

ВИД: 3, Эксплуатация

ВР: 6, Пялли

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

Параметры источников выбросов

Учет:

"%" - источник учитывается с исключением из фона;

"+" - источник учитывается без исключения из фона;

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

Типы источников:

1 - Точечный;

2 - Линейный;

3 - Неорганизованный;

4 - Совокупность точечных источников;

5 - С зависимостью массы выброса от скорости ветра;

6 - Точечный, с зонтом или выбросом горизонтально;

7 - Совокупность точечных (зонт или выброс вбок);

8 - Автомагистраль (неорганизованный линейный);

9 - Точечный, с выбросом вбок;

10 - Свеча.

Учет при расч.	№ ист.	Наименование источника	Вар.	Тип	Высота ист. (м)	Диаметр устья (м)	Объем ГВС (куб.м/с)	Скорость ГВС (м/с)	Плотность ГВС, (кг/куб.м)	Темп. ГВС (°С)	Ширина источ. (м)	Отклонение выброса, град		Кэф. рел.	Координаты			
												Угол	Направл.		X1 (м)	Y1 (м)	X2 (м)	Y2 (м)
№ пл.: 5, № цеха: 1																		
%	22	Сухогруз 2	5	1	15,00	0,20	0,52	16,40	1,29	120,00	0,00	-	-	1	87667,40	53424,80	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)	0,5193080	0,000000	1	0,61	99,67	0,98	0,00	0,00	0,00
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0843944	0,000000	1	0,05	99,67	0,98	0,00	0,00	0,00
0328	Углерод (Пигмент черный)	0,1009980	0,000000	1	0,16	99,67	0,98	0,00	0,00	0,00
0330	Сера диоксид	0,0524722	0,000000	1	0,02	99,67	0,98	0,00	0,00	0,00
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,9585260	0,000000	1	0,04	99,67	0,98	0,00	0,00	0,00
2704	Бензин (нефтяной, малосернистый) (в пересчете на углерод)	0,0016667	0,000000	1	0,00	99,67	0,98	0,00	0,00	0,00
2732	Керосин (Керосин прямой перегонки; керосин дезодорированный)	0,1613912	0,000000	1	0,03	99,67	0,98	0,00	0,00	0,00

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F	Лето			Зима		
					См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,5193080	0,000000	1	0,61	99,67	0,98	0,00	0,00	0,00
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0843944	0,000000	1	0,05	99,67	0,98	0,00	0,00	0,00
0328	Углерод (Пигмент черный)	0,1009980	0,000000	1	0,16	99,67	0,98	0,00	0,00	0,00
0330	Сера диоксид	0,0524722	0,000000	1	0,02	99,67	0,98	0,00	0,00	0,00

0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,9585260	0,000000	1	0,04	99,67	0,98	0,00	0,00	0,00
2704	Бензин (нефтяной, малосернистый) (в пересчете на углерод)	0,0016667	0,000000	1	0,00	99,67	0,98	0,00	0,00	0,00
2732	Керосин (Керосин прямой перегонки; керосин дезодорированный)	0,1613912	0,000000	1	0,03	99,67	0,98	0,00	0,00	0,00

№ пл.: 5, № цеха: 2

%	5	Баак с топливом	5	1	2,00	0,14	0,02	1,25	1,29	25,00	0,00	-	-	1	87488,50	53550,30	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)	0,0000286	0,000001	1	0,29	6,43	0,50	0,00	0,00	0,00
2754	Алканы C12-19 (в пересчете на C)	0,0101840	0,000192	1	0,81	6,43	0,50	0,00	0,00	0,00

Выбросы источников по веществам

Типы источников:

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

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

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
						См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
5	1	22	1	0,5193080	1	0,61	99,67	0,98	0,00	0,00	0,00
5	1	23	1	0,5193080	1	0,61	99,67	0,98	0,00	0,00	0,00
Итого:				1,0386160		1,21			0,00		

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

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
						См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
5	1	22	1	0,0843944	1	0,05	99,67	0,98	0,00	0,00	0,00
5	1	23	1	0,0843944	1	0,05	99,67	0,98	0,00	0,00	0,00
Итого:				0,1687888		0,10			0,00		

Вещество: 0328 Углерод (Пигмент черный)

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
						См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
5	1	22	1	0,1009980	1	0,16	99,67	0,98	0,00	0,00	0,00
5	1	23	1	0,1009980	1	0,16	99,67	0,98	0,00	0,00	0,00
Итого:				0,2019960		0,31			0,00		

Вещество: 0330 Сера диоксид

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
						См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
5	1	22	1	0,0524722	1	0,02	99,67	0,98	0,00	0,00	0,00
5	1	23	1	0,0524722	1	0,02	99,67	0,98	0,00	0,00	0,00
Итого:				0,1049444		0,05			0,00		

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

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
						См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
5	2	5	1	0,0000286	1	0,29	6,43	0,50	0,00	0,00	0,00
Итого:				0,0000286		0,29			0,00		

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

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
						См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
5	1	22	1	0,9585260	1	0,04	99,67	0,98	0,00	0,00	0,00
5	1	23	1	0,9585260	1	0,04	99,67	0,98	0,00	0,00	0,00
Итого:				1,9170520		0,09			0,00		

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

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
						См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
5	1	22	1	0,0016667	1	0,00	99,67	0,98	0,00	0,00	0,00
5	1	23	1	0,0016667	1	0,00	99,67	0,98	0,00	0,00	0,00
Итого:				0,0033333		0,00			0,00		

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

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
						См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
5	1	22	1	0,1613912	1	0,03	99,67	0,98	0,00	0,00	0,00
5	1	23	1	0,1613912	1	0,03	99,67	0,98	0,00	0,00	0,00
Итого:				0,3227824		0,06			0,00		

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

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
						См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
5	2	5	1	0,0101840	1	0,81	6,43	0,50	0,00	0,00	0,00
Итого:				0,0101840		0,81			0,00		

Выбросы источников по группам суммации

Типы источников:

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

Группа суммации: 6043 Серы диоксид и сероводород

№ пл.	№ цех .	№ ист.	Тип	Код в-ва	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
							См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
5	1	22	1	0330	0,0524722	1	0,02	99,67	0,98	0,00	0,00	0,00
5	1	23	1	0330	0,0524722	1	0,02	99,67	0,98	0,00	0,00	0,00
5	2	5	1	0333	0,0000286	1	0,29	6,43	0,50	0,00	0,00	0,00
Итого:					0,1049730		0,33			0,00		

Группа суммации: 6204 Азота диоксид, серы диоксид

№ пл.	№ цех .	№ ист.	Тип	Код в-ва	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
							См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
5	1	22	1	0301	0,5193080	1	0,61	99,67	0,98	0,00	0,00	0,00
5	1	23	1	0301	0,5193080	1	0,61	99,67	0,98	0,00	0,00	0,00
5	1	22	1	0330	0,0524722	1	0,02	99,67	0,98	0,00	0,00	0,00
5	1	23	1	0330	0,0524722	1	0,02	99,67	0,98	0,00	0,00	0,00
Итого:					1,1435604		0,79			0,00		

Суммарное значение См/ПДК для группы рассчитано с учетом коэффициента неполной суммации 1,60

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.
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 (диоксида))	ПДК м/р	0,400	ПДК с/г	0,060	ПДК с/с	-	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	Нет	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)	ПДК м/р	5,000	ПДК с/г	3,000	ПДК с/с	3,000	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 С12-19 (в пересчете на С)	ПДК м/р	1,000	-	-	ПДК с/с	-	Нет	Нет
6043	Группа суммации: Серы диоксид и сероводород	Группа суммации	-	Группа суммации	-	Группа суммации	-	Нет	Нет
6204	Группа неполной суммации с коэффициентом "1,6": Азота диоксид, серы диоксид	Группа суммации	-	Группа суммации	-	Группа суммации	-	Нет	Нет

Посты измерения фоновых концентраций

№ поста	Наименование	Координаты (м)	
		Х	У
2	Комсомольское	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)	0,055	0,055	0,055	0,055	0,055	0,023
0330	Сера диоксид	0,018	0,018	0,018	0,018	0,018	0,006
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	8,000E-04

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

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
		Х	У	Х	У					
2	Полное описание	86992,10	53392,80	88192,10	53392,80	1050,00	0,00	50,00	50,00	2,00

Расчетные точки

Код	Координаты (м)		Высота (м)	Тип точки	Комментарий
	Х	У			
94	87478,01	54305,98	2,00	на границе С33	Р.Т. на границе охранной зоны шлюз Пялли
95	87551,78	54238,47	2,00	на границе С33	Р.Т. на границе охранной зоны шлюз Пялли
96	87625,32	54170,71	2,00	на границе С33	Р.Т. на границе охранной зоны шлюз Пялли
97	87698,85	54102,94	2,00	на границе С33	Р.Т. на границе охранной зоны шлюз Пялли
98	87772,63	54035,44	2,00	на границе С33	Р.Т. на границе охранной зоны шлюз Пялли
99	87845,68	53967,23	2,00	на границе С33	Р.Т. на границе охранной зоны шлюз Пялли
100	87898,01	53882,41	2,00	на границе С33	Р.Т. на границе охранной зоны шлюз Пялли
101	87940,69	53791,97	2,00	на границе С33	Р.Т. на границе охранной зоны шлюз Пялли
102	87983,37	53701,54	2,00	на границе С33	Р.Т. на границе охранной зоны шлюз Пялли
103	88026,05	53611,11	2,00	на границе С33	Р.Т. на границе охранной зоны шлюз Пялли
104	88068,74	53520,67	2,00	на границе С33	Р.Т. на границе охранной зоны шлюз Пялли
105	88110,43	53429,78	2,00	на границе С33	Р.Т. на границе охранной зоны шлюз Пялли
106	88151,34	53338,54	2,00	на границе С33	Р.Т. на границе охранной зоны шлюз Пялли
107	88214,81	53262,38	2,00	на границе С33	Р.Т. на границе охранной зоны шлюз Пялли
108	88283,56	53189,77	2,00	на границе С33	Р.Т. на границе охранной зоны шлюз Пялли
109	88350,97	53115,95	2,00	на границе С33	Р.Т. на границе охранной зоны шлюз Пялли
110	88397,81	53028,23	2,00	на границе С33	Р.Т. на границе охранной зоны шлюз Пялли
111	88417,88	52930,47	2,00	на границе С33	Р.Т. на границе охранной зоны шлюз Пялли
112	88433,00	52831,61	2,00	на границе С33	Р.Т. на границе охранной зоны шлюз Пялли
113	88446,70	52732,61	2,00	на границе С33	Р.Т. на границе охранной зоны шлюз Пялли
407	87590,02	52712,94	2,00	на границе С33	Р.Т. на границе охранной зоны шлюз Пялли
408	87550,63	52804,28	2,00	на границе С33	Р.Т. на границе охранной зоны шлюз Пялли
409	87501,81	52891,42	2,00	на границе С33	Р.Т. на границе охранной зоны шлюз Пялли

410	87450,24	52977,09	2,00	на границе С33	Р.Т. на границе охранной зоны шлюз Пялли
411	87399,57	53063,29	2,00	на границе С33	Р.Т. на границе охранной зоны шлюз Пялли
412	87351,34	53150,90	2,00	на границе С33	Р.Т. на границе охранной зоны шлюз Пялли
413	87303,12	53238,50	2,00	на границе С33	Р.Т. на границе охранной зоны шлюз Пялли
414	87239,38	53314,58	2,00	на границе С33	Р.Т. на границе охранной зоны шлюз Пялли
415	87172,24	53388,62	2,00	на границе С33	Р.Т. на границе охранной зоны шлюз Пялли
416	87108,03	53465,29	2,00	на границе С33	Р.Т. на границе охранной зоны шлюз Пялли
417	87044,78	53542,74	2,00	на границе С33	Р.Т. на границе охранной зоны шлюз Пялли
418	86981,53	53620,19	2,00	на границе С33	Р.Т. на границе охранной зоны шлюз Пялли
419	86918,27	53697,65	2,00	на границе С33	Р.Т. на границе охранной зоны шлюз Пялли
420	86856,69	53776,35	2,00	на границе С33	Р.Т. на границе охранной зоны шлюз Пялли
421	86805,66	53862,26	2,00	на границе С33	Р.Т. на границе охранной зоны шлюз Пялли
422	86756,64	53949,42	2,00	на границе С33	Р.Т. на границе охранной зоны шлюз Пялли
423	86708,58	54037,08	2,00	на границе С33	Р.Т. на границе охранной зоны шлюз Пялли
424	86670,63	54129,54	2,00	на границе С33	Р.Т. на границе охранной зоны шлюз Пялли
425	86634,19	54222,66	2,00	на границе С33	Р.Т. на границе охранной зоны шлюз Пялли

