,44E-06	6,886E-09	-	-	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3	0042		2,53E-06	5,056E-09	73,4					
17	1226197,50	756039,00	2,00	2,97E-06	5,942E-09	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3	0042		2,19E-06	4,377E-09	73,7					
15	1221552,00	746345,00	2,00	2,21E-06	4,428E-09	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3	0042		1,63E-06	3,258E-09	73,6					
16	1216351,50	785374,50	2,00	3,17E-07	6,334E-10	-	-	-	-	-	-	4

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

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
1	1231477,00	750779,50	2,00	0,23	0,702	-	-	0,23	0,700	0,23	0,700	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1	6020		6,23E-04	0,002	0,3					
	3	1	0014		3,30E-05	9,888E-05	0,0					
4	1231421,00	750661,50	2,00	0,23	0,701	-	-	0,23	0,700	0,23	0,700	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1	6020		4,43E-04	0,001	0,2					
	3	1	0014		2,66E-05	7,992E-05	0,0					
3	1231509,50	750525,00	2,00	0,23	0,701	-	-	0,23	0,700	0,23	0,700	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1	6020		3,64E-04	0,001	0,2					
	3	1	0014		4,49E-05	1,347E-04	0,0					
2	1231565,50	750685,50	2,00	0,23	0,701	-	-	0,23	0,700	0,23	0,700	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1	6020		3,26E-04	9,783E-04	0,1					
	3	1	0014		5,96E-05	1,787E-04	0,0					
19	1231465,50	750669,50	2,00	0,23	0,700	-	-	0,23	0,700	0,23	0,700	0

№	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	
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1	6020		4,18E-05	1,254E-04	0,0					
	3	1	0014		3,48E-05	1,045E-04	0,0					
5	1231460,00	751284,50	2,00	0,23	0,700	-	-	0,23	0,700	0,23	0,700	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1	6020		9,65E-05	2,894E-04	0,0					
	3	1	0014		9,38E-06	2,815E-05	0,0					
9	1231479,50	750020,00	2,00	0,23	0,700	-	-	0,23	0,700	0,23	0,700	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1	6020		6,55E-05	1,966E-04	0,0					
	3	1	0014		1,12E-05	3,362E-05	0,0					
8	1231998,50	750247,00	2,00	0,23	0,700	-	-	0,23	0,700	0,23	0,700	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1	6020		5,87E-05	1,761E-04	0,0					
	3	1	0014		1,02E-05	3,059E-05	0,0					
11	1230784,00	750590,50	2,00	0,23	0,700	-	-	0,23	0,700	0,23	0,700	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1	6020		6,18E-05	1,855E-04	0,0					
	3	1	0014		6,82E-06	2,045E-05	0,0					
10	1230909,00	750209,50	2,00	0,23	0,700	-	-	0,23	0,700	0,23	0,700	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1	6020		5,33E-05	1,599E-04	0,0					
	3	1	0014		7,38E-06	2,214E-05	0,0					
7	1232077,50	750662,50	2,00	0,23	0,700	-	-	0,23	0,700	0,23	0,700	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1	6020		5,04E-05	1,513E-04	0,0					
	3	1	0014		7,00E-06	2,101E-05	0,0					
12	1230992,50	751053,00	2,00	0,23	0,700	-	-	0,23	0,700	0,23	0,700	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1	6020		4,92E-05	1,476E-04	0,0					
	3	1	0014		4,83E-06	1,450E-05	0,0					
6	1232000,00	751003,50	2,00	0,23	0,700	-	-	0,23	0,700	0,23	0,700	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1	6020		4,24E-05	1,273E-04	0,0					
	3	1	0014		6,10E-06	1,831E-05	0,0					
13	1231693,00	749771,50	2,00	0,23	0,700	-	-	0,23	0,700	0,23	0,700	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1	6020		3,92E-05	1,177E-04	0,0					
	3	1	0014		6,77E-06	2,032E-05	0,0					
14	1225162,00	745256,50	2,00	0,23	0,700	-	-	0,23	0,700	0,23	0,700	4
17	1226197,50	756039,00	2,00	0,23	0,700	-	-	0,23	0,700	0,23	0,700	0
15	1221552,00	746345,00	2,00	0,23	0,700	-	-	0,23	0,700	0,23	0,700	0
16	1216351,50	785374,50	2,00	0,23	0,700	-	-	0,23	0,700	0,23	0,700	4

Вещество: 0342

Фтористые газообразные соединения (в пересчете на фтор): - Гидрофторид (Водород фторид; фтороводород)

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
2	1231565,50	750685,50	2,00	8,76E-03	4,382E-05	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	32	0046		5,22E-03	2,608E-05	59,5					
	3	1	0014		3,55E-03	1,773E-05	40,5					
1	1231477,00	750779,50	2,00	7,42E-03	3,710E-05	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	32	0046		5,46E-03	2,729E-05	73,6					
	3	1	0014		1,96E-03	9,813E-06	26,4					
3	1231509,50	750525,00	2,00	6,38E-03	3,191E-05	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	32	0046		3,71E-03	1,854E-05	58,1					

№	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	1	0014		2,67E-03			1,337E-05	41,9			
19	1231465,50	750669,50	2,00	5,39E-03	2,694E-05	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	6	32	0046	3,31E-03	1,657E-05	61,5						
	3	1	0014	2,07E-03	1,037E-05	38,5						
4	1231421,00	750661,50	2,00	5,10E-03	2,552E-05	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	6	32	0046	3,52E-03	1,759E-05	68,9						
	3	1	0014	1,59E-03	7,932E-06	31,1						
9	1231479,50	750020,00	2,00	2,76E-03	1,380E-05	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	6	32	0046	2,09E-03	1,046E-05	75,8						
	3	1	0014	6,67E-04	3,337E-06	24,2						
5	1231460,00	751284,50	2,00	2,72E-03	1,361E-05	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	6	32	0046	2,16E-03	1,082E-05	79,5						
	3	1	0014	5,59E-04	2,794E-06	20,5						
8	1231998,50	750247,00	2,00	2,56E-03	1,282E-05	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	6	32	0046	1,96E-03	9,780E-06	76,3						
	3	1	0014	6,07E-04	3,036E-06	23,7						
10	1230909,00	750209,50	2,00	1,98E-03	9,922E-06	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	6	32	0046	1,54E-03	7,724E-06	77,9						
	3	1	0014	4,40E-04	2,198E-06	22,1						
11	1230784,00	750590,50	2,00	1,94E-03	9,697E-06	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	6	32	0046	1,53E-03	7,668E-06	79,1						
	3	1	0014	4,06E-04	2,030E-06	20,9						
7	1232077,50	750662,50	2,00	1,84E-03	9,225E-06	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	6	32	0046	1,43E-03	7,140E-06	77,4						
	3	1	0014	4,17E-04	2,085E-06	22,6						
13	1231693,00	749771,50	2,00	1,79E-03	8,972E-06	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	6	32	0046	1,39E-03	6,956E-06	77,5						
	3	1	0014	4,03E-04	2,016E-06	22,5						
6	1232000,00	751003,50	2,00	1,62E-03	8,111E-06	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	6	32	0046	1,26E-03	6,294E-06	77,6						
	3	1	0014	3,63E-04	1,817E-06	22,4						
12	1230992,50	751053,00	2,00	1,39E-03	6,926E-06	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	6	32	0046	1,10E-03	5,487E-06	79,2						
	3	1	0014	2,88E-04	1,439E-06	20,8						
14	1225162,00	745256,50	2,00	6,45E-05	3,223E-07	-	-	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	6	32	0046	5,29E-05	2,643E-07	82,0						
	3	1	0014	1,16E-05	5,799E-08	18,0						
17	1226197,50	756039,00	2,00	5,22E-05	2,612E-07	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	6	32	0046	4,29E-05	2,144E-07	82,1						
	3	1	0014	9,36E-06	4,679E-08	17,9						
15	1221552,00	746345,00	2,00	4,54E-05	2,271E-07	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	6	32	0046	3,73E-05	1,867E-07	82,2						
	3	1	0014	8,08E-06	4,040E-08	17,8						
16	1216351,50	785374,50	2,00	7,54E-06	3,772E-08	-	-	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	6	32	0046	6,15E-06	3,073E-08	81,5						
	3	1	0014	1,40E-06	6,985E-09	18,5						

Вещество: 0415
Смесь предельных углеводородов C1H4-C5H12

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
3	1231509,50	750525,00	2,00	5,23E-08	2,617E-06	-	-	-	-	-	-	2
2	1231565,50	750685,50	2,00	3,04E-08	1,519E-06	-	-	-	-	-	-	2
19	1231465,50	750669,50	2,00	2,09E-08	1,044E-06	-	-	-	-	-	-	0
4	1231421,00	750661,50	2,00	1,39E-08	6,946E-07	-	-	-	-	-	-	2
1	1231477,00	750779,50	2,00	1,36E-08	6,783E-07	-	-	-	-	-	-	2
9	1231479,50	750020,00	2,00	2,42E-09	1,210E-07	-	-	-	-	-	-	3
8	1231998,50	750247,00	2,00	2,17E-09	1,083E-07	-	-	-	-	-	-	3
5	1231460,00	751284,50	2,00	2,03E-09	1,013E-07	-	-	-	-	-	-	3
7	1232077,50	750662,50	2,00	1,57E-09	7,873E-08	-	-	-	-	-	-	3
10	1230909,00	750209,50	2,00	1,50E-09	7,507E-08	-	-	-	-	-	-	3
11	1230784,00	750590,50	2,00	1,43E-09	7,132E-08	-	-	-	-	-	-	3
6	1232000,00	751003,50	2,00	1,28E-09	6,424E-08	-	-	-	-	-	-	3
13	1231693,00	749771,50	2,00	1,26E-09	6,294E-08	-	-	-	-	-	-	0
12	1230992,50	751053,00	2,00	1,04E-09	5,178E-08	-	-	-	-	-	-	3
14	1225162,00	745256,50	2,00	1,61E-11	8,041E-10	-	-	-	-	-	-	4
17	1226197,50	756039,00	2,00	1,35E-11	6,730E-10	-	-	-	-	-	-	0
15	1221552,00	746345,00	2,00	1,02E-11	5,079E-10	-	-	-	-	-	-	0
16	1216351,50	785374,50	2,00	1,41E-12	7,073E-11	-	-	-	-	-	-	4

Вещество: 0416
Смесь предельных углеводородов C6H14-C10H22

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
3	1231509,50	750525,00	2,00	4,69E-05	2,345E-04	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	32		0049	1,22E-05	6,080E-05	25,9					
	6	46		6018	8,47E-06	4,236E-05	18,1					
2	1231565,50	750685,50	2,00	2,86E-05	1,428E-04	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	32		0049	9,38E-06	4,690E-05	32,8					
	6	46		6018	4,06E-06	2,030E-05	14,2					
19	1231465,50	750669,50	2,00	1,97E-05	9,844E-05	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	32		0049	5,00E-06	2,500E-05	25,4					
	6	46		6018	3,10E-06	1,550E-05	15,7					
1	1231477,00	750779,50	2,00	1,35E-05	6,747E-05	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	32		0049	3,59E-06	1,795E-05	26,6					
	6	46		6018	1,93E-06	9,638E-06	14,3					
4	1231421,00	750661,50	2,00	1,33E-05	6,645E-05	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	32		0049	3,59E-06	1,797E-05	27,0					
	6	46		6018	1,98E-06	9,891E-06	14,9					
9	1231479,50	750020,00	2,00	2,61E-06	1,306E-05	-	-	-	-	-	-	3
8	1231998,50	750247,00	2,00	2,34E-06	1,168E-05	-	-	-	-	-	-	3
5	1231460,00	751284,50	2,00	2,23E-06	1,114E-05	-	-	-	-	-	-	3
7	1232077,50	750662,50	2,00	1,69E-06	8,465E-06	-	-	-	-	-	-	3
10	1230909,00	750209,50	2,00	1,66E-06	8,286E-06	-	-	-	-	-	-	3
11	1230784,00	750590,50	2,00	1,58E-06	7,893E-06	-	-	-	-	-	-	3
13	1231693,00	749771,50	2,00	1,40E-06	7,011E-06	-	-	-	-	-	-	0
6	1232000,00	751003,50	2,00	1,40E-06	6,986E-06	-	-	-	-	-	-	3
12	1230992,50	751053,00	2,00	1,14E-06	5,709E-06	-	-	-	-	-	-	3
14	1225162,00	745256,50	2,00	2,14E-08	1,069E-07	-	-	-	-	-	-	4
17	1226197,50	756039,00	2,00	1,78E-08	8,894E-08	-	-	-	-	-	-	0
15	1221552,00	746345,00	2,00	1,38E-08	6,886E-08	-	-	-	-	-	-	0
16	1216351,50	785374,50	2,00	2,00E-09	9,989E-09	-	-	-	-	-	-	4

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

№	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	1231477,00	750779,50	2,00	1,52E-03	1,524E-04	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3		0042	1,52E-03	1,524E-04	100,0					
19	1231465,50	750669,50	2,00	1,52E-03	1,518E-04	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3		0042	1,52E-03	1,518E-04	100,0					
4	1231421,00	750661,50	2,00	1,16E-03	1,160E-04	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3		0042	1,16E-03	1,160E-04	100,0					
2	1231565,50	750685,50	2,00	1,09E-03	1,089E-04	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3		0042	1,09E-03	1,089E-04	100,0					
3	1231509,50	750525,00	2,00	5,70E-04	5,704E-05	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3		0042	5,70E-04	5,704E-05	100,0					
5	1231460,00	751284,50	2,00	1,32E-04	1,318E-05	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3		0042	1,32E-04	1,318E-05	100,0					
9	1231479,50	750020,00	2,00	7,88E-05	7,877E-06	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3		0042	7,88E-05	7,877E-06	100,0					
8	1231998,50	750247,00	2,00	7,71E-05	7,713E-06	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3		0042	7,71E-05	7,713E-06	100,0					
11	1230784,00	750590,50	2,00	7,26E-05	7,263E-06	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3		0042	7,26E-05	7,263E-06	100,0					
7	1232077,50	750662,50	2,00	7,21E-05	7,209E-06	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3		0042	7,21E-05	7,209E-06	100,0					
12	1230992,50	751053,00	2,00	6,27E-05	6,266E-06	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3		0042	6,27E-05	6,266E-06	100,0					
10	1230909,00	750209,50	2,00	6,15E-05	6,146E-06	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3		0042	6,15E-05	6,146E-06	100,0					
6	1232000,00	751003,50	2,00	6,06E-05	6,056E-06	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3		0042	6,06E-05	6,056E-06	100,0					
13	1231693,00	749771,50	2,00	4,59E-05	4,589E-06	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3		0042	4,59E-05	4,589E-06	100,0					
14	1225162,00	745256,50	2,00	8,57E-07	8,574E-08	-	-	-	-	-	-	4
17	1226197,50	756039,00	2,00	7,42E-07	7,423E-08	-	-	-	-	-	-	0
15	1221552,00	746345,00	2,00	5,52E-07	5,524E-08	-	-	-	-	-	-	0
16	1216351,50	785374,50	2,00	7,93E-08	7,929E-09	-	-	-	-	-	-	4

Вещество: 0621
Метилбензол (Фенилметан)

№	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	1231477,00	750779,50	2,00	6,22E-04	2,488E-04	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3		0042	6,22E-04	2,488E-04	100,0					
19	1231465,50	750669,50	2,00	6,20E-04	2,478E-04	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3		0042	6,20E-04	2,478E-04	100,0					

№	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	1231421,00	750661,50	2,00	4,73E-04	1,893E-04	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3	0042		4,73E-04	1,893E-04	100,0					
2	1231565,50	750685,50	2,00	4,44E-04	1,778E-04	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3	0042		4,44E-04	1,778E-04	100,0					
3	1231509,50	750525,00	2,00	2,33E-04	9,314E-05	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3	0042		2,33E-04	9,314E-05	100,0					
5	1231460,00	751284,50	2,00	5,38E-05	2,152E-05	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3	0042		5,38E-05	2,152E-05	100,0					
9	1231479,50	750020,00	2,00	3,22E-05	1,286E-05	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3	0042		3,22E-05	1,286E-05	100,0					
8	1231998,50	750247,00	2,00	3,15E-05	1,259E-05	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3	0042		3,15E-05	1,259E-05	100,0					
11	1230784,00	750590,50	2,00	2,96E-05	1,186E-05	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3	0042		2,96E-05	1,186E-05	100,0					
7	1232077,50	750662,50	2,00	2,94E-05	1,177E-05	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3	0042		2,94E-05	1,177E-05	100,0					
12	1230992,50	751053,00	2,00	2,56E-05	1,023E-05	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3	0042		2,56E-05	1,023E-05	100,0					
10	1230909,00	750209,50	2,00	2,51E-05	1,003E-05	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3	0042		2,51E-05	1,003E-05	100,0					
6	1232000,00	751003,50	2,00	2,47E-05	9,887E-06	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3	0042		2,47E-05	9,887E-06	100,0					
13	1231693,00	749771,50	2,00	1,87E-05	7,492E-06	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3	0042		1,87E-05	7,492E-06	100,0					
14	1225162,00	745256,50	2,00	3,50E-07	1,400E-07	-	-	-	-	-	-	4
17	1226197,50	756039,00	2,00	3,03E-07	1,212E-07	-	-	-	-	-	-	0
15	1221552,00	746345,00	2,00	2,25E-07	9,019E-08	-	-	-	-	-	-	0
16	1216351,50	785374,50	2,00	3,24E-08	1,295E-08	-	-	-	-	-	-	4

Вещество: 0627
Этилбензол (Фенилэтан)

№	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	1231477,00	750779,50	2,00	8,20E-04	3,282E-05	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3	0042		8,20E-04	3,282E-05	100,0					
19	1231465,50	750669,50	2,00	8,17E-04	3,269E-05	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3	0042		8,17E-04	3,269E-05	100,0					
4	1231421,00	750661,50	2,00	6,24E-04	2,498E-05	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3	0042		6,24E-04	2,498E-05	100,0					
2	1231565,50	750685,50	2,00	5,86E-04	2,345E-05	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3	0042		5,86E-04	2,345E-05	100,0					
3	1231509,50	750525,00	2,00	3,07E-04	1,229E-05	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3	0042		3,07E-04	1,229E-05	100,0					

№	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	1231460,00	751284,50	2,00	7,10E-05	2,839E-06	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3		0042	7,10E-05	2,839E-06	100,0					
9	1231479,50	750020,00	2,00	4,24E-05	1,697E-06	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3		0042	4,24E-05	1,697E-06	100,0					
8	1231998,50	750247,00	2,00	4,15E-05	1,661E-06	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3		0042	4,15E-05	1,661E-06	100,0					
11	1230784,00	750590,50	2,00	3,91E-05	1,564E-06	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3		0042	3,91E-05	1,564E-06	100,0					
7	1232077,50	750662,50	2,00	3,88E-05	1,553E-06	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3		0042	3,88E-05	1,553E-06	100,0					
12	1230992,50	751053,00	2,00	3,37E-05	1,350E-06	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3		0042	3,37E-05	1,350E-06	100,0					
10	1230909,00	750209,50	2,00	3,31E-05	1,324E-06	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3		0042	3,31E-05	1,324E-06	100,0					
6	1232000,00	751003,50	2,00	3,26E-05	1,304E-06	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3		0042	3,26E-05	1,304E-06	100,0					
13	1231693,00	749771,50	2,00	2,47E-05	9,884E-07	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3		0042	2,47E-05	9,884E-07	100,0					
14	1225162,00	745256,50	2,00	4,62E-07	1,847E-08	-	-	-	-	-	-	4
17	1226197,50	756039,00	2,00	4,00E-07	1,599E-08	-	-	-	-	-	-	0
15	1221552,00	746345,00	2,00	2,97E-07	1,190E-08	-	-	-	-	-	-	0
16	1216351,50	785374,50	2,00	4,27E-08	1,708E-09	-	-	-	-	-	-	4

**Вещество: 0703
Бенз/а/пирен *2/**

№	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	
19	1231465,50	750669,50	2,00	2,94E-03	2,937E-09	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	40		0051	2,72E-03	2,718E-09	92,5					
	3	1		0014	1,95E-04	1,946E-10	6,6					
1	1231477,00	750779,50	2,00	2,45E-03	2,455E-09	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	40		0051	2,25E-03	2,249E-09	91,6					
	3	1		0014	1,84E-04	1,841E-10	7,5					
2	1231565,50	750685,50	2,00	2,21E-03	2,207E-09	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	40		0051	1,86E-03	1,858E-09	84,2					
	3	1		0014	3,33E-04	3,327E-10	15,1					
4	1231421,00	750661,50	2,00	1,93E-03	1,929E-09	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	40		0051	1,76E-03	1,765E-09	91,5					
	3	1		0014	1,49E-04	1,488E-10	7,7					
3	1231509,50	750525,00	2,00	1,36E-03	1,359E-09	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	40		0051	1,09E-03	1,090E-09	80,1					
	3	1		0014	2,51E-04	2,508E-10	18,5					
9	1231479,50	750020,00	2,00	8,12E-04	8,117E-10	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	40		0051	7,43E-04	7,432E-10	91,6					
	3	1		0014	6,26E-05	6,259E-11	7,7					

№	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	1231460,00	751284,50	2,00	7,26E-04	7,265E-10	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	40		0051	6,68E-04	6,682E-10	92,0					
	3	1		0014	5,24E-05	5,241E-11	7,2					
8	1231998,50	750247,00	2,00	6,56E-04	6,559E-10	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	40		0051	5,94E-04	5,940E-10	90,6					
	3	1		0014	5,69E-05	5,695E-11	8,7					
10	1230909,00	750209,50	2,00	5,91E-04	5,908E-10	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	40		0051	5,45E-04	5,451E-10	92,3					
	3	1		0014	4,12E-05	4,123E-11	7,0					
11	1230784,00	750590,50	2,00	5,62E-04	5,622E-10	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	40		0051	5,20E-04	5,197E-10	92,4					
	3	1		0014	3,81E-05	3,808E-11	6,8					
13	1231693,00	749771,50	2,00	4,97E-04	4,969E-10	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	40		0051	4,55E-04	4,554E-10	91,6					
	3	1		0014	3,78E-05	3,783E-11	7,6					
7	1232077,50	750662,50	2,00	4,59E-04	4,589E-10	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	40		0051	4,16E-04	4,162E-10	90,7					
	3	1		0014	3,91E-05	3,911E-11	8,5					
6	1232000,00	751003,50	2,00	4,02E-04	4,024E-10	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	40		0051	3,65E-04	3,652E-10	90,8					
	3	1		0014	3,41E-05	3,409E-11	8,5					
12	1230992,50	751053,00	2,00	3,96E-04	3,959E-10	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	40		0051	3,66E-04	3,658E-10	92,4					
	3	1		0014	2,70E-05	2,700E-11	6,8					
14	1225162,00	745256,50	2,00	1,86E-05	1,865E-11	-	-	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	40		0051	1,74E-05	1,742E-11	93,4					
	3	1		0014	1,09E-06	1,088E-12	5,8					
17	1226197,50	756039,00	2,00	1,50E-05	1,500E-11	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	40		0051	1,40E-05	1,401E-11	93,4					
15	1221552,00	746345,00	2,00	1,37E-05	1,372E-11	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	40		0051	1,29E-05	1,287E-11	93,8					
16	1216351,50	785374,50	2,00	2,78E-06	2,781E-12	-	-	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	40		0051	2,63E-06	2,634E-12	94,7					

Вещество: 1071

Гидроксibenзол (фенол) (Оксибензол; фенилгидроксид; фениловый спирт; моногидроксibenзол)

№	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	1231421,00	750661,50	2,00	2,05E-05	6,150E-08	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	41		0054	2,05E-05	6,150E-08	100,0					
1	1231477,00	750779,50	2,00	1,73E-05	5,194E-08	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	41		0054	1,73E-05	5,194E-08	100,0					
3	1231509,50	750525,00	2,00	8,91E-06	2,674E-08	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	41		0054	8,91E-06	2,674E-08	100,0					

