



Общество с ограниченной ответственностью
«КУБАНЬСПЕЦПРОЕКТ»

Регистрационная запись в реестре СРО №2480 от 17.11.2017 г.

Заказчик – АО «СибурТюменьГаз»

«Товарный парк №2. Реконструкция. Нижневартовский ГПЗ»

ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Раздел 8. Мероприятия по охране окружающей среды

Часть 2

СТГ.10569-867-10/22-ООС2

2023

Регистрационная запись в реестре СРО №2480 от 17.11.2017 г.

УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер
Нижневартовский ГПЗ – филиал
АО «СибурТюменьГаз»

_____ Ф.Н. Малахов
« ____ » _____ 20 ____ г.

Заказчик – АО «СибурТюменьГаз»

«Товарный парк №2. Реконструкция. Нижневартовский ГПЗ»

ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Раздел 8. Мероприятия по охране окружающей среды

Часть 2

СТГ.10569-867-10/22-ООС2

Генеральный директор

Главный инженер проекта



Г.О. Пастухов

С.Ю Савицкий

2023

Содержание тома

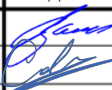

Обозначение	Наименование	Примечание
СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.С	Содержание тома	2
СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ	Текстовая часть	3-289

Согласовано				

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

							СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.С		
Изм.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата				
Разработал	Таран				12.23	Содержание тома	Стадия	Лист	Листов
ГИП	Савицкий				12.23		П		1
Н. контроль	Пастухов				12.23				

Приложение Ж Отчет расчета рассеивания максимальных разовых выбросов загрязняющих веществ в атмосферу на период строительства с учетом действующих объектов..... 3

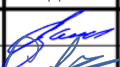



Приложение З Отчет расчета рассеивания среднегодовых и среднесуточных выбросов загрязняющих веществ в атмосферу на период строительства с учетом действующих объектов..... 138

Приложение Л Расчеты максимально разовых и валовых выбросов ЗВ в период эксплуатации..... 296

Таблица регистрации изменений..... 298

Согласовано			

Взам. инв. №	
Подпись и дата	

						СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ			
Изм.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата				
Разработал	Таран				12.23	Товарный парк №2. Реконструкция. Нижневартовский ГПЗ. Мероприятия по охране окружающей среды Продолжение.	Стадия	Лист	Листов
ГИП	Савицкий				12.23		П	1	298
Н. контроль	Пастухов				12.23				

ва		г/с	т/г		См/ПДК	Хм	Um	См/ПДК	Хм	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0140000	0,4334000	1	0,0000197	95,29	0,56	0,0000098	149,89	1,30
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехале)	0,0056000	0,1734000	1	0,0000263	95,29	0,56	0,0000131	149,89	1,30
0405	Пентан	0,0069000	0,2127000	1	0,0000195	95,29	0,56	0,0000097	149,89	1,30
0410	Метан	0,1260000	3,8965000	1	0,0007110	95,29	0,56	0,0003535	149,89	1,30
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0219000	0,6782000	1	0,0001236	95,29	0,56	0,0000614	149,89	1,30

0003	%	1	1	Вент.труба пункта сепарации №2	10	0,60	3,75	13,26	18,00	1	4409204,70	0,00	0,00
											954959,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Хм	Um	См/ПДК	Хм	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0136000	0,4202000	1	0,0000189	117,93	1,03	0,0000127	145,16	1,60
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехале)	0,0054000	0,1684000	1	0,0000250	117,93	1,03	0,0000168	145,16	1,60
0405	Пентан	0,0066000	0,2054000	1	0,0000183	117,93	1,03	0,0000123	145,16	1,60
0410	Метан	0,0955000	2,9545000	1	0,0005305	117,93	1,03	0,0003557	145,16	1,60
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0196000	0,6058000	1	0,0001089	117,93	1,03	0,0000730	145,16	1,60

0004	%	1	1	Свеча рассеивания аппаратного двора ПОЗИС-1,2	8	0,16	0,02	0,87	18,00	1	4409162,70	0,00	0,00
											954932,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Хм	Um	См/ПДК	Хм	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,3553000	0,0012000	1	0,0024982	45,60	0,50	0,0105701	21,01	0,50
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехале)	0,1423000	0,0004900	1	0,0033352	45,60	0,50	0,0141113	21,01	0,50
0405	Пентан	0,1737000	0,0005900	1	0,0024427	45,60	0,50	0,0103351	21,01	0,50
0410	Метан	2,4978000	0,0085000	1	0,0702507	45,60	0,50	0,2972367	21,01	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,5122000	0,0017000	1	0,0144056	45,60	0,50	0,0609515	21,01	0,50

0005	%	1	1	Вент. труба хол.насосной МАУ-1,2	15	0,70	2,04	5,31	18,00	1	4409271,70	0,00	0,00
											954728,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Хм	Um	См/ПДК	Хм	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0833000	1,2880000	1	0,0001351	85,50	0,50	0,0000947	115,42	1,14
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехале)	0,0879000	1,3600000	1	0,0004752	85,50	0,50	0,0003330	115,42	1,14
0405	Пентан	0,0944000	1,4598000	1	0,0003062	85,50	0,50	0,0002146	115,42	1,14
0410	Метан	0,0004300	0,0066000	1	0,0000028	85,50	0,50	0,0000020	115,42	1,14
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,2161000	3,3418000	1	0,0014020	85,50	0,50	0,0009823	115,42	1,14
2735	Масло минеральное нефтяное	0,0442000	0,6839000	1	0,2867558	85,50	0,50	0,2009166	115,42	1,14

0006	%	1	1	Вент. труба хол.насосной МАУ-1,2	15	0,60	2,04	7,22	18,00	1	4409271,70	0,00	0,00
											954723,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Хм	Um	См/ПДК	Хм	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0833000	1,2880000	1	0,0001351	85,50	0,50	0,0000869	120,56	1,14
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехале)	0,0879000	1,3600000	1	0,0004752	85,50	0,50	0,0003057	120,56	1,14
0405	Пентан	0,0944000	1,4598000	1	0,0003062	85,50	0,50	0,0001970	120,56	1,14
0410	Метан	0,0004300	0,0066000	1	0,0000028	85,50	0,50	0,0000018	120,56	1,14
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,2161000	3,3418000	1	0,0014020	85,50	0,50	0,0009018	120,56	1,14
2735	Масло минеральное нефтяное	0,0442000	0,6839000	1	0,2867558	85,50	0,50	0,1844584	120,56	1,14

0008	%	1	1	Вент. труба гор.насосной МАУ-1,2	15	0,70	2,04	5,31	18,00	1	4409227,70	0,00	0,00
											954736,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Хм	Um	См/ПДК	Хм	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0194000	0,5897000	1	0,0000315	85,50	0,50	0,0000220	115,42	1,14
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехале)	0,0726000	2,2090000	1	0,0003925	85,50	0,50	0,0002750	115,42	1,14
0405	Пентан	0,0681000	2,0732000	1	0,0002209	85,50	0,50	0,0001548	115,42	1,14
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0000560	0,0017000	1	0,0000004	85,50	0,50	0,0000003	115,42	1,14

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

Изм.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ	Лист
							4

2735 Масло минеральное нефтяное 0,0108000 0,3277000 1 0,0700670 85,50 0,50 0,0490927 115,42 1,14

0010	%	1	1	Свеча рассеивания аппаратного двора МАУ-1.2	41	0,20	0,00	0,00	30,00	1	4409303,70	0,00	0,00
											954753,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0033000	0,1028000	1	0,0000024	101,68	0,50	0,0000024	101,68	0,50
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0033000	0,1031000	1	0,0000081	101,68	0,50	0,0000081	101,68	0,50
0405	Пентан	0,0037000	0,1128000	1	0,0000054	101,68	0,50	0,0000054	101,68	0,50
0410	Метан	0,0314000	0,9671000	1	0,0000925	101,68	0,50	0,0000925	101,68	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0102000	0,3142000	1	0,0000300	101,68	0,50	0,0000300	101,68	0,50

0011	%	1	1	Дым. труба печи №1 МАУ-2	23,4	1,17	3,92	3,64	300,00	1	4409159,70	0,00	0,00
											954778,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,2985000	9,2325000	1	0,0616531	283,00	2,42	0,0593284	288,56	2,54
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0485000	1,5003000	1	0,0050087	283,00	2,42	0,0048198	288,56	2,54
0330	Сера диоксид	0,0027000	0,0826000	1	0,0002231	283,00	2,42	0,0002147	288,56	2,54
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,2069000	6,3998000	1	0,0017093	283,00	2,42	0,0016449	288,56	2,54
0410	Метан	0,0207000	0,6400000	1	0,0000171	283,00	2,42	0,0000165	288,56	2,54

0012	%	1	1	Дым. труба печи №2 МАУ-2	23,4	1,17	3,92	3,64	300,00	1	4409159,70	0,00	0,00
											954776,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,2985000	9,2325000	1	0,0616531	283,00	2,42	0,0593284	288,56	2,54
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0485000	1,5003000	1	0,0050087	283,00	2,42	0,0048198	288,56	2,54
0330	Сера диоксид	0,0027000	0,0826000	1	0,0002231	283,00	2,42	0,0002147	288,56	2,54
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,2069000	6,3998000	1	0,0017093	283,00	2,42	0,0016449	288,56	2,54
0410	Метан	0,0207000	0,6400000	1	0,0000171	283,00	2,42	0,0000165	288,56	2,54

0013	%	1	1	Дым. труба печи №3 МАУ-2	23,4	1,17	3,92	3,64	300,00	1	4409159,70	0,00	0,00
											954774,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,2985000	9,2325000	1	0,0616531	283,00	2,42	0,0593284	288,56	2,54
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0485000	1,5003000	1	0,0050087	283,00	2,42	0,0048198	288,56	2,54
0330	Сера диоксид	0,0027000	0,0826000	1	0,0002231	283,00	2,42	0,0002147	288,56	2,54
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,2069000	6,3998000	1	0,0017093	283,00	2,42	0,0016449	288,56	2,54
0410	Метан	0,0207000	0,6400000	1	0,0000171	283,00	2,42	0,0000165	288,56	2,54

0014	%	1	1	Вент. труба хол. насосной МАУ-3,4	16,7	0,71	4,64	11,72	18,00	1	4408999,70	0,00	0,00
											954740,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0524000	1,6196000	1	0,0000464	123,29	0,65	0,0000230	188,55	1,44
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0596000	1,8437000	1	0,0001757	123,29	0,65	0,0000873	188,55	1,44
0405	Пентан	0,0636000	1,9677000	1	0,0001125	123,29	0,65	0,0000559	188,55	1,44
0410	Метан	0,0001800	0,0055000	1	0,0000006	123,29	0,65	0,0000003	188,55	1,44
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0475000	1,4704000	1	0,0001681	123,29	0,65	0,0000835	188,55	1,44

0018	%	1	1	Вент. труба гор. насосной МАУ-3,4	10	0,71	2,78	7,01	18,00	1	4409039,70	0,00	0,00
											954751,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0122000	0,3777000	1	0,0000357	73,80	0,65	0,0000178	112,88	1,44

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

0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Hexane)	0,0457000	1,4148000	1	0,0004461	73,80	0,65	0,0002216	112,88	1,44
0405	Пентан	0,0429000	1,3279000	1	0,0002512	73,80	0,65	0,0001248	112,88	1,44
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0000350	0,0011000	1	0,0000004	73,80	0,65	0,0000002	112,88	1,44
2735	Масло минеральное нефтяное	0,0160000	0,4947000	1	0,1874088	73,80	0,65	0,0931166	112,88	1,44

0020	%	1	1	Свеча рассеивания аппаратного двора МАУ-3	41	0,20	0,00	0,01	30,00	1	4409006,70	0,00	0,00
											954757,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0071000	0,2209000	1	0,0000052	101,70	0,50	0,0000052	101,70	0,50
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Hexane)	0,0045000	0,1404000	1	0,0000110	101,70	0,50	0,0000110	101,70	0,50
0405	Пентан	0,0054000	0,1673000	1	0,0000080	101,70	0,50	0,0000080	101,70	0,50
0410	Метан	0,0271000	0,8385000	1	0,0000798	101,70	0,50	0,0000798	101,70	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0077000	0,2395000	1	0,0000227	101,70	0,50	0,0000227	101,70	0,50

0021	%	1	1	Дым.труба печи №1 МАУ-3	23,4	1,17	3,39	3,15	300,00	1	4409156,70	0,00	0,00
											954745,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,2591000	8,0131000	1	0,0574062	273,35	2,30	0,0551883	278,85	2,41
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0421000	1,3021000	1	0,0046638	273,35	2,30	0,0044837	278,85	2,41
0330	Сера диоксид	0,0023000	0,0717000	1	0,0002038	273,35	2,30	0,0001960	278,85	2,41
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,1796000	5,5545000	1	0,0015917	273,35	2,30	0,0015302	278,85	2,41
0410	Метан	0,0180000	0,5555000	1	0,0000160	273,35	2,30	0,0000153	278,85	2,41

0022	%	1	1	Дым.труба печи №2 МАУ-3	23,4	1,17	3,40	3,16	300,00	1	4409156,70	0,00	0,00
											954743,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,2591000	8,0131000	1	0,0573396	273,51	2,30	0,0551251	279,01	2,41
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0421000	1,3021000	1	0,0046584	273,51	2,30	0,0044785	279,01	2,41
0330	Сера диоксид	0,0023000	0,0717000	1	0,0002036	273,51	2,30	0,0001957	279,01	2,41
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,1796000	5,5545000	1	0,0015898	273,51	2,30	0,0015284	279,01	2,41
0410	Метан	0,0180000	0,5555000	1	0,0000159	273,51	2,30	0,0000153	279,01	2,41

0023	%	1	1	Дым.труба печи №3 МАУ-3	23,4	1,17	3,40	3,16	300,00	1	4409155,70	0,00	0,00
											954741,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,2591000	8,0131000	1	0,0573396	273,51	2,30	0,0551251	279,01	2,41
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0421000	1,3021000	1	0,0046584	273,51	2,30	0,0044785	279,01	2,41
0330	Сера диоксид	0,0023000	0,0717000	1	0,0002036	273,51	2,30	0,0001957	279,01	2,41
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,1796000	5,5545000	1	0,0015898	273,51	2,30	0,0015284	279,01	2,41
0410	Метан	0,0180000	0,5555000	1	0,0000159	273,51	2,30	0,0000153	279,01	2,41

0024	%	1	1	Дым. труба печи №1 МАУ-4	23,4	1,17	5,10	4,74	300,00	1	4409143,70	0,00	0,00
											954741,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,3886000	12,0197000	1	0,0702228	302,31	2,68	0,0677063	307,95	2,80
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0631000	1,9532000	1	0,0057013	302,31	2,68	0,0054970	307,95	2,80
0330	Сера диоксид	0,0035000	0,1076000	1	0,0002530	302,31	2,68	0,0002439	307,95	2,80
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,2694000	8,3318000	1	0,0019473	302,31	2,68	0,0018775	307,95	2,80
0410	Метан	0,0269000	0,8332000	1	0,0000194	302,31	2,68	0,0000187	307,95	2,80

0025	%	1	1	Дым. труба печи №2 МАУ-4	23,4	1,17	5,10	4,74	300,00	1	4409143,70	0,00	0,00

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

											954743,60	0,00	
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	------	--

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,3886000	12,0197000	1	0,0702228	302,31	2,68	0,0677063	307,95	2,80
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0631000	1,9532000	1	0,0057013	302,31	2,68	0,0054970	307,95	2,80
0330	Сера диоксид	0,0035000	0,1076000	1	0,0002530	302,31	2,68	0,0002439	307,95	2,80
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,2694000	8,3318000	1	0,0019473	302,31	2,68	0,0018775	307,95	2,80
0410	Метан	0,0269000	0,8332000	1	0,0000194	302,31	2,68	0,0000187	307,95	2,80

0026	%	1	1	Дым. труба печи №3 МАУ-4	23,4	1,17	5,10	4,74	300,00	1	4409143,70	0,00	0,00
											954745,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,3886000	12,0197000	1	0,0702228	302,31	2,68	0,0677063	307,95	2,80
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0631000	1,9532000	1	0,0057013	302,31	2,68	0,0054970	307,95	2,80
0330	Сера диоксид	0,0035000	0,1076000	1	0,0002530	302,31	2,68	0,0002439	307,95	2,80
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,2694000	8,3318000	1	0,0019473	302,31	2,68	0,0018775	307,95	2,80
0410	Метан	0,0269000	0,8332000	1	0,0000194	302,31	2,68	0,0000187	307,95	2,80

0027	%	1	1	Вент.труба машзала КС-2	22	0,80	4,70	9,35	18,00	1	4408972,70	0,00	0,00
											954875,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,1097000	3,3943000	1	0,0000728	125,40	0,50	0,0000357	206,29	1,32
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0440000	1,3599000	1	0,0000973	125,40	0,50	0,0000477	206,29	1,32
0405	Пентан	0,0536000	1,6594000	1	0,0000711	125,40	0,50	0,0000348	206,29	1,32
0410	Метан	0,7715000	23,8640000	1	0,0020479	125,40	0,50	0,0010029	206,29	1,32
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,1582000	4,8934000	1	0,0004199	125,40	0,50	0,0002057	206,29	1,32
2735	Масло минеральное нефтяное	0,0394000	1,2200000	1	0,1045875	125,40	0,50	0,0512185	206,29	1,32

0028	%	1	1	Свеча рассеивания КС-2	18	0,30	0,00	0,01	30,00	1	4409018,70	0,00	0,00
											954876,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0325000	1,0038000	1	0,0001633	44,65	0,50	0,0001633	44,65	0,50
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0130000	0,4022000	1	0,0002177	44,65	0,50	0,0002177	44,65	0,50
0405	Пентан	0,0159000	0,4907000	1	0,0001598	44,65	0,50	0,0001598	44,65	0,50
0410	Метан	0,2282000	7,0574000	1	0,0045862	44,65	0,50	0,0045862	44,65	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0468000	1,4471000	1	0,0009405	44,65	0,50	0,0009405	44,65	0,50

0029	%	1	1	Вент. труба компрессорной ПХУ-2	16	0,80	4,91	9,77	18,00	1	4408875,70	0,00	0,00
											954739,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0007100	0,0221000	1	0,0000007	115,81	0,63	0,0000003	183,21	1,49
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0000008	0,0000250	1	0,0000000	115,81	0,63	0,0000000	183,21	1,49
0405	Пентан	0,0000053	0,0001700	1	0,0000000	115,81	0,63	0,0000000	183,21	1,49
0410	Метан	0,0000300	0,0009300	1	0,0000001	115,81	0,63	0,0000001	183,21	1,49
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0283000	0,8757000	1	0,0001139	115,81	0,63	0,0000538	183,21	1,49
2735	Масло минеральное нефтяное	0,0720000	2,2259000	1	0,2898158	115,81	0,63	0,1369507	183,21	1,49

0030	%	1	1	Вент. труба компресс. ПХУ-2	16	0,80	4,91	9,77	18,00	1	4408879,70	0,00	0,00
											954774,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима					
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um			

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

Изм.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ						Лист
												7

0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0007100	0,0221000	1	0,0000007	115,81	0,63	0,0000003	183,21	1,49
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0000008	0,0000250	1	0,0000000	115,81	0,63	0,0000000	183,21	1,49
0405	Пентан	0,0000053	0,0001700	1	0,0000000	115,81	0,63	0,0000000	183,21	1,49
0410	Метан	0,0000300	0,0009300	1	0,0000001	115,81	0,63	0,0000001	183,21	1,49
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0283000	0,8757000	1	0,0001139	115,81	0,63	0,0000538	183,21	1,49
2735	Масло минеральное нефтяное	0,0720000	2,2259000	1	0,2898158	115,81	0,63	0,1369507	183,21	1,49

0031	%	1	1	Венттруба укрытия КС-3	17,4	0,50	4,20	21,39	18,00	1	4408888,70	0,00	0,00
											954647,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0035000	0,1090000	1	0,0000020	158,50	0,80	0,0000013	207,61	1,38
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0014000	0,0437000	1	0,0000027	158,50	0,80	0,0000017	207,61	1,38
0405	Пентан	0,0017000	0,0533000	1	0,0000020	158,50	0,80	0,0000012	207,61	1,38
0410	Метан	0,0248000	0,7663000	1	0,0000579	158,50	0,80	0,0000356	207,61	1,38
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0051000	0,1571000	1	0,0000119	158,50	0,80	0,0000073	207,61	1,38
1078	Гликоль	0,0006300	0,0195000	1	0,0000735	158,50	0,80	0,0000453	207,61	1,38
2735	Масло минеральное нефтяное	0,0076000	0,2350000	1	0,0177354	158,50	0,80	0,0109175	207,61	1,38

0032	%	1	1	Выхлоп. труба турбины КС-3	31,2	3,00	79,10	11,19	733,00	1	4408904,70	0,00	0,00
											954553,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	6,3200000	195,1239000	1	0,1660408	754,40	8,60	0,1639342	759,30	8,76
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	1,0270000	31,7076000	1	0,0134908	754,40	8,60	0,0133197	759,30	8,76
0330	Сера диоксид	0,0258000	0,7981000	1	0,0002711	754,40	8,60	0,0002677	759,30	8,76
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	9,5000000	293,3085000	1	0,0099835	754,40	8,60	0,0098568	759,30	8,76

0033	%	1	1	Вент. труба машзала ДКС	20	0,80	6,94	13,81	18,00	1	4409254,70	0,00	0,00
											954406,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0002500	0,0078000	1	0,0000001	163,69	0,72	0,0000001	245,81	1,56
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0000700	0,0022000	1	0,0000001	163,69	0,72	0,0000001	245,81	1,56
0405	Пентан	0,0002200	0,0067000	1	0,0000002	163,69	0,72	0,0000001	245,81	1,56
0410	Метан	0,1030000	3,1739000	1	0,0002050	163,69	0,72	0,0001027	245,81	1,56
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0067000	0,2073000	1	0,0000133	163,69	0,72	0,0000067	245,81	1,56
1078	Гликоль	0,0272000	0,8399000	1	0,0027073	163,69	0,72	0,0013559	245,81	1,56
2735	Масло минеральное нефтяное	0,0900000	2,7754000	1	0,1791576	163,69	0,72	0,0897284	245,81	1,56

0034	%	1	1	Свеча рассеивания маслблока ДКС	39	0,25	0,00	0,04	50,00	1	4409346,70	0,00	0,00
											954387,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
2735	Масло минеральное нефтяное	0,0222000	0,6867000	1	0,0733634	96,81	0,50	0,0733634	96,81	0,50

0035	%	1	1	Свеча рассеивания маслблока ДКС	39	0,25	0,00	0,04	50,00	1	4409322,70	0,00	0,00
											954389,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
2735	Масло минеральное нефтяное	0,0222000	0,6867000	1	0,0733634	96,81	0,50	0,0733634	96,81	0,50

0036	%	1	1	Свеча рассеивания маслблока ДКС	39	0,25	0,00	0,04	50,00	1	4409297,70	0,00	0,00
											954391,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
2735	Масло минеральное нефтяное	0,0222000	0,6867000	1	0,0733634	96,81	0,50	0,0733634	96,81	0,50

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

0037	%	1	1	Свеча рассеивания маслоблока ДКС	39	0,25	0,00	0,04	50,00	1	4409270,70	0,00	0,00
											954392,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
2735	Масло минеральное нефтяное	0,0222000	0,6867000	1	0,0733634	96,81	0,50	0,0733634	96,81	0,50

0038	%	1	1	Свеча рассеивания маслоблока ДКС	39	0,10	0,00	0,27	50,00	1	4409354,70	0,00	0,00
											954387,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
2735	Масло минеральное нефтяное	0,0222000	0,6867000	1	0,0731733	96,94	0,50	0,0731733	96,94	0,50

0039	%	1	1	Свеча рассеивания маслоблока ДКС	39	0,10	0,00	0,27	50,00	1	4409338,70	0,00	0,00
											954388,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
2735	Масло минеральное нефтяное	0,0222000	0,6867000	1	0,0731733	96,94	0,50	0,0731733	96,94	0,50

0040	%	1	1	Свеча рассеивания маслоблока ДКС	39	0,10	0,00	0,27	50,00	1	4409333,70	0,00	0,00
											954388,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
2735	Масло минеральное нефтяное	0,0222000	0,6867000	1	0,0731733	96,94	0,50	0,0731733	96,94	0,50

0041	%	1	1	Свеча рассеивания маслоблока ДКС	39	0,10	0,00	0,27	50,00	1	4409315,70	0,00	0,00
											954390,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
2735	Масло минеральное нефтяное	0,0222000	0,6867000	1	0,0731733	96,94	0,50	0,0731733	96,94	0,50

0046	%	1	1	Вент. труба пункта отключения ПОЗиС-3, ПС-1	15	0,60	1,60	5,66	18,00	1	4408912,70	0,00	0,00
											955054,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0039000	0,1192000	1	0,0000063	85,50	0,50	0,0000051	106,17	1,05
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0015000	0,0478000	1	0,0000081	85,50	0,50	0,0000066	106,17	1,05
0405	Пентан	0,0019000	0,0583000	1	0,0000062	85,50	0,50	0,0000050	106,17	1,05
0410	Метан	0,0271000	0,8380000	1	0,0001758	85,50	0,50	0,0001425	106,17	1,05
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0056000	0,1718000	1	0,0000363	85,50	0,50	0,0000294	106,17	1,05

0047	%	1	1	Вент. труба пункта замера ПОЗиС-3, ПС-1	15	0,60	0,67	2,37	18,00	1	4408910,70	0,00	0,00
											955036,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0018000	0,0547000	1	0,0000029	85,50	0,50	0,0000049	70,14	0,79
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0007100	0,0219000	1	0,0000038	85,50	0,50	0,0000064	70,14	0,79
0405	Пентан	0,0008600	0,0267000	1	0,0000028	85,50	0,50	0,0000047	70,14	0,79
0410	Метан	0,0124000	0,3846000	1	0,0000804	85,50	0,50	0,0001351	70,14	0,79
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0025000	0,0789000	1	0,0000162	85,50	0,50	0,0000272	70,14	0,79
1078	Гликоль	0,0003900	0,0122000	1	0,0001265	85,50	0,50	0,0002124	70,14	0,79

0048	%	1	1	Факел общезаводской	189	20,60	8,46	0,03	1101,00	1	4409072,70	0,00	0,00
											955225,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	1,3504000	41,7353000	1	0,0026912	2039,03	2,37	0,0026549	2052,93	2,40
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,2194000	6,7820000	1	0,0002186	2039,03	2,37	0,0002157	2052,93	2,40
0330	Сера диоксид	0,0751000	2,3210000	1	0,0000599	2039,03	2,37	0,0000591	2052,93	2,40

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

Изм.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ	Лист
							9

0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	11,253100 0	347,794200	1	0,0008971	2039,03	2,37	0,0008850	2052,93	2,40
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0284000	0,8769000	1	0,0000001	2039,03	2,37	0,0000001	2052,93	2,40
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехале)	0,0112000	0,3468000	1	0,0000001	2039,03	2,37	0,0000001	2052,93	2,40
0405	Пентан	0,0196000	0,6048000	1	0,0000001	2039,03	2,37	0,0000001	2052,93	2,40
0410	Метан	0,2286000	7,0638000	1	0,0000018	2039,03	2,37	0,0000018	2052,93	2,40
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0411000	1,2690000	1	0,0000003	2039,03	2,37	0,0000003	2052,93	2,40
0703	Бенз/а/пирен	1,1000000 E-08	0,0000004	1	0,0000000	2039,03	2,37	0,0000000	2052,93	2,40

0049	%	1	1	Дым. труба нагрев. газа рег. Н-101 ТУ-4	31	1,80	4,43	1,74	300,00	1	4409364,70	0,00	0,00
											954507,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,3379000	10,4519000	1	0,0422707	347,63	2,25	0,0404905	355,24	2,37
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0549000	1,6984000	1	0,0034339	347,63	2,25	0,0032893	355,24	2,37
0330	Сера диоксид	0,0030000	0,0935000	1	0,0001501	347,63	2,25	0,0001438	355,24	2,37
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,2342000	7,2450000	1	0,0011719	347,63	2,25	0,0011226	355,24	2,37
0410	Метан	0,0234000	0,7245000	1	0,0000117	347,63	2,25	0,0000112	355,24	2,37

0050	%	1	1	Дымов. труба нагревателя масла Н-102 ТУ-4	31	1,90	6,28	2,21	300,00	1	4409365,70	0,00	0,00
											954518,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,4787000	14,8069000	1	0,0518023	373,58	2,54	0,0496863	381,51	2,67
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0778000	2,4061000	1	0,0042095	373,58	2,54	0,0040376	381,51	2,67
0330	Сера диоксид	0,0043000	0,0043000	1	0,0001861	373,58	2,54	0,0001785	381,51	2,67
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,3318000	10,2638000	1	0,0014362	373,58	2,54	0,0013776	381,51	2,67
0410	Метан	0,0332000	1,0264000	1	0,0000144	373,58	2,54	0,0000138	381,51	2,67

0051	%	1	1	Дым. труба нагревателя гликоля Н-106 ТУ-4	29	1,00	2,22	2,83	300,00	1	4409363,70	0,00	0,00
											954497,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,1690000	5,2260000	1	0,0301858	281,60	1,80	0,0285104	294,91	1,89
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0275000	0,8492000	1	0,0024559	281,60	1,80	0,0023196	294,91	1,89
0330	Сера диоксид	0,0015000	0,0468000	1	0,0001072	281,60	1,80	0,0001012	294,91	1,89
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,1171000	3,6225000	1	0,0008366	281,60	1,80	0,0007902	294,91	1,89
0410	Метан	0,0117000	0,3623000	1	0,0000084	281,60	1,80	0,0000079	294,91	1,89

0052	%	1	1	Дым. труба нагревателя воды Н-125 ТУ-4	17,9	0,28	0,34	5,52	300,00	1	4409187,70	0,00	0,00
											954529,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,0261000	0,0261000	1	0,0293217	112,96	1,13	0,0271595	118,12	1,19
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0042000	0,0991000	1	0,0023592	112,96	1,13	0,0021853	118,12	1,19
0330	Сера диоксид	0,0002300	0,0055000	1	0,0001034	112,96	1,13	0,0000957	118,12	1,19
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,0181000	0,4226000	1	0,0008134	112,96	1,13	0,0007534	118,12	1,19
0410	Метан	0,0018000	0,0423000	1	0,0000081	112,96	1,13	0,0000075	118,12	1,19

0053	%	1	1	Свеча рассеивания здания КС-1 ТУ-4	15	0,27	0,00	0,01	20,00	1	4409290,70	0,00	0,00
											954610,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0167000	0,5159000	1	0,0000271	85,50	0,50	0,0001283	37,22	0,50

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

0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0067000	0,2062000	1	0,0000362	85,50	0,50	0,0001716	37,22	0,50
0405	Пентан	0,0082000	0,2538000	1	0,0000266	85,50	0,50	0,0001260	37,22	0,50
0410	Метан	0,1724000	5,3323000	1	0,0011185	85,50	0,50	0,0052990	37,22	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0275000	0,8510000	1	0,0001784	85,50	0,50	0,0008453	37,22	0,50
1078	Гликоль	0,0009500	0,0294000	1	0,0003082	85,50	0,50	0,0014600	37,22	0,50
2735	Масло минеральное нефтяное	0,0032000	0,0994000	1	0,0207606	85,50	0,50	0,0983574	37,22	0,50

0054	%	1	1	Свеча рассеивания здания КС-1 ТУ-4	15	0,27	0,00	0,01	20,00	1	4409299,70	0,00	0,00
											954609,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0167000	0,5159000	1	0,0000271	85,50	0,50	0,0001283	37,22	0,50
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0067000	0,2062000	1	0,0000362	85,50	0,50	0,0001716	37,22	0,50
0405	Пентан	0,0082000	0,2538000	1	0,0000266	85,50	0,50	0,0001260	37,22	0,50
0410	Метан	0,1724000	5,3323000	1	0,0011185	85,50	0,50	0,0052990	37,22	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0275000	0,8510000	1	0,0001784	85,50	0,50	0,0008453	37,22	0,50
1078	Гликоль	0,0009500	0,0294000	1	0,0003082	85,50	0,50	0,0014600	37,22	0,50
2735	Масло минеральное нефтяное	0,0032000	0,0994000	1	0,0207606	85,50	0,50	0,0983574	37,22	0,50

0055	%	1	1	Свеча рассеивания дегазатора КС-1 ТУ-4	15	0,06	0,00	0,82	50,00	1	4409313,70	0,00	0,00
											954608,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
2735	Масло минеральное нефтяное	0,0222000	0,6867000	1	0,6695558	37,59	0,50	0,6695558	37,59	0,50

0056	%	1	1	Свеча рассеивания дегазатора КС-1 ТУ-4	15	0,06	0,00	0,82	50,00	1	4409324,70	0,00	0,00
											954608,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
2735	Масло минеральное нефтяное	0,0222000	0,6867000	1	0,6695558	37,59	0,50	0,6695558	37,59	0,50

0057	%	1	1	Свеча рассеивания здания КС-2 ТУ-4	15	0,27	0,03	0,44	50,00	1	4409241,70	0,00	0,00
											954610,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0012000	0,0384000	1	0,0000088	38,22	0,50	0,0000088	38,22	0,50
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0000014	0,0000440	1	0,0000000	38,22	0,50	0,0000000	38,22	0,50
0405	Пентан	0,0000093	0,0002900	1	0,0000001	38,22	0,50	0,0000001	38,22	0,50
0410	Метан	0,0000520	0,0016000	1	0,0000015	38,22	0,50	0,0000015	38,22	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0493000	1,5246000	1	0,0014392	38,22	0,50	0,0014392	38,22	0,50
1078	Гликоль	0,0008800	0,0271000	1	0,0012845	38,22	0,50	0,0012845	38,22	0,50
2735	Масло минеральное нефтяное	0,0064000	0,1966000	1	0,1868336	38,22	0,50	0,1868336	38,22	0,50

0058	%	1	1	Свеча рассеивания дегазатора КС-2 ТУ-4	15	0,06	0,00	0,00	50,00	1	4409241,70	0,00	0,00
											954606,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
2735	Масло минеральное нефтяное	0,0222000	0,6867000	1	0,6830985	37,20	0,50	0,6830985	37,20	0,50

0060	%	1	1	Факел ТУ-4	197,1	25,70	223,82	0,43	1101,00	1	4409096,70	0,00	0,00
											953861,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,4027000	12,4474000	1	0,0002422	3687,30	6,96	0,0002390	3711,86	7,06
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0654000	2,0227000	1	0,0000197	3687,30	6,96	0,0000194	3711,86	7,06
0328	Углерод (Пигмент черный)	7,5514000	233,3882000	3	0,0181673	1843,65	6,96	0,0179276	1855,93	7,06
0330	Сера диоксид	0,0336000	1,0383000	1	0,0000081	3687,30	6,96	0,0000080	3711,86	7,06

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

Изм. К.уч. Лист № док. Подп. Дата

СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ

Лист
11

0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	62,9286000	1944,9017000	1	0,0015140	3687,30	6,96	0,0014940	3711,86	7,06
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,7404000	22,8832000	1	0,0000004	3687,30	6,96	0,0000004	3711,86	7,06
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,2928000	9,0502000	1	0,0000006	3687,30	6,96	0,0000006	3711,86	7,06
0405	Пентан	0,5107000	15,7843000	1	0,0000006	3687,30	6,96	0,0000006	3711,86	7,06
0410	Метан	5,9644000	184,3400000	1	0,0000143	3687,30	6,96	0,0000142	3711,86	7,06
0417	Этан (Диметил, метилметан)	1,0715000	33,1172000	1	0,0000026	3687,30	6,96	0,0000025	3711,86	7,06
0703	Бенз/а/пирен E-08	2,0000000	0,0000006	1	0,0000000	3687,30	6,96	0,0000000	3711,86	7,06

0061	%	1	1	Вент. труба насосной ТП-1	13	0,80	4,73	9,41	18,00	1	4409333,70	0,00	0,00
											955718,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0376000	1,1629000	1	0,0000475	111,57	0,75	0,0000244	164,27	1,58
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0376000	1,1629000	1	0,0001585	111,57	0,75	0,0000813	164,27	1,58
0405	Пентан	0,0411000	1,2723000	1	0,0001039	111,57	0,75	0,0000533	164,27	1,58
0410	Метан	0,0001300	0,0039000	1	0,0000007	111,57	0,75	0,0000003	164,27	1,58
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0272000	0,8400000	1	0,0001376	111,57	0,75	0,0000706	164,27	1,58
2735	Масло минеральное нефтяное	0,0136000	0,4200000	1	0,0687798	111,57	0,75	0,0352955	164,27	1,58

0062	%	1	1	Свеча рассеивания ТП-1	30	0,30	0,00	0,00	20,00	1	4409426,70	0,00	0,00
											955833,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0266000	0,8236000	1	0,0000086	171,00	0,50	0,0000406	74,40	0,50
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0997000	3,0850000	1	0,0001070	171,00	0,50	0,0005073	74,40	0,50
0405	Пентан	0,0936000	2,8954000	1	0,0000602	171,00	0,50	0,0002857	74,40	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0000770	0,0024000	1	0,0000001	171,00	0,50	0,0000005	74,40	0,50

0063	%	1	1	Вент. труба ЗОЗ ТП-1	13	0,80	1,00	1,99	18,00	1	4409335,70	0,00	0,00
											955750,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0022000	0,0668000	1	0,0000050	74,10	0,50	0,0000061	73,78	0,94
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0073000	0,2251000	1	0,0000551	74,10	0,50	0,0000673	73,78	0,94
0405	Пентан	0,0068000	0,2117000	1	0,0000308	74,10	0,50	0,0000376	73,78	0,94
0410	Метан	0,0093000	0,2873000	1	0,0000843	74,10	0,50	0,0001028	73,78	0,94
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0084000	0,2585000	1	0,0000761	74,10	0,50	0,0000929	73,78	0,94

0064	%	1	1	Свеча рассеивания аппаратного двора ТП-2	30	0,30	0,07	1,00	30,00	1	4409768,70	0,00	0,00
											956673,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,1743000	3,0404000	1	0,0002492	76,92	0,50	0,0002492	76,92	0,50
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0428000	0,7271000	1	0,0002040	76,92	0,50	0,0002040	76,92	0,50
0405	Пентан	0,0721000	1,2650000	1	0,0002062	76,92	0,50	0,0002062	76,92	0,50
0410	Метан	0,0008100	0,0136000	1	0,0000046	76,92	0,50	0,0000046	76,92	0,50
0415	Смесь предельных углеводородов C1H4-C6H12	0,0986000	0,8032000	1	0,0001410	76,92	0,50	0,0001410	76,92	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0730000	2,0899000	1	0,0004175	76,92	0,50	0,0004175	76,92	0,50

0065	%	1	1	Вент. труба ЗОЗ ТП-2	13	0,80	0,92	1,83	18,00	1	4409770,70	0,00	0,00
											956631,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0093000	0,2879000	1	0,0000211	74,10	0,50	0,0000274	71,13	0,92

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

0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Hexane)	0,0022000	0,0673000	1	0,0000166	74,10	0,50	0,0000216	71,13	0,92
0405	Пентан	0,0039000	0,1209000	1	0,0000177	74,10	0,50	0,0000230	71,13	0,92
0410	Метан	0,0156000	0,4815000	1	0,0001413	74,10	0,50	0,0001840	71,13	0,92
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0096000	0,2961000	1	0,0000870	74,10	0,50	0,0001132	71,13	0,92

0066	%	1	1	Вент. труба здания машзала ВКС	8	0,79	2,31	4,71	18,00	1	4408993,70	0,00	0,00
											954961,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
2735	Масло минеральное нефтяное	0,0001460	0,0045300	1	0,0031770	55,18	0,60	0,0014765	88,89	1,46

0067	%	1	1	Дефлекторы машинного зала АКУ	7,5	2,21	3,36	0,87	18,00	1	4409346,70	0,00	0,00
											954973,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
2732	Керосин (Керосин прямой перегонки; керосин дезодорированный)	0,0212000	0,0397000	1	0,0288814	42,75	0,50	0,0120978	78,94	1,69
2735	Масло минеральное нефтяное	0,0002930	0,0090500	1	0,0095799	42,75	0,50	0,0040128	78,94	1,69

0070	%	1	1	Вент. труба поста э/дуговой сварки металла в РЦ	3	0,50	17,11	87,15	18,00	1	4409346,70	0,00	0,00
											954957,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0123	диЖелезо триоксид (железа оксид) (в пересчете на железо)	0,0058000	0,0224000	3	0,0000000	104,29	41,54	0,0000000	104,29	41,54
0143	Марганец и его соединения (в пересчете на марганец (IV) оксид)	0,0004200	0,0016000	3	0,0212721	104,29	41,54	0,0212721	104,29	41,54
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,0008400	0,0032000	1	0,0007091	208,58	41,54	0,0007091	208,58	41,54
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0001400	0,0005300	1	0,0000591	208,58	41,54	0,0000591	208,58	41,54
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,0052000	0,0020000	1	0,0001756	208,58	41,54	0,0001756	208,58	41,54
0342	Гидрофторид (Водород фторид; фтористоводород)	0,0003600	0,0014000	1	0,0030389	208,58	41,54	0,0030389	208,58	41,54
2908	Пыль неорганическая: 70-20% SiO2	0,0003900	0,0015000	3	0,0006584	104,29	41,54	0,0006584	104,29	41,54

0071	%	1	1	Вент. труба поста газовой резки металла в РЦ	3	0,50	17,01	86,63	18,00	1	4409288,70	0,00	0,00
											954962,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0123	диЖелезо триоксид (железа оксид) (в пересчете на железо)	0,0359000	0,1265000	3	0,0000000	103,98	41,30	0,0000000	103,98	41,30
0143	Марганец и его соединения (в пересчете на марганец (IV) оксид)	0,0005000	0,0019000	3	0,0254756	103,98	41,30	0,0254756	103,98	41,30
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,0142000	0,0503000	1	0,0120585	207,96	41,30	0,0120585	207,96	41,30
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0023000	0,0082000	1	0,0009766	207,96	41,30	0,0009766	207,96	41,30
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,0176000	0,0621000	1	0,0005978	207,96	41,30	0,0005978	207,96	41,30

0072	%	1	1	Вент. труба поста заливки подшипников РЦ	3	0,50	15,58	79,37	18,00	1	4409306,70	0,00	0,00
											954961,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0184	Свинец и его неорганические соединения (в пересчете на свинец)	0,0000078	0,0000009	3	0,0043378	99,53	37,83	0,0043378	99,53	37,83

0073	%	1	1	Вент. труба заточного станка РЦ	3	0,50	2,60	13,23	18,00	1	4409328,70	0,00	0,00
											954959,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0123	диЖелезо триоксид (железа оксид) (в пересчете на железо)	0,0024000	0,0067000	3	0,0000000	40,63	6,31	0,0000000	40,63	6,31
2930	Пыль абразивная	0,0016000	0,0045000	3	0,1334722	40,63	6,31	0,1334722	40,63	6,31

0074	%	1	1	Дым. труба №1 ЦТПС	42	3,20	9,44	1,17	190,00	1	4409460,70	0,00	0,00
											954937,60	0,00	

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

Изм.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ	Лист
							13

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	1,1018000	19,5245000	1	0,0701298	463,42	2,21	0,0654213	479,88	2,39
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,1790000	3,1727000	1	0,0056967	463,42	2,21	0,0053142	479,88	2,39
0330	Сера диоксид	0,0090000	0,1714000	1	0,0002291	463,42	2,21	0,0002138	479,88	2,39
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	1,7922000	34,1716000	1	0,0045630	463,42	2,21	0,0042566	479,88	2,39
0703	Бенз/а/пирен	0,0000003	0,0000067	1	0,0000000	463,42	2,21	0,0000000	479,88	2,39

0075	%	1	1	Дым. труба №2 ЦТПС	25	1,02	3,55	4,35	190,00	1	4409453,70	0,00	0,00
											954939,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,5287000	7,2199000	1	0,1120166	267,74	1,87	0,1049046	285,42	2,11
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0859000	1,1732000	1	0,0090999	267,74	1,87	0,0085221	285,42	2,11
0330	Сера диоксид	0,0034000	0,0548000	1	0,0002881	267,74	1,87	0,0002699	285,42	2,11
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,6744000	10,9280000	1	0,0057155	267,74	1,87	0,0053526	285,42	2,11
0703	Бенз/а/пирен	0,0000002	0,0000028	1	0,0000000	267,74	1,87	0,0000000	285,42	2,11

0076	%	1	1	Дым. труба печи УНТ №1	15,4	1,42	3,32	2,10	300,00	1	4409147,70	0,00	0,00
											954709,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,2535000	1,9162000	1	0,1284729	193,73	2,63	0,1235972	197,56	2,76
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0412000	0,3114000	1	0,0104400	193,73	2,63	0,0100438	197,56	2,76
0330	Сера диоксид	0,0023000	0,0171000	1	0,0004663	193,73	2,63	0,0004486	197,56	2,76
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,1757000	1,3283000	1	0,0035618	193,73	2,63	0,0034266	197,56	2,76
0410	Метан	0,0176000	0,1328000	1	0,0000357	193,73	2,63	0,0000343	197,56	2,76

0077	%	1	1	Дым. труба печи УНТ №2	15,4	1,42	3,32	2,10	300,00	1	4409146,70	0,00	0,00
											954702,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,2535000	1,9162000	1	0,1284729	193,73	2,63	0,1235972	197,56	2,76
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0412000	0,3114000	1	0,0104400	193,73	2,63	0,0100438	197,56	2,76
0330	Сера диоксид	0,0023000	0,0171000	1	0,0004663	193,73	2,63	0,0004486	197,56	2,76
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,1757000	1,3283000	1	0,0035618	193,73	2,63	0,0034266	197,56	2,76
0410	Метан	0,0176000	0,1328000	1	0,0000357	193,73	2,63	0,0000343	197,56	2,76

0078	%	1	1	Венттруба свар. звена эл.-рем. мастерской	5	0,36	1,21	12,20	18,00	1	4409439,70	0,00	0,00
											954733,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0123	диЖелезо триоксид (железа оксид) (в пересчете на железо)	0,0002700	0,0000480	3	0,0000000	32,10	1,13	0,0000000	35,07	1,38
0143	Марганец и его соединения (в пересчете на марганец (IV) оксид)	0,0000350	0,0000064	3	0,0126829	32,10	1,13	0,0103968	35,07	1,38

0079	%	1	1	Венттруба хроматографической лаборатории	13	0,20	0,35	11,14	18,00	1	4409515,70	0,00	0,00
											954857,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0237000	0,0075000	1	0,0000537	74,10	0,50	0,0000820	61,21	0,66
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0050000	0,0017000	1	0,0000377	74,10	0,50	0,0000577	61,21	0,66
0405	Пентан	0,0099000	0,0030000	1	0,0000448	74,10	0,50	0,0000685	61,21	0,66
0410	Метан	0,0020000	0,0001800	1	0,0000181	74,10	0,50	0,0000277	61,21	0,66
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0542000	0,0183000	1	0,0004910	74,10	0,50	0,0007504	61,21	0,66

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

Изм.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ	Лист
							14

0080	%	1	1	Венттруба участка метрологического обеспечения	13	0,20	0,35	11,14	18,00	1	4409511,70	0,00	0,00
											954813,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод монокись; угарный газ)	0,0000310	0,0000002	1	0,0000028	74,10	0,50	0,0000043	61,21	0,66
0410	Метан	0,0007900	0,0000051	1	0,0000072	74,10	0,50	0,0000109	61,21	0,66
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0008400	0,0000054	1	0,0000076	74,10	0,50	0,0000116	61,21	0,66

0081	%	1	1	Венттруба лаборатории анализа бензина	13	0,20	0,35	11,14	18,00	1	4409512,70	0,00	0,00
											954824,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0000860	0,0001300	1	0,0000002	74,10	0,50	0,0000003	61,21	0,66
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Hexane)	0,0003200	0,0005000	1	0,0000024	74,10	0,50	0,0000037	61,21	0,66
0405	Пентан	0,0003000	0,0004700	1	0,0000014	74,10	0,50	0,0000021	61,21	0,66
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0000003	0,0000004	1	0,0000000	74,10	0,50	0,0000000	61,21	0,66

0082	%	1	1	Венттруба участка метрологического обеспечения	13	0,25	0,46	9,45	18,00	1	4409514,70	0,00	0,00
											954843,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод монокись; угарный газ)	0,0000310	0,0000002	1	0,0000028	74,10	0,50	0,0000038	66,54	0,73
0410	Метан	0,0007900	0,0000051	1	0,0000072	74,10	0,50	0,0000097	66,54	0,73
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0008400	0,0000054	1	0,0000076	74,10	0,50	0,0000103	66,54	0,73

0083	%	1	1	Венттруба секции регенерации этиленгликоля на МАУ-3	20	1,00	3,89	4,95	18,00	1	4408975,70	0,00	0,00
											954757,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
1078	Гликоль	0,0169000	0,5112000	1	0,0028017	114,00	0,50	0,0016908	168,12	1,28

0084	%	1	1	Дыхательное отверстие рез-ра с метанолом V=50м3	2	0,06	0,00	0,54	10,00	1	4409340,70	0,00	0,00
											955892,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
1052	Метанол	0,2225000	0,0110000	1	7,9469284	11,40	0,50	34,0432106	5,22	0,50

0088	%	1	1	Дых. отверстие резервуара с маслом V=40м3 на террит. АКУ	4,5	0,10	0,00	0,13	10,00	1	4409030,70	0,00	0,00
											954998,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
2735	Масло минеральное нефтяное	0,0002600	0,0000230	1	0,0279971	25,65	0,50	0,1304066	11,27	0,50

0091	%	1	1	Дых. отверстие рез-ра с этиленгликолем V=50 м3	4,5	0,10	0,00	0,13	10,00	1	4408993,70	0,00	0,00
											954985,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
1078	Гликоль	0,0008200	0,0084000	1	0,0044149	25,65	0,50	0,0205641	11,27	0,50

0093	%	1	1	Вент.труба насосной масел на территории АКУ	10	0,18	1,11	43,66	18,00	1	4409065,70	0,00	0,00
											954972,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
2735	Масло минеральное нефтяное	0,0073000	0,0035000	1	0,0414249	116,47	1,02	0,0390449	118,00	1,06

0094	%	1	1	Вент.труба насосной этиленгликоля на террит-ии АКУ	9	0,18	0,28	10,92	18,00	1	4409113,70	0,00	0,00
											954960,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
1078	Гликоль	0,0364000	0,0215000	1	0,0388874	51,30	0,50	0,0491370	47,27	0,69

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

Изм.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ	Лист
							15

0095	%	1	1	Венттруба рабочего амбара-приемника сточных вод	18,9	0,43	0,07	0,50	20,00	1	4409114,70	0,00	0,00
											954494,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,0000200	0,0006400	1	0,0000189	107,73	0,50	0,0000834	48,66	0,50
0303	Аммиак (Азота гидрид)	0,0001200	0,0039000	1	0,0001135	107,73	0,50	0,0005001	48,66	0,50
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0000350	0,0011000	1	0,0000166	107,73	0,50	0,0000729	48,66	0,50
0333	Дигидросульфид (Водород сернистый, дигидросульфид, гидросульфид)	0,0002400	0,0077000	1	0,0056752	107,73	0,50	0,0250061	48,66	0,50
0410	Метан	0,0170000	0,5500000	1	0,0000643	107,73	0,50	0,0002834	48,66	0,50
0416	Смесь предельных углеводородов C6H14-С10H22	0,0008400	0,0260000	1	0,0000032	107,73	0,50	0,0000140	48,66	0,50
1071	Гидроксибензол (фенол)	0,0000130	0,0004100	1	0,0002459	107,73	0,50	0,0010836	48,66	0,50
1325	Формальдегид (Муравьиный альдегид, оксо-метан, метиленоксид)	0,0000180	0,0005600	1	0,0000681	107,73	0,50	0,0003001	48,66	0,50
1716	Одорант СПМ	0,0000190	0,0005900	1	0,0002995	107,73	0,50	0,0013198	48,66	0,50

0096	%	1	1	Венттруба резервного амбара-приемника сточных вод	2	0,35	0,05	0,50	20,00	1	4409125,70	0,00	0,00
											954480,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,0000200	0,0002600	1	0,0035717	11,40	0,50	0,0077810	7,83	0,65
0303	Аммиак (Азота гидрид)	0,0001200	0,0016000	1	0,0214299	11,40	0,50	0,0466862	7,83	0,65
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0000350	0,0004500	1	0,0031252	11,40	0,50	0,0068084	7,83	0,65
0333	Дигидросульфид (Водород сернистый, дигидросульфид, гидросульфид)	0,0002400	0,0031000	1	1,0714960	11,40	0,50	2,3343122	7,83	0,65
0410	Метан	0,0170000	0,2300000	1	0,0121436	11,40	0,50	0,0264555	7,83	0,65
0416	Смесь предельных углеводородов C6H14-С10H22	0,0008400	0,0110000	1	0,0006000	11,40	0,50	0,0013072	7,83	0,65
1071	Гидроксибензол (фенол)	0,0000130	0,0001700	1	0,0464315	11,40	0,50	0,1011535	7,83	0,65
1325	Формальдегид (Муравьиный альдегид, оксо-метан, метиленоксид)	0,0000180	0,0002300	1	0,0128580	11,40	0,50	0,0280117	7,83	0,65
1716	Одорант СПМ	0,0000190	0,0002400	1	0,0565512	11,40	0,50	0,1231998	7,83	0,65

0097	%	1	1	Венттруба сварочного поста на станции обезжелезивания воды	6	0,30	0,67	9,44	18,00	1	4409431,70	0,00	0,00
											955005,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0123	диЖелезо триоксид (железа оксид) (в пересчете на железо)	0,0006700	0,0001200	3	0,0000000	20,98	0,61	0,0000000	27,57	1,06
0143	Марганец и его соединения (в пересчете на марганец (IV) оксид)	0,0000880	0,0000150	3	0,0551000	20,98	0,61	0,0359884	27,57	1,06

0098	%	1	1	Венттруба резервуара со стоками КНС №2	4,5	0,22	0,02	0,50	25,00	1	4409355,70	0,00	0,00
											954658,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,0000008	0,0000240	1	0,0000817	12,08	0,50	0,0000817	12,08	0,50
0303	Аммиак (Азота гидрид)	0,0000046	0,0001400	1	0,0005010	12,08	0,50	0,0005010	12,08	0,50
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0000013	0,0000410	1	0,0000708	12,08	0,50	0,0000708	12,08	0,50
0333	Дигидросульфид (Водород сернистый, дигидросульфид, гидросульфид)	0,0000090	0,0002800	1	0,0245032	12,08	0,50	0,0245032	12,08	0,50
0410	Метан	0,0006500	0,0200000	1	0,0002831	12,08	0,50	0,0002831	12,08	0,50
0416	Смесь предельных углеводородов C6H14-С10H22	0,0000310	0,0009800	1	0,0000135	12,08	0,50	0,0000135	12,08	0,50
1071	Гидроксибензол (фенол)	0,0000005	0,0000150	1	0,0010455	12,08	0,50	0,0010455	12,08	0,50
1325	Формальдегид (Муравьиный альдегид, оксо-метан, метиленоксид)	0,0000007	0,0000210	1	0,0002875	12,08	0,50	0,0002875	12,08	0,50
1716	Одорант СПМ	0,0000006	0,0000200	1	0,0011616	12,08	0,50	0,0011616	12,08	0,50

0099	%	1	1	Венттруба рез-ра со стоками КНС №3	19	0,43	0,07	0,50	20,00	1	4409124,70	0,00	0,00
											954523,60	0,00	

Код в-	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима					
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um			

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

Изм.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ	Лист
							16

ва		г/с	т/г										
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,0000170	0,0005300	1	0,0000159	108,30	0,50	0,0000700	48,90	0,50			
0303	Аммиак (Азота гидрид)	0,0001000	0,0032000	1	0,0000934	108,30	0,50	0,0004118	48,90	0,50			
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0000290	0,0009000	1	0,0000135	108,30	0,50	0,0000597	48,90	0,50			
0333	Дигидросульфид (Водород сернистый, дигидросульфид, гидросульфид)	0,0002000	0,0063000	1	0,0046715	108,30	0,50	0,0205915	48,90	0,50			
0410	Метан	0,0140000	0,4500000	1	0,0000523	108,30	0,50	0,0002306	48,90	0,50			
0416	Смесь предельных углеводородов С6Н14-С10Н22	0,0006900	0,0220000	1	0,0000026	108,30	0,50	0,0000114	48,90	0,50			
1071	Гидроксибензол (фенол)	0,0000110	0,0003300	1	0,0002055	108,30	0,50	0,0009060	48,90	0,50			
1325	Формальдегид (Муравьиный альдегид, оксометан, метиленоксид)	0,0000150	0,0004600	1	0,0000561	108,30	0,50	0,0002471	48,90	0,50			
1716	Одорант СПМ	0,0000150	0,0004800	1	0,0002336	108,30	0,50	0,0010296	48,90	0,50			

0100	%	1	1	Продувочная свеча ГРУ-1	10,5	0,02	0,01	17,83	20,00	1	4409411,70	0,00	0,00
											954916,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0176000	0,0000320	1	0,0000656	59,85	0,50	0,0002495	29,03	0,50
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0082000	0,0000150	1	0,0001019	59,85	0,50	0,0003875	29,03	0,50
0405	Пентан	0,0134000	0,0000240	1	0,0000999	59,85	0,50	0,0003800	29,03	0,50
0410	Метан	4,0689000	0,0074000	1	0,0606743	59,85	0,50	0,2307593	29,03	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,2116000	0,0003800	1	0,0031553	59,85	0,50	0,0120005	29,03	0,50