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 ветр а	Скор ветр а	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
41	87108,0	53465,2	2,00	0,26	0,052	45	1,40	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	23		0,26		0,052		100,0			
41	87044,7	53542,7	2,00	0,26	0,052	60	1,40	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	23		0,26		0,052		100,0			
41	87172,2	53388,6	2,00	0,24	0,049	30	1,50	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	23		0,24		0,049		100,0			
10	88026,0	53611,1	2,00	0,24	0,048	243	1,50	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	22		0,24		0,048		100,0			
41	86981,5	53620,1	2,00	0,24	0,048	74	1,50	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	23		0,24		0,047		99,8			
41	87303,1	53238,5	2,00	0,23	0,047	63	1,50	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	22		0,23		0,047		100,0			
10	88068,7	53520,6	2,00	0,23	0,047	257	1,50	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	22		0,23		0,046		99,6			
41	87351,3	53150,9	2,00	0,23	0,046	49	1,50	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	22		0,23		0,046		100,0			
10	87983,3	53701,5	2,00	0,23	0,045	229	1,50	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	22		0,23		0,045		100,0			
10	88110,4	53429,7	2,00	0,22	0,044	271	1,40	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	22		0,21		0,042		94,6			
41	87239,3	53314,5	2,00	0,22	0,043	18	1,50	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	23		0,22		0,043		100,0			
41	86918,2	53697,6	2,00	0,21	0,042	87	1,40	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
5	1	23	0,14			0,028			93,6	
42	86708,5	54037,0	2,00	0,14	0,028	117	1,90	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
5	1	23	0,10			0,020			71,2	
40	87550,6	52804,2	2,00	0,14	0,027	9	1,50	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
5	1	22	0,13			0,025			92,7	
10	88350,9	53115,9	2,00	0,13	0,027	297	1,90	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
5	1	22	0,09			0,019			70,0	
42	86670,6	54129,5	2,00	0,12	0,025	121	2,20	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
5	1	23	0,09			0,017			69,3	
11	88397,8	53028,2	2,00	0,12	0,024	300	2,20	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
5	1	22	0,08			0,016			69,1	
40	87590,0	52712,9	2,00	0,12	0,024	3	1,40	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
5	1	22	0,10			0,020			82,8	
42	86634,1	54222,6	2,00	0,11	0,022	125	2,60	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
5	1	23	0,07			0,015			66,9	
11	88417,8	52930,4	2,00	0,11	0,022	305	2,70	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
5	1	22	0,07			0,014			66,3	
11	88433,0	52831,6	2,00	0,10	0,020	309	5,80	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
5	1	22	0,06			0,013			62,8	
11	88446,7	52732,6	2,00	0,09	0,019	312	7,00	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
5	1	22	0,06			0,012			61,8	

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

№	Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр ветр	Скор ветр	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
41	87108,0	53465,2	2,00	0,02	0,009	45	1,40	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
5	1	23	0,02			0,009			100,0			
41	87044,7	53542,7	2,00	0,02	0,008	60	1,40	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
5	1	23	0,02			0,008			100,0			
41	87172,2	53388,6	2,00	0,02	0,008	30	1,50	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
5	1	23	0,02			0,008			100,0			
10	88026,0	53611,1	2,00	0,02	0,008	243	1,50	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5	1	23	0,01			0,006			99,9		
42	86805,6	53862,2	2,00	0,01	0,006	106	1,50	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5	1	23	0,01			0,005			79,3		
10	87898,0	53882,4	2,00	0,01	0,006	207	1,70	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5	1	22	0,01			0,006			100,0		
99	87845,6	53967,2	2,00	0,01	0,005	243	1,70	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5	1	23	0,01			0,005			100,0		
95	87551,7	54238,4	2,00	0,01	0,005	199	1,60	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5	1	23	0,01			0,005			99,0		
42	86756,6	53949,4	2,00	0,01	0,005	112	1,70	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5	1	23	9,64E-03			0,004			74,9		
10	88283,5	53189,7	2,00	0,01	0,005	293	1,70	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5	1	22	9,53E-03			0,004			74,5		
40	87501,8	52891,4	2,00	0,01	0,005	17	1,60	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5	1	22	0,01			0,005			98,6		
94	87478,0	54305,9	2,00	0,01	0,005	189	1,40	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5	1	23	0,01			0,005			93,6		
42	86708,5	54037,0	2,00	0,01	0,005	117	1,90	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5	1	23	8,12E-03			0,003			71,2		
40	87550,6	52804,2	2,00	0,01	0,004	9	1,50	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5	1	22	0,01			0,004			92,7		
10	88350,9	53115,9	2,00	0,01	0,004	297	1,90	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5	1	22	7,67E-03			0,003			70,0		
42	86670,6	54129,5	2,00	0,01	0,004	121	2,20	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5	1	23	7,04E-03			0,003			69,3		
11	88397,8	53028,2	2,00	9,68E-03	0,004	300	2,20	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5	1	22	6,68E-03			0,003			69,1		
40	87590,0	52712,9	2,00	9,62E-03	0,004	3	1,40	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5	1	22	7,96E-03			0,003			82,8		
42	86634,1	54222,6	2,00	9,02E-03	0,004	125	2,60	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5	1	23	6,04E-03			0,002			66,9		
11	88417,8	52930,4	2,00	8,83E-03	0,004	305	2,70	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5	1	22	5,85E-03			0,002			66,3		

11	88433,0	52831,6	2,00	8,15E-03	0,003	309	5,80	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5		1	22	5,12E-03		0,002		62,8				
11	88446,7	52732,6	2,00	7,59E-03	0,003	312	7,00	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5		1	22	4,69E-03		0,002		61,8				

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

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр ветр	Скор ветр	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
41	87108,0	53465,2	2,00	0,07	0,010	45	1,40	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5		1	23	0,07		0,010		100,0				
41	87044,7	53542,7	2,00	0,07	0,010	60	1,40	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5		1	23	0,07		0,010		100,0				
41	87172,2	53388,6	2,00	0,06	0,010	30	1,50	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5		1	23	0,06		0,010		100,0				
10	88026,0	53611,1	2,00	0,06	0,009	243	1,50	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5		1	22	0,06		0,009		100,0				
41	86981,5	53620,1	2,00	0,06	0,009	74	1,50	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5		1	23	0,06		0,009		99,8				
41	87303,1	53238,5	2,00	0,06	0,009	63	1,50	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5		1	22	0,06		0,009		100,0				
10	88068,7	53520,6	2,00	0,06	0,009	257	1,50	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5		1	22	0,06		0,009		99,6				
41	87351,3	53150,9	2,00	0,06	0,009	49	1,50	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5		1	22	0,06		0,009		100,0				
10	87983,3	53701,5	2,00	0,06	0,009	229	1,50	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5		1	22	0,06		0,009		100,0				
10	88110,4	53429,7	2,00	0,06	0,009	271	1,40	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5		1	22	0,05		0,008		94,6				
41	87239,3	53314,5	2,00	0,06	0,008	18	1,50	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5		1	23	0,06		0,008		100,0				
41	86918,2	53697,6	2,00	0,05	0,008	87	1,40	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5		1	23	0,05		0,008		96,3				
10	88151,3	53338,5	2,00	0,05	0,008	283	1,40	-	-	-	-	3

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5	1	22	0,05		0,007		84,1				
41	87399,5	53063,2	2,00	0,05	0,008	37	1,50	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5	1	22	0,05		0,008		100,0				
10	87940,6	53791,9	2,00	0,05	0,008	217	1,60	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5	1	22	0,05		0,008		100,0				
42	86856,6	53776,3	2,00	0,05	0,007	98	1,40	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5	1	23	0,04		0,006		86,4				
10	88214,8	53262,3	2,00	0,05	0,007	289	1,50	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5	1	22	0,04		0,006		78,4				
97	87698,8	54102,9	2,00	0,05	0,007	221	1,60	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5	1	23	0,05		0,007		100,0				
41	87450,2	52977,0	2,00	0,05	0,007	26	1,60	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5	1	22	0,05		0,007		99,8				
98	87772,6	54035,4	2,00	0,05	0,007	233	1,60	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5	1	23	0,05		0,007		100,0				
96	87625,3	54170,7	2,00	0,05	0,007	210	1,60	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5	1	23	0,05		0,007		99,9				
42	86805,6	53862,2	2,00	0,05	0,007	106	1,50	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5	1	23	0,04		0,005		79,3				
10	87898,0	53882,4	2,00	0,05	0,007	207	1,70	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5	1	22	0,05		0,007		100,0				
99	87845,6	53967,2	2,00	0,04	0,006	243	1,70	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5	1	23	0,04		0,006		100,0				
95	87551,7	54238,4	2,00	0,04	0,006	199	1,60	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5	1	23	0,04		0,006		99,0				
42	86756,6	53949,4	2,00	0,04	0,006	112	1,70	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5	1	23	0,03		0,005		74,9				
10	88283,5	53189,7	2,00	0,04	0,006	293	1,70	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5	1	22	0,03		0,005		74,5				
40	87501,8	52891,4	2,00	0,04	0,006	17	1,60	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5	1	22	0,04		0,006		98,6				
94	87478,0	54305,9	2,00	0,04	0,006	189	1,40	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5	1	23	0,04		0,005		93,6				

42	86708,5	54037,0	2,00	0,04	0,005	117	1,90	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	23	0,03		0,004		71,2					
40	87550,6	52804,2	2,00	0,04	0,005	9	1,50	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	22	0,03		0,005		92,7					
10	88350,9	53115,9	2,00	0,03	0,005	297	1,90	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	22	0,02		0,004		70,0					
42	86670,6	54129,5	2,00	0,03	0,005	121	2,20	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	23	0,02		0,003		69,3					
11	88397,8	53028,2	2,00	0,03	0,005	300	2,20	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	22	0,02		0,003		69,1					
40	87590,0	52712,9	2,00	0,03	0,005	3	1,40	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	22	0,03		0,004		82,8					
42	86634,1	54222,6	2,00	0,03	0,004	125	2,60	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	23	0,02		0,003		66,9					
11	88417,8	52930,4	2,00	0,03	0,004	305	2,70	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	22	0,02		0,003		66,3					
11	88433,0	52831,6	2,00	0,03	0,004	309	5,80	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	22	0,02		0,002		62,8					
11	88446,7	52732,6	2,00	0,02	0,004	312	7,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	22	0,01		0,002		61,8					

**Вещество: 0330
Сера диоксид**

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр ветр а	Скор ветр а	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
41	87108,0	53465,2	2,00	0,01	0,005	45	1,40	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	23	0,01		0,005		100,0					
41	87044,7	53542,7	2,00	0,01	0,005	60	1,40	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	23	0,01		0,005		100,0					
41	87172,2	53388,6	2,00	9,89E-03	0,005	30	1,50	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	23	9,89E-03		0,005		100,0					
10	88026,0	53611,1	2,00	9,62E-03	0,005	243	1,50	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	22	9,62E-03		0,005		100,0					
41	86981,5	53620,1	2,00	9,61E-03	0,005	74	1,50	-	-	-	-	3

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	23	9,59E-03	0,005	99,8							
41	87303,1	53238,5	2,00	9,48E-03	0,005	63	1,50	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	22	9,48E-03	0,005	100,0							
10	88068,7	53520,6	2,00	9,42E-03	0,005	257	1,50	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	22	9,38E-03	0,005	99,6							
41	87351,3	53150,9	2,00	9,23E-03	0,005	49	1,50	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	22	9,23E-03	0,005	100,0							
10	87983,3	53701,5	2,00	9,18E-03	0,005	229	1,50	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	22	9,18E-03	0,005	100,0							
10	88110,4	53429,7	2,00	8,93E-03	0,004	271	1,40	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	22	8,45E-03	0,004	94,6							
41	87239,3	53314,5	2,00	8,75E-03	0,004	18	1,50	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	23	8,75E-03	0,004	100,0							
41	86918,2	53697,6	2,00	8,54E-03	0,004	87	1,40	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	23	8,22E-03	0,004	96,3							
10	88151,3	53338,5	2,00	8,51E-03	0,004	283	1,40	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	22	7,16E-03	0,004	84,1							
41	87399,5	53063,2	2,00	8,40E-03	0,004	37	1,50	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	22	8,39E-03	0,004	100,0							
10	87940,6	53791,9	2,00	8,21E-03	0,004	217	1,60	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	22	8,21E-03	0,004	100,0							
42	86856,6	53776,3	2,00	7,72E-03	0,004	98	1,40	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	23	6,67E-03	0,003	86,4							
10	88214,8	53262,3	2,00	7,45E-03	0,004	289	1,50	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	22	5,84E-03	0,003	78,4							
97	87698,8	54102,9	2,00	7,37E-03	0,004	221	1,60	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	23	7,37E-03	0,004	100,0							
41	87450,2	52977,0	2,00	7,36E-03	0,004	26	1,60	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	22	7,34E-03	0,004	99,8							
98	87772,6	54035,4	2,00	7,21E-03	0,004	233	1,60	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	23	7,21E-03	0,004	100,0							
96	87625,3	54170,7	2,00	7,13E-03	0,004	210	1,60	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	23	7,12E-03	0,004	99,9							

42	86805,6	53862,2	2,00	7,11E-03	0,004	106	1,50	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	23	5,63E-03		0,003		79,3					
10	87898,0	53882,4	2,00	7,05E-03	0,004	207	1,70	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	22	7,05E-03		0,004		100,0					
99	87845,6	53967,2	2,00	6,71E-03	0,003	243	1,70	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	23	6,71E-03		0,003		100,0					
95	87551,7	54238,4	2,00	6,60E-03	0,003	199	1,60	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	23	6,54E-03		0,003		99,0					
42	86756,6	53949,4	2,00	6,40E-03	0,003	112	1,70	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	23	4,79E-03		0,002		74,9					
10	88283,5	53189,7	2,00	6,37E-03	0,003	293	1,70	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	22	4,74E-03		0,002		74,5					
40	87501,8	52891,4	2,00	6,32E-03	0,003	17	1,60	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	22	6,22E-03		0,003		98,6					
94	87478,0	54305,9	2,00	6,04E-03	0,003	189	1,40	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	23	5,66E-03		0,003		93,6					
42	86708,5	54037,0	2,00	5,67E-03	0,003	117	1,90	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	23	4,04E-03		0,002		71,2					
40	87550,6	52804,2	2,00	5,47E-03	0,003	9	1,50	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	22	5,07E-03		0,003		92,7					
10	88350,9	53115,9	2,00	5,45E-03	0,003	297	1,90	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	22	3,81E-03		0,002		70,0					
42	86670,6	54129,5	2,00	5,05E-03	0,003	121	2,20	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	23	3,50E-03		0,002		69,3					
11	88397,8	53028,2	2,00	4,81E-03	0,002	300	2,20	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	22	3,32E-03		0,002		69,1					
40	87590,0	52712,9	2,00	4,78E-03	0,002	3	1,40	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	22	3,96E-03		0,002		82,8					
42	86634,1	54222,6	2,00	4,49E-03	0,002	125	2,60	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	23	3,00E-03		0,002		66,9					
11	88417,8	52930,4	2,00	4,39E-03	0,002	305	2,70	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	22	2,91E-03		0,001		66,3					
11	88433,0	52831,6	2,00	4,05E-03	0,002	309	5,80	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					