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
2	1231565,50	750685,50	2,00	8,81E-06	2,642E-08	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	41		0054	8,81E-06	2,642E-08	100,0					
19	1231465,50	750669,50	2,00	3,79E-06	1,137E-08	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	41		0054	3,79E-06	1,137E-08	100,0					
5	1231460,00	751284,50	2,00	1,70E-06	5,112E-09	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	41		0054	1,70E-06	5,112E-09	100,0					
9	1231479,50	750020,00	2,00	1,16E-06	3,488E-09	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	41		0054	1,16E-06	3,488E-09	100,0					
11	1230784,00	750590,50	2,00	1,10E-06	3,312E-09	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	41		0054	1,10E-06	3,312E-09	100,0					
8	1231998,50	750247,00	2,00	1,01E-06	3,028E-09	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	41		0054	1,01E-06	3,028E-09	100,0					
10	1230909,00	750209,50	2,00	9,41E-07	2,824E-09	-	-	-	-	-	-	3
12	1230992,50	751053,00	2,00	8,89E-07	2,667E-09	-	-	-	-	-	-	3
7	1232077,50	750662,50	2,00	8,74E-07	2,622E-09	-	-	-	-	-	-	3
6	1232000,00	751003,50	2,00	7,33E-07	2,200E-09	-	-	-	-	-	-	3
13	1231693,00	749771,50	2,00	6,55E-07	1,964E-09	-	-	-	-	-	-	0
14	1225162,00	745256,50	2,00	1,21E-08	3,639E-11	-	-	-	-	-	-	4
17	1226197,50	756039,00	2,00	1,04E-08	3,130E-11	-	-	-	-	-	-	0
15	1221552,00	746345,00	2,00	7,81E-09	2,342E-11	-	-	-	-	-	-	0
16	1216351,50	785374,50	2,00	1,12E-09	3,353E-12	-	-	-	-	-	-	4

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

№	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	1231477,00	750779,50	2,00	0,01	3,523E-05	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3		0042	0,01	3,318E-05	94,2					
	3	1		0014	6,57E-04	1,972E-06	5,6					
19	1231465,50	750669,50	2,00	0,01	3,516E-05	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3		0042	0,01	3,305E-05	94,0					
	3	1		0014	6,95E-04	2,085E-06	5,9					
2	1231565,50	750685,50	2,00	9,10E-03	2,731E-05	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3		0042	7,90E-03	2,370E-05	86,8					
	3	1		0014	1,19E-03	3,564E-06	13,1					
4	1231421,00	750661,50	2,00	8,98E-03	2,694E-05	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3		0042	8,42E-03	2,525E-05	93,7					
	3	1		0014	5,31E-04	1,594E-06	5,9					
3	1231509,50	750525,00	2,00	5,05E-03	1,515E-05	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3		0042	4,14E-03	1,242E-05	82,0					
	3	1		0014	8,96E-04	2,688E-06	17,7					
5	1231460,00	751284,50	2,00	1,15E-03	3,442E-06	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3		0042	9,57E-04	2,870E-06	83,4					
	3	1		0014	1,87E-04	5,615E-07	16,3					
9	1231479,50	750020,00	2,00	7,98E-04	2,394E-06	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3		0042	5,72E-04	1,715E-06	71,6					
	3	1		0014	2,24E-04	6,707E-07	28,0					
8	1231998,50	750247,00	2,00	7,65E-04	2,296E-06	-	-	-	-	-	-	3

№	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	
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3	0042	5,60E-04	1,679E-06	73,1						
	3	1	0014	2,03E-04	6,102E-07	26,6						
11	1230784,00	750590,50	2,00	6,65E-04	1,996E-06	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3	0042	5,27E-04	1,581E-06	79,2						
	3	1	0014	1,36E-04	4,080E-07	20,4						
7	1232077,50	750662,50	2,00	6,65E-04	1,994E-06	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3	0042	5,23E-04	1,570E-06	78,7						
	3	1	0014	1,40E-04	4,190E-07	21,0						
10	1230909,00	750209,50	2,00	5,95E-04	1,786E-06	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3	0042	4,46E-04	1,338E-06	74,9						
	3	1	0014	1,47E-04	4,417E-07	24,7						
6	1232000,00	751003,50	2,00	5,63E-04	1,688E-06	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3	0042	4,39E-04	1,318E-06	78,1						
	3	1	0014	1,22E-04	3,652E-07	21,6						
12	1230992,50	751053,00	2,00	5,53E-04	1,659E-06	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3	0042	4,55E-04	1,364E-06	82,2						
	3	1	0014	9,64E-05	2,893E-07	17,4						
13	1231693,00	749771,50	2,00	4,70E-04	1,409E-06	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3	0042	3,33E-04	9,991E-07	70,9						
	3	1	0014	1,35E-04	4,053E-07	28,8						
14	1225162,00	745256,50	2,00	1,02E-05	3,045E-08	-	-	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3	0042	6,22E-06	1,867E-08	61,3						
	3	1	0014	3,89E-06	1,166E-08	38,3						
17	1226197,50	756039,00	2,00	8,56E-06	2,567E-08	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3	0042	5,39E-06	1,616E-08	62,9						
	3	1	0014	3,13E-06	9,404E-09	36,6						
15	1221552,00	746345,00	2,00	6,75E-06	2,024E-08	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	3	0042	4,01E-06	1,203E-08	59,4						
	3	1	0014	2,71E-06	8,121E-09	40,1						
16	1216351,50	785374,50	2,00	1,05E-06	3,147E-09	-	-	-	-	-	-	4

Вещество: 2902
Взвешенные вещества

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб. м	
2	1231565,50	750685,50	2,00	1,00	0,075	-	-	0,93	0,070	0,93	0,070	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1	0014	0,04	0,003	3,7						
	6	32	0046	0,03	0,003	3,4						
3	1231509,50	750525,00	2,00	0,99	0,074	-	-	0,93	0,070	0,93	0,070	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	32	0046	0,03	0,002	3,0						
	3	1	0014	0,03	0,002	2,8						
1	1231477,00	750779,50	2,00	0,98	0,073	-	-	0,93	0,070	0,93	0,070	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6	32	0046	0,02	0,002	2,3						
	3	1	0014	0,02	0,002	2,1						
19	1231465,50	750669,50	2,00	0,98	0,073	-	-	0,93	0,070	0,93	0,070	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1	0014	0,02	0,002	2,2						
	6	32	0046	0,02	0,002	2,1						
4	1231421,00	750661,50	2,00	0,97	0,073	-	-	0,93	0,070	0,93	0,070	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					

№	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	
	6		32	0046			0,02		0,001		1,9	
	3		1	0014			0,02		0,001		1,7	
9	1231479,50	750020,00	2,00	0,95	0,071	-	-	0,93	0,070	0,93	0,070	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3		1	0014		7,02E-03			5,265E-04		0,7	
	6		32	0046		5,24E-03			3,930E-04		0,6	
8	1231998,50	750247,00	2,00	0,94	0,071	-	-	0,93	0,070	0,93	0,070	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3		1	0014		6,39E-03			4,790E-04		0,7	
	6		32	0046		4,89E-03			3,667E-04		0,5	
5	1231460,00	751284,50	2,00	0,94	0,071	-	-	0,93	0,070	0,93	0,070	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3		1	0014		5,88E-03			4,408E-04		0,6	
	6		32	0046		5,05E-03			3,789E-04		0,5	
10	1230909,00	750209,50	2,00	0,94	0,071	-	-	0,93	0,070	0,93	0,070	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3		1	0014		4,62E-03			3,467E-04		0,5	
	6		32	0046		3,56E-03			2,671E-04		0,4	
7	1232077,50	750662,50	2,00	0,94	0,071	-	-	0,93	0,070	0,93	0,070	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3		1	0014		4,39E-03			3,289E-04		0,5	
	6		32	0046		3,65E-03			2,735E-04		0,4	
11	1230784,00	750590,50	2,00	0,94	0,071	-	-	0,93	0,070	0,93	0,070	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3		1	0014		4,27E-03			3,203E-04		0,5	
	6		32	0046		3,50E-03			2,627E-04		0,4	
13	1231693,00	749771,50	2,00	0,94	0,071	-	-	0,93	0,070	0,93	0,070	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3		1	0014		4,24E-03			3,181E-04		0,5	
	6		32	0046		3,06E-03			2,292E-04		0,3	
6	1232000,00	751003,50	2,00	0,94	0,071	-	-	0,93	0,070	0,93	0,070	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3		1	0014		3,82E-03			2,867E-04		0,4	
	6		32	0046		3,06E-03			2,297E-04		0,3	
12	1230992,50	751053,00	2,00	0,94	0,070	-	-	0,93	0,070	0,93	0,070	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3		1	0014		3,03E-03			2,271E-04		0,3	
	6		32	0046		2,54E-03			1,904E-04		0,3	
14	1225162,00	745256,50	2,00	0,93	0,070	-	-	0,93	0,070	0,93	0,070	4
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3		1	0014		1,22E-04			9,149E-06		0,0	
	6		32	0046		7,37E-05			5,525E-06		0,0	
17	1226197,50	756039,00	2,00	0,93	0,070	-	-	0,93	0,070	0,93	0,070	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3		1	0014		9,84E-05			7,382E-06		0,0	
	6		32	0046		6,03E-05			4,519E-06		0,0	
15	1221552,00	746345,00	2,00	0,93	0,070	-	-	0,93	0,070	0,93	0,070	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3		1	0014		8,50E-05			6,375E-06		0,0	
	6		32	0046		5,10E-05			3,822E-06		0,0	
16	1216351,50	785374,50	2,00	0,93	0,070	-	-	0,93	0,070	0,93	0,070	4
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3		1	0014		1,47E-05			1,102E-06		0,0	
	6		32	0046		1,16E-05			8,718E-07		0,0	

Вещество: 2909

Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния, в %: - менее 20 (доломит, пыль цементного производства - известняк, мел, огарки, сырьевая смесь, пыль вращающихся печей, боксит и другие)

№	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	1231509,50	750525,00	2,00	7,36E-03	0,001	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6		32	0048		6,53E-03			9,792E-04		88,7	

№	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	
3			1	6021			8,34E-04	1,252E-04		11,3		
2	1231565,50	750685,50	2,00	5,36E-03	8,039E-04	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6	32		0048			5,09E-03	7,638E-04		95,0		
	3	1		6021			2,67E-04	4,009E-05		5,0		
19	1231465,50	750669,50	2,00	2,95E-03	4,427E-04	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6	32		0048			2,69E-03	4,039E-04		91,2		
	3	1		6021			2,59E-04	3,886E-05		8,8		
1	1231477,00	750779,50	2,00	2,18E-03	3,263E-04	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6	32		0048			2,03E-03	3,047E-04		93,4		
	3	1		6021			1,44E-04	2,160E-05		6,6		
4	1231421,00	750661,50	2,00	2,11E-03	3,163E-04	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6	32		0048			1,95E-03	2,924E-04		92,5		
	3	1		6021			1,59E-04	2,385E-05		7,5		
9	1231479,50	750020,00	2,00	4,70E-04	7,052E-05	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6	32		0048			4,39E-04	6,583E-05		93,3		
	3	1		6021			3,13E-05	4,694E-06		6,7		
8	1231998,50	750247,00	2,00	4,32E-04	6,483E-05	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6	32		0048			4,07E-04	6,101E-05		94,1		
	3	1		6021			2,54E-05	3,816E-06		5,9		
5	1231460,00	751284,50	2,00	3,64E-04	5,462E-05	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6	32		0048			3,42E-04	5,127E-05		93,9		
	3	1		6021			2,23E-05	3,349E-06		6,1		
7	1232077,50	750662,50	2,00	3,05E-04	4,576E-05	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6	32		0048			2,88E-04	4,316E-05		94,3		
	3	1		6021			1,73E-05	2,599E-06		5,7		
10	1230909,00	750209,50	2,00	2,79E-04	4,186E-05	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6	32		0048			2,60E-04	3,905E-05		93,3		
	3	1		6021			1,88E-05	2,817E-06		6,7		
11	1230784,00	750590,50	2,00	2,57E-04	3,860E-05	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6	32		0048			2,40E-04	3,607E-05		93,4		
	3	1		6021			1,69E-05	2,537E-06		6,6		
6	1232000,00	751003,50	2,00	2,48E-04	3,722E-05	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6	32		0048			2,34E-04	3,509E-05		94,3		
	3	1		6021			1,42E-05	2,129E-06		5,7		
13	1231693,00	749771,50	2,00	2,43E-04	3,651E-05	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6	32		0048			2,28E-04	3,417E-05		93,6		
	3	1		6021			1,56E-05	2,341E-06		6,4		
12	1230992,50	751053,00	2,00	1,86E-04	2,785E-05	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6	32		0048			1,74E-04	2,605E-05		93,6		
	3	1		6021			1,19E-05	1,792E-06		6,4		
14	1225162,00	745256,50	2,00	3,31E-06	4,967E-07	-	-	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6	32		0048			3,13E-06	4,690E-07		94,4		
15	1221552,00	746345,00	2,00	2,64E-06	3,965E-07	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6	32		0048			2,53E-06	3,791E-07		95,6		
17	1226197,50	756039,00	2,00	2,61E-06	3,919E-07	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6	32		0048			2,46E-06	3,689E-07		94,1		
16	1216351,50	785374,50	2,00	9,00E-07	1,349E-07	-	-	-	-	-	-	4

Максимальные концентрации и вклады по веществам (расчетные площадки)

Вещество: 0110
диВанадий пентоксид (пыль) (Ванадиевый ангидрид)
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
1231650,00	750475,00	0,02	1,462E-06	-	-	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	3	1	0014		0,02		1,457E-06		99,6
	6	32	0046		7,75E-05		5,422E-09		0,4

Вещество: 0301
Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)
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
1231400,00	750725,00	0,54	0,022	-	-	0,53	0,021	0,53	0,021
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	3	1	6020		0,01		4,467E-04		2,1
	3	1	0014		2,73E-03		1,093E-04		0,5

Вещество: 0303
Аммиак (Азота гидрид)
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
1231400,00	750725,00	2,92E-03	1,169E-04	-	-	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6	3	0042		2,92E-03		1,166E-04		99,7
	6	41	0054		8,53E-06		3,413E-07		0,3

Вещество: 0304
Азот (II) оксид (Азот монооксид)
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
1231650,00	750475,00	2,00	0,012	-	-	2,00	0,012	2,00	0,120
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	3	1	0014		3,24E-03		1,942E-04		0,2
	3	1	6020		5,30E-04		3,181E-05		0,0

Вещество: 0316
Гидрохлорид (по молекуле HCl) (Водород хлорид)
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
1231650,00	750475,00	9,16E-04	1,832E-05	-	-	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6	32	0046		5,96E-04		1,192E-05		65,1
	3	1	0014		3,20E-04		6,404E-06		34,9

Вещество: 0322
Серная кислота (по молекуле H₂SO₄)
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
1231400,00	750475,00	2,48E-06	2,483E-09	-	-	-	-	-	-
Площадка Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
6		40	0053		2,48E-06		2,483E-09		100,0

Вещество: 0328
Углерод (Пигмент черный)
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
1231400,00	750725,00	5,89E-03	1,471E-04	-	-	-	-	-	-
Площадка Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
3		1	6020		5,59E-03		1,397E-04		94,9
3		1	0014		2,60E-04		6,489E-06		4,4

Вещество: 0330
Сера диоксид
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
1231650,00	750475,00	0,20	0,010	-	-	0,18	0,009	0,18	0,009
Площадка Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
3		1	0014		0,02		8,332E-04		8,3
6		32	0046		1,65E-03		8,229E-05		0,8

Вещество: 0333
Дигидросульфид (Водород сернистый, дигидросульфид, гидросульфид)
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
1231400,00	750725,00	3,76E-03	7,524E-06	-	-	-	-	-	-
Площадка Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
6		3	0042		2,86E-03		5,710E-06		75,9
6		41	0054		3,35E-04		6,691E-07		8,9

Вещество: 0337
Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)
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
1231400,00	750725,00	0,23	0,701	-	-	0,23	0,700	0,23	0,700
Площадка Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
3		1	6020		3,46E-04		0,001		0,1
3		1	0014		2,17E-05		6,506E-05		0,0

Вещество: 0342
Фтористые газообразные соединения (в пересчете на фтор): - Гидрофторид (Водород фторид; фтороводород)
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
1231650,00	750475,00	7,64E-03	3,818E-05	-	-	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	32	0046	4,97E-03	2,483E-05	65,1			
	3	1	0014	2,67E-03	1,334E-05	34,9			

Вещество: 0416
Смесь предельных углеводородов C6H14-C10H22
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
1231650,00	750475,00	1,63E-05	8,160E-05	-	-	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	32	0049	4,83E-06	2,414E-05	29,6			
	6	46	6018	2,40E-06	1,201E-05	14,7			

Вещество: 0616
Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (Метилтолуол)
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
1231400,00	750725,00	9,68E-04	9,683E-05	-	-	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	3	0042	9,68E-04	9,683E-05	100,0			

Вещество: 0621
Метилбензол (Фенилметан)
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
1231400,00	750725,00	3,95E-04	1,581E-04	-	-	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	3	0042	3,95E-04	1,581E-04	100,0			

Вещество: 0627
Этилбензол (Фенилэтан)
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
1231400,00	750725,00	5,21E-04	2,086E-05	-	-	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	3	0042	5,21E-04	2,086E-05	100,0			

Вещество: 0703
Бенз/а/пирен *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
1231400,00	750475,00	2,35E-03	2,348E-09	-	-	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	40	0051	2,11E-03	2,111E-09	89,9			
	3	1	0014	2,18E-04	2,181E-10	9,3			

Вещество: 1071
**Гидроксibenзол (фенол) (Оксибензол; фенилгидроксид; фениловый спирт;
 моногидроксibenзол)**
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
1231400,00	750725,00	1,18E-05	3,538E-08	-	-	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
6	41	0054	1,18E-05	3,538E-08		100,0			

Вещество: 1325
Формальдегид (Муравьиный альдегид, оксометан, метиленоксид)
Поле средних концентраций

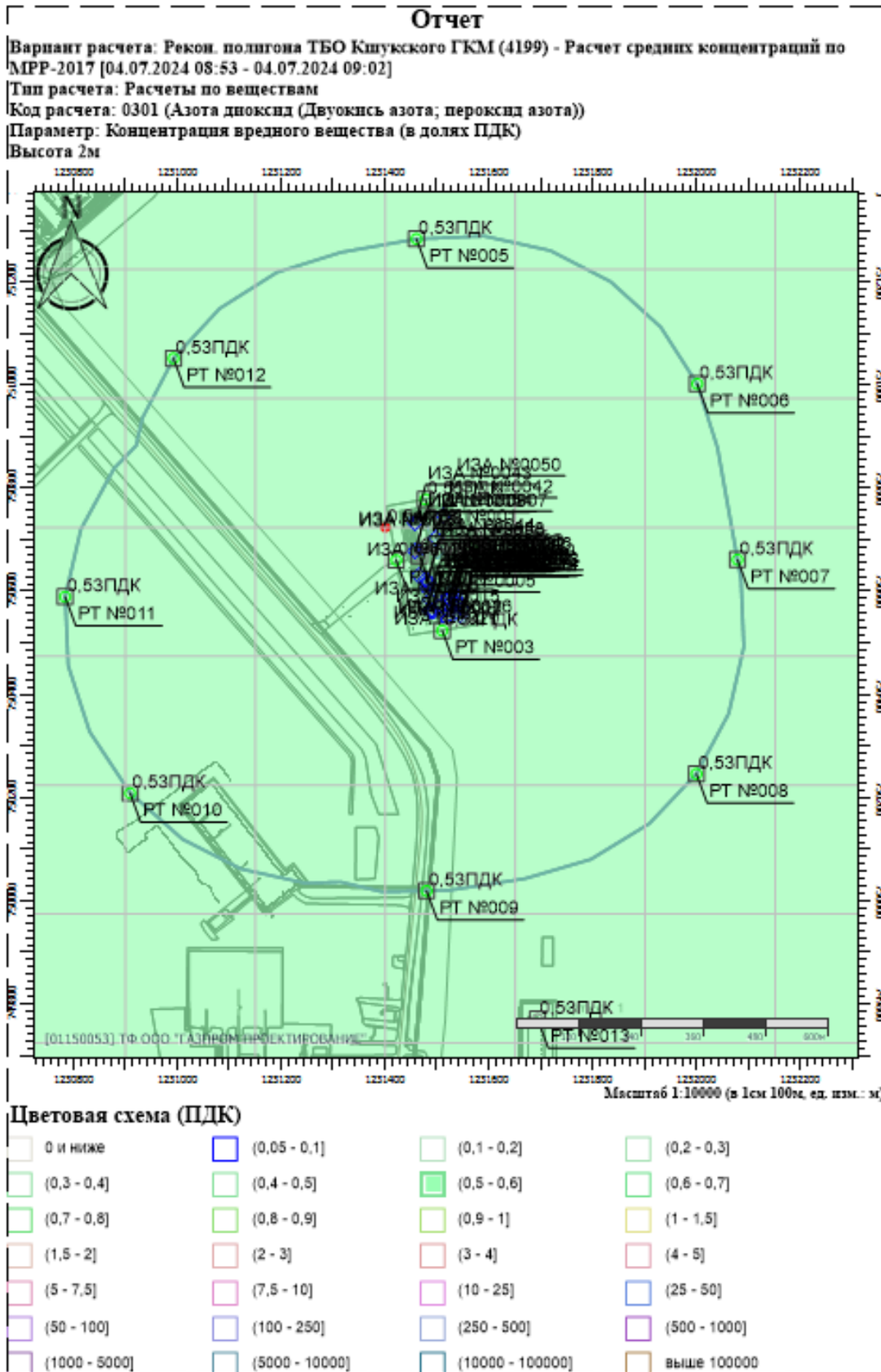
Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Концентр. (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения	
						доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м
1231400,00	750725,00	7,48E-03	2,244E-05	-	-	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
6	3	0042	7,03E-03	2,108E-05		94,0			
3	1	0014	4,33E-04	1,298E-06		5,8			