0101	%	1	1	Продувочная свеча ГРУ-1	10,5	0,02	0,01	17,83	20,00	1	4409411,70	0,00	0,00
											954921,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0176000	0,0000320	1	0,0000656	59,85	0,50	0,0002495	29,03	0,50
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0082000	0,0000150	1	0,0001019	59,85	0,50	0,0003875	29,03	0,50
0405	Пентан	0,0134000	0,0000240	1	0,0000999	59,85	0,50	0,0003800	29,03	0,50
0410	Метан	4,0689000	0,0074000	1	0,0606743	59,85	0,50	0,2307593	29,03	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,2116000	0,0003800	1	0,0031553	59,85	0,50	0,0120005	29,03	0,50

0102	%	1	1	Продувочная свеча ГРУ-1	10,5	0,06	0,01	2,19	20,00	1	4409411,70	0,00	0,00
											954927,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0176000	0,0000320	1	0,0000656	59,85	0,50	0,0002878	27,09	0,50
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0082000	0,0000150	1	0,0001019	59,85	0,50	0,0004470	27,09	0,50
0405	Пентан	0,0134000	0,0000240	1	0,0000999	59,85	0,50	0,0004383	27,09	0,50
0410	Метан	4,0689000	0,0074000	1	0,0606743	59,85	0,50	0,2661887	27,09	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,2116000	0,0003800	1	0,0031553	59,85	0,50	0,0138429	27,09	0,50

0103	%	1	1	Продувочная свеча ГРУ-2	10,5	0,02	0,01	17,83	20,00	1	4409412,70	0,00	0,00
											954932,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0176000	0,0000320	1	0,0000656	59,85	0,50	0,0002495	29,03	0,50
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0082000	0,0000150	1	0,0001019	59,85	0,50	0,0003875	29,03	0,50
0405	Пентан	0,0134000	0,0000240	1	0,0000999	59,85	0,50	0,0003800	29,03	0,50
0410	Метан	4,0689000	0,0074000	1	0,0606743	59,85	0,50	0,2307593	29,03	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,2116000	0,0003800	1	0,0031553	59,85	0,50	0,0120005	29,03	0,50

0104	%	1	1	Продувочная свеча ГРУ-2	10,5	0,06	0,01	2,19	20,00	1	4409412,70	0,00	0,00
											954938,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0176000	0,0000320	1	0,0000656	59,85	0,50	0,0002878	27,09	0,50

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

Изм. К.уч. Лист № док. Подп. Дата

СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ

Лист
17

0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Hexane)	0,0082000	0,0000150	1	0,0001019	59,85	0,50	0,0004470	27,09	0,50
0405	Пентан	0,0134000	0,0000240	1	0,0000999	59,85	0,50	0,0004383	27,09	0,50
0410	Метан	4,0689000	0,0074000	1	0,0606743	59,85	0,50	0,2661887	27,09	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,2116000	0,0003800	1	0,0031553	59,85	0,50	0,0138429	27,09	0,50

0105	%	1	1	Продувочная свеча котельной	10,5	0,02	0,01	20,05	20,00	1	4409426,70	0,00	0,00
											954916,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0198000	0,0000710	1	0,0000738	59,85	0,50	0,0002734	29,40	0,50
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Hexane)	0,0092000	0,0000330	1	0,0001143	59,85	0,50	0,0004234	29,40	0,50
0405	Пентан	0,0150000	0,0000540	1	0,0001118	59,85	0,50	0,0004142	29,40	0,50
0410	Метан	4,5776000	0,0165000	1	0,0682599	59,85	0,50	0,2528066	29,40	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,2381000	0,0008600	1	0,0035505	59,85	0,50	0,0131495	29,40	0,50

0106	%	1	1	Продувочная свеча котельной	10,5	0,02	0,01	20,05	20,00	1	4409433,70	0,00	0,00
											954916,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0198000	0,0000710	1	0,0000738	59,85	0,50	0,0002734	29,40	0,50
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Hexane)	0,0092000	0,0000330	1	0,0001143	59,85	0,50	0,0004234	29,40	0,50
0405	Пентан	0,0150000	0,0000540	1	0,0001118	59,85	0,50	0,0004142	29,40	0,50
0410	Метан	4,5776000	0,0165000	1	0,0682599	59,85	0,50	0,2528066	29,40	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,2381000	0,0008600	1	0,0035505	59,85	0,50	0,0131495	29,40	0,50

0107	%	1	1	Продувочная свеча котельной	10,5	0,03	0,01	12,83	20,00	1	4409440,70	0,00	0,00
											954915,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0198000	0,0000710	1	0,0000738	59,85	0,50	0,0002868	28,73	0,50
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Hexane)	0,0092000	0,0000330	1	0,0001143	59,85	0,50	0,0004442	28,73	0,50
0405	Пентан	0,0150000	0,0000540	1	0,0001118	59,85	0,50	0,0004346	28,73	0,50
0410	Метан	4,5776000	0,0165000	1	0,0682599	59,85	0,50	0,2652490	28,73	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,2381000	0,0008600	1	0,0035505	59,85	0,50	0,0137967	28,73	0,50

0108	%	1	1	Продувочная свеча котельной	10,5	0,03	0,01	7,83	20,00	1	4409447,70	0,00	0,00
											954914,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0198000	0,0000710	1	0,0000738	59,85	0,50	0,0002994	28,14	0,50
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Hexane)	0,0092000	0,0000330	1	0,0001143	59,85	0,50	0,0004637	28,14	0,50
0405	Пентан	0,0150000	0,0000540	1	0,0001118	59,85	0,50	0,0004536	28,14	0,50
0410	Метан	4,5776000	0,0165000	1	0,0682599	59,85	0,50	0,2768819	28,14	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,2381000	0,0008600	1	0,0035505	59,85	0,50	0,0144018	28,14	0,50

0109	%	1	1	Продувочная свеча котельной	10,5	0,03	0,01	7,83	20,00	1	4409454,70	0,00	0,00
											954914,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0198000	0,0000710	1	0,0000738	59,85	0,50	0,0002994	28,14	0,50
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Hexane)	0,0092000	0,0000330	1	0,0001143	59,85	0,50	0,0004637	28,14	0,50
0405	Пентан	0,0150000	0,0000540	1	0,0001118	59,85	0,50	0,0004536	28,14	0,50
0410	Метан	4,5776000	0,0165000	1	0,0682599	59,85	0,50	0,2768819	28,14	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,2381000	0,0008600	1	0,0035505	59,85	0,50	0,0144018	28,14	0,50

0110	%	1	1	Продувочная свеча котельной	10,5	0,06	0,01	2,47	20,00	1	4409460,70	0,00	0,00
											954913,60	0,00	

Код в-	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
--------	-----------------------	--------	--	---	------	--	--	------	--	--

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

ва	г/с	т/г								
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0198000	0,0000710	1	0,0000738	59,85	0,50	0,0003207	27,22	0,50
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0092000	0,0000330	1	0,0001143	59,85	0,50	0,0004966	27,22	0,50
0405	Пентан	0,0150000	0,0000540	1	0,0001118	59,85	0,50	0,0004858	27,22	0,50
0410	Метан	4,5776000	0,0165000	1	0,0682599	59,85	0,50	0,2965352	27,22	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,2381000	0,0008600	1	0,0035505	59,85	0,50	0,0154240	27,22	0,50

6001	%	1	3	Здание пункта отключения ПОЗиС-1.2	8	0,00			0,00	1	4409186,70	4409212,70	7,00
											955027,60	955025,60	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0018000	0,0546000	1	0,0000127	45,60	0,50	0,0000127	45,60	0,50
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0007100	0,0219000	1	0,0000166	45,60	0,50	0,0000166	45,60	0,50
0405	Пентан	0,0008600	0,0267000	1	0,0000121	45,60	0,50	0,0000121	45,60	0,50
0410	Метан	0,0124000	0,3840000	1	0,0003487	45,60	0,50	0,0003487	45,60	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0025000	0,0787000	1	0,0000703	45,60	0,50	0,0000703	45,60	0,50

6002	%	1	3	Здание пункта замера ПОЗиС-1.2	4	0,00			0,00	1	4409185,70	4409210,70	4,00
											955012,60	955010,60	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0018000	0,0546000	1	0,0000638	22,80	0,50	0,0000638	22,80	0,50
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0007100	0,0219000	1	0,0000839	22,80	0,50	0,0000839	22,80	0,50
0405	Пентан	0,0008600	0,0267000	1	0,0000609	22,80	0,50	0,0000609	22,80	0,50
0410	Метан	0,0124000	0,3840000	1	0,0017576	22,80	0,50	0,0017576	22,80	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0025000	0,0787000	1	0,0003544	22,80	0,50	0,0003544	22,80	0,50

6003	%	1	3	Аппаратный двор ПОЗиС-1,2	5	0,00			0,00	1	4409166,70	4409204,70	16,00
											954941,60	954938,60	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0176000	0,5430000	1	0,0003705	28,50	0,50	0,0003705	28,50	0,50
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0070000	0,2171000	1	0,0004912	28,50	0,50	0,0004912	28,50	0,50
0405	Пентан	0,0086000	0,2667000	1	0,0003621	28,50	0,50	0,0003621	28,50	0,50
0410	Метан	0,1661000	5,1382000	1	0,0139876	28,50	0,50	0,0139876	28,50	0,50
0416	Смесь предельных углеводородов С6Н14-С10Н22	0,1052000	3,2543000	1	0,0088591	28,50	0,50	0,0088591	28,50	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0280000	0,8658000	1	0,0023579	28,50	0,50	0,0023579	28,50	0,50
1078	Гликоль	0,0090000	0,2780000	1	0,0378953	28,50	0,50	0,0378953	28,50	0,50

6004	%	1	3	Аппаратный двор МАУ-1,2	5	0,00			0,00	1	4409222,70	4409316,70	42,00
											954770,60	954763,60	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0772000	2,3894000	1	0,0016253	28,50	0,50	0,0016253	28,50	0,50
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,1709000	5,2875000	1	0,0119932	28,50	0,50	0,0119932	28,50	0,50
0405	Пентан	0,1669000	5,1632000	1	0,0070275	28,50	0,50	0,0070275	28,50	0,50
0410	Метан	0,0343000	1,0607000	1	0,0028885	28,50	0,50	0,0028885	28,50	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0816000	2,5249000	1	0,0068717	28,50	0,50	0,0068717	28,50	0,50
1078	Гликоль	0,0024000	0,0755000	1	0,0101054	28,50	0,50	0,0101054	28,50	0,50

6005	%	1	3	Аппаратный двор МАУ-3	5	0,00			0,00	1	4408962,70	4409086,70	38,00
											954788,60	954778,60	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,1134000	3,5082000	1	0,0023874	28,50	0,50	0,0023874	28,50	0,50
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,2042000	6,3173000	1	0,0143300	28,50	0,50	0,0143300	28,50	0,50
0405	Пентан	0,2044000	6,3209000	1	0,0086064	28,50	0,50	0,0086064	28,50	0,50

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

Изм.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ					Лист
											19

0410	Метан	1,0362000	32,051900 0	1	0,0872602	28,50	0,50	0,0872602	28,50	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,1247000	3,8576000	1	0,0105012	28,50	0,50	0,0105012	28,50	0,50
1078	Гликоль	0,0021000	0,0661000	1	0,0088422	28,50	0,50	0,0088422	28,50	0,50

6006	%	1	3	Аппаратный двор МАУ-4	5	0,00		0,00	1	4408957,70	4409079,70	50,00
										954714,60	954701,60	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0923000	2,8535000	1	0,0019432	28,50	0,50	0,0019432	28,50	0,50
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,1747000	5,4039000	1	0,0122598	28,50	0,50	0,0122598	28,50	0,50
0405	Пентан	0,1738000	5,3761000	1	0,0073180	28,50	0,50	0,0073180	28,50	0,50
0410	Метан	0,8889000	27,495300 0	1	0,0748558	28,50	0,50	0,0748558	28,50	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,1021000	3,1592000	1	0,0085980	28,50	0,50	0,0085980	28,50	0,50
1078	Гликоль	0,0021000	0,0637000	1	0,0088422	28,50	0,50	0,0088422	28,50	0,50

6007	%	1	3	Аппаратный двор КС-2	5	0,00		0,00	1	4408969,70	4409119,70	28,00
										954859,60	954847,60	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0069000	0,2125000	1	0,0001453	28,50	0,50	0,0001453	28,50	0,50
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0028000	0,0851000	1	0,0001965	28,50	0,50	0,0001965	28,50	0,50
0405	Пентан	0,0034000	0,1039000	1	0,0001432	28,50	0,50	0,0001432	28,50	0,50
0410	Метан	0,0483000	1,4942000	1	0,0040674	28,50	0,50	0,0040674	28,50	0,50
0416	Смесь предельных углеводородов С6Н14-С10Н22	0,0384000	1,1886000	1	0,0032337	28,50	0,50	0,0032337	28,50	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0099000	0,3064000	1	0,0008337	28,50	0,50	0,0008337	28,50	0,50
1078	Гликоль	0,0007900	0,0244000	1	0,0033264	28,50	0,50	0,0033264	28,50	0,50
2735	Масло минеральное нефтяное	0,0028000	0,0854000	1	0,2357928	28,50	0,50	0,2357928	28,50	0,50

6008	%	1	3	Аппаратный двор ПХУ-2	5	0,00		0,00	1	4408906,70	4408933,70	86,00
										954749,60	954746,60	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0073000	0,2269000	1	0,0001537	28,50	0,50	0,0001537	28,50	0,50
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0000084	0,0002600	1	0,0000006	28,50	0,50	0,0000006	28,50	0,50
0405	Пентан	0,0000550	0,0017000	1	0,0000023	28,50	0,50	0,0000023	28,50	0,50
0410	Метан	0,0003100	0,0096000	1	0,0000261	28,50	0,50	0,0000261	28,50	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,2913000	9,0107000	1	0,0245309	28,50	0,50	0,0245309	28,50	0,50

6009	%	1	3	Аппаратный двор КС-3	5	0,00		0,00	1	4408862,70	4409097,70	29,00
										954611,60	954590,60	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0047000	0,1450000	1	0,0000989	28,50	0,50	0,0000989	28,50	0,50
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0019000	0,0581000	1	0,0001333	28,50	0,50	0,0001333	28,50	0,50
0405	Пентан	0,0023000	0,0709000	1	0,0000968	28,50	0,50	0,0000968	28,50	0,50
0410	Метан	0,0330000	1,0194000	1	0,0027790	28,50	0,50	0,0027790	28,50	0,50
0416	Смесь предельных углеводородов С6Н14-С10Н22	0,1471000	4,5498000	1	0,0123875	28,50	0,50	0,0123875	28,50	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0068000	0,2090000	1	0,0005726	28,50	0,50	0,0005726	28,50	0,50
1078	Гликоль	0,0075000	0,2321000	1	0,0315794	28,50	0,50	0,0315794	28,50	0,50
2735	Масло минеральное нефтяное	0,0053000	0,1629000	1	0,4463221	28,50	0,50	0,4463221	28,50	0,50

6010	%	1	3	Аппаратный двор ДКС	5	0,00		0,00	1	4409251,70	4409358,70	29,00
										954377,60	954367,60	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0001300	0,0039000	1	0,0000027	28,50	0,50	0,0000027	28,50	0,50

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

0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0000350	0,0011000	1	0,0000025	28,50	0,50	0,0000025	28,50	0,50
0405	Пентан	0,0001100	0,0034000	1	0,0000046	28,50	0,50	0,0000046	28,50	0,50
0410	Метан	0,0516000	1,5962000	1	0,0043453	28,50	0,50	0,0043453	28,50	0,50
0416	Смесь предельных углеводородов С6Н14-С10Н22	0,0482000	1,4921000	1	0,0040590	28,50	0,50	0,0040590	28,50	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0034000	0,1043000	1	0,0002863	28,50	0,50	0,0002863	28,50	0,50
1078	Гликоль	0,0029000	0,0899000	1	0,0122107	28,50	0,50	0,0122107	28,50	0,50
2735	Масло минеральное нефтяное	0,0023000	0,0718000	1	0,1936869	28,50	0,50	0,1936869	28,50	0,50

6011	%	1	3	Аппаратный двор ПОЗис-3, ПС-1	5	0,00			0,00	1	4408889,70	4408904,70	27,00
											955045,60	955044,60	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0015000	0,0455000	1	0,0000316	28,50	0,50	0,0000316	28,50	0,50
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0005900	0,0181000	1	0,0000414	28,50	0,50	0,0000414	28,50	0,50
0405	Пентан	0,0007300	0,0225000	1	0,0000307	28,50	0,50	0,0000307	28,50	0,50
0410	Метан	0,0180000	0,5563000	1	0,0015158	28,50	0,50	0,0015158	28,50	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0026000	0,0804000	1	0,0002190	28,50	0,50	0,0002190	28,50	0,50
1078	Гликоль	0,0014000	0,0442000	1	0,0058948	28,50	0,50	0,0058948	28,50	0,50

6012	%	1	3	Аппаратный двор ТУ-4	5	0,00			0,00	1	4409247,70	4409341,70	25,00
											954578,60	954570,60	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0546000	1,6876000	1	0,0011495	28,50	0,50	0,0011495	28,50	0,50
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0218000	0,6743000	1	0,0015298	28,50	0,50	0,0015298	28,50	0,50
0405	Пентан	0,0269000	0,8307000	1	0,0011326	28,50	0,50	0,0011326	28,50	0,50
0410	Метан	0,5789000	17,9074000	1	0,0487502	28,50	0,50	0,0487502	28,50	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0909000	2,8128000	1	0,0076548	28,50	0,50	0,0076548	28,50	0,50
1078	Гликоль	0,0043000	0,1337000	1	0,0181055	28,50	0,50	0,0181055	28,50	0,50
2735	Масло минеральное нефтяное	0,0038000	0,1162000	1	0,3200045	28,50	0,50	0,3200045	28,50	0,50

6013	%	1	3	Аппаратный двор ТП-1	5	0,00			0,00	1	4409302,70	4409326,70	21,00
											955710,60	955710,60	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0328000	1,0138000	1	0,0006905	28,50	0,50	0,0006905	28,50	0,50
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0616000	1,9044000	1	0,0043229	28,50	0,50	0,0043229	28,50	0,50
0405	Пентан	0,0609000	1,8832000	1	0,0025642	28,50	0,50	0,0025642	28,50	0,50
0410	Метан	0,0001400	0,0044000	1	0,0000118	28,50	0,50	0,0000118	28,50	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0857000	2,6500000	1	0,0072169	28,50	0,50	0,0072169	28,50	0,50
2735	Масло минеральное нефтяное	0,0032000	0,0980000	1	0,2694775	28,50	0,50	0,2694775	28,50	0,50

6014	%	1	3	Площадка блока одоризации пропана	2	0,00			0,00	1	4409229,70	4409234,70	3,00
											955579,60	955579,60	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0005900	0,0182000	1	0,0001054	11,40	0,50	0,0001054	11,40	0,50
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0000007	0,0000210	1	0,0000004	11,40	0,50	0,0000004	11,40	0,50
0405	Пентан	0,0000044	0,0001400	1	0,0000016	11,40	0,50	0,0000016	11,40	0,50
0410	Метан	0,0000250	0,0007700	1	0,0000179	11,40	0,50	0,0000179	11,40	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0233000	0,7217000	1	0,0166439	11,40	0,50	0,0166439	11,40	0,50
1728	Этантол	0,0000001	0,0000044	1	0,1000063	11,40	0,50	0,1000063	11,40	0,50

6015	%	1	3	Площадка пункта отгрузки продукции ТП-1	2,5	0,00			0,00	1	4409210,70	4409214,70	3,00
											955592,60	955592,60	

Код в-	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
--------	-----------------------	--------	--	---	------	--	--	------	--	--

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

ва		г/с	т/г							
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0013000	0,0400000	1	0,0001379	14,25	0,50	0,0001379	14,25	0,50
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0048000	0,1498000	1	0,0016976	14,25	0,50	0,0016976	14,25	0,50
0405	Пентан	0,0045000	0,1406000	1	0,0009549	14,25	0,50	0,0009549	14,25	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0000037	0,0001200	1	0,0000016	14,25	0,50	0,0000016	14,25	0,50
1728	Этантиол	0,0000013	0,0000002	1	0,5517206	14,25	0,50	0,5517206	14,25	0,50

6017	%	1	3	Аппаратный двор ТП-2	5	0,00			0,00	1	4409696,70	4409850,70	125,00
											956705,60	956705,60	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0672000	2,0795000	1	0,0014148	28,50	0,50	0,0014148	28,50	0,50
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0157000	0,4858000	1	0,0011018	28,50	0,50	0,0011018	28,50	0,50
0405	Пентан	0,0282000	0,8720000	1	0,0011874	28,50	0,50	0,0011874	28,50	0,50
0410	Метан	0,0777000	2,4040000	1	0,0065432	28,50	0,50	0,0065432	28,50	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0669000	2,0707000	1	0,0056338	28,50	0,50	0,0056338	28,50	0,50

6019	%	1	3	Площадка межцеховых коммуникаций	5	0,00			0,00	1	4408856,70	4409495,70	615,00
											954791,60	954733,60	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0185000	0,5715000	1	0,0003895	28,50	0,50	0,0003895	28,50	0,50
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0196000	0,6048000	1	0,0013755	28,50	0,50	0,0013755	28,50	0,50
0405	Пентан	0,0209000	0,6474000	1	0,0008800	28,50	0,50	0,0008800	28,50	0,50
0410	Метан	0,1119000	3,4624000	1	0,0094233	28,50	0,50	0,0094233	28,50	0,50
0416	Смесь предельных углеводородов С6Н14-С10Н22	0,0360000	1,1135000	1	0,0030316	28,50	0,50	0,0030316	28,50	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0294000	0,9093000	1	0,0024758	28,50	0,50	0,0024758	28,50	0,50
1078	Гликоль	0,0046000	0,1421000	1	0,0193687	28,50	0,50	0,0193687	28,50	0,50

6020	%	1	3	Помещение м/о станков в РЦ	5	0,00			0,00	1	4409333,70	4409344,70	17,00
											954929,60	954928,60	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0123	диЖелезо триоксид (железа оксид) (в пересчете на железо)	0,0058000	0,0029000	3	0,0000000	14,25	0,50	0,0000000	14,25	0,50
2930	Пыль абразивная	0,0040000	0,0008300	3	1,2631757	14,25	0,50	1,2631757	14,25	0,50

6023	%	1	3	Песколовка	2	0,00			0,00	1	4409436,70	4409448,70	8,00
											954527,60	954525,60	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,0000087	0,0002700	1	0,0015537	11,40	0,50	0,0015537	11,40	0,50
0303	Аммиак (Азота гидрид)	0,0001100	0,0035000	1	0,0196441	11,40	0,50	0,0196441	11,40	0,50
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0000350	0,0011000	1	0,0031252	11,40	0,50	0,0031252	11,40	0,50
0333	Дигидросульфид (Водород сернистый, дигидросульфид, гидросульфид)	0,0000160	0,0005000	1	0,0714330	11,40	0,50	0,0714330	11,40	0,50
0410	Метан	0,0014000	0,0450000	1	0,0010001	11,40	0,50	0,0010001	11,40	0,50
0416	Смесь предельных углеводородов С6Н14-С10Н22	0,0007100	0,0220000	1	0,0005072	11,40	0,50	0,0005072	11,40	0,50
1071	Гидроксибензол (фенол)	0,0000082	0,0002600	1	0,0292875	11,40	0,50	0,0292875	11,40	0,50
1325	Формальдегид (Муравьиный альдегид, оксометан, метиленоксид)	0,0000140	0,0004400	1	0,0100006	11,40	0,50	0,0100006	11,40	0,50
1716	Одорант СПМ	0,0000007	0,0000210	1	0,0020239	11,40	0,50	0,0020239	11,40	0,50

6024	%	1	3	Камера-гаситель	2	0,00			0,00	1	4409439,70	4409445,70	5,00
											954542,60	954542,60	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,0000002	0,0000062	1	0,0000357	11,40	0,50	0,0000357	11,40	0,50
0303	Аммиак (Азота гидрид)	0,0000012	0,0000380	1	0,0002143	11,40	0,50	0,0002143	11,40	0,50

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

0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0000003	0,0000110	1	0,0000304	11,40	0,50	0,0000304	11,40	0,50
0333	Дигидросульфид (Водород сернистый, дигидросульфид, гидросульфид)	0,0000024	0,0000740	1	0,0107150	11,40	0,50	0,0107150	11,40	0,50
0410	Метан	0,0001700	0,0053000	1	0,0001214	11,40	0,50	0,0001214	11,40	0,50
0416	Смесь предельных углеводородов С6Н14-С10Н22	0,0000075	0,0002400	1	0,0000054	11,40	0,50	0,0000054	11,40	0,50
1071	Гидроксибензол (фенол)	0,0000001	0,0000039	1	0,0004286	11,40	0,50	0,0004286	11,40	0,50
1325	Формальдегид (Муравьиный альдегид, оксо-метан, метиленоксид)	0,0000002	0,0000054	1	0,0001214	11,40	0,50	0,0001214	11,40	0,50
1716	Одорант СПМ	8,6000000 Е-09	0,0000003	1	0,0000256	11,40	0,50	0,0000256	11,40	0,50

6025	%	1	3	Нефтеловушка	2	0,00		0,00	1	4409423,70	4409450,70	32,00
										954476,60	954473,60	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0333	Дигидросульфид (Водород сернистый, дигидросульфид, гидросульфид)	0,0000630	0,0004900	1	0,2812676	11,40	0,50	0,2812676	11,40	0,50
2754	Алканы С12-19 (в пересчете на С)	0,0483000	0,3724000	1	1,7251081	11,40	0,50	1,7251081	11,40	0,50

6027	%	1	3	Емкость с уловленной нефтью	3	0,00		0,00	1	4409460,70	4409461,70	1,00
										954444,60	954444,60	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0333	Дигидросульфид (Водород сернистый, дигидросульфид, гидросульфид)	0,0001800	0,0001100	1	0,3120126	17,10	0,50	0,3120126	17,10	0,50
2754	Алканы С12-19 (в пересчете на С)	0,1345000	0,0820000	1	1,8651418	17,10	0,50	1,8651418	17,10	0,50

6028	%	1	3	Слесарно-рем. мастерская на станции обезжелезивания воды	3	0,00		0,00	1	4409448,70	4409458,70	7,00
										954957,60	954955,60	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0123	диЖелезо триоксид (железа оксид) (в пересчете на железо)	0,0006200	0,0005300	3	0,0000000	8,55	0,50	0,0000000	8,55	0,50
2930	Пыль абразивная	0,0003600	0,0003100	3	0,3744151	8,55	0,50	0,3744151	8,55	0,50

6029	%	1	3	Помещение м/о станков в электрорем. мастерской	3	0,00		0,00	1	4409439,70	4409458,70	50,00
										954733,60	954732,60	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0123	диЖелезо триоксид (железа оксид) (в пересчете на железо)	0,0004600	0,0003400	3	0,0000000	8,55	0,50	0,0000000	8,55	0,50
2930	Пыль абразивная	0,0002600	0,0001900	3	0,2704109	8,55	0,50	0,2704109	8,55	0,50

6501	+	1	3	Работа строительной техники	5	0,00		0,00	1	4409778,70	4409778,70	160,00
										956763,40	956607,70	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,0303792	0,0145440	1	0,6395711	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0049366	0,0023630	1	0,0519649	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0328	Углерод (Пигмент черный)	0,0151784	0,0049770	1	0,4260663	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0330	Сера диоксид	0,0052874	0,0020380	1	0,0445261	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,2754175	0,1398550	1	0,2319338	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
2704	Бензин (нефтяной, малосернистый) (в пересчете на углерод)	0,0064444	0,0086690	1	0,0054269	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
2732	Керосин (Керосин прямой перегонки; керосин дезодорированный)	0,0354003	0,0108620	1	0,1242133	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00

6502	+	1	3	Доставка грузов и материалов	5	0,00		0,00	1	4409778,70	4409778,70	160,00
										956763,40	956607,70	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,0001556	0,0002460	1	0,0032758	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00

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

Изм.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ	Лист
							23

0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0000253	0,0000400	1	0,0002663	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0328	Углерод (Пигмент черный)	0,0000194	0,0000290	1	0,0005446	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0330	Сера диоксид	0,0000311	0,0000490	1	0,0002619	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,0003444	0,0004880	1	0,0002900	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
2732	Керосин (Керосин прямой перегонки; керосин дезодорированный)	0,0000611	0,0000890	1	0,0002144	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00

6503	+	1	3	Подъемные механизмы	5	0,00			0,00	1	4409778,70	4409778,70	160,00
											956763,40	956607,70	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,0118556	0,4372040	1	0,2495951	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0019265	0,0710460	1	0,0202792	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0328	Углерод (Пигмент черный)	0,0014491	0,0483600	1	0,0406771	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0330	Сера диоксид	0,0028734	0,0916850	1	0,0241974	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,0329417	1,1009410	1	0,0277408	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
2732	Керосин (Керосин прямой перегонки; керосин дезодорированный)	0,0047287	0,1833380	1	0,0165922	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00

6504	+	1	3	Демонтаж - стр. техника	5	0,00			0,00	1	4409778,70	4409778,70	160,00
											956763,40	956607,70	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,0303792	0,0182020	1	0,6395711	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0049366	0,0029580	1	0,0519649	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0328	Углерод (Пигмент черный)	0,0151784	0,0061280	1	0,4260663	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0330	Сера диоксид	0,0052874	0,0025360	1	0,0445261	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,2754175	0,1642940	1	0,2319338	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
2704	Бензин (нефтяной, малосернистый) (в пересчете на углерод)	0,0032222	0,0067200	1	0,0027135	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
2732	Керосин (Керосин прямой перегонки; керосин дезодорированный)	0,0354003	0,0134980	1	0,1242133	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00

6505	+	1	3	Демонтаж вывоз материалов	5	0,00			0,00	1	4409778,70	4409778,70	160,00
											956763,40	956607,70	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,0001556	0,0002460	1	0,0032758	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0000253	0,0000400	1	0,0002663	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0328	Углерод (Пигмент черный)	0,0000194	0,0000290	1	0,0005446	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0330	Сера диоксид	0,0000311	0,0000490	1	0,0002619	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,0003444	0,0004880	1	0,0002900	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
2732	Керосин (Керосин прямой перегонки; керосин дезодорированный)	0,0000611	0,0000890	1	0,0002144	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00

6506	+	1	5	Пересыпка щебня	2	0,00			0,00	1	4409778,70	4409778,70	160,00
											956763,40	956607,70	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
2908	Пыль неорганическая: 70-20% SiO2	0,0600000	0,1296000	1	7,1433047	11,40	0,50	0,0000000	0,00	0,00

6507	+	1	3	Сварочные работы и резка металла	5	0,00			0,00	1	4409778,70	4409778,70	160,00
											956763,40	956607,70	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0123	диЖелезо триоксид (железа оксид) (в пересчете на железо)	0,0139110	0,0323170	1	0,0000000	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0143	Марганец и его соединения (в пересчете на марганец (IV) оксид)	0,0004786	0,0011870	1	0,2015186	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00

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

0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,0047583	0,0155580	1	0,1001761	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0007732	0,0025280	1	0,0081391	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,0115854	0,0250250	1	0,0097563	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0342	Гидрофторид (Водород фторид; фтористоводород)	0,0002656	0,0005740	1	0,0559166	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0344	Фториды неорганические плохо растворимые	0,0011688	0,0025250	1	0,0246067	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
2754	Алканы C12-19 (в пересчете на C)	0,0040163	0,0513280	1	0,0169110	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
2908	Пыль неорганическая: 70-20% SiO2	0,0004958	0,0010810	1	0,0069587	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00

6508	+	1	3	Отделочные работы	5	0,00			0,00	1	4409778,70	4409778,70	160,00
											956763,40	956607,70	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0616	Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (Метилтолуол)	0,0962500	1,2150000	1	2,0263443	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
2752	Уайт-спирит	0,0481250	0,4050000	1	0,2026344	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
2754	Алканы C12-19 (в пересчете на C)	0,6403292	0,3549980	1	2,6961609	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
2902	Взвешенные вещества	0,0038194	0,0495000	1	0,0321638	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00

6509	+	1	3	Гидроизоляционные работы	0,1	0,00			0,00	1	4409778,70	4409778,70	160,00
											956763,40	956607,70	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
2754	Алканы C12-19 (в пересчете на C)	0,0040163	0,0513280	1	0,1434483	11,40	0,50	0,0000000	0,00	0,00

6510	+	1	3	Укладка асфальтобетона	0,1	0,00			0,00	1	4409778,70	4409778,70	160,00
											956763,40	956607,70	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
2754	Алканы C12-19 (в пересчете на C)	0,6403292	0,3549980	1	22,8703330	11,40	0,50	0,0000000	0,00	0,00

6511	+	1	1	ДЭС	0,5	0,05	0,01	6,18	450,00	1	4409778,70	0,00	0,00
											956700,00	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,0037334	0,0005600	1	0,7897931	11,41	0,89	0,0000000	0,00	0,00
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0006067	0,0000910	1	0,0641731	11,41	0,89	0,0000000	0,00	0,00
0328	Углерод (Пигмент черный)	0,0001389	0,0000210	1	0,0391787	11,41	0,89	0,0000000	0,00	0,00
0330	Сера диоксид	0,0019444	0,0003000	1	0,1645335	11,41	0,89	0,0000000	0,00	0,00
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,0036806	0,0005500	1	0,0311449	11,41	0,89	0,0000000	0,00	0,00
0703	Бенз/а/пирен Е-09	4,0000000	0,0000000	1	0,0000000	11,41	0,89	0,0000000	0,00	0,00
1325	Формальдегид (Муравьиный альдегид, оксо-метан, метиленоксид)	0,0000397	0,0000060	1	0,0335938	11,41	0,89	0,0000000	0,00	0,00
2732	Керосин (Керосин прямой перегонки; керосин дезодорированный)	0,0009524	0,0001430	1	0,0335797	11,41	0,89	0,0000000	0,00	0,00

6512	+	1	5	Пересыпка песка	2	0,00			0,00	1	4409778,70	4409778,70	160,00
											956763,40	956607,70	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
2908	Пыль неорганическая: 70-20% SiO2	0,0900000	0,1944000	1	10,7149571	11,40	0,50	0,0000000	0,00	0,00

Выбросы источников по веществам

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

Изн.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ	Лист
							25

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;
- 11- Неорганизованный (полигон);
- 12 - Передвижной.

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

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
						См/ПДК	Хм	Um	См/ПДК	Хм	Um
0	0	0070	1	0,0058000	3	0,0000000	104,29	41,54	0,0000000	104,29	41,54
0	0	0071	1	0,0359000	3	0,0000000	103,98	41,30	0,0000000	103,98	41,30
0	0	0073	1	0,0024000	3	0,0000000	40,63	6,31	0,0000000	40,63	6,31
0	0	0078	1	0,0002700	3	0,0000000	32,10	1,13	0,0000000	35,07	1,38
0	0	0097	1	0,0006700	3	0,0000000	20,98	0,61	0,0000000	27,57	1,06
0	0	6020	3	0,0058000	3	0,0000000	14,25	0,50	0,0000000	14,25	0,50
0	0	6028	3	0,0006200	3	0,0000000	8,55	0,50	0,0000000	8,55	0,50
0	0	6029	3	0,0004600	3	0,0000000	8,55	0,50	0,0000000	8,55	0,50
0	0	6507	3	0,0139110	1	0,0000000	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
Итого:				0,0658310		0,0000000			0,0000000		

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

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
						См/ПДК	Хм	Um	См/ПДК	Хм	Um
0	0	0070	1	0,0004200	3	0,0212721	104,29	41,54	0,0212721	104,29	41,54
0	0	0071	1	0,0005000	3	0,0254756	103,98	41,30	0,0254756	103,98	41,30
0	0	0078	1	0,0000350	3	0,0126829	32,10	1,13	0,0103968	35,07	1,38
0	0	0097	1	0,0000880	3	0,0551000	20,98	0,61	0,0359884	27,57	1,06
0	0	6507	3	0,0004786	1	0,2015186	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
Итого:				0,0015216		0,3160493			0,0931329		

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

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
						См/ПДК	Хм	Um	См/ПДК	Хм	Um
0	0	0011	1	0,2985000	1	0,0616531	283,00	2,42	0,0593284	288,56	2,54
0	0	0012	1	0,2985000	1	0,0616531	283,00	2,42	0,0593284	288,56	2,54
0	0	0013	1	0,2985000	1	0,0616531	283,00	2,42	0,0593284	288,56	2,54
0	0	0021	1	0,2591000	1	0,0574062	273,35	2,30	0,0551883	278,85	2,41
0	0	0022	1	0,2591000	1	0,0573396	273,51	2,30	0,0551251	279,01	2,41
0	0	0023	1	0,2591000	1	0,0573396	273,51	2,30	0,0551251	279,01	2,41

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

0	0	0024	1	0,3886000	1	0,0702228	302,31	2,68	0,0677063	307,95	2,80
0	0	0025	1	0,3886000	1	0,0702228	302,31	2,68	0,0677063	307,95	2,80
0	0	0026	1	0,3886000	1	0,0702228	302,31	2,68	0,0677063	307,95	2,80
0	0	0032	1	6,3200000	1	0,1660408	754,40	8,60	0,1639342	759,30	8,76
0	0	0048	1	1,3504000	1	0,0026912	2039,03	2,37	0,0026549	2052,93	2,40
0	0	0049	1	0,3379000	1	0,0422707	347,63	2,25	0,0404905	355,24	2,37
0	0	0050	1	0,4787000	1	0,0518023	373,58	2,54	0,0496863	381,51	2,67
0	0	0051	1	0,1690000	1	0,0301858	281,60	1,80	0,0285104	294,91	1,89
0	0	0052	1	0,0261000	1	0,0293217	112,96	1,13	0,0271595	118,12	1,19
0	0	0060	1	0,4027000	1	0,0002422	3687,30	6,96	0,0002390	3711,86	7,06
0	0	0070	1	0,0008400	1	0,0007091	208,58	41,54	0,0007091	208,58	41,54
0	0	0071	1	0,0142000	1	0,0120585	207,96	41,30	0,0120585	207,96	41,30
0	0	0074	1	1,1018000	1	0,0701298	463,42	2,21	0,0654213	479,88	2,39
0	0	0075	1	0,5287000	1	0,1120166	267,74	1,87	0,1049046	285,42	2,11
0	0	0076	1	0,2535000	1	0,1284729	193,73	2,63	0,1235972	197,56	2,76
0	0	0077	1	0,2535000	1	0,1284729	193,73	2,63	0,1235972	197,56	2,76
0	0	0095	1	0,0000200	1	0,0000189	107,73	0,50	0,0000834	48,66	0,50
0	0	0096	1	0,0000200	1	0,0035717	11,40	0,50	0,0077810	7,83	0,65
0	0	0098	1	0,0000008	1	0,0000817	12,08	0,50	0,0000817	12,08	0,50
0	0	0099	1	0,0000170	1	0,0000159	108,30	0,50	0,0000700	48,90	0,50
0	0	6023	3	0,0000087	1	0,0015537	11,40	0,50	0,0015537	11,40	0,50
0	0	6024	3	0,0000002	1	0,0000357	11,40	0,50	0,0000357	11,40	0,50
0	0	6501	3	0,0303792	1	0,6395711	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0	0	6502	3	0,0001556	1	0,0032758	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0	0	6503	3	0,0118556	1	0,2495951	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0	0	6504	3	0,0303792	1	0,6395711	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0	0	6505	3	0,0001556	1	0,0032758	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0	0	6507	3	0,0047583	1	0,1001761	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0	0	6511	1	0,0037334	1	0,7897931	11,41	0,89	0,0000000	0,00	0,00
Итого:				14,1574236		3,7726631			1,2991110		

**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
0	0	0011	1	0,0485000	1	0,0050087	283,00	2,42	0,0048198	288,56	2,54
0	0	0012	1	0,0485000	1	0,0050087	283,00	2,42	0,0048198	288,56	2,54
0	0	0013	1	0,0485000	1	0,0050087	283,00	2,42	0,0048198	288,56	2,54
0	0	0021	1	0,0421000	1	0,0046638	273,35	2,30	0,0044837	278,85	2,41
0	0	0022	1	0,0421000	1	0,0046584	273,51	2,30	0,0044785	279,01	2,41
0	0	0023	1	0,0421000	1	0,0046584	273,51	2,30	0,0044785	279,01	2,41
0	0	0024	1	0,0631000	1	0,0057013	302,31	2,68	0,0054970	307,95	2,80
0	0	0025	1	0,0631000	1	0,0057013	302,31	2,68	0,0054970	307,95	2,80
0	0	0026	1	0,0631000	1	0,0057013	302,31	2,68	0,0054970	307,95	2,80
0	0	0032	1	1,0270000	1	0,0134908	754,40	8,60	0,0133197	759,30	8,76
0	0	0048	1	0,2194000	1	0,0002186	2039,03	2,37	0,0002157	2052,93	2,40
0	0	0049	1	0,0549000	1	0,0034339	347,63	2,25	0,0032893	355,24	2,37
0	0	0050	1	0,0778000	1	0,0042095	373,58	2,54	0,0040376	381,51	2,67
0	0	0051	1	0,0275000	1	0,0024559	281,60	1,80	0,0023196	294,91	1,89
0	0	0052	1	0,0042000	1	0,0023592	112,96	1,13	0,0021853	118,12	1,19

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

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

СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ

0	0	0060	1	0,0654000	1	0,0000197	3687,30	6,96	0,0000194	3711,86	7,06
0	0	0070	1	0,0001400	1	0,0000591	208,58	41,54	0,0000591	208,58	41,54
0	0	0071	1	0,0023000	1	0,0009766	207,96	41,30	0,0009766	207,96	41,30
0	0	0074	1	0,1790000	1	0,0056967	463,42	2,21	0,0053142	479,88	2,39
0	0	0075	1	0,0859000	1	0,0090999	267,74	1,87	0,0085221	285,42	2,11
0	0	0076	1	0,0412000	1	0,0104400	193,73	2,63	0,0100438	197,56	2,76
0	0	0077	1	0,0412000	1	0,0104400	193,73	2,63	0,0100438	197,56	2,76
0	0	0095	1	0,0000350	1	0,0000166	107,73	0,50	0,0000729	48,66	0,50
0	0	0096	1	0,0000350	1	0,0031252	11,40	0,50	0,0068084	7,83	0,65
0	0	0098	1	0,0000013	1	0,0000708	12,08	0,50	0,0000708	12,08	0,50
0	0	0099	1	0,0000290	1	0,0000135	108,30	0,50	0,0000597	48,90	0,50
0	0	6023	3	0,0000350	1	0,0031252	11,40	0,50	0,0031252	11,40	0,50
0	0	6024	3	0,0000003	1	0,0000304	11,40	0,50	0,0000304	11,40	0,50
0	0	6501	3	0,0049366	1	0,0519649	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0	0	6502	3	0,0000253	1	0,0002663	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0	0	6503	3	0,0019265	1	0,0202792	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0	0	6504	3	0,0049366	1	0,0519649	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0	0	6505	3	0,0000253	1	0,0002663	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0	0	6507	3	0,0007732	1	0,0081391	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0	0	6511	1	0,0006067	1	0,0641731	11,41	0,89	0,0000000	0,00	0,00
Итого:				2,3004058		0,3124462			0,1149047		

Вещество: 0328
Углерод (Пигмент черный)

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
						См/ПДК	Xм	Um	См/ПДК	Xм	Um
0	0	0060	1	7,5514000	3	0,0181673	1843,65	6,96	0,0179276	1855,93	7,06
0	0	6501	3	0,0151784	1	0,4260663	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0	0	6502	3	0,0000194	1	0,0005446	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0	0	6503	3	0,0014491	1	0,0406771	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0	0	6504	3	0,0151784	1	0,4260663	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0	0	6505	3	0,0000194	1	0,0005446	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0	0	6511	1	0,0001389	1	0,0391787	11,41	0,89	0,0000000	0,00	0,00
Итого:				7,5833836		0,9512449			0,0179276		

Вещество: 0330
Сера диоксид

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
						См/ПДК	Xм	Um	См/ПДК	Xм	Um
0	0	0011	1	0,0027000	1	0,0002231	283,00	2,42	0,0002147	288,56	2,54
0	0	0012	1	0,0027000	1	0,0002231	283,00	2,42	0,0002147	288,56	2,54
0	0	0013	1	0,0027000	1	0,0002231	283,00	2,42	0,0002147	288,56	2,54
0	0	0021	1	0,0023000	1	0,0002038	273,35	2,30	0,0001960	278,85	2,41
0	0	0022	1	0,0023000	1	0,0002036	273,51	2,30	0,0001957	279,01	2,41
0	0	0023	1	0,0023000	1	0,0002036	273,51	2,30	0,0001957	279,01	2,41
0	0	0024	1	0,0035000	1	0,0002530	302,31	2,68	0,0002439	307,95	2,80
0	0	0025	1	0,0035000	1	0,0002530	302,31	2,68	0,0002439	307,95	2,80
0	0	0026	1	0,0035000	1	0,0002530	302,31	2,68	0,0002439	307,95	2,80

Изм.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата

СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ

0	0	0032	1	0,0258000	1	0,0002711	754,40	8,60	0,0002677	759,30	8,76
0	0	0048	1	0,0751000	1	0,0000599	2039,03	2,37	0,0000591	2052,93	2,40
0	0	0049	1	0,0030000	1	0,0001501	347,63	2,25	0,0001438	355,24	2,37
0	0	0050	1	0,0043000	1	0,0001861	373,58	2,54	0,0001785	381,51	2,67
0	0	0051	1	0,0015000	1	0,0001072	281,60	1,80	0,0001012	294,91	1,89
0	0	0052	1	0,0002300	1	0,0001034	112,96	1,13	0,0000957	118,12	1,19
0	0	0060	1	0,0336000	1	0,0000081	3687,30	6,96	0,0000080	3711,86	7,06
0	0	0074	1	0,0090000	1	0,0002291	463,42	2,21	0,0002138	479,88	2,39
0	0	0075	1	0,0034000	1	0,0002881	267,74	1,87	0,0002699	285,42	2,11
0	0	0076	1	0,0023000	1	0,0004663	193,73	2,63	0,0004486	197,56	2,76
0	0	0077	1	0,0023000	1	0,0004663	193,73	2,63	0,0004486	197,56	2,76
0	0	6501	3	0,0052874	1	0,0445261	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0	0	6502	3	0,0000311	1	0,0002619	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0	0	6503	3	0,0028734	1	0,0241974	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0	0	6504	3	0,0052874	1	0,0445261	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0	0	6505	3	0,0000311	1	0,0002619	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0	0	6511	1	0,0019444	1	0,1645335	11,41	0,89	0,0000000	0,00	0,00
Итого:				0,2014848		0,2826818			0,0041979		

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

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
						См/ПДК	Xм	Um	См/ПДК	Xм	Um
0	0	0011	1	0,2069000	1	0,0017093	283,00	2,42	0,0016449	288,56	2,54
0	0	0012	1	0,2069000	1	0,0017093	283,00	2,42	0,0016449	288,56	2,54
0	0	0013	1	0,2069000	1	0,0017093	283,00	2,42	0,0016449	288,56	2,54
0	0	0021	1	0,1796000	1	0,0015917	273,35	2,30	0,0015302	278,85	2,41
0	0	0022	1	0,1796000	1	0,0015898	273,51	2,30	0,0015284	279,01	2,41
0	0	0023	1	0,1796000	1	0,0015898	273,51	2,30	0,0015284	279,01	2,41
0	0	0024	1	0,2694000	1	0,0019473	302,31	2,68	0,0018775	307,95	2,80
0	0	0025	1	0,2694000	1	0,0019473	302,31	2,68	0,0018775	307,95	2,80
0	0	0026	1	0,2694000	1	0,0019473	302,31	2,68	0,0018775	307,95	2,80
0	0	0032	1	9,5000000	1	0,0099835	754,40	8,60	0,0098568	759,30	8,76
0	0	0048	1	11,2531000	1	0,0008971	2039,03	2,37	0,0008850	2052,93	2,40
0	0	0049	1	0,2342000	1	0,0011719	347,63	2,25	0,0011226	355,24	2,37
0	0	0050	1	0,3318000	1	0,0014362	373,58	2,54	0,0013776	381,51	2,67
0	0	0051	1	0,1171000	1	0,0008366	281,60	1,80	0,0007902	294,91	1,89
0	0	0052	1	0,0181000	1	0,0008134	112,96	1,13	0,0007534	118,12	1,19
0	0	0060	1	62,9286000	1	0,0015140	3687,30	6,96	0,0014940	3711,86	7,06
0	0	0070	1	0,0052000	1	0,0001756	208,58	41,54	0,0001756	208,58	41,54
0	0	0071	1	0,0176000	1	0,0005978	207,96	41,30	0,0005978	207,96	41,30
0	0	0074	1	1,7922000	1	0,0045630	463,42	2,21	0,0042566	479,88	2,39
0	0	0075	1	0,6744000	1	0,0057155	267,74	1,87	0,0053526	285,42	2,11
0	0	0076	1	0,1757000	1	0,0035618	193,73	2,63	0,0034266	197,56	2,76
0	0	0077	1	0,1757000	1	0,0035618	193,73	2,63	0,0034266	197,56	2,76
0	0	0080	1	0,0000310	1	0,0000028	74,10	0,50	0,0000043	61,21	0,66
0	0	0082	1	0,0000310	1	0,0000028	74,10	0,50	0,0000038	66,54	0,73
0	0	6501	3	0,2754175	1	0,2319338	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0	0	6502	3	0,0003444	1	0,0002900	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0	0	6503	3	0,0329417	1	0,0277408	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00

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

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

СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ

0	0	6504	3	0,2754175	1	0,2319338	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0	0	6505	3	0,0003444	1	0,0002900	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0	0	6507	3	0,0115854	1	0,0097563	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0	0	6511	1	0,0036806	1	0,0311449	11,41	0,89	0,0000000	0,00	0,00
Итого:				89,7911935		0,5836645			0,0486776		

Вещество: 0342
Гидрофторид (Водород фторид; фтороводород)

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
						См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0	0	0070	1	0,0003600	1	0,0030389	208,58	41,54	0,0030389	208,58	41,54
0	0	6507	3	0,0002656	1	0,0559166	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
Итого:				0,0006256		0,0589554			0,0030389		

Вещество: 0344
Фториды неорганические плохо растворимые

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
						См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0	0	6507	3	0,0011688	1	0,0246067	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
Итого:				0,0011688		0,0246067			0,0000000		

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

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
						См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0	0	6508	3	0,0962500	1	2,0263443	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
Итого:				0,0962500		2,0263443			0,0000000		

Вещество: 0703
Бенз/а/пирен

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
						См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0	0	0048	1	1,1000000E-09	1	0,0000000	2039,03	2,37	0,0000000	2052,93	2,40
0	0	0060	1	2,0000000E-09	1	0,0000000	3687,30	6,96	0,0000000	3711,86	7,06
0	0	0074	1	0,0000003	1	0,0000000	463,42	2,21	0,0000000	479,88	2,39
0	0	0075	1	0,0000002	1	0,0000000	267,74	1,87	0,0000000	285,42	2,11
0	0	6511	1	4,0000000E-09	1	0,0000000	11,41	0,89	0,0000000	0,00	0,00
Итого:				0,0000005		0,0000000			0,0000000		

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

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
						См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0	0	0095	1	0,0000180	1	0,0000681	107,73	0,50	0,0003001	48,66	0,50

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Изм.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ					Лист 30
------	-------	------	-------	-------	------	------------------------------	--	--	--	--	------------

0	0	0096	1	0,0000180	1	0,0128580	11,40	0,50	0,0280117	7,83	0,65
0	0	0098	1	0,0000007	1	0,0002875	12,08	0,50	0,0002875	12,08	0,50
0	0	0099	1	0,0000150	1	0,0000561	108,30	0,50	0,0002471	48,90	0,50
0	0	6023	3	0,0000140	1	0,0100006	11,40	0,50	0,0100006	11,40	0,50
0	0	6024	3	0,0000002	1	0,0001214	11,40	0,50	0,0001214	11,40	0,50
0	0	6511	1	0,0000397	1	0,0335938	11,41	0,89	0,0000000	0,00	0,00
Итого:				0,0001055		0,0569855			0,0389685		

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
0	0	6501	3	0,0064444	1	0,0054269	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0	0	6504	3	0,0032222	1	0,0027135	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
Итого:				0,0096666		0,0081404			0,0000000		

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
0	0	0067	1	0,0212000	1	0,0288814	42,75	0,50	0,0120978	78,94	1,69
0	0	6501	3	0,0354003	1	0,1242133	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0	0	6502	3	0,0000611	1	0,0002144	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0	0	6503	3	0,0047287	1	0,0165922	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0	0	6504	3	0,0354003	1	0,1242133	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0	0	6505	3	0,0000611	1	0,0002144	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0	0	6511	1	0,0009524	1	0,0335797	11,41	0,89	0,0000000	0,00	0,00
Итого:				0,0978039		0,3279087			0,0120978		

Вещество: 2752
Уайт-спирит

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
						См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0	0	6508	3	0,0481250	1	0,2026344	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
Итого:				0,0481250		0,2026344			0,0000000		

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
0	0	6025	3	0,0483000	1	1,7251081	11,40	0,50	1,7251081	11,40	0,50
0	0	6027	3	0,1345000	1	1,8651418	17,10	0,50	1,8651418	17,10	0,50
0	0	6507	3	0,0040163	1	0,0169110	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0	0	6508	3	0,6403292	1	2,6961609	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0	0	6509	3	0,0040163	1	0,1434483	11,40	0,50	0,0000000	0,00	0,00

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

СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ

Лист

31

0	0	0050	1	0337	0,3318000	1	0,0014362	373,58	2,54	0,0013776	381,51	2,67
0	0	0051	1	0337	0,1171000	1	0,0008366	281,60	1,80	0,0007902	294,91	1,89
0	0	0052	1	0337	0,0181000	1	0,0008134	112,96	1,13	0,0007534	118,12	1,19
0	0	0060	1	0337	62,9286000	1	0,0015140	3687,30	6,96	0,0014940	3711,86	7,06
0	0	0070	1	0337	0,0052000	1	0,0001756	208,58	41,54	0,0001756	208,58	41,54
0	0	0071	1	0337	0,0176000	1	0,0005978	207,96	41,30	0,0005978	207,96	41,30
0	0	0074	1	0337	1,7922000	1	0,0045630	463,42	2,21	0,0042566	479,88	2,39
0	0	0075	1	0337	0,6744000	1	0,0057155	267,74	1,87	0,0053526	285,42	2,11
0	0	0076	1	0337	0,1757000	1	0,0035618	193,73	2,63	0,0034266	197,56	2,76
0	0	0077	1	0337	0,1757000	1	0,0035618	193,73	2,63	0,0034266	197,56	2,76
0	0	0080	1	0337	0,0000310	1	0,0000028	74,10	0,50	0,0000043	61,21	0,66
0	0	0082	1	0337	0,0000310	1	0,0000028	74,10	0,50	0,0000038	66,54	0,73
0	0	6501	3	0337	0,2754175	1	0,2319338	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0	0	6502	3	0337	0,0003444	1	0,0002900	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0	0	6503	3	0337	0,0329417	1	0,0277408	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0	0	6504	3	0337	0,2754175	1	0,2319338	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0	0	6505	3	0337	0,0003444	1	0,0002900	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0	0	6507	3	0337	0,0115854	1	0,0097563	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0	0	6511	1	0337	0,0036806	1	0,0311449	11,41	0,89	0,0000000	0,00	0,00
0	0	0070	1	2908	0,0003900	3	0,0006584	104,29	41,54	0,0006584	104,29	41,54
0	0	6506	5	2908	0,0600000	1	7,1433047	11,40	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0	0	6507	3	2908	0,0004958	1	0,0069587	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0	0	6512	5	2908	0,0900000	1	10,7149571	11,40	0,50	0,0000000	0,00	0,00
Итого:					89,9420793		18,4495434			0,0493360		

**Группа суммации: 6053
Фтористый водород и плохорастворимые соли фтора**

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	Код в-ва	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
							См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0	0	0070	1	0342	0,0003600	1	0,0030389	208,58	41,54	0,0030389	208,58	41,54
0	0	6507	3	0342	0,0002656	1	0,0559166	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0	0	6507	3	0344	0,0011688	1	0,0246067	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
Итого:					0,0017944		0,0835621			0,0030389		

**Группа суммации: 6204
Азота диоксид, серы диоксид**

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	Код в-ва	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
							См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0	0	0011	1	0301	0,2985000	1	0,0616531	283,00	2,42	0,0593284	288,56	2,54
0	0	0012	1	0301	0,2985000	1	0,0616531	283,00	2,42	0,0593284	288,56	2,54
0	0	0013	1	0301	0,2985000	1	0,0616531	283,00	2,42	0,0593284	288,56	2,54
0	0	0021	1	0301	0,2591000	1	0,0574062	273,35	2,30	0,0551883	278,85	2,41
0	0	0022	1	0301	0,2591000	1	0,0573396	273,51	2,30	0,0551251	279,01	2,41
0	0	0023	1	0301	0,2591000	1	0,0573396	273,51	2,30	0,0551251	279,01	2,41
0	0	0024	1	0301	0,3886000	1	0,0702228	302,31	2,68	0,0677063	307,95	2,80