	5		1	22		2,55E-03		0,001	62,8		
11	88446,7	52732,6	2,00	3,78E-03	0,002	312	7,00	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	5		1	22		2,33E-03		0,001	61,8		

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	
41	87239,3	53314,5	2,00	2,39E-03	1,909E-05	47	7,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	5		2	5		2,39E-03		1,909E-05		100,0		
41	87172,2	53388,6	2,00	2,24E-03	1,790E-05	63	7,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	5		2	5		2,24E-03		1,790E-05		100,0		
41	87303,1	53238,5	2,00	2,15E-03	1,718E-05	31	7,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	5		2	5		2,15E-03		1,718E-05		100,0		
41	87108,0	53465,2	2,00	1,87E-03	1,497E-05	77	7,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	5		2	5		1,87E-03		1,497E-05		100,0		
41	87351,3	53150,9	2,00	1,62E-03	1,293E-05	19	7,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	5		2	5		1,62E-03		1,293E-05		100,0		
41	87044,7	53542,7	2,00	1,48E-03	1,181E-05	89	7,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	5		2	5		1,48E-03		1,181E-05		100,0		
41	87399,5	53063,2	2,00	1,27E-03	1,013E-05	10	0,70	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	5		2	5		1,27E-03		1,013E-05		100,0		
41	86981,5	53620,1	2,00	1,22E-03	9,751E-06	98	0,70	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	5		2	5		1,22E-03		9,751E-06		100,0		
10	87940,6	53791,9	2,00	1,22E-03	9,730E-06	242	0,70	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	5		2	5		1,22E-03		9,730E-06		100,0		
10	87983,3	53701,5	2,00	1,20E-03	9,628E-06	253	0,70	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	5		2	5		1,20E-03		9,628E-06		100,0		
10	87898,0	53882,4	2,00	1,18E-03	9,424E-06	231	0,70	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	5		2	5		1,18E-03		9,424E-06		100,0		
10	88026,0	53611,1	2,00	1,14E-03	9,148E-06	264	0,70	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	5		2	5		1,14E-03		9,148E-06		100,0		
99	87845,6	53967,2	2,00	1,12E-03	8,997E-06	221	0,70	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	5		2	5		1,12E-03		8,997E-06		100,0		

98	87772,6	54035,4	2,00	1,09E-03	8,758E-06	210	0,70	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	2	5	1,09E-03		8,758E-06		100,0					
41	87450,2	52977,0	2,00	1,07E-03	8,549E-06	4	0,70	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	2	5	1,07E-03		8,549E-06		100,0					
10	88068,7	53520,6	2,00	1,06E-03	8,441E-06	273	0,70	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	2	5	1,06E-03		8,441E-06		100,0					
41	86918,2	53697,6	2,00	1,04E-03	8,309E-06	104	0,70	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	2	5	1,04E-03		8,309E-06		100,0					
97	87698,8	54102,9	2,00	1,03E-03	8,275E-06	201	0,70	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	2	5	1,03E-03		8,275E-06		100,0					
10	88110,4	53429,7	2,00	9,57E-04	7,660E-06	281	0,70	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	2	5	9,57E-04		7,660E-06		100,0					
96	87625,3	54170,7	2,00	9,54E-04	7,633E-06	192	0,70	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	2	5	9,54E-04		7,633E-06		100,0					
40	87501,8	52891,4	2,00	9,16E-04	7,330E-06	359	0,70	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	2	5	9,16E-04		7,330E-06		100,0					
42	86856,6	53776,3	2,00	8,98E-04	7,183E-06	110	0,70	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	2	5	8,98E-04		7,183E-06		100,0					
95	87551,7	54238,4	2,00	8,69E-04	6,953E-06	185	0,70	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	2	5	8,69E-04		6,953E-06		100,0					
10	88151,3	53338,5	2,00	8,62E-04	6,900E-06	288	0,70	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	2	5	8,62E-04		6,900E-06		100,0					
40	87550,6	52804,2	2,00	7,91E-04	6,331E-06	355	0,80	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	2	5	7,91E-04		6,331E-06		100,0					
42	86805,6	53862,2	2,00	7,89E-04	6,309E-06	115	0,80	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	2	5	7,89E-04		6,309E-06		100,0					
94	87478,0	54305,9	2,00	7,83E-04	6,265E-06	179	0,80	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	2	5	7,83E-04		6,265E-06		100,0					
10	88214,8	53262,3	2,00	7,43E-04	5,946E-06	292	0,90	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	2	5	7,43E-04		5,946E-06		100,0					
42	86756,6	53949,4	2,00	6,78E-04	5,425E-06	119	1,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	2	5	6,78E-04		5,425E-06		100,0					
40	87590,0	52712,9	2,00	6,70E-04	5,357E-06	353	1,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					

41	87303,1	53238,5	2,00	0,02	0,087	63	1,50	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	22		0,02		0,087		100,0			
10	88068,7	53520,6	2,00	0,02	0,086	257	1,50	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	22		0,02		0,086		99,6			
41	87351,3	53150,9	2,00	0,02	0,084	49	1,50	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	22		0,02		0,084		100,0			
10	87983,3	53701,5	2,00	0,02	0,084	229	1,50	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	22		0,02		0,084		100,0			
10	88110,4	53429,7	2,00	0,02	0,082	271	1,40	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	22		0,02		0,077		94,6			
41	87239,3	53314,5	2,00	0,02	0,080	18	1,50	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	23		0,02		0,080		100,0			
41	86918,2	53697,6	2,00	0,02	0,078	87	1,40	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	23		0,02		0,075		96,3			
10	88151,3	53338,5	2,00	0,02	0,078	283	1,40	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	22		0,01		0,065		84,1			
41	87399,5	53063,2	2,00	0,02	0,077	37	1,50	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	22		0,02		0,077		100,0			
10	87940,6	53791,9	2,00	0,02	0,075	217	1,60	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	22		0,02		0,075		100,0			
42	86856,6	53776,3	2,00	0,01	0,070	98	1,40	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	23		0,01		0,061		86,4			
10	88214,8	53262,3	2,00	0,01	0,068	289	1,50	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	22		0,01		0,053		78,4			
97	87698,8	54102,9	2,00	0,01	0,067	221	1,60	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	23		0,01		0,067		100,0			
41	87450,2	52977,0	2,00	0,01	0,067	26	1,60	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	22		0,01		0,067		99,8			
98	87772,6	54035,4	2,00	0,01	0,066	233	1,60	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	23		0,01		0,066		100,0			
96	87625,3	54170,7	2,00	0,01	0,065	210	1,60	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	23		0,01		0,065		99,9			
42	86805,6	53862,2	2,00	0,01	0,065	106	1,50	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
5	1	22	4,26E-03	0,021	61,8

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

№	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	
41	87108,0	53465,2	2,00	3,36E-05	1,680E-04	45	1,40	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5		1	23	3,36E-05		1,680E-04		100,0				
41	87044,7	53542,7	2,00	3,33E-05	1,664E-04	60	1,40	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5		1	23	3,33E-05		1,663E-04		100,0				
41	87172,2	53388,6	2,00	3,14E-05	1,570E-04	30	1,50	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5		1	23	3,14E-05		1,570E-04		100,0				
10	88026,0	53611,1	2,00	3,06E-05	1,528E-04	243	1,50	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5		1	22	3,05E-05		1,527E-04		100,0				
41	86981,5	53620,1	2,00	3,05E-05	1,527E-04	74	1,50	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5		1	23	3,05E-05		1,524E-04		99,8				
41	87303,1	53238,5	2,00	3,01E-05	1,506E-04	63	1,50	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5		1	22	3,01E-05		1,506E-04		100,0				
10	88068,7	53520,6	2,00	2,99E-05	1,496E-04	257	1,50	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5		1	22	2,98E-05		1,489E-04		99,6				
41	87351,3	53150,9	2,00	2,93E-05	1,465E-04	49	1,50	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5		1	22	2,93E-05		1,465E-04		100,0				
10	87983,3	53701,5	2,00	2,91E-05	1,457E-04	229	1,50	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5		1	22	2,91E-05		1,457E-04		100,0				
10	88110,4	53429,7	2,00	2,84E-05	1,418E-04	271	1,40	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5		1	22	2,68E-05		1,342E-04		94,6				
41	87239,3	53314,5	2,00	2,78E-05	1,390E-04	18	1,50	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5		1	23	2,78E-05		1,390E-04		100,0				
41	86918,2	53697,6	2,00	2,71E-05	1,356E-04	87	1,40	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5		1	23	2,61E-05		1,306E-04		96,3				
10	88151,3	53338,5	2,00	2,70E-05	1,351E-04	283	1,40	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5		1	22	2,27E-05		1,137E-04		84,1				
41	87399,5	53063,2	2,00	2,67E-05	1,333E-04	37	1,50	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
5	1	22	1,61E-05			8,048E-05			92,7			
10	88350,9	53115,9	2,00	1,73E-05	8,655E-05	297	1,90	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
5	1	22	1,21E-05			6,057E-05			70,0			
42	86670,6	54129,5	2,00	1,60E-05	8,019E-05	121	2,20	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
5	1	23	1,11E-05			5,561E-05			69,3			
11	88397,8	53028,2	2,00	1,53E-05	7,644E-05	300	2,20	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
5	1	22	1,06E-05			5,279E-05			69,1			
40	87590,0	52712,9	2,00	1,52E-05	7,595E-05	3	1,40	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
5	1	22	1,26E-05			6,287E-05			82,8			
42	86634,1	54222,6	2,00	1,43E-05	7,126E-05	125	2,60	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
5	1	23	9,54E-06			4,769E-05			66,9			
11	88417,8	52930,4	2,00	1,40E-05	6,976E-05	305	2,70	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
5	1	22	9,25E-06			4,625E-05			66,3			
11	88433,0	52831,6	2,00	1,29E-05	6,438E-05	309	5,80	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
5	1	22	8,09E-06			4,043E-05			62,8			
11	88446,7	52732,6	2,00	1,20E-05	5,999E-05	312	7,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
5	1	22	7,41E-06			3,707E-05			61,8			

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

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр ветр	Скор ветр	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
41	87108,0	53465,2	2,00	0,01	0,016	45	1,40	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
5	1	23	0,01			0,016			100,0			
41	87044,7	53542,7	2,00	0,01	0,016	60	1,40	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
5	1	23	0,01			0,016			100,0			
41	87172,2	53388,6	2,00	0,01	0,015	30	1,50	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
5	1	23	0,01			0,015			100,0			
10	88026,0	53611,1	2,00	0,01	0,015	243	1,50	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
5	1	22	0,01			0,015			100,0			
41	86981,5	53620,1	2,00	0,01	0,015	74	1,50	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
5	1	23	0,01			0,015			99,8			
41	87303,1	53238,5	2,00	0,01	0,015	63	1,50	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5	1	22	9,03E-03			0,011			100,0		
99	87845,6	53967,2	2,00	8,61E-03	0,010	243	1,70	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5	1	23	8,61E-03			0,010			100,0		
95	87551,7	54238,4	2,00	8,46E-03	0,010	199	1,60	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5	1	23	8,38E-03			0,010			99,0		
42	86756,6	53949,4	2,00	8,20E-03	0,010	112	1,70	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5	1	23	6,14E-03			0,007			74,9		
10	88283,5	53189,7	2,00	8,16E-03	0,010	293	1,70	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5	1	22	6,08E-03			0,007			74,5		
40	87501,8	52891,4	2,00	8,09E-03	0,010	17	1,60	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5	1	22	7,98E-03			0,010			98,6		
94	87478,0	54305,9	2,00	7,74E-03	0,009	189	1,40	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5	1	23	7,25E-03			0,009			93,6		
42	86708,5	54037,0	2,00	7,27E-03	0,009	117	1,90	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5	1	23	5,18E-03			0,006			71,2		
40	87550,6	52804,2	2,00	7,01E-03	0,008	9	1,50	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5	1	22	6,49E-03			0,008			92,7		
10	88350,9	53115,9	2,00	6,98E-03	0,008	297	1,90	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5	1	22	4,89E-03			0,006			70,0		
42	86670,6	54129,5	2,00	6,47E-03	0,008	121	2,20	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5	1	23	4,49E-03			0,005			69,3		
11	88397,8	53028,2	2,00	6,17E-03	0,007	300	2,20	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5	1	22	4,26E-03			0,005			69,1		
40	87590,0	52712,9	2,00	6,13E-03	0,007	3	1,40	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5	1	22	5,07E-03			0,006			82,8		
42	86634,1	54222,6	2,00	5,75E-03	0,007	125	2,60	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5	1	23	3,85E-03			0,005			66,9		
11	88417,8	52930,4	2,00	5,63E-03	0,007	305	2,70	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5	1	22	3,73E-03			0,004			66,3		
11	88433,0	52831,6	2,00	5,20E-03	0,006	309	5,80	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5	1	22	3,26E-03			0,004			62,8		
11	88446,7	52732,6	2,00	4,84E-03	0,006	312	7,00	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5	1	22	2,99E-03			0,004			61,8		