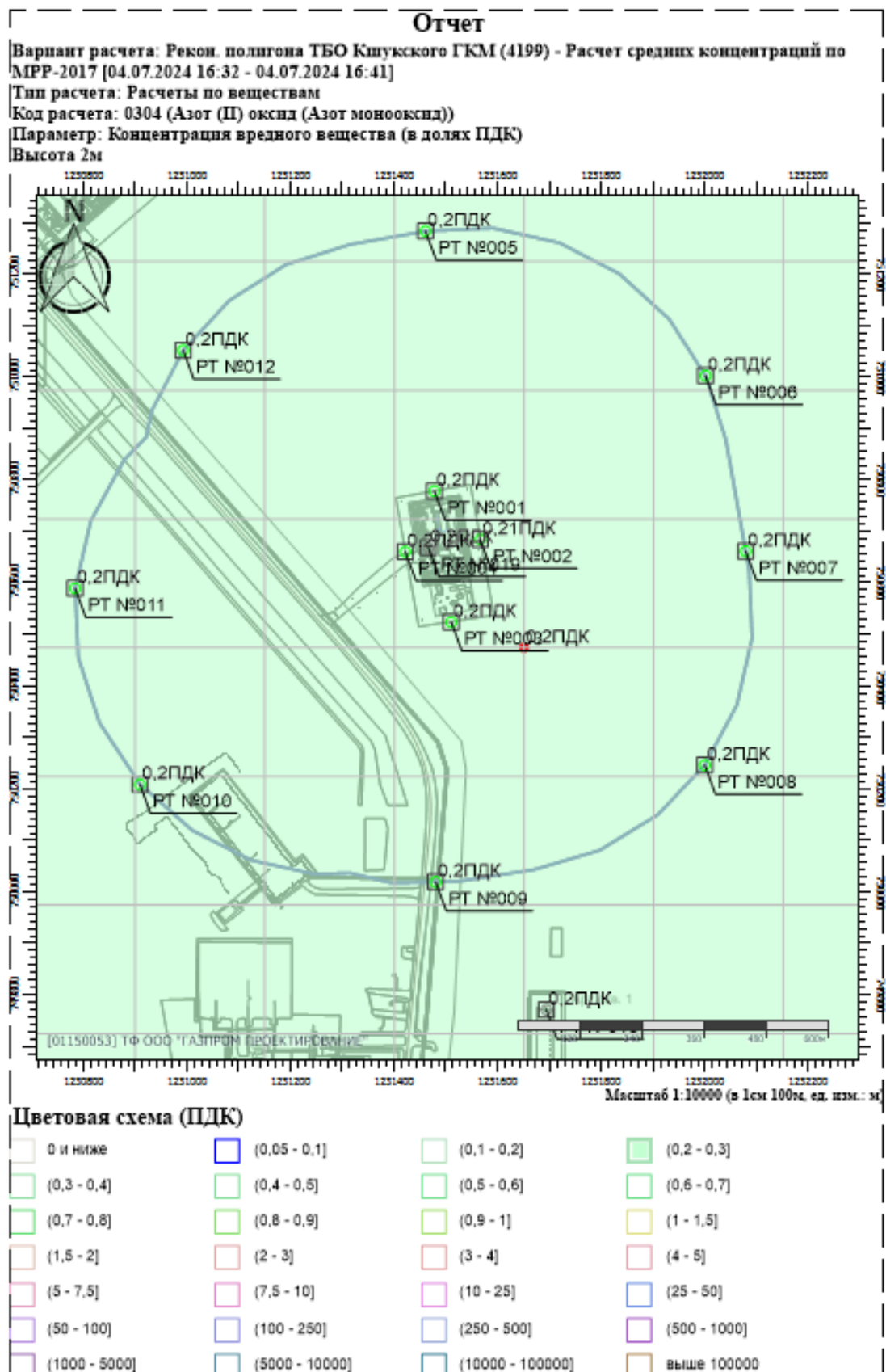
Вещество: 2902
Взвешенные вещества
Поле средних концентраций

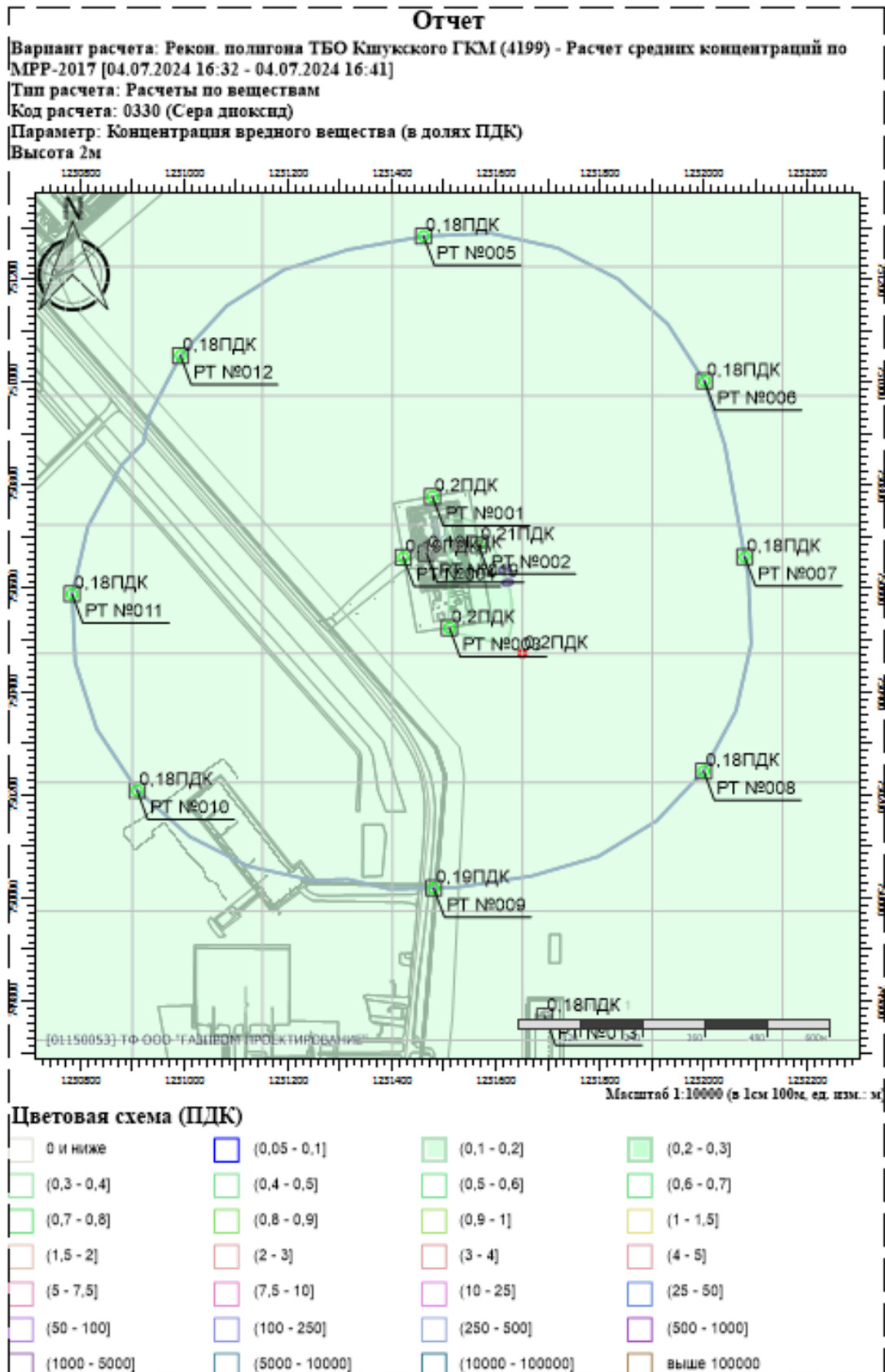
Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Концентр. (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения	
						доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м
1231650,00	750475,00	0,98	0,074	-	-	0,93	0,070	0,93	0,070
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
3	1	0014	0,03	0,002		2,9			
6	32	0046	0,02	0,002		2,3			

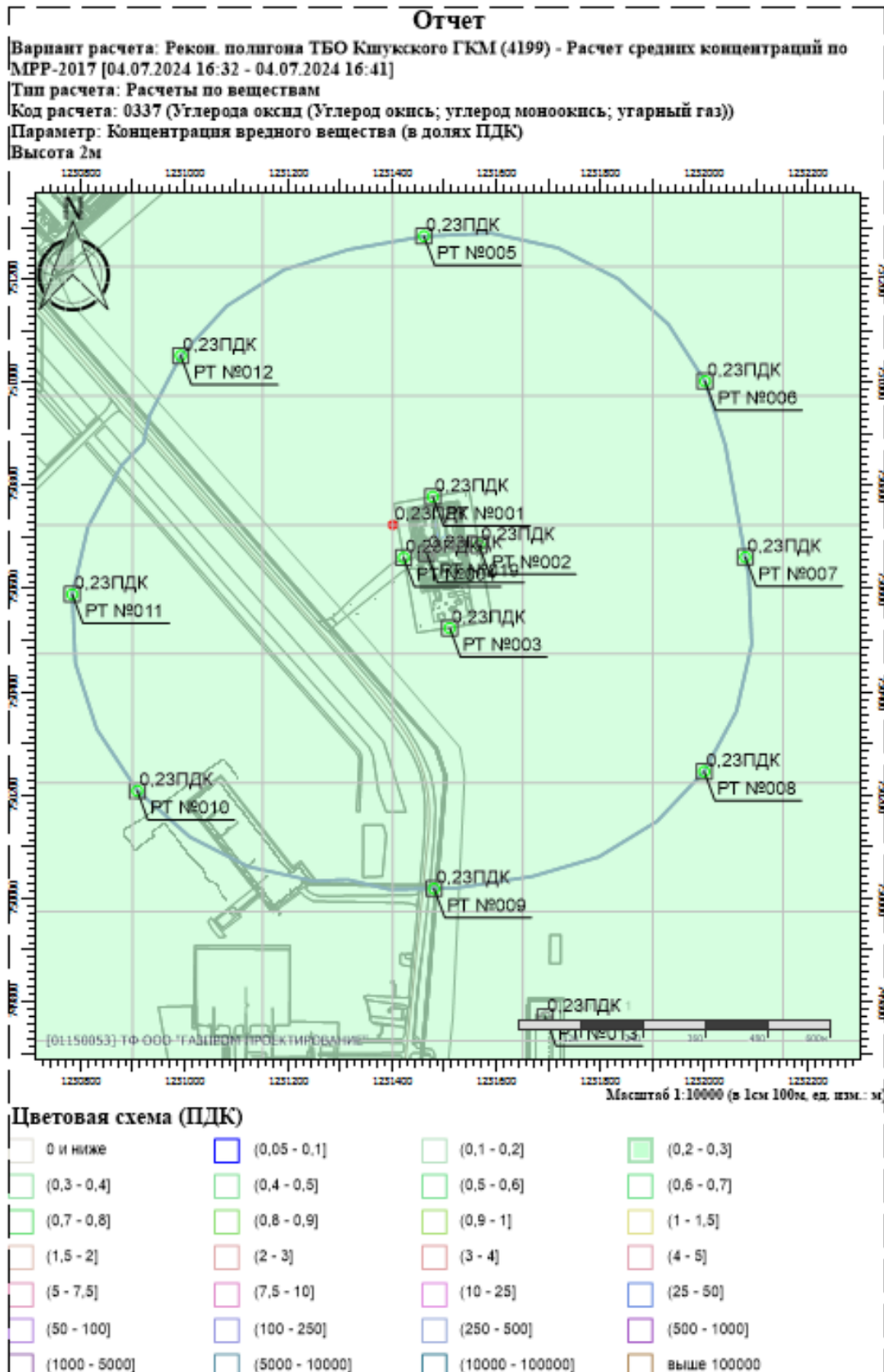
Вещество: 2909
**Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния, в %: - менее 20 (доломит, пыль
 цементного производства - известняк, мел, огарки, сырьевая смесь, пыль вращающихся
 печей, боксит и другие)**
Поле средних концентраций

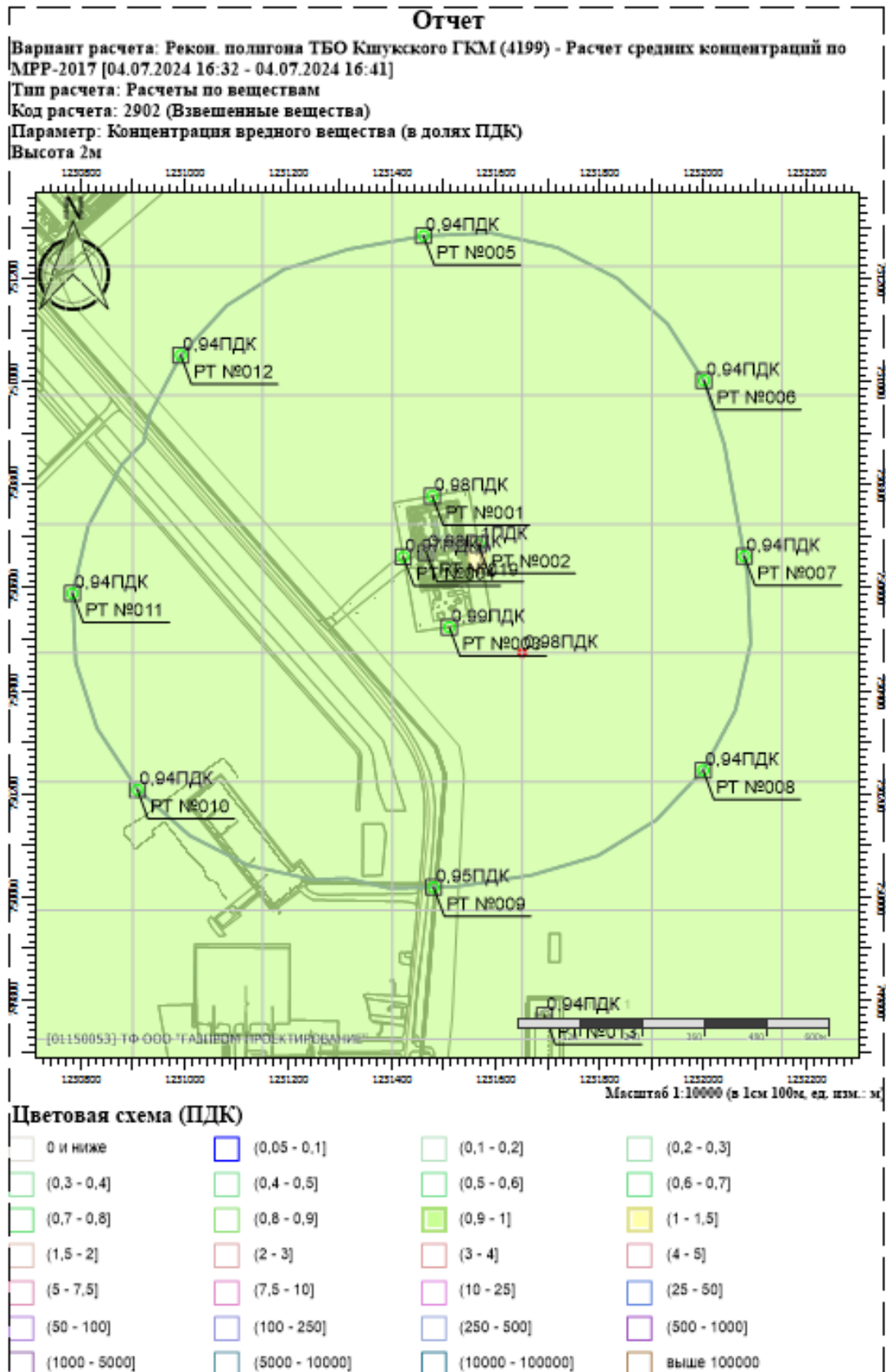
Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Концентр. (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения	
						доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м
1231650,00	750475,00	3,62E-03	5,426E-04	-	-	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
6	32	0048	3,42E-03	5,124E-04		94,4			
3	1	6021	2,01E-04	3,020E-05		5,6			











Расчет 3 – Расчет рассеивания ЗВ среднесуточных концентраций в атмосферном воздухе

УПРЗА «ЭКОЛОГ» 4.70

Copyright © 1990-2022 ФИРМА «ИНТЕГРАЛ»

Программа зарегистрирована на: ТФ ООО "ГАЗПРОМ ПРОЕКТИРОВАНИЕ"

Регистрационный номер: 01150053

Предприятие: 4199, Рекон. полигона ТБО Кшукского ГКМ

Город: 21, Кшукское ТБО

Район: 1, Камчатская обл. Соболевский р-он

ВИД: 1, Существующее положение (В рассеивание)

ВР: 2, Эксплуатация+фон+сущ

Расчетные константы: S=999999,99

Расчет: «Расчет среднесуточных концентраций»

Посты измерения фоновых концентраций

№ поста	Наименование	Координаты (м)	
		X	Y
1		0,00	0,00

Код в-ва	Наименование вещества	Максимальная концентрация *					Средняя концентрация *
		Штиль	Север	Восток	Юг	Запад	
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,043	0,043	0,043	0,043	0,043	0,021
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,027	0,027	0,027	0,027	0,027	0,120
0330	Сера диоксид	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,009
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод монооксид; угарный газ)	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	0,700
2902	Взвешенные вещества	0,192	0,192	0,192	0,192	0,192	0,070

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

Перебор метеопараметров при расчете

Уточненный перебор

Перебор скоростей ветра осуществляется автоматически

Направление ветра

Начало сектора	Конец сектора	Шаг перебора ветра
0	360	1

Расчетные области

Расчетные площадки

Код	Тип	Полное описание площадки				Зона влияния (м)	Шаг (м)		Высота (м)	
		Координаты середины 1-й стороны (м)		Координаты середины 2-й стороны (м)			Ширина (м)	По ширине		По длине
		X	Y	X	Y					
1	Полное описание	1229400,00	750600,00	1233650,00	750600,00	4250,00	0,00	250,00	250,00	2,00

Расчетные точки

Код	Координаты (м)		Высота (м)	Тип точки	Комментарий
	X	Y			
1	1231477,00	750779,50	2,00	на границе производственной зоны	Полигон ТБиПО_Граница промышленной площадки (контур объекта)-С
2	1231565,50	750685,50	2,00	на границе производственной зоны	Полигон ТБиПО_Граница промышленной площадки (контур объекта)-В
3	1231509,50	750525,00	2,00	на границе производственной зоны	Полигон ТБиПО_Граница промышленной площадки (контур объекта)-Ю
4	1231421,00	750661,50	2,00	на границе производственной зоны	Полигон ТБиПО_Граница промышленной площадки (контур объекта)-З
5	1231460,00	751284,50	2,00	на границе СЗЗ	Полигон ТБиПО-СЗЗ-С
6	1232000,00	751003,50	2,00	на границе СЗЗ	Полигон ТБиПО-СЗЗ-СВ
7	1232077,50	750662,50	2,00	на границе СЗЗ	Полигон ТБиПО-СЗЗ-В
8	1231998,50	750247,00	2,00	на границе СЗЗ	Полигон ТБиПО-СЗЗ-ЮВ

Код	Координаты (м)		Высота (м)	Тип точки	Комментарий
	X	Y			
9	1231479,50	750020,00	2,00	на границе СЗЗ	Полигон ТБиПО-СЗЗ-Ю
10	1230909,00	750209,50	2,00	на границе СЗЗ	Полигон ТБиПО-СЗЗ-ЮЗ
11	1230784,00	750590,50	2,00	на границе СЗЗ	Полигон ТБиПО-СЗЗ-З
12	1230992,50	751053,00	2,00	на границе СЗЗ	Полигон ТБиПО-СЗЗ-СЗ
13	1231693,00	749771,50	2,00	точка пользователя	Существующие водозаборные сооружения
14	1225162,00	745256,50	2,00	на границе жилой зоны	Нижняя Колпакова (ЗУ41:07:0010105:25-земли населенных пунктов, Д
15	1221552,00	746345,00	2,00	точка пользователя	Земли особо охраняемых территорий и объектов (ЗУ41:07:0010105:82
16	1216351,50	785374,50	2,00	на границе жилой зоны	п.Крутогорский (35 км)
17	1226197,50	756039,00	2,00	точка пользователя	ВЖК существующий
19	1231465,50	750669,50	2,00	точка пользователя	Территория Полигона ТБиПО

**Максимальные концентрации по веществам
(расчетные площадки)**

Вещество: 0110
диВанадий пентоксид (пыль) (Ванадиевый ангидрид)
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
1231650,00	750475,00	0,02	4,308E-05	-	-	-	-	-	-

Вещество: 0303
Аммиак (Азота гидрид)
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
1231400,00	750725,00	0,01	0,001	-	-	-	-	-	-

Вещество: 0316
Гидрохлорид (по молекуле HCl) (Водород хлорид)
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
1231650,00	750475,00	4,86E-03	4,859E-04	-	-	-	-	-	-

Вещество: 0322
Серная кислота (по молекуле H2SO4)
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
1231400,00	750475,00	4,07E-06	4,070E-07	-	-	-	-	-	-

Вещество: 0328
Углерод (Пигмент черный)
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
1231400,00	750725,00	0,09	0,004	-	-	-	-	-	-

Вещество: 0330
Сера диоксид
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
1231650,00	750475,00	-	0,084	-	-	-	-	-	-

Вещество: 0337
Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)
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
1231400,00	750725,00	0,40	1,191	-	-	-	-	-	-

Вещество: 0342
Фтористые газообразные соединения (в пересчете на фтор): - Гидрофторид (Водород фторид; фтороводород)
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
1231650,00	750475,00	0,07	0,001	-	-	-	-	-	-

Вещество: 0416
Смесь предельных углеводородов C6H14-C10H22
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
1231650,00	750475,00	-	0,007	-	-	-	-	-	-

Вещество: 0703
Бенз/а/пирен *2/
Площадка: 1
Расчетная площадка
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
1231400,00	750475,00	0,11	1,058E-07	-	-	-	-	-	-

Вещество: 1071
Гидроксibenзол (фенол) (Оксибензол; фенилгидроксид; фениловый спирт; моногидроксibenзол)
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
1231400,00	750725,00	1,05E-04	6,312E-07	-	-	-	-	-	-

Вещество: 2902
Взвешенные вещества
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
1231650,00	750475,00	1,88	0,282	-	-	-	-	-	-

Результаты расчета 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: 0110 диВанадий пентоксид (пыль) (Ванадиевый ангидрид)

№	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	
3	1231509,50	750525,00	2,00	0,04	7,084E-05	-	-	-	-	-	-	2
2	1231565,50	750685,50	2,00	0,02	4,781E-05	-	-	-	-	-	-	2
19	1231465,50	750669,50	2,00	0,02	3,690E-05	-	-	-	-	-	-	0
4	1231421,00	750661,50	2,00	0,01	2,913E-05	-	-	-	-	-	-	2
1	1231477,00	750779,50	2,00	0,01	2,311E-05	-	-	-	-	-	-	2
9	1231479,50	750020,00	2,00	3,33E-03	6,661E-06	-	-	-	-	-	-	3
8	1231998,50	750247,00	2,00	3,16E-03	6,315E-06	-	-	-	-	-	-	3
7	1232077,50	750662,50	2,00	2,74E-03	5,472E-06	-	-	-	-	-	-	3
5	1231460,00	751284,50	2,00	2,20E-03	4,401E-06	-	-	-	-	-	-	3
6	1232000,00	751003,50	2,00	2,17E-03	4,347E-06	-	-	-	-	-	-	3
10	1230909,00	750209,50	2,00	2,03E-03	4,052E-06	-	-	-	-	-	-	3
11	1230784,00	750590,50	2,00	1,85E-03	3,705E-06	-	-	-	-	-	-	3
13	1231693,00	749771,50	2,00	1,76E-03	3,516E-06	-	-	-	-	-	-	0
12	1230992,50	751053,00	2,00	1,66E-03	3,325E-06	-	-	-	-	-	-	3
17	1226197,50	756039,00	2,00	5,56E-05	1,111E-07	-	-	-	-	-	-	0
14	1225162,00	745256,50	2,00	5,41E-05	1,083E-07	-	-	-	-	-	-	4
15	1221552,00	746345,00	2,00	3,22E-05	6,446E-08	-	-	-	-	-	-	0
16	1216351,50	785374,50	2,00	2,76E-06	5,517E-09	-	-	-	-	-	-	4

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

№	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	
3	1231509,50	750525,00	2,00	0,96	0,096	-	-	-	-	-	-	2
19	1231465,50	750669,50	2,00	0,91	0,091	-	-	-	-	-	-	0
4	1231421,00	750661,50	2,00	0,90	0,090	-	-	-	-	-	-	2
1	1231477,00	750779,50	2,00	0,84	0,084	-	-	-	-	-	-	2
2	1231565,50	750685,50	2,00	0,81	0,081	-	-	-	-	-	-	2
9	1231479,50	750020,00	2,00	0,48	0,048	-	-	-	-	-	-	3
8	1231998,50	750247,00	2,00	0,46	0,046	-	-	-	-	-	-	3
7	1232077,50	750662,50	2,00	0,46	0,046	-	-	-	-	-	-	3
5	1231460,00	751284,50	2,00	0,44	0,044	-	-	-	-	-	-	3
6	1232000,00	751003,50	2,00	0,44	0,044	-	-	-	-	-	-	3
12	1230992,50	751053,00	2,00	0,44	0,044	-	-	-	-	-	-	3
10	1230909,00	750209,50	2,00	0,43	0,043	-	-	-	-	-	-	3
11	1230784,00	750590,50	2,00	0,43	0,043	-	-	-	-	-	-	3
13	1231693,00	749771,50	2,00	0,41	0,041	-	-	-	-	-	-	0
17	1226197,50	756039,00	2,00	0,33	0,033	-	-	-	-	-	-	0
14	1225162,00	745256,50	2,00	0,33	0,033	-	-	-	-	-	-	4
15	1221552,00	746345,00	2,00	0,33	0,033	-	-	-	-	-	-	0
16	1216351,50	785374,50	2,00	0,32	0,032	-	-	-	-	-	-	4