Изм.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата

СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ

0	0	6504	3	0330	0,0052874	1	0,0445261	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0	0	6505	3	0330	0,0000311	1	0,0002619	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0	0	6511	1	0330	0,0019444	1	0,1645335	11,41	0,89	0,0000000	0,00	0,00
Итого:					14,3589084		2,5345906			0,8145680		

Суммарное значение Ст/ПДК для группы рассчитано с учетом коэффициента неполной суммы 1,60

Группа суммации: 6205
Серы диоксид и фтористый водород

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	Код в-ва	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
							Ст/ПДК	Xм	Um	Ст/ПДК	Xм	Um
0	0	0011	1	0330	0,0027000	1	0,0002231	283,00	2,42	0,0002147	288,56	2,54
0	0	0012	1	0330	0,0027000	1	0,0002231	283,00	2,42	0,0002147	288,56	2,54
0	0	0013	1	0330	0,0027000	1	0,0002231	283,00	2,42	0,0002147	288,56	2,54
0	0	0021	1	0330	0,0023000	1	0,0002038	273,35	2,30	0,0001960	278,85	2,41
0	0	0022	1	0330	0,0023000	1	0,0002036	273,51	2,30	0,0001957	279,01	2,41
0	0	0023	1	0330	0,0023000	1	0,0002036	273,51	2,30	0,0001957	279,01	2,41
0	0	0024	1	0330	0,0035000	1	0,0002530	302,31	2,68	0,0002439	307,95	2,80
0	0	0025	1	0330	0,0035000	1	0,0002530	302,31	2,68	0,0002439	307,95	2,80
0	0	0026	1	0330	0,0035000	1	0,0002530	302,31	2,68	0,0002439	307,95	2,80
0	0	0032	1	0330	0,0258000	1	0,0002711	754,40	8,60	0,0002677	759,30	8,76
0	0	0048	1	0330	0,0751000	1	0,0000599	2039,03	2,37	0,0000591	2052,93	2,40
0	0	0049	1	0330	0,0030000	1	0,0001501	347,63	2,25	0,0001438	355,24	2,37
0	0	0050	1	0330	0,0043000	1	0,0001861	373,58	2,54	0,0001785	381,51	2,67
0	0	0051	1	0330	0,0015000	1	0,0001072	281,60	1,80	0,0001012	294,91	1,89
0	0	0052	1	0330	0,0002300	1	0,0001034	112,96	1,13	0,0000957	118,12	1,19
0	0	0060	1	0330	0,0336000	1	0,0000081	3687,30	6,96	0,0000080	3711,86	7,06
0	0	0074	1	0330	0,0090000	1	0,0002291	463,42	2,21	0,0002138	479,88	2,39
0	0	0075	1	0330	0,0034000	1	0,0002881	267,74	1,87	0,0002699	285,42	2,11
0	0	0076	1	0330	0,0023000	1	0,0004663	193,73	2,63	0,0004486	197,56	2,76
0	0	0077	1	0330	0,0023000	1	0,0004663	193,73	2,63	0,0004486	197,56	2,76
0	0	6501	3	0330	0,0052874	1	0,0445261	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0	0	6502	3	0330	0,0000311	1	0,0002619	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0	0	6503	3	0330	0,0028734	1	0,0241974	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0	0	6504	3	0330	0,0052874	1	0,0445261	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0	0	6505	3	0330	0,0000311	1	0,0002619	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0	0	6511	1	0330	0,0019444	1	0,1645335	11,41	0,89	0,0000000	0,00	0,00
0	0	0070	1	0342	0,0003600	1	0,0030389	208,58	41,54	0,0030389	208,58	41,54
0	0	6507	3	0342	0,0002656	1	0,0559166	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
Итого:					0,2021104		0,1897985			0,0040204		

Суммарное значение Ст/ПДК для группы рассчитано с учетом коэффициента неполной суммы 1,80

Посты измерения фоновых концентраций

№ поста	Наименование	Координаты (м)	
		X	Y
1	Ханты-Мансийский ЦГМС №310-02/17-10-175/1119 от 28.04.2023	0,00	0,00

Код в-ва	Наименование вещества	Максимальная концентрация *					Средняя концентрация *
		Штиль	Север	Восток	Юг	Запад	

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Изм.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ	Лист
							35

0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,090000 0	0,068000 0	0,077000 0	0,077000 0	0,077000 0	0,000000
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,052000 0	0,044000 0	0,046000 0	0,050000 0	0,040000 0	0,000000
0330	Сера диоксид	0,017000 0	0,017000 0	0,016000 0	0,016000 0	0,017000 0	0,000000
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,500000 0	0,400000 0	0,500000 0	0,400000 0	0,400000 0	0,000000

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

Перебор метеопараметров при расчете

Набор-автомат

Перебор скоростей ветра осуществляется автоматически

Направление ветра

Начало сектора	Конец сектора	Шаг перебора ветра
0	360	1

Расчетные области

Расчетные площадки

Код	Тип	Полное описание площадки				Зона влияния (м)	Шаг (м)		Высота (м)	
		Координаты середины 1-й стороны (м)		Координаты середины 2-й стороны (м)			Ширина (м)	По ширине		По длине
		X	Y	X	Y					
1	Полное описание	4405700,10	955100,0	4413177,00	955100,0	10000,00	0,00	200,00	200,00	2,00

Расчетные точки

Код	Координаты (м)		Высота (м)	Тип точки	Комментарий
	X	Y			
1	4409779,54	956780,26	2,00	на границе производственной зоны	На границе промплощадки
2	4410397,84	955945,95	2,00	на границе производственной зоны	На границе промплощадки
3	4409371,86	955057,91	2,00	на границе производственной зоны	На границе промплощадки
4	4409515,65	954501,94	2,00	на границе производственной зоны	На границе промплощадки
5	4409406,98	954297,15	2,00	на границе производственной зоны	На границе промплощадки
6	4409140,86	953992,08	2,00	на границе производственной зоны	На границе промплощадки
7	4409111,96	954224,69	2,00	на границе производственной зоны	На границе промплощадки
8	4408827,48	954448,75	2,00	на границе производственной зоны	На границе промплощадки
9	4408608,94	954846,42	2,00	на границе производственной зоны	На границе промплощадки

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

					Лист
					36

СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ

10	4408822,37	955404,94	2,00	на границе производственной зоны	На границе промплощадки
11	4409185,02	955894,43	2,00	на границе производственной зоны	На границе промплощадки
12	4409724,07	956873,78	2,00	на границе СЗЗ	На границе СЗЗ
13	4410058,97	956665,32	2,00	на границе СЗЗ	На границе СЗЗ
14	4410280,92	955591,22	2,00	на границе СЗЗ	На границе СЗЗ
15	4409677,54	954865,16	2,00	на границе СЗЗ	На границе СЗЗ
16	4409500,12	954200,05	2,00	на границе СЗЗ	На границе СЗЗ
17	4409391,12	954196,08	2,00	на границе СЗЗ	На границе СЗЗ
18	4409238,35	954209,61	2,00	на границе СЗЗ	На границе СЗЗ
19	4409210,70	954142,52	2,00	на границе СЗЗ	На границе СЗЗ
20	4409204,29	953893,83	2,00	на границе СЗЗ	На границе СЗЗ
21	4409086,56	953749,88	2,00	на границе СЗЗ	На границе СЗЗ
22	4409009,73	953878,31	2,00	на границе СЗЗ	На границе СЗЗ
23	4408909,17	954381,53	2,00	на границе СЗЗ	На границе СЗЗ
24	4408735,75	954405,09	2,00	на границе СЗЗ	На границе СЗЗ
25	4408401,33	954632,17	2,00	на границе СЗЗ	На границе СЗЗ
26	4408485,47	955125,51	2,00	на границе СЗЗ	На границе СЗЗ
27	4408733,04	955439,55	2,00	на границе СЗЗ	На границе СЗЗ
28	4408964,78	956163,83	2,00	на границе СЗЗ	На границе СЗЗ
29	4409571,46	957014,10	2,00	точка пользователя	Земли населенных пунктов
30	4409644,10	954756,91	2,00	точка пользователя	Земли населенных пунктов
31	4409627,01	954607,82	2,00	точка пользователя	Земли населенных пунктов
32	4409756,13	954527,49	2,00	точка пользователя	Земли населенных пунктов
33	4409645,70	954276,51	2,00	точка пользователя	Земли населенных пунктов
34	4409722,07	954011,78	2,00	точка пользователя	Земли населенных пунктов
35	4409416,89	953980,08	2,00	точка пользователя	Земли населенных пунктов
36	4408801,62	954189,86	2,00	точка пользователя	Земли населенных пунктов
37	4408524,47	954234,16	2,00	точка пользователя	Земли населенных пунктов
38	4408722,07	955586,64	2,00	точка пользователя	Земли населенных пунктов
39	4408783,85	955676,44	2,00	точка пользователя	Земли населенных пунктов
40	4408592,25	954788,66	2,00	точка пользователя	Земли населенных пунктов в
41	4408626,14	954589,10	2,00	точка пользователя	Земли населенных пунктов в
42	4408967,52	954419,67	2,00	точка пользователя	Земли населенных пунктов в
43	4409090,52	954035,62	2,00	точка пользователя	Земли населенных пунктов в
44	4409039,06	953847,36	2,00	точка пользователя	Земли населенных пунктов в
45	4409093,03	953790,88	2,00	точка пользователя	Земли населенных пунктов в
46	4409177,12	953812,21	2,00	точка пользователя	Земли населенных пунктов в
47	4409153,27	954120,96	2,00	точка пользователя	Земли населенных пунктов в
48	4409458,25	954294,16	2,00	точка пользователя	Земли населенных пунктов в

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

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

Изн.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ	Лист 37
------	-------	------	-------	-------	------	------------------------------	------------

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

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
1	4409779,9	956780,2	2,00	-	0,0109263	181	0,50	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад (%)		
	0	0		0073	0,0000000			0,0000093		0,1		
	0	0		6020	0,0000000			0,0000252		0,2		
	0	0		6507	0,0000000			0,0108814		99,6		
2	4410397,9	955945,9	2,00	-	0,0028315	228	9,24	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад (%)		
	0	0		0070	0,0000000			0,0003676		13,0		
	0	0		0071	0,0000000			0,0022525		79,6		
	0	0		6020	0,0000000			0,0001287		4,5		
3	4409371,9	955057,9	2,00	-	0,0099562	196	2,50	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад (%)		
	0	0		0070	0,0000000			0,0000035		0,0		
	0	0		0073	0,0000000			0,0019318		19,4		
	0	0		6020	0,0000000			0,0080205		80,6		
4	4409515,9	954501,9	2,00	-	0,0069946	336	12,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад (%)		
	0	0		0070	0,0000000			0,0005843		8,4		
	0	0		0071	0,0000000			0,0039860		57,0		
	0	0		6020	0,0000000			0,0017172		24,6		
5	4409406,9	954297,1	2,00	-	0,0052455	351	9,24	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад (%)		
	0	0		0070	0,0000000			0,0004850		9,2		
	0	0		0071	0,0000000			0,0036739		70,0		
	0	0		6020	0,0000000			0,0008743		16,7		
6	4409140,9	953992,0	2,00	-	0,0041488	10	9,24	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад (%)		
	0	0		0070	0,0000000			0,0004735		11,4		
	0	0		0071	0,0000000			0,0030559		73,7		
	0	0		6020	0,0000000			0,0003265		7,9		
7	4409111,9	954224,6	2,00	-	0,0050357	15	9,24	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад (%)		
	0	0		0070	0,0000000			0,0005089		10,1		
	0	0		0071	0,0000000			0,0034541		68,6		
	0	0		6020	0,0000000			0,0006702		13,3		
8	4408827,9	954448,7	2,00	-	0,0050776	43	9,24	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад (%)		
	0	0		0070	0,0000000			0,0005282		10,4		
	0	0		0071	0,0000000			0,0036452		71,8		
	0	0		6020	0,0000000			0,0006706		13,2		
9	4408608,9	954846,4	2,00	-	0,0052302	81	9,24	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад (%)		
	0	0		0070	0,0000000			0,0005769		11,0		
	0	0		0071	0,0000000			0,0036857		70,5		

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

	0	0	0070		0,0000000			0,0004307	11,2		
	0	0	0071		0,0000000			0,0029554	76,8		
	0	0	6020		0,0000000			0,0002556	6,6		
21	4409086,5	953749,8	2,00	-	0,0034889	10	9,24	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад		
	0	0	0070		0,0000000			0,0004018	11,5		
	0	0	0071		0,0000000			0,0026648	76,4		
	0	0	6020		0,0000000			0,0001890	5,4		
22	4409009,7	953878,3	2,00	-	0,0037895	15	9,24	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад		
	0	0	0070		0,0000000			0,0004244	11,2		
	0	0	0071		0,0000000			0,0028623	75,5		
	0	0	6020		0,0000000			0,0002260	6,0		
23	4408909,4	954381,5	2,00	-	0,0050468	34	9,24	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад		
	0	0	0070		0,0000000			0,0005001	9,9		
	0	0	0071		0,0000000			0,0036644	72,6		
	0	0	6020		0,0000000			0,0006535	12,9		
24	4408735,7	954405,0	2,00	-	0,0046877	46	9,24	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад		
	0	0	0070		0,0000000			0,0005258	11,2		
	0	0	0071		0,0000000			0,0034465	73,5		
	0	0	6020		0,0000000			0,0005153	11,0		
25	4408401,2	954632,1	2,00	-	0,0041389	70	9,24	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад		
	0	0	0070		0,0000000			0,0004927	11,9		
	0	0	0071		0,0000000			0,0031994	77,3		
	0	0	6020		0,0000000			0,0002953	7,1		
26	4408485,4	955125,5	2,00	-	0,0046047	102	9,24	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад		
	0	0	0070		0,0000000			0,0005305	11,5		
	0	0	0071		0,0000000			0,0034445	74,8		
	0	0	6020		0,0000000			0,0004352	9,5		
27	4408733,0	955439,5	2,00	-	0,0049793	130	9,24	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад		
	0	0	0070		0,0000000			0,0005392	10,8		
	0	0	0071		0,0000000			0,0036082	72,5		
	0	0	6020		0,0000000			0,0006068	12,2		
28	4408964,7	956163,8	2,00	-	0,0033000	164	9,24	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад		
	0	0	6020		0,0000000			0,0001732	5,2		
	0	0	0070		0,0000000			0,0004073	12,3		
	0	0	0071		0,0000000			0,0026176	79,3		
29	4409571,4	957014,1	2,00	-	0,0030227	148	1,50	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад		
	0	0	6507		0,0000000			0,0030226	100,0		
30	4409644,4	954756,9	2,00	-	0,0087726	300	12,00	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад		
	0	0	0071		0,0000000			0,0048447	55,2		
	0	0	0073		0,0000000			0,0008217	9,4		
	0	0	6020		0,0000000			0,0024533	28,0		

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

31	4409627,9	954607,8	2,00	-	0,0074627	317	12,00	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад			
0	0	0070	0,0000000			0,0005646			7,6			
0	0	0071	0,0000000			0,0043930			58,9			
0	0	6020	0,0000000			0,0019068			25,6			
32	4409756,4	954527,4	2,00	-	0,0058612	314	12,00	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад			
0	0	0070	0,0000000			0,0005754			9,8			
0	0	0071	0,0000000			0,0036083			61,6			
0	0	6020	0,0000000			0,0012933			22,1			
33	4409645,7	954276,5	2,00	-	0,0051105	334	9,24	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад			
0	0	0070	0,0000000			0,0005345			10,5			
0	0	0071	0,0000000			0,0034328			67,2			
0	0	6020	0,0000000			0,0007866			15,4			
34	4409722,0	954011,7	2,00	-	0,0039427	336	9,24	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад			
0	0	0070	0,0000000			0,0004551			11,5			
0	0	0071	0,0000000			0,0030063			76,2			
0	0	6020	0,0000000			0,0003060			7,8			
35	4409416,0	953980,0	2,00	-	0,0040259	353	9,24	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад			
0	0	0070	0,0000000			0,0004460			11,1			
0	0	0071	0,0000000			0,0031134			77,3			
0	0	6020	0,0000000			0,0003239			8,0			
36	4408801,0	954189,8	2,00	-	0,0042303	33	9,24	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад			
0	0	0070	0,0000000			0,0004757			11,2			
0	0	0071	0,0000000			0,0032443			76,7			
0	0	6020	0,0000000			0,0003419			8,1			
37	4408524,7	954234,1	2,00	-	0,0037897	47	9,24	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад			
0	0	0070	0,0000000			0,0004524			11,9			
0	0	0071	0,0000000			0,0029793			78,6			
0	0	6020	0,0000000			0,0002388			6,3			
38	4408722,0	955586,6	2,00	-	0,0044858	137	9,24	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад			
0	0	0070	0,0000000			0,0005096			11,4			
0	0	6020	0,0000000			0,0004062			9,1			
0	0	0071	0,0000000			0,0033836			75,4			
39	4408783,0	955676,4	2,00	-	0,0043635	144	9,24	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад			
0	0	0070	0,0000000			0,0004942			11,3			
0	0	0071	0,0000000			0,0033242			76,2			
0	0	6020	0,0000000			0,0003703			8,5			
40	4408592,0	954788,6	2,00	-	0,0050752	77	9,24	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад			
0	0	0070	0,0000000			0,0005690			11,2			
0	0	0071	0,0000000			0,0036012			71,0			
0	0	6020	0,0000000			0,0006513			12,8			
41	4408626,4	954589,1	2,00	-	0,0048245	61	9,24	-	-	-	-	0

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Лист

СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ

41

Формат А4

Изм. К.уч. Лист № док. Подп. Дата

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад			
0	0	0070	0,000000			0,0005289		11,0			
0	0	0071	0,000000			0,0035664		73,9			
0	0	6020	0,000000			0,0005118		10,6			
42	4408967,	954419,6	2,00	-	0,0052853	32	9,24	-	-	-	0

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	0070	0,000000			0,0005186		9,8
0	0	0071	0,000000			0,0037131		70,3
0	0	6020	0,000000			0,0007784		14,7

43	4409090,	954035,6	2,00	-	0,0042895	13	9,24	-	-	-	0
----	----------	----------	------	---	-----------	----	------	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	0070	0,000000			0,0004660		10,9
0	0	0071	0,000000			0,0031642		73,8
0	0	6020	0,000000			0,0003416		8,0

44	4409039,	953847,3	2,00	-	0,0037204	13	9,24	-	-	-	0
----	----------	----------	------	---	-----------	----	------	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	0070	0,000000			0,0004142		11,1
0	0	0071	0,000000			0,0028271		76,0
0	0	6020	0,000000			0,0002148		5,8

45	4409093,	953790,8	2,00	-	0,0035911	10	9,24	-	-	-	0
----	----------	----------	------	---	-----------	----	------	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	0070	0,000000			0,0004097		11,4
0	0	0071	0,000000			0,0027397		76,3
0	0	6020	0,000000			0,0002023		5,6

46	4409177,	953812,2	2,00	-	0,0036364	6	9,24	-	-	-	0
----	----------	----------	------	---	-----------	---	------	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	0070	0,000000			0,0004147		11,4
0	0	0071	0,000000			0,0028005		77,0
0	0	6020	0,000000			0,0002161		5,9

47	4409153,	954120,9	2,00	-	0,0046072	10	9,24	-	-	-	0
----	----------	----------	------	---	-----------	----	------	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	0070	0,000000			0,0004736		10,3
0	0	6020	0,000000			0,0004588		10,0
0	0	0071	0,000000			0,0033567		72,9

48	4409458,	954294,1	2,00	-	0,0052470	347	9,24	-	-	-	0
----	----------	----------	------	---	-----------	-----	------	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	0070	0,000000			0,0005007		9,5
0	0	0071	0,000000			0,0036285		69,2
0	0	6020	0,000000			0,0008843		16,9

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

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
1	4409779,	956780,2	2,00	0,0375057	0,0003751	181	0,50	-	-	-	-	2

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	6507	0,0374370			0,0003744		99,8
0	0	0097	0,0000482			0,0000005		0,1
0	0	0078	0,0000203			0,0000002		0,1

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

Изм.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ					Лист
											42

12	4409724,07	956873,74	2,00	0,0263387	0,0002634	165	0,50	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
0		0	6507	0,0263063			0,0002631			99,9		
0		0	0097	0,0000223			0,0000002			0,1		
0		0	0078	0,0000100			0,0000001			0,0		
3	4409371,06	955057,94	2,00	0,0211822	0,0002118	131	1,50	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
0		0	0097	0,0211816			0,0002118			100,0		
13	4410058,07	956665,34	2,00	0,0154263	0,0001543	274	0,50	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
0		0	6507	0,0154263			0,0001543			100,0		
15	4409677,54	954865,12	2,00	0,0128408	0,0001284	285	12,00	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
0		0	0071	0,0067311			0,0000673			52,4		
0		0	0070	0,0060035			0,0000600			46,8		
0		0	0097	0,0001063			0,0000011			0,8		
30	4409644,40	954756,94	2,00	0,0119904	0,0001199	302	12,00	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
0		0	0071	0,0063734			0,0000637			53,2		
0		0	0070	0,0055938			0,0000559			46,7		
0		0	0097	0,0000232			0,0000002			0,2		
4	4409515,05	954501,94	2,00	0,0108877	0,0001089	337	12,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
0		0	0071	0,0051098			0,0000511			46,9		
0		0	0070	0,0046578			0,0000466			42,8		
0		0	0078	0,0010127			0,0000101			9,3		
31	4409627,04	954607,82	2,00	0,0106469	0,0001065	319	12,00	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
0		0	0071	0,0055392			0,0000554			52,0		
0		0	0070	0,0049977			0,0000500			46,9		
0		0	0097	0,0000692			0,0000007			0,6		
29	4409571,46	957014,12	2,00	0,0103992	0,0001040	148	1,50	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
0		0	6507	0,0103991			0,0001040			100,0		
9	4408608,07	954846,44	2,00	0,0100821	0,0001008	81	9,24	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
0		0	0071	0,0051333			0,0000513			50,9		
0		0	0070	0,0041776			0,0000418			41,4		
0		0	0097	0,0007674			0,0000077			7,6		
40	4408592,05	954788,62	2,00	0,0098801	0,0000988	77	9,24	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
0		0	0071	0,0050156			0,0000502			50,8		
0		0	0070	0,0041205			0,0000412			41,7		
0		0	0097	0,0007403			0,0000074			7,5		
10	4408822,07	955404,94	2,00	0,0097512	0,0000975	132	9,24	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
0		0	0071	0,0051201			0,0000512			52,5		
0		0	0070	0,0041628			0,0000416			42,7		
0		0	0097	0,0003209			0,0000032			3,3		
32	4409756,42	954527,42	2,00	0,0097176	0,0000972	315	9,24	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Лист

СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ

43

Формат А4

Изм. К.уч. Лист № док Подп. Дата

0	0	0071	0,0049773	0,0000498	51,2
0	0	0070	0,0043797	0,0000438	45,1
0	0	0097	0,0002459	0,0000025	2,5

7	4409111,9	954224,6	2,00	0,0096661	0,0000967	16	9,24	-	-	-	-	2
---	-----------	----------	------	-----------	-----------	----	------	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	0071	0,0045226		0,0000452		46,8
0	0	0070	0,0039474		0,0000395		40,8
0	0	6507	0,0007462		0,0000075		7,7

42	4408967,5	954419,6	2,00	0,0096539	0,0000965	33	9,24	-	-	-	-	0
----	-----------	----------	------	-----------	-----------	----	------	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	0071	0,0048820		0,0000488		50,6
0	0	0070	0,0040750		0,0000408		42,2
0	0	0097	0,0006383		0,0000064		6,6

8	4408827,4	954448,7	2,00	0,0096247	0,0000962	44	9,24	-	-	-	-	2
---	-----------	----------	------	-----------	-----------	----	------	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	0071	0,0048374		0,0000484		50,3
0	0	0070	0,0040743		0,0000407		42,3
0	0	0097	0,0007113		0,0000071		7,4

33	4409645,7	954276,5	2,00	0,0095956	0,0000960	335	9,24	-	-	-	-	0
----	-----------	----------	------	-----------	-----------	-----	------	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	0071	0,0045004		0,0000450		46,9
0	0	0070	0,0040883		0,0000409		42,6
0	0	0078	0,0006982		0,0000070		7,3

41	4408626,4	954589,1	2,00	0,0095338	0,0000953	62	9,24	-	-	-	-	0
----	-----------	----------	------	-----------	-----------	----	------	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	0071	0,0048317		0,0000483		50,7
0	0	0070	0,0039978		0,0000400		41,9
0	0	0097	0,0007023		0,0000070		7,4

23	4408909,4	954381,5	2,00	0,0094611	0,0000946	35	9,24	-	-	-	-	3
----	-----------	----------	------	-----------	-----------	----	------	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	0071	0,0048986		0,0000490		51,8
0	0	0070	0,0039342		0,0000393		41,6
0	0	0097	0,0005919		0,0000059		6,3

27	4408733,0	955439,5	2,00	0,0094097	0,0000941	129	9,24	-	-	-	-	3
----	-----------	----------	------	-----------	-----------	-----	------	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	0071	0,0048542		0,0000485		51,6
0	0	0070	0,0040682		0,0000407		43,2
0	0	0097	0,0003866		0,0000039		4,1

18	4409238,0	954209,6	2,00	0,0093233	0,0000932	7	9,24	-	-	-	-	3
----	-----------	----------	------	-----------	-----------	---	------	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	0071	0,0042860		0,0000429		46,0
0	0	0070	0,0040714		0,0000407		43,7
0	0	6507	0,0005055		0,0000051		5,4

48	4409458,0	954294,1	2,00	0,0092268	0,0000923	349	9,24	-	-	-	-	0
----	-----------	----------	------	-----------	-----------	-----	------	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	0071	0,0044110		0,0000441		47,8
0	0	0070	0,0042112		0,0000421		45,6
0	0	0097	0,0003242		0,0000032		3,5

26	4408485,4	955125,5	2,00	0,0092111	0,0000921	101	9,24	-	-	-	-	3
----	-----------	----------	------	-----------	-----------	-----	------	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	0071	0,0048024		0,0000480		52,1

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

	0	0	0070		0,0038961			0,0000390	42,3		
	0	0	0097		0,0004903			0,0000049	5,3		
47	4409153,9	954120,9	2,00	0,0092074	0,0000921	11	9,24	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад	
	0	0	0071	0,0044862			0,0000449			48,7	
	0	0	0070	0,0037022			0,0000370			40,2	
	0	0	6507	0,0006380			0,0000064			6,9	
24	4408735,7	954405,0	2,00	0,0092012	0,0000920	46	9,24	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад	
	0	0	0071	0,0048001			0,0000480			52,2	
	0	0	0070	0,0038078			0,0000381			41,4	
	0	0	0097	0,0005912			0,0000059			6,4	
19	4409210,7	954142,5	2,00	0,0091924	0,0000919	8	9,24	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад	
	0	0	0071	0,0043490			0,0000435			47,3	
	0	0	0070	0,0038809			0,0000388			42,2	
	0	0	6507	0,0005339			0,0000053			5,8	
5	4409406,0	954297,1	2,00	0,0091245	0,0000912	353	9,24	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад	
	0	0	0071	0,0045085			0,0000451			49,4	
	0	0	0070	0,0041629			0,0000416			45,6	
	0	0	0097	0,0003145			0,0000031			3,4	
16	4409500,4	954200,0	2,00	0,0090859	0,0000909	347	9,24	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад	
	0	0	0071	0,0044537			0,0000445			49,0	
	0	0	0070	0,0039818			0,0000398			43,8	
	0	0	0078	0,0003320			0,0000033			3,7	
17	4409391,4	954196,0	2,00	0,0089493	0,0000895	355	9,24	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад	
	0	0	0071	0,0044586			0,0000446			49,8	
	0	0	0070	0,0039819			0,0000398			44,5	
	0	0	0097	0,0003363			0,0000034			3,8	
38	4408722,0	955586,6	2,00	0,0088279	0,0000883	136	9,24	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад	
	0	0	0071	0,0045356			0,0000454			51,4	
	0	0	0070	0,0038386			0,0000384			43,5	
	0	0	0097	0,0003522			0,0000035			4,0	
43	4409090,5	954035,6	2,00	0,0088066	0,0000881	14	9,24	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад	
	0	0	0071	0,0042196			0,0000422			47,9	
	0	0	0070	0,0035890			0,0000359			40,8	
	0	0	6507	0,0006629			0,0000066			7,5	
39	4408783,0	955676,4	2,00	0,0086410	0,0000864	143	9,24	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад	
	0	0	0071	0,0044601			0,0000446			51,6	
	0	0	0070	0,0037520			0,0000375			43,4	
	0	0	0097	0,0003184			0,0000032			3,7	
6	4409140,0	953992,0	2,00	0,0085728	0,0000857	11	9,24	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад	
	0	0	0071	0,0040253			0,0000403			47,0	
	0	0	0070	0,0035922			0,0000359			41,9	

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

45	4409093,	953790,8	2,00	0,0076075	0,0000761	11	9,24	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад (%)		
	0	0		0071		0,0036998		0,0000370		48,6		
	0	0		0070		0,0031295		0,0000313		41,1		
	0	0		6507		0,0005341		0,0000053		7,0		
14	4410280,	955591,2	2,00	0,0075754	0,0000758	237	9,24	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад (%)		
	0	0		0071		0,0038409		0,0000384		50,7		
	0	0		0070		0,0032772		0,0000328		43,3		
	0	0		0097		0,0004479		0,0000045		5,9		
21	4409086,	953749,8	2,00	0,0074152	0,0000742	11	9,24	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад (%)		
	0	0		0071		0,0035969		0,0000360		48,5		
	0	0		0070		0,0030591		0,0000306		41,3		
	0	0		6507		0,0005240		0,0000052		7,1		
28	4408964,	956163,8	2,00	0,0068173	0,0000682	164	9,24	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад (%)		
	0	0		0071		0,0036457		0,0000365		53,5		
	0	0		0070		0,0029496		0,0000295		43,3		
	0	0		0097		0,0001620		0,0000016		2,4		
2	4410397,	955945,9	2,00	0,0060274	0,0000603	228	9,24	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад (%)		
	0	0		0071		0,0031371		0,0000314		52,0		
	0	0		0070		0,0026616		0,0000266		44,2		
	0	0		0097		0,0002137		0,0000021		3,5		

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

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
1	4409779,	956780,2	2,00	0,9073512	0,1814702	188	0,50	0,3794	0,0758878	0,4500	0,0900000	2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад (%)		
	0	0		6501		0,1176010		0,0235202		13,0		
	0	0		6504		0,1176010		0,0235202		13,0		
	0	0		6511		0,0925597		0,0185119		10,2		
8	4408827,	954448,7	2,00	0,8311865	0,1662373	49	2,30	0,0875	0,0175131	0,3850	0,0770000	2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад (%)		
	0	0		0076		0,0862620		0,0172524		10,4		
	0	0		0077		0,0853193		0,0170639		10,3		
	0	0		0024		0,0589110		0,0117822		7,1		
42	4408967,	954419,6	2,00	0,8270280	0,1654056	31	1,66	0,2008	0,0401677	0,4500	0,0900000	0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад (%)		
	0	0		0077		0,0800426		0,0160085		9,7		
	0	0		0076		0,0796726		0,0159345		9,6		
	0	0		0024		0,0487590		0,0097518		5,9		
23	4408909,	954381,5	2,00	0,8119858	0,1623972	35	1,66	0,2101	0,0420201	0,4500	0,0900000	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад (%)		
	0	0		0077		0,0720529		0,0144106		8,9		
	0	0		0076		0,0717348		0,0143470		8,8		

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

33	4409645,	954276,5	2,00	0,7443767	0,1488753	312	1,66	0,2537	0,0507498	0,4500	0,0900000	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад		
	0	0		0077	0,0461626			0,0092325		6,2		
	0	0		0076	0,0461478			0,0092296		6,2		
	0	0		0050	0,0398558			0,0079712		5,4		
16	4409500,	954200,0	2,00	0,7433493	0,1486699	329	1,66	0,2544	0,0508870	0,4500	0,0900000	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад		
	0	0		0076	0,0465826			0,0093165		6,3		
	0	0		0077	0,0462058			0,0092412		6,2		
	0	0		0026	0,0373600			0,0074720		5,0		
30	4409644,	954756,9	2,00	0,7401600	0,1480320	268	1,66	0,2565	0,0513120	0,4500	0,0900000	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад		
	0	0		0076	0,0580149			0,0116030		7,8		
	0	0		0077	0,0561389			0,0112278		7,6		
	0	0		0024	0,0445438			0,0089088		6,0		
31	4409627,	954607,8	2,00	0,7376895	0,1475379	286	1,66	0,2582	0,0516414	0,4500	0,0900000	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад		
	0	0		0076	0,0576728			0,0115346		7,8		
	0	0		0077	0,0556597			0,0111319		7,5		
	0	0		0025	0,0444776			0,0088955		6,0		
36	4408801,	954189,8	2,00	0,7368244	0,1473649	34	1,66	0,2604	0,0520805	0,4500	0,0900000	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад		
	0	0		0077	0,0498876			0,0099775		6,8		
	0	0		0076	0,0493069			0,0098614		6,7		
	0	0		0024	0,0374233			0,0074847		5,1		
15	4409677,	954865,1	2,00	0,7354432	0,1470886	256	3,21	0,1513	0,0302742	0,3850	0,0770000	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад		
	0	0		0076	0,0697302			0,0139460		9,5		
	0	0		0077	0,0670156			0,0134031		9,1		
	0	0		0024	0,0558571			0,0111714		7,6		
17	4409391,	954196,0	2,00	0,7283156	0,1456631	337	1,66	0,2644	0,0528935	0,4500	0,0900000	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад		
	0	0		0077	0,0529903			0,0105981		7,3		
	0	0		0076	0,0529729			0,0105946		7,3		
	0	0		0024	0,0400126			0,0080025		5,5		
19	4409210,	954142,5	2,00	0,7255782	0,1451156	355	1,66	0,2670	0,0534085	0,4500	0,0900000	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад		
	0	0		0077	0,0542636			0,0108527		7,5		
	0	0		0076	0,0537500			0,0107500		7,4		
	0	0		0024	0,0398637			0,0079727		5,5		
47	4409153,	954120,9	2,00	0,7226300	0,1445260	1	1,66	0,2698	0,0539775	0,4500	0,0900000	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад		
	0	0		0077	0,0524745			0,0104949		7,3		
	0	0		0076	0,0519195			0,0103839		7,2		
	0	0		0024	0,0388115			0,0077623		5,4		
37	4408524,	954234,1	2,00	0,7169218	0,1433844	51	4,46	0,1637	0,0327440	0,3850	0,0770000	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад		
	0	0		0032	0,0742743			0,0148549		10,4		
	0	0		0076	0,0484982			0,0096996		6,8		
	0	0		0077	0,0479901			0,0095980		6,7		
25	4408401,	954632,1	2,00	0,7062039	0,1412408	81	1,66	0,2791	0,0558395	0,4500	0,0900000	3

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

Изм.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ	Лист
							49

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад			
0	0	0076	0,0379144			0,0075829			5,4			
0	0	0077	0,0373775			0,0074755			5,3			
0	0	0026	0,0343115			0,0068623			4,9			
43	4409090,	954035,6	2,00	0,7021889	0,1404378	7	1,66	0,2844	0,0568999	0,4500	0,0900000	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад			
0	0	0077	0,0445699			0,0089140			6,3			
0	0	0076	0,0440606			0,0088121			6,3			
0	0	0024	0,0347169			0,0069434			4,9			
10	4408822,	955404,9	2,00	0,6993363	0,1398673	153	1,66	0,2837	0,0567552	0,4500	0,0900000	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад			
0	0	0076	0,0378711			0,0075742			5,4			
0	0	0077	0,0372805			0,0074561			5,3			
0	0	0026	0,0348165			0,0069633			5,0			
32	4409756,	954527,4	2,00	0,6987309	0,1397462	289	1,66	0,2841	0,0568359	0,4500	0,0900000	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад			
0	0	0076	0,0471476			0,0094295			6,7			
0	0	0077	0,0464620			0,0092924			6,6			
0	0	0024	0,0383338			0,0076668			5,5			
26	4408485,	955125,5	2,00	0,6938201	0,1387640	120	1,66	0,2874	0,0574907	0,4500	0,0900000	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад			
0	0	0076	0,0368244			0,0073649			5,3			
0	0	0077	0,0362508			0,0072502			5,2			
0	0	0026	0,0339888			0,0067978			4,9			
6	4409140,	953992,0	2,00	0,6903284	0,1380657	3	1,66	0,2918	0,0583641	0,4500	0,0900000	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад			
0	0	0077	0,0411870			0,0082374			6,0			
0	0	0076	0,0407703			0,0081541			5,9			
0	0	0024	0,0330949			0,0066190			4,8			
35	4409416,	953980,0	2,00	0,6854870	0,1370974	343	1,66	0,2931	0,0586274	0,4500	0,0900000	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад			
0	0	0077	0,0360992			0,0072198			5,3			
0	0	0076	0,0360206			0,0072041			5,3			
0	0	0024	0,0310287			0,0062057			4,5			
12	4409724,	956873,7	2,00	0,6844036	0,1368807	177	0,50	0,3823	0,0764621	0,4500	0,0900000	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад			
0	0	6501	0,0734461			0,0146892			10,7			
0	0	6504	0,0734461			0,0146892			10,7			
0	0	6503	0,0286626			0,0057325			4,2			
27	4408733,	955439,5	2,00	0,6803710	0,1360742	148	1,66	0,2964	0,0592839	0,4500	0,0900000	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад			
0	0	0076	0,0332896			0,0066579			4,9			
0	0	0077	0,0327486			0,0065497			4,8			
0	0	0026	0,0319856			0,0063971			4,7			
34	4409722,	954011,7	2,00	0,6785924	0,1357185	323	1,66	0,2976	0,0595212	0,4500	0,0900000	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад			
0	0	0050	0,0335454			0,0067091			4,9			
0	0	0076	0,0299798			0,0059960			4,4			
0	0	0077	0,0299522			0,0059904			4,4			
20	4409204,	953893,8	2,00	0,6706892	0,1341378	359	1,66	0,3043	0,0608748	0,4500	0,0900000	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад			

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

0	0	0077	0,0342761	0,0068552	5,1
0	0	0076	0,0339921	0,0067984	5,1
0	0	0024	0,0293501	0,0058700	4,4

22	4409009,9	953878,3	2,00	0,6700073	0,1340015	12	1,66	0,3063	0,0612789	0,4500	0,0900000	3
----	-----------	----------	------	-----------	-----------	----	------	--------	-----------	--------	-----------	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	0077	0,0333700	0,0066740	5,0			
0	0	0076	0,0329783	0,0065957	4,9			
0	0	0024	0,0285050	0,0057010	4,3			

44	4409039,9	953847,3	2,00	0,6645602	0,1329120	10	1,66	0,3098	0,0619700	0,4500	0,0900000	0
----	-----------	----------	------	-----------	-----------	----	------	--------	-----------	--------	-----------	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	0077	0,0317517	0,0063503	4,8			
0	0	0076	0,0313985	0,0062797	4,7			
0	0	0024	0,0275381	0,0055076	4,1			

46	4409177,9	953812,2	2,00	0,6583706	0,1316741	2	1,66	0,3130	0,0626151	0,4500	0,0900000	0
----	-----------	----------	------	-----------	-----------	---	------	--------	-----------	--------	-----------	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	0077	0,0292039	0,0058408	4,4			
0	0	0076	0,0289696	0,0057939	4,4			
0	0	0024	0,0259414	0,0051883	3,9			

45	4409093,9	953790,8	2,00	0,6553428	0,1310686	7	1,66	0,3156	0,0631389	0,4500	0,0900000	0
----	-----------	----------	------	-----------	-----------	---	------	--------	-----------	--------	-----------	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	0077	0,0285271	0,0057054	4,4			
0	0	0076	0,0282488	0,0056498	4,3			
0	0	0024	0,0254218	0,0050844	3,9			

38	4408722,9	955586,6	2,00	0,6493622	0,1298724	152	1,66	0,3170	0,0634184	0,4500	0,0900000	0
----	-----------	----------	------	-----------	-----------	-----	------	--------	-----------	--------	-----------	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	0026	0,0275339	0,0055068	4,2			
0	0	0025	0,0274585	0,0054917	4,2			
0	0	0024	0,0273825	0,0054765	4,2			

21	4409086,9	953749,8	2,00	0,6490341	0,1298068	7	1,66	0,3198	0,0639730	0,4500	0,0900000	3
----	-----------	----------	------	-----------	-----------	---	------	--------	-----------	--------	-----------	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	0077	0,0269687	0,0053937	4,2			
0	0	0076	0,0267061	0,0053412	4,1			
0	0	0024	0,0245081	0,0049016	3,8			

39	4408783,9	955676,4	2,00	0,6381162	0,1276232	157	1,66	0,3245	0,0649178	0,4500	0,0900000	0
----	-----------	----------	------	-----------	-----------	-----	------	--------	-----------	--------	-----------	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	0026	0,0256365	0,0051273	4,0			
0	0	0025	0,0255640	0,0051128	4,0			
0	0	0024	0,0254914	0,0050983	4,0			

14	4410280,9	955591,2	2,00	0,6244608	0,1248922	232	1,66	0,3336	0,0667386	0,4500	0,0900000	3
----	-----------	----------	------	-----------	-----------	-----	------	--------	-----------	--------	-----------	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	0074	0,0419549	0,0083910	6,7			
0	0	0075	0,0409257	0,0081851	6,6			
0	0	0032	0,0286346	0,0057269	4,6			

11	4409185,9	955894,4	2,00	0,6183748	0,1236750	179	1,66	0,3377	0,0675500	0,4500	0,0900000	2
----	-----------	----------	------	-----------	-----------	-----	------	--------	-----------	--------	-----------	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	0026	0,0210918	0,0042184	3,4			
0	0	0025	0,0210484	0,0042097	3,4			
0	0	0024	0,0210052	0,0042010	3,4			

28	4408964,9	956163,8	2,00	0,5957746	0,1191549	170	0,83	0,3528	0,0705634	0,4500	0,0900000	3
----	-----------	----------	------	-----------	-----------	-----	------	--------	-----------	--------	-----------	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	0076	0,0195409	0,0039082	3,3			

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

Изм.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ						Лист
												51

	0	0	0077		0,0194150			0,0038830	3,3			
	0	0	0075		0,0184287			0,0036857	3,1			
2	4410397,94	955945,92	2,00	0,5862402	0,1172480	224	0,83	0,3591729	0,0718346	0,4500000	0,0900000	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
	0	0	0075	0,0243183			0,0048637			4,1		
	0	0	0074	0,0242901			0,0048580			4,1		
	0	0	0076	0,0157526			0,0031505			2,7		
13	4410058,07	956665,32	2,00	0,5573433	0,1114687	204	0,83	0,3784220	0,0756876	0,4500000	0,0900000	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
	0	0	0074	0,0191589			0,0038318			3,4		
	0	0	0075	0,0157470			0,0031494			2,8		
	0	0	0032	0,0122096			0,0024419			2,2		
29	4409571,46	957014,12	2,00	0,5473955	0,1094791	188	0,83	0,3861050	0,0772331	0,4500000	0,0900000	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
	0	0	0074	0,0172051			0,0034410			3,1		
	0	0	0075	0,0129294			0,0025859			2,4		
	0	0	0032	0,0111590			0,0022318			2,0		

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

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
1	4409779,54	956780,22	2,00	0,1671389	0,0668556	188	0,50	0,1242440	0,0496976	0,1300000	0,0520000	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
	0	0	6501	0,0095550			0,0038220			5,7		
	0	0	6504	0,0095550			0,0038220			5,7		
	0	0	6511	0,0075208			0,0030083			4,5		
42	4408967,52	954419,62	2,00	0,1603502	0,0641401	31	1,63	0,1099140	0,0439786	0,1300000	0,0520000	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
	0	0	0077	0,0064399			0,0025760			4,0		
	0	0	0076	0,0064103			0,0025641			4,0		
	0	0	0024	0,0039144			0,0015657			2,4		
8	4408827,40	954448,72	2,00	0,1601822	0,0640729	49	1,63	0,1098000	0,0439548	0,1300000	0,0520000	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
	0	0	0076	0,0056428			0,0022571			3,5		
	0	0	0077	0,0056103			0,0022441			3,5		
	0	0	0075	0,0044483			0,0017793			2,8		
3	4409371,06	955057,92	2,00	0,1596004	0,0638402	215	3,18	0,1019004	0,0407732	0,1250000	0,0500000	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
	0	0	0076	0,0072142			0,0028857			4,5		
	0	0	0077	0,0070047			0,0028019			4,4		
	0	0	0024	0,0052648			0,0021059			3,3		
23	4408909,47	954381,52	2,00	0,1591499	0,0636600	35	1,63	0,1106044	0,0442738	0,1300000	0,0520000	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
	0	0	0077	0,0058028			0,0023211			3,6		
	0	0	0076	0,0057773			0,0023109			3,6		
	0	0	0024	0,0037487			0,0014995			2,4		
24	4408735,75	954405,02	2,00	0,1572589	0,0629036	52	1,63	0,1118004	0,0447329	0,1300000	0,0520000	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		

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

0	0	0076	0,0047894	0,0019158	3,0
0	0	0077	0,0047825	0,0019130	3,0
0	0	0075	0,0040237	0,0016095	2,6

41	4408626,	954589,1	2,00	0,1560715	0,0624286	73	1,63	0,1126	0,0450476	0,1300	0,0520000	0
----	----------	----------	------	-----------	-----------	----	------	--------	-----------	--------	-----------	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	0076	0,0043076	0,0017230	2,8			
0	0	0077	0,0041981	0,0016793	2,7			
0	0	0025	0,0034449	0,0013780	2,2			

48	4409458,	954294,1	2,00	0,1552522	0,0621009	327	1,63	0,1131	0,0452661	0,1300	0,0520000	0
----	----------	----------	------	-----------	-----------	-----	------	--------	-----------	--------	-----------	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	0076	0,0044693	0,0017877	2,9			
0	0	0077	0,0044097	0,0017639	2,8			
0	0	0026	0,0033554	0,0013422	2,2			

7	4409111,	954224,6	2,00	0,1548433	0,0619373	5	1,63	0,1136	0,0454509	0,1300	0,0520000	2
---	----------	----------	------	-----------	-----------	---	------	--------	-----------	--------	-----------	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	0077	0,0051114	0,0020446	3,3			
0	0	0076	0,0050521	0,0020208	3,3			
0	0	0024	0,0034844	0,0013938	2,3			

4	4409515,	954501,9	2,00	0,1548385	0,0619354	303	1,63	0,1134	0,0453764	0,1300	0,0520000	2
---	----------	----------	------	-----------	-----------	-----	------	--------	-----------	--------	-----------	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	0076	0,0053071	0,0021228	3,4			
0	0	0077	0,0051440	0,0020576	3,3			
0	0	0024	0,0037746	0,0015098	2,4			

5	4409406,	954297,1	2,00	0,1542489	0,0616996	331	1,63	0,1138	0,0455337	0,1300	0,0520000	2
---	----------	----------	------	-----------	-----------	-----	------	--------	-----------	--------	-----------	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	0076	0,0048199	0,0019279	3,1			
0	0	0077	0,0047769	0,0019108	3,1			
0	0	0025	0,0034808	0,0013923	2,3			

40	4408592,	954788,6	2,00	0,1541792	0,0616717	94	1,63	0,1138	0,0455522	0,1300	0,0520000	0
----	----------	----------	------	-----------	-----------	----	------	--------	-----------	--------	-----------	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	0076	0,0041011	0,0016404	2,7			
0	0	0077	0,0039739	0,0015896	2,6			
0	0	0026	0,0033999	0,0013600	2,2			

9	4408608,	954846,4	2,00	0,1541775	0,0616710	101	1,63	0,1138	0,0455527	0,1300	0,0520000	2
---	----------	----------	------	-----------	-----------	-----	------	--------	-----------	--------	-----------	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	0076	0,0042662	0,0017065	2,8			
0	0	0077	0,0041533	0,0016613	2,7			
0	0	0025	0,0034322	0,0013729	2,2			

18	4409238,	954209,6	2,00	0,1538149	0,0615260	351	1,63	0,1141	0,0456612	0,1300	0,0520000	3
----	----------	----------	------	-----------	-----------	-----	------	--------	-----------	--------	-----------	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	0077	0,0048800	0,0019520	3,2			
0	0	0076	0,0048405	0,0019362	3,1			
0	0	0024	0,0034266	0,0013707	2,2			

33	4409645,	954276,5	2,00	0,1537471	0,0614988	312	1,63	0,1141	0,0456674	0,1300	0,0520000	0
----	----------	----------	------	-----------	-----------	-----	------	--------	-----------	--------	-----------	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	0077	0,0037296	0,0014918	2,4			
0	0	0076	0,0037282	0,0014913	2,4			
0	0	0050	0,0031965	0,0012786	2,1			

16	4409500,	954200,0	2,00	0,1536576	0,0614630	329	1,63	0,1142	0,0456913	0,1300	0,0520000	3
----	----------	----------	------	-----------	-----------	-----	------	--------	-----------	--------	-----------	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	0076	0,0037650	0,0015060	2,5			

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

Изм.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ	Лист
							53

	0	0	0077		0,0037352			0,0014941	2,4			
	0	0	0026		0,0030078			0,0012031	2,0			
30	4409644,40	954756,9	2,00	0,1533606	0,0613442	268	1,63	0,1144000	0,0457705	0,1300000	0,0520000	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
	0	0	0076	0,0046817			0,0018727			3,1		
	0	0	0077	0,0045323			0,0018129			3,0		
	0	0	0024	0,0035795			0,0014318			2,3		
31	4409627,04	954607,8	2,00	0,1531620	0,0612648	286	1,63	0,1145000	0,0458235	0,1300000	0,0520000	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
	0	0	0076	0,0046549			0,0018620			3,0		
	0	0	0077	0,0044946			0,0017979			2,9		
	0	0	0025	0,0035743			0,0014297			2,3		
36	4408801,00	954189,8	2,00	0,1531453	0,0612581	34	1,63	0,1147000	0,0458813	0,1300000	0,0520000	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
	0	0	0077	0,0040284			0,0016114			2,6		
	0	0	0076	0,0039818			0,0015927			2,6		
	0	0	0024	0,0030129			0,0012051			2,0		
15	4409677,54	954865,1	2,00	0,1525259	0,0610104	257	1,63	0,1149000	0,0459931	0,1300000	0,0520000	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
	0	0	0076	0,0042779			0,0017112			2,8		
	0	0	0077	0,0041555			0,0016622			2,7		
	0	0	0025	0,0034219			0,0013688			2,2		
17	4409391,40	954196,0	2,00	0,1524430	0,0609772	337	1,63	0,1150000	0,0460156	0,1300000	0,0520000	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
	0	0	0077	0,0042784			0,0017114			2,8		
	0	0	0076	0,0042767			0,0017107			2,8		
	0	0	0024	0,0032191			0,0012876			2,1		
19	4409210,70	954142,5	2,00	0,1522317	0,0608927	355	1,63	0,1152000	0,0460969	0,1300000	0,0520000	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
	0	0	0077	0,0043797			0,0017519			2,9		
	0	0	0076	0,0043385			0,0017354			2,8		
	0	0	0024	0,0032072			0,0012829			2,1		
47	4409153,07	954120,9	2,00	0,1520107	0,0608043	1	1,63	0,1154000	0,0461845	0,1300000	0,0520000	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
	0	0	0077	0,0042363			0,0016945			2,8		
	0	0	0076	0,0041918			0,0016767			2,8		
	0	0	0024	0,0031235			0,0012494			2,1		
25	4408401,00	954632,1	2,00	0,1506867	0,0602747	81	1,63	0,1162000	0,0464836	0,1300000	0,0520000	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
	0	0	0076	0,0030673			0,0012269			2,0		
	0	0	0077	0,0030245			0,0012098			2,0		
	0	0	0026	0,0027642			0,0011057			1,8		
43	4409090,00	954035,6	2,00	0,1503864	0,0601546	7	1,63	0,1166000	0,0466502	0,1300000	0,0520000	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
	0	0	0077	0,0036020			0,0014408			2,4		
	0	0	0076	0,0035610			0,0014244			2,4		
	0	0	0024	0,0027970			0,0011188			1,9		
37	4408524,47	954234,1	2,00	0,1502754	0,0601102	52	1,63	0,1164000	0,0465971	0,1300000	0,0520000	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
	0	0	0074	0,0030639			0,0012255			2,0		
	0	0	0077	0,0030450			0,0012180			2,0		

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

44	4409039,	953847,3	2,00	0,1473676	0,0589470	10	1,63	0,1186	0,0474630	0,1300	0,0520000	0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вкла		
	0	0		0077		0,0025706		0,0010282		1,7		
	0	0		0076		0,0025421		0,0010168		1,7		
	0	0		0024		0,0022230		0,0008892		1,5		
46	4409177,	953812,2	2,00	0,1468730	0,0587492	2	1,63	0,1189	0,0475658	0,1300	0,0520000	0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вкла		
	0	0		0077		0,0023660		0,0009464		1,6		
	0	0		0076		0,0023470		0,0009388		1,6		
	0	0		0024		0,0020954		0,0008381		1,4		
45	4409093,	953790,8	2,00	0,1466276	0,0586510	7	1,63	0,1191	0,0476506	0,1300	0,0520000	0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вкла		
	0	0		0077		0,0023111		0,0009244		1,6		
	0	0		0076		0,0022886		0,0009154		1,6		
	0	0		0024		0,0020536		0,0008214		1,4		
21	4409086,	953749,8	2,00	0,1461172	0,0584469	7	1,63	0,1194	0,0477856	0,1300	0,0520000	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вкла		
	0	0		0077		0,0021851		0,0008740		1,5		
	0	0		0076		0,0021639		0,0008655		1,5		
	0	0		0024		0,0019801		0,0007921		1,4		
38	4408722,	955586,6	2,00	0,1461140	0,0584456	152	1,63	0,1192	0,0477029	0,1300	0,0520000	0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вкла		
	0	0		0026		0,0022220		0,0008888		1,5		
	0	0		0025		0,0022160		0,0008864		1,5		
	0	0		0024		0,0022099		0,0008840		1,5		
39	4408783,	955676,4	2,00	0,1452126	0,0580850	157	1,63	0,1198	0,0479433	0,1300	0,0520000	0
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вкла		
	0	0		0026		0,0020700		0,0008280		1,4		
	0	0		0025		0,0020642		0,0008257		1,4		
	0	0		0024		0,0020583		0,0008233		1,4		
14	4410280,	955591,2	2,00	0,1440892	0,0576357	232	1,63	0,1206	0,0482429	0,1300	0,0520000	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вкла		
	0	0		0074		0,0033766		0,0013506		2,3		
	0	0		0075		0,0033052		0,0013221		2,3		
	0	0		0032		0,0022882		0,0009153		1,6		
11	4409185,	955894,4	2,00	0,1436332	0,0574533	179	1,63	0,1209	0,0483645	0,1300	0,0520000	2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вкла		
	0	0		0026		0,0017054		0,0006821		1,2		
	0	0		0025		0,0017019		0,0006807		1,2		
	0	0		0024		0,0016984		0,0006794		1,2		
28	4408964,	956163,8	2,00	0,1418434	0,0567374	170	0,82	0,1221	0,0488417	0,1300	0,0520000	3
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вкла		
	0	0		0076		0,0015939		0,0006375		1,1		
	0	0		0077		0,0015837		0,0006335		1,1		
	0	0		0075		0,0015099		0,0006039		1,1		
2	4410397,	955945,9	2,00	0,1410795	0,0564318	224	0,82	0,1226	0,0490455	0,1300	0,0520000	2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вкла		
	0	0		0075		0,0019849		0,0007940		1,4		
	0	0		0074		0,0019589		0,0007836		1,4		
	0	0		0076		0,0012884		0,0005154		0,9		
13	4410058,	956665,3	2,00	0,1387546	0,0555018	204	0,82	0,1241	0,0496655	0,1300	0,0520000	3

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

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	0074	0,0015531			0,0006212		1,1
0	0	0075	0,0012915			0,0005166		0,9
0	0	0032	0,0009772			0,0003909		0,7

29	4409571,46	957014,10	2,00	0,1379592	0,0551837	188	0,82	0,1247077	0,0499151	0,1300000	0,0520000	0
----	------------	-----------	------	-----------	-----------	-----	------	-----------	-----------	-----------	-----------	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	0074	0,0013978			0,0005591		1,0
0	0	0075	0,0010621			0,0004248		0,8
0	0	0032	0,0008941			0,0003576		0,6

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

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
1	4409779,07	956780,20	2,00	0,1715810	0,0257372	181	0,50	-	-	-	-	2

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	6501	0,0791522			0,0118728		46,1
0	0	6504	0,0791522			0,0118728		46,1
0	0	6503	0,0075568			0,0011335		4,4

12	4409724,07	956873,70	2,00	0,1219418	0,0182913	165	0,64	-	-	-	-	3
----	------------	-----------	------	-----------	-----------	-----	------	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	6501	0,0574851			0,0086228		47,1
0	0	6504	0,0574851			0,0086228		47,1
0	0	6503	0,0054882			0,0008232		4,5