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

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр ветр	Скор ветр	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
41	87239,3	53314,5	2,00	6,80E-03	0,007	47	7,00	-	-	-	-	3
Площадка		Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		2		5	6,80E-03		0,007		100,0			
41	87172,2	53388,6	2,00	6,38E-03	0,006	63	7,00	-	-	-	-	3
Площадка		Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		2		5	6,38E-03		0,006		100,0			
41	87303,1	53238,5	2,00	6,12E-03	0,006	31	7,00	-	-	-	-	3
Площадка		Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		2		5	6,12E-03		0,006		100,0			
41	87108,0	53465,2	2,00	5,33E-03	0,005	77	7,00	-	-	-	-	3
Площадка		Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		2		5	5,33E-03		0,005		100,0			
41	87351,3	53150,9	2,00	4,61E-03	0,005	19	7,00	-	-	-	-	3
Площадка		Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		2		5	4,61E-03		0,005		100,0			
41	87044,7	53542,7	2,00	4,21E-03	0,004	89	7,00	-	-	-	-	3
Площадка		Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		2		5	4,21E-03		0,004		100,0			
41	87399,5	53063,2	2,00	3,61E-03	0,004	10	0,70	-	-	-	-	3
Площадка		Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		2		5	3,61E-03		0,004		100,0			
41	86981,5	53620,1	2,00	3,47E-03	0,003	98	0,70	-	-	-	-	3
Площадка		Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		2		5	3,47E-03		0,003		100,0			
10	87940,6	53791,9	2,00	3,46E-03	0,003	242	0,70	-	-	-	-	3
Площадка		Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		2		5	3,46E-03		0,003		100,0			
10	87983,3	53701,5	2,00	3,43E-03	0,003	253	0,70	-	-	-	-	3
Площадка		Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		2		5	3,43E-03		0,003		100,0			
10	87898,0	53882,4	2,00	3,36E-03	0,003	231	0,70	-	-	-	-	3
Площадка		Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		2		5	3,36E-03		0,003		100,0			
10	88026,0	53611,1	2,00	3,26E-03	0,003	264	0,70	-	-	-	-	3
Площадка		Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		2		5	3,26E-03		0,003		100,0			
99	87845,6	53967,2	2,00	3,20E-03	0,003	221	0,70	-	-	-	-	3
Площадка		Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		2		5	3,20E-03		0,003		100,0			
98	87772,6	54035,4	2,00	3,12E-03	0,003	210	0,70	-	-	-	-	3
Площадка		Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		2		5	3,12E-03		0,003		100,0			
41	87450,2	52977,0	2,00	3,04E-03	0,003	4	0,70	-	-	-	-	3

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5	2	5	3,04E-03			0,003			100,0		
10	88068,7	53520,6	2,00	3,01E-03	0,003	273	0,70	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5	2	5	3,01E-03			0,003			100,0		
41	86918,2	53697,6	2,00	2,96E-03	0,003	104	0,70	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5	2	5	2,96E-03			0,003			100,0		
97	87698,8	54102,9	2,00	2,95E-03	0,003	201	0,70	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5	2	5	2,95E-03			0,003			100,0		
10	88110,4	53429,7	2,00	2,73E-03	0,003	281	0,70	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5	2	5	2,73E-03			0,003			100,0		
96	87625,3	54170,7	2,00	2,72E-03	0,003	192	0,70	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5	2	5	2,72E-03			0,003			100,0		
40	87501,8	52891,4	2,00	2,61E-03	0,003	359	0,70	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5	2	5	2,61E-03			0,003			100,0		
42	86856,6	53776,3	2,00	2,56E-03	0,003	110	0,70	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5	2	5	2,56E-03			0,003			100,0		
95	87551,7	54238,4	2,00	2,48E-03	0,002	185	0,70	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5	2	5	2,48E-03			0,002			100,0		
10	88151,3	53338,5	2,00	2,46E-03	0,002	288	0,70	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5	2	5	2,46E-03			0,002			100,0		
40	87550,6	52804,2	2,00	2,25E-03	0,002	355	0,80	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5	2	5	2,25E-03			0,002			100,0		
42	86805,6	53862,2	2,00	2,25E-03	0,002	115	0,80	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5	2	5	2,25E-03			0,002			100,0		
94	87478,0	54305,9	2,00	2,23E-03	0,002	179	0,80	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5	2	5	2,23E-03			0,002			100,0		
10	88214,8	53262,3	2,00	2,12E-03	0,002	292	0,90	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5	2	5	2,12E-03			0,002			100,0		
42	86756,6	53949,4	2,00	1,93E-03	0,002	119	1,00	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5	2	5	1,93E-03			0,002			100,0		
40	87590,0	52712,9	2,00	1,91E-03	0,002	353	1,00	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5	2	5	1,91E-03			0,002			100,0		
10	88283,5	53189,7	2,00	1,80E-03	0,002	294	1,10	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5	2	5	1,80E-03			0,002			100,0		

42	86708,5	54037,0	2,00	1,66E-03	0,002	122	1,20	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5		2	5	1,66E-03		0,002		100,0				
10	88350,9	53115,9	2,00	1,54E-03	0,002	297	1,30	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5		2	5	1,54E-03		0,002		100,0				
42	86670,6	54129,5	2,00	1,44E-03	0,001	125	1,40	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5		2	5	1,44E-03		0,001		100,0				
11	88397,8	53028,2	2,00	1,35E-03	0,001	300	1,50	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5		2	5	1,35E-03		0,001		100,0				
42	86634,1	54222,6	2,00	1,27E-03	0,001	128	1,60	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5		2	5	1,27E-03		0,001		100,0				
11	88417,8	52930,4	2,00	1,21E-03	0,001	304	1,70	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5		2	5	1,21E-03		0,001		100,0				
11	88433,0	52831,6	2,00	1,10E-03	0,001	307	1,80	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5		2	5	1,10E-03		0,001		100,0				
11	88446,7	52732,6	2,00	1,01E-03	0,001	310	2,00	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5		2	5	1,01E-03		0,001		100,0				

Вещество: 6043
Серы диоксид и сероводород

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр ветр	Скор ветр	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
41	87108,0	53465,2	2,00	0,01	-	45	1,40	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5		1	23	0,01		0,000		99,9				
41	87044,7	53542,7	2,00	0,01	-	60	1,40	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5		1	23	0,01		0,000		99,8				
41	87172,2	53388,6	2,00	9,89E-03	-	30	1,50	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5		1	23	9,89E-03		0,000		99,9				
10	88026,0	53611,1	2,00	9,77E-03	-	243	1,40	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5		1	22	9,61E-03		0,000		98,4				
10	88068,7	53520,6	2,00	9,73E-03	-	257	1,40	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5		1	22	9,36E-03		0,000		96,2				
41	86981,5	53620,1	2,00	9,71E-03	-	75	1,40	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
5		1	23	9,57E-03		0,000		98,6				
10	88110,4	53429,7	2,00	9,54E-03	-	272	1,20	-	-	-	-	3

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
5	1	22	8,14E-03	0,000	85,3
41	87303,1	53238,5	2,00	9,49E-03	- 63 1,50 - - - 3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
5	1	22	9,48E-03	0,000	99,9
41	87351,3	53150,9	2,00	9,24E-03	- 49 1,50 - - - 3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
5	1	22	9,23E-03	0,000	99,9
10	87983,3	53701,5	2,00	9,24E-03	- 229 1,50 - - - 3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
5	1	22	9,18E-03	0,000	99,3
10	88151,3	53338,5	2,00	9,21E-03	- 283 1,30 - - - 3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
5	1	22	7,10E-03	0,000	77,0
41	86918,2	53697,6	2,00	8,83E-03	- 88 1,30 - - - 3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
5	1	23	8,05E-03	0,000	91,2
41	87239,3	53314,5	2,00	8,78E-03	- 18 1,50 - - - 3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
5	1	23	8,75E-03	0,000	99,7
41	87399,5	53063,2	2,00	8,43E-03	- 36 1,50 - - - 3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
5	1	22	8,39E-03	0,000	99,5
10	87940,6	53791,9	2,00	8,26E-03	- 217 1,50 - - - 3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
5	1	22	8,21E-03	0,000	99,4
42	86856,6	53776,3	2,00	8,21E-03	- 99 1,30 - - - 3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
5	1	23	6,44E-03	0,000	78,4
10	88214,8	53262,3	2,00	8,09E-03	- 290 1,50 - - - 3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
5	1	22	5,69E-03	0,000	70,3
42	86805,6	53862,2	2,00	7,64E-03	- 107 1,40 - - - 3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
5	1	23	5,44E-03	0,000	71,2
97	87698,8	54102,9	2,00	7,48E-03	- 221 1,50 - - - 3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
5	1	23	7,35E-03	0,000	98,3
41	87450,2	52977,0	2,00	7,43E-03	- 25 1,50 - - - 3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
5	1	22	7,30E-03	0,000	98,2
96	87625,3	54170,7	2,00	7,32E-03	- 209 1,50 - - - 3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
5	1	23	7,07E-03	0,000	96,6
98	87772,6	54035,4	2,00	7,28E-03	- 232 1,60 - - - 3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
5	1	23	7,19E-03	0,000	98,9
10	87898,0	53882,4	2,00	7,10E-03	- 207 1,60 - - - 3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
5	1	22	7,05E-03	0,000	99,3

95	87551,7	54238,4	2,00	6,93E-03	-	198	1,40	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	23	6,41E-03		0,000		92,4					
10	88283,5	53189,7	2,00	6,93E-03	-	294	1,60	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	22	4,61E-03		0,000		66,5					
42	86756,6	53949,4	2,00	6,91E-03	-	113	1,60	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	23	4,65E-03		0,000		67,3					
99	87845,6	53967,2	2,00	6,78E-03	-	243	1,60	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	23	6,71E-03		0,000		99,0					
94	87478,0	54305,9	2,00	6,56E-03	-	187	1,30	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	23	5,37E-03		0,000		81,9					
40	87501,8	52891,4	2,00	6,51E-03	-	15	1,30	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	22	5,94E-03		0,000		91,2					
42	86708,5	54037,0	2,00	6,13E-03	-	118	1,80	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	23	3,92E-03		0,000		64,0					
10	88350,9	53115,9	2,00	5,94E-03	-	297	1,80	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	22	3,81E-03		0,000		64,2					
40	87550,6	52804,2	2,00	5,87E-03	-	6	1,20	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	22	4,52E-03		0,000		77,0					
42	86670,6	54129,5	2,00	5,47E-03	-	122	2,10	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	23	3,42E-03		0,000		62,6					
11	88397,8	53028,2	2,00	5,24E-03	-	300	2,10	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	22	3,32E-03		0,000		63,4					
40	87590,0	52712,9	2,00	5,24E-03	-	1	1,30	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	22	3,66E-03		0,000		69,9					
42	86634,1	54222,6	2,00	4,85E-03	-	125	2,40	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	23	3,00E-03		0,000		61,9					
11	88417,8	52930,4	2,00	4,77E-03	-	305	2,50	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	22	2,91E-03		0,000		61,1					
11	88433,0	52831,6	2,00	4,37E-03	-	309	5,90	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	22	2,54E-03		0,000		58,2					
11	88446,7	52732,6	2,00	4,07E-03	-	312	7,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	22	2,33E-03		0,000		57,3					

Вещество: 6204
Азота диоксид, серы диоксид

№	Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр ветр	Скор ветр	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
41	87108,0	53465,2	2,00	0,17	-	45	1,40	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	23		0,17		0,000		100,0			
41	87044,7	53542,7	2,00	0,17	-	60	1,40	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	23		0,17		0,000		100,0			
41	87172,2	53388,6	2,00	0,16	-	30	1,50	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	23		0,16		0,000		100,0			
10	88026,0	53611,1	2,00	0,15	-	243	1,50	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	22		0,15		0,000		100,0			
41	86981,5	53620,1	2,00	0,15	-	74	1,50	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	23		0,15		0,000		99,8			
41	87303,1	53238,5	2,00	0,15	-	63	1,50	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	22		0,15		0,000		100,0			
10	88068,7	53520,6	2,00	0,15	-	257	1,50	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	22		0,15		0,000		99,6			
41	87351,3	53150,9	2,00	0,15	-	49	1,50	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	22		0,15		0,000		100,0			
10	87983,3	53701,5	2,00	0,15	-	229	1,50	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	22		0,15		0,000		100,0			
10	88110,4	53429,7	2,00	0,14	-	271	1,40	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	22		0,14		0,000		94,6			
41	87239,3	53314,5	2,00	0,14	-	18	1,50	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	23		0,14		0,000		100,0			
41	86918,2	53697,6	2,00	0,14	-	87	1,40	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	23		0,13		0,000		96,3			
10	88151,3	53338,5	2,00	0,14	-	283	1,40	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	22		0,12		0,000		84,1			
41	87399,5	53063,2	2,00	0,14	-	37	1,50	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	22		0,14		0,000		100,0			
10	87940,6	53791,9	2,00	0,13	-	217	1,60	-	-	-	-	3

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
5	1	22	0,13	0,000	100,0						
42	86856,6	53776,3	2,00	0,12	-	98	1,40	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
5	1	23	0,11	0,000	86,4						
10	88214,8	53262,3	2,00	0,12	-	289	1,50	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
5	1	22	0,09	0,000	78,4						
97	87698,8	54102,9	2,00	0,12	-	221	1,60	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
5	1	23	0,12	0,000	100,0						
41	87450,2	52977,0	2,00	0,12	-	26	1,60	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
5	1	22	0,12	0,000	99,8						
98	87772,6	54035,4	2,00	0,12	-	233	1,60	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
5	1	23	0,12	0,000	100,0						
96	87625,3	54170,7	2,00	0,11	-	210	1,60	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
5	1	23	0,11	0,000	99,9						
42	86805,6	53862,2	2,00	0,11	-	106	1,50	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
5	1	23	0,09	0,000	79,3						
10	87898,0	53882,4	2,00	0,11	-	207	1,70	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
5	1	22	0,11	0,000	100,0						
99	87845,6	53967,2	2,00	0,11	-	243	1,70	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
5	1	23	0,11	0,000	100,0						
95	87551,7	54238,4	2,00	0,11	-	199	1,60	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
5	1	23	0,11	0,000	99,0						
42	86756,6	53949,4	2,00	0,10	-	112	1,70	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
5	1	23	0,08	0,000	74,9						
10	88283,5	53189,7	2,00	0,10	-	293	1,70	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
5	1	22	0,08	0,000	74,5						
40	87501,8	52891,4	2,00	0,10	-	17	1,60	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
5	1	22	0,10	0,000	98,6						
94	87478,0	54305,9	2,00	0,10	-	189	1,40	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
5	1	23	0,09	0,000	93,6						
42	86708,5	54037,0	2,00	0,09	-	117	1,90	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
5	1	23	0,06	0,000	71,2						
40	87550,6	52804,2	2,00	0,09	-	9	1,50	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
5	1	22	0,08	0,000	92,7						