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	
19	1231465,50	750669,50	2,00	0,03	0,003	-	-	-	-	-	-	0
1	1231477,00	750779,50	2,00	0,02	0,002	-	-	-	-	-	-	2
2	1231565,50	750685,50	2,00	0,02	0,002	-	-	-	-	-	-	2
4	1231421,00	750661,50	2,00	0,02	0,002	-	-	-	-	-	-	2
3	1231509,50	750525,00	2,00	6,34E-03	6,339E-04	-	-	-	-	-	-	2
5	1231460,00	751284,50	2,00	1,28E-03	1,280E-04	-	-	-	-	-	-	3
7	1232077,50	750662,50	2,00	1,00E-03	1,004E-04	-	-	-	-	-	-	3
6	1232000,00	751003,50	2,00	9,31E-04	9,312E-05	-	-	-	-	-	-	3
12	1230992,50	751053,00	2,00	8,97E-04	8,969E-05	-	-	-	-	-	-	3
8	1231998,50	750247,00	2,00	8,76E-04	8,758E-05	-	-	-	-	-	-	3
9	1231479,50	750020,00	2,00	8,74E-04	8,743E-05	-	-	-	-	-	-	3
11	1230784,00	750590,50	2,00	8,00E-04	8,002E-05	-	-	-	-	-	-	3
10	1230909,00	750209,50	2,00	6,97E-04	6,971E-05	-	-	-	-	-	-	3
13	1231693,00	749771,50	2,00	4,85E-04	4,853E-05	-	-	-	-	-	-	0
17	1226197,50	756039,00	2,00	1,71E-05	1,709E-06	-	-	-	-	-	-	0
14	1225162,00	745256,50	2,00	1,59E-05	1,591E-06	-	-	-	-	-	-	4
15	1221552,00	746345,00	2,00	9,25E-06	9,246E-07	-	-	-	-	-	-	0
16	1216351,50	785374,50	2,00	7,41E-07	7,407E-08	-	-	-	-	-	-	4

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	
2	1231565,50	750685,50	2,00	5,37E-03	5,371E-04	-	-	-	-	-	-	2
19	1231465,50	750669,50	2,00	4,64E-03	4,643E-04	-	-	-	-	-	-	0
1	1231477,00	750779,50	2,00	4,46E-03	4,459E-04	-	-	-	-	-	-	2
3	1231509,50	750525,00	2,00	4,41E-03	4,405E-04	-	-	-	-	-	-	2
4	1231421,00	750661,50	2,00	4,11E-03	4,106E-04	-	-	-	-	-	-	2
9	1231479,50	750020,00	2,00	1,43E-03	1,434E-04	-	-	-	-	-	-	3
8	1231998,50	750247,00	2,00	1,38E-03	1,376E-04	-	-	-	-	-	-	3
7	1232077,50	750662,50	2,00	1,24E-03	1,243E-04	-	-	-	-	-	-	3
5	1231460,00	751284,50	2,00	1,17E-03	1,173E-04	-	-	-	-	-	-	3
6	1232000,00	751003,50	2,00	1,06E-03	1,055E-04	-	-	-	-	-	-	3
10	1230909,00	750209,50	2,00	9,78E-04	9,775E-05	-	-	-	-	-	-	3
11	1230784,00	750590,50	2,00	9,45E-04	9,450E-05	-	-	-	-	-	-	3
12	1230992,50	751053,00	2,00	8,73E-04	8,731E-05	-	-	-	-	-	-	3
13	1231693,00	749771,50	2,00	8,39E-04	8,386E-05	-	-	-	-	-	-	0
14	1225162,00	745256,50	2,00	2,73E-05	2,728E-06	-	-	-	-	-	-	4
17	1226197,50	756039,00	2,00	2,68E-05	2,682E-06	-	-	-	-	-	-	0
15	1221552,00	746345,00	2,00	1,93E-05	1,930E-06	-	-	-	-	-	-	0
16	1216351,50	785374,50	2,00	2,72E-06	2,721E-07	-	-	-	-	-	-	4

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		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
3	1231509,50	750525,00	2,00	1,00E-05	1,001E-06	-	-	-	-	-	-	2
19	1231465,50	750669,50	2,00	5,25E-06	5,248E-07	-	-	-	-	-	-	0
4	1231421,00	750661,50	2,00	3,90E-06	3,905E-07	-	-	-	-	-	-	2
2	1231565,50	750685,50	2,00	3,43E-06	3,428E-07	-	-	-	-	-	-	2
1	1231477,00	750779,50	2,00	2,21E-06	2,210E-07	-	-	-	-	-	-	2
9	1231479,50	750020,00	2,00	5,71E-07	5,711E-08	-	-	-	-	-	-	3
8	1231998,50	750247,00	2,00	4,72E-07	4,722E-08	-	-	-	-	-	-	3
7	1232077,50	750662,50	2,00	4,12E-07	4,117E-08	-	-	-	-	-	-	3

5	1231460,00	751284,50	2,00	3,93E-07	3,930E-08	-	-	-	-	-	-	-	3
10	1230909,00	750209,50	2,00	3,87E-07	3,871E-08	-	-	-	-	-	-	-	3
11	1230784,00	750590,50	2,00	3,62E-07	3,623E-08	-	-	-	-	-	-	-	3
6	1232000,00	751003,50	2,00	3,38E-07	3,383E-08	-	-	-	-	-	-	-	3
12	1230992,50	751053,00	2,00	3,19E-07	3,192E-08	-	-	-	-	-	-	-	3
13	1231693,00	749771,50	2,00	2,93E-07	2,929E-08	-	-	-	-	-	-	-	0
14	1225162,00	745256,50	2,00	7,50E-09	7,497E-10	-	-	-	-	-	-	-	4
17	1226197,50	756039,00	2,00	7,40E-09	7,397E-10	-	-	-	-	-	-	-	0
15	1221552,00	746345,00	2,00	4,75E-09	4,755E-10	-	-	-	-	-	-	-	0
16	1216351,50	785374,50	2,00	3,76E-10	3,762E-11	-	-	-	-	-	-	-	4

Вещество: 0328
Углерод (Пигмент черный)

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
3	1231509,50	750525,00	2,00	0,13	0,006	-	-	-	-	-	-	2
1	1231477,00	750779,50	2,00	0,12	0,006	-	-	-	-	-	-	2
4	1231421,00	750661,50	2,00	0,11	0,006	-	-	-	-	-	-	2
2	1231565,50	750685,50	2,00	0,09	0,005	-	-	-	-	-	-	2
19	1231465,50	750669,50	2,00	0,06	0,003	-	-	-	-	-	-	0
9	1231479,50	750020,00	2,00	0,02	8,866E-04	-	-	-	-	-	-	3
5	1231460,00	751284,50	2,00	0,02	8,779E-04	-	-	-	-	-	-	3
8	1231998,50	750247,00	2,00	0,02	7,578E-04	-	-	-	-	-	-	3
7	1232077,50	750662,50	2,00	0,01	6,982E-04	-	-	-	-	-	-	3
12	1230992,50	751053,00	2,00	0,01	6,493E-04	-	-	-	-	-	-	3
11	1230784,00	750590,50	2,00	0,01	6,463E-04	-	-	-	-	-	-	3
10	1230909,00	750209,50	2,00	0,01	6,225E-04	-	-	-	-	-	-	3
6	1232000,00	751003,50	2,00	0,01	5,976E-04	-	-	-	-	-	-	3
13	1231693,00	749771,50	2,00	9,91E-03	4,955E-04	-	-	-	-	-	-	0
17	1226197,50	756039,00	2,00	3,07E-04	1,537E-05	-	-	-	-	-	-	0
14	1225162,00	745256,50	2,00	3,03E-04	1,517E-05	-	-	-	-	-	-	4
15	1221552,00	746345,00	2,00	2,00E-04	9,983E-06	-	-	-	-	-	-	0
16	1216351,50	785374,50	2,00	1,71E-05	8,561E-07	-	-	-	-	-	-	4

Вещество: 0330
Сера диоксид

№	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	
16	1216351,50	785374,50	2,00	-	0,015	-	-	-	-	-	-	4
15	1221552,00	746345,00	2,00	-	0,015	-	-	-	-	-	-	0
14	1225162,00	745256,50	2,00	-	0,015	-	-	-	-	-	-	4
17	1226197,50	756039,00	2,00	-	0,015	-	-	-	-	-	-	0
11	1230784,00	750590,50	2,00	-	0,025	-	-	-	-	-	-	3
10	1230909,00	750209,50	2,00	-	0,025	-	-	-	-	-	-	3
12	1230992,50	751053,00	2,00	-	0,026	-	-	-	-	-	-	3
4	1231421,00	750661,50	2,00	-	0,080	-	-	-	-	-	-	2
5	1231460,00	751284,50	2,00	-	0,026	-	-	-	-	-	-	3
19	1231465,50	750669,50	2,00	-	0,072	-	-	-	-	-	-	0
1	1231477,00	750779,50	2,00	-	0,057	-	-	-	-	-	-	2
9	1231479,50	750020,00	2,00	-	0,030	-	-	-	-	-	-	3
3	1231509,50	750525,00	2,00	-	0,111	-	-	-	-	-	-	2
2	1231565,50	750685,50	2,00	-	0,071	-	-	-	-	-	-	2
13	1231693,00	749771,50	2,00	-	0,024	-	-	-	-	-	-	0
8	1231998,50	750247,00	2,00	-	0,030	-	-	-	-	-	-	3
6	1232000,00	751003,50	2,00	-	0,027	-	-	-	-	-	-	3
7	1232077,50	750662,50	2,00	-	0,030	-	-	-	-	-	-	3

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

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
4	1231421,00	750661,50	2,00	0,42	1,249	-	-	-	-	-	-	2
19	1231465,50	750669,50	2,00	0,40	1,210	-	-	-	-	-	-	0
1	1231477,00	750779,50	2,00	0,39	1,168	-	-	-	-	-	-	2
2	1231565,50	750685,50	2,00	0,38	1,143	-	-	-	-	-	-	2
3	1231509,50	750525,00	2,00	0,36	1,090	-	-	-	-	-	-	2
9	1231479,50	750020,00	2,00	0,33	0,991	-	-	-	-	-	-	3
5	1231460,00	751284,50	2,00	0,33	0,989	-	-	-	-	-	-	3
12	1230992,50	751053,00	2,00	0,33	0,987	-	-	-	-	-	-	3
8	1231998,50	750247,00	2,00	0,33	0,986	-	-	-	-	-	-	3
7	1232077,50	750662,50	2,00	0,33	0,985	-	-	-	-	-	-	3
6	1232000,00	751003,50	2,00	0,33	0,984	-	-	-	-	-	-	3
11	1230784,00	750590,50	2,00	0,33	0,982	-	-	-	-	-	-	3
10	1230909,00	750209,50	2,00	0,33	0,982	-	-	-	-	-	-	3
13	1231693,00	749771,50	2,00	0,33	0,981	-	-	-	-	-	-	0
17	1226197,50	756039,00	2,00	0,32	0,968	-	-	-	-	-	-	0
14	1225162,00	745256,50	2,00	0,32	0,968	-	-	-	-	-	-	4
15	1221552,00	746345,00	2,00	0,32	0,968	-	-	-	-	-	-	0
16	1216351,50	785374,50	2,00	0,32	0,967	-	-	-	-	-	-	4

Вещество: 0342
Фтористые газообразные соединения (в пересчете на фтор): - Гидрофторид (Водород фторид; фтороводород)

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
2	1231565,50	750685,50	2,00	0,08	0,001	-	-	-	-	-	-	2
19	1231465,50	750669,50	2,00	0,07	9,673E-04	-	-	-	-	-	-	0
1	1231477,00	750779,50	2,00	0,07	9,291E-04	-	-	-	-	-	-	2
3	1231509,50	750525,00	2,00	0,07	9,178E-04	-	-	-	-	-	-	2
4	1231421,00	750661,50	2,00	0,06	8,555E-04	-	-	-	-	-	-	2
9	1231479,50	750020,00	2,00	0,02	2,987E-04	-	-	-	-	-	-	3
8	1231998,50	750247,00	2,00	0,02	2,867E-04	-	-	-	-	-	-	3
7	1232077,50	750662,50	2,00	0,02	2,591E-04	-	-	-	-	-	-	3
5	1231460,00	751284,50	2,00	0,02	2,444E-04	-	-	-	-	-	-	3
6	1232000,00	751003,50	2,00	0,02	2,199E-04	-	-	-	-	-	-	3
10	1230909,00	750209,50	2,00	0,01	2,037E-04	-	-	-	-	-	-	3
11	1230784,00	750590,50	2,00	0,01	1,969E-04	-	-	-	-	-	-	3
12	1230992,50	751053,00	2,00	0,01	1,819E-04	-	-	-	-	-	-	3
13	1231693,00	749771,50	2,00	0,01	1,747E-04	-	-	-	-	-	-	0
14	1225162,00	745256,50	2,00	4,06E-04	5,683E-06	-	-	-	-	-	-	4
17	1226197,50	756039,00	2,00	3,99E-04	5,588E-06	-	-	-	-	-	-	0
15	1221552,00	746345,00	2,00	2,87E-04	4,021E-06	-	-	-	-	-	-	0
16	1216351,50	785374,50	2,00	4,05E-05	5,668E-07	-	-	-	-	-	-	4

Вещество: 0415
Смесь предельных углеводородов C1H4-C5H12

№	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	
16	1216351,50	785374,50	2,00	-	7,553E-09	-	-	-	-	-	-	4
15	1221552,00	746345,00	2,00	-	8,797E-08	-	-	-	-	-	-	0
14	1225162,00	745256,50	2,00	-	1,439E-07	-	-	-	-	-	-	4
17	1226197,50	756039,00	2,00	-	1,481E-07	-	-	-	-	-	-	0
11	1230784,00	750590,50	2,00	-	7,941E-06	-	-	-	-	-	-	3
10	1230909,00	750209,50	2,00	-	8,364E-06	-	-	-	-	-	-	3
12	1230992,50	751053,00	2,00	-	7,288E-06	-	-	-	-	-	-	3

4	1231421,00	750661,50	2,00	-	9,143E-05	-	-	-	-	-	-	-	2
5	1231460,00	751284,50	2,00	-	9,644E-06	-	-	-	-	-	-	-	3
19	1231465,50	750669,50	2,00	-	1,319E-04	-	-	-	-	-	-	-	0
1	1231477,00	750779,50	2,00	-	6,215E-05	-	-	-	-	-	-	-	2
9	1231479,50	750020,00	2,00	-	1,308E-05	-	-	-	-	-	-	-	3
3	1231509,50	750525,00	2,00	-	2,928E-04	-	-	-	-	-	-	-	2
2	1231565,50	750685,50	2,00	-	1,505E-04	-	-	-	-	-	-	-	2
13	1231693,00	749771,50	2,00	-	6,825E-06	-	-	-	-	-	-	-	0
8	1231998,50	750247,00	2,00	-	1,222E-05	-	-	-	-	-	-	-	3
6	1232000,00	751003,50	2,00	-	9,025E-06	-	-	-	-	-	-	-	3
7	1232077,50	750662,50	2,00	-	1,120E-05	-	-	-	-	-	-	-	3

Вещество: 0416
Смесь предельных углеводородов С6Н14-С10Н22

№	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	
16	1216351,50	785374,50	2,00	-	6,596E-07	-	-	-	-	-	-	4
15	1221552,00	746345,00	2,00	-	8,059E-06	-	-	-	-	-	-	0
14	1225162,00	745256,50	2,00	-	1,334E-05	-	-	-	-	-	-	4
17	1226197,50	756039,00	2,00	-	1,377E-05	-	-	-	-	-	-	0
11	1230784,00	750590,50	2,00	-	6,746E-04	-	-	-	-	-	-	3
10	1230909,00	750209,50	2,00	-	7,096E-04	-	-	-	-	-	-	3
12	1230992,50	751053,00	2,00	-	6,212E-04	-	-	-	-	-	-	3
4	1231421,00	750661,50	2,00	-	0,008	-	-	-	-	-	-	2
5	1231460,00	751284,50	2,00	-	8,220E-04	-	-	-	-	-	-	3
19	1231465,50	750669,50	2,00	-	0,011	-	-	-	-	-	-	0
1	1231477,00	750779,50	2,00	-	0,005	-	-	-	-	-	-	2
9	1231479,50	750020,00	2,00	-	0,001	-	-	-	-	-	-	3
3	1231509,50	750525,00	2,00	-	0,023	-	-	-	-	-	-	2
2	1231565,50	750685,50	2,00	-	0,012	-	-	-	-	-	-	2
13	1231693,00	749771,50	2,00	-	5,802E-04	-	-	-	-	-	-	0
8	1231998,50	750247,00	2,00	-	0,001	-	-	-	-	-	-	3
6	1232000,00	751003,50	2,00	-	7,687E-04	-	-	-	-	-	-	3
7	1232077,50	750662,50	2,00	-	9,573E-04	-	-	-	-	-	-	3

Вещество: 0703
Бенз/а/пирен *2/

№	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	
19	1231465,50	750669,50	2,00	0,14	1,437E-07	-	-	-	-	-	-	0
4	1231421,00	750661,50	2,00	0,11	1,147E-07	-	-	-	-	-	-	2
3	1231509,50	750525,00	2,00	0,11	1,126E-07	-	-	-	-	-	-	2
2	1231565,50	750685,50	2,00	0,11	1,080E-07	-	-	-	-	-	-	2
1	1231477,00	750779,50	2,00	0,09	8,775E-08	-	-	-	-	-	-	2
9	1231479,50	750020,00	2,00	0,02	2,242E-08	-	-	-	-	-	-	3
8	1231998,50	750247,00	2,00	0,02	1,905E-08	-	-	-	-	-	-	3
5	1231460,00	751284,50	2,00	0,02	1,712E-08	-	-	-	-	-	-	3
7	1232077,50	750662,50	2,00	0,02	1,684E-08	-	-	-	-	-	-	3
10	1230909,00	750209,50	2,00	0,02	1,608E-08	-	-	-	-	-	-	3
11	1230784,00	750590,50	2,00	0,02	1,542E-08	-	-	-	-	-	-	3
6	1232000,00	751003,50	2,00	0,01	1,429E-08	-	-	-	-	-	-	3
12	1230992,50	751053,00	2,00	0,01	1,383E-08	-	-	-	-	-	-	3
13	1231693,00	749771,50	2,00	0,01	1,234E-08	-	-	-	-	-	-	0
14	1225162,00	745256,50	2,00	4,54E-04	4,544E-10	-	-	-	-	-	-	4
17	1226197,50	756039,00	2,00	4,51E-04	4,509E-10	-	-	-	-	-	-	0
15	1221552,00	746345,00	2,00	3,03E-04	3,026E-10	-	-	-	-	-	-	0
16	1216351,50	785374,50	2,00	2,78E-05	2,781E-11	-	-	-	-	-	-	4

Вещество: 1071
Гидроксibenзол (фeнол) (Оксибензол; фeнилгидроксид; фeниловый спирт; моногидроксibenзол)

№	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	1231421,00	750661,50	2,00	1,89E-04	1,135E-06	-	-	-	-	-	-	2
19	1231465,50	750669,50	2,00	1,19E-04	7,134E-07	-	-	-	-	-	-	0
1	1231477,00	750779,50	2,00	9,36E-05	5,617E-07	-	-	-	-	-	-	2
2	1231565,50	750685,50	2,00	6,84E-05	4,101E-07	-	-	-	-	-	-	2
3	1231509,50	750525,00	2,00	4,69E-05	2,814E-07	-	-	-	-	-	-	2
5	1231460,00	751284,50	2,00	7,62E-06	4,571E-08	-	-	-	-	-	-	3
9	1231479,50	750020,00	2,00	6,00E-06	3,599E-08	-	-	-	-	-	-	3
12	1230992,50	751053,00	2,00	5,97E-06	3,581E-08	-	-	-	-	-	-	3
7	1232077,50	750662,50	2,00	5,68E-06	3,411E-08	-	-	-	-	-	-	3
11	1230784,00	750590,50	2,00	5,68E-06	3,409E-08	-	-	-	-	-	-	3
8	1231998,50	750247,00	2,00	5,37E-06	3,225E-08	-	-	-	-	-	-	3
6	1232000,00	751003,50	2,00	5,20E-06	3,120E-08	-	-	-	-	-	-	3
10	1230909,00	750209,50	2,00	4,99E-06	2,994E-08	-	-	-	-	-	-	3
13	1231693,00	749771,50	2,00	3,21E-06	1,925E-08	-	-	-	-	-	-	0
17	1226197,50	756039,00	2,00	1,09E-07	6,527E-10	-	-	-	-	-	-	0
14	1225162,00	745256,50	2,00	1,05E-07	6,279E-10	-	-	-	-	-	-	4
15	1221552,00	746345,00	2,00	6,07E-08	3,639E-10	-	-	-	-	-	-	0
16	1216351,50	785374,50	2,00	4,82E-09	2,892E-11	-	-	-	-	-	-	4

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

№	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	
19	1231465,50	750669,50	2,00	0,05	5,149E-04	-	-	-	-	-	-	0
1	1231477,00	750779,50	2,00	0,05	4,724E-04	-	-	-	-	-	-	2
4	1231421,00	750661,50	2,00	0,04	3,734E-04	-	-	-	-	-	-	2
2	1231565,50	750685,50	2,00	0,04	3,606E-04	-	-	-	-	-	-	2
3	1231509,50	750525,00	2,00	0,03	3,111E-04	-	-	-	-	-	-	2
9	1231479,50	750020,00	2,00	5,89E-03	5,885E-05	-	-	-	-	-	-	3
5	1231460,00	751284,50	2,00	5,72E-03	5,722E-05	-	-	-	-	-	-	3
8	1231998,50	750247,00	2,00	5,44E-03	5,440E-05	-	-	-	-	-	-	3
7	1232077,50	750662,50	2,00	5,18E-03	5,180E-05	-	-	-	-	-	-	3
11	1230784,00	750590,50	2,00	4,50E-03	4,504E-05	-	-	-	-	-	-	3
6	1232000,00	751003,50	2,00	4,48E-03	4,482E-05	-	-	-	-	-	-	3
10	1230909,00	750209,50	2,00	4,42E-03	4,423E-05	-	-	-	-	-	-	3
12	1230992,50	751053,00	2,00	4,29E-03	4,289E-05	-	-	-	-	-	-	3
13	1231693,00	749771,50	2,00	3,52E-03	3,520E-05	-	-	-	-	-	-	0
17	1226197,50	756039,00	2,00	9,21E-05	9,207E-07	-	-	-	-	-	-	0
14	1225162,00	745256,50	2,00	9,10E-05	9,103E-07	-	-	-	-	-	-	4
15	1221552,00	746345,00	2,00	6,13E-05	6,131E-07	-	-	-	-	-	-	0
16	1216351,50	785374,50	2,00	6,73E-06	6,725E-08	-	-	-	-	-	-	4