13	4410058,07	956665,30	2,00	0,0756280	0,0113442	274	0,97	-	-	-	-	3
----	------------	-----------	------	-----------	-----------	-----	------	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	6501	0,0357201			0,0053580		47,2
0	0	6504	0,0357201			0,0053580		47,2
0	0	6503	0,0034102			0,0005115		4,5

29	4409571,46	957014,10	2,00	0,0468813	0,0070322	148	0,97	-	-	-	-	0
----	------------	-----------	------	-----------	-----------	-----	------	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	6501	0,0221210			0,0033181		47,2
0	0	6504	0,0221210			0,0033181		47,2
0	0	6503	0,0021119			0,0003168		4,5

2	4410397,04	955945,90	2,00	0,0193923	0,0029088	320	12,00	-	-	-	-	2
---	------------	-----------	------	-----------	-----------	-----	-------	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	6501	0,0091780			0,0013767		47,3
0	0	6504	0,0091780			0,0013767		47,3
0	0	6503	0,0008762			0,0001314		4,5

28	4408964,70	956163,80	2,00	0,0191185	0,0028678	57	12,00	-	-	-	-	3
----	------------	-----------	------	-----------	-----------	----	-------	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	6501	0,0090471			0,0013571		47,3
0	0	6504	0,0090471			0,0013571		47,3
0	0	6503	0,0008637			0,0001296		4,5

11	4409185,00	955894,40	2,00	0,0186864	0,0028030	37	12,00	-	-	-	-	2
----	------------	-----------	------	-----------	-----------	----	-------	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	6501	0,0088441			0,0013266		47,3
0	0	6504	0,0088441			0,0013266		47,3
0	0	6503	0,0008444			0,0001267		4,5

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

Изм.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ					Лист
											57

39	4408783,	955676,4	2,00	0,0179593	0,0026939	170	7,89	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вкла		
0		0	0060	0,0179593			0,0026939			100,0		
38	4408722,	955586,6	2,00	0,0179231	0,0026885	168	7,89	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вкла		
0		0	0060	0,0179231			0,0026885			100,0		
27	4408733,	955439,5	2,00	0,0177285	0,0026593	167	7,89	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вкла		
0		0	0060	0,0177285			0,0026593			100,0		
10	4408822,	955404,9	2,00	0,0175855	0,0026378	170	7,89	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вкла		
0		0	0060	0,0175855			0,0026378			100,0		
14	4410280,	955591,2	2,00	0,0175535	0,0026330	214	7,89	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вкла		
0		0	0060	0,0175535			0,0026330			100,0		
26	4408485,	955125,5	2,00	0,0168417	0,0025263	154	7,89	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вкла		
0		0	0060	0,0168417			0,0025263			100,0		
3	4409371,	955057,9	2,00	0,0155002	0,0023250	193	7,89	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вкла		
0		0	0060	0,0155002			0,0023250			100,0		
15	4409677,	954865,1	2,00	0,0148186	0,0022228	210	7,89	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вкла		
0		0	0060	0,0148186			0,0022228			100,0		
9	4408608,	954846,4	2,00	0,0141139	0,0021171	154	7,89	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вкла		
0		0	0060	0,0141139			0,0021171			100,0		
40	4408592,	954788,6	2,00	0,0135687	0,0020353	151	7,89	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вкла		
0		0	0060	0,0135687			0,0020353			100,0		
30	4409644,	954756,9	2,00	0,0134942	0,0020241	211	7,89	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вкла		
0		0	0060	0,0134942			0,0020241			100,0		
25	4408401,	954632,1	2,00	0,0133882	0,0020082	138	7,89	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вкла		
0		0	0060	0,0133882			0,0020082			100,0		
32	4409756,	954527,4	2,00	0,0120017	0,0018003	225	7,89	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вкла		
0		0	0060	0,0120017			0,0018003			100,0		
31	4409627,	954607,8	2,00	0,0116725	0,0017509	215	7,89	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вкла		
0		0	0060	0,0116725			0,0017509			100,0		
41	4408626,	954589,1	2,00	0,0109654	0,0016448	147	7,89	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вкла		
0		0	0060	0,0109654			0,0016448			100,0		
4	4409515,	954501,9	2,00	0,0093667	0,0014050	213	7,89	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вкла		
0		0	0060	0,0093667			0,0014050			100,0		
33	4409645,	954276,5	2,00	0,0081079	0,0012162	233	7,89	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вкла		
0		0	0060	0,0081079			0,0012162			100,0		

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

Изн.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата
------	-------	------	-------	-------	------

СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ

37	4408524,	954234,1	2,00	0,0080199	0,0012030	123	7,89	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
0		0	0060	0,0080199			0,0012030			100,0		
24	4408735,	954405,0	2,00	0,0074964	0,0011245	146	7,89	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
0		0	0060	0,0074964			0,0011245			100,0		
8	4408827,	954448,7	2,00	0,0073924	0,0011089	155	7,89	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
0		0	0060	0,0073924			0,0011089			100,0		
34	4409722,	954011,7	2,00	0,0073337	0,0011001	256	7,89	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
0		0	0060	0,0073337			0,0011001			100,0		
42	4408967,	954419,6	2,00	0,0061959	0,0009294	167	7,89	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
0		0	0060	0,0061959			0,0009294			100,0		
48	4409458,	954294,1	2,00	0,0060457	0,0009069	220	7,89	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
0		0	0060	0,0060457			0,0009069			100,0		
23	4408909,	954381,5	2,00	0,0058631	0,0008795	160	7,89	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
0		0	0060	0,0058631			0,0008795			100,0		
5	4409406,	954297,1	2,00	0,0055540	0,0008331	215	7,89	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
0		0	0060	0,0055540			0,0008331			100,0		
16	4409500,	954200,0	2,00	0,0054399	0,0008160	230	7,89	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
0		0	0060	0,0054399			0,0008160			100,0		
17	4409391,	954196,0	2,00	0,0041509	0,0006226	221	7,89	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
0		0	0060	0,0041509			0,0006226			100,0		
36	4408801,	954189,8	2,00	0,0040944	0,0006142	138	7,89	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
0		0	0060	0,0040944			0,0006142			100,0		
18	4409238,	954209,6	2,00	0,0040625	0,0006094	12	12,00	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
0		0	6501	0,0019194			0,0002879			47,2		
0		0	6504	0,0019194			0,0002879			47,2		
0		0	6503	0,0001833			0,0000275			4,5		
7	4409111,	954224,6	2,00	0,0040224	0,0006034	15	12,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
0		0	6501	0,0019004			0,0002851			47,2		
0		0	6504	0,0019004			0,0002851			47,2		
0		0	6503	0,0001814			0,0000272			4,5		
19	4409210,	954142,5	2,00	0,0038518	0,0005778	13	12,00	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
0		0	6501	0,0018196			0,0002729			47,2		
0		0	6504	0,0018196			0,0002729			47,2		
0		0	6503	0,0001737			0,0000261			4,5		
47	4409153,	954120,9	2,00	0,0037646	0,0005647	14	12,00	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
0		0	6501	0,0017782			0,0002667			47,2		

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

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
1	4409779,54	956780,26	2,00	0,0763053	0,0381527	181	0,76	0,0337554	0,0168780	0,0340000	0,0170000	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад (мг/куб.м)		
				0	0,0239262			0,0119631		31,4		
				0	0,0071355			0,0035678		9,4		
				0	0,0071355			0,0035678		9,4		
12	4409724,07	956873,70	2,00	0,0542835	0,0271418	164	0,76	0,0337554	0,0168826	0,0340000	0,0170000	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад (мг/куб.м)		
				0	0,0058931			0,0029465		10,9		
				0	0,0058931			0,0029465		10,9		
				0	0,0053887			0,0026943		9,9		
13	4410058,07	956665,30	2,00	0,0461027	0,0230514	275	1,13	0,0337554	0,0168767	0,0340000	0,0170000	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад (мг/куб.м)		
				0	0,0036363			0,0018182		7,9		
				0	0,0036363			0,0018182		7,9		
				0	0,0030577			0,0015288		6,6		
29	4409571,46	957014,10	2,00	0,0417560	0,0208780	148	1,13	0,0337554	0,0168886	0,0340000	0,0170000	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад (мг/куб.м)		
				0	0,0023196			0,0011598		5,6		
				0	0,0023196			0,0011598		5,6		
				0	0,0020510			0,0010255		4,9		
2	4410397,04	955945,90	2,00	0,0370060	0,0185030	321	12,00	0,0340000	0,0170000	0,0340000	0,0170000	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад (мг/куб.м)		
				0	0,0009520			0,0004760		2,6		
				0	0,0009520			0,0004760		2,6		
				0	0,0005759			0,0002879		1,6		
11	4409185,00	955894,40	2,00	0,0369341	0,0184671	36	12,00	0,0340000	0,0170000	0,0340000	0,0170000	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад (мг/куб.м)		
				0	0,0009183			0,0004592		2,5		
				0	0,0009183			0,0004592		2,5		
				0	0,0005525			0,0002762		1,5		
14	4410280,00	955591,20	2,00	0,0362341	0,0181170	336	12,00	0,0340000	0,0170000	0,0340000	0,0170000	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад (мг/куб.м)		
				0	0,0006965			0,0003483		1,9		
				0	0,0006965			0,0003483		1,9		
				0	0,0004062			0,0002031		1,1		
42	4408967,00	954419,60	2,00	0,0358533	0,0179267	28	2,49	0,0329007	0,0164684	0,0340000	0,0170000	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад (мг/куб.м)		
				0	0,0003335			0,0001667		0,9		
				0	0,0003271			0,0001635		0,9		
				0	0,0002366			0,0001183		0,7		
39	4408783,00	955676,40	2,00	0,0356953	0,0178476	43	12,00	0,0340000	0,0170000	0,0340000	0,0170000	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад (мг/куб.м)		
				0	0,0005402			0,0002701		1,5		
				0	0,0005402			0,0002701		1,5		
				0	0,0003151			0,0001576		0,9		
28	4408964,00	956163,80	2,00	0,0356786	0,0178393	57	1,13	0,0336077	0,0168339	0,0340000	0,0170000	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад (мг/куб.м)		
				0	0,0006437			0,0003219		1,8		
				0	0,0005350			0,0002675		1,5		

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

СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ

Лист

61

3	4409371,	955057,9	2,00	0,0353211	0,0176606	14	12,00	0,0339	0,0169998	0,0340	0,0170000	2	
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вкла				
	0	0	6501	0,0004157			0,0002079		1,2				
	0	0	6504	0,0004157			0,0002079		1,2				
	0	0	6511	0,0002538			0,0001269		0,7				
5	4409406,	954297,1	2,00	0,0353002	0,0176501	331	2,49	0,0331	0,0165666	0,0340	0,0170000	2	
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вкла				
	0	0	0076	0,0002667			0,0001334		0,8				
	0	0	0077	0,0002620			0,0001310		0,7				
	0	0	0026	0,0002012			0,0001006		0,6				
47	4409153,	954120,9	2,00	0,0352907	0,0176453	1	2,49	0,0332	0,0166082	0,0340	0,0170000	0	
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вкла				
	0	0	0077	0,0002362			0,0001181		0,7				
	0	0	0076	0,0002338			0,0001169		0,7				
	0	0	0024	0,0001780			0,0000890		0,5				
43	4409090,	954035,6	2,00	0,0352797	0,0176399	7	2,49	0,0332	0,0166438	0,0340	0,0170000	0	
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вкла				
	0	0	0077	0,0001980			0,0000990		0,6				
	0	0	0076	0,0001957			0,0000979		0,6				
	0	0	0024	0,0001564			0,0000782		0,4				
30	4409644,	954756,9	2,00	0,0352695	0,0176348	269	2,49	0,0331	0,0165768	0,0340	0,0170000	0	
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вкла				
	0	0	0076	0,0002427			0,0001213		0,7				
	0	0	0077	0,0002284			0,0001142		0,6				
	0	0	0026	0,0002084			0,0001042		0,6				
33	4409645,	954276,5	2,00	0,0352617	0,0176308	314	2,49	0,0331	0,0165794	0,0340	0,0170000	0	
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вкла				
	0	0	0076	0,0001953			0,0000977		0,6				
	0	0	0077	0,0001918			0,0000959		0,5				
	0	0	0050	0,0001724			0,0000862		0,5				
16	4409500,	954200,0	2,00	0,0352560	0,0176280	330	2,49	0,0331	0,0165813	0,0340	0,0170000	3	
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вкла				
	0	0	0076	0,0001911			0,0000955		0,5				
	0	0	0077	0,0001867			0,0000933		0,5				
	0	0	0026	0,0001637			0,0000818		0,5				
31	4409627,	954607,8	2,00	0,0352524	0,0176262	286	2,49	0,0331	0,0165825	0,0340	0,0170000	0	
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вкла				
	0	0	0076	0,0002534			0,0001267		0,7				
	0	0	0077	0,0002401			0,0001200		0,7				
	0	0	0026	0,0002081			0,0001041		0,6				
19	4409210,	954142,5	2,00	0,0352484	0,0176242	355	2,49	0,0331	0,0165956	0,0340	0,0170000	3	
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вкла				
	0	0	0077	0,0002450			0,0001225		0,7				
	0	0	0076	0,0002428			0,0001214		0,7				
	0	0	0024	0,0001838			0,0000919		0,5				
15	4409677,	954865,1	2,00	0,0352201	0,0176100	257	2,49	0,0331	0,0165933	0,0340	0,0170000	3	
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вкла				
	0	0	0076	0,0002340			0,0001170		0,7				
	0	0	0077	0,0002244			0,0001122		0,6				
	0	0	0025	0,0001983			0,0000991		0,6				
17	4409391,	954196,0	2,00	0,0352106	0,0176053	337	2,49	0,0331	0,0165965	0,0340	0,0170000	3	

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Лист

СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ

63

Формат А4

Изм. К.уч. Лист № док. Подп. Дата

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад			
0	0	0076	0,0002371			0,0001185			0,7			
0	0	0077	0,0002361			0,0001180			0,7			
0	0	0024	0,0001846			0,0000923			0,5			
22	4409009,	953878,3	2,00	0,0352089	0,0176044	11	2,49	0,0334	0,0167028	0,0340	0,0170000	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад			
0	0	0077	0,0001504			0,0000752			0,4			
0	0	0076	0,0001486			0,0000743			0,4			
0	0	0024	0,0001309			0,0000655			0,4			
24	4408735,	954405,0	2,00	0,0351963	0,0175982	51	1,68	0,0332	0,0166044	0,0340	0,0170000	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад			
0	0	0076	0,0002127			0,0001063			0,6			
0	0	0077	0,0002111			0,0001056			0,6			
0	0	0024	0,0001575			0,0000787			0,4			
6	4409140,	953992,0	2,00	0,0351508	0,0175754	3	2,49	0,0333	0,0166585	0,0340	0,0170000	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад			
0	0	0077	0,0001816			0,0000908			0,5			
0	0	0076	0,0001799			0,0000899			0,5			
0	0	0024	0,0001484			0,0000742			0,4			
41	4408626,	954589,1	2,00	0,0351391	0,0175695	73	1,68	0,0332	0,0166203	0,0340	0,0170000	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад			
0	0	0076	0,0001947			0,0000974			0,6			
0	0	0077	0,0001896			0,0000948			0,5			
0	0	0025	0,0001558			0,0000779			0,4			
44	4409039,	953847,3	2,00	0,0351305	0,0175652	9	2,49	0,0334	0,0167110	0,0340	0,0170000	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад			
0	0	0077	0,0001429			0,0000715			0,4			
0	0	0076	0,0001413			0,0000706			0,4			
0	0	0024	0,0001262			0,0000631			0,4			
9	4408608,	954846,4	2,00	0,0350762	0,0175381	101	1,68	0,0332	0,0166413	0,0340	0,0170000	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад			
0	0	0076	0,0001929			0,0000965			0,5			
0	0	0077	0,0001877			0,0000938			0,5			
0	0	0025	0,0001552			0,0000776			0,4			
40	4408592,	954788,6	2,00	0,0350700	0,0175350	95	1,68	0,0332	0,0166433	0,0340	0,0170000	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад			
0	0	0076	0,0001921			0,0000960			0,5			
0	0	0077	0,0001873			0,0000937			0,5			
0	0	0024	0,0001538			0,0000769			0,4			
32	4409756,	954527,4	2,00	0,0350666	0,0175333	290	2,49	0,0332	0,0166445	0,0340	0,0170000	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад			
0	0	0076	0,0002011			0,0001005			0,6			
0	0	0077	0,0001946			0,0000973			0,6			
0	0	0026	0,0001765			0,0000882			0,5			
45	4409093,	953790,8	2,00	0,0350559	0,0175280	7	2,49	0,0334	0,0167257	0,0340	0,0170000	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад			
0	0	0077	0,0001221			0,0000611			0,3			
0	0	0076	0,0001210			0,0000605			0,3			
0	0	0024	0,0001100			0,0000550			0,3			
21	4409086,	953749,8	2,00	0,0350423	0,0175211	7	2,49	0,0334	0,0167355	0,0340	0,0170000	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад			

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Изм.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата

СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ

Лист

64

Формат А4

	0	0	0077		0,0001157				0,0000579	0,3		
	0	0	0076		0,0001146				0,0000573	0,3		
	0	0	0024		0,0001063				0,0000532	0,3		
20	4409204,8	953893,8	2,00	0,0350047	0,0175024	2	1,68	0,0334	0,0167344	0,0340	0,0170000	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
	0	0	0077	0,0001090			0,0000545			0,3		
	0	0	0076	0,0001085			0,0000542			0,3		
	0	0	0024	0,0000926			0,0000463			0,3		
46	4409177,4	953812,2	2,00	0,0349969	0,0174984	4	1,68	0,0335	0,0167511	0,0340	0,0170000	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
	0	0	0077	0,0000964			0,0000482			0,3		
	0	0	0076	0,0000958			0,0000479			0,3		
	0	0	6504	0,0000886			0,0000443			0,3		
34	4409722,8	954011,7	2,00	0,0349924	0,0174962	324	3,69	0,0333	0,0166692	0,0340	0,0170000	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
	0	0	0050	0,0001498			0,0000749			0,4		
	0	0	0076	0,0001331			0,0000665			0,4		
	0	0	0077	0,0001305			0,0000653			0,4		
26	4408485,4	955125,5	2,00	0,0349902	0,0174951	39	12,00	0,0340	0,0170000	0,0340	0,0170000	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
	0	0	6501	0,0003037			0,0001518			0,9		
	0	0	6504	0,0003037			0,0001518			0,9		
	0	0	6511	0,0001977			0,0000989			0,6		
35	4409416,8	953980,0	2,00	0,0349784	0,0174892	341	2,49	0,0333	0,0166742	0,0340	0,0170000	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
	0	0	0077	0,0001682			0,0000841			0,5		
	0	0	0076	0,0001672			0,0000836			0,5		
	0	0	0024	0,0001459			0,0000730			0,4		
25	4408401,8	954632,1	2,00	0,0349013	0,0174507	81	1,68	0,0333	0,0166996	0,0340	0,0170000	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
	0	0	0076	0,0001382			0,0000691			0,4		
	0	0	0077	0,0001362			0,0000681			0,4		
	0	0	0026	0,0001245			0,0000623			0,4		
37	4408524,4	954234,1	2,00	0,0348882	0,0174441	51	1,68	0,0334	0,0167090	0,0340	0,0170000	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
	0	0	0077	0,0001353			0,0000676			0,4		
	0	0	0076	0,0001350			0,0000675			0,4		
	0	0	0074	0,0001234			0,0000617			0,4		

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

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
1	4409779,8	956780,2	2,00	0,1985543	0,9927717	184	0,50	0,0971	0,4857953	0,1000	0,5000000	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
	0	0	6501	0,0429928			0,2149641			21,7		
	0	0	6504	0,0429928			0,2149641			21,7		
	0	0	6503	0,0051422			0,0257111			2,6		
12	4409724,8	956873,7	2,00	0,1653194	0,8265972	166	0,50	0,0972	0,4862874	0,1000	0,5000000	3

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

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад			
0	0	6501	0,0302534			0,1512670			18,3			
0	0	6504	0,0302534			0,1512670			18,3			
0	0	6503	0,0036185			0,0180925			2,2			
13	4410058,	956665,3	2,00	0,1402119	0,7010597	274	0,85	0,0970	0,4854030	0,1000	0,5000000	3
0	0	6501	0,0196869			0,0984343			14,0			
0	0	6504	0,0196869			0,0984343			14,0			
0	0	6503	0,0023547			0,0117734			1,7			
29	4409571,	957014,1	2,00	0,1239041	0,6195203	148	1,24	0,0973	0,4869398	0,1000	0,5000000	0
0	0	6501	0,0120669			0,0603344			9,7			
0	0	6504	0,0120669			0,0603344			9,7			
0	0	6503	0,0014433			0,0072164			1,2			
8	4408827,	954448,7	2,00	0,1145796	0,5728980	49	2,64	0,0902	0,4514176	0,1000	0,5000000	2
0	0	0074	0,0034389			0,0171945			3,0			
0	0	0075	0,0029478			0,0147392			2,6			
0	0	0076	0,0024658			0,0123290			2,2			
24	4408735,	954405,0	2,00	0,1134302	0,5671508	52	2,64	0,0910	0,4552407	0,1000	0,5000000	3
0	0	0074	0,0034406			0,0172030			3,0			
0	0	0075	0,0027626			0,0138128			2,4			
0	0	0076	0,0020725			0,0103625			1,8			
42	4408967,	954419,6	2,00	0,1127575	0,5637877	32	1,81	0,0919	0,4599671	0,1000	0,5000000	0
0	0	0077	0,0023938			0,0119692			2,1			
0	0	0076	0,0023702			0,0118510			2,1			
0	0	0074	0,0017314			0,0086570			1,5			
37	4408524,	954234,1	2,00	0,1124538	0,5622692	51	5,63	0,0916	0,4584882	0,1000	0,5000000	0
0	0	0032	0,0065426			0,0327128			5,8			
0	0	0074	0,0021614			0,0108068			1,9			
0	0	0075	0,0016940			0,0084701			1,5			
23	4408909,	954381,5	2,00	0,1123584	0,5617920	36	1,81	0,0920	0,4602829	0,1000	0,5000000	3
0	0	0074	0,0022991			0,0114955			2,0			
0	0	0077	0,0021474			0,0107372			1,9			
0	0	0076	0,0021272			0,0106360			1,9			
41	4408626,	954589,1	2,00	0,1122384	0,5611920	72	2,64	0,0918	0,4592053	0,1000	0,5000000	0
0	0	0074	0,0029483			0,0147413			2,6			
0	0	0075	0,0022955			0,0114773			2,0			
0	0	0076	0,0016593			0,0082966			1,5			
28	4408964,	956163,8	2,00	0,1107675	0,5538376	57	12,00	0,1000	0,5000000	0,1000	0,5000000	3
0	0	6501	0,0049249			0,0246244			4,4			
0	0	6504	0,0049249			0,0246244			4,4			
0	0	6503	0,0005890			0,0029452			0,5			
7	4409111,	954224,6	2,00	0,1102703	0,5513516	6	1,81	0,0938	0,4690381	0,1000	0,5000000	2
0	0	6501	0,0049249			0,0246244			4,4			
0	0	6504	0,0049249			0,0246244			4,4			
0	0	6503	0,0005890			0,0029452			0,5			

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

	0	0	0077		0,0018335			0,0091676	1,7			
	0	0	0076		0,0018124			0,0090622	1,6			
	0	0	0024		0,0012572			0,0062858	1,1			
3	4409371,	955057,9	2,00	0,1102236	0,5511180	215	1,81	0,0931	0,4659213	0,1000	0,5000000	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вкла		
	0	0	0076		0,0020397			0,0101983	1,9			
	0	0	0077		0,0019956			0,0099778	1,8			
	0	0	0024		0,0014633			0,0073164	1,3			
36	4408801,	954189,8	2,00	0,1101786	0,5508930	34	1,81	0,0936	0,4680011	0,1000	0,5000000	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вкла		
	0	0	0074		0,0022333			0,0111665	2,0			
	0	0	0075		0,0017727			0,0088635	1,6			
	0	0	0077		0,0014521			0,0072605	1,3			
40	4408592,	954788,6	2,00	0,1099866	0,5499330	93	2,64	0,0933	0,4667113	0,1000	0,5000000	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вкла		
	0	0	0076		0,0015681			0,0078405	1,4			
	0	0	0026		0,0015069			0,0075346	1,4			
	0	0	0025		0,0014989			0,0074945	1,4			
9	4408608,	954846,4	2,00	0,1097967	0,5489833	101	2,64	0,0934	0,4673445	0,1000	0,5000000	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вкла		
	0	0	0076		0,0017908			0,0089540	1,6			
	0	0	0077		0,0017154			0,0085769	1,6			
	0	0	0025		0,0015472			0,0077359	1,4			
25	4408401,	954632,1	2,00	0,1094695	0,5473475	80	2,64	0,0936	0,4684350	0,1000	0,5000000	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вкла		
	0	0	0074		0,0022732			0,0113658	2,1			
	0	0	0075		0,0016179			0,0080897	1,5			
	0	0	0026		0,0012042			0,0060208	1,1			
48	4409458,	954294,1	2,00	0,1093210	0,5466048	327	1,81	0,0937	0,4689303	0,1000	0,5000000	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вкла		
	0	0	0076		0,0016098			0,0080491	1,5			
	0	0	0077		0,0015851			0,0079254	1,4			
	0	0	0026		0,0012337			0,0061687	1,1			
18	4409238,	954209,6	2,00	0,1091140	0,5455699	351	1,81	0,0940	0,4700046	0,1000	0,5000000	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вкла		
	0	0	0077		0,0017714			0,0088569	1,6			
	0	0	0076		0,0017568			0,0087840	1,6			
	0	0	0024		0,0012623			0,0063113	1,2			
4	4409515,	954501,9	2,00	0,1090570	0,5452852	303	1,81	0,0939	0,4698098	0,1000	0,5000000	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вкла		
	0	0	0076		0,0019282			0,0096409	1,8			
	0	0	0077		0,0018621			0,0093104	1,7			
	0	0	0024		0,0014000			0,0069999	1,3			
43	4409090,	954035,6	2,00	0,1090346	0,5451728	8	1,81	0,0947	0,4737102	0,1000	0,5000000	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вкла		
	0	0	0077		0,0012545			0,0062724	1,2			
	0	0	0076		0,0012403			0,0062015	1,1			
	0	0	0024		0,0009819			0,0049094	0,9			
47	4409153,	954120,9	2,00	0,1090284	0,5451418	2	1,81	0,0944	0,4721376	0,1000	0,5000000	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вкла		
	0	0	0077		0,0014936			0,0074681	1,4			

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

Изн.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ	Лист
							67

	0	0	0076		0,0014792				0,0073958	1,4		
	0	0	0024		0,0011141				0,0055706	1,0		
5	4409406,00	954297,10	2,00	0,1089893	0,5449465	331	1,81	0,0940070	0,4700364	0,1000000	0,5000000	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
	0	0	0076	0,0017444			0,0087218			1,6		
	0	0	0077	0,0017261			0,0086305			1,6		
	0	0	0026	0,0012833			0,0064164			1,2		
16	4409500,00	954200,00	2,00	0,1087820	0,5439101	329	1,81	0,0941455	0,4707274	0,1000000	0,5000000	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
	0	0	0076	0,0013473			0,0067363			1,2		
	0	0	0077	0,0013345			0,0066727			1,2		
	0	0	0026	0,0010983			0,0054913			1,0		
19	4409210,00	954142,50	2,00	0,1087095	0,5435473	356	1,81	0,0943770	0,4718892	0,1000000	0,5000000	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
	0	0	0077	0,0015485			0,0077427			1,4		
	0	0	0076	0,0015366			0,0076832			1,4		
	0	0	0024	0,0011525			0,0057627			1,1		
33	4409645,00	954276,50	2,00	0,1086875	0,5434373	313	1,81	0,0942000	0,4710418	0,1000000	0,5000000	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
	0	0	0076	0,0013186			0,0065932			1,2		
	0	0	0077	0,0013112			0,0065560			1,2		
	0	0	0050	0,0011767			0,0058834			1,1		
30	4409644,00	954756,90	2,00	0,1086297	0,5431487	268	1,81	0,0942000	0,4712342	0,1000000	0,5000000	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
	0	0	0076	0,0016911			0,0084556			1,6		
	0	0	0077	0,0016316			0,0081580			1,5		
	0	0	0024	0,0013227			0,0066136			1,2		
22	4409009,00	953878,30	2,00	0,1085208	0,5426042	14	1,81	0,0952000	0,4760122	0,1000000	0,5000000	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
	0	0	0074	0,0017065			0,0085323			1,6		
	0	0	0075	0,0012603			0,0063013			1,2		
	0	0	0077	0,0008890			0,0044452			0,8		
31	4409627,00	954607,80	2,00	0,1084826	0,5424132	286	1,81	0,0943400	0,4717245	0,1000000	0,5000000	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
	0	0	0076	0,0016787			0,0083937			1,5		
	0	0	0077	0,0016146			0,0080731			1,5		
	0	0	0025	0,0013206			0,0066031			1,2		
6	4409140,00	953992,00	2,00	0,1084811	0,5424055	5	1,81	0,0949000	0,4748151	0,1000000	0,5000000	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
	0	0	0077	0,0011032			0,0055160			1,0		
	0	0	0076	0,0010937			0,0054685			1,0		
	0	0	0074	0,0010480			0,0052399			1,0		
15	4409677,00	954865,10	2,00	0,1084206	0,5421030	257	1,81	0,0943000	0,4719314	0,1000000	0,5000000	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
	0	0	0076	0,0015395			0,0076977			1,4		
	0	0	0077	0,0014912			0,0074561			1,4		
	0	0	0025	0,0012607			0,0063037			1,2		
17	4409391,00	954196,00	2,00	0,1083908	0,5419542	337	1,81	0,0944000	0,4720403	0,1000000	0,5000000	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
	0	0	0076	0,0015421			0,0077105			1,4		
	0	0	0077	0,0015417			0,0077083			1,4		

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

34	4409722,07	954011,7	2,00	0,1070453	0,5352265	324	1,81	0,0953	0,4765165	0,1000	0,5000000	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад			
0	0	0050	0,0010092			0,0050460			0,9			
0	0	0049	0,0008722			0,0043612			0,8			
0	0	0076	0,0008337			0,0041684			0,8			
27	4408733,04	955439,5	2,00	0,1067872	0,5339358	148	1,81	0,0954	0,4773761	0,1000	0,5000000	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад			
0	0	0076	0,0009573			0,0047867			0,9			
0	0	0077	0,0009410			0,0047048			0,9			
0	0	0026	0,0009346			0,0046728			0,9			
39	4408783,05	955676,4	2,00	0,1063303	0,5316513	45	12,00	0,1000	0,5000000	0,1000	0,5000000	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад			
0	0	6501	0,0028972			0,0144858			2,7			
0	0	6504	0,0028972			0,0144858			2,7			
0	0	6503	0,0003465			0,0017326			0,3			
38	4408722,07	955586,6	2,00	0,1059869	0,5299346	151	1,81	0,0960	0,4800436	0,1000	0,5000000	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад			
0	0	0026	0,0007841			0,0039205			0,7			
0	0	0025	0,0007814			0,0039069			0,7			
0	0	0024	0,0007787			0,0038933			0,7			
2	4410397,04	955945,9	2,00	0,1057682	0,5288409	225	1,81	0,0961	0,4807728	0,1000	0,5000000	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад			
0	0	0074	0,0021955			0,0109775			2,1			
0	0	0032	0,0019719			0,0098597			1,9			
0	0	0075	0,0014226			0,0071131			1,3			
11	4409185,08	955894,4	2,00	0,1056296	0,5281482	178	1,81	0,0962	0,4812345	0,1000	0,5000000	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад			
0	0	0074	0,0009862			0,0049312			0,9			
0	0	0075	0,0008154			0,0040772			0,8			
0	0	0026	0,0005837			0,0029187			0,6			

Вещество: 0342
Гидрофторид (Водород фторид; фтороводород)

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
1	4409779,04	956780,2	2,00	0,0103880	0,0002078	180	0,50	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад			
0	0	6507	0,0103879			0,0002078			100,0			
12	4409724,07	956873,7	2,00	0,0072994	0,0001460	165	0,50	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад			
0	0	6507	0,0072994			0,0001460			100,0			
13	4410058,07	956665,3	2,00	0,0044277	0,0000886	274	1,31	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад			
0	0	6507	0,0044277			0,0000886			100,0			
29	4409571,06	957014,1	2,00	0,0029047	0,0000581	148	1,31	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад			
0	0	6507	0,0029047			0,0000581			100,0			
2	4410397,04	955945,9	2,00	0,0012045	0,0000241	320	12,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад			

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

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад
0	0	0070	0,0008739			0,0000175			99,1
0	0	6507	0,0000080			0,0000002			0,9
14	4410280,	955591,2	2,00	0,0008764	0,0000175	335	12,00	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад
0	0	6507	0,0008764			0,0000175			100,0
48	4409458,	954294,1	2,00	0,0008688	0,0000174	351	12,00	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад
0	0	0070	0,0008645			0,0000173			99,5
0	0	6507	0,0000043			8,5581471E-08			0,5
20	4409204,	953893,8	2,00	0,0008631	0,0000173	8	12,00	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад
0	0	0070	0,0006959			0,0000139			80,6
0	0	6507	0,0001672			0,0000033			19,4
17	4409391,	954196,0	2,00	0,0008609	0,0000172	357	12,00	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад
0	0	0070	0,0008293			0,0000166			96,3
0	0	6507	0,0000316			0,0000006			3,7
22	4409009,	953878,3	2,00	0,0008592	0,0000172	17	12,00	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад
0	0	0070	0,0006722			0,0000134			78,2
0	0	6507	0,0001870			0,0000037			21,8
10	4408822,	955404,9	2,00	0,0008587	0,0000172	130	12,00	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад
0	0	0070	0,0008587			0,0000172			100,0
44	4409039,	953847,3	2,00	0,0008539	0,0000171	15	12,00	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад
0	0	0070	0,0006622			0,0000132			77,5
0	0	6507	0,0001918			0,0000038			22,5
23	4408909,	954381,5	2,00	0,0008514	0,0000170	37	12,00	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад
0	0	0070	0,0008468			0,0000169			99,5
0	0	6507	0,0000047			9,3078850E-08			0,5
8	4408827,	954448,7	2,00	0,0008437	0,0000169	46	12,00	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад
0	0	0070	0,0008436			0,0000169			100,0
33	4409645,	954276,5	2,00	0,0008376	0,0000168	336	12,00	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад
0	0	0070	0,0008376			0,0000168			100,0
9	4408608,	954846,4	2,00	0,0008355	0,0000167	81	12,00	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад
0	0	0070	0,0008355			0,0000167			100,0
46	4409177,	953812,2	2,00	0,0008296	0,0000166	9	12,00	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад
0	0	0070	0,0006588			0,0000132			79,4
0	0	6507	0,0001708			0,0000034			20,6
45	4409093,	953790,8	2,00	0,0008294	0,0000166	12	12,00	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад
0	0	0070	0,0006468			0,0000129			78,0
0	0	6507	0,0001826			0,0000037			22,0
16	4409500,	954200,0	2,00	0,0008266	0,0000165	349	12,00	-	3

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

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад				
0	0	0070	0,0008239		0,0000165		99,7				
0	0	6507	0,0000027		5,3367445E-08		0,3				
40	4408592, 05	954788,6 0	2,00	0,0008245	0,0000165	77	12,00	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад				
0	0	0070	0,0008245		0,0000165		100,0				
27	4408733, 04	955439,5 0	2,00	0,0008230	0,0000165	128	12,00	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад				
0	0	0070	0,0008230		0,0000165		100,0				
3	4409371, 06	955057,9 0	2,00	0,0008173	0,0000163	194	12,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад				
0	0	0070	0,0008173		0,0000163		100,0				
41	4408626, 44	954589,1 0	2,00	0,0008107	0,0000162	63	12,00	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад				
0	0	0070	0,0008107		0,0000162		100,0				
21	4409086, 50	953749,8 0	2,00	0,0008091	0,0000162	12	12,00	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад				
0	0	0070	0,0006306		0,0000126		77,9				
0	0	6507	0,0001784		0,0000036		22,1				
24	4408735, 75	954405,0 0	2,00	0,0008045	0,0000161	48	12,00	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад				
0	0	0070	0,0008044		0,0000161		100,0				
26	4408485, 47	955125,5 0	2,00	0,0007814	0,0000156	101	12,00	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад				
0	0	0070	0,0007814		0,0000156		100,0				
38	4408722, 07	955586,6 0	2,00	0,0007770	0,0000155	135	12,00	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад				
0	0	0070	0,0007770		0,0000155		100,0				
35	4409416, 01	953980,0 0	2,00	0,0007662	0,0000153	356	12,00	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад				
0	0	0070	0,0007370		0,0000147		96,2				
0	0	6507	0,0000293		0,0000006		3,8				
39	4408783, 05	955676,4 0	2,00	0,0007660	0,0000153	142	12,00	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад				
0	0	0070	0,0007660		0,0000153		100,0				
36	4408801, 00	954189,8 0	2,00	0,0007658	0,0000153	35	12,00	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад				
0	0	0070	0,0007521		0,0000150		98,2				
0	0	6507	0,0000137		0,0000003		1,8				
25	4408401, 02	954632,1 0	2,00	0,0007286	0,0000146	71	12,00	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад				
0	0	0070	0,0007286		0,0000146		100,0				
34	4409722, 07	954011,7 0	2,00	0,0007197	0,0000144	338	12,00	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад				
0	0	0070	0,0007197		0,0000144		100,0				
37	4408524, 47	954234,1 0	2,00	0,0006871	0,0000137	49	12,00	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад				
0	0	0070	0,0006869		0,0000137		100,0				

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

Вещество: 0344
Фториды неорганические плохо растворимые

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
1	4409779,07	956780,20	2,00	0,0045713	0,0009143	180	0,50	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад (мг/куб.м)		
0		0	6507	0,0045713		0,0009143		100,0				
12	4409724,07	956873,70	2,00	0,0032774	0,0006555	165	0,74	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад (мг/куб.м)		
0		0	6507	0,0032774		0,0006555		100,0				
13	4410058,07	956665,30	2,00	0,0020861	0,0004172	274	0,74	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад (мг/куб.м)		
0		0	6507	0,0020861		0,0004172		100,0				
29	4409571,06	957014,10	2,00	0,0012819	0,0002564	148	1,11	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад (мг/куб.м)		
0		0	6507	0,0012819		0,0002564		100,0				
2	4410397,04	955945,90	2,00	0,0005301	0,0001060	320	12,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад (мг/куб.м)		
0		0	6507	0,0005301		0,0001060		100,0				
28	4408964,70	956163,80	2,00	0,0005225	0,0001045	57	12,00	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад (мг/куб.м)		
0		0	6507	0,0005225		0,0001045		100,0				
11	4409185,00	955894,40	2,00	0,0005108	0,0001022	37	12,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад (мг/куб.м)		
0		0	6507	0,0005108		0,0001022		100,0				
14	4410280,00	955591,20	2,00	0,0003857	0,0000771	335	12,00	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад (мг/куб.м)		
0		0	6507	0,0003857		0,0000771		100,0				
39	4408783,05	955676,40	2,00	0,0003074	0,0000615	45	12,00	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад (мг/куб.м)		
0		0	6507	0,0003074		0,0000615		100,0				
38	4408722,07	955586,60	2,00	0,0002738	0,0000548	44	12,00	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад (мг/куб.м)		
0		0	6507	0,0002738		0,0000548		100,0				
10	4408822,07	955404,90	2,00	0,0002517	0,0000503	37	12,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад (мг/куб.м)		
0		0	6507	0,0002517		0,0000503		100,0				
27	4408733,04	955439,50	2,00	0,0002453	0,0000491	40	12,00	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад (мг/куб.м)		
0		0	6507	0,0002453		0,0000491		100,0				
3	4409371,06	955057,90	2,00	0,0002297	0,0000459	14	12,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад (мг/куб.м)		
0		0	6507	0,0002297		0,0000459		100,0				
15	4409677,04	954865,10	2,00	0,0001992	0,0000398	3	12,00	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад (мг/куб.м)		
0		0	6507	0,0001992		0,0000398		100,0				
30	4409644,06	954756,90	2,00	0,0001805	0,0000361	4	12,00	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад (мг/куб.м)		
0		0	6507	0,0001805		0,0000361		100,0				

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

Изн.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата
------	-------	------	-------	-------	------

СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ

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

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
1	4409779,07	956780,20	2,00	0,3764456	0,0752891	180	0,50	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад (мг/куб.м)	
	0	0		6508	0,3764456			0,0752891	0,0752891	0,0752891	100,0	
12	4409724,07	956873,70	2,00	0,2698884	0,0539777	165	0,74	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад (мг/куб.м)	
	0	0		6508	0,2698884			0,0539777	0,0539777	0,0539777	100,0	
13	4410058,07	956665,30	2,00	0,1717899	0,0343580	274	0,74	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад (мг/куб.м)	
	0	0		6508	0,1717899			0,0343580	0,0343580	0,0343580	100,0	
29	4409571,06	957014,10	2,00	0,1055628	0,0211126	148	1,11	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад (мг/куб.м)	
	0	0		6508	0,1055628			0,0211126	0,0211126	0,0211126	100,0	
2	4410397,04	955945,90	2,00	0,0436498	0,0087300	320	12,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад (мг/куб.м)	
	0	0		6508	0,0436498			0,0087300	0,0087300	0,0087300	100,0	
28	4408964,70	956163,80	2,00	0,0430274	0,0086055	57	12,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад (мг/куб.м)	
	0	0		6508	0,0430274			0,0086055	0,0086055	0,0086055	100,0	
11	4409185,00	955894,40	2,00	0,0420622	0,0084124	37	12,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад (мг/куб.м)	
	0	0		6508	0,0420622			0,0084124	0,0084124	0,0084124	100,0	
14	4410280,00	955591,20	2,00	0,0317585	0,0063517	335	12,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад (мг/куб.м)	
	0	0		6508	0,0317585			0,0063517	0,0063517	0,0063517	100,0	
39	4408783,05	955676,40	2,00	0,0253116	0,0050623	45	12,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад (мг/куб.м)	
	0	0		6508	0,0253116			0,0050623	0,0050623	0,0050623	100,0	
38	4408722,07	955586,60	2,00	0,0225444	0,0045089	44	12,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад (мг/куб.м)	
	0	0		6508	0,0225444			0,0045089	0,0045089	0,0045089	100,0	
10	4408822,07	955404,90	2,00	0,0207248	0,0041450	37	12,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад (мг/куб.м)	
	0	0		6508	0,0207248			0,0041450	0,0041450	0,0041450	100,0	
27	4408733,04	955439,50	2,00	0,0202009	0,0040402	40	12,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад (мг/куб.м)	
	0	0		6508	0,0202009			0,0040402	0,0040402	0,0040402	100,0	
3	4409371,06	955057,90	2,00	0,0189189	0,0037838	14	12,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад (мг/куб.м)	
	0	0		6508	0,0189189			0,0037838	0,0037838	0,0037838	100,0	
15	4409677,06	954865,10	2,00	0,0164069	0,0032814	3	12,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад (мг/куб.м)	
	0	0		6508	0,0164069			0,0032814	0,0032814	0,0032814	100,0	
30	4409644,06	954756,90	2,00	0,0148682	0,0029736	4	12,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад (мг/куб.м)	
	0	0		6508	0,0148682			0,0029736	0,0029736	0,0029736	100,0	

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

Изн.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата
------	-------	------	-------	-------	------

СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ

**Вещество: 0703
Бенз/а/пирен**

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
1	4409779,9	956780,2	2,00	-	3,2154309E-08	181	1,98	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад (мг/куб.м)	
	0	0		0074	0,0000000			9,1096460E-10		2,8		
	0	0		0075	0,0000000			7,4969483E-10		2,3		
	0	0		6511	0,0000000			3,0493450E-08		94,8		
2	4410397,9	955945,9	2,00	-	4,4274089E-09	223	2,84	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад (мг/куб.м)	
	0	0		0074	0,0000000			2,2496935E-09		50,8		
	0	0		0075	0,0000000			2,1773544E-09		49,2		
3	4409371,9	955057,9	2,00	-	7,0545375E-09	145	1,98	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад (мг/куб.м)	
	0	0		0074	0,0000000			1,5275225E-09		21,7		
	0	0		0075	0,0000000			5,5270150E-09		78,3		
4	4409515,9	954501,9	2,00	-	1,0423378E-08	352	1,98	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад (мг/куб.м)	
	0	0		0074	0,0000000			3,9654356E-09		38,0		
	0	0		0075	0,0000000			6,4128184E-09		61,5		
	0	0		6511	0,0000000			4,5074506E-11		0,4		
5	4409406,9	954297,1	2,00	-	8,7162899E-09	4	2,84	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад (мг/куб.м)	
	0	0		0074	0,0000000			3,6295291E-09		41,6		
	0	0		0075	0,0000000			4,9588396E-09		56,9		
	0	0		6511	0,0000000			1,2791035E-10		1,5		
6	4409140,9	953992,0	2,00	-	6,3222438E-09	18	2,84	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад (мг/куб.м)	
	0	0		0074	0,0000000			2,9197543E-09		46,2		
	0	0		0075	0,0000000			3,3086697E-09		52,3		
	0	0		6511	0,0000000			9,3773472E-11		1,5		
7	4409111,9	954224,6	2,00	-	7,5809464E-09	26	2,84	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад (мг/куб.м)	
	0	0		0074	0,0000000			3,3447907E-09		44,1		
	0	0		0075	0,0000000			4,1865807E-09		55,2		
	0	0		6511	0,0000000			4,9573772E-11		0,7		
8	4408827,9	954448,7	2,00	-	7,5067173E-09	52	2,84	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад (мг/куб.м)	
	0	0		0074	0,0000000			3,3288552E-09		44,3		
	0	0		0075	0,0000000			4,1777896E-09		55,7		
9	4408608,9	954846,4	2,00	-	7,1381303E-09	84	2,84	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад (мг/куб.м)	
	0	0		0074	0,0000000			3,2159635E-09		45,1		
	0	0		0075	0,0000000			3,9221668E-09		54,9		
10	4408822,9	955404,9	2,00	-	7,5766960E-09	126	2,84	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад (мг/куб.м)	
	0	0		0074	0,0000000			3,3488053E-09		44,2		

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

	0	0	0074	0,0000000	2,6386774E-09	48,1					
	0	0	0075	0,0000000	2,7854811E-09	50,8					
	0	0	6511	0,0000000	6,0717977E-11	1,1					
23	4408909,47	954381,5	2,00	-	7,6027286E-09	45	2,84	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад		
	0	0	0074		0,0000000			3,3646446E-09	44,3		
	0	0	0075		0,0000000			4,2374519E-09	55,7		
24	4408735,75	954405,0	2,00	-	6,8383631E-09	54	2,84	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад		
	0	0	0074		0,0000000			3,1267297E-09	45,7		
	0	0	0075		0,0000000			3,7115795E-09	54,3		
25	4408401,22	954632,1	2,00	-	5,6885842E-09	74	2,84	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад		
	0	0	0074		0,0000000			2,7296653E-09	48,0		
	0	0	0075		0,0000000			2,9589144E-09	52,0		
26	4408485,47	955125,5	2,00	-	6,2969285E-09	101	2,84	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад		
	0	0	0074		0,0000000			2,9412484E-09	46,7		
	0	0	0075		0,0000000			3,3556589E-09	53,3		
27	4408733,04	955439,5	2,00	-	6,9585800E-09	125	2,84	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад		
	0	0	0074		0,0000000			3,1562450E-09	45,4		
	0	0	0075		0,0000000			3,8017019E-09	54,6		
28	4408964,70	956163,8	2,00	-	4,6605873E-09	158	2,84	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад		
	0	0	0074		0,0000000			2,3378385E-09	50,2		
	0	0	0075		0,0000000			2,3224545E-09	49,8		
29	4409571,40	957014,1	2,00	-	3,2797248E-09	147	12,00	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад		
	0	0	6511		0,0000000			3,2797245E-09	100,0		
30	4409644,40	954756,9	2,00	-	1,0652862E-08	314	1,98	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад		
	0	0	0074		0,0000000			3,0444567E-09	28,6		
	0	0	0075		0,0000000			7,6067461E-09	71,4		
31	4409627,04	954607,8	2,00	-	1,0765687E-08	333	1,98	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад		
	0	0	0074		0,0000000			3,8689926E-09	35,9		
	0	0	0075		0,0000000			6,8958715E-09	64,1		
32	4409756,40	954527,4	2,00	-	9,8028421E-09	324	1,98	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад		
	0	0	0074		0,0000000			3,8972522E-09	39,8		
	0	0	0075		0,0000000			5,9038243E-09	60,2		
33	4409645,70	954276,5	2,00	-	8,2743952E-09	344	2,84	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад		
	0	0	0074		0,0000000			3,5581643E-09	43,0		
	0	0	0075		0,0000000			4,7100044E-09	56,9		
34	4409722,07	954011,7	2,00	-	6,4455722E-09	344	2,84	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад		
	0	0	0074		0,0000000			3,0019574E-09	46,6		
	0	0	0075		0,0000000			3,4336892E-09	53,3		
35	4409416,00	953980,0	2,00	-	6,5460891E-09	2	2,84	-	-	-	0

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

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
0	0	6023	0,0002752			0,0000138			89,0		
0	0	6511	0,0000307			0,0000015			9,9		
0	0	6024	0,0000032			0,0000002			1,0		
33	4409645,76	954276,5	2,00	0,0002976	0,0000149	321	12,00	-	-	-	0

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад
0	0	6023	0,0002893			0,0000145			97,2
0	0	0098	0,0000050			0,0000003			1,7
0	0	6024	0,0000032			0,0000002			1,1

16	4409500,42	954200,0	2,00	0,0002843	0,0000142	350	12,00	-	-	-	3
----	------------	----------	------	-----------	-----------	-----	-------	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад
0	0	6023	0,0002784			0,0000139			97,9
0	0	6024	0,0000032			0,0000002			1,1
0	0	0098	0,0000022			0,0000001			0,8

36	4408801,20	954189,8	2,00	0,0002601	0,0000130	48	12,00	-	-	-	0
----	------------	----------	------	-----------	-----------	----	-------	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад
0	0	0096	0,0002493			0,0000125			95,8
0	0	6023	0,0000035			0,0000002			1,4
0	0	0095	0,0000027			0,0000001			1,0

43	4409090,52	954035,6	2,00	0,0002520	0,0000126	5	12,00	-	-	-	0
----	------------	----------	------	-----------	-----------	---	-------	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад
0	0	0096	0,0002395			0,0000120			95,0
0	0	6511	0,0000070			0,0000003			2,8
0	0	0095	0,0000029			0,0000001			1,1

41	4408626,44	954589,1	2,00	0,0002319	0,0000116	101	12,00	-	-	-	0
----	------------	----------	------	-----------	-----------	-----	-------	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад
0	0	0096	0,0001907			0,0000095			82,2
0	0	6023	0,0000352			0,0000018			15,2
0	0	0095	0,0000033			0,0000002			1,4

6	4409140,28	953992,0	2,00	0,0002162	0,0000108	358	12,00	-	-	-	2
---	------------	----------	------	-----------	-----------	-----	-------	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад
0	0	0096	0,0002093			0,0000105			96,8
0	0	0095	0,0000033			0,0000002			1,5
0	0	0099	0,0000029			0,0000001			1,3

15	4409677,54	954865,1	2,00	0,0002120	0,0000106	215	12,00	-	-	-	3
----	------------	----------	------	-----------	-----------	-----	-------	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад
0	0	6023	0,0002091			0,0000105			98,7
0	0	6024	0,0000026			0,0000001			1,2

37	4408524,47	954234,16	2,00	0,0001784	0,0000089	69	12,00	-	-	-	0
----	------------	-----------	------	-----------	-----------	----	-------	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад
0	0	0096	0,0001282			0,0000064			71,9
0	0	6023	0,0000427			0,0000021			23,9
0	0	0095	0,0000036			0,0000002			2,0

22	4409009,72	953878,34	2,00	0,0001719	0,0000086	11	12,00	-	-	-	3
----	------------	-----------	------	-----------	-----------	----	-------	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад
0	0	0096	0,0001450			0,0000072			84,3
0	0	6511	0,0000196			0,0000010			11,4
0	0	0095	0,0000039			0,0000002			2,2

35	4409416,00	953980,0	2,00	0,0001665	0,0000083	330	12,00	-	-	-	0
----	------------	----------	------	-----------	-----------	-----	-------	---	---	---	---

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

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

	0	0	0096		0,0001596			0,0000080	95,9	
	0	0	0095		0,0000038			0,0000002	2,3	
	0	0	0099		0,0000031			0,0000002	1,8	
20	4409204,	953893,8	2,00	0,0001608	0,0000080	352	12,00	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад	
	0	0	0096	0,0001536			0,0000077		95,5	
	0	0	0095	0,0000039			0,0000002		2,4	
	0	0	0099	0,0000032			0,0000002		2,0	
44	4409039,	953847,3	2,00	0,0001559	0,0000078	8	12,00	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад	
	0	0	0096	0,0001351			0,0000068		86,7	
	0	0	6511	0,0000133			0,0000007		8,6	
	0	0	0095	0,0000039			0,0000002		2,5	
40	4408592,	954788,6	2,00	0,0001552	0,0000078	119	12,00	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад	
	0	0	0096	0,0001418			0,0000071		91,3	
	0	0	6023	0,0000067			0,0000003		4,3	
	0	0	0095	0,0000038			0,0000002		2,5	
9	4408608,	954846,4	2,00	0,0001476	0,0000074	121	0,73	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад	
	0	0	0096	0,0000810			0,0000040		54,8	
	0	0	6023	0,0000353			0,0000018		23,9	
	0	0	0095	0,0000161			0,0000008		10,9	
3	4409371,	955057,9	2,00	0,0001462	0,0000073	203	12,00	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад	
	0	0	0096	0,0001395			0,0000070		95,4	
	0	0	0095	0,0000038			0,0000002		2,6	
	0	0	0099	0,0000030			0,0000001		2,0	
25	4408401,	954632,1	2,00	0,0001408	0,0000070	100	12,00	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад	
	0	0	0096	0,0000997			0,0000050		70,8	
	0	0	6023	0,0000330			0,0000017		23,5	
	0	0	0095	0,0000042			0,0000002		3,0	
46	4409177,	953812,2	2,00	0,0001323	0,0000066	356	12,00	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад	
	0	0	0096	0,0001243			0,0000062		93,9	
	0	0	0095	0,0000041			0,0000002		3,1	
	0	0	0099	0,0000035			0,0000002		2,6	
45	4409093,	953790,8	2,00	0,0001308	0,0000065	3	12,00	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад	
	0	0	0096	0,0001182			0,0000059		90,3	
	0	0	6511	0,0000050			0,0000002		3,8	
	0	0	0095	0,0000041			0,0000002		3,1	
28	4408964,	956163,8	2,00	0,0001308	0,0000065	57	1,09	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад	
	0	0	6511	0,0001308			0,0000065		100,0	
2	4410397,	955945,9	2,00	0,0001306	0,0000065	321	1,09	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад	
	0	0	6511	0,0001306			0,0000065		100,0	
11	4409185,	955894,4	2,00	0,0001270	0,0000063	36	1,09	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад	

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

	0	0	6501		0,0000398		0,0001991	66,7		
	0	0	6504		0,0000199		0,0000995	33,3		
26	4408485,	955125,5	2,00	0,0000557	0,0002785	40	12,00	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад		
	0	0	6501		0,0000371		0,0001857	66,7		
	0	0	6504		0,0000186		0,0000928	33,3		
31	4409627,	954607,8	2,00	0,0000526	0,0002631	4	12,00	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад		
	0	0	6501		0,0000351		0,0001754	66,7		
	0	0	6504		0,0000175		0,0000877	33,3		
32	4409756,	954527,4	2,00	0,0000493	0,0002466	1	12,00	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад		
	0	0	6501		0,0000329		0,0001644	66,7		
	0	0	6504		0,0000164		0,0000822	33,3		
9	4408608,	954846,4	2,00	0,0000487	0,0002437	32	12,00	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад		
	0	0	6501		0,0000325		0,0001625	66,7		
	0	0	6504		0,0000162		0,0000812	33,3		
4	4409515,	954501,9	2,00	0,0000478	0,0002388	7	12,00	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад		
	0	0	6501		0,0000318		0,0001592	66,7		
	0	0	6504		0,0000159		0,0000796	33,3		
40	4408592,	954788,6	2,00	0,0000466	0,0002329	32	12,00	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад		
	0	0	6501		0,0000310		0,0001552	66,7		
	0	0	6504		0,0000155		0,0000776	33,3		
41	4408626,	954589,1	2,00	0,0000410	0,0002051	29	12,00	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад		
	0	0	6501		0,0000274		0,0001368	66,7		
	0	0	6504		0,0000137		0,0000684	33,3		
42	4408967,	954419,6	2,00	0,0000404	0,0002022	20	12,00	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад		
	0	0	6501		0,0000270		0,0001348	66,7		
	0	0	6504		0,0000135		0,0000674	33,3		
33	4409645,	954276,5	2,00	0,0000402	0,0002011	3	12,00	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад		
	0	0	6501		0,0000268		0,0001341	66,7		
	0	0	6504		0,0000134		0,0000670	33,3		
48	4409458,	954294,1	2,00	0,0000402	0,0002008	8	12,00	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад		
	0	0	6501		0,0000268		0,0001339	66,7		
	0	0	6504		0,0000134		0,0000669	33,3		
5	4409406,	954297,1	2,00	0,0000401	0,0002005	9	12,00	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад		
	0	0	6501		0,0000267		0,0001337	66,7		
	0	0	6504		0,0000134		0,0000668	33,3		
8	4408827,	954448,7	2,00	0,0000398	0,0001990	23	12,00	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад		
	0	0	6501		0,0000265		0,0001326	66,7		
	0	0	6504		0,0000133		0,0000663	33,3		
23	4408909,	954381,5	2,00	0,0000387	0,0001937	21	12,00	-	-	3