10	88350,9	53115,9	2,00	0,09	-	297	1,90	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	22	0,06		0,000		70,0					
42	86670,6	54129,5	2,00	0,08	-	121	2,20	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	23	0,06		0,000		69,3					
11	88397,8	53028,2	2,00	0,08	-	300	2,20	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	22	0,05		0,000		69,1					
40	87590,0	52712,9	2,00	0,08	-	3	1,40	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	22	0,06		0,000		82,8					
42	86634,1	54222,6	2,00	0,07	-	125	2,60	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	23	0,05		0,000		66,9					
11	88417,8	52930,4	2,00	0,07	-	305	2,70	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	22	0,05		0,000		66,3					
11	88433,0	52831,6	2,00	0,07	-	309	5,80	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	22	0,04		0,000		62,8					
11	88446,7	52732,6	2,00	0,06	-	312	7,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
5	1	22	0,04		0,000		61,8					

ВИД: 3, Эксплуатация

ВР: 6, Пялли

Расчет: «Расчет средних концентраций по МРР-2017»

Выбросы источников по веществам

Типы источников:

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

Вещество: 0301

Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)

5	1	22	1	1	0,5193080	0,000000	0,0000000	0,5193080
5	1	23	1	1	0,5193080	0,000000	0,0000000	0,5193080
Итого:					1,038616	0	0	1,038616

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

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
5	1	22	1	1	0,0843944	0,000000	0,0000000	0,0843944
5	1	23	1	1	0,0843944	0,000000	0,0000000	0,0843944
Итого:					0,1687888	0	0	0,1687888

Вещество: 0328
Углерод (Пигмент черный)

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
5	1	22	1	1	0,1009980	0,000000	0,0000000	0,1009980
5	1	23	1	1	0,1009980	0,000000	0,0000000	0,1009980
Итого:					0,201996	0	0	0,201996

Вещество: 0330
Сера диоксид

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
5	1	22	1	1	0,0524722	0,000000	0,0000000	0,0524722
5	1	23	1	1	0,0524722	0,000000	0,0000000	0,0524722
Итого:					0,1049444	0	0	0,1049444

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

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
5	2	5	1	1	0,0000286	0,000001	0,0000000	3,1709792E-08
Итого:					2,86E-005	1E-006	0	3,17097919837646E-008

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

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
5	1	22	1	1	0,9585260	0,000000	0,0000000	0,9585260
5	1	23	1	1	0,9585260	0,000000	0,0000000	0,9585260
Итого:					1,917052	0	0	1,917052

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

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
5	1	22	1	1	0,0016667	0,000000	0,000000	0,0016667
5	1	23	1	1	0,0016667	0,000000	0,000000	0,0016667
Итого:					0,003333332	0	0	0,003333332

Выбросы источников по группам суммации

Типы источников:

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

Группа суммации: 6043
Серы диоксид и сероводород

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Код в-ва	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
5	1	22	1	1	0330	0,0524722	0,000000	0,000000	0,0524722
5	1	23	1	1	0330	0,0524722	0,000000	0,000000	0,0524722
5	2	5	1	1	0333	0,0000286	0,000001	0,000000	3,1709792E-08
Итого:						0,104973	1E-006	0	0,104944431709792

Группа суммации: 6204
Азота диоксид, серы диоксид

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Код в-ва	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
5	1	22	1	1	0301	0,5193080	0,000000	0,000000	0,5193080
5	1	23	1	1	0301	0,5193080	0,000000	0,000000	0,5193080
5	1	22	1	1	0330	0,0524722	0,000000	0,000000	0,0524722
5	1	23	1	1	0330	0,0524722	0,000000	0,000000	0,0524722
Итого:						1,1435604	0	0	1,1435604

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.
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
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	Нет	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	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
6043	Группа суммации: Серы диоксид и сероводород	Группа суммации	-	Группа суммации	-	Группа суммации	-	Нет	Нет
6204	Группа неполной суммации с коэффициентом "1,6": Азота диоксид, серы диоксид	Группа суммации	-	Группа суммации	-	Группа суммации	-	Нет	Нет

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 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	
98	87772,6	54035,44	2,00	0,06	0,002	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	23		0,03		0,001		57,1			
97	87698,8	54102,94	2,00	0,06	0,002	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	23		0,04		0,001		62,9			
99	87845,6	53967,23	2,00	0,06	0,002	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	22		0,03		0,001		51,6			
100	87898,0	53882,41	2,00	0,05	0,002	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	22		0,03		0,001		62,3			
101	87940,6	53791,97	2,00	0,05	0,002	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	22		0,04		0,002		70,3			
96	87625,3	54170,71	2,00	0,05	0,002	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	23		0,04		0,001		65,9			
102	87983,3	53701,54	2,00	0,05	0,002	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			

408	87550,6	52804,28	2,00	0,03	0,001	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	5	1	22	0,02	6,121E-04	56,4						
106	88151,3	53338,54	2,00	0,03	0,001	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	5	1	22	0,01	5,712E-04	56,4						
407	87590,0	52712,94	2,00	0,02	9,978E-04	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	5	1	22	0,01	5,667E-04	56,8						
421	86805,6	53862,26	2,00	0,02	9,673E-04	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	5	1	23	0,02	6,355E-04	65,7						
107	88214,8	53262,38	2,00	0,02	9,517E-04	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	5	1	22	0,01	5,380E-04	56,5						
108	88283,5	53189,77	2,00	0,02	8,959E-04	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	5	1	22	0,01	5,123E-04	57,2						
109	88350,9	53115,95	2,00	0,02	8,443E-04	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	5	1	22	0,01	4,876E-04	57,7						
422	86756,6	53949,42	2,00	0,02	8,248E-04	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	5	1	23	0,01	5,339E-04	64,7						
110	88397,8	53028,23	2,00	0,02	8,100E-04	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	5	1	22	0,01	4,724E-04	58,3						
111	88417,8	52930,47	2,00	0,02	7,896E-04	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	5	1	22	0,01	4,641E-04	58,8						
112	88433,0	52831,61	2,00	0,02	7,618E-04	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	5	1	22	0,01	4,490E-04	58,9						
113	88446,7	52732,61	2,00	0,02	7,282E-04	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	5	1	22	0,01	4,286E-04	58,9						
423	86708,5	54037,08	2,00	0,02	7,009E-04	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	5	1	23	0,01	4,420E-04	63,1						
424	86670,6	54129,54	2,00	0,02	6,084E-04	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	5	1	23	9,37E-03	3,749E-04	61,6						
425	86634,1	54222,66	2,00	0,01	5,399E-04	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	5	1	23	8,16E-03	3,266E-04	60,5						

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

№	Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветр а	Скор. ветр а	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	

98	87772,6	54035,44	2,00	6,35E-03	3,809E-04	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5		1	23	3,62E-03			2,174E-04			57,1		
97	87698,8	54102,94	2,00	6,23E-03	3,741E-04	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5		1	23	3,92E-03			2,352E-04			62,9		
99	87845,6	53967,23	2,00	6,18E-03	3,706E-04	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5		1	22	3,19E-03			1,913E-04			51,6		
100	87898,0	53882,41	2,00	5,95E-03	3,571E-04	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5		1	22	3,71E-03			2,225E-04			62,3		
101	87940,6	53791,97	2,00	5,80E-03	3,481E-04	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5		1	22	4,08E-03			2,449E-04			70,3		
96	87625,3	54170,71	2,00	5,77E-03	3,460E-04	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5		1	23	3,80E-03			2,281E-04			65,9		
102	87983,3	53701,54	2,00	5,48E-03	3,286E-04	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5		1	22	4,06E-03			2,433E-04			74,1		
95	87551,7	54238,47	2,00	5,02E-03	3,013E-04	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5		1	23	3,35E-03			2,010E-04			66,7		
103	88026,0	53611,11	2,00	4,70E-03	2,821E-04	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5		1	22	3,42E-03			2,054E-04			72,8		
94	87478,0	54305,98	2,00	4,29E-03	2,572E-04	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5		1	23	2,86E-03			1,713E-04			66,6		
414	87239,3	53314,58	2,00	4,19E-03	2,514E-04	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5		1	22	2,21E-03			1,328E-04			52,8		
415	87172,2	53388,62	2,00	4,06E-03	2,436E-04	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5		1	22	2,12E-03			1,271E-04			52,2		
413	87303,1	53238,50	2,00	4,04E-03	2,424E-04	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5		1	22	2,10E-03			1,257E-04			51,9		
416	87108,0	53465,29	2,00	3,88E-03	2,327E-04	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5		1	23	1,97E-03			1,180E-04			50,7		
417	87044,7	53542,74	2,00	3,77E-03	2,261E-04	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5		1	23	2,10E-03			1,260E-04			55,7		
412	87351,3	53150,90	2,00	3,75E-03	2,251E-04	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5		1	22	1,93E-03			1,160E-04			51,5		
418	86981,5	53620,19	2,00	3,70E-03	2,220E-04	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
5		1	23	2,27E-03			1,360E-04			61,3		
104	88068,7	53520,67	2,00	3,60E-03	2,162E-04	-	-	-	-	-	-	3

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
5	1	22	2,38E-03	1,427E-04	66,0				
411	87399,5	53063,29	2,00	3,52E-03	2,113E-04	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
5	1	22	1,85E-03	1,108E-04	52,4				
419	86918,2	53697,65	2,00	3,43E-03	2,057E-04	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
5	1	23	2,21E-03	1,323E-04	64,3				
410	87450,2	52977,09	2,00	3,34E-03	2,001E-04	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
5	1	22	1,80E-03	1,080E-04	54,0				
409	87501,8	52891,42	2,00	3,15E-03	1,892E-04	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
5	1	22	1,75E-03	1,050E-04	55,5				
420	86856,6	53776,35	2,00	3,04E-03	1,821E-04	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
5	1	23	1,99E-03	1,195E-04	65,6				
105	88110,4	53429,78	2,00	2,98E-03	1,791E-04	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
5	1	22	1,77E-03	1,064E-04	59,4				
408	87550,6	52804,28	2,00	2,94E-03	1,764E-04	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
5	1	22	1,66E-03	9,948E-05	56,4				
106	88151,3	53338,54	2,00	2,74E-03	1,645E-04	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
5	1	22	1,55E-03	9,283E-05	56,4				
407	87590,0	52712,94	2,00	2,70E-03	1,622E-04	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
5	1	22	1,53E-03	9,209E-05	56,8				
421	86805,6	53862,26	2,00	2,62E-03	1,572E-04	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
5	1	23	1,72E-03	1,033E-04	65,7				
107	88214,8	53262,38	2,00	2,58E-03	1,547E-04	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
5	1	22	1,46E-03	8,743E-05	56,5				
108	88283,5	53189,77	2,00	2,43E-03	1,456E-04	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
5	1	22	1,39E-03	8,325E-05	57,2				
109	88350,9	53115,95	2,00	2,29E-03	1,372E-04	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
5	1	22	1,32E-03	7,924E-05	57,7				
422	86756,6	53949,42	2,00	2,23E-03	1,340E-04	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
5	1	23	1,45E-03	8,676E-05	64,7				
110	88397,8	53028,23	2,00	2,19E-03	1,316E-04	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
5	1	22	1,28E-03	7,677E-05	58,3				
111	88417,8	52930,47	2,00	2,14E-03	1,283E-04	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
5	1	22	1,26E-03	7,542E-05	58,8				
112	88433,0	52831,61	2,00	2,06E-03	1,238E-04	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				

5	1	22	1,22E-03	7,297E-05	58,9								
113	88446,7	52732,61	2,00	1,97E-03	1,183E-04	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %								
5	1	22	1,16E-03	6,966E-05	58,9								
423	86708,5	54037,08	2,00	1,90E-03	1,139E-04	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %								
5	1	23	1,20E-03	7,183E-05	63,1								
424	86670,6	54129,54	2,00	1,65E-03	9,888E-05	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %								
5	1	23	1,02E-03	6,092E-05	61,6								
425	86634,1	54222,66	2,00	1,46E-03	8,774E-05	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %								
5	1	23	8,85E-04	5,307E-05	60,5								

**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		
98	87772,6	54035,44	2,00	0,02	4,558E-04	-	-	-	-	-	-	3	
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %								
5	1	23	0,01	2,602E-04	57,1								
97	87698,8	54102,94	2,00	0,02	4,477E-04	-	-	-	-	-	-	3	
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %								
5	1	23	0,01	2,814E-04	62,9								
99	87845,6	53967,23	2,00	0,02	4,436E-04	-	-	-	-	-	-	3	
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %								
5	1	22	9,16E-03	2,289E-04	51,6								
100	87898,0	53882,41	2,00	0,02	4,274E-04	-	-	-	-	-	-	3	
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %								
5	1	22	0,01	2,663E-04	62,3								
101	87940,6	53791,97	2,00	0,02	4,166E-04	-	-	-	-	-	-	3	
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %								
5	1	22	0,01	2,930E-04	70,3								
96	87625,3	54170,71	2,00	0,02	4,140E-04	-	-	-	-	-	-	3	
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %								
5	1	23	0,01	2,730E-04	65,9								
102	87983,3	53701,54	2,00	0,02	3,932E-04	-	-	-	-	-	-	3	
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %								
5	1	22	0,01	2,912E-04	74,1								
95	87551,7	54238,47	2,00	0,01	3,605E-04	-	-	-	-	-	-	3	
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %								
5	1	23	9,62E-03	2,405E-04	66,7								
103	88026,0	53611,11	2,00	0,01	3,376E-04	-	-	-	-	-	-	3	
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %								
5	1	22	9,83E-03	2,458E-04	72,8								
94	87478,0	54305,98	2,00	0,01	3,078E-04	-	-	-	-	-	-	3	
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %								
5	1	23	8,20E-03	2,050E-04	66,6								
414	87239,3	53314,58	2,00	0,01	3,008E-04	-	-	-	-	-	-	3	
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %								