Вещество: 2902
Взвешенные вещества

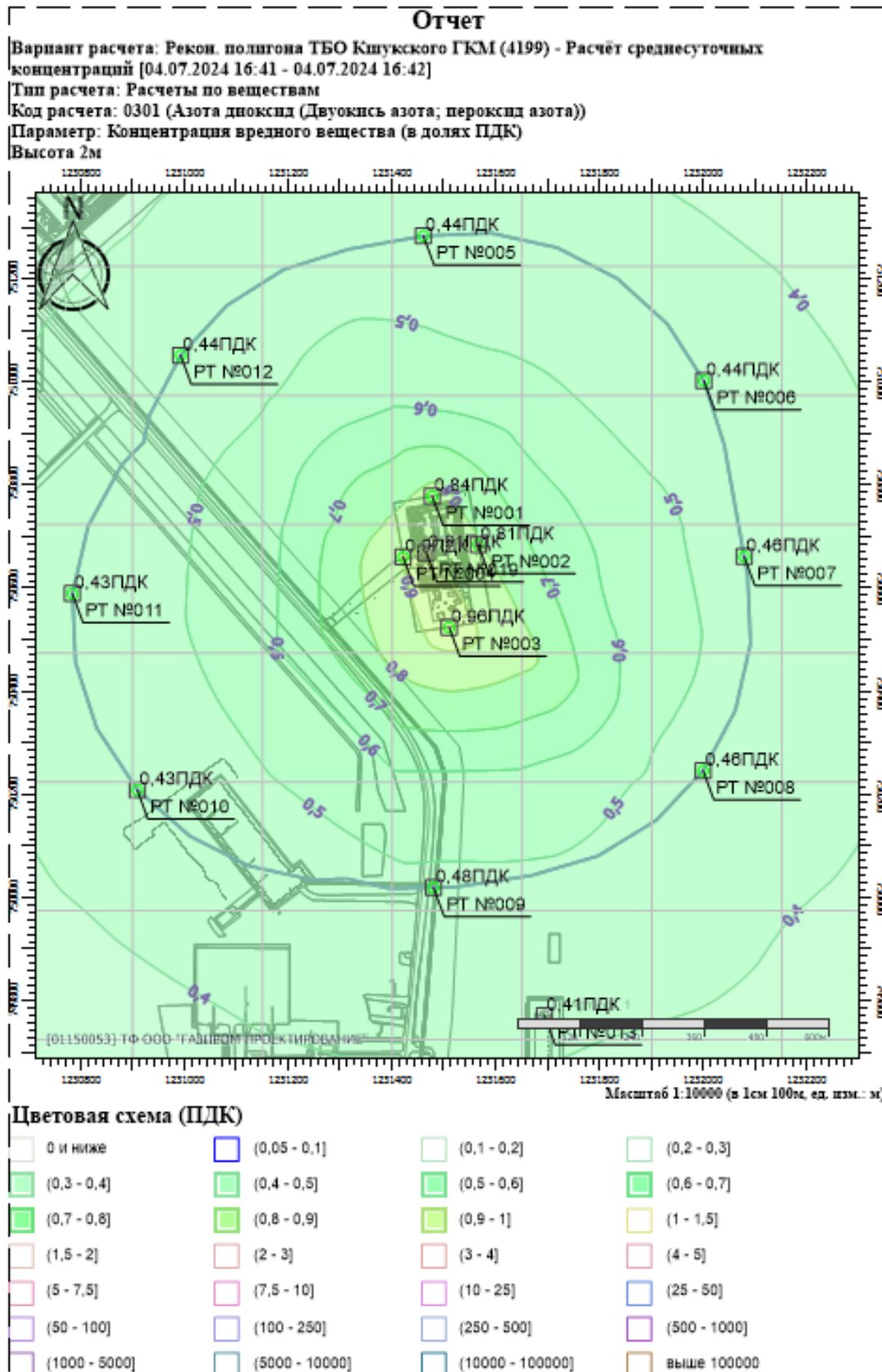
№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
3	1231509,50	750525,00	2,00	2,25	0,338	-	-	-	-	-	-	2
19	1231465,50	750669,50	2,00	2,03	0,305	-	-	-	-	-	-	0
2	1231565,50	750685,50	2,00	1,98	0,297	-	-	-	-	-	-	2
4	1231421,00	750661,50	2,00	1,79	0,268	-	-	-	-	-	-	2
1	1231477,00	750779,50	2,00	1,67	0,251	-	-	-	-	-	-	2
9	1231479,50	750020,00	2,00	0,93	0,139	-	-	-	-	-	-	3
7	1232077,50	750662,50	2,00	0,92	0,139	-	-	-	-	-	-	3

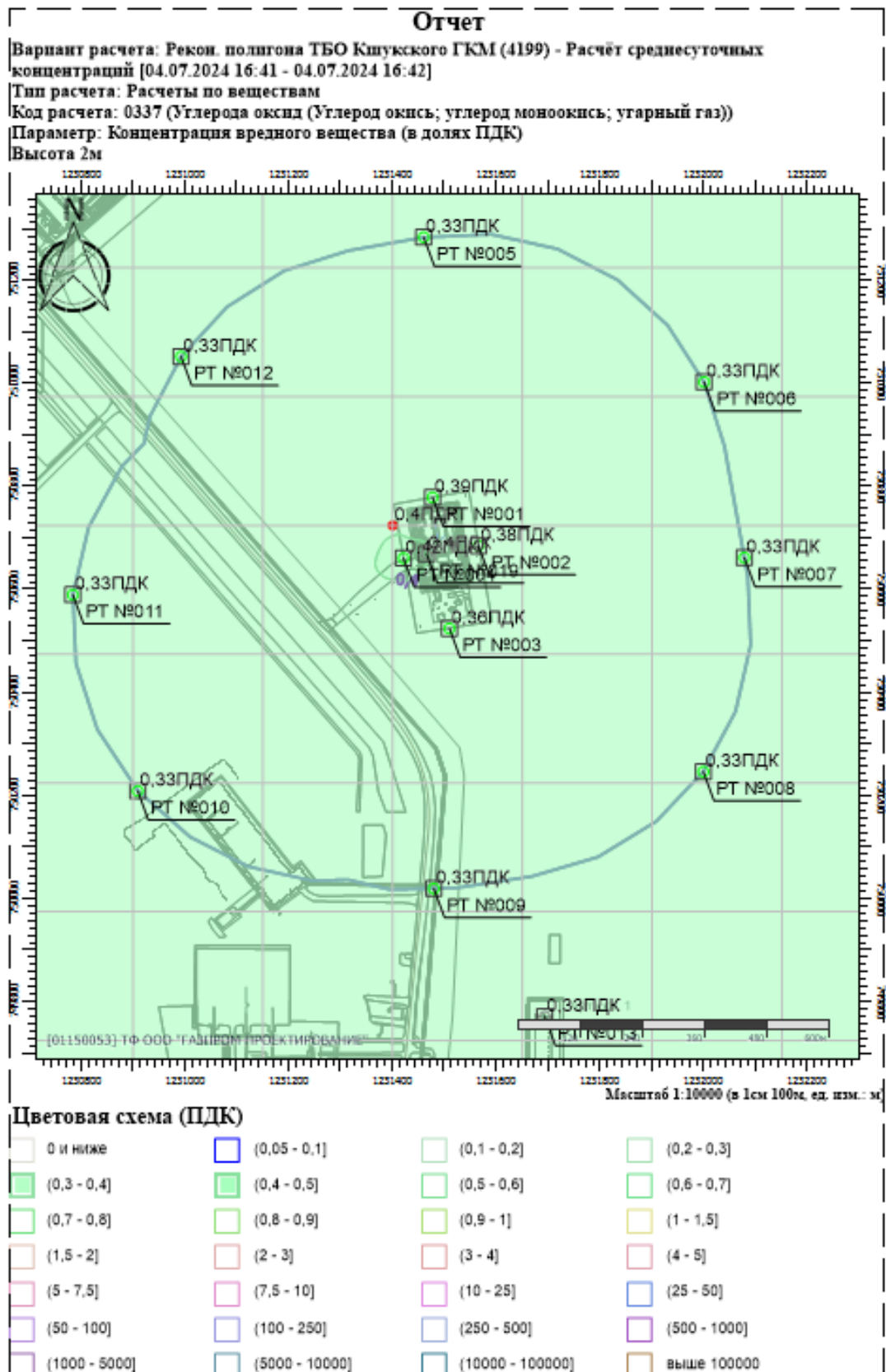
8	1231998,50	750247,00	2,00	0,92	0,138	-	-	-	-	-	-	-	3
6	1232000,00	751003,50	2,00	0,87	0,131	-	-	-	-	-	-	-	3
5	1231460,00	751284,50	2,00	0,84	0,125	-	-	-	-	-	-	-	3
12	1230992,50	751053,00	2,00	0,82	0,124	-	-	-	-	-	-	-	3
10	1230909,00	750209,50	2,00	0,82	0,123	-	-	-	-	-	-	-	3
11	1230784,00	750590,50	2,00	0,81	0,122	-	-	-	-	-	-	-	3
13	1231693,00	749771,50	2,00	0,79	0,119	-	-	-	-	-	-	-	0
17	1226197,50	756039,00	2,00	0,61	0,092	-	-	-	-	-	-	-	0
14	1225162,00	745256,50	2,00	0,61	0,092	-	-	-	-	-	-	-	4
15	1221552,00	746345,00	2,00	0,61	0,092	-	-	-	-	-	-	-	0
16	1216351,50	785374,50	2,00	0,61	0,091	-	-	-	-	-	-	-	4

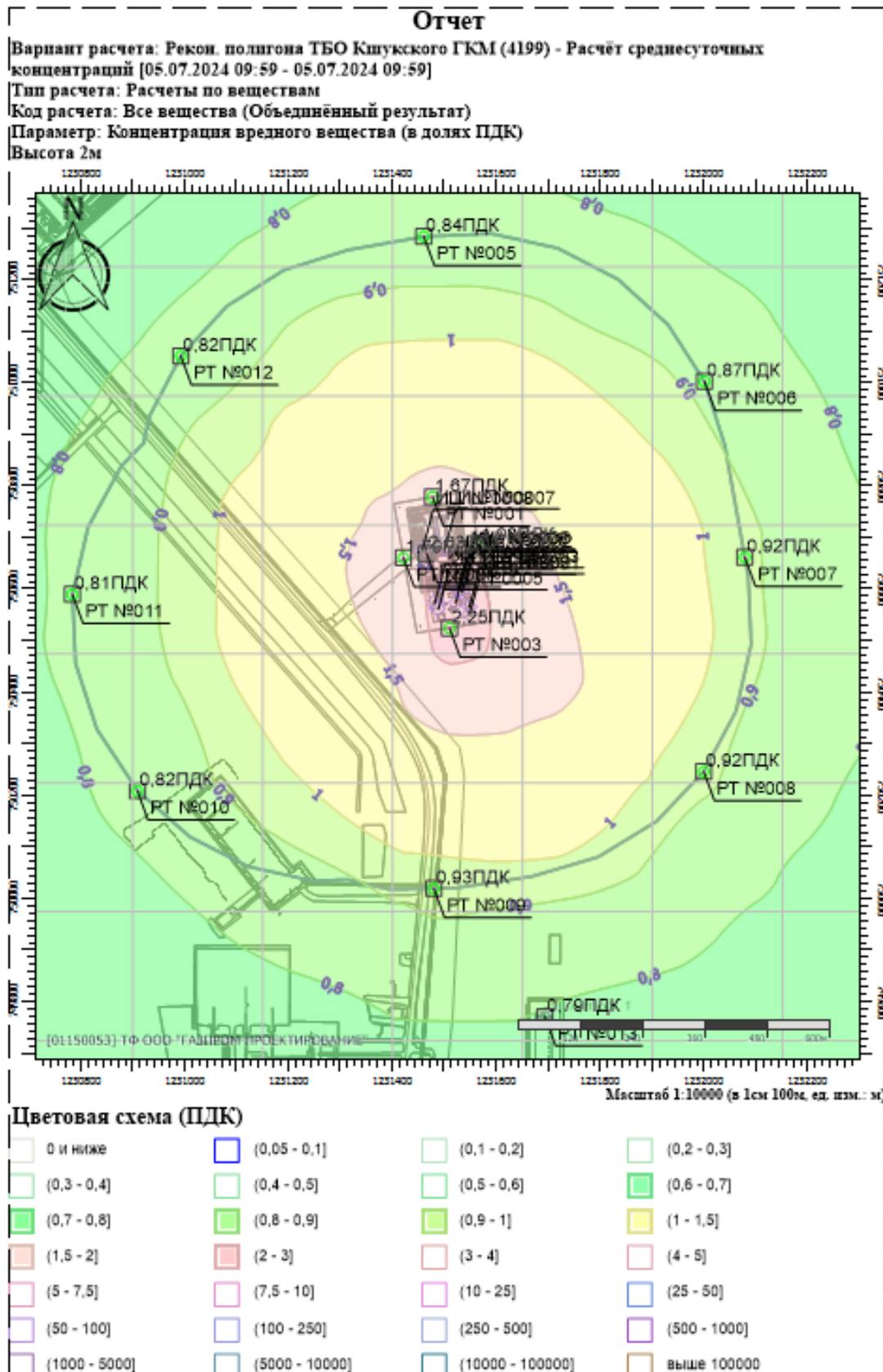
Вещество: 2909

Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния, в %: - менее 20 (доломит, пыль цементного производства - известняк, мел, огарки, сырьевая смесь, пыль вращающихся печей, боксит и другие)

№	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	
16	1216351,50	785374,50	2,00	-	7,110E-07	-	-	-	-	-	-	4
15	1221552,00	746345,00	2,00	-	6,362E-06	-	-	-	-	-	-	0
14	1225162,00	745256,50	2,00	-	1,013E-05	-	-	-	-	-	-	4
17	1226197,50	756039,00	2,00	-	1,029E-05	-	-	-	-	-	-	0
11	1230784,00	750590,50	2,00	-	5,354E-04	-	-	-	-	-	-	3
10	1230909,00	750209,50	2,00	-	5,820E-04	-	-	-	-	-	-	3
12	1230992,50	751053,00	2,00	-	4,730E-04	-	-	-	-	-	-	3
4	1231421,00	750661,50	2,00	-	0,006	-	-	-	-	-	-	2
5	1231460,00	751284,50	2,00	-	6,139E-04	-	-	-	-	-	-	3
19	1231465,50	750669,50	2,00	-	0,007	-	-	-	-	-	-	0
1	1231477,00	750779,50	2,00	-	0,004	-	-	-	-	-	-	2
9	1231479,50	750020,00	2,00	-	9,721E-04	-	-	-	-	-	-	3
3	1231509,50	750525,00	2,00	-	0,032	-	-	-	-	-	-	2
2	1231565,50	750685,50	2,00	-	0,008	-	-	-	-	-	-	2
13	1231693,00	749771,50	2,00	-	4,956E-04	-	-	-	-	-	-	0
8	1231998,50	750247,00	2,00	-	8,760E-04	-	-	-	-	-	-	3
6	1232000,00	751003,50	2,00	-	5,878E-04	-	-	-	-	-	-	3
7	1232077,50	750662,50	2,00	-	7,553E-04	-	-	-	-	-	-	3







Приложение В Расчет рассеивания выбросов загрязняющих веществ в атмосферном воздухе на период эксплуатации (рабочий режим без учета фона)

Расчет 1 – Расчет рассеивания ЗВ максимально-разовых концентраций в атмосферном воздухе

УПРЗА «ЭКОЛОГ» 4.70

Copyright © 1990-2022 ФИРМА «ИНТЕГРАЛ»

Программа зарегистрирована на: ТФ ООО "ГАЗПРОМ ПРОЕКТИРОВАНИЕ"
Регистрационный номер: 01150053

Предприятие: 4199, Рекон. полигона ТБО Кшукского ГКМ

Город: 21, Кшукское ТБО

Район: 1, Камчатская обл. Соболевский р-он

ВИД: 1, Существующее положение (В рассеивание)

ВР: 3, Эксплуатация с учетом сущ. ИВ без учета фона

Расчетные константы: S=999999,99

Расчет: «Расчет рассеивания с учетом специфики газовой отрасли по МРР-2017» (лето)

Метеорологические параметры

Расчетная температура наиболее холодного месяца, °С:	-15,1
Расчетная температура наиболее теплого месяца, °С:	16,7
Коэффициент А, зависящий от температурной стратификации атмосферы:	200
U* – скорость ветра, наблюдаемая на данной местности, повторяемость превышения которой находится в пределах 5%, м/с:	6
Плотность атмосферного воздуха, кг/м ³ :	1,29
Скорость звука, м/с:	331

Расчет проводился по веществам (группам суммации)

Код	Наименование вещества	Предельно допустимая концентрация						Фоновая концентр.	
		Расчет максимальных концентраций		Расчет среднегодовых концентраций		Расчет среднесуточных концентраций		Учет	Интерп.
		Тип	Значение	Тип	Значение	Тип	Значение		
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	ПДК м/р	0,200	ПДК с/г	0,040	ПДК с/с	0,100	Нет	Нет
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	ПДК м/р	0,400	ПДК с/г	0,060	ПДК с/с	-	Нет	Нет
0330	Сера диоксид	ПДК м/р	0,500	ПДК с/с	0,050	ПДК с/с	0,050	Нет	Нет
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	ПДК м/р	5,000	ПДК с/г	3,000	ПДК с/с	3,000	Нет	Нет
2902	Взвешенные вещества	ПДК м/р	0,500	ПДК с/г	0,075	ПДК с/с	0,150	Нет	Нет
6204	Группа неполной суммации коэффициентом "1,6": Азота диоксид, серы диоксид	Группа суммации	-	Группа суммации	-	Группа суммации	-	Нет	Нет

Перебор метеопараметров при расчете

Уточненный перебор

Перебор скоростей ветра осуществляется автоматически

Направление ветра

Начало сектора	Конец сектора	Шаг перебора ветра
0	360	1

Расчетные области
Расчетные площадки

Код	Тип	Полное описание площадки				Ширина (м)	Зона влияния (м)	Шаг (м)		Высота (м)
		Координаты середины 1-й стороны (м)		Координаты середины 2-й стороны (м)				По ширине	По длине	
		Х	У	Х	У					
1	Полное описание	1229400,00	750600,00	1233650,00	750600,00	4250,00	0,00	250,00	250,00	2,00

Расчетные точки

Код	Координаты (м)		Высота (м)	Тип точки	Комментарий
	Х	У			
1	1231477,00	750779,50	2,00	на границе производственной зоны	Полигон ТБиПО_Граница промышленной площадки (контур объекта)-С
2	1231565,50	750685,50	2,00	на границе производственной зоны	Полигон ТБиПО_Граница промышленной площадки (контур объекта)-В
3	1231509,50	750525,00	2,00	на границе производственной зоны	Полигон ТБиПО_Граница промышленной площадки (контур объекта)-Ю
4	1231421,00	750661,50	2,00	на границе производственной зоны	Полигон ТБиПО_Граница промышленной площадки (контур объекта)-З
5	1231460,00	751284,50	2,00	на границе СЗЗ	Полигон ТБиПО-СЗЗ-С
6	1232000,00	751003,50	2,00	на границе СЗЗ	Полигон ТБиПО-СЗЗ-СВ
7	1232077,50	750662,50	2,00	на границе СЗЗ	Полигон ТБиПО-СЗЗ-В
8	1231998,50	750247,00	2,00	на границе СЗЗ	Полигон ТБиПО-СЗЗ-ЮВ
9	1231479,50	750020,00	2,00	на границе СЗЗ	Полигон ТБиПО-СЗЗ-Ю
10	1230909,00	750209,50	2,00	на границе СЗЗ	Полигон ТБиПО-СЗЗ-ЮЗ
11	1230784,00	750590,50	2,00	на границе СЗЗ	Полигон ТБиПО-СЗЗ-З
12	1230992,50	751053,00	2,00	на границе СЗЗ	Полигон ТБиПО-СЗЗ-СЗ
13	1231693,00	749771,50	2,00	точка пользователя	Существующие водозаборные сооружения
14	1225162,00	745256,50	2,00	на границе жилой зоны	Нижняя Колпакова (ЗУ41:07:0010105:25-земли населенных пунктов, Д
15	1221552,00	746345,00	2,00	точка пользователя	Земли особо охраняемых территорий и объектов (ЗУ41:07:0010105:82
16	1216351,50	785374,50	2,00	на границе жилой зоны	п.Крутогоровский (35 км)
17	1226197,50	756039,00	2,00	точка пользователя	ВЖК существующий
19	1231465,50	750669,50	2,00	точка пользователя	Территория Полигона ТБиПО

Результаты расчета и вклады по веществам (расчетные точки)

Типы точек:

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

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

№	Коорд Х(м)	Коорд 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	
3	1231509,50	750525,00	2,00	1,08	0,216	336	1,60	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	6		0045			0,53		0,107	49,5		
	6	40		0051			0,40		0,080	37,2		
19	1231465,50	750669,50	2,00	0,98	0,195	167	1,80	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	40		0051			0,48		0,096	49,3		
	6	6		0045			0,48		0,096	49,2		
4	1231421,00	750661,50	2,00	0,95	0,191	141	1,70	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	6		0045			0,44		0,088	45,9		
	6	40		0051			0,39		0,079	41,4		
1	1231477,00	750779,50	2,00	0,81	0,163	180	0,70	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	3	1		6020			0,40		0,080	49,4		
	6	40		0051			0,19		0,038	23,1		
2	1231565,50	750685,50	2,00	0,76	0,151	214	1,80	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	40		0051			0,40		0,080	53,1		
	6	6		0045			0,34		0,068	44,7		
9	1231479,50	750020,00	2,00	0,19	0,039	1	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	40		0051			0,09		0,018	46,4		
	6	6		0045			0,05		0,009	24,2		
8	1231998,50	750247,00	2,00	0,17	0,035	304	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	40		0051			0,07		0,014	40,7		
	6	6		0045			0,04		0,008	23,5		
7	1232077,50	750662,50	2,00	0,17	0,034	262	0,50	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	40		0051			0,08		0,016	46,9		
	6	6		0045			0,04		0,008	22,7		
6	1232000,00	751003,50	2,00	0,15	0,029	230	0,50	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	40		0051			0,07		0,014	48,1		
	6	6		0045			0,03		0,006	22,1		
5	1231460,00	751284,50	2,00	0,14	0,029	177	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	40		0051			0,06		0,011	39,0		
	6	6		0045			0,03		0,006	22,4		
12	1230992,50	751053,00	2,00	0,14	0,028	133	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	40		0051			0,06		0,012	40,5		
	6	6		0045			0,03		0,007	24,1		
10	1230909,00	750209,50	2,00	0,14	0,027	58	0,50	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	40		0051			0,07		0,014	51,8		
	6	6		0045			0,03		0,006	22,2		
11	1230784,00	750590,50	2,00	0,13	0,026	91	0,50	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	40		0051			0,07		0,013	51,0		

№	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	
	6	6	6	0045			0,03		0,006	22,3		
13	1231693,00	749771,50	2,00	0,11	0,021	346	6,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	6	40	6	0051			0,05		0,009	43,4		
	6	6	6	0045			0,02		0,005	22,3		
17	1226197,50	756039,00	2,00	4,14E-03	8,281E-04	136	4,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	6	40	6	0051			1,67E-03		3,338E-04	40,3		
	6	6	6	0045			1,02E-03		2,031E-04	24,5		
14	1225162,00	745256,50	2,00	3,65E-03	7,295E-04	50	4,70	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	6	40	6	0051			1,47E-03		2,931E-04	40,2		
	6	6	6	0045			8,92E-04		1,783E-04	24,4		
15	1221552,00	746345,00	2,00	2,44E-03	4,887E-04	67	6,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	6	40	6	0051			1,01E-03		2,027E-04	41,5		
	6	6	6	0045			5,45E-04		1,090E-04	22,3		
16	1216351,50	785374,50	2,00	1,67E-04	3,337E-05	156	0,50	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	6	40	6	0051			1,10E-04		2,209E-05	66,2		
	6	6	6	0045			2,39E-05		4,786E-06	14,3		