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

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)			Вклад
0	0	6501	0,0000258				0,0001291			66,7
0	0	6504	0,0000129				0,0000646			33,3
25	4408401, 954632,1	2,00	0,0000386	0,0001931	34	12,00	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)			Вклад
0	0	6501	0,0000258				0,0001288			66,7
0	0	6504	0,0000129				0,0000644			33,3
16	4409500, 954200,0	2,00	0,0000375	0,0001877	6	12,00	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)			Вклад
0	0	6501	0,0000250				0,0001251			66,7
0	0	6504	0,0000125				0,0000626			33,3
24	4408735, 954405,0	2,00	0,0000374	0,0001872	25	12,00	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)			Вклад
0	0	6501	0,0000250				0,0001248			66,7
0	0	6504	0,0000125				0,0000624			33,3
17	4409391, 954196,0	2,00	0,0000371	0,0001855	9	12,00	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)			Вклад
0	0	6501	0,0000247				0,0001237			66,7
0	0	6504	0,0000124				0,0000618			33,3
18	4409238, 954209,6	2,00	0,0000367	0,0001834	12	12,00	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)			Вклад
0	0	6501	0,0000244				0,0001222			66,7
0	0	6504	0,0000122				0,0000611			33,3
7	4409111, 954224,6	2,00	0,0000363	0,0001815	15	12,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)			Вклад
0	0	6501	0,0000242				0,0001210			66,7
0	0	6504	0,0000121				0,0000605			33,3
19	4409210, 954142,5	2,00	0,0000348	0,0001738	13	12,00	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)			Вклад
0	0	6501	0,0000232				0,0001159			66,7
0	0	6504	0,0000116				0,0000579			33,3
47	4409153, 954120,9	2,00	0,0000340	0,0001699	14	12,00	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)			Вклад
0	0	6501	0,0000227				0,0001133			66,7
0	0	6504	0,0000113				0,0000566			33,3
34	4409722, 954011,7	2,00	0,0000332	0,0001658	1	12,00	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)			Вклад
0	0	6501	0,0000221				0,0001105			66,7
0	0	6504	0,0000111				0,0000553			33,3
36	4408801, 954189,8	2,00	0,0000330	0,0001652	21	12,00	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)			Вклад
0	0	6501	0,0000220				0,0001101			66,7
0	0	6504	0,0000110				0,0000551			33,3
35	4409416, 953980,0	2,00	0,0000319	0,0001594	8	12,00	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)			Вклад
0	0	6501	0,0000212				0,0001062			66,7
0	0	6504	0,0000106				0,0000531			33,3
43	4409090, 954035,6	2,00	0,0000317	0,0001584	15	12,00	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)			Вклад
0	0	6501	0,0000211				0,0001056			66,7
0	0	6504	0,0000106				0,0000528			33,3

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

37	4408524,9	954234,1	2,00	0,0000315	0,0001575	27	12,00	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад (%)			
0		0	6501	0,0000210			0,0001050		66,7			
0		0	6504	0,0000105			0,0000525		33,3			
6	4409140,0	953992,0	2,00	0,0000311	0,0001555	13	12,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад (%)			
0		0	6501	0,0000207			0,0001036		66,7			
0		0	6504	0,0000104			0,0000518		33,3			
20	4409204,0	953893,8	2,00	0,0000294	0,0001471	12	12,00	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад (%)			
0		0	6501	0,0000196			0,0000981		66,7			
0		0	6504	0,0000098			0,0000490		33,3			
22	4409009,0	953878,3	2,00	0,0000283	0,0001417	15	12,00	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад (%)			
0		0	6501	0,0000189			0,0000945		66,7			
0		0	6504	0,0000094			0,0000472		33,3			
44	4409039,0	953847,3	2,00	0,0000279	0,0001396	15	12,00	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад (%)			
0		0	6501	0,0000186			0,0000931		66,7			
0		0	6504	0,0000093			0,0000465		33,3			
46	4409177,0	953812,2	2,00	0,0000279	0,0001396	12	12,00	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад (%)			
0		0	6501	0,0000186			0,0000931		66,7			
0		0	6504	0,0000093			0,0000465		33,3			
45	4409093,0	953790,8	2,00	0,0000272	0,0001361	13	12,00	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад (%)			
0		0	6501	0,0000182			0,0000908		66,7			
0		0	6504	0,0000091			0,0000454		33,3			
21	4409086,0	953749,8	2,00	0,0000266	0,0001328	13	12,00	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад (%)			
0		0	6501	0,0000177			0,0000885		66,7			
0		0	6504	0,0000089			0,0000443		33,3			

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

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
1	4409779,0	956780,2	2,00	0,0536616	0,0643939	181	0,50	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад (%)			
0		0	6501	0,0230757			0,0276908		43,0			
0		0	6504	0,0230757			0,0276908		43,0			
0		0	6511	0,0042219			0,0050663		7,9			
12	4409724,0	956873,7	2,00	0,0362482	0,0434979	165	0,54	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад (%)			
0		0	6501	0,0165090			0,0198108		45,5			
0		0	6504	0,0165090			0,0198108		45,5			
0		0	6503	0,0022052			0,0026463		6,1			
13	4410058,0	956665,3	2,00	0,0231078	0,0277294	274	0,84	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад (%)			

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

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

СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ

Лист

92

0	0	6501	0,0105485	0,0126581	45,6
0	0	6504	0,0105485	0,0126581	45,6
0	0	6503	0,0014090	0,0016908	6,1

29	4409571,9	957014,1	2,00	0,0142149	0,0170579	148	1,31	-	-	-	-	0
----	-----------	----------	------	-----------	-----------	-----	------	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	6501	0,0064520	0,0077424	45,4		
0	0	6504	0,0064520	0,0077424	45,4		
0	0	6503	0,0008618	0,0010342	6,1		

2	4410397,9	955945,9	2,00	0,0058352	0,0070022	320	12,00	-	-	-	-	2
---	-----------	----------	------	-----------	-----------	-----	-------	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	6501	0,0026757	0,0032108	45,9		
0	0	6504	0,0026757	0,0032108	45,9		
0	0	6503	0,0003574	0,0004289	6,1		

28	4408964,7	956163,8	2,00	0,0057543	0,0069051	57	12,00	-	-	-	-	3
----	-----------	----------	------	-----------	-----------	----	-------	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	6501	0,0026375	0,0031651	45,8		
0	0	6504	0,0026375	0,0031651	45,8		
0	0	6503	0,0003523	0,0004228	6,1		

11	4409185,9	955894,4	2,00	0,0056225	0,0067469	37	12,00	-	-	-	-	2
----	-----------	----------	------	-----------	-----------	----	-------	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	6501	0,0025784	0,0030941	45,9		
0	0	6504	0,0025784	0,0030941	45,9		
0	0	6503	0,0003444	0,0004133	6,1		

3	4409371,9	955057,9	2,00	0,0053709	0,0064451	253	0,84	-	-	-	-	2
---	-----------	----------	------	-----------	-----------	-----	------	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	0067	0,0053709	0,0064451	100,0		

14	4410280,9	955591,2	2,00	0,0042429	0,0050915	335	12,00	-	-	-	-	3
----	-----------	----------	------	-----------	-----------	-----	-------	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	6501	0,0019468	0,0023361	45,9		
0	0	6504	0,0019468	0,0023361	45,9		
0	0	6503	0,0002600	0,0003121	6,1		

39	4408783,9	955676,4	2,00	0,0033808	0,0040570	45	12,00	-	-	-	-	0
----	-----------	----------	------	-----------	-----------	----	-------	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	6501	0,0015516	0,0018619	45,9		
0	0	6504	0,0015516	0,0018619	45,9		
0	0	6503	0,0002073	0,0002487	6,1		

38	4408722,9	955586,6	2,00	0,0030123	0,0036148	44	12,00	-	-	-	-	0
----	-----------	----------	------	-----------	-----------	----	-------	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	6501	0,0013820	0,0016583	45,9		
0	0	6504	0,0013820	0,0016583	45,9		
0	0	6503	0,0001846	0,0002215	6,1		

10	4408822,9	955404,9	2,00	0,0027701	0,0033241	37	12,00	-	-	-	-	2
----	-----------	----------	------	-----------	-----------	----	-------	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	6501	0,0012704	0,0015245	45,9		
0	0	6504	0,0012704	0,0015245	45,9		
0	0	6503	0,0001697	0,0002036	6,1		

8	4408827,9	954448,7	2,00	0,0027203	0,0032644	25	7,71	-	-	-	-	2
---	-----------	----------	------	-----------	-----------	----	------	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	0067	0,0017650	0,0021180	64,9		
0	0	6501	0,0004328	0,0005194	15,9		
0	0	6504	0,0004328	0,0005194	15,9		

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

27	4408733,	955439,5	2,00	0,0027003	0,0032404	40	12,00	-	-	-	-	3
----	----------	----------	------	-----------	-----------	----	-------	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	6501	0,0012383	0,0014860	45,9		
0	0	6504	0,0012383	0,0014860	45,9		
0	0	6503	0,0001654	0,0001985	6,1		

42	4408967,	954419,6	2,00	0,0026674	0,0032008	15	1,31	-	-	-	-	0
----	----------	----------	------	-----------	-----------	----	------	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	0067	0,0017611	0,0021134	66,0		
0	0	6501	0,0004142	0,0004970	15,5		
0	0	6504	0,0004142	0,0004970	15,5		

23	4408909,	954381,5	2,00	0,0026579	0,0031895	19	12,00	-	-	-	-	3
----	----------	----------	------	-----------	-----------	----	-------	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	0067	0,0014115	0,0016938	53,1		
0	0	6501	0,0005690	0,0006828	21,4		
0	0	6504	0,0005690	0,0006828	21,4		

9	4408608,	954846,4	2,00	0,0023950	0,0028740	75	3,18	-	-	-	-	2
---	----------	----------	------	-----------	-----------	----	------	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	0067	0,0023950	0,0028740	100,0		

36	4408801,	954189,8	2,00	0,0023115	0,0027738	21	12,00	-	-	-	-	0
----	----------	----------	------	-----------	-----------	----	-------	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	0067	0,0012055	0,0014466	52,2		
0	0	6501	0,0005042	0,0006051	21,8		
0	0	6504	0,0005042	0,0006051	21,8		

15	4409677,	954865,1	2,00	0,0021956	0,0026347	3	12,00	-	-	-	-	3
----	----------	----------	------	-----------	-----------	---	-------	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	6501	0,0010057	0,0012069	45,8		
0	0	6504	0,0010057	0,0012069	45,8		
0	0	6503	0,0001343	0,0001612	6,1		

24	4408735,	954405,0	2,00	0,0021869	0,0026242	29	12,00	-	-	-	-	3
----	----------	----------	------	-----------	-----------	----	-------	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	0067	0,0012473	0,0014968	57,0		
0	0	6501	0,0004291	0,0005149	19,6		
0	0	6504	0,0004291	0,0005149	19,6		

40	4408592,	954788,6	2,00	0,0021812	0,0026174	70	4,95	-	-	-	-	0
----	----------	----------	------	-----------	-----------	----	------	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	0067	0,0021812	0,0026174	100,0		

30	4409644,	954756,9	2,00	0,0019906	0,0023887	4	12,00	-	-	-	-	0
----	----------	----------	------	-----------	-----------	---	-------	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	6501	0,0009114	0,0010937	45,8		
0	0	6504	0,0009114	0,0010937	45,8		
0	0	6503	0,0001217	0,0001461	6,1		

41	4408626,	954589,1	2,00	0,0019666	0,0023600	43	0,84	-	-	-	-	0
----	----------	----------	------	-----------	-----------	----	------	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	0067	0,0013162	0,0015795	66,9		
0	0	6501	0,0002991	0,0003589	15,2		
0	0	6504	0,0002991	0,0003589	15,2		

26	4408485,	955125,5	2,00	0,0018567	0,0022281	40	12,00	-	-	-	-	3
----	----------	----------	------	-----------	-----------	----	-------	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	6501	0,0008500	0,0010200	45,8		
0	0	6504	0,0008500	0,0010200	45,8		
0	0	6503	0,0001135	0,0001363	6,1		

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

31	4409627,	954607,8	2,00	0,0017549	0,0021059	4	12,00	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад			
0	0	6501	0,0008030				0,0009636		45,8			
0	0	6504	0,0008030				0,0009636		45,8			
0	0	6503	0,0001073				0,0001287		6,1			
4	4409515,	954501,9	2,00	0,0017548	0,0021057	318	4,95	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад			
0	0	0067	0,0017548				0,0021057		100,0			
7	4409111,	954224,6	2,00	0,0016939	0,0020327	7	0,84	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад			
0	0	0067	0,0008437				0,0010124		49,8			
0	0	6501	0,0003915				0,0004698		23,1			
0	0	6504	0,0003915				0,0004698		23,1			
32	4409756,	954527,4	2,00	0,0016452	0,0019742	1	12,00	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад			
0	0	6501	0,0007525				0,0009030		45,7			
0	0	6504	0,0007525				0,0009030		45,7			
0	0	6503	0,0001005				0,0001206		6,1			
37	4408524,	954234,1	2,00	0,0015115	0,0018138	31	0,84	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад			
0	0	0067	0,0006305				0,0007566		41,7			
0	0	6501	0,0004063				0,0004876		26,9			
0	0	6504	0,0004063				0,0004876		26,9			
18	4409238,	954209,6	2,00	0,0014820	0,0017784	2	0,54	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад			
0	0	0067	0,0006506				0,0007807		43,9			
0	0	6501	0,0003834				0,0004601		25,9			
0	0	6504	0,0003834				0,0004601		25,9			
47	4409153,	954120,9	2,00	0,0014675	0,0017611	6	0,54	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад			
0	0	0067	0,0006147				0,0007376		41,9			
0	0	6501	0,0003936				0,0004724		26,8			
0	0	6504	0,0003936				0,0004724		26,8			
5	4409406,	954297,1	2,00	0,0014465	0,0017359	335	7,71	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад			
0	0	0067	0,0014465				0,0017359		100,0			
19	4409210,	954142,5	2,00	0,0014379	0,0017255	4	0,54	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад			
0	0	0067	0,0005912				0,0007094		41,1			
0	0	6501	0,0003907				0,0004689		27,2			
0	0	6504	0,0003907				0,0004689		27,2			
43	4409090,	954035,6	2,00	0,0014218	0,0017061	9	0,84	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад			
0	0	0067	0,0005676				0,0006811		39,9			
0	0	6501	0,0003939				0,0004727		27,7			
0	0	6504	0,0003939				0,0004727		27,7			
25	4408401,	954632,1	2,00	0,0013963	0,0016755	64	7,71	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад			
0	0	0067	0,0013963				0,0016755		100,0			
48	4409458,	954294,1	2,00	0,0013886	0,0016664	332	7,71	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад			

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

Изн.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата
------	-------	------	-------	-------	------

СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ

0	0	6501	0,0003800	0,0004560	33,3							
0	0	6504	0,0003800	0,0004560	33,3							
0	0	0067	0,0003169	0,0003803	27,8							
34	4409722,07	954011,7	2,00	0,0011095	0,0013315	1	12,00	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад							
0	0	6501	0,0005059	0,0006070	45,6							
0	0	6504	0,0005059	0,0006070	45,6							
0	0	6503	0,0000676	0,0000811	6,1							

**Вещество: 2752
Уайт-спирит**

№	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	
1	4409779,74	956780,2	2,00	0,0376446	0,0376446	180	0,50	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад							
0	0	6508	0,0376446	0,0376446	100,0							
12	4409724,07	956873,7	2,00	0,0269888	0,0269888	165	0,74	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад							
0	0	6508	0,0269888	0,0269888	100,0							
13	4410058,07	956665,3	2,00	0,0171790	0,0171790	274	0,74	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад							
0	0	6508	0,0171790	0,0171790	100,0							
29	4409571,46	957014,1	2,00	0,0105563	0,0105563	148	1,11	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад							
0	0	6508	0,0105563	0,0105563	100,0							
2	4410397,07	955945,9	2,00	0,0043650	0,0043650	320	12,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад							
0	0	6508	0,0043650	0,0043650	100,0							
28	4408964,07	956163,8	2,00	0,0043027	0,0043027	57	12,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад							
0	0	6508	0,0043027	0,0043027	100,0							
11	4409185,07	955894,4	2,00	0,0042062	0,0042062	37	12,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад							
0	0	6508	0,0042062	0,0042062	100,0							
14	4410280,07	955591,2	2,00	0,0031759	0,0031759	335	12,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад							
0	0	6508	0,0031759	0,0031759	100,0							
39	4408783,07	955676,4	2,00	0,0025312	0,0025312	45	12,00	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад							
0	0	6508	0,0025312	0,0025312	100,0							
38	4408722,07	955586,6	2,00	0,0022544	0,0022544	44	12,00	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад							
0	0	6508	0,0022544	0,0022544	100,0							
10	4408822,07	955404,9	2,00	0,0020725	0,0020725	37	12,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад							
0	0	6508	0,0020725	0,0020725	100,0							
27	4408733,07	955439,5	2,00	0,0020201	0,0020201	40	12,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад							
0	0	6508	0,0020201	0,0020201	100,0							

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

Изм.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ						Лист
												97

3	4409371,	955057,9	2,00	0,0018919	0,0018919	14	12,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад				
0		0	6508	0,0018919		0,0018919		100,0				
15	4409677,	954865,1	2,00	0,0016407	0,0016407	3	12,00	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад				
0		0	6508	0,0016407		0,0016407		100,0				
30	4409644,	954756,9	2,00	0,0014868	0,0014868	4	12,00	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад				
0		0	6508	0,0014868		0,0014868		100,0				
26	4408485,	955125,5	2,00	0,0013867	0,0013867	40	12,00	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад				
0		0	6508	0,0013867		0,0013867		100,0				
31	4409627,	954607,8	2,00	0,0013099	0,0013099	4	12,00	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад				
0		0	6508	0,0013099		0,0013099		100,0				
32	4409756,	954527,4	2,00	0,0012275	0,0012275	1	12,00	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад				
0		0	6508	0,0012275		0,0012275		100,0				
9	4408608,	954846,4	2,00	0,0012134	0,0012134	32	12,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад				
0		0	6508	0,0012134		0,0012134		100,0				
4	4409515,	954501,9	2,00	0,0011889	0,0011889	7	12,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад				
0		0	6508	0,0011889		0,0011889		100,0				
40	4408592,	954788,6	2,00	0,0011593	0,0011593	32	12,00	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад				
0		0	6508	0,0011593		0,0011593		100,0				
41	4408626,	954589,1	2,00	0,0010213	0,0010213	29	12,00	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад				
0		0	6508	0,0010213		0,0010213		100,0				
42	4408967,	954419,6	2,00	0,0010068	0,0010068	20	12,00	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад				
0		0	6508	0,0010068		0,0010068		100,0				
33	4409645,	954276,5	2,00	0,0010012	0,0010012	3	12,00	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад				
0		0	6508	0,0010012		0,0010012		100,0				
48	4409458,	954294,1	2,00	0,0009997	0,0009997	8	12,00	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад				
0		0	6508	0,0009997		0,0009997		100,0				
5	4409406,	954297,1	2,00	0,0009981	0,0009981	9	12,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад				
0		0	6508	0,0009981		0,0009981		100,0				
8	4408827,	954448,7	2,00	0,0009905	0,0009905	23	12,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад				
0		0	6508	0,0009905		0,0009905		100,0				
23	4408909,	954381,5	2,00	0,0009643	0,0009643	21	12,00	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад				
0		0	6508	0,0009643		0,0009643		100,0				
25	4408401,	954632,1	2,00	0,0009615	0,0009615	34	12,00	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад				
0		0	6508	0,0009615		0,0009615		100,0				

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

Изн.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата
------	-------	------	-------	-------	------

СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ

16	4409500,	954200,0	2,00	0,0009343	0,0009343	6	12,00	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад (мг/куб.м)	
0		0	6508	0,0009343		0,0009343		0,0009343		100,0		
24	4408735,	954405,0	2,00	0,0009318	0,0009318	25	12,00	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад (мг/куб.м)	
0		0	6508	0,0009318		0,0009318		0,0009318		100,0		
17	4409391,	954196,0	2,00	0,0009234	0,0009234	9	12,00	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад (мг/куб.м)	
0		0	6508	0,0009234		0,0009234		0,0009234		100,0		
18	4409238,	954209,6	2,00	0,0009129	0,0009129	12	12,00	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад (мг/куб.м)	
0		0	6508	0,0009129		0,0009129		0,0009129		100,0		
7	4409111,	954224,6	2,00	0,0009038	0,0009038	15	12,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад (мг/куб.м)	
0		0	6508	0,0009038		0,0009038		0,0009038		100,0		
19	4409210,	954142,5	2,00	0,0008654	0,0008654	13	12,00	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад (мг/куб.м)	
0		0	6508	0,0008654		0,0008654		0,0008654		100,0		
47	4409153,	954120,9	2,00	0,0008457	0,0008457	14	12,00	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад (мг/куб.м)	
0		0	6508	0,0008457		0,0008457		0,0008457		100,0		
34	4409722,	954011,7	2,00	0,0008252	0,0008252	1	12,00	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад (мг/куб.м)	
0		0	6508	0,0008252		0,0008252		0,0008252		100,0		
36	4408801,	954189,8	2,00	0,0008226	0,0008226	21	12,00	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад (мг/куб.м)	
0		0	6508	0,0008226		0,0008226		0,0008226		100,0		
35	4409416,	953980,0	2,00	0,0007934	0,0007934	8	12,00	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад (мг/куб.м)	
0		0	6508	0,0007934		0,0007934		0,0007934		100,0		
43	4409090,	954035,6	2,00	0,0007888	0,0007888	15	12,00	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад (мг/куб.м)	
0		0	6508	0,0007888		0,0007888		0,0007888		100,0		
37	4408524,	954234,1	2,00	0,0007844	0,0007844	27	12,00	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад (мг/куб.м)	
0		0	6508	0,0007844		0,0007844		0,0007844		100,0		
6	4409140,	953992,0	2,00	0,0007740	0,0007740	13	12,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад (мг/куб.м)	
0		0	6508	0,0007740		0,0007740		0,0007740		100,0		
20	4409204,	953893,8	2,00	0,0007325	0,0007325	12	12,00	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад (мг/куб.м)	
0		0	6508	0,0007325		0,0007325		0,0007325		100,0		
22	4409009,	953878,3	2,00	0,0007055	0,0007055	15	12,00	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад (мг/куб.м)	
0		0	6508	0,0007055		0,0007055		0,0007055		100,0		
44	4409039,	953847,3	2,00	0,0006949	0,0006949	15	12,00	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад (мг/куб.м)	
0		0	6508	0,0006949		0,0006949		0,0006949		100,0		
46	4409177,	953812,2	2,00	0,0006949	0,0006949	12	12,00	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад (мг/куб.м)	
0		0	6508	0,0006949		0,0006949		0,0006949		100,0		

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

Изн.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата
------	-------	------	-------	-------	------

СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ

45	4409093,	953790,8	2,00	0,0006777	0,0006777	13	12,00	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад			
0		0	6508		0,0006777		0,0006777		100,0			
21	4409086,	953749,8	2,00	0,0006612	0,0006612	13	12,00	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад			
0		0	6508		0,0006612		0,0006612		100,0			

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. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
1	4409779,	956780,2	2,00	1,7959636	1,7959636	181	0,50	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад			
0		0	6510		1,2803692		1,2803692		71,3			
0		0	6508		0,5008775		0,5008775		27,9			
0		0	6509		0,0080308		0,0080308		0,4			
12	4409724,	956873,7	2,00	0,9832806	0,9832806	166	0,74	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад			
0		0	6510		0,6163531		0,6163531		62,7			
0		0	6508		0,3589839		0,3589839		36,5			
0		0	6509		0,0038659		0,0038659		0,4			
4	4409515,	954501,9	2,00	0,6848575	0,6848575	227	0,74	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад			
0		0	6027		0,6030659		0,6030659		88,1			
0		0	6025		0,0817916		0,0817916		11,9			
13	4410058,	956665,3	2,00	0,6189760	0,6189760	274	0,74	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад			
0		0	6510		0,3865420		0,3865420		62,4			
0		0	6508		0,2285758		0,2285758		36,9			
0		0	6509		0,0024245		0,0024245		0,4			
29	4409571,	957014,1	2,00	0,4209056	0,4209056	148	12,00	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад			
0		0	6510		0,3283194		0,3283194		78,0			
0		0	6508		0,0899627		0,0899627		21,4			
0		0	6509		0,0020593		0,0020593		0,5			
48	4409458,	954294,1	2,00	0,3213372	0,3213372	0	1,11	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад			
0		0	6027		0,2337158		0,2337158		72,7			
0		0	6025		0,0636960		0,0636960		19,8			
0		0	6510		0,0153719		0,0153719		4,8			
5	4409406,	954297,1	2,00	0,2970711	0,2970711	17	1,11	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад			
0		0	6027		0,2113266		0,2113266		71,1			
0		0	6025		0,0625316		0,0625316		21,0			
0		0	6510		0,0149090		0,0149090		5,0			
2	4410397,	955945,9	2,00	0,1671735	0,1671735	320	12,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад			
0		0	6510		0,1080531		0,1080531		64,6			
0		0	6508		0,0580784		0,0580784		34,7			

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

19	4409210,	954142,5	2,00	0,0950264	0,0950264	38	12,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
	0	0	6027	0,0650478			0,0650478			68,5		
	0	0	6025	0,0299753			0,0299753			31,5		
	0	0	6510	0,0000021			0,0000021			0,0		
7	4409111,	954224,6	2,00	0,0912142	0,0912142	56	12,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
	0	0	6027	0,0613713			0,0613713			67,3		
	0	0	6025	0,0298429			0,0298429			32,7		
39	4408783,	955676,4	2,00	0,0892354	0,0892354	45	12,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
	0	0	6510	0,0550007			0,0550007			61,6		
	0	0	6508	0,0336785			0,0336785			37,7		
	0	0	6509	0,0003450			0,0003450			0,4		
47	4409153,	954120,9	2,00	0,0835128	0,0835128	42	12,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
	0	0	6027	0,0570005			0,0570005			68,3		
	0	0	6025	0,0265117			0,0265117			31,7		
15	4409677,	954865,1	2,00	0,0805513	0,0805513	209	12,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
	0	0	6027	0,0528474			0,0528474			65,6		
	0	0	6025	0,0277038			0,0277038			34,4		
38	4408722,	955586,6	2,00	0,0792838	0,0792838	44	12,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
	0	0	6510	0,0487931			0,0487931			61,5		
	0	0	6508	0,0299965			0,0299965			37,8		
	0	0	6509	0,0003060			0,0003060			0,4		
42	4408967,	954419,6	2,00	0,0776911	0,0776911	86	12,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
	0	0	6027	0,0516088			0,0516088			66,4		
	0	0	6025	0,0260823			0,0260823			33,6		
34	4409722,	954011,7	2,00	0,0746303	0,0746303	329	12,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
	0	0	6027	0,0511614			0,0511614			68,6		
	0	0	6025	0,0234688			0,0234688			31,4		
10	4408822,	955404,9	2,00	0,0729207	0,0729207	37	12,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
	0	0	6510	0,0448908			0,0448908			61,6		
	0	0	6508	0,0275754			0,0275754			37,8		
	0	0	6509	0,0002816			0,0002816			0,4		
27	4408733,	955439,5	2,00	0,0711211	0,0711211	40	12,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
	0	0	6510	0,0437993			0,0437993			61,6		
	0	0	6508	0,0268784			0,0268784			37,8		
	0	0	6509	0,0002747			0,0002747			0,4		
3	4409371,	955057,9	2,00	0,0667095	0,0667095	14	12,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
	0	0	6510	0,0411212			0,0411212			61,6		
	0	0	6508	0,0251726			0,0251726			37,7		
	0	0	6509	0,0002579			0,0002579			0,4		
23	4408909,	954381,5	2,00	0,0663793	0,0663793	82	12,00	-	-	-	-	3

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

Изм.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ	Лист
							102

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад					
0	0	6027	0,0438372		0,0438372		66,0					
0	0	6025	0,0225421		0,0225421		34,0					
43	4409090,	954035,6	2,00	0,0648628	0,0648628	41	12,00	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад					
0	0	6027	0,0447477		0,0447477		69,0					
0	0	6025	0,0201135		0,0201135		31,0					
0	0	6510	0,0000010		0,0000010		0,0					
6	4409140,	953992,0	2,00	0,0644619	0,0644619	34	12,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад					
0	0	6027	0,0443078		0,0443078		68,7					
0	0	6025	0,0201069		0,0201069		31,2					
0	0	6510	0,0000306		0,0000306		0,0					
20	4409204,	953893,8	2,00	0,0601671	0,0601671	23	12,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад					
0	0	6027	0,0377363		0,0377363		62,7					
0	0	6025	0,0182749		0,0182749		30,4					
0	0	6510	0,0027264		0,0027264		4,5					
8	4408827,	954448,7	2,00	0,0555166	0,0555166	89	12,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад					
0	0	6027	0,0367191		0,0367191		66,1					
0	0	6025	0,0187975		0,0187975		33,9					
46	4409177,	953812,2	2,00	0,0515714	0,0515714	22	12,00	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад					
0	0	6027	0,0307966		0,0307966		59,7					
0	0	6025	0,0148825		0,0148825		28,9					
0	0	6510	0,0038877		0,0038877		7,5					
26	4408485,	955125,5	2,00	0,0498723	0,0498723	40	12,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад					
0	0	6510	0,0311110		0,0311110		62,4					
0	0	6508	0,0184504		0,0184504		37,0					
0	0	6509	0,0001951		0,0001951		0,4					
36	4408801,	954189,8	2,00	0,0462483	0,0462483	68	12,00	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад					
0	0	6027	0,0317517		0,0317517		68,7					
0	0	6025	0,0144966		0,0144966		31,3					
24	4408735,	954405,0	2,00	0,0450154	0,0450154	86	12,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад					
0	0	6027	0,0304587		0,0304587		67,7					
0	0	6025	0,0145567		0,0145567		32,3					
9	4408608,	954846,4	2,00	0,0442720	0,0442720	32	12,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад					
0	0	6510	0,0278507		0,0278507		62,9					
0	0	6508	0,0161453		0,0161453		36,5					
0	0	6509	0,0001747		0,0001747		0,4					
22	4409009,	953878,3	2,00	0,0438686	0,0438686	38	12,00	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад					
0	0	6027	0,0308202		0,0308202		70,3					
0	0	6025	0,0130352		0,0130352		29,7					
0	0	6510	0,0000086		0,0000086		0,0					
44	4409039,	953847,3	2,00	0,0432293	0,0432293	34	12,00	-	-	-	-	0

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

Изм.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ	Лист
							103

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад	
0	0	6027	0,0297920				0,0297920		68,9	
0	0	6025	0,0133485				0,0133485		30,9	
0	0	6510	0,0000582				0,0000582		0,1	
40	4408592,954788,6	2,00	0,0425774	0,0425774	32	12,00	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад	
0	0	6510	0,0268864				0,0268864		63,1	
0	0	6508	0,0154256				0,0154256		36,2	
0	0	6509	0,0001686				0,0001686		0,4	
45	4409093,953790,8	2,00	0,0423362	0,0423362	28	12,00	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад	
0	0	6027	0,0284813				0,0284813		67,3	
0	0	6025	0,0128401				0,0128401		30,3	
0	0	6510	0,0006692				0,0006692		1,6	
21	4409086,953749,8	2,00	0,0396843	0,0396843	27	12,00	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад	
0	0	6027	0,0263431				0,0263431		66,4	
0	0	6025	0,0118336				0,0118336		29,8	
0	0	6510	0,0009972				0,0009972		2,5	
41	4408626,954589,1	2,00	0,0382274	0,0382274	29	12,00	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад	
0	0	6510	0,0244002				0,0244002		63,8	
0	0	6508	0,0135889				0,0135889		35,5	
0	0	6509	0,0001530				0,0001530		0,4	
25	4408401,954632,1	2,00	0,0363588	0,0363588	34	12,00	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад	
0	0	6510	0,0233385				0,0233385		64,2	
0	0	6508	0,0127937				0,0127937		35,2	
0	0	6509	0,0001464				0,0001464		0,4	
37	4408524,954234,1	2,00	0,0307284	0,0307284	27	12,00	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад	
0	0	6510	0,0201006				0,0201006		65,4	
0	0	6508	0,0104363				0,0104363		34,0	
0	0	6509	0,0001261				0,0001261		0,4	

**Вещество: 2902
Взвешенные вещества**

№	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	
1	4409779,956780,2	2,00	0,0059753	0,0029876	180	0,50	-	-	-	-	2	
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад			
0	0	6508	0,0059753				0,0029876		100,0			
12	4409724,956873,7	2,00	0,0042839	0,0021419	165	0,74	-	-	-	3		
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад			
0	0	6508	0,0042839				0,0021419		100,0			
13	4410058,956665,3	2,00	0,0027268	0,0013634	274	0,74	-	-	-	3		
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад			
0	0	6508	0,0027268				0,0013634		100,0			
29	4409571,957014,1	2,00	0,0016756	0,0008378	148	1,11	-	-	-	0		

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

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад
0	0	6508	0,0016756			0,0008378			100,0
2	4410397,955945,9	2,00	0,0006928	0,0003464	320	12,00	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад
0	0	6508	0,0006928			0,0003464			100,0
28	4408964,956163,8	2,00	0,0006830	0,0003415	57	12,00	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад
0	0	6508	0,0006830			0,0003415			100,0
11	4409185,955894,4	2,00	0,0006676	0,0003338	37	12,00	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад
0	0	6508	0,0006676			0,0003338			100,0
14	4410280,955591,2	2,00	0,0005041	0,0002520	335	12,00	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад
0	0	6508	0,0005041			0,0002520			100,0
39	4408783,955676,4	2,00	0,0004018	0,0002009	45	12,00	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад
0	0	6508	0,0004018			0,0002009			100,0
38	4408722,955586,6	2,00	0,0003578	0,0001789	44	12,00	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад
0	0	6508	0,0003578			0,0001789			100,0
10	4408822,955404,9	2,00	0,0003290	0,0001645	37	12,00	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад
0	0	6508	0,0003290			0,0001645			100,0
27	4408733,955439,5	2,00	0,0003206	0,0001603	40	12,00	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад
0	0	6508	0,0003206			0,0001603			100,0
3	4409371,955057,9	2,00	0,0003003	0,0001501	14	12,00	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад
0	0	6508	0,0003003			0,0001501			100,0
15	4409677,954865,1	2,00	0,0002604	0,0001302	3	12,00	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад
0	0	6508	0,0002604			0,0001302			100,0
30	4409644,954756,9	2,00	0,0002360	0,0001180	4	12,00	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад
0	0	6508	0,0002360			0,0001180			100,0
26	4408485,955125,5	2,00	0,0002201	0,0001101	40	12,00	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад
0	0	6508	0,0002201			0,0001101			100,0
31	4409627,954607,8	2,00	0,0002079	0,0001040	4	12,00	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад
0	0	6508	0,0002079			0,0001040			100,0
32	4409756,954527,4	2,00	0,0001948	0,0000974	1	12,00	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад
0	0	6508	0,0001948			0,0000974			100,0
9	4408608,954846,4	2,00	0,0001926	0,0000963	32	12,00	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад
0	0	6508	0,0001926			0,0000963			100,0
4	4409515,954501,9	2,00	0,0001887	0,0000944	7	12,00	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад
0	0	6508	0,0001887			0,0000944			100,0
40	4408592,954788,6	2,00	0,0001840	0,0000920	32	12,00	-	-	-

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

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад
0	0	6508	0,0001840			0,0000920			100,0
41	4408626,	954589,1	2,00	0,0001621	0,0000811	29	12,00	-	-
0	0	6508	0,0001621			0,0000811			100,0
42	4408967,	954419,6	2,00	0,0001598	0,0000799	20	12,00	-	-
0	0	6508	0,0001598			0,0000799			100,0
33	4409645,	954276,5	2,00	0,0001589	0,0000795	3	12,00	-	-
0	0	6508	0,0001589			0,0000795			100,0
48	4409458,	954294,1	2,00	0,0001587	0,0000793	8	12,00	-	-
0	0	6508	0,0001587			0,0000793			100,0
5	4409406,	954297,1	2,00	0,0001584	0,0000792	9	12,00	-	-
0	0	6508	0,0001584			0,0000792			100,0
8	4408827,	954448,7	2,00	0,0001572	0,0000786	23	12,00	-	-
0	0	6508	0,0001572			0,0000786			100,0
23	4408909,	954381,5	2,00	0,0001531	0,0000765	21	12,00	-	-
0	0	6508	0,0001531			0,0000765			100,0
25	4408401,	954632,1	2,00	0,0001526	0,0000763	34	12,00	-	-
0	0	6508	0,0001526			0,0000763			100,0
16	4409500,	954200,0	2,00	0,0001483	0,0000742	6	12,00	-	-
0	0	6508	0,0001483			0,0000742			100,0
24	4408735,	954405,0	2,00	0,0001479	0,0000739	25	12,00	-	-
0	0	6508	0,0001479			0,0000739			100,0
17	4409391,	954196,0	2,00	0,0001466	0,0000733	9	12,00	-	-
0	0	6508	0,0001466			0,0000733			100,0
18	4409238,	954209,6	2,00	0,0001449	0,0000724	12	12,00	-	-
0	0	6508	0,0001449			0,0000724			100,0
7	4409111,	954224,6	2,00	0,0001435	0,0000717	15	12,00	-	-
0	0	6508	0,0001435			0,0000717			100,0
19	4409210,	954142,5	2,00	0,0001374	0,0000687	13	12,00	-	-
0	0	6508	0,0001374			0,0000687			100,0
47	4409153,	954120,9	2,00	0,0001342	0,0000671	14	12,00	-	-
0	0	6508	0,0001342			0,0000671			100,0
34	4409722,	954011,7	2,00	0,0001310	0,0000655	1	12,00	-	-
0	0	6508	0,0001310			0,0000655			100,0
36	4408801,	954189,8	2,00	0,0001306	0,0000653	21	12,00	-	-

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

Изн.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата
------	-------	------	-------	-------	------

СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	6508	0,0001306				0,0000653		100,0
35	4409416,	953980,0	2,00	0,0001259	0,0000630	8	12,00	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	6508	0,0001259				0,0000630		100,0
43	4409090,	954035,6	2,00	0,0001252	0,0000626	15	12,00	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	6508	0,0001252				0,0000626		100,0
37	4408524,	954234,1	2,00	0,0001245	0,0000622	27	12,00	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	6508	0,0001245				0,0000622		100,0
6	4409140,	953992,0	2,00	0,0001229	0,0000614	13	12,00	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	6508	0,0001229				0,0000614		100,0
20	4409204,	953893,8	2,00	0,0001163	0,0000581	12	12,00	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	6508	0,0001163				0,0000581		100,0
22	4409009,	953878,3	2,00	0,0001120	0,0000560	15	12,00	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	6508	0,0001120				0,0000560		100,0
44	4409039,	953847,3	2,00	0,0001103	0,0000552	15	12,00	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	6508	0,0001103				0,0000552		100,0
46	4409177,	953812,2	2,00	0,0001103	0,0000552	12	12,00	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	6508	0,0001103				0,0000552		100,0
45	4409093,	953790,8	2,00	0,0001076	0,0000538	13	12,00	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	6508	0,0001076				0,0000538		100,0
21	4409086,	953749,8	2,00	0,0001049	0,0000525	13	12,00	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	6508	0,0001049				0,0000525		100,0

Вещество: 2908
Пыль неорганическая: 70-20% SiO2

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
1	4409779,	956780,2	2,00	1,0010957	0,3003287	180	0,50	-	-	-	-	2

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	6512	0,5998818				0,1799645		59,9
0	0	6506	0,3999212				0,1199764		39,9
0	0	6507	0,0012928				0,0003878		0,1
12	4409724,	956873,7	2,00	0,4794731	0,1438419	166	0,79	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	6512	0,2871341				0,0861402		59,9
0	0	6506	0,1914227				0,0574268		39,9
0	0	6507	0,0009164				0,0002749		0,2
13	4410058,	956665,3	2,00	0,3014568	0,0904370	274	0,79	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад

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

0	0	6512	0,1805192	0,0541558	59,9
0	0	6506	0,1203462	0,0361038	39,9
0	0	6507	0,0005914	0,0001774	0,2

29	4409571,9	957014,1	2,00	0,2565999	0,0769800	148	12,00	-	-	-	-	0
----	-----------	----------	------	-----------	-----------	-----	-------	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	6512	0,1538206	0,0461462	59,9		
0	0	6506	0,1025471	0,0307641	40,0		
0	0	6507	0,0002322	0,0000697	0,1		

2	4410397,9	955945,9	2,00	0,0845230	0,0253569	320	12,00	-	-	-	-	2
---	-----------	----------	------	-----------	-----------	-----	-------	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	6512	0,0506239	0,0151872	59,9		
0	0	6506	0,0337492	0,0101248	39,9		
0	0	6507	0,0001499	0,0000450	0,2		

28	4408964,7	956163,8	2,00	0,0831657	0,0249497	58	12,00	-	-	-	-	3
----	-----------	----------	------	-----------	-----------	----	-------	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	6512	0,0498108	0,0149432	59,9		
0	0	6506	0,0332072	0,0099622	39,9		
0	0	6507	0,0001476	0,0000443	0,2		

11	4409185,9	955894,4	2,00	0,0803392	0,0241017	37	12,00	-	-	-	-	2
----	-----------	----------	------	-----------	-----------	----	-------	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	6512	0,0481168	0,0144350	59,9		
0	0	6506	0,0320779	0,0096234	39,9		
0	0	6507	0,0001444	0,0000433	0,2		

14	4410280,9	955591,2	2,00	0,0557804	0,0167341	335	12,00	-	-	-	-	3
----	-----------	----------	------	-----------	-----------	-----	-------	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	6512	0,0334028	0,0100208	59,9		
0	0	6506	0,0222685	0,0066806	39,9		
0	0	6507	0,0001091	0,0000327	0,2		

39	4408783,9	955676,4	2,00	0,0434562	0,0130369	44	0,79	-	-	-	-	0
----	-----------	----------	------	-----------	-----------	----	------	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	6512	0,0260425	0,0078128	59,9		
0	0	6506	0,0173617	0,0052085	40,0		
0	0	6507	0,0000520	0,0000156	0,1		

38	4408722,9	955586,6	2,00	0,0387275	0,0116183	44	1,24	-	-	-	-	0
----	-----------	----------	------	-----------	-----------	----	------	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	6512	0,0232096	0,0069629	59,9		
0	0	6506	0,0154731	0,0046419	40,0		
0	0	6507	0,0000448	0,0000134	0,1		

10	4408822,9	955404,9	2,00	0,0367065	0,0110120	37	1,24	-	-	-	-	2
----	-----------	----------	------	-----------	-----------	----	------	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	6512	0,0219986	0,0065996	59,9		
0	0	6506	0,0146658	0,0043997	40,0		
0	0	6507	0,0000421	0,0000126	0,1		

27	4408733,9	955439,5	2,00	0,0360401	0,0108120	40	1,24	-	-	-	-	3
----	-----------	----------	------	-----------	-----------	----	------	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	6512	0,0215993	0,0064798	59,9		
0	0	6506	0,0143995	0,0043199	40,0		
0	0	6507	0,0000412	0,0000124	0,1		

3	4409371,9	955057,9	2,00	0,0346366	0,0103910	14	1,24	-	-	-	-	2
---	-----------	----------	------	-----------	-----------	----	------	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	6512	0,0207583	0,0062275	59,9		

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

Изм.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ	Лист
							108

	0	0	6506		0,0138389			0,0041517	40,0		
	0	0	6507		0,0000395			0,0000119	0,1		
15	4409677,54	954865,11	2,00	0,0286946	0,0086084	3	1,24	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад		
	0	0	6512	0,0171954			0,0051586		59,9		
	0	0	6506	0,0114636			0,0034391		40,0		
	0	0	6507	0,0000356			0,0000107		0,1		
30	4409644,46	954756,91	2,00	0,0259845	0,0077953	4	1,96	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад		
	0	0	6512	0,0155725			0,0046718		59,9		
	0	0	6506	0,0103817			0,0031145		40,0		
	0	0	6507	0,0000302			0,0000091		0,1		
26	4408485,47	955125,51	2,00	0,0247702	0,0074311	40	1,96	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад		
	0	0	6512	0,0148450			0,0044535		59,9		
	0	0	6506	0,0098967			0,0029690		40,0		
	0	0	6507	0,0000286			0,0000086		0,1		
31	4409627,84	954607,82	2,00	0,0239454	0,0071836	4	1,96	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад		
	0	0	6512	0,0143508			0,0043052		59,9		
	0	0	6506	0,0095672			0,0028702		40,0		
	0	0	6507	0,0000275			0,0000082		0,1		
32	4409756,46	954527,42	2,00	0,0230241	0,0069072	1	1,96	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад		
	0	0	6512	0,0137987			0,0041396		59,9		
	0	0	6506	0,0091991			0,0027597		40,0		
	0	0	6507	0,0000263			0,0000079		0,1		
9	4408608,84	954846,42	2,00	0,0228050	0,0068415	32	1,96	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад		
	0	0	6512	0,0136674			0,0041002		59,9		
	0	0	6506	0,0091116			0,0027335		40,0		
	0	0	6507	0,0000260			0,0000078		0,1		
4	4409515,65	954501,94	2,00	0,0225588	0,0067676	7	1,96	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад		
	0	0	6512	0,0135199			0,0040560		59,9		
	0	0	6506	0,0090133			0,0027040		40,0		
	0	0	6507	0,0000257			0,0000077		0,1		
40	4408592,25	954788,62	2,00	0,0217829	0,0065349	32	1,96	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад		
	0	0	6512	0,0130546			0,0039164		59,9		
	0	0	6506	0,0087031			0,0026109		40,0		
	0	0	6507	0,0000252			0,0000076		0,1		
41	4408626,44	954589,12	2,00	0,0190879	0,0057264	29	12,00	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад		
	0	0	6512	0,0114317			0,0034295		59,9		
	0	0	6506	0,0076211			0,0022863		39,9		
	0	0	6507	0,0000351			0,0000105		0,2		
42	4408967,56	954419,62	2,00	0,0188749	0,0056625	20	12,00	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад		
	0	0	6512	0,0113021			0,0033906		59,9		
	0	0	6506	0,0075348			0,0022604		39,9		

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

7	4409111,	954224,6	2,00	0,0175244	0,0052573	15	12,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вкла		
	0	0	6512	0,0104359			0,0031308			59,6		
	0	0	6506	0,0069572			0,0020872			39,7		
	0	0	0070	0,0001003			0,0000301			0,6		
19	4409210,	954142,5	2,00	0,0169540	0,0050862	13	12,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вкла		
	0	0	6512	0,0101026			0,0030308			59,6		
	0	0	6506	0,0067350			0,0020205			39,7		
	0	0	0070	0,0000866			0,0000260			0,5		
47	4409153,	954120,9	2,00	0,0166916	0,0050075	14	12,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вкла		
	0	0	6512	0,0099382			0,0029815			59,5		
	0	0	6506	0,0066255			0,0019876			39,7		
	0	0	0070	0,0000989			0,0000297			0,6		
34	4409722,	954011,7	2,00	0,0162983	0,0048895	1	12,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вкла		
	0	0	6512	0,0097619			0,0029286			59,9		
	0	0	6506	0,0065080			0,0019524			39,9		
	0	0	6507	0,0000283			0,0000085			0,2		
36	4408801,	954189,8	2,00	0,0162655	0,0048797	21	12,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вкла		
	0	0	6512	0,0097402			0,0029221			59,9		
	0	0	6506	0,0064935			0,0019480			39,9		
	0	0	6507	0,0000282			0,0000085			0,2		
35	4409416,	953980,0	2,00	0,0158773	0,0047632	8	3,08	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вкла		
	0	0	6512	0,0095151			0,0028545			59,9		
	0	0	6506	0,0063434			0,0019030			40,0		
	0	0	6507	0,0000184			0,0000055			0,1		
43	4409090,	954035,6	2,00	0,0158546	0,0047564	15	12,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вкла		
	0	0	6512	0,0094436			0,0028331			59,6		
	0	0	6506	0,0062958			0,0018887			39,7		
	0	0	0070	0,0000881			0,0000264			0,6		
37	4408524,	954234,1	2,00	0,0157721	0,0047316	27	3,08	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вкла		
	0	0	6512	0,0094523			0,0028357			59,9		
	0	0	6506	0,0063015			0,0018905			40,0		
	0	0	6507	0,0000182			0,0000055			0,1		
6	4409140,	953992,0	2,00	0,0156495	0,0046948	13	3,08	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вкла		
	0	0	6512	0,0093778			0,0028133			59,9		
	0	0	6506	0,0062519			0,0018756			39,9		
	0	0	6507	0,0000181			0,0000054			0,1		
20	4409204,	953893,8	2,00	0,0151480	0,0045444	12	3,08	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вкла		
	0	0	6512	0,0090775			0,0027232			59,9		
	0	0	6506	0,0060517			0,0018155			40,0		
	0	0	6507	0,0000174			0,0000052			0,1		
22	4409009,	953878,3	2,00	0,0148147	0,0044444	15	3,08	-	-	-	-	3

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

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

СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ

Лист

111

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	6512	0,0088777			0,0026633		59,9
0	0	6506	0,0059184			0,0017755		39,9
0	0	6507	0,0000170			0,0000051		0,1

44	4409039,00	953847,30	2,00	0,0146825	0,0044048	15	3,08	-	-	-	-	0
----	------------	-----------	------	-----------	-----------	----	------	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	6512	0,0087984			0,0026395		59,9
0	0	6506	0,0058656			0,0017597		39,9
0	0	6507	0,0000168			0,0000050		0,1

46	4409177,00	953812,20	2,00	0,0146824	0,0044047	12	3,08	-	-	-	-	0
----	------------	-----------	------	-----------	-----------	----	------	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	6512	0,0087984			0,0026395		59,9
0	0	6506	0,0058656			0,0017597		40,0
0	0	6507	0,0000168			0,0000050		0,1

45	4409093,00	953790,80	2,00	0,0144643	0,0043393	13	3,08	-	-	-	-	0
----	------------	-----------	------	-----------	-----------	----	------	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	6512	0,0086676			0,0026003		59,9
0	0	6506	0,0057784			0,0017335		39,9
0	0	6507	0,0000165			0,0000049		0,1

21	4409086,00	953749,80	2,00	0,0142375	0,0042713	13	3,08	-	-	-	-	3
----	------------	-----------	------	-----------	-----------	----	------	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	6512	0,0085317			0,0025595		59,9
0	0	6506	0,0056878			0,0017063		39,9
0	0	6507	0,0000162			0,0000049		0,1

Вещество: 6046
Углерода оксид и пыль цементного производства

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
1	4409779,00	956780,20	2,00	1,1024199	-	181	0,51	-	-	-	-	2

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	6512	0,6000705			0,0000000		54,4
0	0	6506	0,4000470			0,0000000		36,3
0	0	6504	0,0429691			0,0000000		3,9

12	4409724,00	956873,70	2,00	0,5463050	-	166	0,80	-	-	-	-	3
----	------------	-----------	------	-----------	---	-----	------	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	6512	0,2864784			0,0000000		52,4
0	0	6506	0,1909856			0,0000000		35,0
0	0	6504	0,0304168			0,0000000		5,6

13	4410058,00	956665,30	2,00	0,3441881	-	274	0,80	-	-	-	-	3
----	------------	-----------	------	-----------	---	-----	------	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	6512	0,1802493			0,0000000		52,4
0	0	6506	0,1201662			0,0000000		34,9
0	0	6501	0,0197135			0,0000000		5,7

29	4409571,00	957014,10	2,00	0,2739354	-	148	12,00	-	-	-	-	0
----	------------	-----------	------	-----------	---	-----	-------	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад
0	0	6512	0,1538206			0,0000000		56,2
0	0	6506	0,1025471			0,0000000		37,4
0	0	6501	0,0077389			0,0000000		2,8

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

Изн.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ					Лист
											112

2	4410397,	955945,9	2,00	0,0954441	-	320	12,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад						
	0	0	6512	0,0506239	0,0000000	53,0						
	0	0	6506	0,0337492	0,0000000	35,4						
	0	0	6504	0,0049961	0,0000000	5,2						
28	4408964,	956163,8	2,00	0,0939268	-	57	12,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад						
	0	0	6512	0,0498069	0,0000000	53,0						
	0	0	6506	0,0332046	0,0000000	35,4						
	0	0	6504	0,0049249	0,0000000	5,2						
11	4409185,	955894,4	2,00	0,0908626	-	37	12,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад						
	0	0	6512	0,0481168	0,0000000	53,0						
	0	0	6506	0,0320779	0,0000000	35,3						
	0	0	6504	0,0048144	0,0000000	5,3						
14	4410280,	955591,2	2,00	0,0637239	-	335	12,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад						
	0	0	6512	0,0334028	0,0000000	52,4						
	0	0	6506	0,0222685	0,0000000	34,9						
	0	0	6504	0,0036351	0,0000000	5,7						
39	4408783,	955676,4	2,00	0,0493644	-	45	12,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад						
	0	0	6512	0,0257683	0,0000000	52,2						
	0	0	6506	0,0171789	0,0000000	34,8						
	0	0	6504	0,0028972	0,0000000	5,9						
38	4408722,	955586,6	2,00	0,0438166	-	44	12,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад						
	0	0	6512	0,0228600	0,0000000	52,2						
	0	0	6506	0,0152400	0,0000000	34,8						
	0	0	6504	0,0025804	0,0000000	5,9						
10	4408822,	955404,9	2,00	0,0403090	-	37	12,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад						
	0	0	6512	0,0210317	0,0000000	52,2						
	0	0	6506	0,0140211	0,0000000	34,8						
	0	0	6504	0,0023721	0,0000000	5,9						
27	4408733,	955439,5	2,00	0,0393241	-	40	12,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад						
	0	0	6512	0,0205204	0,0000000	52,2						
	0	0	6506	0,0136803	0,0000000	34,8						
	0	0	6504	0,0023122	0,0000000	5,9						
3	4409371,	955057,9	2,00	0,0374480	-	14	1,26	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад						
	0	0	6512	0,0207121	0,0000000	55,3						
	0	0	6506	0,0138080	0,0000000	36,9						
	0	0	6504	0,0013126	0,0000000	3,5						
42	4408967,	954419,6	2,00	0,0338182	-	25	1,98	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад						
	0	0	6512	0,0094352	0,0000000	27,9						
	0	0	6506	0,0062901	0,0000000	18,6						
	0	0	0076	0,0019069	0,0000000	5,6						
15	4409677,	954865,1	2,00	0,0323476	-	3	12,00	-	-	-	-	3

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

Изм.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ	Лист
							113

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
0	0	6512	0,0169105			0,0000000			52,3		
0	0	6506	0,0112737			0,0000000			34,9		
0	0	6501	0,0018779			0,0000000			5,8		
7	4409111,	954224,6	2,00	0,0301371	-	12	1,98	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
0	0	6512	0,0091598			0,0000000			30,4		
0	0	6506	0,0061065			0,0000000			20,3		
0	0	0077	0,0013726			0,0000000			4,6		
30	4409644,	954756,9	2,00	0,0295919	-	4	12,00	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
0	0	6512	0,0154908			0,0000000			52,3		
0	0	6506	0,0103272			0,0000000			34,9		
0	0	6501	0,0017018			0,0000000			5,8		
23	4408909,	954381,5	2,00	0,0289307	-	28	1,98	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
0	0	6512	0,0077260			0,0000000			26,7		
0	0	6506	0,0051506			0,0000000			17,8		
0	0	0076	0,0015388			0,0000000			5,3		
26	4408485,	955125,5	2,00	0,0278129	-	40	12,00	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
0	0	6512	0,0145758			0,0000000			52,4		
0	0	6506	0,0097172			0,0000000			34,9		
0	0	6501	0,0015872			0,0000000			5,7		
22	4409009,	953878,3	2,00	0,0275721	-	14	3,11	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
0	0	6512	0,0087289			0,0000000			31,7		
0	0	6506	0,0058193			0,0000000			21,1		
0	0	0074	0,0013442			0,0000000			4,9		
5	4409406,	954297,1	2,00	0,0273757	-	7	1,98	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
0	0	6512	0,0107508			0,0000000			39,3		
0	0	6506	0,0071672			0,0000000			26,2		
0	0	0074	0,0039178			0,0000000			14,3		
4	4409515,	954501,9	2,00	0,0273389	-	5	1,98	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
0	0	6512	0,0132156			0,0000000			48,3		
0	0	6506	0,0088104			0,0000000			32,2		
0	0	0074	0,0017670			0,0000000			6,5		
43	4409090,	954035,6	2,00	0,0271993	-	13	1,98	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
0	0	6512	0,0080979			0,0000000			29,8		
0	0	6506	0,0053986			0,0000000			19,8		
0	0	0074	0,0018960			0,0000000			7,0		
18	4409238,	954209,6	2,00	0,0267511	-	14	1,98	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
0	0	6512	0,0096607			0,0000000			36,1		
0	0	6506	0,0064405			0,0000000			24,1		
0	0	0074	0,0035396			0,0000000			13,2		
44	4409039,	953847,3	2,00	0,0266356	-	13	3,11	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		