107	88214,8	53262,38	2,00	7,40E-03	1,851E-04	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	22	4,19E-03	1,046E-04	56,5							
108	88283,5	53189,77	2,00	6,97E-03	1,742E-04	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	22	3,99E-03	9,963E-05	57,2							
109	88350,9	53115,95	2,00	6,57E-03	1,642E-04	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	22	3,79E-03	9,483E-05	57,7							
422	86756,6	53949,42	2,00	6,42E-03	1,604E-04	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	23	4,15E-03	1,038E-04	64,7							
110	88397,8	53028,23	2,00	6,30E-03	1,575E-04	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	22	3,68E-03	9,188E-05	58,3							
111	88417,8	52930,47	2,00	6,14E-03	1,536E-04	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	22	3,61E-03	9,026E-05	58,8							
112	88433,0	52831,61	2,00	5,93E-03	1,482E-04	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	22	3,49E-03	8,732E-05	58,9							
113	88446,7	52732,61	2,00	5,67E-03	1,416E-04	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	22	3,33E-03	8,336E-05	58,9							
423	86708,5	54037,08	2,00	5,45E-03	1,363E-04	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	23	3,44E-03	8,597E-05	63,1							
424	86670,6	54129,54	2,00	4,73E-03	1,183E-04	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	23	2,92E-03	7,291E-05	61,6							
425	86634,1	54222,66	2,00	4,20E-03	1,050E-04	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	23	2,54E-03	6,351E-05	60,5							

Вещество: 0330
Сера диоксид

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветр а	Скор. ветр а	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
98	87772,6	54035,44	2,00	4,74E-03	2,368E-04	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	23	2,70E-03	1,352E-04	57,1							
97	87698,8	54102,94	2,00	4,65E-03	2,326E-04	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	23	2,92E-03	1,462E-04	62,9							
99	87845,6	53967,23	2,00	4,61E-03	2,305E-04	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	22	2,38E-03	1,189E-04	51,6							
100	87898,0	53882,41	2,00	4,44E-03	2,221E-04	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
5	1	22	2,77E-03	1,383E-04	62,3							

101	87940,6	53791,97	2,00	4,33E-03	2,164E-04	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	5	1	22	3,04E-03	1,522E-04	70,3						
96	87625,3	54170,71	2,00	4,30E-03	2,151E-04	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	5	1	23	2,84E-03	1,418E-04	65,9						
102	87983,3	53701,54	2,00	4,09E-03	2,043E-04	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	5	1	22	3,03E-03	1,513E-04	74,1						
95	87551,7	54238,47	2,00	3,75E-03	1,873E-04	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	5	1	23	2,50E-03	1,250E-04	66,7						
103	88026,0	53611,11	2,00	3,51E-03	1,754E-04	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	5	1	22	2,55E-03	1,277E-04	72,8						
94	87478,0	54305,98	2,00	3,20E-03	1,599E-04	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	5	1	23	2,13E-03	1,065E-04	66,6						
414	87239,3	53314,58	2,00	3,13E-03	1,563E-04	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	5	1	22	1,65E-03	8,255E-05	52,8						
415	87172,2	53388,62	2,00	3,03E-03	1,515E-04	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	5	1	22	1,58E-03	7,903E-05	52,2						
413	87303,1	53238,50	2,00	3,01E-03	1,507E-04	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	5	1	22	1,56E-03	7,817E-05	51,9						
416	87108,0	53465,29	2,00	2,89E-03	1,447E-04	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	5	1	23	1,47E-03	7,334E-05	50,7						
417	87044,7	53542,74	2,00	2,81E-03	1,406E-04	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	5	1	23	1,57E-03	7,833E-05	55,7						
412	87351,3	53150,90	2,00	2,80E-03	1,400E-04	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	5	1	22	1,44E-03	7,215E-05	51,5						
418	86981,5	53620,19	2,00	2,76E-03	1,380E-04	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	5	1	23	1,69E-03	8,457E-05	61,3						
104	88068,7	53520,67	2,00	2,69E-03	1,344E-04	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	5	1	22	1,78E-03	8,875E-05	66,0						
411	87399,5	53063,29	2,00	2,63E-03	1,314E-04	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	5	1	22	1,38E-03	6,888E-05	52,4						
419	86918,2	53697,65	2,00	2,56E-03	1,279E-04	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	5	1	23	1,65E-03	8,228E-05	64,3						
410	87450,2	52977,09	2,00	2,49E-03	1,244E-04	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	5	1	22	1,34E-03	6,717E-05	54,0						
409	87501,8	52891,42	2,00	2,35E-03	1,177E-04	-	-	-	-	-	-	3

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
5	1	22	1,31E-03			6,531E-05			55,5	
420	86856,6	53776,35	2,00	2,26E-03	1,132E-04	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
5	1	23	1,49E-03			7,429E-05			65,6	
105	88110,4	53429,78	2,00	2,23E-03	1,114E-04	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
5	1	22	1,32E-03			6,615E-05			59,4	
408	87550,6	52804,28	2,00	2,19E-03	1,097E-04	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
5	1	22	1,24E-03			6,185E-05			56,4	
106	88151,3	53338,54	2,00	2,05E-03	1,023E-04	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
5	1	22	1,15E-03			5,772E-05			56,4	
407	87590,0	52712,94	2,00	2,02E-03	1,008E-04	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
5	1	22	1,15E-03			5,726E-05			56,8	
421	86805,6	53862,26	2,00	1,95E-03	9,773E-05	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
5	1	23	1,28E-03			6,421E-05			65,7	
107	88214,8	53262,38	2,00	1,92E-03	9,617E-05	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
5	1	22	1,09E-03			5,436E-05			56,5	
108	88283,5	53189,77	2,00	1,81E-03	9,053E-05	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
5	1	22	1,04E-03			5,176E-05			57,2	
109	88350,9	53115,95	2,00	1,71E-03	8,531E-05	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
5	1	22	9,85E-04			4,927E-05			57,7	
422	86756,6	53949,42	2,00	1,67E-03	8,334E-05	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
5	1	23	1,08E-03			5,394E-05			64,7	
110	88397,8	53028,23	2,00	1,64E-03	8,185E-05	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
5	1	22	9,55E-04			4,773E-05			58,3	
111	88417,8	52930,47	2,00	1,60E-03	7,978E-05	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
5	1	22	9,38E-04			4,689E-05			58,8	
112	88433,0	52831,61	2,00	1,54E-03	7,698E-05	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
5	1	22	9,07E-04			4,537E-05			58,9	
113	88446,7	52732,61	2,00	1,47E-03	7,358E-05	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
5	1	22	8,66E-04			4,331E-05			58,9	
423	86708,5	54037,08	2,00	1,42E-03	7,082E-05	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
5	1	23	8,93E-04			4,466E-05			63,1	
424	86670,6	54129,54	2,00	1,23E-03	6,148E-05	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
5	1	23	7,58E-04			3,788E-05			61,6	
425	86634,1	54222,66	2,00	1,09E-03	5,455E-05	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	

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

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветр а	Скор. ветр а	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
100	87898,0	53882,41	2,00	3,33E-07	6,655E-10	-	-	-	-	-	-	3
415	87172,2	53388,62	2,00	3,33E-07	6,654E-10	-	-	-	-	-	-	3
99	87845,6	53967,23	2,00	3,28E-07	6,569E-10	-	-	-	-	-	-	3
414	87239,3	53314,58	2,00	3,25E-07	6,490E-10	-	-	-	-	-	-	3
416	87108,0	53465,29	2,00	3,12E-07	6,240E-10	-	-	-	-	-	-	3
98	87772,6	54035,44	2,00	3,10E-07	6,206E-10	-	-	-	-	-	-	3
101	87940,6	53791,97	2,00	3,00E-07	5,996E-10	-	-	-	-	-	-	3
413	87303,1	53238,50	2,00	2,95E-07	5,903E-10	-	-	-	-	-	-	3
97	87698,8	54102,94	2,00	2,63E-07	5,250E-10	-	-	-	-	-	-	3
417	87044,7	53542,74	2,00	2,51E-07	5,019E-10	-	-	-	-	-	-	3
412	87351,3	53150,90	2,00	2,41E-07	4,811E-10	-	-	-	-	-	-	3
102	87983,3	53701,54	2,00	2,24E-07	4,476E-10	-	-	-	-	-	-	3
96	87625,3	54170,71	2,00	2,10E-07	4,206E-10	-	-	-	-	-	-	3
411	87399,5	53063,29	2,00	1,92E-07	3,834E-10	-	-	-	-	-	-	3
418	86981,5	53620,19	2,00	1,88E-07	3,756E-10	-	-	-	-	-	-	3
95	87551,7	54238,47	2,00	1,66E-07	3,316E-10	-	-	-	-	-	-	3
103	88026,0	53611,11	2,00	1,61E-07	3,224E-10	-	-	-	-	-	-	3
410	87450,2	52977,09	2,00	1,53E-07	3,061E-10	-	-	-	-	-	-	3
419	86918,2	53697,65	2,00	1,38E-07	2,757E-10	-	-	-	-	-	-	3
94	87478,0	54305,98	2,00	1,30E-07	2,602E-10	-	-	-	-	-	-	3
409	87501,8	52891,42	2,00	1,23E-07	2,468E-10	-	-	-	-	-	-	3
104	88068,7	53520,67	2,00	1,22E-07	2,446E-10	-	-	-	-	-	-	3
420	86856,6	53776,35	2,00	1,02E-07	2,037E-10	-	-	-	-	-	-	3
105	88110,4	53429,78	2,00	1,01E-07	2,020E-10	-	-	-	-	-	-	3
408	87550,6	52804,28	2,00	1,00E-07	2,005E-10	-	-	-	-	-	-	3
106	88151,3	53338,54	2,00	8,91E-08	1,782E-10	-	-	-	-	-	-	3
407	87590,0	52712,94	2,00	8,20E-08	1,641E-10	-	-	-	-	-	-	3
107	88214,8	53262,38	2,00	7,66E-08	1,531E-10	-	-	-	-	-	-	3
421	86805,6	53862,26	2,00	7,63E-08	1,527E-10	-	-	-	-	-	-	3
108	88283,5	53189,77	2,00	6,58E-08	1,317E-10	-	-	-	-	-	-	3
422	86756,6	53949,42	2,00	5,93E-08	1,186E-10	-	-	-	-	-	-	3
109	88350,9	53115,95	2,00	5,69E-08	1,139E-10	-	-	-	-	-	-	3
110	88397,8	53028,23	2,00	5,12E-08	1,024E-10	-	-	-	-	-	-	3
111	88417,8	52930,47	2,00	4,76E-08	9,520E-11	-	-	-	-	-	-	3
423	86708,5	54037,08	2,00	4,76E-08	9,515E-11	-	-	-	-	-	-	3
112	88433,0	52831,61	2,00	4,41E-08	8,818E-11	-	-	-	-	-	-	3
113	88446,7	52732,61	2,00	4,06E-08	8,111E-11	-	-	-	-	-	-	3
424	86670,6	54129,54	2,00	3,94E-08	7,885E-11	-	-	-	-	-	-	3
425	86634,1	54222,66	2,00	3,34E-08	6,682E-11	-	-	-	-	-	-	3

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

№	Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветр а	Скор. ветр а	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
98	87772,6	54035,44	2,00	1,44E-03	0,004	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	23		8,23E-04		0,002		57,1			
97	87698,8	54102,94	2,00	1,42E-03	0,004	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	23		8,90E-04		0,003		62,9			
99	87845,6	53967,23	2,00	1,40E-03	0,004	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	22		7,24E-04		0,002		51,6			
100	87898,0	53882,41	2,00	1,35E-03	0,004	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	22		8,42E-04		0,003		62,3			
101	87940,6	53791,97	2,00	1,32E-03	0,004	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	22		9,27E-04		0,003		70,3			
96	87625,3	54170,71	2,00	1,31E-03	0,004	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	23		8,64E-04		0,003		65,9			
102	87983,3	53701,54	2,00	1,24E-03	0,004	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	22		9,21E-04		0,003		74,1			
95	87551,7	54238,47	2,00	1,14E-03	0,003	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	23		7,61E-04		0,002		66,7			
103	88026,0	53611,11	2,00	1,07E-03	0,003	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	22		7,77E-04		0,002		72,8			
94	87478,0	54305,98	2,00	9,74E-04	0,003	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	23		6,49E-04		0,002		66,6			
414	87239,3	53314,58	2,00	9,52E-04	0,003	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	22		5,03E-04		0,002		52,8			
415	87172,2	53388,62	2,00	9,22E-04	0,003	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	22		4,81E-04		0,001		52,2			
413	87303,1	53238,50	2,00	9,18E-04	0,003	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	22		4,76E-04		0,001		51,9			
416	87108,0	53465,29	2,00	8,81E-04	0,003	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	23		4,47E-04		0,001		50,7			
417	87044,7	53542,74	2,00	8,56E-04	0,003	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	23		4,77E-04		0,001		55,7			
412	87351,3	53150,90	2,00	8,52E-04	0,003	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
5		1	22		4,39E-04		0,001		51,5			
418	86981,5	53620,19	2,00	8,40E-04	0,003	-	-	-	-	-	-	3

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
5	1	23	5,15E-04	0,002	61,3					
104	88068,7	53520,67	2,00	8,19E-04	0,002	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
5	1	22	5,40E-04	0,002	66,0					
411	87399,5	53063,29	2,00	8,00E-04	0,002	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
5	1	22	4,19E-04	0,001	52,4					
419	86918,2	53697,65	2,00	7,79E-04	0,002	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
5	1	23	5,01E-04	0,002	64,3					
410	87450,2	52977,09	2,00	7,58E-04	0,002	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
5	1	22	4,09E-04	0,001	54,0					
409	87501,8	52891,42	2,00	7,16E-04	0,002	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
5	1	22	3,98E-04	0,001	55,5					
420	86856,6	53776,35	2,00	6,90E-04	0,002	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
5	1	23	4,52E-04	0,001	65,6					
105	88110,4	53429,78	2,00	6,78E-04	0,002	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
5	1	22	4,03E-04	0,001	59,4					
408	87550,6	52804,28	2,00	6,68E-04	0,002	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
5	1	22	3,77E-04	0,001	56,4					
106	88151,3	53338,54	2,00	6,23E-04	0,002	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
5	1	22	3,51E-04	0,001	56,4					
407	87590,0	52712,94	2,00	6,14E-04	0,002	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
5	1	22	3,49E-04	0,001	56,8					
421	86805,6	53862,26	2,00	5,95E-04	0,002	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
5	1	23	3,91E-04	0,001	65,7					
107	88214,8	53262,38	2,00	5,86E-04	0,002	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
5	1	22	3,31E-04	9,930E-04	56,5					
108	88283,5	53189,77	2,00	5,51E-04	0,002	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
5	1	22	3,15E-04	9,456E-04	57,2					
109	88350,9	53115,95	2,00	5,19E-04	0,002	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
5	1	22	3,00E-04	9,000E-04	57,7					
422	86756,6	53949,42	2,00	5,07E-04	0,002	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
5	1	23	3,28E-04	9,854E-04	64,7					
110	88397,8	53028,23	2,00	4,98E-04	0,001	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
5	1	22	2,91E-04	8,720E-04	58,3					
111	88417,8	52930,47	2,00	4,86E-04	0,001	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					