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	1231509,50	750525,00	2,00	0,46	0,185	336	1,60	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	6	6	6	0045			0,23		0,092	49,5		
	6	40	6	0051			0,17		0,069	37,2		
19	1231465,50	750669,50	2,00	0,42	0,168	167	1,80	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	6	40	6	0051			0,21		0,083	49,3		
	6	6	6	0045			0,21		0,083	49,2		
4	1231421,00	750661,50	2,00	0,41	0,164	141	1,70	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	6	6	6	0045			0,19		0,075	45,9		
	6	40	6	0051			0,17		0,068	41,4		
1	1231477,00	750779,50	2,00	0,35	0,140	180	0,70	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	3	1	6020				0,17		0,069	49,4		
	6	40	0051				0,08		0,032	23,1		
2	1231565,50	750685,50	2,00	0,33	0,130	214	1,80	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	6	40	0051				0,17		0,069	53,1		
	6	6	0045				0,15		0,058	44,7		
9	1231479,50	750020,00	2,00	0,08	0,033	1	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	6	40	0051				0,04		0,015	46,4		
	6	6	0045				0,02		0,008	24,2		
8	1231998,50	750247,00	2,00	0,07	0,030	304	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	6	40	0051				0,03		0,012	40,7		
	6	6	0045				0,02		0,007	23,5		
7	1232077,50	750662,50	2,00	0,07	0,029	262	0,50	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	6	40	0051				0,03		0,014	46,9		
	6	6	0045				0,02		0,007	22,7		
6	1232000,00	751003,50	2,00	0,06	0,025	230	0,50	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			

№	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	
	6		40		0051		0,03		0,012		48,1	
	6		6		0045		0,01		0,006		22,1	
5	1231460,00	751284,50	2,00	0,06	0,025	177	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	6		40		0051		0,02		0,010		39,0	
	6		6		0045		0,01		0,006		22,4	
12	1230992,50	751053,00	2,00	0,06	0,024	133	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	6		40		0051		0,02		0,010		40,5	
	6		6		0045		0,01		0,006		24,1	
10	1230909,00	750209,50	2,00	0,06	0,023	58	0,50	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	6		40		0051		0,03		0,012		51,8	
	6		6		0045		0,01		0,005		22,2	
11	1230784,00	750590,50	2,00	0,06	0,022	91	0,50	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	6		40		0051		0,03		0,011		51,0	
	6		6		0045		0,01		0,005		22,3	
13	1231693,00	749771,50	2,00	0,05	0,018	346	6,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	6		40		0051		0,02		0,008		43,4	
	6		6		0045		0,01		0,004		22,3	
17	1226197,50	756039,00	2,00	1,78E-03	7,126E-04	136	4,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	6		40		0051		7,18E-04		2,872E-04		40,3	
	6		6		0045		4,37E-04		1,748E-04		24,5	
14	1225162,00	745256,50	2,00	1,57E-03	6,277E-04	50	4,70	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	6		40		0051		6,30E-04		2,522E-04		40,2	
	6		6		0045		3,84E-04		1,534E-04		24,4	
15	1221552,00	746345,00	2,00	1,05E-03	4,205E-04	67	6,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	6		40		0051		4,36E-04		1,744E-04		41,5	
	6		6		0045		2,34E-04		9,379E-05		22,3	
16	1216351,50	785374,50	2,00	7,18E-05	2,872E-05	156	0,50	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	6		40		0051		4,75E-05		1,901E-05		66,2	
	6		6		0045		1,03E-05		4,118E-06		14,3	

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	1231509,50	750525,00	2,00	1,07	0,534	51	1,50	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	3		1		0014		1,07		0,534		100,0	
	6		32		0046		9,15E-05		4,574E-05		0,0	
4	1231421,00	750661,50	2,00	0,62	0,308	135	1,70	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	6		6		0045		0,30		0,152		49,3	
	3		1		0014		0,30		0,150		48,6	
19	1231465,50	750669,50	2,00	0,50	0,250	154	1,20	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	3		1		0014		0,28		0,140		56,0	
	6		6		0045		0,21		0,106		42,2	
2	1231565,50	750685,50	2,00	0,48	0,240	189	2,10	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	3		1		0014		0,46		0,229		95,4	
	6		32		0046		0,02		0,011		4,5	

№	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	
1	1231477,00	750779,50	2,00	0,32	0,161	170	0,50	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	3	1	1	0014			0,17	0,084	52,0			
	6	6	6	0045			0,12	0,059	36,9			
8	1231998,50	750247,00	2,00	0,09	0,047	304	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	3	1	1	0014			0,05	0,025	53,6			
	6	6	6	0045			0,03	0,015	32,2			
7	1232077,50	750662,50	2,00	0,09	0,046	261	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	3	1	1	0014			0,05	0,023	50,9			
	6	6	6	0045			0,03	0,016	33,7			
9	1231479,50	750020,00	2,00	0,09	0,045	5	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	3	1	1	0014			0,05	0,024	53,9			
	6	6	6	0045			0,03	0,013	29,6			
6	1232000,00	751003,50	2,00	0,07	0,035	228	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	3	1	1	0014			0,03	0,017	48,7			
	6	6	6	0045			0,02	0,012	33,9			
12	1230992,50	751053,00	2,00	0,07	0,033	132	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	3	1	1	0014			0,03	0,014	43,8			
	6	6	6	0045			0,02	0,012	38,1			
5	1231460,00	751284,50	2,00	0,06	0,031	175	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	3	1	1	0014			0,03	0,014	45,2			
	6	6	6	0045			0,02	0,011	35,0			
10	1230909,00	750209,50	2,00	0,06	0,030	59	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	3	1	1	0014			0,03	0,014	44,9			
	6	6	6	0045			0,02	0,012	38,9			
11	1230784,00	750590,50	2,00	0,06	0,030	91	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	3	1	1	0014			0,03	0,013	43,7			
	6	6	6	0045			0,02	0,012	40,4			
13	1231693,00	749771,50	2,00	0,05	0,025	348	6,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	3	1	1	0014			0,02	0,012	49,2			
	6	6	6	0045			0,02	0,008	33,3			
17	1226197,50	756039,00	2,00	1,97E-03	9,867E-04	136	6,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	3	1	1	0014			9,80E-04	4,901E-04	49,7			
	6	6	6	0045			6,84E-04	3,420E-04	34,7			
14	1225162,00	745256,50	2,00	1,71E-03	8,571E-04	50	6,00	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	3	1	1	0014			8,14E-04	4,069E-04	47,5			
	6	6	6	0045			6,22E-04	3,108E-04	36,3			
15	1221552,00	746345,00	2,00	1,05E-03	5,242E-04	67	6,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	3	1	1	0014			4,36E-04	2,180E-04	41,6			
	6	6	6	0045			4,06E-04	2,032E-04	38,8			
16	1216351,50	785374,50	2,00	5,78E-05	2,891E-05	156	6,00	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	3	1	1	0014			2,33E-05	1,167E-05	40,4			
	6	6	6	0045			2,16E-05	1,080E-05	37,4			

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

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
4	1231421,00	750661,50	2,00	0,13	0,636	66	0,60	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	3	1		6020			0,13	0,632	99,4			
	6	3		0042			7,16E-04	0,004	0,6			
19	1231465,50	750669,50	2,00	0,11	0,542	4	0,50	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	3	1		6020			0,11	0,541	99,9			
	6	3		0042			9,75E-05	4,877E-04	0,1			
1	1231477,00	750779,50	2,00	0,09	0,440	185	0,70	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	3	1		6020			0,08	0,393	89,3			
	6	40		0051			7,03E-03	0,035	8,0			
2	1231565,50	750685,50	2,00	0,08	0,384	268	0,70	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	3	1		6020			0,08	0,381	99,3			
	6	3		0042			5,28E-04	0,003	0,7			
3	1231509,50	750525,00	2,00	0,05	0,263	341	1,20	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	3	1		6020			0,04	0,189	72,0			
	6	40		0051			9,64E-03	0,048	18,4			
9	1231479,50	750020,00	2,00	9,83E-03	0,049	0	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	3	1		6020			5,34E-03	0,027	54,3			
	6	40		0051			3,71E-03	0,019	37,7			
5	1231460,00	751284,50	2,00	9,18E-03	0,046	179	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	3	1		6020			6,28E-03	0,031	68,4			
	6	40		0051			2,33E-03	0,012	25,4			
12	1230992,50	751053,00	2,00	8,37E-03	0,042	130	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	3	1		6020			5,93E-03	0,030	70,9			
	6	40		0051			1,79E-03	0,009	21,4			
8	1231998,50	750247,00	2,00	7,77E-03	0,039	306	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	3	1		6020			4,36E-03	0,022	56,1			
	6	40		0051			2,41E-03	0,012	31,0			
7	1232077,50	750662,50	2,00	7,54E-03	0,038	265	0,50	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	3	1		6020			3,33E-03	0,017	44,2			
	6	40		0051			3,26E-03	0,016	43,3			
6	1232000,00	751003,50	2,00	6,98E-03	0,035	237	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	3	1		6020			5,64E-03	0,028	80,8			
	6	40		0051			1,05E-03	0,005	15,0			
11	1230784,00	750590,50	2,00	6,16E-03	0,031	88	0,50	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	3	1		6020			2,84E-03	0,014	46,2			
	6	40		0051			2,72E-03	0,014	44,2			
10	1230909,00	750209,50	2,00	6,12E-03	0,031	55	0,50	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	6	40		0051			2,88E-03	0,014	47,0			
	3	1		6020			2,62E-03	0,013	42,8			
13	1231693,00	749771,50	2,00	5,52E-03	0,028	346	6,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				

№	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		1	6020								
	6		40	0051								
17	1226197,50	756039,00	2,00	2,24E-04	0,001	136	3,10	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3		1	6020								
	6		40	0051								
14	1225162,00	745256,50	2,00	1,97E-04	9,851E-04	50	3,50	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3		1	6020								
	6		40	0051								
15	1221552,00	746345,00	2,00	1,36E-04	6,822E-04	67	5,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3		1	6020								
	6		40	0051								
16	1216351,50	785374,50	2,00	8,51E-06	4,255E-05	156	6,00	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3		1	6020								
	6		40	0051								

Вещество: 2902
Взвешенные вещества

№	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	1231509,50	750525,00	2,00	2,72	1,359	51	1,50	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3		1	0014								
	6		32	0046								
19	1231465,50	750669,50	2,00	2,29	1,146	140	3,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6		32	0046								
	3		1	0014								
2	1231565,50	750685,50	2,00	2,07	1,034	195	2,80	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6		32	0046								
	3		1	0014								
4	1231421,00	750661,50	2,00	1,80	0,900	124	2,90	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6		32	0046								
	3		1	0014								
1	1231477,00	750779,50	2,00	1,54	0,771	163	4,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6		32	0046								
	3		1	0014								
9	1231479,50	750020,00	2,00	0,38	0,188	6	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6		32	0046								
	3		1	0014								
7	1232077,50	750662,50	2,00	0,38	0,188	262	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6		32	0046								
	3		1	0014								
8	1231998,50	750247,00	2,00	0,37	0,183	306	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6		32	0046								
	3		1	0014								
6	1232000,00	751003,50	2,00	0,31	0,153	228	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6		32	0046								

№	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		1	0014			0,09		0,044		28,6	
5	1231460,00	751284,50	2,00	0,25	0,127	174	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	6		32	0046			0,18		0,090		71,0	
	3		1	0014			0,07		0,037		29,0	
12	1230992,50	751053,00	2,00	0,25	0,123	131	0,80	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	6		32	0046			0,20		0,100		81,2	
	3		1	0014			0,05		0,023		18,8	
10	1230909,00	750209,50	2,00	0,24	0,120	59	0,80	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	6		32	0046			0,19		0,096		80,1	
	3		1	0014			0,05		0,024		19,9	
11	1230784,00	750590,50	2,00	0,23	0,116	90	0,80	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	6		32	0046			0,19		0,094		80,9	
	3		1	0014			0,04		0,022		19,1	
13	1231693,00	749771,50	2,00	0,20	0,102	349	0,80	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	6		32	0046			0,16		0,081		79,4	
	3		1	0014			0,04		0,021		20,6	
17	1226197,50	756039,00	2,00	4,02E-03	0,002	136	6,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	3		1	0014			2,49E-03		0,001		61,9	
	6		32	0046			1,53E-03		7,667E-04		38,1	
14	1225162,00	745256,50	2,00	3,38E-03	0,002	50	6,00	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	3		1	0014			2,07E-03		0,001		61,1	
	6		32	0046			1,31E-03		6,571E-04		38,9	
15	1221552,00	746345,00	2,00	1,85E-03	9,235E-04	67	6,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	3		1	0014			1,11E-03		5,541E-04		60,0	
	6		32	0046			7,39E-04		3,695E-04		40,0	
16	1216351,50	785374,50	2,00	1,17E-04	5,873E-05	156	0,80	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	6		32	0046			9,20E-05		4,600E-05		78,3	
	3		1	0014			2,55E-05		1,273E-05		21,7	

Вещество: 6204**Азота диоксид, серы 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	1231509,50	750525,00	2,00	1,08		51	1,50	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	3		1	0014			1,08		0,000		99,9	
	6		32	0048			1,12E-03		0,000		0,1	
4	1231421,00	750661,50	2,00	0,94		138	1,70	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	6		6	0045			0,48		0,000		51,1	
	3		1	0014			0,25		0,000		26,7	
19	1231465,50	750669,50	2,00	0,86		165	1,70	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	6		6	0045			0,53		0,000		61,6	
	6		40	0051			0,28		0,000		33,0	
1	1231477,00	750779,50	2,00	0,68		178	0,60	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	3		1	6020			0,26		0,000		38,6	
	6		6	0045			0,19		0,000		27,5	
2	1231565,50	750685,50	2,00	0,65		215	1,80	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	6		6	0045			0,38		0,000		59,3	

№	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	
	6		40	0051			0,25		0,000		38,0	
9	1231479,50	750020,00	2,00	0,17	-	2	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	6		40	0051			0,06		0,000		32,1	
	6		6	0045			0,05		0,000		29,0	
8	1231998,50	750247,00	2,00	0,17	-	304	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	3		1	0014			0,05		0,000		30,5	
	6		6	0045			0,04		0,000		26,6	
7	1232077,50	750662,50	2,00	0,16	-	261	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	6		40	0051			0,05		0,000		29,8	
	3		1	0014			0,05		0,000		29,3	
6	1232000,00	751003,50	2,00	0,13	-	230	0,50	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	6		40	0051			0,04		0,000		33,6	
	6		6	0045			0,04		0,000		26,7	
12	1230992,50	751053,00	2,00	0,13	-	132	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	6		6	0045			0,04		0,000		28,1	
	6		40	0051			0,03		0,000		26,2	
5	1231460,00	751284,50	2,00	0,13	-	177	6,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	6		40	0051			0,04		0,000		27,9	
	6		6	0045			0,04		0,000		27,7	
10	1230909,00	750209,50	2,00	0,12	-	58	0,50	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	6		40	0051			0,04		0,000		37,1	
	6		6	0045			0,03		0,000		27,5	
11	1230784,00	750590,50	2,00	0,11	-	91	0,50	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	6		40	0051			0,04		0,000		36,7	
	6		6	0045			0,03		0,000		27,7	
13	1231693,00	749771,50	2,00	0,10	-	347	6,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	6		40	0051			0,03		0,000		29,2	
	6		6	0045			0,03		0,000		26,2	
17	1226197,50	756039,00	2,00	3,77E-03	-	136	4,10	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	6		6	0045			1,11E-03		0,000		29,5	
	6		40	0051			1,05E-03		0,000		27,8	
14	1225162,00	745256,50	2,00	3,32E-03	-	50	4,70	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	6		6	0045			9,73E-04		0,000		29,3	
	6		40	0051			9,23E-04		0,000		27,8	
15	1221552,00	746345,00	2,00	2,18E-03	-	67	6,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	6		40	0051			6,39E-04		0,000		29,3	
	6		6	0045			5,95E-04		0,000		27,2	
16	1216351,50	785374,50	2,00	1,36E-04	-	156	0,50	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	6		40	0051			6,96E-05		0,000		51,0	
	6		6	0045			2,61E-05		0,000		19,1	

Максимальные концентрации и вклады по веществам (расчетные площадки)

Вещество: 0301

Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)

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
1231650,00	750475,00	0,83	0,165	304	1,80	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6	40	0051		0,28		0,056		34,2
	3	1	0014		0,27		0,054		32,4

Вещество: 0304

Азот (II) оксид (Азот монооксид)

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
1231650,00	750475,00	0,36	0,142	304	1,80	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	6	40	0051		0,12		0,049		34,2
	3	1	0014		0,12		0,046		32,4

Вещество: 0330

Сера диоксид

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
1231650,00	750475,00	0,66	0,328	307	2,20	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	3	1	0014		0,47		0,233		71,0
	6	6	0045		0,16		0,082		24,8

Вещество: 0337

Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)

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
1231400,00	750725,00	0,10	0,494	123	0,60	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	3	1	6020		0,10		0,477		96,4
	3	1	0014		1,30E-03		0,006		1,3

Вещество: 2902

Взвешенные вещества

Поле максимальных концентраций

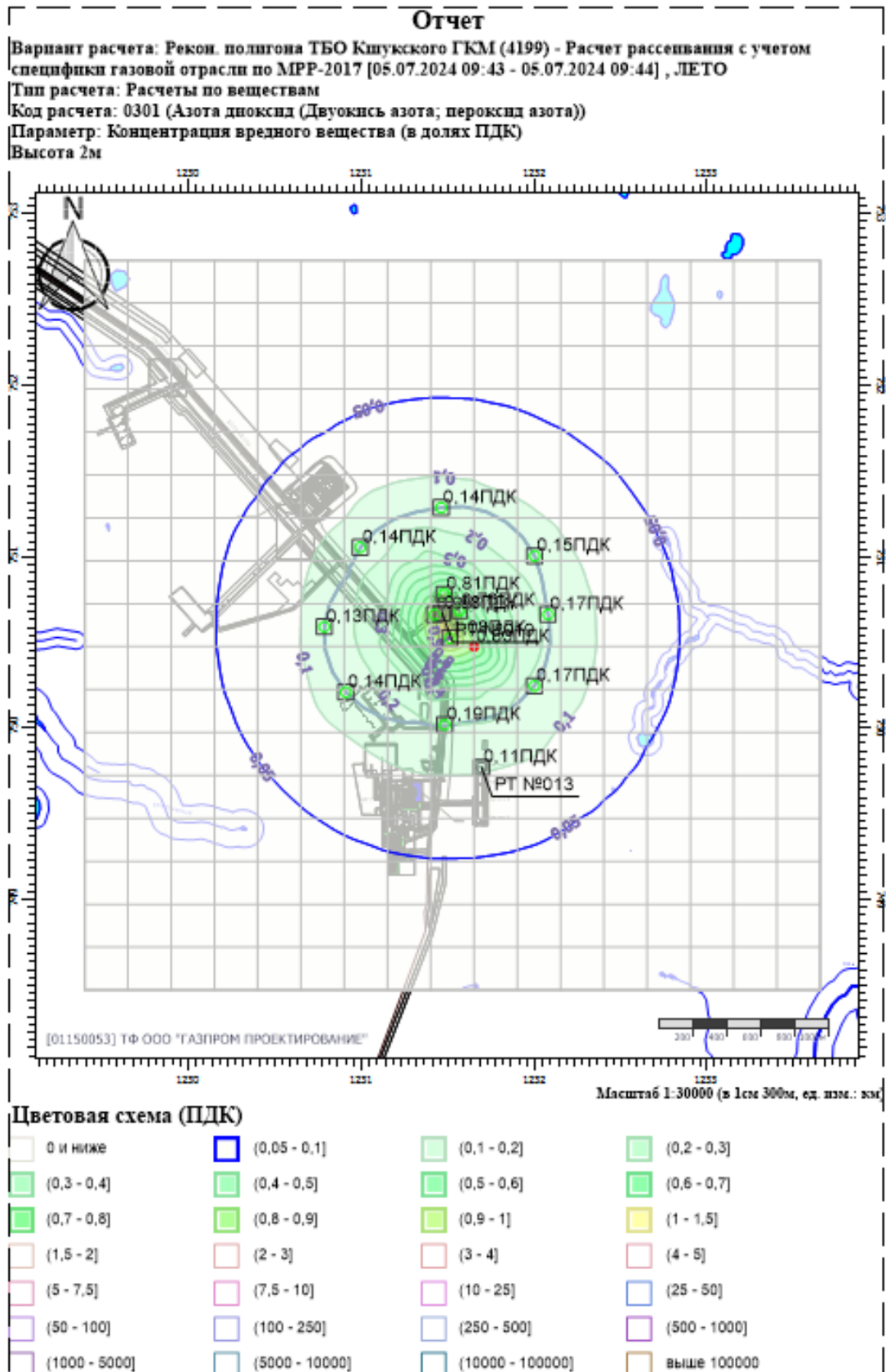
Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Концентр. (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения	
						доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м
1231650,00	750475,00	1,20	0,598	308	2,20	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	3	1	0014		1,04		0,521		53,8
	6	32	0046		0,89		0,447		46,2