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

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

СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ

0	0	6512	0,0085895	0,0000000	32,2
0	0	6506	0,0057264	0,0000000	21,5
0	0	0074	0,0015470	0,0000000	5,8

47	4409153,07	954120,90	2,00	0,0264871	-	12	1,98	-	-	-	0
----	------------	-----------	------	-----------	---	----	------	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад (%)
0	0	6512	0,0087900	0,0000000	33,2		
0	0	6506	0,0058600	0,0000000	22,1		
0	0	0074	0,0022020	0,0000000	8,3		

31	4409627,04	954607,80	2,00	0,0264450	-	4	12,00	-	-	-	0
----	------------	-----------	------	-----------	---	---	-------	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад (%)
0	0	6512	0,0138714	0,0000000	52,5		
0	0	6506	0,0092476	0,0000000	35,0		
0	0	6501	0,0014993	0,0000000	5,7		

17	4409391,40	954196,00	2,00	0,0261397	-	7	1,98	-	-	-	3
----	------------	-----------	------	-----------	---	---	------	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад (%)
0	0	6512	0,0097641	0,0000000	37,4		
0	0	6506	0,0065094	0,0000000	24,9		
0	0	0074	0,0037146	0,0000000	14,2		

19	4409210,70	954142,50	2,00	0,0260309	-	13	1,98	-	-	-	3
----	------------	-----------	------	-----------	---	----	------	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад (%)
0	0	6512	0,0091963	0,0000000	35,3		
0	0	6506	0,0061309	0,0000000	23,6		
0	0	0074	0,0031529	0,0000000	12,1		

48	4409458,00	954294,10	2,00	0,0259666	-	6	1,98	-	-	-	0
----	------------	-----------	------	-----------	---	---	------	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад (%)
0	0	6512	0,0108404	0,0000000	41,7		
0	0	6506	0,0072269	0,0000000	27,8		
0	0	0074	0,0032970	0,0000000	12,7		

36	4408801,00	954189,80	2,00	0,0258655	-	27	1,98	-	-	-	0
----	------------	-----------	------	-----------	---	----	------	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад (%)
0	0	6512	0,0072046	0,0000000	27,9		
0	0	6506	0,0048031	0,0000000	18,6		
0	0	0076	0,0011674	0,0000000	4,5		

6	4409140,00	953992,00	2,00	0,0256828	-	12	1,98	-	-	-	2
---	------------	-----------	------	-----------	---	----	------	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад (%)
0	0	6512	0,0079238	0,0000000	30,9		
0	0	6506	0,0052825	0,0000000	20,6		
0	0	0074	0,0024070	0,0000000	9,4		

45	4409093,00	953790,80	2,00	0,0253612	-	12	3,11	-	-	-	0
----	------------	-----------	------	-----------	---	----	------	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад (%)
0	0	6512	0,0085209	0,0000000	33,6		
0	0	6506	0,0056806	0,0000000	22,4		
0	0	0074	0,0020694	0,0000000	8,2		

20	4409204,00	953893,80	2,00	0,0252255	-	11	3,11	-	-	-	3
----	------------	-----------	------	-----------	---	----	------	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад (%)
0	0	6512	0,0090394	0,0000000	35,8		
0	0	6506	0,0060262	0,0000000	23,9		
0	0	0074	0,0028700	0,0000000	11,4		

21	4409086,00	953749,80	2,00	0,0251443	-	12	3,11	-	-	-	3
----	------------	-----------	------	-----------	---	----	------	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад (%)
0	0	6512	0,0084054	0,0000000	33,4		

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

Изм.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ	Лист
							115

18	4409238,	954209,6	2,00	0,0011365	-	9	12,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад						
	0	0	0070	0,0008265	0,0000000	72,7						
	0	0	6507	0,0003100	0,0000000	27,3						
47	4409153,	954120,9	2,00	0,0011237	-	13	12,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад						
	0	0	0070	0,0007895	0,0000000	70,3						
	0	0	6507	0,0003342	0,0000000	29,7						
19	4409210,	954142,5	2,00	0,0011131	-	10	12,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад						
	0	0	0070	0,0008001	0,0000000	71,9						
	0	0	6507	0,0003129	0,0000000	28,1						
43	4409090,	954035,6	2,00	0,0010574	-	15	12,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад						
	0	0	0070	0,0007439	0,0000000	70,4						
	0	0	6507	0,0003135	0,0000000	29,6						
6	4409140,	953992,0	2,00	0,0010344	-	12	12,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад						
	0	0	0070	0,0007340	0,0000000	71,0						
	0	0	6507	0,0003004	0,0000000	29,0						
39	4408783,	955676,4	2,00	0,0010058	-	45	12,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад						
	0	0	6507	0,0010058	0,0000000	100,0						
20	4409204,	953893,8	2,00	0,0009416	-	9	12,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад						
	0	0	0070	0,0006777	0,0000000	72,0						
	0	0	6507	0,0002639	0,0000000	28,0						
22	4409009,	953878,3	2,00	0,0009415	-	17	12,00	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад						
	0	0	0070	0,0006722	0,0000000	71,4						
	0	0	6507	0,0002692	0,0000000	28,6						
44	4409039,	953847,3	2,00	0,0009383	-	15	12,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад						
	0	0	0070	0,0006622	0,0000000	70,6						
	0	0	6507	0,0002762	0,0000000	29,4						
45	4409093,	953790,8	2,00	0,0009115	-	13	12,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад						
	0	0	0070	0,0006422	0,0000000	70,5						
	0	0	6507	0,0002693	0,0000000	29,5						
4	4409515,	954501,9	2,00	0,0009109	-	340	12,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад						
	0	0	0070	0,0009109	0,0000000	100,0						
31	4409627,	954607,8	2,00	0,0009093	-	321	12,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад						
	0	0	0070	0,0009093	0,0000000	100,0						
46	4409177,	953812,2	2,00	0,0009048	-	9	12,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад						
	0	0	0070	0,0006588	0,0000000	72,8						
	0	0	6507	0,0002460	0,0000000	27,2						
30	4409644,	954756,9	2,00	0,0008982	-	304	12,00	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

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

СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ

Лист

118

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад
0	0	0070	0,0008245			0,0000000			100,0
27	4408733, 955439,5	2,00	0,0008230	-	128	12,00	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад
0	0	0070	0,0008230			0,0000000			100,0
3	4409371, 955057,9	2,00	0,0008173	-	194	12,00	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад
0	0	0070	0,0008173			0,0000000			100,0
41	4408626, 954589,1	2,00	0,0008107	-	63	12,00	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад
0	0	0070	0,0008107			0,0000000			100,0
24	4408735, 954405,0	2,00	0,0008046	-	48	12,00	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад
0	0	0070	0,0008044			0,0000000			100,0
35	4409416, 953980,0	2,00	0,0007827	-	357	12,00	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад
0	0	0070	0,0007236			0,0000000			92,4
0	0	6507	0,0000592			0,0000000			7,6
26	4408485, 955125,5	2,00	0,0007814	-	101	12,00	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад
0	0	0070	0,0007814			0,0000000			100,0
36	4408801, 954189,8	2,00	0,0007718	-	35	12,00	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад
0	0	0070	0,0007521			0,0000000			97,4
0	0	6507	0,0000197			0,0000000			2,6
25	4408401, 954632,1	2,00	0,0007286	-	71	12,00	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад
0	0	0070	0,0007286			0,0000000			100,0
34	4409722, 954011,7	2,00	0,0007198	-	338	12,00	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад
0	0	0070	0,0007197			0,0000000			100,0
37	4408524, 954234,1	2,00	0,0006872	-	49	12,00	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад
0	0	0070	0,0006869			0,0000000			100,0

Вещество: 6204
Азота диоксид, серы диоксид

№	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	
1	4409779, 956780,2	2,00	0,6132090	-	187	0,50	0,2577 0,75	-	0,3025 0,90	-	2	
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад			
0	0	6501	0,0788209			0,0000000			12,9			
0	0	6504	0,0788209			0,0000000			12,9			
0	0	6511	0,0711668			0,0000000			11,6			
8	4408827, 954448,7	2,00	0,5417807	-	49	3,13	0,0731 0,44	-	0,2606 0,78	-	2	
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад			
0	0	0076	0,0566993			0,0000000			10,5			
0	0	0077	0,0556318			0,0000000			10,3			
0	0	0024	0,0383696			0,0000000			7,1			

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

42	4408967,	954419,6	2,00	0,5330966	-	31	1,59	0,1502	-	0,3025	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад		
	0	0	0077	0,0488157				0,0000000		9,2		
	0	0	0076	0,0485945				0,0000000		9,1		
	0	0	0024	0,0296209				0,0000000		5,6		
3	4409371,	955057,9	2,00	0,5281495	-	215	3,13	0,0822	-	0,2606	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад		
	0	0	0076	0,0557196				0,0000000		10,5		
	0	0	0077	0,0541138				0,0000000		10,2		
	0	0	0024	0,0407459				0,0000000		7,7		
23	4408909,	954381,5	2,00	0,5240800	-	35	1,59	0,1557	-	0,3025	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад		
	0	0	0077	0,0440734				0,0000000		8,4		
	0	0	0076	0,0438810				0,0000000		8,4		
	0	0	0024	0,0283961				0,0000000		5,4		
24	4408735,	954405,0	2,00	0,5202658	-	51	3,13	0,0875	-	0,2606	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад		
	0	0	0076	0,0464842				0,0000000		8,9		
	0	0	0077	0,0454942				0,0000000		8,7		
	0	0	0024	0,0359729				0,0000000		6,9		
41	4408626,	954589,1	2,00	0,5009007	-	73	1,59	0,1702	-	0,3025	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад		
	0	0	0076	0,0328923				0,0000000		6,6		
	0	0	0077	0,0320786				0,0000000		6,4		
	0	0	0025	0,0261427				0,0000000		5,2		
48	4409458,	954294,1	2,00	0,4945862	-	327	1,59	0,1744	-	0,3025	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад		
	0	0	0076	0,0341063				0,0000000		6,9		
	0	0	0077	0,0336656				0,0000000		6,8		
	0	0	0026	0,0254795				0,0000000		5,2		
4	4409515,	954501,9	2,00	0,4939148	-	303	3,13	0,1071	-	0,2618	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад		
	0	0	0076	0,0511028				0,0000000		10,3		
	0	0	0077	0,0479266				0,0000000		9,7		
	0	0	0024	0,0391467				0,0000000		7,9		
7	4409111,	954224,6	2,00	0,4914139	-	5	1,59	0,1781	-	0,3025	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад		
	0	0	0077	0,0389027				0,0000000		7,9		
	0	0	0076	0,0384578				0,0000000		7,8		
	0	0	0024	0,0264371				0,0000000		5,4		
5	4409406,	954297,1	2,00	0,4869916	-	331	1,59	0,1795	-	0,3025	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад		
	0	0	0076	0,0367321				0,0000000		7,5		
	0	0	0077	0,0364158				0,0000000		7,5		
	0	0	0025	0,0264107				0,0000000		5,4		
40	4408592,	954788,6	2,00	0,4868846	-	94	1,59	0,1795	-	0,3025	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад		
	0	0	0076	0,0313385				0,0000000		6,4		
	0	0	0077	0,0303907				0,0000000		6,2		
	0	0	0026	0,0258085				0,0000000		5,3		
9	4408608,	954846,4	2,00	0,4868241	-	101	1,59	0,1796	-	0,3025	-	2

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

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад			
0	0	0076	0,0325715			0,0000000			6,7			
0	0	0077	0,0317307			0,0000000			6,5			
0	0	0025	0,0260481			0,0000000			5,4			
33	4409645,	954276,5	2,00	0,4838221	-	313	3,13	0,1139	-	0,2618	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад			
0	0	0076	0,0367317			0,0000000			7,6			
0	0	0077	0,0361771			0,0000000			7,5			
0	0	0024	0,0306071			0,0000000			6,3			
18	4409238,	954209,6	2,00	0,4835918	-	351	1,59	0,1820	-	0,3025	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад			
0	0	0077	0,0371706			0,0000000			7,7			
0	0	0076	0,0368728			0,0000000			7,6			
0	0	0024	0,0260076			0,0000000			5,4			
30	4409644,	954756,9	2,00	0,4835557	-	268	3,13	0,1140	-	0,2618	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад			
0	0	0076	0,0452079			0,0000000			9,3			
0	0	0077	0,0425713			0,0000000			8,8			
0	0	0024	0,0370579			0,0000000			7,7			
16	4409500,	954200,0	2,00	0,4827073	-	329	1,59	0,1823	-	0,3025	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад			
0	0	0076	0,0287964			0,0000000			6,0			
0	0	0077	0,0285775			0,0000000			5,9			
0	0	0026	0,0228898			0,0000000			4,7			
15	4409677,	954865,1	2,00	0,4817946	-	256	3,13	0,1152	-	0,2618	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад			
0	0	0076	0,0436804			0,0000000			9,1			
0	0	0077	0,0420152			0,0000000			8,7			
0	0	0024	0,0350658			0,0000000			7,3			
31	4409627,	954607,8	2,00	0,4803661	-	286	3,13	0,1162	-	0,2618	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад			
0	0	0076	0,0440927			0,0000000			9,2			
0	0	0077	0,0411724			0,0000000			8,6			
0	0	0026	0,0370071			0,0000000			7,7			
36	4408801,	954189,8	2,00	0,4790405	-	34	1,59	0,1859	-	0,3025	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад			
0	0	0077	0,0307604			0,0000000			6,4			
0	0	0076	0,0304092			0,0000000			6,3			
0	0	0024	0,0229277			0,0000000			4,8			
17	4409391,	954196,0	2,00	0,4735445	-	337	1,59	0,1884	-	0,3025	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад			
0	0	0077	0,0326585			0,0000000			6,9			
0	0	0076	0,0326421			0,0000000			6,9			
0	0	0024	0,0244638			0,0000000			5,2			
19	4409210,	954142,5	2,00	0,4718348	-	355	1,59	0,1901	-	0,3025	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад			
0	0	0077	0,0334116			0,0000000			7,1			
0	0	0076	0,0331002			0,0000000			7,0			
0	0	0024	0,0243754			0,0000000			5,2			
47	4409153,	954120,9	2,00	0,4703302	-	1	1,59	0,1917	-	0,3025	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад			

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

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

СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ

0	0	0077	0,0323327	0,0000000	6,9
0	0	0076	0,0319964	0,0000000	6,8
0	0	0024	0,0237522	0,0000000	5,1

37	4408524,17	954234,1	2,00	0,4686472	-	51	4,37	0,1219	-	0,2606	-	0
----	------------	----------	------	-----------	---	----	------	--------	---	--------	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад (%)
0	0	0032	0,0446585	0,0000000	9,5
0	0	0076	0,0304952	0,0000000	6,5
0	0	0077	0,0301879	0,0000000	6,4

25	4408401,22	954632,1	2,00	0,4604537	-	81	1,59	0,1971	-	0,3025	-	3
----	------------	----------	------	-----------	---	----	------	--------	---	--------	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад (%)
0	0	0076	0,0235075	0,0000000	5,1
0	0	0077	0,0231889	0,0000000	5,0
0	0	0026	0,0210644	0,0000000	4,6

12	4409724,27	956873,7	2,00	0,4591416	-	176	0,50	0,2595	-	0,3025	-	3
----	------------	----------	------	-----------	---	-----	------	--------	---	--------	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад (%)
0	0	6501	0,0501255	0,0000000	10,9
0	0	6504	0,0501255	0,0000000	10,9
0	0	6503	0,0200614	0,0000000	4,4

43	4409090,52	954035,6	2,00	0,4584051	-	7	1,59	0,2003	-	0,3025	-	0
----	------------	----------	------	-----------	---	---	------	--------	---	--------	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад (%)
0	0	0077	0,0275494	0,0000000	6,0
0	0	0076	0,0272393	0,0000000	5,9
0	0	0024	0,0213158	0,0000000	4,7

10	4408822,27	955404,9	2,00	0,4558306	-	153	1,59	0,2002	-	0,3025	-	2
----	------------	----------	------	-----------	---	-----	------	--------	---	--------	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад (%)
0	0	0076	0,0234652	0,0000000	5,1
0	0	0077	0,0231076	0,0000000	5,1
0	0	0026	0,0213677	0,0000000	4,7

32	4409756,12	954527,4	2,00	0,4553967	-	289	1,59	0,2005	-	0,3025	-	0
----	------------	----------	------	-----------	---	-----	------	--------	---	--------	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад (%)
0	0	0076	0,0291163	0,0000000	6,4
0	0	0077	0,0287100	0,0000000	6,3
0	0	0024	0,0234643	0,0000000	5,2

26	4408485,17	955125,5	2,00	0,4528178	-	120	1,59	0,2022	-	0,3025	-	3
----	------------	----------	------	-----------	---	-----	------	--------	---	--------	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад (%)
0	0	0076	0,0228279	0,0000000	5,0
0	0	0077	0,0224832	0,0000000	5,0
0	0	0026	0,0208711	0,0000000	4,6

6	4409140,22	953992,0	2,00	0,4512551	-	3	1,59	0,2047	-	0,3025	-	2
---	------------	----------	------	-----------	---	---	------	--------	---	--------	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад (%)
0	0	0077	0,0254955	0,0000000	5,6
0	0	0076	0,0252405	0,0000000	5,6
0	0	0024	0,0203457	0,0000000	4,5

35	4409416,22	953980,0	2,00	0,4482339	-	344	1,59	0,2054	-	0,3025	-	0
----	------------	----------	------	-----------	---	-----	------	--------	---	--------	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад (%)
0	0	0076	0,0215786	0,0000000	4,8
0	0	0077	0,0215778	0,0000000	4,8
0	0	0024	0,0185272	0,0000000	4,1

27	4408733,24	955439,5	2,00	0,4444343	-	148	1,59	0,2078	-	0,3025	-	3
----	------------	----------	------	-----------	---	-----	------	--------	---	--------	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад (%)
0	0	0076	0,0206674	0,0000000	4,7

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

Изм.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ	Лист
							123

	0	0	0077		0,0203396		0,0000000	4,6				
	0	0	0026		0,0196726		0,0000000	4,4				
34	4409722,07	954011,70	2,00	0,4435097	-	323	1,59	0,2084044	-	0,3025000	-	0
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад				
	0	0	0050		0,0204478		0,0000000	4,6				
	0	0	0076		0,0186368		0,0000000	4,2				
	0	0	0077		0,0186241		0,0000000	4,2				
20	4409204,00	953893,80	2,00	0,4394395	-	359	1,59	0,2122500	-	0,3025000	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад				
	0	0	0077		0,0212816		0,0000000	4,8				
	0	0	0076		0,0211059		0,0000000	4,8				
	0	0	0024		0,0180977		0,0000000	4,1				
22	4409009,70	953878,30	2,00	0,4390578	-	12	1,59	0,2135500	-	0,3025000	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад				
	0	0	0077		0,0207189		0,0000000	4,7				
	0	0	0076		0,0204789		0,0000000	4,7				
	0	0	0024		0,0175889		0,0000000	4,0				
44	4409039,00	953847,30	2,00	0,4357583	-	10	1,59	0,2156000	-	0,3025000	-	0
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад				
	0	0	0077		0,0197299		0,0000000	4,5				
	0	0	0076		0,0195130		0,0000000	4,5				
	0	0	0024		0,0170063		0,0000000	3,9				
46	4409177,40	953812,20	2,00	0,4320254	-	2	1,59	0,2175000	-	0,3025000	-	0
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад				
	0	0	0077		0,0181830		0,0000000	4,2				
	0	0	0076		0,0180374		0,0000000	4,2				
	0	0	0024		0,0160478		0,0000000	3,7				
45	4409093,00	953790,80	2,00	0,4301655	-	7	1,59	0,2191000	-	0,3025000	-	0
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад				
	0	0	0077		0,0177606		0,0000000	4,1				
	0	0	0076		0,0175887		0,0000000	4,1				
	0	0	0024		0,0157317		0,0000000	3,7				
21	4409086,50	953749,80	2,00	0,4262582	-	7	1,59	0,2217455	-	0,3025000	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад				
	0	0	0077		0,0167968		0,0000000	3,9				
	0	0	0076		0,0166345		0,0000000	3,9				
	0	0	0024		0,0151747		0,0000000	3,6				
38	4408722,07	955586,60	2,00	0,4256992	-	152	1,59	0,2203070	-	0,3025000	-	0
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад				
	0	0	0026		0,0169907		0,0000000	4,0				
	0	0	0025		0,0169453		0,0000000	4,0				
	0	0	0024		0,0168997		0,0000000	4,0				
39	4408783,00	955676,40	2,00	0,4189116	-	157	1,59	0,2248000	-	0,3025000	-	0
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад				
	0	0	0026		0,0158446		0,0000000	3,8				
	0	0	0025		0,0158009		0,0000000	3,8				
	0	0	0024		0,0157571		0,0000000	3,8				
14	4410280,00	955591,20	2,00	0,4100355	-	232	1,59	0,2308000	-	0,3025000	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)	Вклад				
	0	0	0074		0,0256214		0,0000000	6,2				
	0	0	0075		0,0251944		0,0000000	6,1				

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

Изн.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата
------	-------	------	-------	-------	------

СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ

Лист

124

	0	0	0032		0,0171013		0,0000000	4,2				
11	4409185,0	955894,4	2,00	0,4070505	-	179	1,59	0,2327	-	0,3025	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад					
	0	0	0026	0,0130888	0,0000000		3,2					
	0	0	0025	0,0130623	0,0000000		3,2					
	0	0	0024	0,0130359	0,0000000		3,2					
28	4408964,0	956163,8	2,00	0,3937504	-	170	0,80	0,2416	-	0,3025	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад					
	0	0	0076	0,0123734	0,0000000		3,1					
	0	0	0077	0,0122969	0,0000000		3,1					
	0	0	0075	0,0118230	0,0000000		3,0					
2	4410397,0	955945,9	2,00	0,3880313	-	224	0,80	0,2454	-	0,3025	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад					
	0	0	0075	0,0154405	0,0000000		4,0					
	0	0	0074	0,0149125	0,0000000		3,8					
	0	0	0076	0,0100526	0,0000000		2,6					
13	4410058,0	956665,3	2,00	0,3704619	-	204	0,80	0,2571	-	0,3025	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад					
	0	0	0074	0,0119325	0,0000000		3,2					
	0	0	0075	0,0101364	0,0000000		2,7					
	0	0	0076	0,0075713	0,0000000		2,0					
29	4409571,0	957014,1	2,00	0,3646153	-	188	0,80	0,2619	-	0,3025	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад					
	0	0	0074	0,0107840	0,0000000		3,0					
	0	0	0075	0,0083610	0,0000000		2,3					
	0	0	0026	0,0067233	0,0000000		1,8					

Вещество: 6205
Серы диоксид и фтористый водород

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
1	4409779,0	956780,2	2,00	0,0292086	-	181	0,50	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад					
	0	0	6511	0,0114924	0,0000000		39,3					
	0	0	6507	0,0057710	0,0000000		19,8					
	0	0	6504	0,0045954	0,0000000		15,7					
12	4409724,0	956873,7	2,00	0,0151713	-	165	0,54	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад					
	0	0	6507	0,0041309	0,0000000		27,2					
	0	0	6501	0,0032894	0,0000000		21,7					
	0	0	6504	0,0032894	0,0000000		21,7					
13	4410058,0	956665,3	2,00	0,0094428	-	275	1,08	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад					
	0	0	6507	0,0025580	0,0000000		27,1					
	0	0	6501	0,0020369	0,0000000		21,6					
	0	0	6504	0,0020369	0,0000000		21,6					
29	4409571,0	957014,1	2,00	0,0060399	-	148	1,08	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад					
	0	0	6507	0,0016181	0,0000000		26,8					

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

Изн.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата
------	-------	------	-------	-------	------

СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ

	0	0	6504	0,0012885	0,0000000	21,3							
	0	0	6501	0,0012885	0,0000000	21,3							
2	4410397,94	955945,92	2,00	0,0023496	-	320	12,00	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад					
	0	0	6507	0,0006692		0,0000000		28,5					
	0	0	6501	0,0005329		0,0000000		22,7					
	0	0	6504	0,0005329		0,0000000		22,7					
28	4408964,76	956163,82	2,00	0,0023223	-	57	12,00	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад					
	0	0	6507	0,0006596		0,0000000		28,4					
	0	0	6501	0,0005253		0,0000000		22,6					
	0	0	6504	0,0005253		0,0000000		22,6					
11	4409185,96	955894,42	2,00	0,0022628	-	37	12,00	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад					
	0	0	6507	0,0006448		0,0000000		28,5					
	0	0	6501	0,0005135		0,0000000		22,7					
	0	0	6504	0,0005135		0,0000000		22,7					
14	4410280,96	955591,22	2,00	0,0017023	-	335	12,00	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад					
	0	0	6507	0,0004869		0,0000000		28,6					
	0	0	6501	0,0003877		0,0000000		22,8					
	0	0	6504	0,0003877		0,0000000		22,8					
42	4408967,52	954419,62	2,00	0,0016608	-	29	2,42	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад					
	0	0	0076	0,0001936		0,0000000		11,7					
	0	0	0077	0,0001915		0,0000000		11,5					
	0	0	0024	0,0001305		0,0000000		7,9					
23	4408909,47	954381,52	2,00	0,0015025	-	34	2,42	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад					
	0	0	0076	0,0001784		0,0000000		11,9					
	0	0	0077	0,0001776		0,0000000		11,8					
	0	0	0024	0,0001225		0,0000000		8,2					
8	4408827,46	954448,72	2,00	0,0014634	-	48	2,42	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад					
	0	0	0076	0,0001711		0,0000000		11,7					
	0	0	0077	0,0001674		0,0000000		11,4					
	0	0	0024	0,0001225		0,0000000		8,4					
7	4409111,96	954224,62	2,00	0,0014057	-	6	2,42	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад					
	0	0	0077	0,0001568		0,0000000		11,2					
	0	0	0076	0,0001550		0,0000000		11,0					
	0	0	0024	0,0001077		0,0000000		7,7					
3	4409371,96	955057,92	2,00	0,0013870	-	215	2,42	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад					
	0	0	0076	0,0001745		0,0000000		12,6					
	0	0	0077	0,0001700		0,0000000		12,3					
	0	0	0024	0,0001274		0,0000000		9,2					
39	4408783,95	955676,42	2,00	0,0013559	-	44	12,00	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад					
	0	0	6507	0,0003879		0,0000000		28,6					
	0	0	6501	0,0003089		0,0000000		22,8					

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

33	4409645,	954276,5	2,00	0,0011677	-	313	2,42	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вкла					
0	0	0076	0,0001118		0,0000000		9,6					
0	0	0077	0,0001107		0,0000000		9,5					
0	0	0050	0,0000994		0,0000000		8,5					
30	4409644,	954756,9	2,00	0,0011652	-	268	2,42	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вкла					
0	0	0076	0,0001422		0,0000000		12,2					
0	0	0077	0,0001357		0,0000000		11,6					
0	0	0024	0,0001147		0,0000000		9,8					
31	4409627,	954607,8	2,00	0,0011590	-	286	2,42	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вкла					
0	0	0076	0,0001402		0,0000000		12,1					
0	0	0077	0,0001330		0,0000000		11,5					
0	0	0026	0,0001145		0,0000000		9,9					
16	4409500,	954200,0	2,00	0,0011520	-	329	2,42	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вкла					
0	0	0076	0,0001124		0,0000000		9,8					
0	0	0077	0,0001106		0,0000000		9,6					
0	0	0026	0,0000938		0,0000000		8,1					
9	4408608,	954846,4	2,00	0,0011508	-	101	2,42	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вкла					
0	0	0076	0,0001291		0,0000000		11,2					
0	0	0077	0,0001241		0,0000000		10,8					
0	0	0025	0,0001095		0,0000000		9,5					
19	4409210,	954142,5	2,00	0,0011484	-	355	2,42	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вкла					
0	0	0077	0,0001351		0,0000000		11,8					
0	0	0076	0,0001338		0,0000000		11,7					
0	0	0024	0,0001012		0,0000000		8,8					
40	4408592,	954788,6	2,00	0,0011406	-	95	2,42	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вкла					
0	0	0076	0,0001288		0,0000000		11,3					
0	0	0077	0,0001242		0,0000000		10,9					
0	0	0024	0,0001084		0,0000000		9,5					
15	4409677,	954865,1	2,00	0,0011175	-	257	3,61	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вкла					
0	0	0076	0,0001316		0,0000000		11,8					
0	0	0077	0,0001241		0,0000000		11,1					
0	0	0025	0,0001114		0,0000000		10,0					
10	4408822,	955404,9	2,00	0,0011144	-	37	12,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вкла					
0	0	6507	0,0003177		0,0000000		28,5					
0	0	6501	0,0002530		0,0000000		22,7					
0	0	6504	0,0002530		0,0000000		22,7					
17	4409391,	954196,0	2,00	0,0011112	-	337	2,42	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вкла					
0	0	0076	0,0001308		0,0000000		11,8					
0	0	0077	0,0001303		0,0000000		11,7					
0	0	0024	0,0001016		0,0000000		9,1					
37	4408524,	954234,1	2,00	0,0011065	-	50	8,04	-	-	-	-	0

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

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

СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ

Лист

128

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
0	0	0070	0,0002799			0,0000000			25,3		
0	0	0032	0,0001315			0,0000000			11,9		
0	0	0076	0,0000771			0,0000000			7,0		
27	4408733	955439,5	2,00	0,0010870	-	40	12,00	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
0	0	6507	0,0003097			0,0000000			28,5		
0	0	6501	0,0002466			0,0000000			22,7		
0	0	6504	0,0002466			0,0000000			22,7		
22	4409009	953878,3	2,00	0,0010721	-	14	12,00	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
0	0	0070	0,0003159			0,0000000			29,5		
0	0	6507	0,0001056			0,0000000			9,9		
0	0	6504	0,0000841			0,0000000			7,8		
6	4409140	953992,0	2,00	0,0010580	-	3	2,42	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
0	0	0077	0,0001002			0,0000000			9,5		
0	0	0076	0,0000993			0,0000000			9,4		
0	0	0024	0,0000818			0,0000000			7,7		
44	4409039	953847,3	2,00	0,0010293	-	13	12,00	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
0	0	0070	0,0003362			0,0000000			32,7		
0	0	6507	0,0001029			0,0000000			10,0		
0	0	6504	0,0000819			0,0000000			8,0		
32	4409756	954527,4	2,00	0,0009852	-	289	3,61	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
0	0	0076	0,0001222			0,0000000			12,4		
0	0	0077	0,0001180			0,0000000			12,0		
0	0	0024	0,0001008			0,0000000			10,2		
26	4408485	955125,5	2,00	0,0009632	-	120	3,61	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
0	0	0076	0,0000970			0,0000000			10,1		
0	0	0077	0,0000943			0,0000000			9,8		
0	0	0026	0,0000900			0,0000000			9,3		
25	4408401	954632,1	2,00	0,0009632	-	81	2,42	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
0	0	0076	0,0000914			0,0000000			9,5		
0	0	0077	0,0000893			0,0000000			9,3		
0	0	0026	0,0000863			0,0000000			9,0		
45	4409093	953790,8	2,00	0,0009552	-	11	12,00	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
0	0	0070	0,0003511			0,0000000			36,8		
0	0	6507	0,0000962			0,0000000			10,1		
0	0	6501	0,0000766			0,0000000			8,0		
21	4409086	953749,8	2,00	0,0009511	-	11	12,00	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		
0	0	0070	0,0003435			0,0000000			36,1		
0	0	6507	0,0000942			0,0000000			9,9		
0	0	6501	0,0000750			0,0000000			7,9		
20	4409204	953893,8	2,00	0,0009199	-	4	1,08	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад		

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

Изм.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ	Лист
							129

	0	0	6507		0,0000807		0,0000000	8,8				
	0	0	6501		0,0000642		0,0000000	7,0				
	0	0	6504		0,0000642		0,0000000	7,0				
34	4409722,07	954011,70	2,00	0,0009179	-	323	3,61	-	-	-	-	0

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад (%)
0	0	0050	0,0000813		0,0000000		8,9
0	0	0076	0,0000788		0,0000000		8,6
0	0	0077	0,0000779		0,0000000		8,5

35	4409416,00	953980,00	2,00	0,0009101	-	342	2,42	-	-	-	-	0
----	------------	-----------	------	-----------	---	-----	------	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад (%)
0	0	0077	0,0000901		0,0000000		9,9
0	0	0076	0,0000899		0,0000000		9,9
0	0	0024	0,0000789		0,0000000		8,7

46	4409177,40	953812,20	2,00	0,0009029	-	5	1,08	-	-	-	-	0
----	------------	-----------	------	-----------	---	---	------	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад (%)
0	0	6507	0,0000809		0,0000000		9,0
0	0	6501	0,0000644		0,0000000		7,1
0	0	6504	0,0000644		0,0000000		7,1

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

Изм.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ	Лист
							130

Отчет

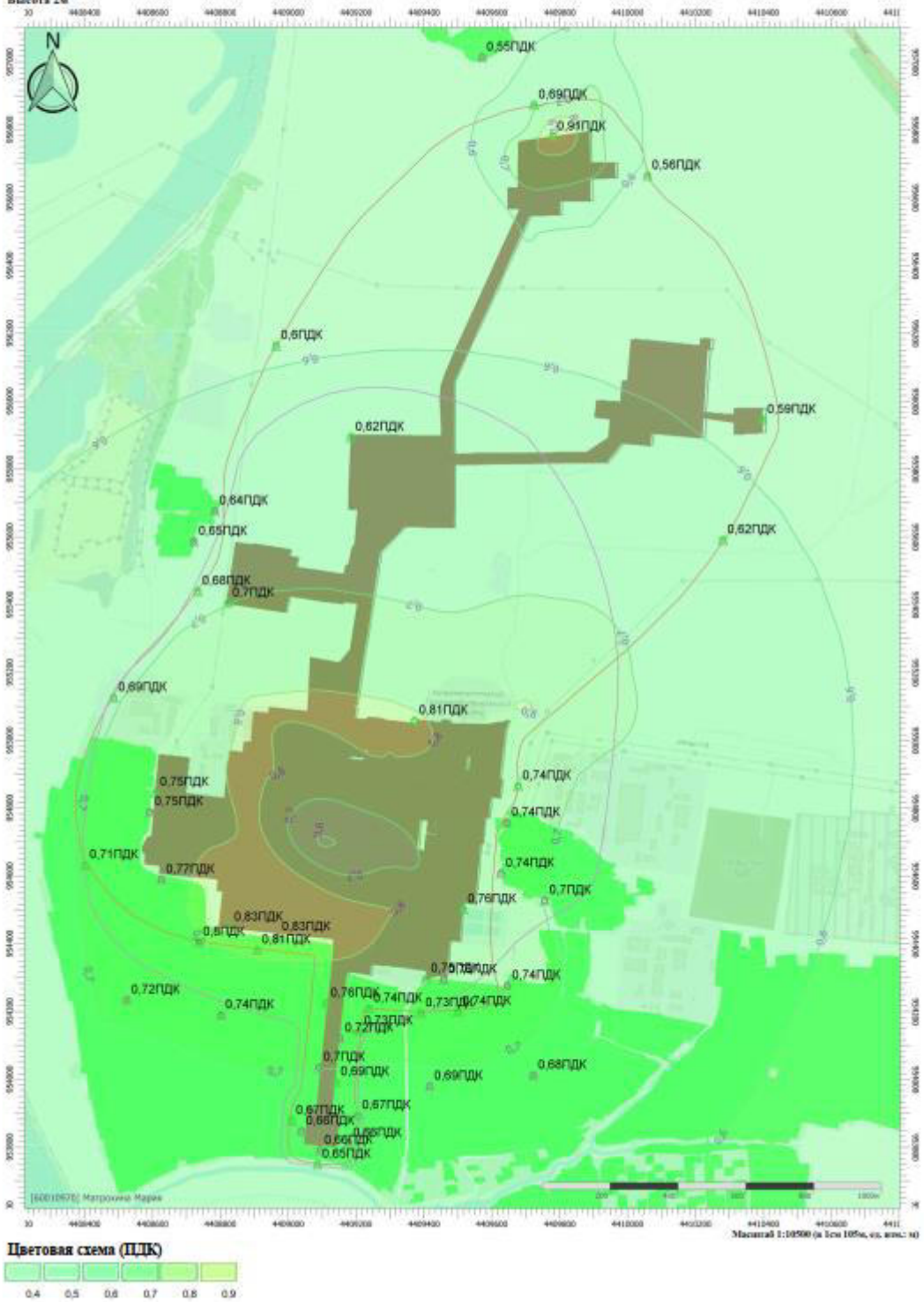
Вариант расчета: Нижнеартовский ГПЗ_2023 (20) - Расчет рассеивания по МРР-2017 [05.09.2023 04:21 - 05.09.2023 04:22] , ЛЕТО

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: 0301 (Азот аммоний (Диоксид азота; пероксид азота))

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)

Высота 2м



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

Изм.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата				

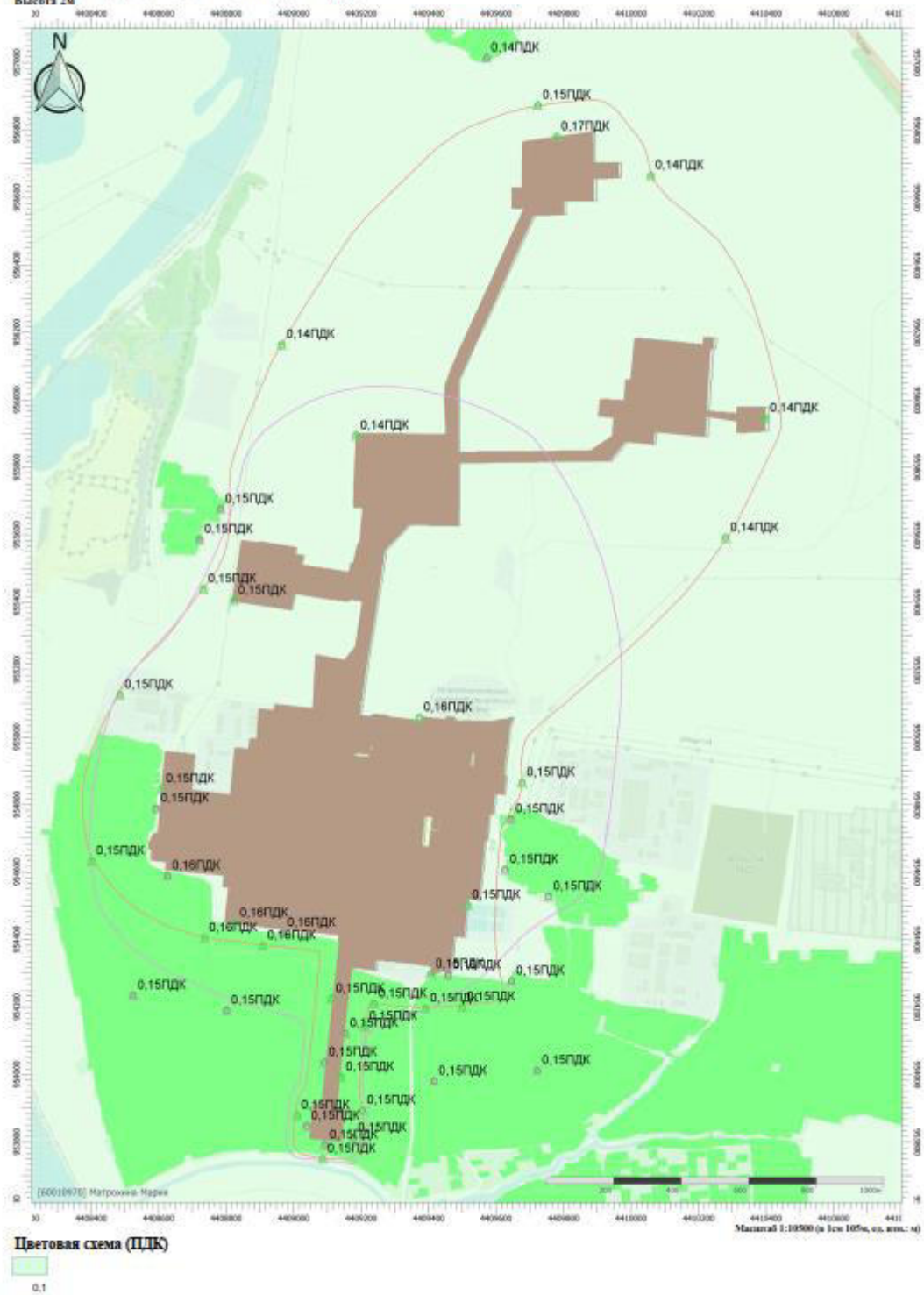
СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ

Лист

131

Отчет

Вариант расчета: Нижнеартовский ГПЗ_2023 (20) - Расчет рассеивания по МРР-2017 [05.09.2023 04:21 - 05.09.2023 04:22] , ЛЕТО
 Тип расчета: Расчеты по веществам
 Код расчета: 0304 (Азот (II) оксид (Азот монооксида))
 Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)
 Высота 2м



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

Изм.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата

СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ

Отчет

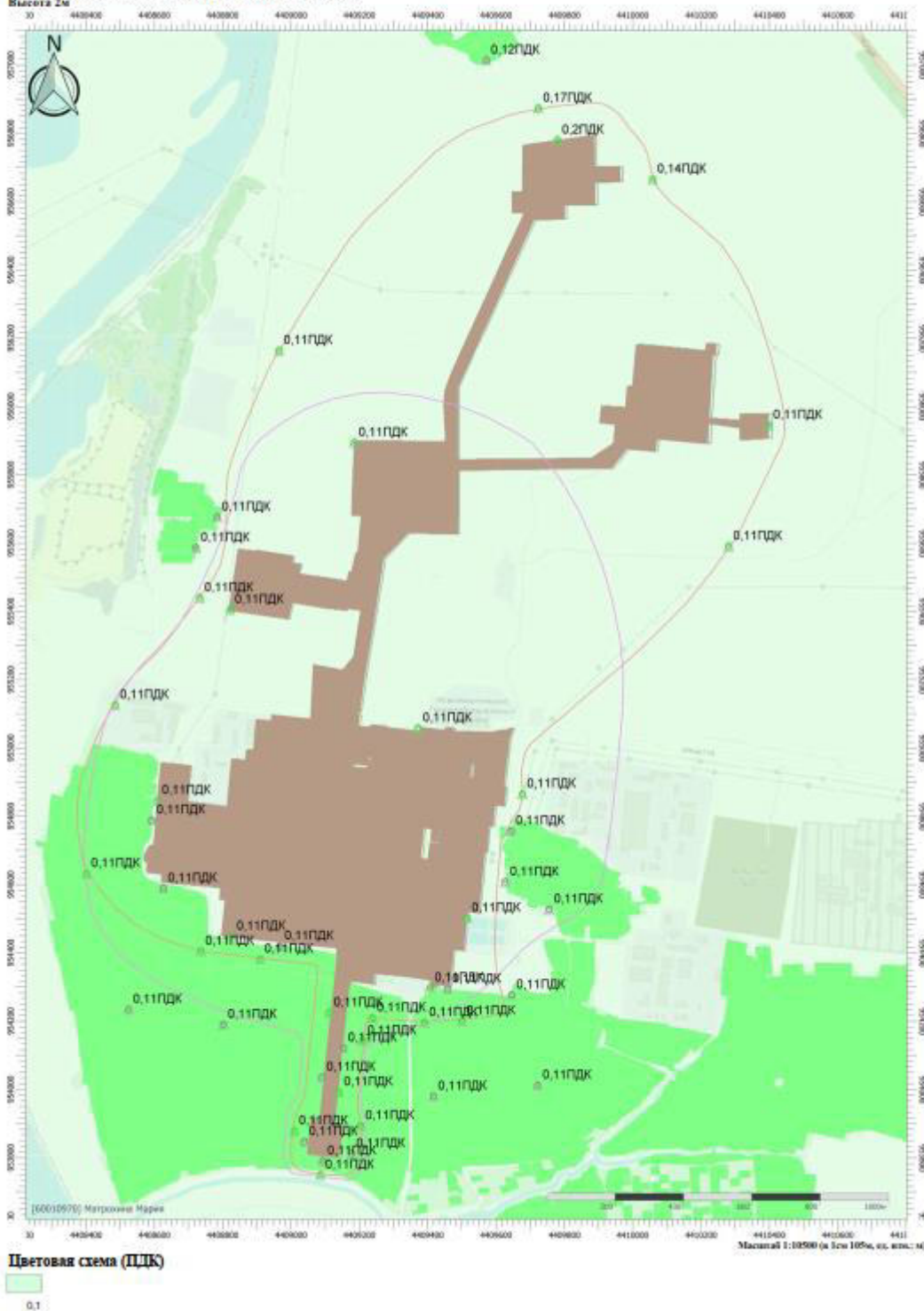
Вариант расчета: Нижнеартовский ГПЗ_2023 (20) - Расчет рассеивания по МРР-2017 [05.09.2023 04:21 - 05.09.2023 04:22] . ЛЕТО

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: 0337 (Углерода оксид (Углерода оксид; углерод монооксид; угарный газ))

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)

Высота 2м



Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

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

СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ

Лист

133

Формат А4

Отчет

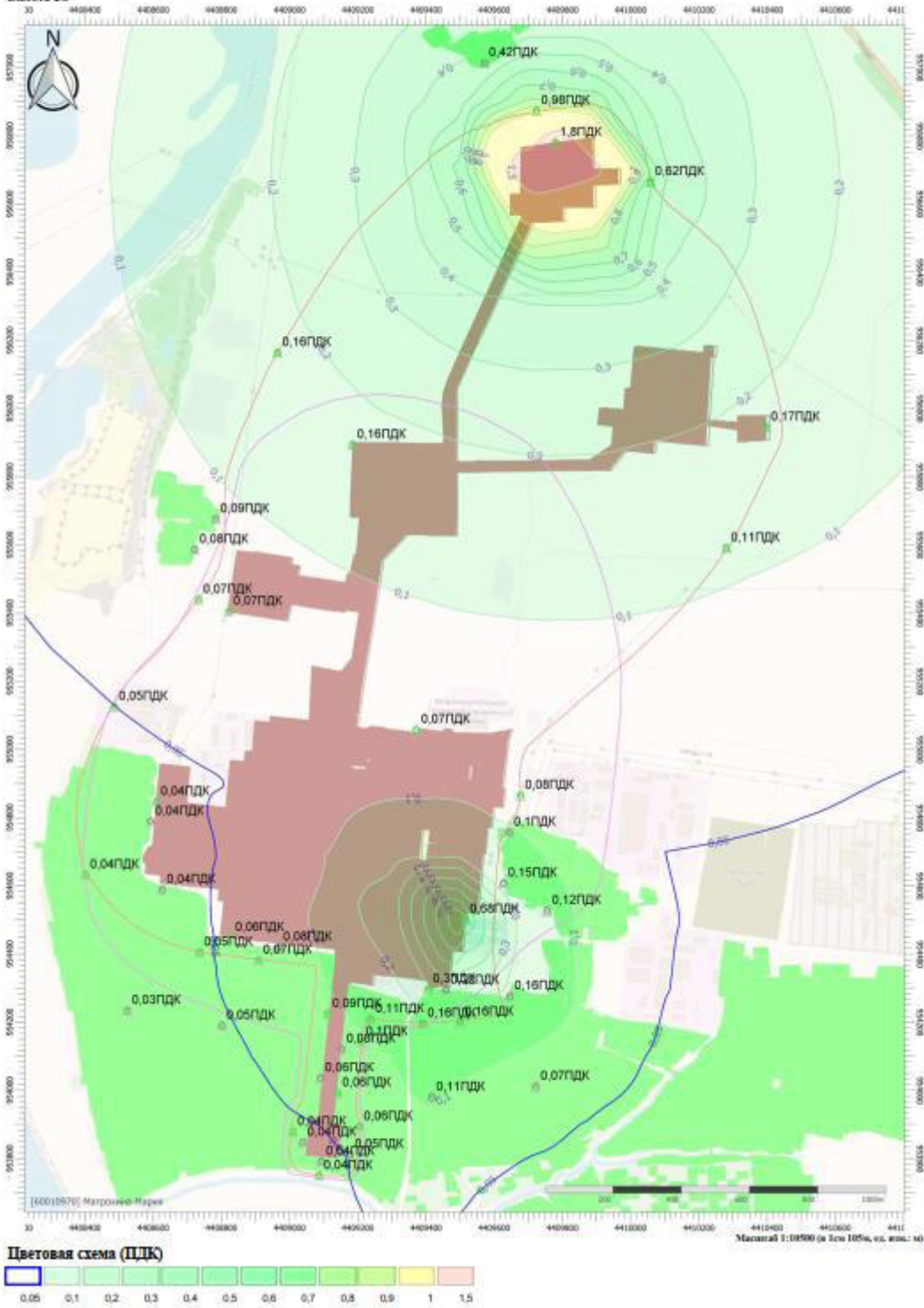
Вариант расчета: Нижневартовский ГПЗ_2023 (26) - Расчет рассеивания по МРР-2017 [05.09.2023 04:21 - 05.09.2023 04:22] , ЛЕТО

Тип расчета: Расчеты по веществам

Код расчета: 2754 (Алканы С12-19 (в пересчете на С1))

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)

Высота 2м



Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

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

СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ

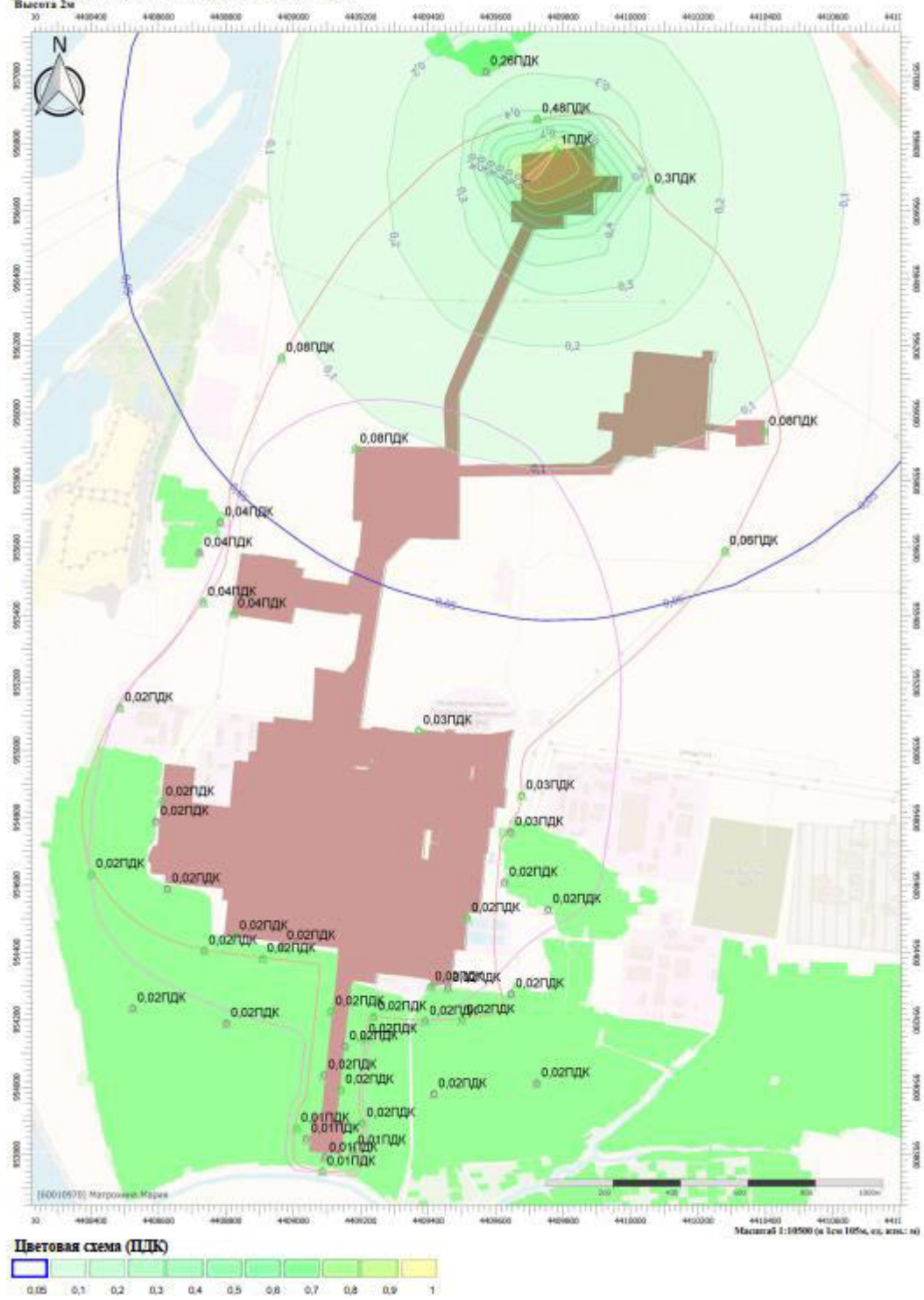
Лист

134

Формат А4

Отчет

Вариант расчета: Нижневартовский ГПЗ_2023 (20) - Расчет рассеивания по МРР-2017 [05.09.2023 04:21 - 05.09.2023 04:22] , ЛЕТО
 Тип расчета: Расчеты по веществам
 Код расчета: 2908 (Пыль неорганическая: 70-20% SiO2)
 Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)
 Высота Σ



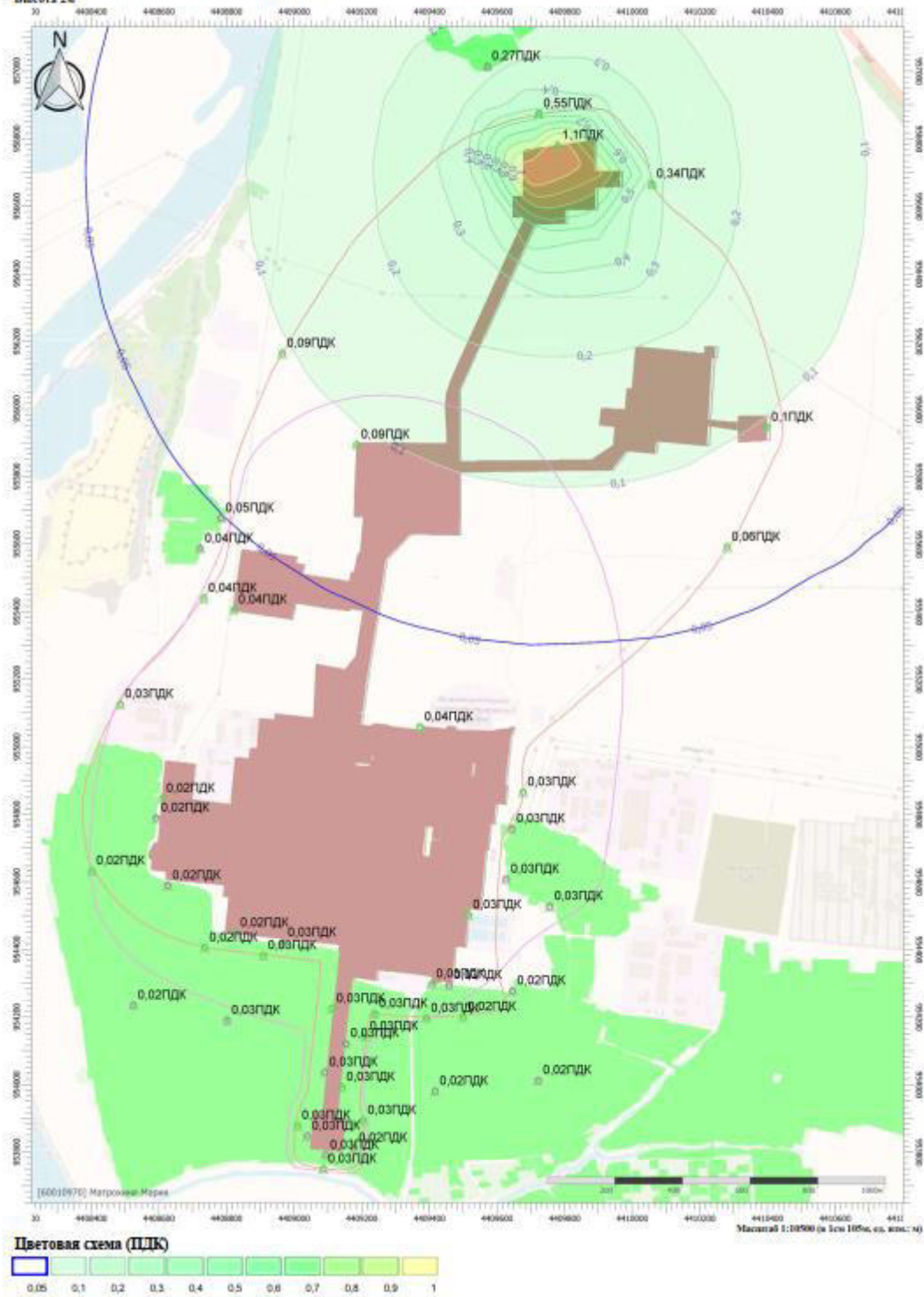
Изм. № подл.	Взам. инв. №
Изм.	Подпись и дата