	5		1	22		2,86E-04			8,566E-04	58,8				
112	88433,0	52831,61	2,00	4,69E-04	0,001	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %				
	5		1	22		2,76E-04			8,287E-04	58,9				
113	88446,7	52732,61	2,00	4,48E-04	0,001	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %				
	5		1	22		2,64E-04			7,912E-04	58,9				
423	86708,5	54037,08	2,00	4,31E-04	0,001	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %				
	5		1	23		2,72E-04			8,159E-04	63,1				
424	86670,6	54129,54	2,00	3,74E-04	0,001	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %				
	5		1	23		2,31E-04			6,919E-04	61,6				
425	86634,1	54222,66	2,00	3,32E-04	9,965E-04	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %				
	5		1	23		2,01E-04			6,028E-04	60,5				

**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	
98	87772,6	54035,44	2,00	5,01E-06	7,521E-06	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
	5		1	23		2,86E-06			4,293E-06	57,1		
97	87698,8	54102,94	2,00	4,92E-06	7,387E-06	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
	5		1	23		3,10E-06			4,644E-06	62,9		
99	87845,6	53967,23	2,00	4,88E-06	7,320E-06	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
	5		1	22		2,52E-06			3,778E-06	51,6		
100	87898,0	53882,41	2,00	4,70E-06	7,053E-06	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
	5		1	22		2,93E-06			4,394E-06	62,3		
101	87940,6	53791,97	2,00	4,58E-06	6,874E-06	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
	5		1	22		3,22E-06			4,836E-06	70,3		
96	87625,3	54170,71	2,00	4,55E-06	6,832E-06	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
	5		1	23		3,00E-06			4,505E-06	65,9		
102	87983,3	53701,54	2,00	4,33E-06	6,489E-06	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
	5		1	22		3,20E-06			4,805E-06	74,1		
95	87551,7	54238,47	2,00	3,97E-06	5,950E-06	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
	5		1	23		2,65E-06			3,969E-06	66,7		
103	88026,0	53611,11	2,00	3,71E-06	5,570E-06	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
	5		1	22		2,70E-06			4,055E-06	72,8		
94	87478,0	54305,98	2,00	3,39E-06	5,080E-06	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		

	5		1	23		2,26E-06		3,383E-06	66,6											
414	87239,3	53314,58	2,00	3,31E-06	4,964E-06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %														
	5		1	22		1,75E-06		2,622E-06	52,8											
415	87172,2	53388,62	2,00	3,21E-06	4,811E-06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %														
	5		1	22		1,67E-06		2,510E-06	52,2											
413	87303,1	53238,50	2,00	3,19E-06	4,786E-06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %														
	5		1	22		1,66E-06		2,483E-06	51,9											
416	87108,0	53465,29	2,00	3,06E-06	4,596E-06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %														
	5		1	23		1,55E-06		2,329E-06	50,7											
417	87044,7	53542,74	2,00	2,98E-06	4,466E-06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %														
	5		1	23		1,66E-06		2,488E-06	55,7											
412	87351,3	53150,90	2,00	2,96E-06	4,446E-06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %														
	5		1	22		1,53E-06		2,292E-06	51,5											
418	86981,5	53620,19	2,00	2,92E-06	4,383E-06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %														
	5		1	23		1,79E-06		2,686E-06	61,3											
104	88068,7	53520,67	2,00	2,85E-06	4,270E-06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %														
	5		1	22		1,88E-06		2,819E-06	66,0											
411	87399,5	53063,29	2,00	2,78E-06	4,172E-06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %														
	5		1	22		1,46E-06		2,188E-06	52,4											
419	86918,2	53697,65	2,00	2,71E-06	4,062E-06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %														
	5		1	23		1,74E-06		2,613E-06	64,3											
410	87450,2	52977,09	2,00	2,63E-06	3,952E-06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %														
	5		1	22		1,42E-06		2,133E-06	54,0											
409	87501,8	52891,42	2,00	2,49E-06	3,737E-06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %														
	5		1	22		1,38E-06		2,074E-06	55,5											
420	86856,6	53776,35	2,00	2,40E-06	3,597E-06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %														
	5		1	23		1,57E-06		2,360E-06	65,6											
105	88110,4	53429,78	2,00	2,36E-06	3,537E-06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %														
	5		1	22		1,40E-06		2,101E-06	59,4											
408	87550,6	52804,28	2,00	2,32E-06	3,483E-06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %														
	5		1	22		1,31E-06		1,965E-06	56,4											
106	88151,3	53338,54	2,00	2,17E-06	3,249E-06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %														
	5		1	22		1,22E-06		1,833E-06	56,4											
407	87590,0	52712,94	2,00	2,13E-06	3,202E-06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %														
	5		1	22		1,21E-06		1,819E-06	56,8											

421	86805,6	53862,26	2,00	2,07E-06	3,104E-06	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
5		1	23	1,36E-06			2,040E-06			65,7			
107	88214,8	53262,38	2,00	2,04E-06	3,054E-06	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
5		1	22	1,15E-06			1,727E-06			56,5			
108	88283,5	53189,77	2,00	1,92E-06	2,875E-06	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
5		1	22	1,10E-06			1,644E-06			57,2			
109	88350,9	53115,95	2,00	1,81E-06	2,710E-06	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
5		1	22	1,04E-06			1,565E-06			57,7			
422	86756,6	53949,42	2,00	1,76E-06	2,647E-06	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
5		1	23	1,14E-06			1,713E-06			64,7			
110	88397,8	53028,23	2,00	1,73E-06	2,600E-06	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
5		1	22	1,01E-06			1,516E-06			58,3			
111	88417,8	52930,47	2,00	1,69E-06	2,534E-06	-	-	-	-	-	-	-	3
112	88433,0	52831,61	2,00	1,63E-06	2,445E-06	-	-	-	-	-	-	-	3
113	88446,7	52732,61	2,00	1,56E-06	2,337E-06	-	-	-	-	-	-	-	3
423	86708,5	54037,08	2,00	1,50E-06	2,250E-06	-	-	-	-	-	-	-	3
424	86670,6	54129,54	2,00	1,30E-06	1,953E-06	-	-	-	-	-	-	-	3
425	86634,1	54222,66	2,00	1,16E-06	1,733E-06	-	-	-	-	-	-	-	3

Вещество: 6043
Серы диоксид и сероводород

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветр а	Скор. ветр а	Фон		Фон до исключения		Тип точки	
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м		
98	87772,6	54035,44	2,00	4,74E-03	-	-	-	-	-	-	-	3	
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
5		1	23	2,70E-03			0,000			57,1			
97	87698,8	54102,94	2,00	4,65E-03	-	-	-	-	-	-	-	3	
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
5		1	23	2,92E-03			0,000			62,9			
99	87845,6	53967,23	2,00	4,61E-03	-	-	-	-	-	-	-	3	
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
5		1	22	2,38E-03			0,000			51,6			
100	87898,0	53882,41	2,00	4,44E-03	-	-	-	-	-	-	-	3	
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
5		1	22	2,77E-03			0,000			62,3			
101	87940,6	53791,97	2,00	4,33E-03	-	-	-	-	-	-	-	3	
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
5		1	22	3,04E-03			0,000			70,3			
96	87625,3	54170,71	2,00	4,30E-03	-	-	-	-	-	-	-	3	
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
5		1	23	2,84E-03			0,000			65,9			
102	87983,3	53701,54	2,00	4,09E-03	-	-	-	-	-	-	-	3	
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
5		1	22	3,03E-03			0,000			74,0			

95	87551,7	54238,47	2,00	3,75E-03	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)			Вклад %					
5		1	23	2,50E-03	0,000			66,7					
103	88026,0	53611,11	2,00	3,51E-03	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)			Вклад %					
5		1	22	2,55E-03	0,000			72,8					
94	87478,0	54305,98	2,00	3,20E-03	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)			Вклад %					
5		1	23	2,13E-03	0,000			66,6					
414	87239,3	53314,58	2,00	3,13E-03	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)			Вклад %					
5		1	22	1,65E-03	0,000			52,8					
415	87172,2	53388,62	2,00	3,03E-03	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)			Вклад %					
5		1	22	1,58E-03	0,000			52,2					
413	87303,1	53238,50	2,00	3,01E-03	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)			Вклад %					
5		1	22	1,56E-03	0,000			51,9					
416	87108,0	53465,29	2,00	2,89E-03	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)			Вклад %					
5		1	23	1,47E-03	0,000			50,7					
417	87044,7	53542,74	2,00	2,81E-03	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)			Вклад %					
5		1	23	1,57E-03	0,000			55,7					
412	87351,3	53150,90	2,00	2,80E-03	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)			Вклад %					
5		1	22	1,44E-03	0,000			51,5					
418	86981,5	53620,19	2,00	2,76E-03	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)			Вклад %					
5		1	23	1,69E-03	0,000			61,3					
104	88068,7	53520,67	2,00	2,69E-03	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)			Вклад %					
5		1	22	1,78E-03	0,000			66,0					
411	87399,5	53063,29	2,00	2,63E-03	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)			Вклад %					
5		1	22	1,38E-03	0,000			52,4					
419	86918,2	53697,65	2,00	2,56E-03	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)			Вклад %					
5		1	23	1,65E-03	0,000			64,3					
410	87450,2	52977,09	2,00	2,49E-03	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)			Вклад %					
5		1	22	1,34E-03	0,000			54,0					
409	87501,8	52891,42	2,00	2,35E-03	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)			Вклад %					
5		1	22	1,31E-03	0,000			55,5					
420	86856,6	53776,35	2,00	2,26E-03	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)			Вклад %					
5		1	23	1,49E-03	0,000			65,6					
105	88110,4	53429,78	2,00	2,23E-03	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)			Вклад %					
5		1	22	1,32E-03	0,000			59,4					
408	87550,6	52804,28	2,00	2,19E-03	-	-	-	-	-	-	-	-	3

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
5	1	22	1,24E-03	0,000	56,4
106	88151,3	53338,54	2,00	2,05E-03	- - - - - - - - - -
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
5	1	22	1,15E-03	0,000	56,4
407	87590,0	52712,94	2,00	2,02E-03	- - - - - - - - - -
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
5	1	22	1,15E-03	0,000	56,8
421	86805,6	53862,26	2,00	1,95E-03	- - - - - - - - - -
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
5	1	23	1,28E-03	0,000	65,7
107	88214,8	53262,38	2,00	1,92E-03	- - - - - - - - - -
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
5	1	22	1,09E-03	0,000	56,5
108	88283,5	53189,77	2,00	1,81E-03	- - - - - - - - - -
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
5	1	22	1,04E-03	0,000	57,2
109	88350,9	53115,95	2,00	1,71E-03	- - - - - - - - - -
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
5	1	22	9,85E-04	0,000	57,7
422	86756,6	53949,42	2,00	1,67E-03	- - - - - - - - - -
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
5	1	23	1,08E-03	0,000	64,7
110	88397,8	53028,23	2,00	1,64E-03	- - - - - - - - - -
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
5	1	22	9,55E-04	0,000	58,3
111	88417,8	52930,47	2,00	1,60E-03	- - - - - - - - - -
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
5	1	22	9,38E-04	0,000	58,8
112	88433,0	52831,61	2,00	1,54E-03	- - - - - - - - - -
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
5	1	22	9,07E-04	0,000	58,9
113	88446,7	52732,61	2,00	1,47E-03	- - - - - - - - - -
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
5	1	22	8,66E-04	0,000	58,9
423	86708,5	54037,08	2,00	1,42E-03	- - - - - - - - - -
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
5	1	23	8,93E-04	0,000	63,1
424	86670,6	54129,54	2,00	1,23E-03	- - - - - - - - - -
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
5	1	23	7,58E-04	0,000	61,6
425	86634,1	54222,66	2,00	1,09E-03	- - - - - - - - - -
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
5	1	23	6,60E-04	0,000	60,5

**Вещество: 6204
Азота диоксид, серы 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	
98	87772,6	54035,44	2,00	0,04	-	-	-	-	-	-	-	3

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
5		1	23		0,02			0,000	57,1	
97	87698,8	54102,94	2,00	0,04	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
5		1	23		0,02			0,000	62,9	
99	87845,6	53967,23	2,00	0,04	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
5		1	22		0,02			0,000	51,6	
100	87898,0	53882,41	2,00	0,04	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
5		1	22		0,02			0,000	62,3	
101	87940,6	53791,97	2,00	0,04	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
5		1	22		0,03			0,000	70,3	
96	87625,3	54170,71	2,00	0,04	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
5		1	23		0,02			0,000	65,9	
102	87983,3	53701,54	2,00	0,03	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
5		1	22		0,03			0,000	74,1	
95	87551,7	54238,47	2,00	0,03	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
5		1	23		0,02			0,000	66,7	
103	88026,0	53611,11	2,00	0,03	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
5		1	22		0,02			0,000	72,8	
94	87478,0	54305,98	2,00	0,03	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
5		1	23		0,02			0,000	66,6	
414	87239,3	53314,58	2,00	0,03	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
5		1	22		0,01			0,000	52,8	
415	87172,2	53388,62	2,00	0,03	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
5		1	22		0,01			0,000	52,2	
413	87303,1	53238,50	2,00	0,03	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
5		1	22		0,01			0,000	51,9	
416	87108,0	53465,29	2,00	0,02	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
5		1	23		0,01			0,000	50,7	
417	87044,7	53542,74	2,00	0,02	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
5		1	23		0,01			0,000	55,7	
412	87351,3	53150,90	2,00	0,02	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
5		1	22		0,01			0,000	51,5	
418	86981,5	53620,19	2,00	0,02	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
5		1	23		0,01			0,000	61,3	
104	88068,7	53520,67	2,00	0,02	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	