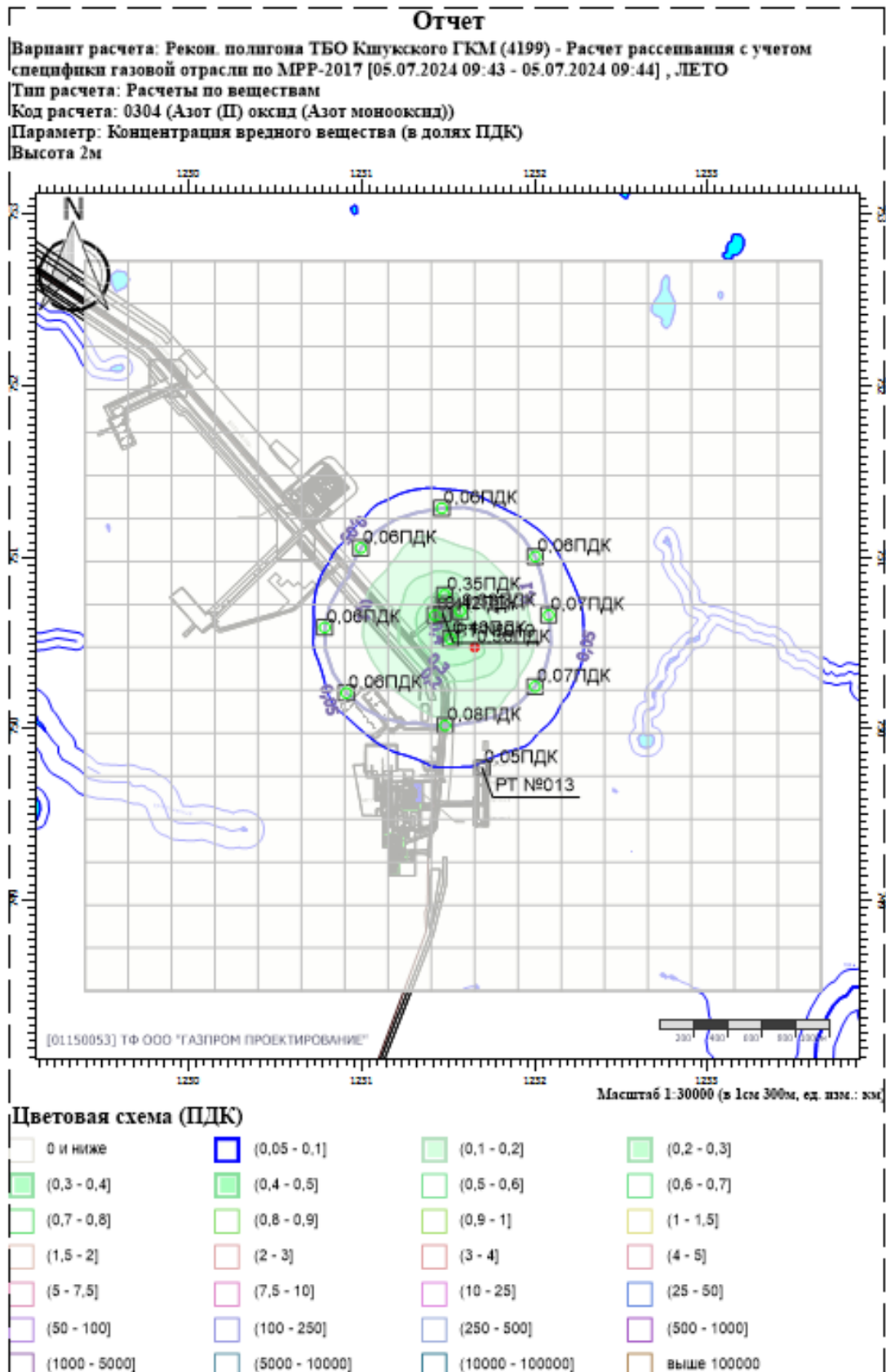
Вещество: 6204

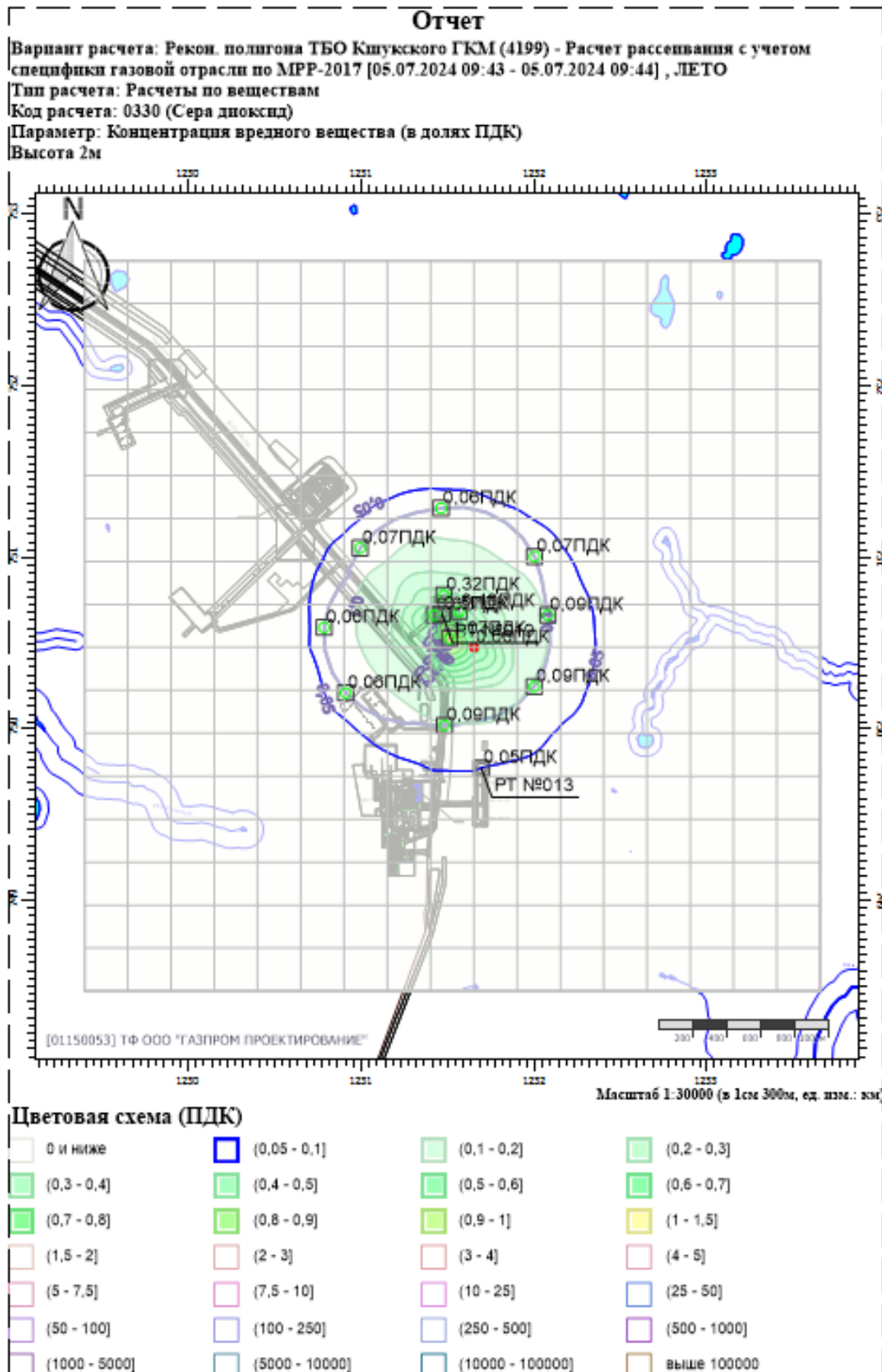
Азота диоксид, серы диоксид

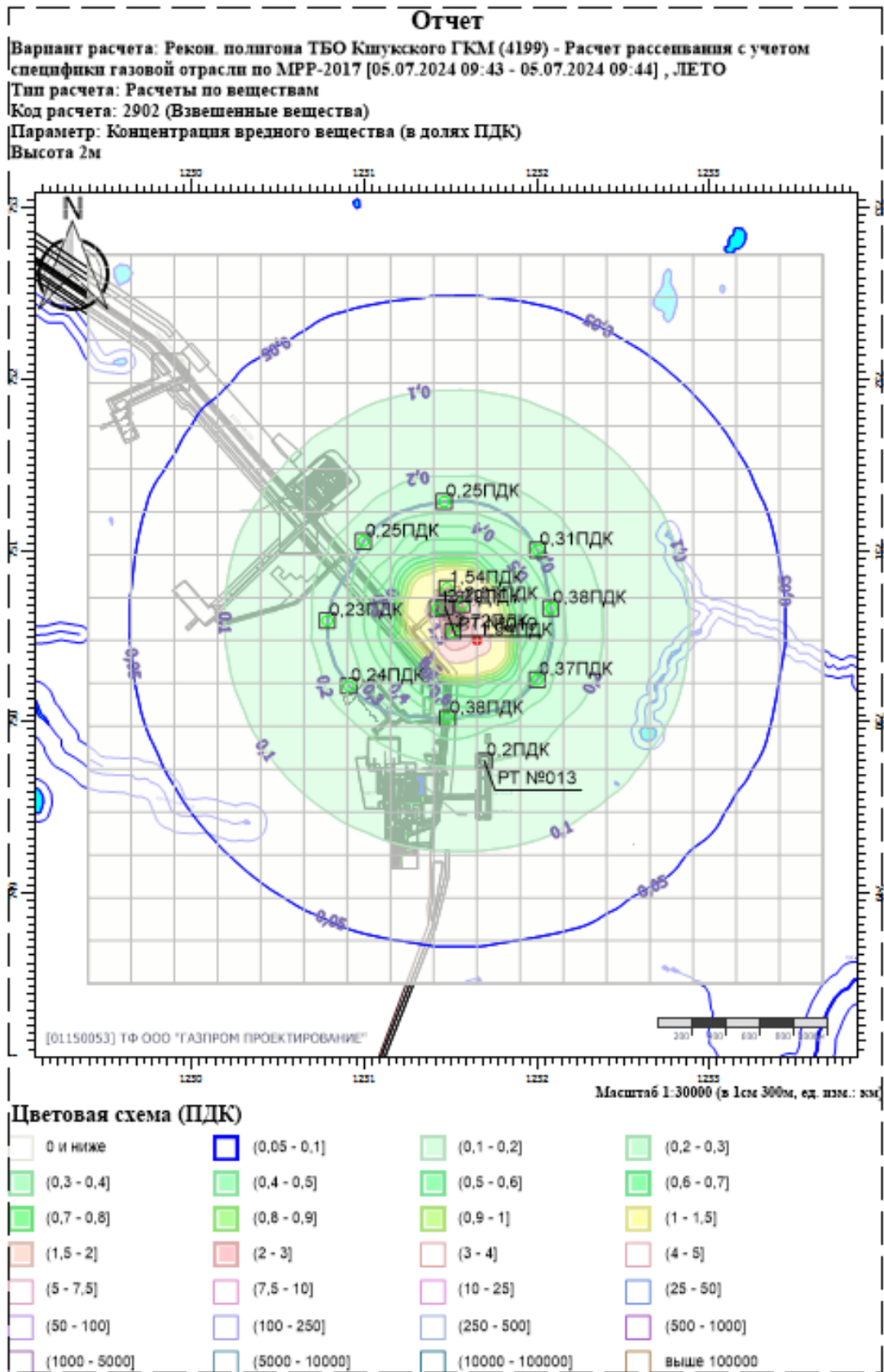
Поле максимальных концентраций

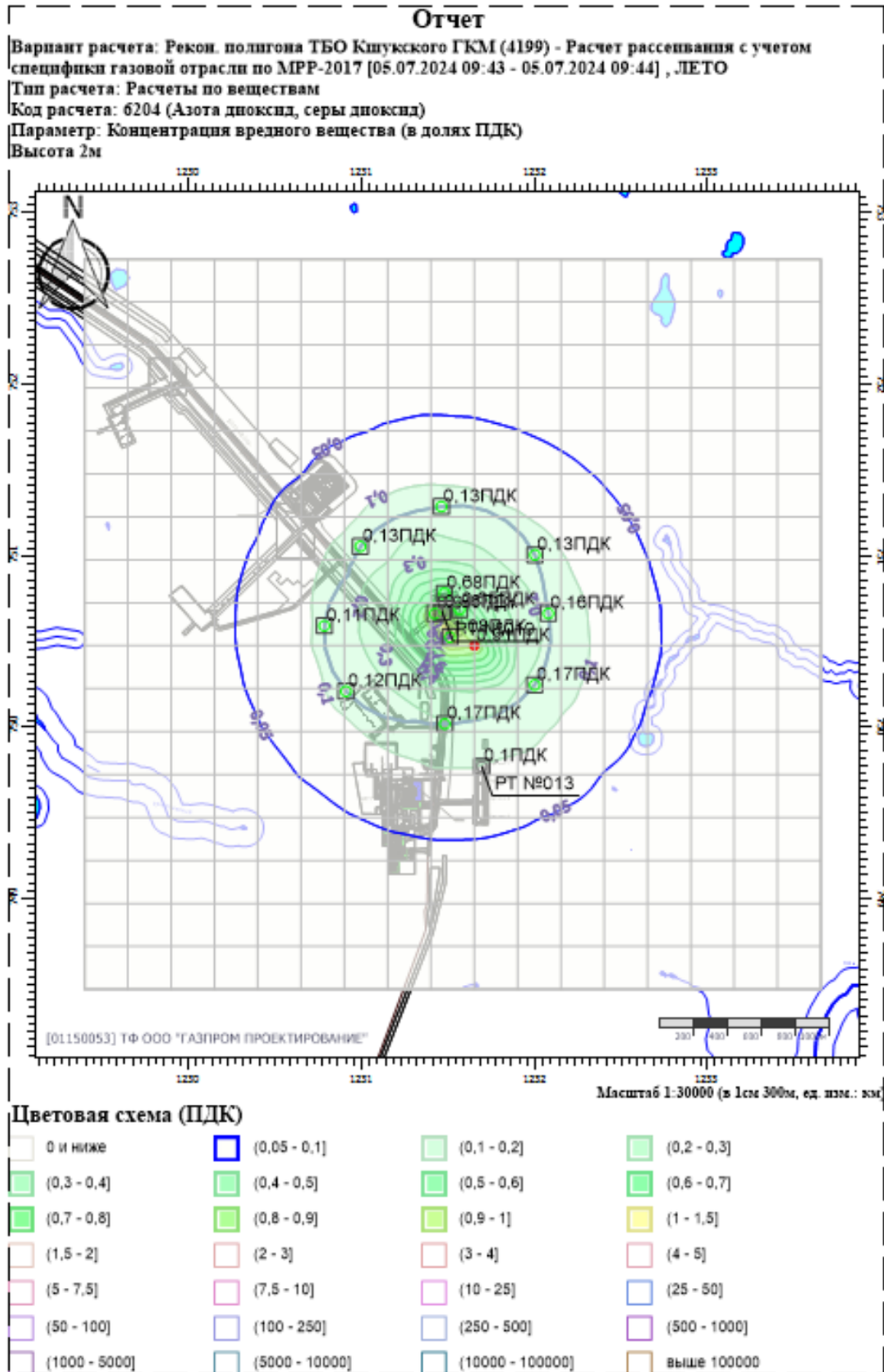
Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Концентр. (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения	
						доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м
1231650,00	750475,00	0,91	-	305	1,90	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	3	1	0014		0,45		0,000		49,7
	6	6	0045		0,25		0,000		27,3











Расчет 2 – Расчет рассеивания ЗВ долгопериодных (средних) концентраций в атмосферном воздухе

УПРЗА «ЭКОЛОГ» 4.70

Copyright © 1990-2022 ФИРМА «ИНТЕГРАЛ»

Программа зарегистрирована на: ТФ ООО "ГАЗПРОМ ПРОЕКТИРОВАНИЕ"
Регистрационный номер: 01150053

Предприятие: 4199, Рекон. полигона ТБО Кшукского ГКМ

Город: 21, Кшукское ТБО

Район: 1, Камчатская обл. Соболевский р-он

ВИД: 1, Существующее положение (В рассеивание)

ВР: 3, Эксплуатация с учетом сущ. ИВ без учета фона

Расчетные константы: S=999999,99

Расчет: «Расчет средних концентраций по МРР-2017»

Метеорологические параметры

Использован файл климатических характеристик:

№2863/25, 18.11.2020.. ТФ ООО "ГАЗПРОМ ПРОЕКТИРОВАНИЕ" - Данные по Камчатский край:
с.Соболево, 01-15-0053 - 31.08.21

Посты измерения фоновых концентраций

№ поста	Наименование	Координаты (м)	
		X	Y
1		0,00	0,00

Код в-ва	Наименование вещества	Максимальная концентрация *					Средняя концентрация *
		Штиль	Север	Восток	Юг	Запад	
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,043	0,043	0,043	0,043	0,043	0,021
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,027	0,027	0,027	0,027	0,027	0,012
0330	Сера диоксид	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,009
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	0,700
2902	Взвешенные вещества	0,192	0,192	0,192	0,192	0,192	0,070

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

Перебор метеопараметров при расчете

Уточненный перебор

Перебор скоростей ветра осуществляется автоматически

Направление ветра

Начало сектора	Конец сектора	Шаг перебора ветра
0	360	1

Расчетные области

Расчетные площадки

Код	Тип	Полное описание площадки				Ширина (м)	Зона влияния (м)	Шаг (м)		Высота (м)
		Координаты середины 1-й стороны (м)		Координаты середины 2-й стороны (м)				По ширине	По длине	
		X	Y	X	Y					
1	Полное описание	1229400,00	750600,00	1233650,00	750600,00	4250,00	0,00	250,00	250,00	2,00

Расчетные точки

Код	Координаты (м)		Высота (м)	Тип точки	Комментарий
	X	Y			
1	1231477,00	750779,50	2,00	на границе производственной зоны	Полигон ТБиПО Граница промышленной площадки (контур объекта)-С
2	1231565,50	750685,50	2,00	на границе производственной зоны	Полигон ТБиПО Граница промышленной площадки (контур объекта)-В

3	1231509,50	750525,00	2,00	на границе производственной зоны	Полигон ТБиПО Граница промышленной площадки (контур объекта)-Ю
4	1231421,00	750661,50	2,00	на границе производственной зоны	Полигон ТБиПО Граница промышленной площадки (контур объекта)-З
5	1231460,00	751284,50	2,00	на границе СЗЗ	Полигон ТБиПО-СЗЗ-С
6	1232000,00	751003,50	2,00	на границе СЗЗ	Полигон ТБиПО-СЗЗ-СВ
7	1232077,50	750662,50	2,00	на границе СЗЗ	Полигон ТБиПО-СЗЗ-В
8	1231998,50	750247,00	2,00	на границе СЗЗ	Полигон ТБиПО-СЗЗ-ЮВ
9	1231479,50	750020,00	2,00	на границе СЗЗ	Полигон ТБиПО-СЗЗ-Ю
10	1230909,00	750209,50	2,00	на границе СЗЗ	Полигон ТБиПО-СЗЗ-ЮЗ
11	1230784,00	750590,50	2,00	на границе СЗЗ	Полигон ТБиПО-СЗЗ-З
12	1230992,50	751053,00	2,00	на границе СЗЗ	Полигон ТБиПО-СЗЗ-СЗ
13	1231693,00	749771,50	2,00	точка пользователя	Существующие водозаборные сооружения
14	1225162,00	745256,50	2,00	на границе жилой зоны	Нижняя Колпакова (ЗУ41:07:0010105:25-земли населенных пунктов, Д
15	1221552,00	746345,00	2,00	точка пользователя	Земли особо охраняемых территорий и объектов (ЗУ41:07:0010105:82
16	1216351,50	785374,50	2,00	на границе жилой зоны	п.Крутогоровский (35 км)
17	1226197,50	756039,00	2,00	точка пользователя	ВЖК существующий
19	1231465,50	750669,50	2,00	точка пользователя	Территория Полигона ТБиПО

Результаты расчета и вклады по веществам (расчетные точки)

Типы точек:

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

Вещество: 0301

Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
1	1231477,00	750779,50	2,00	0,03	0,001	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	3	1	6020	0,02		8,038E-04		78,4				
	3	1	0014	4,15E-03		1,660E-04		16,2				
2	1231565,50	750685,50	2,00	0,02	7,702E-04	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	3	1	6020	0,01		4,205E-04		54,6				
	3	1	0014	7,50E-03		3,001E-04		39,0				
4	1231421,00	750661,50	2,00	0,02	7,439E-04	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	3	1	6020	0,01		5,714E-04		76,8				
	3	1	0014	3,36E-03		1,342E-04		18,0				
3	1231509,50	750525,00	2,00	0,02	7,294E-04	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	3	1	6020	0,01		4,698E-04		64,4				
	3	1	0014	5,66E-03		2,262E-04		31,0				
19	1231465,50	750669,50	2,00	6,77E-03	2,710E-04	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	3	1	0014	4,39E-03		1,755E-04		64,8				
	3	1	6020	1,35E-03		5,389E-05		19,9				
5	1231460,00	751284,50	2,00	4,71E-03	1,884E-04	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	3	1	6020	3,11E-03		1,244E-04		66,0				
	3	1	0014	1,18E-03		4,727E-05		25,1				
9	1231479,50	750020,00	2,00	3,92E-03	1,567E-04	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	3	1	6020	2,11E-03		8,449E-05		53,9				

№	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		1	0014			1,41E-03		5,646E-05		36,0	
8	1231998,50	750247,00	2,00	3,54E-03	1,417E-04							3
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	3		1	6020			1,89E-03		7,569E-05		53,4	
	3		1	0014			1,28E-03		5,136E-05		36,2	
11	1230784,00	750590,50	2,00	3,14E-03	1,258E-04							3
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	3		1	6020			1,99E-03		7,975E-05		63,4	
	3		1	0014			8,59E-04		3,435E-05		27,3	
10	1230909,00	750209,50	2,00	2,94E-03	1,176E-04							3
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	3		1	6020			1,72E-03		6,873E-05		58,5	
	3		1	0014			9,30E-04		3,718E-05		31,6	
7	1232077,50	750662,50	2,00	2,78E-03	1,112E-04							3
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	3		1	6020			1,63E-03		6,504E-05		58,5	
	3		1	0014			8,82E-04		3,528E-05		31,7	
12	1230992,50	751053,00	2,00	2,41E-03	9,629E-05							3
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	3		1	6020			1,59E-03		6,347E-05		65,9	
	3		1	0014			6,09E-04		2,436E-05		25,3	
13	1231693,00	749771,50	2,00	2,38E-03	9,506E-05							0
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	3		1	6020			1,26E-03		5,059E-05		53,2	
	3		1	0014			8,53E-04		3,412E-05		35,9	
6	1232000,00	751003,50	2,00	2,38E-03	9,503E-05							3
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	3		1	6020			1,37E-03		5,473E-05		57,6	
	3		1	0014			7,69E-04		3,074E-05		32,4	
14	1225162,00	745256,50	2,00	6,40E-05	2,561E-06							4
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	3		1	6020			3,00E-05		1,199E-06		46,8	
	3		1	0014			2,45E-05		9,812E-07		38,3	
17	1226197,50	756039,00	2,00	5,31E-05	2,125E-06							0
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	3		1	6020			2,56E-05		1,023E-06		48,2	
	3		1	0014			1,98E-05		7,917E-07		37,3	
15	1221552,00	746345,00	2,00	4,36E-05	1,742E-06							0
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	3		1	6020			1,97E-05		7,897E-07		45,3	
	3		1	0014			1,71E-05		6,836E-07		39,2	
16	1216351,50	785374,50	2,00	7,02E-06	2,807E-07							4
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	3		1	6020			2,96E-06		1,183E-07		42,1	
	3		1	0014			2,95E-06		1,182E-07		42,1	

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	
2	1231565,50	750685,50	2,00	5,89E-03	3,532E-04							2
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	3		1	0014			4,30E-03		2,582E-04		73,1	
	3		1	6020			8,34E-04		5,003E-05		14,2	
1	1231477,00	750779,50	2,00	4,82E-03	2,891E-04							2
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	3		1	0014			2,38E-03		1,429E-04		49,4	
	3		1	6020			1,59E-03		9,561E-05		33,1	
3	1231509,50	750525,00	2,00	4,68E-03	2,809E-04							2
	Площадка	Цех		Источник			Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	

№	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	
		3	1	0014			3,24E-03		1,947E-04		69,3	
		3	1	6020			9,31E-04		5,589E-05		19,9	
4	1231421,00	750661,50	2,00	3,63E-03	2,180E-04							2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
		3	1	0014			1,92E-03		1,155E-04		53,0	
		3	1	6020			1,13E-03		6,797E-05		31,2	
19	1231465,50	750669,50	2,00	3,24E-03	1,947E-04							0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
		3	1	0014			2,52E-03		1,510E-04		77,6	
		6	32	0046			3,45E-04		2,068E-05		10,6	
9	1231479,50	750020,00	2,00	1,22E-03	7,309E-05							3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
		3	1	0014			8,10E-04		4,858E-05		66,5	
		6	32	0046			2,18E-04		1,306E-05		17,9	
5	1231460,00	751284,50	2,00	1,18E-03	7,083E-05							3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
		3	1	0014			6,78E-04		4,067E-05		57,4	
		3	1	6020			2,47E-04		1,480E-05		20,9	
8	1231998,50	750247,00	2,00	1,11E-03	6,670E-05							3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
		3	1	0014			7,37E-04		4,420E-05		66,3	
		6	32	0046			2,03E-04		1,221E-05		18,3	
10	1230909,00	750209,50	2,00	8,48E-04	5,087E-05							3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
		3	1	0014			5,33E-04		3,200E-05		62,9	
		6	32	0046			1,61E-04		9,643E-06		19,0	
11	1230784,00	750590,50	2,00	8,29E-04	4,976E-05							3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
		3	1	0014			4,93E-04		2,955E-05		59,4	
		6	32	0046			1,60E-04		9,572E-06		19,2	
7	1232077,50	750662,50	2,00	8,01E-04	4,808E-05							3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
		3	1	0014			5,06E-04		3,035E-05		63,1	
		6	32	0046			1,49E-04		8,914E-06		18,5	
13	1231693,00	749771,50	2,00	7,48E-04	4,489E-05							0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
		3	1	0014			4,89E-04		2,936E-05		65,4	
		6	32	0046			1,45E-04		8,684E-06		19,3	
6	1232000,00	751003,50	2,00	6,96E-04	4,174E-05							3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
		3	1	0014			4,41E-04		2,645E-05		63,4	
		6	32	0046			1,31E-04		7,858E-06		18,8	
12	1230992,50	751053,00	2,00	6,05E-04	3,627E-05							3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
		3	1	0014			3,49E-04		2,096E-05		57,8	
		3	1	6020			1,26E-04		7,550E-06		20,8	
14	1225162,00	745256,50	2,00	2,23E-05	1,338E-06							4
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
		3	1	0014			1,41E-05		8,443E-07		63,1	
		6	32	0046			5,50E-06		3,299E-07		24,7	
17	1226197,50	756039,00	2,00	1,81E-05	1,088E-06							0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
		3	1	0014			1,14E-05		6,812E-07		62,6	
		6	32	0046			4,46E-06		2,677E-07		24,6	
15	1221552,00	746345,00	2,00	1,55E-05	9,298E-07							0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
		3	1	0014			9,80E-06		5,882E-07		63,3	
		6	32	0046			3,89E-06		2,331E-07		25,1	
16	1216351,50	785374,50	2,00	2,61E-06	1,566E-07							4
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
		3	1	0014			1,69E-06		1,017E-07		65,0	