Изм.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата		

СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ

Отчет

Вариант расчета: Нижнекартовский ГПЗ_2023 (26) - Расчет рассеивания по МРР-2017 [05.09.2023 04:21 - 05.09.2023 04:22] , ЛЕТО
 Тип расчета: Расчеты по веществам
 Код расчета: 6046 (Углерода оксид и пыль неметаллического происхождения)
 Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)
 Высота 2м



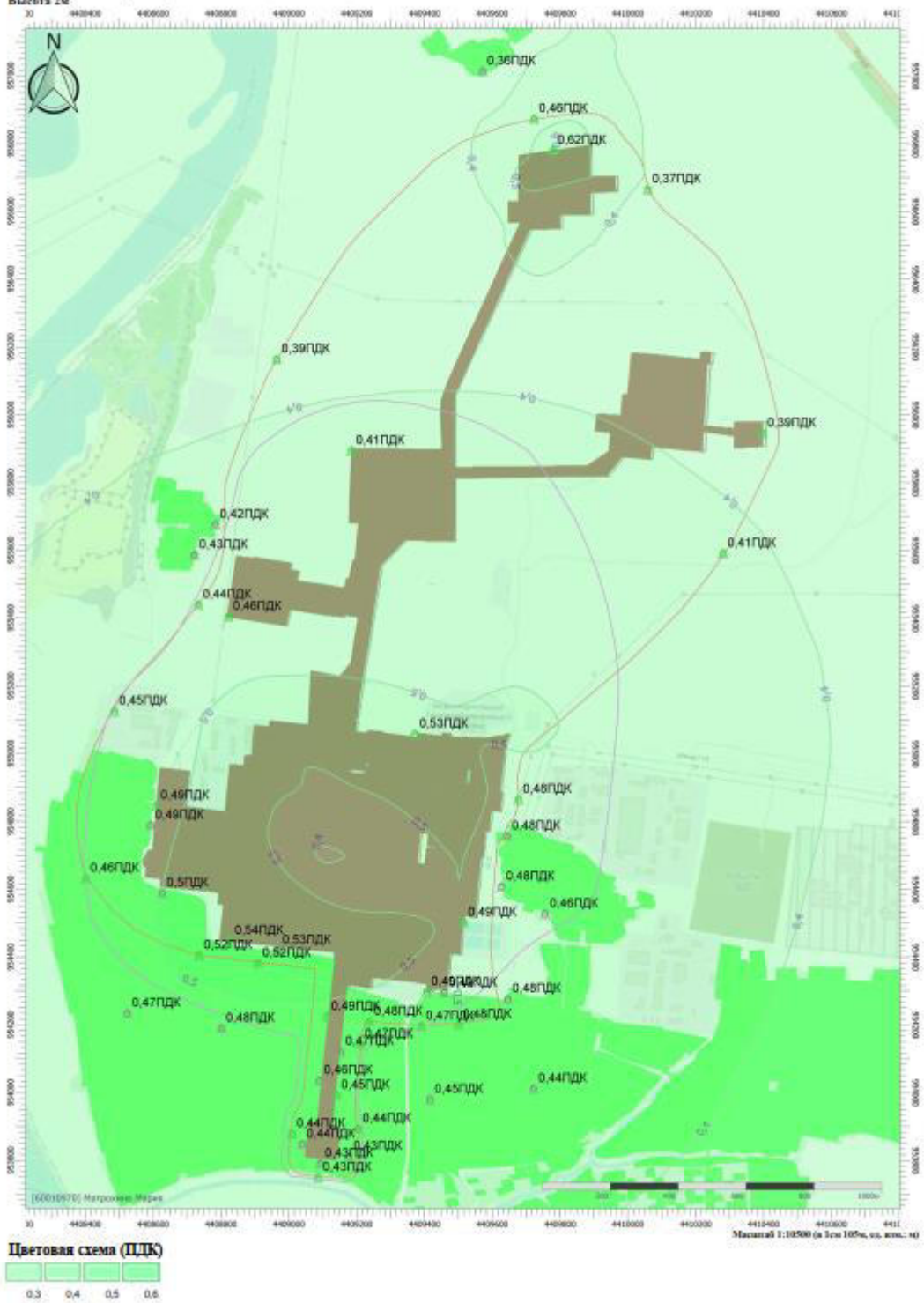
Взам. инв. №	
Изн. № подл.	
Подпись и дата	

Изм.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата				

СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ

Отчет

Вариант расчета: Инженерный ГПЗ 2023 (26) - Расчет рассеивания по МРР-2017 [05.09.2023 04:21 - 05.09.2023 04:22] , ЛЕТО
 Тип расчета: Расчеты по веществам
 Код расчета: 6284 (Азота диоксид, серы диоксид)
 Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)
 Высота 2м



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

Изм.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата				

СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ

0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0140000	0,4334000	1	0,0000197	95,29	0,56	0,0000098	149,89	1,30			
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0056000	0,1734000	1	0,0000263	95,29	0,56	0,0000131	149,89	1,30			
0405	Пентан	0,0069000	0,2127000	1	0,0000195	95,29	0,56	0,0000097	149,89	1,30			
0410	Метан	0,1260000	3,8965000	1	0,0007110	95,29	0,56	0,0003535	149,89	1,30			
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0219000	0,6782000	1	0,0001236	95,29	0,56	0,0000614	149,89	1,30			
0003	%	1	1	Вент. труба пункта сепарации №2	10	0,60	3,75	13,26	18,00	1	4409204,70	0,00	0,00
											954959,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xм	Um	См/ПДК	Xм	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0136000	0,4202000	1	0,0000189	117,93	1,03	0,0000127	145,16	1,60
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0054000	0,1684000	1	0,0000250	117,93	1,03	0,0000168	145,16	1,60
0405	Пентан	0,0066000	0,2054000	1	0,0000183	117,93	1,03	0,0000123	145,16	1,60
0410	Метан	0,0955000	2,9545000	1	0,0005305	117,93	1,03	0,0003557	145,16	1,60
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0196000	0,6058000	1	0,0001089	117,93	1,03	0,0000730	145,16	1,60

0004	%	1	1	Свеча рассеивания аппаратного двора ПОЗИС-1,2	8	0,16	0,02	0,87	18,00	1	4409162,70	0,00	0,00
											954932,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xм	Um	См/ПДК	Xм	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,3553000	0,0012000	1	0,0024982	45,60	0,50	0,0105701	21,01	0,50
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,1423000	0,0004900	1	0,0033352	45,60	0,50	0,0141113	21,01	0,50
0405	Пентан	0,1737000	0,0005900	1	0,0024427	45,60	0,50	0,0103351	21,01	0,50
0410	Метан	2,4978000	0,0085000	1	0,0702507	45,60	0,50	0,2972367	21,01	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,5122000	0,0017000	1	0,0144056	45,60	0,50	0,0609515	21,01	0,50

0005	%	1	1	Вент. труба хол.насосной МАУ-1,2	15	0,70	2,04	5,31	18,00	1	4409271,70	0,00	0,00
											954728,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xм	Um	См/ПДК	Xм	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0833000	1,2880000	1	0,0001351	85,50	0,50	0,0000947	115,42	1,14
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0879000	1,3600000	1	0,0004752	85,50	0,50	0,0003330	115,42	1,14
0405	Пентан	0,0944000	1,4598000	1	0,0003062	85,50	0,50	0,0002146	115,42	1,14
0410	Метан	0,0004300	0,0066000	1	0,0000028	85,50	0,50	0,0000020	115,42	1,14
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,2161000	3,3418000	1	0,0014020	85,50	0,50	0,0009823	115,42	1,14
2735	Масло минеральное нефтяное	0,0442000	0,6839000	1	0,2867558	85,50	0,50	0,2009166	115,42	1,14

0006	%	1	1	Вент. труба хол.насосной МАУ-1,2	15	0,60	2,04	7,22	18,00	1	4409271,70	0,00	0,00
											954723,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xм	Um	См/ПДК	Xм	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0833000	1,2880000	1	0,0001351	85,50	0,50	0,0000869	120,56	1,14
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0879000	1,3600000	1	0,0004752	85,50	0,50	0,0003057	120,56	1,14
0405	Пентан	0,0944000	1,4598000	1	0,0003062	85,50	0,50	0,0001970	120,56	1,14
0410	Метан	0,0004300	0,0066000	1	0,0000028	85,50	0,50	0,0000018	120,56	1,14
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,2161000	3,3418000	1	0,0014020	85,50	0,50	0,0009018	120,56	1,14
2735	Масло минеральное нефтяное	0,0442000	0,6839000	1	0,2867558	85,50	0,50	0,1844584	120,56	1,14

0008	%	1	1	Вент. труба гор.насосной МАУ-1,2	15	0,70	2,04	5,31	18,00	1	4409227,70	0,00	0,00
											954736,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xм	Um	См/ПДК	Xм	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0194000	0,5897000	1	0,0000315	85,50	0,50	0,0000220	115,42	1,14
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0726000	2,2090000	1	0,0003925	85,50	0,50	0,0002750	115,42	1,14
0405	Пентан	0,0681000	2,0732000	1	0,0002209	85,50	0,50	0,0001548	115,42	1,14
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0000560	0,0017000	1	0,0000004	85,50	0,50	0,0000003	115,42	1,14
2735	Масло минеральное нефтяное	0,0108000	0,3277000	1	0,0700670	85,50	0,50	0,0490927	115,42	1,14

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

0010	%	1	1	Свеча рассеивания аппаратного двора МАУ-1.2	41	0,20	0,00	0,00	30,00	1	4409303,70	0,00	0,00
											954753,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0033000	0,1028000	1	0,0000024	101,68	0,50	0,0000024	101,68	0,50
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0033000	0,1031000	1	0,0000081	101,68	0,50	0,0000081	101,68	0,50
0405	Пентан	0,0037000	0,1128000	1	0,0000054	101,68	0,50	0,0000054	101,68	0,50
0410	Метан	0,0314000	0,9671000	1	0,0000925	101,68	0,50	0,0000925	101,68	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0102000	0,3142000	1	0,0000300	101,68	0,50	0,0000300	101,68	0,50

0011	%	1	1	Дым. труба печи №1 МАУ-2	23,4	1,17	3,92	3,64	300,00	1	4409159,70	0,00	0,00
											954778,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,2985000	9,2325000	1	0,0616531	283,00	2,42	0,0593284	288,56	2,54
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0485000	1,5003000	1	0,0050087	283,00	2,42	0,0048198	288,56	2,54
0330	Сера диоксид	0,0027000	0,0826000	1	0,0002231	283,00	2,42	0,0002147	288,56	2,54
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,2069000	6,3998000	1	0,0017093	283,00	2,42	0,0016449	288,56	2,54
0410	Метан	0,0207000	0,6400000	1	0,0000171	283,00	2,42	0,0000165	288,56	2,54

0012	%	1	1	Дым. труба печи №2 МАУ-2	23,4	1,17	3,92	3,64	300,00	1	4409159,70	0,00	0,00
											954776,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,2985000	9,2325000	1	0,0616531	283,00	2,42	0,0593284	288,56	2,54
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0485000	1,5003000	1	0,0050087	283,00	2,42	0,0048198	288,56	2,54
0330	Сера диоксид	0,0027000	0,0826000	1	0,0002231	283,00	2,42	0,0002147	288,56	2,54
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,2069000	6,3998000	1	0,0017093	283,00	2,42	0,0016449	288,56	2,54
0410	Метан	0,0207000	0,6400000	1	0,0000171	283,00	2,42	0,0000165	288,56	2,54

0013	%	1	1	Дым. труба печи №3 МАУ-2	23,4	1,17	3,92	3,64	300,00	1	4409159,70	0,00	0,00
											954774,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,2985000	9,2325000	1	0,0616531	283,00	2,42	0,0593284	288,56	2,54
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0485000	1,5003000	1	0,0050087	283,00	2,42	0,0048198	288,56	2,54
0330	Сера диоксид	0,0027000	0,0826000	1	0,0002231	283,00	2,42	0,0002147	288,56	2,54
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,2069000	6,3998000	1	0,0017093	283,00	2,42	0,0016449	288,56	2,54
0410	Метан	0,0207000	0,6400000	1	0,0000171	283,00	2,42	0,0000165	288,56	2,54

0014	%	1	1	Вент.труба хол.насосной МАУ-3,4	16,7	0,71	4,64	11,72	18,00	1	4408999,70	0,00	0,00
											954740,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0524000	1,6196000	1	0,0000464	123,29	0,65	0,0000230	188,55	1,44
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0596000	1,8437000	1	0,0001757	123,29	0,65	0,0000873	188,55	1,44
0405	Пентан	0,0636000	1,9677000	1	0,0001125	123,29	0,65	0,0000559	188,55	1,44
0410	Метан	0,0001800	0,0055000	1	0,0000006	123,29	0,65	0,0000003	188,55	1,44
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0475000	1,4704000	1	0,0001681	123,29	0,65	0,0000835	188,55	1,44

0018	%	1	1	Вент.труба гор. насосной МАУ-3,4	10	0,71	2,78	7,01	18,00	1	4409039,70	0,00	0,00
											954751,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0122000	0,3777000	1	0,0000357	73,80	0,65	0,0000178	112,88	1,44
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0457000	1,4148000	1	0,0004461	73,80	0,65	0,0002216	112,88	1,44

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

0405	Пентан	0,0429000	1,3279000	1	0,0002512	73,80	0,65	0,0001248	112,88	1,44
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0000350	0,0011000	1	0,0000004	73,80	0,65	0,0000002	112,88	1,44
2735	Масло минеральное нефтяное	0,0160000	0,4947000	1	0,1874088	73,80	0,65	0,0931166	112,88	1,44

0020	%	1	1	Свеча рассеивания аппаратного двора МАУ-3	41	0,20	0,00	0,01	30,00	1	4409006,70	0,00	0,00
											954757,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0071000	0,2209000	1	0,0000052	101,70	0,50	0,0000052	101,70	0,50
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0045000	0,1404000	1	0,0000110	101,70	0,50	0,0000110	101,70	0,50
0405	Пентан	0,0054000	0,1673000	1	0,0000080	101,70	0,50	0,0000080	101,70	0,50
0410	Метан	0,0271000	0,8385000	1	0,0000798	101,70	0,50	0,0000798	101,70	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0077000	0,2395000	1	0,0000227	101,70	0,50	0,0000227	101,70	0,50

0021	%	1	1	Дым.труба печи №1 МАУ-3	23,4	1,17	3,39	3,15	300,00	1	4409156,70	0,00	0,00
											954745,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,2591000	8,0131000	1	0,0574062	273,35	2,30	0,0551883	278,85	2,41
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0421000	1,3021000	1	0,0046638	273,35	2,30	0,0044837	278,85	2,41
0330	Сера диоксид	0,0023000	0,0717000	1	0,0002038	273,35	2,30	0,0001960	278,85	2,41
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,1796000	5,5545000	1	0,0015917	273,35	2,30	0,0015302	278,85	2,41
0410	Метан	0,0180000	0,5555000	1	0,0000160	273,35	2,30	0,0000153	278,85	2,41

0022	%	1	1	Дым.труба печи №2 МАУ-3	23,4	1,17	3,40	3,16	300,00	1	4409156,70	0,00	0,00
											954743,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,2591000	8,0131000	1	0,0573396	273,51	2,30	0,0551251	279,01	2,41
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0421000	1,3021000	1	0,0046584	273,51	2,30	0,0044785	279,01	2,41
0330	Сера диоксид	0,0023000	0,0717000	1	0,0002036	273,51	2,30	0,0001957	279,01	2,41
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,1796000	5,5545000	1	0,0015898	273,51	2,30	0,0015284	279,01	2,41
0410	Метан	0,0180000	0,5555000	1	0,0000159	273,51	2,30	0,0000153	279,01	2,41

0023	%	1	1	Дым.труба печи №3 МАУ-3	23,4	1,17	3,40	3,16	300,00	1	4409155,70	0,00	0,00
											954741,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,2591000	8,0131000	1	0,0573396	273,51	2,30	0,0551251	279,01	2,41
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0421000	1,3021000	1	0,0046584	273,51	2,30	0,0044785	279,01	2,41
0330	Сера диоксид	0,0023000	0,0717000	1	0,0002036	273,51	2,30	0,0001957	279,01	2,41
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,1796000	5,5545000	1	0,0015898	273,51	2,30	0,0015284	279,01	2,41
0410	Метан	0,0180000	0,5555000	1	0,0000159	273,51	2,30	0,0000153	279,01	2,41

0024	%	1	1	Дым. труба печи №1 МАУ-4	23,4	1,17	5,10	4,74	300,00	1	4409143,70	0,00	0,00
											954741,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,3886000	12,0197000	1	0,0702228	302,31	2,68	0,0677063	307,95	2,80
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0631000	1,9532000	1	0,0057013	302,31	2,68	0,0054970	307,95	2,80
0330	Сера диоксид	0,0035000	0,1076000	1	0,0002530	302,31	2,68	0,0002439	307,95	2,80
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,2694000	8,3318000	1	0,0019473	302,31	2,68	0,0018775	307,95	2,80
0410	Метан	0,0269000	0,8332000	1	0,0000194	302,31	2,68	0,0000187	307,95	2,80

0025	%	1	1	Дым. труба печи №2 МАУ-4	23,4	1,17	5,10	4,74	300,00	1	4409143,70	0,00	0,00
											954743,60	0,00	

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

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,3886000	12,0197000	1	0,0702228	302,31	2,68	0,0677063	307,95	2,80
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0631000	1,9532000	1	0,0057013	302,31	2,68	0,0054970	307,95	2,80
0330	Сера диоксид	0,0035000	0,1076000	1	0,0002530	302,31	2,68	0,0002439	307,95	2,80
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,2694000	8,3318000	1	0,0019473	302,31	2,68	0,0018775	307,95	2,80
0410	Метан	0,0269000	0,8332000	1	0,0000194	302,31	2,68	0,0000187	307,95	2,80
0026	% 1 1 Дым. труба печи №3 МАУ-4	23,4	1,17	5,10	4,74	300,00	1	4409143,70	0,00	0,00
								954745,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,3886000	12,0197000	1	0,0702228	302,31	2,68	0,0677063	307,95	2,80
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0631000	1,9532000	1	0,0057013	302,31	2,68	0,0054970	307,95	2,80
0330	Сера диоксид	0,0035000	0,1076000	1	0,0002530	302,31	2,68	0,0002439	307,95	2,80
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,2694000	8,3318000	1	0,0019473	302,31	2,68	0,0018775	307,95	2,80
0410	Метан	0,0269000	0,8332000	1	0,0000194	302,31	2,68	0,0000187	307,95	2,80
0027	% 1 1 Вент. труба машзала КС-2	22	0,80	4,70	9,35	18,00	1	4408972,70	0,00	0,00
								954875,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,1097000	3,3943000	1	0,0000728	125,40	0,50	0,0000357	206,29	1,32
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0440000	1,3599000	1	0,0000973	125,40	0,50	0,0000477	206,29	1,32
0405	Пентан	0,0536000	1,6594000	1	0,0000711	125,40	0,50	0,0000348	206,29	1,32
0410	Метан	0,7715000	23,8640000	1	0,0020479	125,40	0,50	0,0010029	206,29	1,32
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,1582000	4,8934000	1	0,0004199	125,40	0,50	0,0002057	206,29	1,32
2735	Масло минеральное нефтяное	0,0394000	1,2200000	1	0,1045875	125,40	0,50	0,0512185	206,29	1,32
0028	% 1 1 Свеча рассеивания КС-2	18	0,30	0,00	0,01	30,00	1	4409018,70	0,00	0,00
								954876,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0325000	1,0038000	1	0,0001633	44,65	0,50	0,0001633	44,65	0,50
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0130000	0,4022000	1	0,0002177	44,65	0,50	0,0002177	44,65	0,50
0405	Пентан	0,0159000	0,4907000	1	0,0001598	44,65	0,50	0,0001598	44,65	0,50
0410	Метан	0,2282000	7,0574000	1	0,0045862	44,65	0,50	0,0045862	44,65	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0468000	1,4471000	1	0,0009405	44,65	0,50	0,0009405	44,65	0,50
0029	% 1 1 Вент. труба компрессорной ПХУ-2	16	0,80	4,91	9,77	18,00	1	4408875,70	0,00	0,00
								954739,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0007100	0,0221000	1	0,0000007	115,81	0,63	0,0000003	183,21	1,49
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0000008	0,0000250	1	0,0000000	115,81	0,63	0,0000000	183,21	1,49
0405	Пентан	0,0000053	0,0001700	1	0,0000000	115,81	0,63	0,0000000	183,21	1,49
0410	Метан	0,0000300	0,0009300	1	0,0000001	115,81	0,63	0,0000001	183,21	1,49
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0283000	0,8757000	1	0,0001139	115,81	0,63	0,0000538	183,21	1,49
2735	Масло минеральное нефтяное	0,0720000	2,2259000	1	0,2898158	115,81	0,63	0,1369507	183,21	1,49
0030	% 1 1 Вент. труба компресс. ПХУ-2	16	0,80	4,91	9,77	18,00	1	4408879,70	0,00	0,00
								954774,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0007100	0,0221000	1	0,0000007	115,81	0,63	0,0000003	183,21	1,49

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

Изм.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ	Лист
							142

0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехапe)	0,000008	0,0000250	1	0,0000000	115,81	0,63	0,0000000	183,21	1,49			
0405	Пентан	0,0000053	0,0001700	1	0,0000000	115,81	0,63	0,0000000	183,21	1,49			
0410	Метан	0,0000300	0,0009300	1	0,0000001	115,81	0,63	0,0000001	183,21	1,49			
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0283000	0,8757000	1	0,0001139	115,81	0,63	0,0000538	183,21	1,49			
2735	Масло минеральное нефтяное	0,0720000	2,2259000	1	0,2898158	115,81	0,63	0,1369507	183,21	1,49			
0031	%	1	1	Венттруба укрытия КС-3	17,4	0,50	4,20	21,39	18,00	1	4408888,70	0,00	0,00
											954647,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0035000	0,1090000	1	0,0000020	158,50	0,80	0,0000013	207,61	1,38
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехапe)	0,0014000	0,0437000	1	0,0000027	158,50	0,80	0,0000017	207,61	1,38
0405	Пентан	0,0017000	0,0533000	1	0,0000020	158,50	0,80	0,0000012	207,61	1,38
0410	Метан	0,0248000	0,7663000	1	0,0000579	158,50	0,80	0,0000356	207,61	1,38
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0051000	0,1571000	1	0,0000119	158,50	0,80	0,0000073	207,61	1,38
1078	Гликоль	0,0006300	0,0195000	1	0,0000735	158,50	0,80	0,0000453	207,61	1,38
2735	Масло минеральное нефтяное	0,0076000	0,2350000	1	0,0177354	158,50	0,80	0,0109175	207,61	1,38

0032	%	1	1	Выхлоп. труба турбины КС-3	31,2	3,00	79,10	11,19	733,00	1	4408904,70	0,00	0,00
											954553,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	6,3200000	195,1239000	1	0,1660408	754,40	8,60	0,1639342	759,30	8,76
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	1,0270000	31,7076000	1	0,0134908	754,40	8,60	0,0133197	759,30	8,76
0330	Сера диоксид	0,0258000	0,7981000	1	0,0002711	754,40	8,60	0,0002677	759,30	8,76
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моно-окись; угарный газ)	9,5000000	293,3085000	1	0,0099835	754,40	8,60	0,0098568	759,30	8,76

0033	%	1	1	Вент. труба машзала ДКС	20	0,80	6,94	13,81	18,00	1	4409254,70	0,00	0,00
											954406,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0002500	0,0078000	1	0,0000001	163,69	0,72	0,0000001	245,81	1,56
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехапe)	0,0000700	0,0022000	1	0,0000001	163,69	0,72	0,0000001	245,81	1,56
0405	Пентан	0,0002200	0,0067000	1	0,0000002	163,69	0,72	0,0000001	245,81	1,56
0410	Метан	0,1030000	3,1739000	1	0,0002050	163,69	0,72	0,0001027	245,81	1,56
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0067000	0,2073000	1	0,0000133	163,69	0,72	0,0000067	245,81	1,56
1078	Гликоль	0,0272000	0,8399000	1	0,0027073	163,69	0,72	0,0013559	245,81	1,56
2735	Масло минеральное нефтяное	0,0900000	2,7754000	1	0,1791576	163,69	0,72	0,0897284	245,81	1,56

0034	%	1	1	Свеча рассеивания маслблока ДКС	39	0,25	0,00	0,04	50,00	1	4409346,70	0,00	0,00
											954387,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
2735	Масло минеральное нефтяное	0,0222000	0,6867000	1	0,0733634	96,81	0,50	0,0733634	96,81	0,50

0035	%	1	1	Свеча рассеивания маслблока ДКС	39	0,25	0,00	0,04	50,00	1	4409322,70	0,00	0,00
											954389,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
2735	Масло минеральное нефтяное	0,0222000	0,6867000	1	0,0733634	96,81	0,50	0,0733634	96,81	0,50

0036	%	1	1	Свеча рассеивания маслблока ДКС	39	0,25	0,00	0,04	50,00	1	4409297,70	0,00	0,00
											954391,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
2735	Масло минеральное нефтяное	0,0222000	0,6867000	1	0,0733634	96,81	0,50	0,0733634	96,81	0,50

0037	%	1	1	Свеча рассеивания маслблока	39	0,25	0,00	0,04	50,00	1	4409270,70	0,00	0,00
------	---	---	---	-----------------------------	----	------	------	------	-------	---	------------	------	------

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

ДКС										954392,60	0,00		
Код в-ва	Наименование вещества				Выброс		F	Лето			Зима		
	г/с	т/г	См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК		Xm	Um				
2735	Масло минеральное нефтяное				0,0222000	0,6867000	1	0,0733634	96,81	0,50	0,0733634	96,81	0,50
0038	%	1	1	Свеча рассеивания маслблока ДКС	39	0,10	0,00	0,27	50,00	1	4409354,70	0,00	0,00
											954387,60	0,00	
2735	Масло минеральное нефтяное				0,0222000	0,6867000	1	0,0731733	96,94	0,50	0,0731733	96,94	0,50
0039	%	1	1	Свеча рассеивания маслблока ДКС	39	0,10	0,00	0,27	50,00	1	4409338,70	0,00	0,00
											954388,60	0,00	
2735	Масло минеральное нефтяное				0,0222000	0,6867000	1	0,0731733	96,94	0,50	0,0731733	96,94	0,50
0040	%	1	1	Свеча рассеивания маслблока ДКС	39	0,10	0,00	0,27	50,00	1	4409333,70	0,00	0,00
											954388,60	0,00	
2735	Масло минеральное нефтяное				0,0222000	0,6867000	1	0,0731733	96,94	0,50	0,0731733	96,94	0,50
0041	%	1	1	Свеча рассеивания маслблока ДКС	39	0,10	0,00	0,27	50,00	1	4409315,70	0,00	0,00
											954390,60	0,00	
2735	Масло минеральное нефтяное				0,0222000	0,6867000	1	0,0731733	96,94	0,50	0,0731733	96,94	0,50
0046	%	1	1	Вент. труба пункта отключения ПОЗИС-3, ПС-1	15	0,60	1,60	5,66	18,00	1	4408912,70	0,00	0,00
											955054,60	0,00	
0402	Бутан (Метилэтилметан)				0,0039000	0,1192000	1	0,0000063	85,50	0,50	0,0000051	106,17	1,05
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехапe)				0,0015000	0,0478000	1	0,0000081	85,50	0,50	0,0000066	106,17	1,05
0405	Пентан				0,0019000	0,0583000	1	0,0000062	85,50	0,50	0,0000050	106,17	1,05
0410	Метан				0,0271000	0,8380000	1	0,0001758	85,50	0,50	0,0001425	106,17	1,05
0417	Этан (Диметил, метилметан)				0,0056000	0,1718000	1	0,0000363	85,50	0,50	0,0000294	106,17	1,05
0047	%	1	1	Вент. труба пункта замера ПОЗИС-3, ПС-1	15	0,60	0,67	2,37	18,00	1	4408910,70	0,00	0,00
											955036,60	0,00	
0402	Бутан (Метилэтилметан)				0,0018000	0,0547000	1	0,0000029	85,50	0,50	0,0000049	70,14	0,79
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехапe)				0,0007100	0,0219000	1	0,0000038	85,50	0,50	0,0000064	70,14	0,79
0405	Пентан				0,0008600	0,0267000	1	0,0000028	85,50	0,50	0,0000047	70,14	0,79
0410	Метан				0,0124000	0,3846000	1	0,0000804	85,50	0,50	0,0001351	70,14	0,79
0417	Этан (Диметил, метилметан)				0,0025000	0,0789000	1	0,0000162	85,50	0,50	0,0000272	70,14	0,79
1078	Гликоль				0,0003900	0,0122000	1	0,0001265	85,50	0,50	0,0002124	70,14	0,79
0048	%	1	1	Факел общезаводской	189	20,60	8,46	0,03	1101,00	1	4409072,70	0,00	0,00
											955225,60	0,00	
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)				1,3504000	41,7353000	1	0,0026912	2039,03	2,37	0,0026549	2052,93	2,40
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)				0,2194000	6,7820000	1	0,0002186	2039,03	2,37	0,0002157	2052,93	2,40
0330	Сера диоксид				0,0751000	2,3210000	1	0,0000599	2039,03	2,37	0,0000591	2052,93	2,40
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)				11,2531000	347,7942000	1	0,0008971	2039,03	2,37	0,0008850	2052,93	2,40

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

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

СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ

0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0284000	0,8769000	1	0,0000001	2039,03	2,37	0,0000001	2052,93	2,40
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0112000	0,3468000	1	0,0000001	2039,03	2,37	0,0000001	2052,93	2,40
0405	Пентан	0,0196000	0,6048000	1	0,0000001	2039,03	2,37	0,0000001	2052,93	2,40
0410	Метан	0,2286000	7,0638000	1	0,0000018	2039,03	2,37	0,0000018	2052,93	2,40
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0411000	1,2690000	1	0,0000003	2039,03	2,37	0,0000003	2052,93	2,40
0703	Бенз/а/пирен	1,1000000 Е-08	0,0000004	1	0,0000000	2039,03	2,37	0,0000000	2052,93	2,40

0049	%	1	1	Дым. труба нагрев. газа рег. Н-101 ТУ-4	31	1,80	4,43	1,74	300,00	1	4409364,70	0,00	0,00
											954507,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,3379000	10,4519000 0	1	0,0422707	347,63	2,25	0,0404905	355,24	2,37
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0549000	1,6984000	1	0,0034339	347,63	2,25	0,0032893	355,24	2,37
0330	Сера диоксид	0,0030000	0,0935000	1	0,0001501	347,63	2,25	0,0001438	355,24	2,37
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,2342000	7,2450000	1	0,0011719	347,63	2,25	0,0011226	355,24	2,37
0410	Метан	0,0234000	0,7245000	1	0,0000117	347,63	2,25	0,0000112	355,24	2,37

0050	%	1	1	Дымов. труба нагревателя масла Н-102 ТУ-4	31	1,90	6,28	2,21	300,00	1	4409365,70	0,00	0,00
											954518,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,4787000	14,8069000 0	1	0,0518023	373,58	2,54	0,0496863	381,51	2,67
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0778000	2,4061000	1	0,0042095	373,58	2,54	0,0040376	381,51	2,67
0330	Сера диоксид	0,0043000	0,0043000	1	0,0001861	373,58	2,54	0,0001785	381,51	2,67
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,3318000	10,2638000 0	1	0,0014362	373,58	2,54	0,0013776	381,51	2,67
0410	Метан	0,0332000	1,0264000	1	0,0000144	373,58	2,54	0,0000138	381,51	2,67

0051	%	1	1	Дым. труба нагревателя гликоля Н-106 ТУ-4	29	1,00	2,22	2,83	300,00	1	4409363,70	0,00	0,00
											954497,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,1690000	5,2260000	1	0,0301858	281,60	1,80	0,0285104	294,91	1,89
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0275000	0,8492000	1	0,0024559	281,60	1,80	0,0023196	294,91	1,89
0330	Сера диоксид	0,0015000	0,0468000	1	0,0001072	281,60	1,80	0,0001012	294,91	1,89
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,1171000	3,6225000	1	0,0008366	281,60	1,80	0,0007902	294,91	1,89
0410	Метан	0,0117000	0,3623000	1	0,0000084	281,60	1,80	0,0000079	294,91	1,89

0052	%	1	1	Дым. труба нагревателя воды Н-125 ТУ-4	17,9	0,28	0,34	5,52	300,00	1	4409187,70	0,00	0,00
											954529,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,0261000	0,0261000	1	0,0293217	112,96	1,13	0,0271595	118,12	1,19
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0042000	0,0991000	1	0,0023592	112,96	1,13	0,0021853	118,12	1,19
0330	Сера диоксид	0,0002300	0,0055000	1	0,0001034	112,96	1,13	0,0000957	118,12	1,19
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,0181000	0,4226000	1	0,0008134	112,96	1,13	0,0007534	118,12	1,19
0410	Метан	0,0018000	0,0423000	1	0,0000081	112,96	1,13	0,0000075	118,12	1,19

0053	%	1	1	Свеча рассеивания здания КС-1 ТУ-4	15	0,27	0,00	0,01	20,00	1	4409290,70	0,00	0,00
											954610,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0167000	0,5159000	1	0,0000271	85,50	0,50	0,0001283	37,22	0,50
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0067000	0,2062000	1	0,0000362	85,50	0,50	0,0001716	37,22	0,50
0405	Пентан	0,0082000	0,2538000	1	0,0000266	85,50	0,50	0,0001260	37,22	0,50

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

0410	Метан	0,1724000	5,3323000	1	0,0011185	85,50	0,50	0,0052990	37,22	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0275000	0,8510000	1	0,0001784	85,50	0,50	0,0008453	37,22	0,50
1078	Гликоль	0,0009500	0,0294000	1	0,0003082	85,50	0,50	0,0014600	37,22	0,50
2735	Масло минеральное нефтяное	0,0032000	0,0994000	1	0,0207606	85,50	0,50	0,0983574	37,22	0,50

0054	%	1	1	Свеча рассеивания здания КС-1 ТУ-4	15	0,27	0,00	0,01	20,00	1	4409299,70	0,00	0,00
											954609,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0167000	0,5159000	1	0,0000271	85,50	0,50	0,0001283	37,22	0,50
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехапe)	0,0067000	0,2062000	1	0,0000362	85,50	0,50	0,0001716	37,22	0,50
0405	Пентан	0,0082000	0,2538000	1	0,0000266	85,50	0,50	0,0001260	37,22	0,50
0410	Метан	0,1724000	5,3323000	1	0,0011185	85,50	0,50	0,0052990	37,22	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0275000	0,8510000	1	0,0001784	85,50	0,50	0,0008453	37,22	0,50
1078	Гликоль	0,0009500	0,0294000	1	0,0003082	85,50	0,50	0,0014600	37,22	0,50
2735	Масло минеральное нефтяное	0,0032000	0,0994000	1	0,0207606	85,50	0,50	0,0983574	37,22	0,50

0055	%	1	1	Свеча рассеивания дегазатора КС-1 ТУ-4	15	0,06	0,00	0,82	50,00	1	4409313,70	0,00	0,00
											954608,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
2735	Масло минеральное нефтяное	0,0222000	0,6867000	1	0,6695558	37,59	0,50	0,6695558	37,59	0,50

0056	%	1	1	Свеча рассеивания дегазатора КС-1 ТУ-4	15	0,06	0,00	0,82	50,00	1	4409324,70	0,00	0,00
											954608,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
2735	Масло минеральное нефтяное	0,0222000	0,6867000	1	0,6695558	37,59	0,50	0,6695558	37,59	0,50

0057	%	1	1	Свеча рассеивания здания КС-2 ТУ-4	15	0,27	0,03	0,44	50,00	1	4409241,70	0,00	0,00
											954610,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0012000	0,0384000	1	0,0000088	38,22	0,50	0,0000088	38,22	0,50
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехапe)	0,0000014	0,0000440	1	0,0000000	38,22	0,50	0,0000000	38,22	0,50
0405	Пентан	0,0000093	0,0002900	1	0,0000001	38,22	0,50	0,0000001	38,22	0,50
0410	Метан	0,0000520	0,0016000	1	0,0000015	38,22	0,50	0,0000015	38,22	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0493000	1,5246000	1	0,0014392	38,22	0,50	0,0014392	38,22	0,50
1078	Гликоль	0,0008800	0,0271000	1	0,0012845	38,22	0,50	0,0012845	38,22	0,50
2735	Масло минеральное нефтяное	0,0064000	0,1966000	1	0,1868336	38,22	0,50	0,1868336	38,22	0,50

0058	%	1	1	Свеча рассеивания дегазатора КС-2 ТУ-4	15	0,06	0,00	0,00	50,00	1	4409241,70	0,00	0,00
											954606,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
2735	Масло минеральное нефтяное	0,0222000	0,6867000	1	0,6830985	37,20	0,50	0,6830985	37,20	0,50

0060	%	1	1	Факел ТУ-4	197,1	25,70	223,82	0,43	1101,00	1	4409096,70	0,00	0,00
											953861,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,4027000	12,4474000	1	0,0002422	3687,30	6,96	0,0002390	3711,86	7,06
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0654000	2,0227000	1	0,0000197	3687,30	6,96	0,0000194	3711,86	7,06
0328	Углерод (Пигмент черный)	7,5514000	233,3882000	3	0,0181673	1843,65	6,96	0,0179276	1855,93	7,06
0330	Сера диоксид	0,0336000	1,0383000	1	0,0000081	3687,30	6,96	0,0000080	3711,86	7,06
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	62,9286000	1944,9017000	1	0,0015140	3687,30	6,96	0,0014940	3711,86	7,06

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

Изм.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ	Лист
							146

0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,7404000	22,883200 0	1	0,0000004	3687,30	6,96	0,0000004	3711,86	7,06
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,2928000	9,0502000	1	0,0000006	3687,30	6,96	0,0000006	3711,86	7,06
0405	Пентан	0,5107000	15,784300 0	1	0,0000006	3687,30	6,96	0,0000006	3711,86	7,06
0410	Метан	5,9644000	184,34000 00	1	0,0000143	3687,30	6,96	0,0000142	3711,86	7,06
0417	Этан (Диметил, метилметан)	1,0715000	33,117200 0	1	0,0000026	3687,30	6,96	0,0000025	3711,86	7,06
0703	Бенз/а/пирен	2,0000000 E-08	0,0000006	1	0,0000000	3687,30	6,96	0,0000000	3711,86	7,06

0061	%	1	1	Вент. труба насосной ТП-1	13	0,80	4,73	9,41	18,00	1	4409333,70	0,00	0,00
											955718,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0376000	1,1629000	1	0,0000475	111,57	0,75	0,0000244	164,27	1,58
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0376000	1,1629000	1	0,0001585	111,57	0,75	0,0000813	164,27	1,58
0405	Пентан	0,0411000	1,2723000	1	0,0001039	111,57	0,75	0,0000533	164,27	1,58
0410	Метан	0,0001300	0,0039000	1	0,0000007	111,57	0,75	0,0000003	164,27	1,58
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0272000	0,8400000	1	0,0001376	111,57	0,75	0,0000706	164,27	1,58
2735	Масло минеральное нефтяное	0,0136000	0,4200000	1	0,0687798	111,57	0,75	0,0352955	164,27	1,58

0062	%	1	1	Свеча рассеивания ТП-1	30	0,30	0,00	0,00	20,00	1	4409426,70	0,00	0,00
											955833,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0266000	0,8236000	1	0,0000086	171,00	0,50	0,0000406	74,40	0,50
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0997000	3,0850000	1	0,0001070	171,00	0,50	0,0005073	74,40	0,50
0405	Пентан	0,0936000	2,8954000	1	0,0000602	171,00	0,50	0,0002857	74,40	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0000770	0,0024000	1	0,0000001	171,00	0,50	0,0000005	74,40	0,50

0063	%	1	1	Вент. труба ЗОЗ ТП-1	13	0,80	1,00	1,99	18,00	1	4409335,70	0,00	0,00
											955750,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0022000	0,0668000	1	0,0000050	74,10	0,50	0,0000061	73,78	0,94
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0073000	0,2251000	1	0,0000551	74,10	0,50	0,0000673	73,78	0,94
0405	Пентан	0,0068000	0,2117000	1	0,0000308	74,10	0,50	0,0000376	73,78	0,94
0410	Метан	0,0093000	0,2873000	1	0,0000843	74,10	0,50	0,0001028	73,78	0,94
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0084000	0,2585000	1	0,0000761	74,10	0,50	0,0000929	73,78	0,94

0064	%	1	1	Свеча рассеивания аппаратного двора ТП-2	30	0,30	0,07	1,00	30,00	1	4409768,70	0,00	0,00
											956673,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,1743000	3,0404000	1	0,0002492	76,92	0,50	0,0002492	76,92	0,50
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0428000	0,7271000	1	0,0002040	76,92	0,50	0,0002040	76,92	0,50
0405	Пентан	0,0721000	1,2650000	1	0,0002062	76,92	0,50	0,0002062	76,92	0,50
0410	Метан	0,0008100	0,0136000	1	0,0000046	76,92	0,50	0,0000046	76,92	0,50
0415	Смесь предельных углеводородов C1H4-C5H12	0,0986000	0,8032000	1	0,0001410	76,92	0,50	0,0001410	76,92	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0730000	2,0899000	1	0,0004175	76,92	0,50	0,0004175	76,92	0,50

0065	%	1	1	Вент. труба ЗОЗ ТП-2	13	0,80	0,92	1,83	18,00	1	4409770,70	0,00	0,00
											956631,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0093000	0,2879000	1	0,0000211	74,10	0,50	0,0000274	71,13	0,92
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0022000	0,0673000	1	0,0000166	74,10	0,50	0,0000216	71,13	0,92
0405	Пентан	0,0039000	0,1209000	1	0,0000177	74,10	0,50	0,0000230	71,13	0,92

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

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

СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ

0410				Метан	0,0156000	0,4815000	1	0,0001413	74,10	0,50	0,0001840	71,13	0,92
0417				Этан (Диметил, метилметан)	0,0096000	0,2961000	1	0,0000870	74,10	0,50	0,0001132	71,13	0,92
0066	%	1	1	Вент. труба здания машзала ВКС	8	0,79	2,31	4,71	18,00	1	4408993,70	0,00	0,00
											954961,60	0,00	
Код в-ва	Наименование вещества				Выброс		F	Лето			Зима		
					г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
2735				Масло минеральное нефтяное	0,0001460	0,0045300	1	0,0031770	55,18	0,60	0,0014765	88,89	1,46
0067	%	1	1	Дефлекторы машинного зала АКУ	7,5	2,21	3,36	0,87	18,00	1	4409090,70	0,00	0,00
											954973,60	0,00	
Код в-ва	Наименование вещества				Выброс		F	Лето			Зима		
					г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
2732				Керосин (Керосин прямой перегонки; керосин дезодорированный)	0,0212000	0,0397000	1	0,0288814	42,75	0,50	0,0120978	78,94	1,69
2735				Масло минеральное нефтяное	0,0002930	0,0090500	1	0,0095799	42,75	0,50	0,0040128	78,94	1,69
0070	%	1	1	Вент. труба поста э/дуговой сварки металла в РЦ	3	0,50	17,11	87,15	18,00	1	4409346,70	0,00	0,00
											954957,60	0,00	
Код в-ва	Наименование вещества				Выброс		F	Лето			Зима		
					г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0123				диЖелезо триоксид (железа оксид) (в пересчете на железо)	0,0058000	0,0224000	3	0,0000000	104,29	41,54	0,0000000	104,29	41,54
0143				Марганец и его соединения (в пересчете на марганец (IV) оксид)	0,0004200	0,0016000	3	0,0212721	104,29	41,54	0,0212721	104,29	41,54
0301				Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,0008400	0,0032000	1	0,0007091	208,58	41,54	0,0007091	208,58	41,54
0304				Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0001400	0,0005300	1	0,0000591	208,58	41,54	0,0000591	208,58	41,54
0337				Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,0052000	0,0020000	1	0,0001756	208,58	41,54	0,0001756	208,58	41,54
0342				Гидрофторид (Водород фторид; фтороводород)	0,0003600	0,0014000	1	0,0030389	208,58	41,54	0,0030389	208,58	41,54
2908				Пыль неорганическая: 70-20% SiO2	0,0003900	0,0015000	3	0,0006584	104,29	41,54	0,0006584	104,29	41,54
0071	%	1	1	Вент. труба поста газовой резки металла в РЦ	3	0,50	17,01	86,63	18,00	1	4409288,70	0,00	0,00
											954962,60	0,00	
Код в-ва	Наименование вещества				Выброс		F	Лето			Зима		
					г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0123				диЖелезо триоксид (железа оксид) (в пересчете на железо)	0,0359000	0,1265000	3	0,0000000	103,98	41,30	0,0000000	103,98	41,30
0143				Марганец и его соединения (в пересчете на марганец (IV) оксид)	0,0005000	0,0019000	3	0,0254756	103,98	41,30	0,0254756	103,98	41,30
0301				Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,0142000	0,0503000	1	0,0120585	207,96	41,30	0,0120585	207,96	41,30
0304				Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0023000	0,0082000	1	0,0009766	207,96	41,30	0,0009766	207,96	41,30
0337				Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,0176000	0,0621000	1	0,0005978	207,96	41,30	0,0005978	207,96	41,30
0072	%	1	1	Вент. труба поста заливки подшипников РЦ	3	0,50	15,58	79,37	18,00	1	4409306,70	0,00	0,00
											954961,60	0,00	
Код в-ва	Наименование вещества				Выброс		F	Лето			Зима		
					г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0184				Свинец и его неорганические соединения (в пересчете на свинец)	0,0000078	0,0000009	3	0,0043378	99,53	37,83	0,0043378	99,53	37,83
0073	%	1	1	Вент. труба заточного станка РЦ	3	0,50	2,60	13,23	18,00	1	4409328,70	0,00	0,00
											954959,60	0,00	
Код в-ва	Наименование вещества				Выброс		F	Лето			Зима		
					г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0123				диЖелезо триоксид (железа оксид) (в пересчете на железо)	0,0024000	0,0067000	3	0,0000000	40,63	6,31	0,0000000	40,63	6,31
2930				Пыль абразивная	0,0016000	0,0045000	3	0,1334722	40,63	6,31	0,1334722	40,63	6,31
0074	%	1	1	Дым. труба №1 ЦТПС	42	3,20	9,44	1,17	190,00	1	4409460,70	0,00	0,00
											954937,60	0,00	
Код в-ва	Наименование вещества				Выброс		F	Лето			Зима		
					г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um

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

0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	1,1018000	19,524500 0	1	0,0701298	463,42	2,21	0,0654213	479,88	2,39
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,1790000	3,1727000	1	0,0056967	463,42	2,21	0,0053142	479,88	2,39
0330	Сера диоксид	0,0090000	0,1714000	1	0,0002291	463,42	2,21	0,0002138	479,88	2,39
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	1,7922000	34,171600 0	1	0,0045630	463,42	2,21	0,0042566	479,88	2,39
0703	Бенз/а/пирен	0,0000003	0,0000067	1	0,0000000	463,42	2,21	0,0000000	479,88	2,39

0075	%	1	1	Дым. труба №2 ЦТПС	25	1,02	3,55	4,35	190,00	1	4409453,70	0,00	0,00
											954939,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,5287000	7,2199000	1	0,1120166	267,74	1,87	0,1049046	285,42	2,11
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0859000	1,1732000	1	0,0090999	267,74	1,87	0,0085221	285,42	2,11
0330	Сера диоксид	0,0034000	0,0548000	1	0,0002881	267,74	1,87	0,0002699	285,42	2,11
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,6744000	10,928000 0	1	0,0057155	267,74	1,87	0,0053526	285,42	2,11
0703	Бенз/а/пирен	0,0000002	0,0000028	1	0,0000000	267,74	1,87	0,0000000	285,42	2,11

0076	%	1	1	Дым. труба печи УНТ №1	15,4	1,42	3,32	2,10	300,00	1	4409147,70	0,00	0,00
											954709,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,2535000	1,9162000	1	0,1284729	193,73	2,63	0,1235972	197,56	2,76
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0412000	0,3114000	1	0,0104400	193,73	2,63	0,0100438	197,56	2,76
0330	Сера диоксид	0,0023000	0,0171000	1	0,0004663	193,73	2,63	0,0004486	197,56	2,76
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,1757000	1,3283000	1	0,0035618	193,73	2,63	0,0034266	197,56	2,76
0410	Метан	0,0176000	0,1328000	1	0,0000357	193,73	2,63	0,0000343	197,56	2,76

0077	%	1	1	Дым. труба печи УНТ №2	15,4	1,42	3,32	2,10	300,00	1	4409146,70	0,00	0,00
											954702,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,2535000	1,9162000	1	0,1284729	193,73	2,63	0,1235972	197,56	2,76
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0412000	0,3114000	1	0,0104400	193,73	2,63	0,0100438	197,56	2,76
0330	Сера диоксид	0,0023000	0,0171000	1	0,0004663	193,73	2,63	0,0004486	197,56	2,76
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,1757000	1,3283000	1	0,0035618	193,73	2,63	0,0034266	197,56	2,76
0410	Метан	0,0176000	0,1328000	1	0,0000357	193,73	2,63	0,0000343	197,56	2,76

0078	%	1	1	Вентруба свар.звена эл.-рем.мастерской	5	0,36	1,21	12,20	18,00	1	4409439,70	0,00	0,00
											954733,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0123	диЖелезо триоксид (железа оксид) (в пересчете на железо)	0,0002700	0,0000480	3	0,0000000	32,10	1,13	0,0000000	35,07	1,38
0143	Марганец и его соединения (в пересчете на марганец (IV) оксид)	0,0000350	0,0000064	3	0,0126829	32,10	1,13	0,0103968	35,07	1,38

0079	%	1	1	Вентруба хроматографической лаборатории	13	0,20	0,35	11,14	18,00	1	4409515,70	0,00	0,00
											954857,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0237000	0,0075000	1	0,0000537	74,10	0,50	0,0000820	61,21	0,66
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0050000	0,0017000	1	0,0000377	74,10	0,50	0,0000577	61,21	0,66
0405	Пентан	0,0099000	0,0030000	1	0,0000448	74,10	0,50	0,0000685	61,21	0,66
0410	Метан	0,0020000	0,0001800	1	0,0000181	74,10	0,50	0,0000277	61,21	0,66
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0542000	0,0183000	1	0,0004910	74,10	0,50	0,0007504	61,21	0,66

0080	%	1	1	Вентруба участка метрологического обеспечения	13	0,20	0,35	11,14	18,00	1	4409511,70	0,00	0,00
											954813,60	0,00	

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

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима			
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um	
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,0000310	0,0000002	1	0,0000028	74,10	0,50	0,0000043	61,21	0,66	
0410	Метан	0,0007900	0,0000051	1	0,0000072	74,10	0,50	0,0000109	61,21	0,66	
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0008400	0,0000054	1	0,0000076	74,10	0,50	0,0000116	61,21	0,66	
0081	% 1 1	Венттруба лаборатории анализа бензина	13	0,20	0,35	11,14	18,00	1	4409512,70	0,00	0,00
									954824,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима			
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um	
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0000860	0,0001300	1	0,0000002	74,10	0,50	0,0000003	61,21	0,66	
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0003200	0,0005000	1	0,0000024	74,10	0,50	0,0000037	61,21	0,66	
0405	Пентан	0,0003000	0,0004700	1	0,0000014	74,10	0,50	0,0000021	61,21	0,66	
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0000003	0,0000004	1	0,0000000	74,10	0,50	0,0000000	61,21	0,66	
0082	% 1 1	Венттруба участка метрологического обеспечения	13	0,25	0,46	9,45	18,00	1	4409514,70	0,00	0,00
									954843,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима			
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um	
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,0000310	0,0000002	1	0,0000028	74,10	0,50	0,0000038	66,54	0,73	
0410	Метан	0,0007900	0,0000051	1	0,0000072	74,10	0,50	0,0000097	66,54	0,73	
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0008400	0,0000054	1	0,0000076	74,10	0,50	0,0000103	66,54	0,73	
0083	% 1 1	Венттруба секции регенерации этиленгликоля на МАУ-3	20	1,00	3,89	4,95	18,00	1	4408975,70	0,00	0,00
									954757,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима			
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um	
1078	Гликоль	0,0169000	0,5112000	1	0,0028017	114,00	0,50	0,0016908	168,12	1,28	
0084	% 1 1	Дыхательное отверстие рез-ра с метанолом V=50м3	2	0,06	0,00	0,54	10,00	1	4409340,70	0,00	0,00
									955892,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима			
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um	
1052	Метанол	0,2225000	0,0110000	1	7,9469284	11,40	0,50	34,0432106	5,22	0,50	
0088	% 1 1	Дых.отверстие резервуара с маслом V=40м3 на террит. АКУ	4,5	0,10	0,00	0,13	10,00	1	4409030,70	0,00	0,00
									954998,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима			
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um	
2735	Масло минеральное нефтяное	0,0002600	0,0000230	1	0,0279971	25,65	0,50	0,1304066	11,27	0,50	
0091	% 1 1	Дых. отверстие рез-ра с этиленгликолем V=50 м3	4,5	0,10	0,00	0,13	10,00	1	4408993,70	0,00	0,00
									954985,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима			
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um	
1078	Гликоль	0,0008200	0,0084000	1	0,0044149	25,65	0,50	0,0205641	11,27	0,50	
0093	% 1 1	Вент.труба насосной масел на территории АКУ	10	0,18	1,11	43,66	18,00	1	4409065,70	0,00	0,00
									954972,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима			
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um	
2735	Масло минеральное нефтяное	0,0073000	0,0035000	1	0,0414249	116,47	1,02	0,0390449	118,00	1,06	
0094	% 1 1	Вент.труба насосной этиленгликоля на терр-ии АКУ	9	0,18	0,28	10,92	18,00	1	4409113,70	0,00	0,00
									954960,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима			
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um	
1078	Гликоль	0,0364000	0,0215000	1	0,0388874	51,30	0,50	0,0491370	47,27	0,69	
0095	% 1 1	Венттруба рабочего амбара-приемника сточных вод	18,9	0,43	0,07	0,50	20,00	1	4409114,70	0,00	0,00
									954494,60	0,00	

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

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

СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ

Лист

150

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,0000200	0,0006400	1	0,0000189	107,73	0,50	0,0000834	48,66	0,50
0303	Аммиак (Азота гидрид)	0,0001200	0,0039000	1	0,0001135	107,73	0,50	0,0005001	48,66	0,50
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0000350	0,0011000	1	0,0000166	107,73	0,50	0,0000729	48,66	0,50
0333	Дигидросульфид (Водород сернистый, дигидросульфид, гидросульфид)	0,0002400	0,0077000	1	0,0056752	107,73	0,50	0,0250061	48,66	0,50
0410	Метан	0,0170000	0,5500000	1	0,0000643	107,73	0,50	0,0002834	48,66	0,50
0416	Смесь предельных углеводородов C6H14-C14H30	0,0008400	0,0260000	1	0,0000032	107,73	0,50	0,0000140	48,66	0,50
1071	Гидроксibenзол (фенол)	0,0000130	0,0004100	1	0,0002459	107,73	0,50	0,0010836	48,66	0,50
1325	Формальдегид (Муравьиный альдегид, оксометан, метиленоксид)	0,0000180	0,0005600	1	0,0000681	107,73	0,50	0,0003001	48,66	0,50
1716	Одорант СПМ	0,0000190	0,0005900	1	0,0002995	107,73	0,50	0,0013198	48,66	0,50

0096	%	1	1	Венттруба резервного амбара-приемника сточных вод	2	0,35	0,05	0,50	20,00	1	4409125,70	0,00	0,00
											954480,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,0000200	0,0002600	1	0,0035717	11,40	0,50	0,0077810	7,83	0,65
0303	Аммиак (Азота гидрид)	0,0001200	0,0016000	1	0,0214299	11,40	0,50	0,0466862	7,83	0,65
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0000350	0,0004500	1	0,0031252	11,40	0,50	0,0068084	7,83	0,65
0333	Дигидросульфид (Водород сернистый, дигидросульфид, гидросульфид)	0,0002400	0,0031000	1	1,0714960	11,40	0,50	2,3343122	7,83	0,65
0410	Метан	0,0170000	0,2300000	1	0,0121436	11,40	0,50	0,0264555	7,83	0,65
0416	Смесь предельных углеводородов C6H14-C14H30	0,0008400	0,0110000	1	0,0006000	11,40	0,50	0,0013072	7,83	0,65
1071	Гидроксibenзол (фенол)	0,0000130	0,0001700	1	0,0464315	11,40	0,50	0,1011535	7,83	0,65
1325	Формальдегид (Муравьиный альдегид, оксометан, метиленоксид)	0,0000180	0,0002300	1	0,0128580	11,40	0,50	0,0280117	7,83	0,65
1716	Одорант СПМ	0,0000190	0,0002400	1	0,0565512	11,40	0,50	0,1231998	7,83	0,65