113	88446,7	52732,61	2,00	0,01	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
5	1	22	7,24E-03			0,000			58,9			
423	86708,5	54037,08	2,00	0,01	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
5	1	23	7,46E-03			0,000			63,1			
424	86670,6	54129,54	2,00	0,01	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
5	1	23	6,33E-03			0,000			61,6			
425	86634,1	54222,66	2,00	9,12E-03	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
5	1	23	5,51E-03			0,000			60,5			

ВИД: 3, Эксплуатация

ВР: 6, Пялли

Расчет: «Расчет среднесуточных концентраций»

Выбросы источников по веществам

Типы источников:

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

Вещество: 0301

Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
5	1	22	1	1	0,5193080	0,000000	0,0000000	0,5193080
5	1	23	1	1	0,5193080	0,000000	0,0000000	0,5193080
Итого:					1,038616	0	0	1,038616

Вещество: 0328

Углерод (Пигмент черный)

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
5	1	22	1	1	0,1009980	0,000000	0,0000000	0,1009980
5	1	23	1	1	0,1009980	0,000000	0,0000000	0,1009980
Итого:					0,201996	0	0	0,201996

Вещество: 0337

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

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
-------	--------	--------	-----	---	--------------------	----------------------	----------------------	---

5	1	22	1	1	0,9585260	0,000000	0,0000000	0,9585260
5	1	23	1	1	0,9585260	0,000000	0,0000000	0,9585260
Итого:					1,917052	0	0	1,917052

Расчет проводился по веществам (группам суммации)

Код	Наименование вещества	Предельно допустимая концентрация						Фоновая концентр.	
		Расчет максимальных концентраций		Расчет среднегодовых концентраций		Расчет среднесуточных концентраций		Учет	Инт ерп.
		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
0328	Углерод (Пигмент черный)	ПДК м/р	0,150	ПДК с/г	0,025	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

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 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	
102	87983,3	53701,54	2,00	0,13	0,013	-	-	-	-	-	-	3
103	88026,0	53611,11	2,00	0,13	0,013	-	-	-	-	-	-	3
101	87940,6	53791,97	2,00	0,13	0,013	-	-	-	-	-	-	3
416	87108,0	53465,29	2,00	0,12	0,012	-	-	-	-	-	-	3
417	87044,7	53542,74	2,00	0,12	0,012	-	-	-	-	-	-	3
415	87172,2	53388,62	2,00	0,12	0,012	-	-	-	-	-	-	3
97	87698,8	54102,94	2,00	0,12	0,012	-	-	-	-	-	-	3
98	87772,6	54035,44	2,00	0,12	0,012	-	-	-	-	-	-	3
413	87303,1	53238,50	2,00	0,12	0,012	-	-	-	-	-	-	3
100	87898,0	53882,41	2,00	0,12	0,012	-	-	-	-	-	-	3
418	86981,5	53620,19	2,00	0,11	0,011	-	-	-	-	-	-	3
96	87625,3	54170,71	2,00	0,11	0,011	-	-	-	-	-	-	3
414	87239,3	53314,58	2,00	0,11	0,011	-	-	-	-	-	-	3
99	87845,6	53967,23	2,00	0,11	0,011	-	-	-	-	-	-	3
412	87351,3	53150,90	2,00	0,11	0,011	-	-	-	-	-	-	3
104	88068,7	53520,67	2,00	0,11	0,011	-	-	-	-	-	-	3
411	87399,5	53063,29	2,00	0,10	0,010	-	-	-	-	-	-	3
419	86918,2	53697,65	2,00	0,10	0,010	-	-	-	-	-	-	3
95	87551,7	54238,47	2,00	0,10	0,010	-	-	-	-	-	-	3
105	88110,4	53429,78	2,00	0,10	0,010	-	-	-	-	-	-	3

106	88151,3	53338,54	2,00	0,09	0,009	-	-	-	-	-	-	-	3
410	87450,2	52977,09	2,00	0,09	0,009	-	-	-	-	-	-	-	3
420	86856,6	53776,35	2,00	0,09	0,009	-	-	-	-	-	-	-	3
94	87478,0	54305,98	2,00	0,09	0,009	-	-	-	-	-	-	-	3
107	88214,8	53262,38	2,00	0,09	0,009	-	-	-	-	-	-	-	3
409	87501,8	52891,42	2,00	0,08	0,008	-	-	-	-	-	-	-	3
421	86805,6	53862,26	2,00	0,08	0,008	-	-	-	-	-	-	-	3
108	88283,5	53189,77	2,00	0,08	0,008	-	-	-	-	-	-	-	3
408	87550,6	52804,28	2,00	0,07	0,007	-	-	-	-	-	-	-	3
422	86756,6	53949,42	2,00	0,07	0,007	-	-	-	-	-	-	-	3
109	88350,9	53115,95	2,00	0,07	0,007	-	-	-	-	-	-	-	3
407	87590,0	52712,94	2,00	0,07	0,007	-	-	-	-	-	-	-	3
423	86708,5	54037,08	2,00	0,06	0,006	-	-	-	-	-	-	-	3
110	88397,8	53028,23	2,00	0,06	0,006	-	-	-	-	-	-	-	3
111	88417,8	52930,47	2,00	0,06	0,006	-	-	-	-	-	-	-	3
424	86670,6	54129,54	2,00	0,06	0,006	-	-	-	-	-	-	-	3
112	88433,0	52831,61	2,00	0,05	0,005	-	-	-	-	-	-	-	3
113	88446,7	52732,61	2,00	0,05	0,005	-	-	-	-	-	-	-	3
425	86634,1	54222,66	2,00	0,05	0,005	-	-	-	-	-	-	-	3

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		
102	87983,3	53701,54	2,00	0,05	0,003	-	-	-	-	-	-	-	3
103	88026,0	53611,11	2,00	0,05	0,002	-	-	-	-	-	-	-	3
101	87940,6	53791,97	2,00	0,05	0,002	-	-	-	-	-	-	-	3
416	87108,0	53465,29	2,00	0,05	0,002	-	-	-	-	-	-	-	3
417	87044,7	53542,74	2,00	0,05	0,002	-	-	-	-	-	-	-	3
415	87172,2	53388,62	2,00	0,05	0,002	-	-	-	-	-	-	-	3
97	87698,8	54102,94	2,00	0,05	0,002	-	-	-	-	-	-	-	3
98	87772,6	54035,44	2,00	0,05	0,002	-	-	-	-	-	-	-	3
413	87303,1	53238,50	2,00	0,05	0,002	-	-	-	-	-	-	-	3
100	87898,0	53882,41	2,00	0,04	0,002	-	-	-	-	-	-	-	3
418	86981,5	53620,19	2,00	0,04	0,002	-	-	-	-	-	-	-	3
96	87625,3	54170,71	2,00	0,04	0,002	-	-	-	-	-	-	-	3
414	87239,3	53314,58	2,00	0,04	0,002	-	-	-	-	-	-	-	3
99	87845,6	53967,23	2,00	0,04	0,002	-	-	-	-	-	-	-	3
412	87351,3	53150,90	2,00	0,04	0,002	-	-	-	-	-	-	-	3
104	88068,7	53520,67	2,00	0,04	0,002	-	-	-	-	-	-	-	3
411	87399,5	53063,29	2,00	0,04	0,002	-	-	-	-	-	-	-	3
419	86918,2	53697,65	2,00	0,04	0,002	-	-	-	-	-	-	-	3
95	87551,7	54238,47	2,00	0,04	0,002	-	-	-	-	-	-	-	3
105	88110,4	53429,78	2,00	0,04	0,002	-	-	-	-	-	-	-	3
106	88151,3	53338,54	2,00	0,04	0,002	-	-	-	-	-	-	-	3
410	87450,2	52977,09	2,00	0,04	0,002	-	-	-	-	-	-	-	3
420	86856,6	53776,35	2,00	0,04	0,002	-	-	-	-	-	-	-	3
94	87478,0	54305,98	2,00	0,04	0,002	-	-	-	-	-	-	-	3
107	88214,8	53262,38	2,00	0,03	0,002	-	-	-	-	-	-	-	3
409	87501,8	52891,42	2,00	0,03	0,002	-	-	-	-	-	-	-	3
421	86805,6	53862,26	2,00	0,03	0,002	-	-	-	-	-	-	-	3

108	88283,5	53189,77	2,00	0,03	0,001	-	-	-	-	-	-	-	3
408	87550,6	52804,28	2,00	0,03	0,001	-	-	-	-	-	-	-	3
422	86756,6	53949,42	2,00	0,03	0,001	-	-	-	-	-	-	-	3
109	88350,9	53115,95	2,00	0,03	0,001	-	-	-	-	-	-	-	3
407	87590,0	52712,94	2,00	0,03	0,001	-	-	-	-	-	-	-	3
423	86708,5	54037,08	2,00	0,02	0,001	-	-	-	-	-	-	-	3
110	88397,8	53028,23	2,00	0,02	0,001	-	-	-	-	-	-	-	3
111	88417,8	52930,47	2,00	0,02	0,001	-	-	-	-	-	-	-	3
424	86670,6	54129,54	2,00	0,02	0,001	-	-	-	-	-	-	-	3
112	88433,0	52831,61	2,00	0,02	0,001	-	-	-	-	-	-	-	3
113	88446,7	52732,61	2,00	0,02	9,926E-04	-	-	-	-	-	-	-	3
425	86634,1	54222,66	2,00	0,02	9,765E-04	-	-	-	-	-	-	-	3

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

№	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		
102	87983,3	53701,54	2,00	8,05E-03	0,024	-	-	-	-	-	-	-	3
103	88026,0	53611,11	2,00	7,79E-03	0,023	-	-	-	-	-	-	-	3
101	87940,6	53791,97	2,00	7,70E-03	0,023	-	-	-	-	-	-	-	3
416	87108,0	53465,29	2,00	7,63E-03	0,023	-	-	-	-	-	-	-	3
417	87044,7	53542,74	2,00	7,50E-03	0,023	-	-	-	-	-	-	-	3
415	87172,2	53388,62	2,00	7,47E-03	0,022	-	-	-	-	-	-	-	3
97	87698,8	54102,94	2,00	7,43E-03	0,022	-	-	-	-	-	-	-	3
98	87772,6	54035,44	2,00	7,38E-03	0,022	-	-	-	-	-	-	-	3
413	87303,1	53238,50	2,00	7,27E-03	0,022	-	-	-	-	-	-	-	3
100	87898,0	53882,41	2,00	7,10E-03	0,021	-	-	-	-	-	-	-	3
418	86981,5	53620,19	2,00	7,07E-03	0,021	-	-	-	-	-	-	-	3
96	87625,3	54170,71	2,00	7,06E-03	0,021	-	-	-	-	-	-	-	3
414	87239,3	53314,58	2,00	7,03E-03	0,021	-	-	-	-	-	-	-	3
99	87845,6	53967,23	2,00	7,00E-03	0,021	-	-	-	-	-	-	-	3
412	87351,3	53150,90	2,00	6,94E-03	0,021	-	-	-	-	-	-	-	3
104	88068,7	53520,67	2,00	6,91E-03	0,021	-	-	-	-	-	-	-	3
411	87399,5	53063,29	2,00	6,39E-03	0,019	-	-	-	-	-	-	-	3
419	86918,2	53697,65	2,00	6,39E-03	0,019	-	-	-	-	-	-	-	3
95	87551,7	54238,47	2,00	6,38E-03	0,019	-	-	-	-	-	-	-	3
105	88110,4	53429,78	2,00	6,21E-03	0,019	-	-	-	-	-	-	-	3
106	88151,3	53338,54	2,00	5,83E-03	0,017	-	-	-	-	-	-	-	3
410	87450,2	52977,09	2,00	5,78E-03	0,017	-	-	-	-	-	-	-	3
420	86856,6	53776,35	2,00	5,73E-03	0,017	-	-	-	-	-	-	-	3
94	87478,0	54305,98	2,00	5,68E-03	0,017	-	-	-	-	-	-	-	3
107	88214,8	53262,38	2,00	5,25E-03	0,016	-	-	-	-	-	-	-	3
409	87501,8	52891,42	2,00	5,16E-03	0,015	-	-	-	-	-	-	-	3
421	86805,6	53862,26	2,00	5,14E-03	0,015	-	-	-	-	-	-	-	3
108	88283,5	53189,77	2,00	4,67E-03	0,014	-	-	-	-	-	-	-	3
408	87550,6	52804,28	2,00	4,60E-03	0,014	-	-	-	-	-	-	-	3
422	86756,6	53949,42	2,00	4,53E-03	0,014	-	-	-	-	-	-	-	3
109	88350,9	53115,95	2,00	4,15E-03	0,012	-	-	-	-	-	-	-	3
407	87590,0	52712,94	2,00	4,10E-03	0,012	-	-	-	-	-	-	-	3
423	86708,5	54037,08	2,00	3,95E-03	0,012	-	-	-	-	-	-	-	3
110	88397,8	53028,23	2,00	3,79E-03	0,011	-	-	-	-	-	-	-	3

111	88417,8	52930,47	2,00	3,55E-03	0,011	-	-	-	-	-	-	3
424	86670,6	54129,54	2,00	3,48E-03	0,010	-	-	-	-	-	-	3
112	88433,0	52831,61	2,00	3,34E-03	0,010	-	-	-	-	-	-	3
113	88446,7	52732,61	2,00	3,14E-03	0,009	-	-	-	-	-	-	3
425	86634,1	54222,66	2,00	3,09E-03	0,009	-	-	-	-	-	-	3