Вещество: 0330

Серя диоксид

№	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	
2	1231565,50	750685,50	2,00	0,03	0,001	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1		0014	0,02	0,001	84,6					
	3	1		6020	1,92E-03	9,593E-05	7,3					
3	1231509,50	750525,00	2,00	0,02	0,001	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1		0014	0,02	8,350E-04	82,3					
	3	1		6020	2,14E-03	1,072E-04	10,6					
1	1231477,00	750779,50	2,00	0,02	9,131E-04	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1		0014	0,01	6,129E-04	67,1					
	3	1		6020	3,67E-03	1,833E-04	20,1					
19	1231465,50	750669,50	2,00	0,01	7,417E-04	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1		0014	0,01	6,477E-04	87,3					
	6	32		0046	1,10E-03	5,489E-05	7,4					
4	1231421,00	750661,50	2,00	0,01	7,040E-04	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1		0014	9,91E-03	4,954E-04	70,4					
	3	1		6020	2,61E-03	1,303E-04	18,5					
9	1231479,50	750020,00	2,00	5,28E-03	2,642E-04	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1		0014	4,17E-03	2,084E-04	78,9					
	6	32		0046	6,93E-04	3,466E-05	13,1					
5	1231460,00	751284,50	2,00	4,83E-03	2,414E-04	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1		0014	3,49E-03	1,745E-04	72,3					
	6	32		0046	7,17E-04	3,584E-05	14,8					
8	1231998,50	750247,00	2,00	4,82E-03	2,410E-04	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1		0014	3,79E-03	1,896E-04	78,7					
	6	32		0046	6,48E-04	3,240E-05	13,4					
10	1230909,00	750209,50	2,00	3,60E-03	1,800E-04	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1		0014	2,74E-03	1,372E-04	76,3					
	6	32		0046	5,12E-04	2,559E-05	14,2					
11	1230784,00	750590,50	2,00	3,44E-03	1,720E-04	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1		0014	2,54E-03	1,268E-04	73,7					
	6	32		0046	5,08E-04	2,541E-05	14,8					
7	1232077,50	750662,50	2,00	3,40E-03	1,702E-04	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1		0014	2,60E-03	1,302E-04	76,5					
	6	32		0046	4,73E-04	2,366E-05	13,9					
13	1231693,00	749771,50	2,00	3,23E-03	1,616E-04	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1		0014	2,52E-03	1,259E-04	77,9					
	6	32		0046	4,61E-04	2,305E-05	14,3					
6	1232000,00	751003,50	2,00	2,96E-03	1,481E-04	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1		0014	2,27E-03	1,135E-04	76,6					
	6	32		0046	4,17E-04	2,085E-05	14,1					
12	1230992,50	751053,00	2,00	2,48E-03	1,239E-04	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1		0014	1,80E-03	8,990E-05	72,6					
	6	32		0046	3,64E-04	1,818E-05	14,7					
14	1225162,00	745256,50	2,00	9,60E-05	4,798E-06	-	-	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1		0014	7,24E-05	3,621E-06	75,5					
	6	32		0046	1,75E-05	8,756E-07	18,2					
17	1226197,50	756039,00	2,00	7,78E-05	3,889E-06	-	-	-	-	-	-	0

№	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	
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1		0014	5,84E-05	2,922E-06	75,1					
	6	32		0046	1,42E-05	7,105E-07	18,3					
15	1221552,00	746345,00	2,00	6,68E-05	3,341E-06	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1		0014	5,05E-05	2,523E-06	75,5					
	6	32		0046	1,24E-05	6,188E-07	18,5					
16	1216351,50	785374,50	2,00	1,14E-05	5,681E-07	-	-	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1		0014	8,72E-06	4,362E-07	76,8					
	6	32		0046	2,04E-06	1,018E-07	17,9					

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

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
1	1231477,00	750779,50	2,00	6,90E-04	0,002	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1		6020	6,23E-04	0,002	90,4					
	3	1		0014	3,30E-05	9,888E-05	4,8					
4	1231421,00	750661,50	2,00	4,95E-04	0,001	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1		6020	4,43E-04	0,001	89,5					
	3	1		0014	2,66E-05	7,992E-05	5,4					
3	1231509,50	750525,00	2,00	4,24E-04	0,001	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1		6020	3,64E-04	0,001	85,8					
	3	1		0014	4,49E-05	1,347E-04	10,6					
2	1231565,50	750685,50	2,00	4,13E-04	0,001	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1		6020	3,26E-04	9,783E-04	79,0					
	3	1		0014	5,96E-05	1,787E-04	14,4					
19	1231465,50	750669,50	2,00	1,10E-04	3,292E-04	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1		6020	4,18E-05	1,254E-04	38,1					
	3	1		0014	3,48E-05	1,045E-04	31,7					
5	1231460,00	751284,50	2,00	1,10E-04	3,289E-04	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1		6020	9,65E-05	2,894E-04	88,0					
	3	1		0014	9,38E-06	2,815E-05	8,6					
9	1231479,50	750020,00	2,00	7,97E-05	2,390E-04	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1		6020	6,55E-05	1,966E-04	82,2					
	3	1		0014	1,12E-05	3,362E-05	14,1					
8	1231998,50	750247,00	2,00	7,17E-05	2,150E-04	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1		6020	5,87E-05	1,761E-04	81,9					
	3	1		0014	1,02E-05	3,059E-05	14,2					
11	1230784,00	750590,50	2,00	7,10E-05	2,129E-04	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1		6020	6,18E-05	1,855E-04	87,1					
	3	1		0014	6,82E-06	2,045E-05	9,6					
10	1230909,00	750209,50	2,00	6,28E-05	1,885E-04	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1		6020	5,33E-05	1,599E-04	84,8					
	3	1		0014	7,38E-06	2,214E-05	11,7					
7	1232077,50	750662,50	2,00	5,97E-05	1,792E-04	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3	1		6020	5,04E-05	1,513E-04	84,4					
	3	1		0014	7,00E-06	2,101E-05	11,7					

№	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	
12	1230992,50	751053,00	2,00	5,59E-05	1,677E-04	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3		1	6020	4,92E-05	1,476E-04	88,0					
	3		1	0014	4,83E-06	1,450E-05	8,6					
6	1232000,00	751003,50	2,00	5,05E-05	1,515E-04	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3		1	6020	4,24E-05	1,273E-04	84,0					
	3		1	0014	6,10E-06	1,831E-05	12,1					
13	1231693,00	749771,50	2,00	4,78E-05	1,433E-04	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3		1	6020	3,92E-05	1,177E-04	82,2					
	3		1	0014	6,77E-06	2,032E-05	14,2					
14	1225162,00	745256,50	2,00	1,16E-06	3,487E-06	-	-	-	-	-	-	4
17	1226197,50	756039,00	2,00	9,83E-07	2,948E-06	-	-	-	-	-	-	0
15	1221552,00	746345,00	2,00	7,74E-07	2,321E-06	-	-	-	-	-	-	0
16	1216351,50	785374,50	2,00	1,19E-07	3,573E-07	-	-	-	-	-	-	4

Вещество: 2902
Взвешенные вещества

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
2	1231565,50	750685,50	2,00	0,07	0,005	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3		1	0014		0,04	0,003	52,2				
	6		32	0046		0,03	0,003	47,8				
3	1231509,50	750525,00	2,00	0,06	0,004	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6		32	0046		0,03	0,002	51,5				
	3		1	0014		0,03	0,002	48,5				
1	1231477,00	750779,50	2,00	0,04	0,003	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6		32	0046		0,02	0,002	52,3				
	3		1	0014		0,02	0,002	47,7				
19	1231465,50	750669,50	2,00	0,04	0,003	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3		1	0014		0,02	0,002	51,1				
	6		32	0046		0,02	0,002	48,9				
4	1231421,00	750661,50	2,00	0,04	0,003	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	6		32	0046		0,02	0,001	52,6				
	3		1	0014		0,02	0,001	47,4				
9	1231479,50	750020,00	2,00	0,01	9,195E-04	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3		1	0014		7,02E-03	5,265E-04	57,3				
	6		32	0046		5,24E-03	3,930E-04	42,7				
8	1231998,50	750247,00	2,00	0,01	8,457E-04	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3		1	0014		6,39E-03	4,790E-04	56,6				
	6		32	0046		4,89E-03	3,667E-04	43,4				
5	1231460,00	751284,50	2,00	0,01	8,197E-04	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3		1	0014		5,88E-03	4,408E-04	53,8				
	6		32	0046		5,05E-03	3,789E-04	46,2				
10	1230909,00	750209,50	2,00	8,18E-03	6,139E-04	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3		1	0014		4,62E-03	3,467E-04	56,5				
	6		32	0046		3,56E-03	2,671E-04	43,5				
7	1232077,50	750662,50	2,00	8,03E-03	6,025E-04	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	3		1	0014		4,39E-03	3,289E-04	54,6				

№	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	
	6		32		0046		3,65E-03		2,735E-04		45,4	
11	1230784,00	750590,50	2,00	7,77E-03	5,830E-04							3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	3		1	0014		4,27E-03		3,203E-04		54,9		
	6		32	0046		3,50E-03		2,627E-04		45,1		
13	1231693,00	749771,50	2,00	7,30E-03	5,474E-04							0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	3		1	0014		4,24E-03		3,181E-04		58,1		
	6		32	0046		3,06E-03		2,292E-04		41,9		
6	1232000,00	751003,50	2,00	6,88E-03	5,163E-04							3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	3		1	0014		3,82E-03		2,867E-04		55,5		
	6		32	0046		3,06E-03		2,297E-04		44,5		
12	1230992,50	751053,00	2,00	5,57E-03	4,176E-04							3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	3		1	0014		3,03E-03		2,271E-04		54,4		
	6		32	0046		2,54E-03		1,904E-04		45,6		
14	1225162,00	745256,50	2,00	1,96E-04	1,467E-05							4
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	3		1	0014		1,22E-04		9,149E-06		62,3		
	6		32	0046		7,37E-05		5,525E-06		37,7		
17	1226197,50	756039,00	2,00	1,59E-04	1,190E-05							0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	3		1	0014		9,84E-05		7,382E-06		62,0		
	6		32	0046		6,03E-05		4,519E-06		38,0		
15	1221552,00	746345,00	2,00	1,36E-04	1,020E-05							0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	3		1	0014		8,50E-05		6,375E-06		62,5		
	6		32	0046		5,10E-05		3,822E-06		37,5		
16	1216351,50	785374,50	2,00	2,63E-05	1,974E-06							4
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	3		1	0014		1,47E-05		1,102E-06		55,8		
	6		32	0046		1,16E-05		8,718E-07		44,2		

Максимальные концентрации и вклады по веществам (расчетные площадки)

Вещество: 0301
Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)
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
1231400,00	750725,00	0,01	5,905E-04						
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
3	1	6020	0,01	4,467E-04	75,7				
3	1	0014	2,73E-03	1,093E-04	18,5				

Вещество: 0304
Азот (II) оксид (Азот монооксид)
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
1231650,00	750475,00	4,37E-03	2,620E-04						
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
3	1	0014	3,24E-03	1,942E-04	74,1				
3	1	6020	5,30E-04	3,181E-05	12,1				

Вещество: 0330
Сера диоксид
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
1231650,00	750475,00	0,02	9,833E-04						
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
3	1	0014	0,02	8,332E-04	84,7				
6	32	0046	1,65E-03	8,229E-05	8,4				

Вещество: 0337
Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)
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
1231400,00	750725,00	3,89E-04	0,001						
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
3	1	6020	3,46E-04	0,001	89,0				
3	1	0014	2,17E-05	6,506E-05	5,6				

Вещество: 2902
Взвешенные вещества
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
1231650,00	750475,00	0,03	0,004						
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
3	1	0014	0,03	0,002	55,5				
6	32	0046	0,02	0,002	44,5				

Расчет 3 – Расчет рассеивания ЗВ среднесуточных концентраций в атмосферном воздухе

УПРЗА «ЭКОЛОГ» 4.70

Copyright © 1990-2022 ФИРМА «ИНТЕГРАЛ»

Программа зарегистрирована на: ТФ ООО "ГАЗПРОМ ПРОЕКТИРОВАНИЕ"

Регистрационный номер: 01150053

Предприятие: 4199, Рекон. полигона ТБО Кшукского ГКМ

Город: 21, Кшукское ТБО

Район: 1, Камчатская обл. Соболевский р-он

ВИД: 1, Существующее положение (В рассеивание)

ВР: 3, Эксплуатация с учетом сущ. ИВ без учета фона

Расчетные константы: S=999999,99

Расчет: «Расчет среднесуточных концентраций»

Перебор метеопараметров при расчете

Уточненный перебор

Перебор скоростей ветра осуществляется автоматически

Направление ветра

Начало сектора	Конец сектора	Шаг перебора ветра
0	360	1

Расчетные области

Расчетные площадки

Код	Тип	Полное описание площадки					Зона влияния (м)	Шаг (м)		Высота (м)
		Координаты середины 1-й стороны (м)		Координаты середины 2-й стороны (м)		Ширина (м)		По ширине	По длине	
		X	Y	X	Y					
1	Полное описание	1229400,00	750600,00	1233650,00	750600,00	4250,00	0,00	250,00	250,00	2,00

Расчетные точки

Код	Координаты (м)		Высота (м)	Тип точки	Комментарий
	X	Y			
1	1231477,00	750779,50	2,00	на границе производственной зоны	Полигон ТБиПО_Граница промышленной площадки (контур объекта)-С
2	1231565,50	750685,50	2,00	на границе производственной зоны	Полигон ТБиПО_Граница промышленной площадки (контур объекта)-В
3	1231509,50	750525,00	2,00	на границе производственной зоны	Полигон ТБиПО_Граница промышленной площадки (контур объекта)-Ю
4	1231421,00	750661,50	2,00	на границе производственной зоны	Полигон ТБиПО_Граница промышленной площадки (контур объекта)-З
5	1231460,00	751284,50	2,00	на границе СЗЗ	Полигон ТБиПО-СЗЗ-С
6	1232000,00	751003,50	2,00	на границе СЗЗ	Полигон ТБиПО-СЗЗ-СВ
7	1232077,50	750662,50	2,00	на границе СЗЗ	Полигон ТБиПО-СЗЗ-В
8	1231998,50	750247,00	2,00	на границе СЗЗ	Полигон ТБиПО-СЗЗ-ЮВ
9	1231479,50	750020,00	2,00	на границе СЗЗ	Полигон ТБиПО-СЗЗ-Ю
10	1230909,00	750209,50	2,00	на границе СЗЗ	Полигон ТБиПО-СЗЗ-ЮЗ
11	1230784,00	750590,50	2,00	на границе СЗЗ	Полигон ТБиПО-СЗЗ-З
12	1230992,50	751053,00	2,00	на границе СЗЗ	Полигон ТБиПО-СЗЗ-СЗ
13	1231693,00	749771,50	2,00	точка пользователя	Существующие водозаборные сооружения
14	1225162,00	745256,50	2,00	на границе жилой зоны	Нижняя Колпакова (ЗУ41:07:0010105:25-земли населенных пунктов, Д
15	1221552,00	746345,00	2,00	точка пользователя	Земли особо охраняемых территорий и объектов (ЗУ41:07:0010105:82
16	1216351,50	785374,50	2,00	на границе жилой зоны	п.Крутогоровский (35 км)
17	1226197,50	756039,00	2,00	точка пользователя	ВЖК существующий
19	1231465,50	750669,50	2,00	точка пользователя	Территория Полигона ТБиПО

Максимальные концентрации по веществам (расчетные площадки)

Вещество: 0330
Сера диоксид
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
1231650,00	750475,00	-	0,032	-	-	-	-	-	-

Вещество: 0337
Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)
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
1231400,00	750725,00	0,01	0,044	-	-	-	-	-	-

Вещество: 2902
Взвешенные вещества
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
1231650,00	750475,00	0,70	0,106	-	-	-	-	-	-

Результаты расчета по веществам (расчетные точки)

Типы точек:

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

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

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
3	1231509,50	750525,00	2,00	0,22	0,022	-	-	-	-	-	-	2
1	1231477,00	750779,50	2,00	0,21	0,021	-	-	-	-	-	-	2
4	1231421,00	750661,50	2,00	0,21	0,021	-	-	-	-	-	-	2
2	1231565,50	750685,50	2,00	0,18	0,018	-	-	-	-	-	-	2
19	1231465,50	750669,50	2,00	0,14	0,014	-	-	-	-	-	-	0
9	1231479,50	750020,00	2,00	0,04	0,004	-	-	-	-	-	-	3
5	1231460,00	751284,50	2,00	0,04	0,004	-	-	-	-	-	-	3
8	1231998,50	750247,00	2,00	0,04	0,004	-	-	-	-	-	-	3
7	1232077,50	750662,50	2,00	0,03	0,003	-	-	-	-	-	-	3
11	1230784,00	750590,50	2,00	0,03	0,003	-	-	-	-	-	-	3
10	1230909,00	750209,50	2,00	0,03	0,003	-	-	-	-	-	-	3
6	1232000,00	751003,50	2,00	0,03	0,003	-	-	-	-	-	-	3
12	1230992,50	751053,00	2,00	0,03	0,003	-	-	-	-	-	-	3
13	1231693,00	749771,50	2,00	0,02	0,002	-	-	-	-	-	-	0
17	1226197,50	756039,00	2,00	7,62E-04	7,617E-05	-	-	-	-	-	-	0
14	1225162,00	745256,50	2,00	7,61E-04	7,606E-05	-	-	-	-	-	-	4
15	1221552,00	746345,00	2,00	5,13E-04	5,127E-05	-	-	-	-	-	-	0
16	1216351,50	785374,50	2,00	4,94E-05	4,936E-06	-	-	-	-	-	-	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	
16	1216351,50	785374,50	2,00	-	6,003E-06	-	-	-	-	-	-	4
15	1221552,00	746345,00	2,00	-	6,938E-05	-	-	-	-	-	-	0
14	1225162,00	745256,50	2,00	-	1,077E-04	-	-	-	-	-	-	4
17	1226197,50	756039,00	2,00	-	1,078E-04	-	-	-	-	-	-	0
11	1230784,00	750590,50	2,00	-	0,004	-	-	-	-	-	-	3
10	1230909,00	750209,50	2,00	-	0,004	-	-	-	-	-	-	3
12	1230992,50	751053,00	2,00	-	0,004	-	-	-	-	-	-	3
4	1231421,00	750661,50	2,00	-	0,027	-	-	-	-	-	-	2
5	1231460,00	751284,50	2,00	-	0,004	-	-	-	-	-	-	3
19	1231465,50	750669,50	2,00	-	0,024	-	-	-	-	-	-	0
1	1231477,00	750779,50	2,00	-	0,020	-	-	-	-	-	-	2
9	1231479,50	750020,00	2,00	-	0,006	-	-	-	-	-	-	3
3	1231509,50	750525,00	2,00	-	0,044	-	-	-	-	-	-	2
2	1231565,50	750685,50	2,00	-	0,030	-	-	-	-	-	-	2
13	1231693,00	749771,50	2,00	-	0,003	-	-	-	-	-	-	0
8	1231998,50	750247,00	2,00	-	0,006	-	-	-	-	-	-	3
6	1232000,00	751003,50	2,00	-	0,004	-	-	-	-	-	-	3
7	1232077,50	750662,50	2,00	-	0,005	-	-	-	-	-	-	3

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

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
4	1231421,00	750661,50	2,00	0,02	0,056	-	-	-	-	-	-	2
1	1231477,00	750779,50	2,00	0,02	0,052	-	-	-	-	-	-	2
2	1231565,50	750685,50	2,00	0,01	0,039	-	-	-	-	-	-	2
3	1231509,50	750525,00	2,00	0,01	0,031	-	-	-	-	-	-	2
19	1231465,50	750669,50	2,00	9,33E-03	0,028	-	-	-	-	-	-	0
5	1231460,00	751284,50	2,00	2,12E-03	0,006	-	-	-	-	-	-	3
9	1231479,50	750020,00	2,00	1,95E-03	0,006	-	-	-	-	-	-	3
8	1231998,50	750247,00	2,00	1,62E-03	0,005	-	-	-	-	-	-	3
12	1230992,50	751053,00	2,00	1,53E-03	0,005	-	-	-	-	-	-	3
7	1232077,50	750662,50	2,00	1,48E-03	0,004	-	-	-	-	-	-	3
11	1230784,00	750590,50	2,00	1,40E-03	0,004	-	-	-	-	-	-	3
10	1230909,00	750209,50	2,00	1,33E-03	0,004	-	-	-	-	-	-	3
6	1232000,00	751003,50	2,00	1,32E-03	0,004	-	-	-	-	-	-	3
13	1231693,00	749771,50	2,00	1,12E-03	0,003	-	-	-	-	-	-	0
17	1226197,50	756039,00	2,00	3,47E-05	1,041E-04	-	-	-	-	-	-	0
14	1225162,00	745256,50	2,00	3,44E-05	1,031E-04	-	-	-	-	-	-	4
15	1221552,00	746345,00	2,00	2,34E-05	7,024E-05	-	-	-	-	-	-	0
4	1231421,00	750661,50	2,00	0,02	0,056	-	-	-	-	-	-	2

Вещество: 2902
Взвешенные вещества

№	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	1231509,50	750525,00	2,00	0,91	0,137	-	-	-	-	-	-	2
2	1231565,50	750685,50	2,00	0,84	0,126	-	-	-	-	-	-	2
19	1231465,50	750669,50	2,00	0,73	0,109	-	-	-	-	-	-	0
4	1231421,00	750661,50	2,00	0,58	0,087	-	-	-	-	-	-	2
1	1231477,00	750779,50	2,00	0,58	0,086	-	-	-	-	-	-	2
9	1231479,50	750020,00	2,00	0,15	0,022	-	-	-	-	-	-	3
8	1231998,50	750247,00	2,00	0,14	0,021	-	-	-	-	-	-	3
7	1232077,50	750662,50	2,00	0,13	0,019	-	-	-	-	-	-	3

№	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	1231460,00	751284,50	2,00	0,11	0,017	-	-	-	-	-	-	3
6	1232000,00	751003,50	2,00	0,10	0,016	-	-	-	-	-	-	3
10	1230909,00	750209,50	2,00	0,10	0,015	-	-	-	-	-	-	3
11	1230784,00	750590,50	2,00	0,09	0,014	-	-	-	-	-	-	3
12	1230992,50	751053,00	2,00	0,08	0,013	-	-	-	-	-	-	3
13	1231693,00	749771,50	2,00	0,08	0,013	-	-	-	-	-	-	0
17	1226197,50	756039,00	2,00	1,72E-03	2,585E-04	-	-	-	-	-	-	0
14	1225162,00	745256,50	2,00	1,69E-03	2,532E-04	-	-	-	-	-	-	4
15	1221552,00	746345,00	2,00	1,02E-03	1,523E-04	-	-	-	-	-	-	0
16	1216351,50	785374,50	2,00	1,01E-04	1,512E-05	-	-	-	-	-	-	4