0097	%	1	1	Венттруба сварочного поста на станции обезжелезивания воды	6	0,30	0,67	9,44	18,00	1	4409431,70	0,00	0,00
											955005,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0123	диЖелезо триоксид (железа оксид) (в пересчете на железо)	0,0006700	0,0001200	3	0,0000000	20,98	0,61	0,0000000	27,57	1,06
0143	Марганец и его соединения (в пересчете на марганец (IV) оксид)	0,0000880	0,0000150	3	0,0551000	20,98	0,61	0,0359884	27,57	1,06

0098	%	1	1	Венттруба резервуара со стоками КНС №2	4,5	0,22	0,02	0,50	25,00	1	4409355,70	0,00	0,00
											954658,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,0000008	0,0000240	1	0,0000817	12,08	0,50	0,0000817	12,08	0,50
0303	Аммиак (Азота гидрид)	0,0000046	0,0001400	1	0,0005010	12,08	0,50	0,0005010	12,08	0,50
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0000013	0,0000410	1	0,0000708	12,08	0,50	0,0000708	12,08	0,50
0333	Дигидросульфид (Водород сернистый, дигидросульфид, гидросульфид)	0,0000090	0,0002800	1	0,0245032	12,08	0,50	0,0245032	12,08	0,50
0410	Метан	0,0006500	0,0200000	1	0,0002831	12,08	0,50	0,0002831	12,08	0,50
0416	Смесь предельных углеводородов C6H14-C14H30	0,0000310	0,0009800	1	0,0000135	12,08	0,50	0,0000135	12,08	0,50
1071	Гидроксibenзол (фенол)	0,0000005	0,0000150	1	0,0010455	12,08	0,50	0,0010455	12,08	0,50
1325	Формальдегид (Муравьиный альдегид, оксометан, метиленоксид)	0,0000007	0,0000210	1	0,0002875	12,08	0,50	0,0002875	12,08	0,50
1716	Одорант СПМ	0,0000006	0,0000200	1	0,0011616	12,08	0,50	0,0011616	12,08	0,50

0099	%	1	1	Венттруба рез-ра со стоками КНС №3	19	0,43	0,07	0,50	20,00	1	4409124,70	0,00	0,00
											954523,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,0000170	0,0005300	1	0,0000159	108,30	0,50	0,0000700	48,90	0,50

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

0303	Аммиак (Азота гидрид)	0,0001000	0,0032000	1	0,0000934	108,30	0,50	0,0004118	48,90	0,50
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0000290	0,0009000	1	0,0000135	108,30	0,50	0,0000597	48,90	0,50
0333	Дигидросульфид (Водород сернистый, дигидросульфид, гидросульфид)	0,0002000	0,0063000	1	0,0046715	108,30	0,50	0,0205915	48,90	0,50
0410	Метан	0,0140000	0,4500000	1	0,0000523	108,30	0,50	0,0002306	48,90	0,50
0416	Смесь предельных углеводородов C6H14-С4H10	0,0006900	0,0220000	1	0,0000026	108,30	0,50	0,0000114	48,90	0,50
1071	Гидроксibenзол (фенол)	0,0000110	0,0003300	1	0,0002055	108,30	0,50	0,0009060	48,90	0,50
1325	Формальдегид (Муравьиный альдегид, оксометан, метиленоксид)	0,0000150	0,0004600	1	0,0000561	108,30	0,50	0,0002471	48,90	0,50
1716	Одорант СПМ	0,0000150	0,0004800	1	0,0002336	108,30	0,50	0,0010296	48,90	0,50

0100	%	1	1	Продувочная свеча ГРУ-1	10,5	0,02	0,01	17,83	20,00	1	4409411,70	0,00	0,00
											954916,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0176000	0,0000320	1	0,0000656	59,85	0,50	0,0002495	29,03	0,50
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0082000	0,0000150	1	0,0001019	59,85	0,50	0,0003875	29,03	0,50
0405	Пентан	0,0134000	0,0000240	1	0,0000999	59,85	0,50	0,0003800	29,03	0,50
0410	Метан	4,0689000	0,0074000	1	0,0606743	59,85	0,50	0,2307593	29,03	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,2116000	0,0003800	1	0,0031553	59,85	0,50	0,0120005	29,03	0,50

0101	%	1	1	Продувочная свеча ГРУ-1	10,5	0,02	0,01	17,83	20,00	1	4409411,70	0,00	0,00
											954921,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0176000	0,0000320	1	0,0000656	59,85	0,50	0,0002495	29,03	0,50
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0082000	0,0000150	1	0,0001019	59,85	0,50	0,0003875	29,03	0,50
0405	Пентан	0,0134000	0,0000240	1	0,0000999	59,85	0,50	0,0003800	29,03	0,50
0410	Метан	4,0689000	0,0074000	1	0,0606743	59,85	0,50	0,2307593	29,03	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,2116000	0,0003800	1	0,0031553	59,85	0,50	0,0120005	29,03	0,50

0102	%	1	1	Продувочная свеча ГРУ-1	10,5	0,06	0,01	2,19	20,00	1	4409411,70	0,00	0,00
											954927,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0176000	0,0000320	1	0,0000656	59,85	0,50	0,0002878	27,09	0,50
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0082000	0,0000150	1	0,0001019	59,85	0,50	0,0004470	27,09	0,50
0405	Пентан	0,0134000	0,0000240	1	0,0000999	59,85	0,50	0,0004383	27,09	0,50
0410	Метан	4,0689000	0,0074000	1	0,0606743	59,85	0,50	0,2661887	27,09	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,2116000	0,0003800	1	0,0031553	59,85	0,50	0,0138429	27,09	0,50

0103	%	1	1	Продувочная свеча ГРУ-2	10,5	0,02	0,01	17,83	20,00	1	4409412,70	0,00	0,00
											954932,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0176000	0,0000320	1	0,0000656	59,85	0,50	0,0002495	29,03	0,50
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0082000	0,0000150	1	0,0001019	59,85	0,50	0,0003875	29,03	0,50
0405	Пентан	0,0134000	0,0000240	1	0,0000999	59,85	0,50	0,0003800	29,03	0,50
0410	Метан	4,0689000	0,0074000	1	0,0606743	59,85	0,50	0,2307593	29,03	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,2116000	0,0003800	1	0,0031553	59,85	0,50	0,0120005	29,03	0,50

0104	%	1	1	Продувочная свеча ГРУ-2	10,5	0,06	0,01	2,19	20,00	1	4409412,70	0,00	0,00
											954938,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0176000	0,0000320	1	0,0000656	59,85	0,50	0,0002878	27,09	0,50
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0082000	0,0000150	1	0,0001019	59,85	0,50	0,0004470	27,09	0,50
0405	Пентан	0,0134000	0,0000240	1	0,0000999	59,85	0,50	0,0004383	27,09	0,50

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

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

СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ

0410	Метан		4,0689000	0,0074000	1	0,0606743	59,85	0,50	0,2661887	27,09	0,50		
0417	Этан (Диметил, метилметан)		0,2116000	0,0003800	1	0,0031553	59,85	0,50	0,0138429	27,09	0,50		
0105	%	1	1	Продувочная свеча котельной	10,5	0,02	0,01	20,05	20,00	1	4409426,70	0,00	0,00
											954916,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс			F	Лето			Зима		
		г/с	т/г			См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0198000	0,0000710	1	0,0000738	59,85	0,50	0,0002734	29,40	0,50	
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехале)	0,0092000	0,0000330	1	0,0001143	59,85	0,50	0,0004234	29,40	0,50	
0405	Пентан	0,0150000	0,0000540	1	0,0001118	59,85	0,50	0,0004142	29,40	0,50	
0410	Метан	4,5776000	0,0165000	1	0,0682599	59,85	0,50	0,2528066	29,40	0,50	
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,2381000	0,0008600	1	0,0035505	59,85	0,50	0,0131495	29,40	0,50	

0106	%	1	1	Продувочная свеча котельной	10,5	0,02	0,01	20,05	20,00	1	4409433,70	0,00	0,00
											954916,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс			F	Лето			Зима		
		г/с	т/г			См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0198000	0,0000710	1	0,0000738	59,85	0,50	0,0002734	29,40	0,50	
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехале)	0,0092000	0,0000330	1	0,0001143	59,85	0,50	0,0004234	29,40	0,50	
0405	Пентан	0,0150000	0,0000540	1	0,0001118	59,85	0,50	0,0004142	29,40	0,50	
0410	Метан	4,5776000	0,0165000	1	0,0682599	59,85	0,50	0,2528066	29,40	0,50	
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,2381000	0,0008600	1	0,0035505	59,85	0,50	0,0131495	29,40	0,50	

0107	%	1	1	Продувочная свеча котельной	10,5	0,03	0,01	12,83	20,00	1	4409440,70	0,00	0,00
											954915,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс			F	Лето			Зима		
		г/с	т/г			См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0198000	0,0000710	1	0,0000738	59,85	0,50	0,0002868	28,73	0,50	
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехале)	0,0092000	0,0000330	1	0,0001143	59,85	0,50	0,0004442	28,73	0,50	
0405	Пентан	0,0150000	0,0000540	1	0,0001118	59,85	0,50	0,0004346	28,73	0,50	
0410	Метан	4,5776000	0,0165000	1	0,0682599	59,85	0,50	0,2652490	28,73	0,50	
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,2381000	0,0008600	1	0,0035505	59,85	0,50	0,0137967	28,73	0,50	

0108	%	1	1	Продувочная свеча котельной	10,5	0,03	0,01	7,83	20,00	1	4409447,70	0,00	0,00
											954914,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс			F	Лето			Зима		
		г/с	т/г			См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0198000	0,0000710	1	0,0000738	59,85	0,50	0,0002994	28,14	0,50	
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехале)	0,0092000	0,0000330	1	0,0001143	59,85	0,50	0,0004637	28,14	0,50	
0405	Пентан	0,0150000	0,0000540	1	0,0001118	59,85	0,50	0,0004536	28,14	0,50	
0410	Метан	4,5776000	0,0165000	1	0,0682599	59,85	0,50	0,2768819	28,14	0,50	
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,2381000	0,0008600	1	0,0035505	59,85	0,50	0,0144018	28,14	0,50	

0109	%	1	1	Продувочная свеча котельной	10,5	0,03	0,01	7,83	20,00	1	4409454,70	0,00	0,00
											954914,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс			F	Лето			Зима		
		г/с	т/г			См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0198000	0,0000710	1	0,0000738	59,85	0,50	0,0002994	28,14	0,50	
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехале)	0,0092000	0,0000330	1	0,0001143	59,85	0,50	0,0004637	28,14	0,50	
0405	Пентан	0,0150000	0,0000540	1	0,0001118	59,85	0,50	0,0004536	28,14	0,50	
0410	Метан	4,5776000	0,0165000	1	0,0682599	59,85	0,50	0,2768819	28,14	0,50	
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,2381000	0,0008600	1	0,0035505	59,85	0,50	0,0144018	28,14	0,50	

0110	%	1	1	Продувочная свеча котельной	10,5	0,06	0,01	2,47	20,00	1	4409460,70	0,00	0,00
											954913,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс			F	Лето			Зима		
		г/с	т/г			См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0198000	0,0000710	1	0,0000738	59,85	0,50	0,0003207	27,22	0,50	

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

0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0092000	0,0000330	1	0,0001143	59,85	0,50	0,0004966	27,22	0,50
0405	Пентан	0,0150000	0,0000540	1	0,0001118	59,85	0,50	0,0004858	27,22	0,50
0410	Метан	4,5776000	0,0165000	1	0,0682599	59,85	0,50	0,2965352	27,22	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,2381000	0,0008600	1	0,0035505	59,85	0,50	0,0154240	27,22	0,50

6001	%	1	3	Здание пункта отключения ПОЗИС-1.2	8	0,00			0,00	1	4409186,70	4409212,70	7,00
											955027,60	955025,60	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0018000	0,0546000	1	0,0000127	45,60	0,50	0,0000127	45,60	0,50
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0007100	0,0219000	1	0,0000166	45,60	0,50	0,0000166	45,60	0,50
0405	Пентан	0,0008600	0,0267000	1	0,0000121	45,60	0,50	0,0000121	45,60	0,50
0410	Метан	0,0124000	0,3840000	1	0,0003487	45,60	0,50	0,0003487	45,60	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0025000	0,0787000	1	0,0000703	45,60	0,50	0,0000703	45,60	0,50

6002	%	1	3	Здание пункта замера ПОЗИС-1.2	4	0,00			0,00	1	4409185,70	4409210,70	4,00
											955012,60	955010,60	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0018000	0,0546000	1	0,0000638	22,80	0,50	0,0000638	22,80	0,50
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0007100	0,0219000	1	0,0000839	22,80	0,50	0,0000839	22,80	0,50
0405	Пентан	0,0008600	0,0267000	1	0,0000609	22,80	0,50	0,0000609	22,80	0,50
0410	Метан	0,0124000	0,3840000	1	0,0017576	22,80	0,50	0,0017576	22,80	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0025000	0,0787000	1	0,0003544	22,80	0,50	0,0003544	22,80	0,50

6003	%	1	3	Аппаратный двор ПОЗИС-1,2	5	0,00			0,00	1	4409166,70	4409204,70	16,00
											954941,60	954938,60	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0176000	0,5430000	1	0,0003705	28,50	0,50	0,0003705	28,50	0,50
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0070000	0,2171000	1	0,0004912	28,50	0,50	0,0004912	28,50	0,50
0405	Пентан	0,0086000	0,2667000	1	0,0003621	28,50	0,50	0,0003621	28,50	0,50
0410	Метан	0,1661000	5,1382000	1	0,0139876	28,50	0,50	0,0139876	28,50	0,50
0416	Смесь предельных углеводородов С6Н14-С14Н30	0,1052000	3,2543000	1	0,0088591	28,50	0,50	0,0088591	28,50	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0280000	0,8658000	1	0,0023579	28,50	0,50	0,0023579	28,50	0,50
1078	Гликоль	0,0090000	0,2780000	1	0,0378953	28,50	0,50	0,0378953	28,50	0,50

6004	%	1	3	Аппаратный двор МАУ-1,2	5	0,00			0,00	1	4409222,70	4409316,70	42,00
											954770,60	954763,60	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0772000	2,3894000	1	0,0016253	28,50	0,50	0,0016253	28,50	0,50
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,1709000	5,2875000	1	0,0119932	28,50	0,50	0,0119932	28,50	0,50
0405	Пентан	0,1669000	5,1632000	1	0,0070275	28,50	0,50	0,0070275	28,50	0,50
0410	Метан	0,0343000	1,0607000	1	0,0028885	28,50	0,50	0,0028885	28,50	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0816000	2,5249000	1	0,0068717	28,50	0,50	0,0068717	28,50	0,50
1078	Гликоль	0,0024000	0,0755000	1	0,0101054	28,50	0,50	0,0101054	28,50	0,50

6005	%	1	3	Аппаратный двор МАУ-3	5	0,00			0,00	1	4408962,70	4409086,70	38,00
											954788,60	954778,60	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,1134000	3,5082000	1	0,0023874	28,50	0,50	0,0023874	28,50	0,50
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,2042000	6,3173000	1	0,0143300	28,50	0,50	0,0143300	28,50	0,50
0405	Пентан	0,2044000	6,3209000	1	0,0086064	28,50	0,50	0,0086064	28,50	0,50
0410	Метан	1,0362000	32,0519000	1	0,0872602	28,50	0,50	0,0872602	28,50	0,50

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,1247000	3,8576000	1	0,0105012	28,50	0,50	0,0105012	28,50	0,50
1078	Гликоль	0,0021000	0,0661000	1	0,0088422	28,50	0,50	0,0088422	28,50	0,50

6006	%	1	3	Аппаратный двор МАУ-4	5	0,00			0,00	1	4408957,70	4409079,70	50,00
											954714,60	954701,60	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0923000	2,8535000	1	0,0019432	28,50	0,50	0,0019432	28,50	0,50
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,1747000	5,4039000	1	0,0122598	28,50	0,50	0,0122598	28,50	0,50
0405	Пентан	0,1738000	5,3761000	1	0,0073180	28,50	0,50	0,0073180	28,50	0,50
0410	Метан	0,8889000	27,4953000	1	0,0748558	28,50	0,50	0,0748558	28,50	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,1021000	3,1592000	1	0,0085980	28,50	0,50	0,0085980	28,50	0,50
1078	Гликоль	0,0021000	0,0637000	1	0,0088422	28,50	0,50	0,0088422	28,50	0,50

6007	%	1	3	Аппаратный двор КС-2	5	0,00			0,00	1	4408969,70	4409119,70	28,00
											954859,60	954847,60	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0069000	0,2125000	1	0,0001453	28,50	0,50	0,0001453	28,50	0,50
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0028000	0,0851000	1	0,0001965	28,50	0,50	0,0001965	28,50	0,50
0405	Пентан	0,0034000	0,1039000	1	0,0001432	28,50	0,50	0,0001432	28,50	0,50
0410	Метан	0,0483000	1,4942000	1	0,0040674	28,50	0,50	0,0040674	28,50	0,50
0416	Смесь предельных углеводородов С6Н14-С14Н30	0,0384000	1,1886000	1	0,0032337	28,50	0,50	0,0032337	28,50	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0099000	0,3064000	1	0,0008337	28,50	0,50	0,0008337	28,50	0,50
1078	Гликоль	0,0007900	0,0244000	1	0,0033264	28,50	0,50	0,0033264	28,50	0,50
2735	Масло минеральное нефтяное	0,0028000	0,0854000	1	0,2357928	28,50	0,50	0,2357928	28,50	0,50

6008	%	1	3	Аппаратный двор ПХУ-2	5	0,00			0,00	1	4408906,70	4408933,70	86,00
											954749,60	954746,60	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0073000	0,2269000	1	0,0001537	28,50	0,50	0,0001537	28,50	0,50
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0000084	0,0002600	1	0,0000006	28,50	0,50	0,0000006	28,50	0,50
0405	Пентан	0,0000550	0,0017000	1	0,0000023	28,50	0,50	0,0000023	28,50	0,50
0410	Метан	0,0003100	0,0096000	1	0,0000261	28,50	0,50	0,0000261	28,50	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,2913000	9,0107000	1	0,0245309	28,50	0,50	0,0245309	28,50	0,50

6009	%	1	3	Аппаратный двор КС-3	5	0,00			0,00	1	4408862,70	4409097,70	29,00
											954611,60	954590,60	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0047000	0,1450000	1	0,0000989	28,50	0,50	0,0000989	28,50	0,50
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0019000	0,0581000	1	0,0001333	28,50	0,50	0,0001333	28,50	0,50
0405	Пентан	0,0023000	0,0709000	1	0,0000968	28,50	0,50	0,0000968	28,50	0,50
0410	Метан	0,0330000	1,0194000	1	0,0027790	28,50	0,50	0,0027790	28,50	0,50
0416	Смесь предельных углеводородов С6Н14-С14Н30	0,1471000	4,5498000	1	0,0123875	28,50	0,50	0,0123875	28,50	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0068000	0,2090000	1	0,0005726	28,50	0,50	0,0005726	28,50	0,50
1078	Гликоль	0,0075000	0,2321000	1	0,0315794	28,50	0,50	0,0315794	28,50	0,50
2735	Масло минеральное нефтяное	0,0053000	0,1629000	1	0,4463221	28,50	0,50	0,4463221	28,50	0,50

6010	%	1	3	Аппаратный двор ДКС	5	0,00			0,00	1	4409251,70	4409358,70	29,00
											954377,60	954367,60	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0001300	0,0039000	1	0,0000027	28,50	0,50	0,0000027	28,50	0,50
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0000350	0,0011000	1	0,0000025	28,50	0,50	0,0000025	28,50	0,50

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

0405	Пентан	0,0001100	0,0034000	1	0,0000046	28,50	0,50	0,0000046	28,50	0,50
0410	Метан	0,0516000	1,5962000	1	0,0043453	28,50	0,50	0,0043453	28,50	0,50
0416	Смесь предельных углеводородов C6H14-С4H10	0,0482000	1,4921000	1	0,0040590	28,50	0,50	0,0040590	28,50	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0034000	0,1043000	1	0,0002863	28,50	0,50	0,0002863	28,50	0,50
1078	Гликоль	0,0029000	0,0899000	1	0,0122107	28,50	0,50	0,0122107	28,50	0,50
2735	Масло минеральное нефтяное	0,0023000	0,0718000	1	0,1936869	28,50	0,50	0,1936869	28,50	0,50

6011	%	1	3	Аппаратный двор ПОЗис-3, ПС-1	5	0,00		0,00	1	4408889,70	4408904,70	27,00
										955045,60	955044,60	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xм	Um	См/ПДК	Xм	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0015000	0,0455000	1	0,0000316	28,50	0,50	0,0000316	28,50	0,50
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехапe)	0,0005900	0,0181000	1	0,0000414	28,50	0,50	0,0000414	28,50	0,50
0405	Пентан	0,0007300	0,0225000	1	0,0000307	28,50	0,50	0,0000307	28,50	0,50
0410	Метан	0,0180000	0,5563000	1	0,0015158	28,50	0,50	0,0015158	28,50	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0026000	0,0804000	1	0,0002190	28,50	0,50	0,0002190	28,50	0,50
1078	Гликоль	0,0014000	0,0442000	1	0,0058948	28,50	0,50	0,0058948	28,50	0,50

6012	%	1	3	Аппаратный двор ТУ-4	5	0,00		0,00	1	4409247,70	4409341,70	25,00
										954578,60	954570,60	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xм	Um	См/ПДК	Xм	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0546000	1,6876000	1	0,0011495	28,50	0,50	0,0011495	28,50	0,50
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехапe)	0,0218000	0,6743000	1	0,0015298	28,50	0,50	0,0015298	28,50	0,50
0405	Пентан	0,0269000	0,8307000	1	0,0011326	28,50	0,50	0,0011326	28,50	0,50
0410	Метан	0,5789000	17,9074000	1	0,0487502	28,50	0,50	0,0487502	28,50	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0909000	2,8128000	1	0,0076548	28,50	0,50	0,0076548	28,50	0,50
1078	Гликоль	0,0043000	0,1337000	1	0,0181055	28,50	0,50	0,0181055	28,50	0,50
2735	Масло минеральное нефтяное	0,0038000	0,1162000	1	0,3200045	28,50	0,50	0,3200045	28,50	0,50

6013	%	1	3	Аппаратный двор ТП-1	5	0,00		0,00	1	4409302,70	4409326,70	21,00
										955710,60	955710,60	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xм	Um	См/ПДК	Xм	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0328000	1,0138000	1	0,0006905	28,50	0,50	0,0006905	28,50	0,50
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехапe)	0,0616000	1,9044000	1	0,0043229	28,50	0,50	0,0043229	28,50	0,50
0405	Пентан	0,0609000	1,8832000	1	0,0025642	28,50	0,50	0,0025642	28,50	0,50
0410	Метан	0,0001400	0,0044000	1	0,0000118	28,50	0,50	0,0000118	28,50	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0857000	2,6500000	1	0,0072169	28,50	0,50	0,0072169	28,50	0,50
2735	Масло минеральное нефтяное	0,0032000	0,0980000	1	0,2694775	28,50	0,50	0,2694775	28,50	0,50

6014	%	1	3	Площадка блока одоризации пропана	2	0,00		0,00	1	4409229,70	4409234,70	3,00
										955579,60	955579,60	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xм	Um	См/ПДК	Xм	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0005900	0,0182000	1	0,0001054	11,40	0,50	0,0001054	11,40	0,50
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехапe)	0,0000007	0,0000210	1	0,0000004	11,40	0,50	0,0000004	11,40	0,50
0405	Пентан	0,0000044	0,0001400	1	0,0000016	11,40	0,50	0,0000016	11,40	0,50
0410	Метан	0,0000250	0,0007700	1	0,0000179	11,40	0,50	0,0000179	11,40	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0233000	0,7217000	1	0,0166439	11,40	0,50	0,0166439	11,40	0,50
1728	Этантол	0,0000001	0,0000044	1	0,1000063	11,40	0,50	0,1000063	11,40	0,50

6015	%	1	3	Площадка пункта отгрузки продукции ТП-1	2,5	0,00		0,00	1	4409210,70	4409214,70	3,00
										955592,60	955592,60	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xм	Um	См/ПДК	Xм	Um

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0013000	0,0400000	1	0,0001379	14,25	0,50	0,0001379	14,25	0,50
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0048000	0,1498000	1	0,0016976	14,25	0,50	0,0016976	14,25	0,50
0405	Пентан	0,0045000	0,1406000	1	0,0009549	14,25	0,50	0,0009549	14,25	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0000037	0,0001200	1	0,0000016	14,25	0,50	0,0000016	14,25	0,50
1728	Этантол	0,0000013	0,0000002	1	0,5517206	14,25	0,50	0,5517206	14,25	0,50

6017	%	1	3	Аппаратный двор ТП-2	5	0,00			0,00	1	4409696,70	4409850,70	125,00
											956705,60	956705,60	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс			F	Лето			Зима		
		г/с	т/г			См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0672000	2,0795000	1	0,0014148	28,50	0,50	0,0014148	28,50	0,50	
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0157000	0,4858000	1	0,0011018	28,50	0,50	0,0011018	28,50	0,50	
0405	Пентан	0,0282000	0,8720000	1	0,0011874	28,50	0,50	0,0011874	28,50	0,50	
0410	Метан	0,0777000	2,4040000	1	0,0065432	28,50	0,50	0,0065432	28,50	0,50	
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0669000	2,0707000	1	0,0056338	28,50	0,50	0,0056338	28,50	0,50	

6019	%	1	3	Площадка межцеховых коммуникаций	5	0,00			0,00	1	4408856,70	4409495,70	615,00
											954791,60	954733,60	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс			F	Лето			Зима		
		г/с	т/г			См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0185000	0,5715000	1	0,0003895	28,50	0,50	0,0003895	28,50	0,50	
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0196000	0,6048000	1	0,0013755	28,50	0,50	0,0013755	28,50	0,50	
0405	Пентан	0,0209000	0,6474000	1	0,0008800	28,50	0,50	0,0008800	28,50	0,50	
0410	Метан	0,1119000	3,4624000	1	0,0094233	28,50	0,50	0,0094233	28,50	0,50	
0416	Смесь предельных углеводородов С6Н14-С10Н22	0,0360000	1,1135000	1	0,0030316	28,50	0,50	0,0030316	28,50	0,50	
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0294000	0,9093000	1	0,0024758	28,50	0,50	0,0024758	28,50	0,50	
1078	Гликоль	0,0046000	0,1421000	1	0,0193687	28,50	0,50	0,0193687	28,50	0,50	

6020	%	1	3	Помещение м/о станков в РЦ	5	0,00			0,00	1	4409333,70	4409344,70	17,00
											954929,60	954928,60	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс			F	Лето			Зима		
		г/с	т/г			См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0123	диЖелезо триоксид (железа оксид) (в пересчете на железо)	0,0058000	0,0029000	3	0,0000000	14,25	0,50	0,0000000	14,25	0,50	
2930	Пыль абразивная	0,0040000	0,0008300	3	1,2631757	14,25	0,50	1,2631757	14,25	0,50	

6023	%	1	3	Песколовка	2	0,00			0,00	1	4409436,70	4409448,70	8,00
											954527,60	954525,60	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс			F	Лето			Зима		
		г/с	т/г			См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,0000087	0,0002700	1	0,0015537	11,40	0,50	0,0015537	11,40	0,50	
0303	Аммиак (Азота гидрид)	0,0001100	0,0035000	1	0,0196441	11,40	0,50	0,0196441	11,40	0,50	
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0000350	0,0011000	1	0,0031252	11,40	0,50	0,0031252	11,40	0,50	
0333	Дигидросульфид (Водород сернистый, дигидросульфид, гидросульфид)	0,0000160	0,0005000	1	0,0714330	11,40	0,50	0,0714330	11,40	0,50	
0410	Метан	0,0014000	0,0450000	1	0,0010001	11,40	0,50	0,0010001	11,40	0,50	
0416	Смесь предельных углеводородов С6Н14-С10Н22	0,0007100	0,0220000	1	0,0005072	11,40	0,50	0,0005072	11,40	0,50	
1071	Гидроксибензол (фенол)	0,0000082	0,0002600	1	0,0292875	11,40	0,50	0,0292875	11,40	0,50	
1325	Формальдегид (Муравьиный альдегид, оксометан, метиленоксид)	0,0000140	0,0004400	1	0,0100006	11,40	0,50	0,0100006	11,40	0,50	
1716	Одорант СПМ	0,0000007	0,0000210	1	0,0020239	11,40	0,50	0,0020239	11,40	0,50	

6024	%	1	3	Камера-гаситель	2	0,00			0,00	1	4409439,70	4409445,70	5,00
											954542,60	954542,60	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс			F	Лето			Зима		
		г/с	т/г			См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,0000002	0,0000062	1	0,0000357	11,40	0,50	0,0000357	11,40	0,50	
0303	Аммиак (Азота гидрид)	0,0000012	0,0000380	1	0,0002143	11,40	0,50	0,0002143	11,40	0,50	
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0000003	0,0000110	1	0,0000304	11,40	0,50	0,0000304	11,40	0,50	

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

Изм.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ	Лист
							157

0333	Дигидросульфид (Водород сернистый, дигидросульфид, гидросульфид)	0,0000024	0,0000740	1	0,0107150	11,40	0,50	0,0107150	11,40	0,50
0410	Метан	0,0001700	0,0053000	1	0,0001214	11,40	0,50	0,0001214	11,40	0,50
0416	Смесь предельных углеводородов C6H14-C14H30	0,0000075	0,0002400	1	0,0000054	11,40	0,50	0,0000054	11,40	0,50
1071	Гидроксibenзол (фенол)	0,0000001	0,0000039	1	0,0004286	11,40	0,50	0,0004286	11,40	0,50
1325	Формальдегид (Муравьиный альдегид, оксометан, метиленоксид)	0,0000002	0,0000054	1	0,0001214	11,40	0,50	0,0001214	11,40	0,50
1716	Одорант СПМ	8,6000000 E-09	0,0000003	1	0,0000256	11,40	0,50	0,0000256	11,40	0,50

6025	%	1	3	Нефтеловушка	2	0,00		0,00	1	4409423,70	4409450,70	32,00
										954476,60	954473,60	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0333	Дигидросульфид (Водород сернистый, дигидросульфид, гидросульфид)	0,0000630	0,0004900	1	0,2812676	11,40	0,50	0,2812676	11,40	0,50
2754	Алканы C12-19 (в пересчете на С)	0,0483000	0,3724000	1	1,7251081	11,40	0,50	1,7251081	11,40	0,50

6027	%	1	3	Емкость с уловленной нефтью	3	0,00		0,00	1	4409460,70	4409461,70	1,00
										954444,60	954444,60	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0333	Дигидросульфид (Водород сернистый, дигидросульфид, гидросульфид)	0,0001800	0,0001100	1	0,3120126	17,10	0,50	0,3120126	17,10	0,50
2754	Алканы C12-19 (в пересчете на С)	0,1345000	0,0820000	1	1,8651418	17,10	0,50	1,8651418	17,10	0,50

6028	%	1	3	Слесарно-рем. мастерская на станции обезжелезивания воды	3	0,00		0,00	1	4409448,70	4409458,70	7,00
										954957,60	954955,60	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0123	диЖелезо триоксид (железа оксид) (в пересчете на железо)	0,0006200	0,0005300	3	0,0000000	8,55	0,50	0,0000000	8,55	0,50
2930	Пыль абразивная	0,0003600	0,0003100	3	0,3744151	8,55	0,50	0,3744151	8,55	0,50

6029	%	1	3	Помещение м/о станков в электрорем. мастерской	3	0,00		0,00	1	4409439,70	4409458,70	50,00
										954733,60	954732,60	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0123	диЖелезо триоксид (железа оксид) (в пересчете на железо)	0,0004600	0,0003400	3	0,0000000	8,55	0,50	0,0000000	8,55	0,50
2930	Пыль абразивная	0,0002600	0,0001900	3	0,2704109	8,55	0,50	0,2704109	8,55	0,50

6501	+	1	3	Работа строительной техники	5	0,00		0,00	1	4409778,70	4409778,70	160,00
										956763,40	956607,70	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,0303792	0,0145440	1	0,6395711	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0049366	0,0023630	1	0,0519649	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0328	Углерод (Пигмент черный)	0,0151784	0,0049770	1	0,4260663	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0330	Сера диоксид	0,0052874	0,0020380	1	0,0445261	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,2754175	0,1398550	1	0,2319338	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
2704	Бензин (нефтяной, малосернистый) (в пересчете на углерод)	0,0064444	0,0086690	1	0,0054269	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
2732	Керосин (Керосин прямой перегонки; керосин дезодорированный)	0,0354003	0,0108620	1	0,1242133	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00

6502	+	1	3	Доставка грузов и материалов	5	0,00		0,00	1	4409778,70	4409778,70	160,00
										956763,40	956607,70	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,0001556	0,0002460	1	0,0032758	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0000253	0,0000400	1	0,0002663	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00

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

0328	Углерод (Пигмент черный)	0,0000194	0,0000290	1	0,0005446	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0330	Сера диоксид	0,0000311	0,0000490	1	0,0002619	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моно-окись; угарный газ)	0,0003444	0,0004880	1	0,0002900	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
2732	Керосин (Керосин прямой перегонки; керосин дезодорированный)	0,0000611	0,0000890	1	0,0002144	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00

6503	+	1	3	Подъемные механизмы	5	0,00			0,00	1	4409778,70	4409778,70	160,00
											956763,40	956607,70	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,0118556	0,4372040	1	0,2495951	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0019265	0,0710460	1	0,0202792	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0328	Углерод (Пигмент черный)	0,0014491	0,0483600	1	0,0406771	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0330	Сера диоксид	0,0028734	0,0916850	1	0,0241974	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моно-окись; угарный газ)	0,0329417	1,1009410	1	0,0277408	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
2732	Керосин (Керосин прямой перегонки; керосин дезодорированный)	0,0047287	0,1833380	1	0,0165922	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00

6504	+	1	3	Демонтаж - стр. техника	5	0,00			0,00	1	4409778,70	4409778,70	160,00
											956763,40	956607,70	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,0303792	0,0182020	1	0,6395711	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0049366	0,0029580	1	0,0519649	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0328	Углерод (Пигмент черный)	0,0151784	0,0061280	1	0,4260663	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0330	Сера диоксид	0,0052874	0,0025360	1	0,0445261	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,2754175	0,1642940	1	0,2319338	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
2704	Бензин (нефтяной, малосернистый) (в пересчете на углерод)	0,0032222	0,0067200	1	0,0027135	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
2732	Керосин (Керосин прямой перегонки; керосин дезодорированный)	0,0354003	0,0134980	1	0,1242133	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00

6505	+	1	3	Демонтаж вывоз материалов	5	0,00			0,00	1	4409778,70	4409778,70	160,00
											956763,40	956607,70	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,0001556	0,0002460	1	0,0032758	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0000253	0,0000400	1	0,0002663	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0328	Углерод (Пигмент черный)	0,0000194	0,0000290	1	0,0005446	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0330	Сера диоксид	0,0000311	0,0000490	1	0,0002619	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,0003444	0,0004880	1	0,0002900	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
2732	Керосин (Керосин прямой перегонки; керосин дезодорированный)	0,0000611	0,0000890	1	0,0002144	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00

6506	+	1	5	Пересыпка щебня	2	0,00			0,00	1	4409778,70	4409778,70	160,00
											956763,40	956607,70	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
2908	Пыль неорганическая: 70-20% SiO2	0,0600000	0,1296000	1	7,1433047	11,40	0,50	0,0000000	0,00	0,00

6507	+	1	3	Сварочные работы и резка металла	5	0,00			0,00	1	4409778,70	4409778,70	160,00
											956763,40	956607,70	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0123	диЖелезо триоксид (железа оксид) (в пересчете на железо)	0,0139110	0,0323170	1	0,0000000	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0143	Марганец и его соединения (в пересчете на марганец (IV) оксид)	0,0004786	0,0011870	1	0,2015186	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,0047583	0,0155580	1	0,1001761	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00

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

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;
- 11- Неорганизованный (полигон);
- 12 - Передвижной.

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

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
0	0	0070	1	3	0,0058000	0,0224000	0,0000000	0,0007103
0	0	0071	1	3	0,0359000	0,1265000	0,0000000	0,0040113
0	0	0073	1	3	0,0024000	0,0067000	0,0000000	0,0002125
0	0	0078	1	3	0,0002700	0,0000480	0,0000000	0,0000015
0	0	0097	1	3	0,0006700	0,0001200	0,0000000	0,0000038
0	0	6020	3	3	0,0058000	0,0029000	0,0000000	0,0000920
0	0	6028	3	3	0,0006200	0,0005300	0,0000000	0,0000168
0	0	6029	3	3	0,0004600	0,0003400	0,0000000	0,0000108
0	0	6507	3	1	0,0139110	0,0323170	0,0000000	0,0010248
Итого:					0,065831	0,191855	0	0,00608368214104515

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

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
0	0	0070	1	3	0,0004200	0,0016000	0,0000000	0,0000507
0	0	0071	1	3	0,0005000	0,0019000	0,0000000	0,0000602
0	0	0078	1	3	0,0000350	0,0000064	0,0000000	0,0000002
0	0	0097	1	3	0,0000880	0,0000150	0,0000000	0,0000005
0	0	6507	3	1	0,0004786	0,0011870	0,0000000	0,0000376
Итого:					0,0015216	0,0047084	0	0,000149302384576357

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)
0	0	0011	1	1	0,2985000	9,2325000	0,0000000	0,2927607
0	0	0012	1	1	0,2985000	9,2325000	0,0000000	0,2927607
0	0	0013	1	1	0,2985000	9,2325000	0,0000000	0,2927607
0	0	0021	1	1	0,2591000	8,0131000	0,0000000	0,2540937
0	0	0022	1	1	0,2591000	8,0131000	0,0000000	0,2540937
0	0	0023	1	1	0,2591000	8,0131000	0,0000000	0,2540937
0	0	0024	1	1	0,3886000	12,0197000	0,0000000	0,3811422

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

0	0	0025	1	1	0,3886000	12,0197000	0,0000000	0,3811422
0	0	0026	1	1	0,3886000	12,0197000	0,0000000	0,3811422
0	0	0032	1	1	6,3200000	195,1239000	0,0000000	6,1873383
0	0	0048	1	1	1,3504000	41,7353000	0,0000000	1,3234177
0	0	0049	1	1	0,3379000	10,4519000	0,0000000	0,3314276
0	0	0050	1	1	0,4787000	14,8069000	0,0000000	0,4695237
0	0	0051	1	1	0,1690000	5,2260000	0,0000000	0,1657154
0	0	0052	1	1	0,0261000	0,0261000	0,0000000	0,0008276
0	0	0060	1	1	0,4027000	12,4474000	0,0000000	0,3947045
0	0	0070	1	1	0,0008400	0,0032000	0,0000000	0,0001015
0	0	0071	1	1	0,0142000	0,0503000	0,0000000	0,0015950
0	0	0074	1	1	1,1018000	19,5245000	0,0000000	0,6191178
0	0	0075	1	1	0,5287000	7,2199000	0,0000000	0,2289415
0	0	0076	1	1	0,2535000	1,9162000	0,0000000	0,0607623
0	0	0077	1	1	0,2535000	1,9162000	0,0000000	0,0607623
0	0	0095	1	1	0,0000200	0,0006400	0,0000000	0,0000203
0	0	0096	1	1	0,0000200	0,0002600	0,0000000	0,0000082
0	0	0098	1	1	0,0000008	0,0000240	0,0000000	0,0000008
0	0	0099	1	1	0,0000170	0,0005300	0,0000000	0,0000168
0	0	6023	3	1	0,0000087	0,0002700	0,0000000	0,0000086
0	0	6024	3	1	0,0000002	0,0000062	0,0000000	0,0000002
0	0	6501	3	1	0,0303792	0,0145440	0,0000000	0,0004612
0	0	6502	3	1	0,0001556	0,0002460	0,0000000	0,0000078
0	0	6503	3	1	0,0118556	0,4372040	0,0000000	0,0138636
0	0	6504	3	1	0,0303792	0,0182020	0,0000000	0,0005772
0	0	6505	3	1	0,0001556	0,0002460	0,0000000	0,0000078
0	0	6507	3	1	0,0047583	0,0155580	0,0000000	0,0004933
0	0	6511	1	1	0,0037334	0,0005600	0,0000000	0,0000178
Итого:					14,15742355	398,7319902	0	12,6437084665145

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)
0	0	0011	1	1	0,0485000	1,5003000	0,0000000	0,0475742
0	0	0012	1	1	0,0485000	1,5003000	0,0000000	0,0475742
0	0	0013	1	1	0,0485000	1,5003000	0,0000000	0,0475742
0	0	0021	1	1	0,0421000	1,3021000	0,0000000	0,0412893
0	0	0022	1	1	0,0421000	1,3021000	0,0000000	0,0412893
0	0	0023	1	1	0,0421000	1,3021000	0,0000000	0,0412893
0	0	0024	1	1	0,0631000	1,9532000	0,0000000	0,0619356
0	0	0025	1	1	0,0631000	1,9532000	0,0000000	0,0619356
0	0	0026	1	1	0,0631000	1,9532000	0,0000000	0,0619356
0	0	0032	1	1	1,0270000	31,7076000	0,0000000	1,0054414
0	0	0048	1	1	0,2194000	6,7820000	0,0000000	0,2150558
0	0	0049	1	1	0,0549000	1,6984000	0,0000000	0,0538559
0	0	0050	1	1	0,0778000	2,4061000	0,0000000	0,0762969
0	0	0051	1	1	0,0275000	0,8492000	0,0000000	0,0269280
0	0	0052	1	1	0,0042000	0,0991000	0,0000000	0,0031424
0	0	0060	1	1	0,0654000	2,0227000	0,0000000	0,0641394

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

0	0	0048	1	1	0,0751000	2,3210000	0,0000000	0,0735984
0	0	0049	1	1	0,0030000	0,0935000	0,0000000	0,0029649
0	0	0050	1	1	0,0043000	0,0043000	0,0000000	0,0001364
0	0	0051	1	1	0,0015000	0,0468000	0,0000000	0,0014840
0	0	0052	1	1	0,0002300	0,0055000	0,0000000	0,0001744
0	0	0060	1	1	0,0336000	1,0383000	0,0000000	0,0329243
0	0	0074	1	1	0,0090000	0,1714000	0,0000000	0,0054351
0	0	0075	1	1	0,0034000	0,0548000	0,0000000	0,0017377
0	0	0076	1	1	0,0023000	0,0171000	0,0000000	0,0005422
0	0	0077	1	1	0,0023000	0,0171000	0,0000000	0,0005422
0	0	6501	3	1	0,0052874	0,0020380	0,0000000	0,0000646
0	0	6502	3	1	0,0000311	0,0000490	0,0000000	0,0000016
0	0	6503	3	1	0,0028734	0,0916850	0,0000000	0,0029073
0	0	6504	3	1	0,0052874	0,0025360	0,0000000	0,0000804
0	0	6505	3	1	0,0000311	0,0000490	0,0000000	0,0000016
0	0	6511	1	1	0,0019444	0,0003000	0,0000000	0,0000095
Итого:					0,2014848	5,450257	0	0,172826515728057

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)
0	0	0011	1	1	0,2069000	6,3998000	0,0000000	0,2029363
0	0	0012	1	1	0,2069000	6,3998000	0,0000000	0,2029363
0	0	0013	1	1	0,2069000	6,3998000	0,0000000	0,2029363
0	0	0021	1	1	0,1796000	5,5545000	0,0000000	0,1761320
0	0	0022	1	1	0,1796000	5,5545000	0,0000000	0,1761320
0	0	0023	1	1	0,1796000	5,5545000	0,0000000	0,1761320
0	0	0024	1	1	0,2694000	8,3318000	0,0000000	0,2641996
0	0	0025	1	1	0,2694000	8,3318000	0,0000000	0,2641996
0	0	0026	1	1	0,2694000	8,3318000	0,0000000	0,2641996
0	0	0032	1	1	9,5000000	293,3085000	0,0000000	9,3007515
0	0	0048	1	1	11,2531000	347,7942000	0,0000000	11,0284817
0	0	0049	1	1	0,2342000	7,2450000	0,0000000	0,2297374
0	0	0050	1	1	0,3318000	10,2638000	0,0000000	0,3254630
0	0	0051	1	1	0,1171000	3,6225000	0,0000000	0,1148687
0	0	0052	1	1	0,0181000	0,4226000	0,0000000	0,0134006
0	0	0060	1	1	62,9286000	1944,9017000	0,0000000	61,6724283
0	0	0070	1	1	0,0052000	0,0020000	0,0000000	0,0000634
0	0	0071	1	1	0,0176000	0,0621000	0,0000000	0,0019692
0	0	0074	1	1	1,7922000	34,1716000	0,0000000	1,0835743
0	0	0075	1	1	0,6744000	10,9280000	0,0000000	0,3465246
0	0	0076	1	1	0,1757000	1,3283000	0,0000000	0,0421201
0	0	0077	1	1	0,1757000	1,3283000	0,0000000	0,0421201
0	0	0080	1	1	0,0000310	0,0000002	0,0000000	6,3419584E-09
0	0	0082	1	1	0,0000310	0,0000002	0,0000000	6,3419584E-09
0	0	6501	3	1	0,2754175	0,1398550	0,0000000	0,0044348
0	0	6502	3	1	0,0003444	0,0004880	0,0000000	0,0000155
0	0	6503	3	1	0,0329417	1,1009410	0,0000000	0,0349106
0	0	6504	3	1	0,2754175	0,1642940	0,0000000	0,0052097

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

Изм.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ	Лист
							164

0	0	6505	3	1	0,0003444	0,0004880	0,0000000	0,0000155
0	0	6507	3	1	0,0115854	0,0250250	0,0000000	0,0007935
0	0	6511	1	1	0,0036806	0,0005500	0,0000000	0,0000174
Итого:					89,791193500	2717,6685414	0	86,1767041286149

Вещество: 0342
Гидрофторид (Водород фторид; фтороводород)

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
0	0	0070	1	1	0,0003600	0,0014000	0,0000000	0,0000444
0	0	6507	3	1	0,0002656	0,0005740	0,0000000	0,0000182
Итого:					0,0006256	0,001974	0	6,25951293759513E-005

Вещество: 0344
Фториды неорганические плохо растворимые

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
0	0	6507	3	1	0,0011688	0,0025250	0,0000000	0,0000801
Итого:					0,0011688	0,002525	0	8,00672247590056E-005

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

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
0	0	6508	3	1	0,0962500	1,2150000	0,0000000	0,0385274
Итого:					0,09625	1,215	0	0,038527397260274

Вещество: 0703
Бенз/а/пирен

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
0	0	0048	1	1	1,1000000E-08	0,0000004	0,0000000	1,1098427E-08
0	0	0060	1	1	2,0000000E-08	0,0000006	0,0000000	1,9660071E-08
0	0	0074	1	1	0,0000003	0,0000067	0,0000000	0,0000002
0	0	0075	1	1	0,0000002	0,0000028	0,0000000	8,8787418E-08
0	0	6511	1	1	4,0000000E-08	0,0000000	0,0000000	4,0000000E-09
Итого:					5,35E-007	1,047E-005	0	3,36001522070015E-007

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

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
0	0	0095	1	1	0,0000180	0,0005600	0,0000000	0,0000178
0	0	0096	1	1	0,0000180	0,0002300	0,0000000	0,0000073
0	0	0098	1	1	0,0000007	0,0000210	0,0000000	0,0000007

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

Изм.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ	Лист
							165

0	0	0099	1	1	0,0000150	0,0004600	0,0000000	0,0000146
0	0	6023	3	1	0,0000140	0,0004400	0,0000000	0,0000140
0	0	6024	3	1	0,0000002	0,0000054	0,0000000	0,0000002
0	0	6511	1	1	0,0000397	0,0000060	0,0000000	0,0000002
Итого:					0,00010553	0,0017224	0	5,46169457128361E-005

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

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
0	0	6501	3	1	0,0064444	0,0086690	0,0000000	0,0002749
0	0	6504	3	1	0,0032222	0,0067200	0,0000000	0,0002131
Итого:					0,0096666	0,015389	0	0,000487981988838153

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

№ 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)
0	0	0067	1	1	0,0212000	0,0397000	0,0000000	0,0012589
0	0	6501	3	1	0,0354003	0,0108620	0,0000000	0,0003444
0	0	6502	3	1	0,0000611	0,0000890	0,0000000	0,0000028
0	0	6503	3	1	0,0047287	0,1833380	0,0000000	0,0058136
0	0	6504	3	1	0,0354003	0,0134980	0,0000000	0,0004280
0	0	6505	3	1	0,0000611	0,0000890	0,0000000	0,0000028
0	0	6511	1	1	0,0009524	0,0001430	0,0000000	0,0000045
Итого:					0,0978039	0,247719	0	0,00785511796042618

Вещество: 2752
Уайт-спирит

№ 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)
0	0	6508	3	1	0,0481250	0,4050000	0,0000000	0,0128425
Итого:					0,048125	0,405	0	0,0128424657534247

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

№ 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)
0	0	6025	3	1	0,0483000	0,3724000	0,0000000	0,0118087
0	0	6027	3	1	0,1345000	0,0820000	0,0000000	0,0026002
0	0	6507	3	1	0,0040163	0,0513280	0,0000000	0,0016276
0	0	6508	3	1	0,6403292	0,3549980	0,0000000	0,0112569
0	0	6509	3	1	0,0040163	0,0513280	0,0000000	0,0016276
0	0	6510	3	1	0,6403292	0,3549980	0,0000000	0,0112569
Итого:					1,471491	1,267052	0	0,0401779553526129

Изм.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	Лист	166

СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ

**Вещество: 2902
Взвешенные вещества**

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
0	0	6508	3	1	0,0038194	0,0495000	0,0000000	0,0015696
Итого:					0,0038194	0,0495	0	0,00156963470319635

**Вещество: 2908
Пыль неорганическая: 70-20% SiO2**

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
0	0	0070	1	3	0,0003900	0,0015000	0,0000000	0,0000476
0	0	6506	5	1	0,0600000	0,1296000	0,0000000	0,0041096
0	0	6507	3	1	0,0004958	0,0010810	0,0000000	0,0000343
0	0	6512	5	1	0,0900000	0,1944000	0,0000000	0,0061644
Итого:					0,1508858	0,326581	0	0,0103558155758498

Посты измерения фоновых концентраций

№ поста	Наименование	Координаты (м)	
		X	Y
1	Ханты-Мансийский ЦГМС №310-02/17-10-175/1119 от 28.04.2023	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)	0,090000 0	0,068000 0	0,077000 0	0,077000 0	0,077000 0	0,0000000
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,052000 0	0,044000 0	0,046000 0	0,050000 0	0,040000 0	0,0000000
0330	Сера диоксид	0,017000 0	0,017000 0	0,016000 0	0,016000 0	0,017000 0	0,0000000
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,500000 0	0,400000 0	0,500000 0	0,400000 0	0,400000 0	0,0000000

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

Перебор метеопараметров при расчете

Набор-автомат

Перебор скоростей ветра осуществляется автоматически

Направление ветра

Начало сектора	Конец сектора	Шаг перебора ветра
0	360	1

Расчетные области

Расчетные площадки

Изм. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №
--------------	----------------	--------------

Изм.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ	Лист
							167

Код	Тип	Полное описание площадки				Ширина (м)	Зона влияния (м)	Шаг (м)		Высота (м)
		Координаты середины 1-й стороны (м)		Координаты середины 2-й стороны (м)				По ширине	По длине	
		Х	У	Х	У					
1	Полное описание	4405700,10	955100,	4413177,00	955100,0	10000,00	0,00	200,00	200,00	2,00

Расчетные точки

Код	Координаты (м)		Высота (м)	Тип точки	Комментарий
	Х	У			
1	4409779,54	956780,26	2,00	на границе производственной зоны	На границе промплощадки
2	4410397,84	955945,95	2,00	на границе производственной зоны	На границе промплощадки
3	4409371,86	955057,91	2,00	на границе производственной зоны	На границе промплощадки
4	4409515,65	954501,94	2,00	на границе производственной зоны	На границе промплощадки
5	4409406,98	954297,15	2,00	на границе производственной зоны	На границе промплощадки
6	4409140,86	953992,08	2,00	на границе производственной зоны	На границе промплощадки
7	4409111,96	954224,69	2,00	на границе производственной зоны	На границе промплощадки
8	4408827,48	954448,75	2,00	на границе производственной зоны	На границе промплощадки
9	4408608,94	954846,42	2,00	на границе производственной зоны	На границе промплощадки
10	4408822,37	955404,94	2,00	на границе производственной зоны	На границе промплощадки
11	4409185,02	955894,43	2,00	на границе производственной зоны	На границе промплощадки
12	4409724,07	956873,78	2,00	на границе СЗЗ	На границе СЗЗ
13	4410058,97	956665,32	2,00	на границе СЗЗ	На границе СЗЗ
14	4410280,92	955591,22	2,00	на границе СЗЗ	На границе СЗЗ
15	4409677,54	954865,16	2,00	на границе СЗЗ	На границе СЗЗ
16	4409500,12	954200,05	2,00	на границе СЗЗ	На границе СЗЗ
17	4409391,12	954196,08	2,00	на границе СЗЗ	На границе СЗЗ
18	4409238,35	954209,61	2,00	на границе СЗЗ	На границе СЗЗ
19	4409210,70	954142,52	2,00	на границе СЗЗ	На границе СЗЗ
20	4409204,29	953893,83	2,00	на границе СЗЗ	На границе СЗЗ
21	4409086,56	953749,88	2,00	на границе СЗЗ	На границе СЗЗ
22	4409009,73	953878,31	2,00	на границе СЗЗ	На границе СЗЗ
23	4408909,17	954381,53	2,00	на границе СЗЗ	На границе СЗЗ
24	4408735,75	954405,09	2,00	на границе СЗЗ	На границе СЗЗ
25	4408401,33	954632,17	2,00	на границе СЗЗ	На границе СЗЗ
26	4408485,47	955125,51	2,00	на границе СЗЗ	На границе СЗЗ
27	4408733,04	955439,55	2,00	на границе СЗЗ	На границе СЗЗ
28	4408964,78	956163,83	2,00	на границе СЗЗ	На границе СЗЗ
29	4409571,46	957014,10	2,00	точка пользователя	Земли населенных пунктов
30	4409644,10	954756,91	2,00	точка пользователя	Земли населенных пунктов
31	4409627,01	954607,82	2,00	точка пользователя	Земли населенных пунктов
32	4409756,13	954527,49	2,00	точка пользователя	Земли населенных пунктов
33	4409645,70	954276,51	2,00	точка пользователя	Земли населенных пунктов

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

Изн.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ	Лист
							168

34	4409722,07	954011,78	2,00	точка пользователя	Земли населенных пунктов
35	4409416,89	953980,08	2,00	точка пользователя	Земли населенных пунктов
36	4408801,62	954189,86	2,00	точка пользователя	Земли населенных пунктов
37	4408524,47	954234,16	2,00	точка пользователя	Земли населенных пунктов
38	4408722,07	955586,64	2,00	точка пользователя	Земли населенных пунктов
39	4408783,85	955676,44	2,00	точка пользователя	Земли населенных пунктов
40	4408592,25	954788,66	2,00	точка пользователя	Земли населенных пунктов в
41	4408626,14	954589,10	2,00	точка пользователя	Земли населенных пунктов в
42	4408967,52	954419,67	2,00	точка пользователя	Земли населенных пунктов в
43	4409090,52	954035,62	2,00	точка пользователя	Земли населенных пунктов в
44	4409039,06	953847,36	2,00	точка пользователя	Земли населенных пунктов в
45	4409093,03	953790,88	2,00	точка пользователя	Земли населенных пунктов в
46	4409177,12	953812,21	2,00	точка пользователя	Земли населенных пунктов в
47	4409153,27	954120,96	2,00	точка пользователя	Земли населенных пунктов в
48	4409458,25	954294,16	2,00	точка пользователя	Земли населенных пунктов в

Результаты расчета и вклады по веществам (расчетные точки)

Типы точек:

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

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

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветр а	Скор. ветр а	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
3	4409371,9	955057,9	2,00	0,0001813	0,0000073	-	-	-	-	-	-	2
Площадка			Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
0			0	0071	0,0000731	0,0000029		40,3				
0			0	0073	0,0000610	0,0000024		33,6				
0			0	6020	0,0000373	0,0000015		20,6				
9	4408608,9	954846,4	2,00	0,0001317	0,0000053	-	-	-	-	-	-	2
Площадка			Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
0			0	0071	0,0000895	0,0000036		67,9				
0			0	0073	0,0000162	0,0000006		12,3				
0			0	0070	0,0000147	0,0000006		11,2				
40	4408592,25	954788,6	2,00	0,0001244	0,0000050	-	-	-	-	-	-	0
Площадка			Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
0			0	0071	0,0000846	0,0000034		68,0				
0			0	0073	0,0000150	0,0000006		12,1				
0			0	0070	0,0000141	0,0000006		11,3				
15	4409677,7	954865,1	2,00	0,0001134	0,0000045	-	-	-	-	-	-	3
Площадка			Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
0			0	0071	0,0000579	0,0000023		51,0				
0			0	0073	0,0000187	0,0000007		16,5				
0			0	6020	0,0000153	0,0000006		13,5				
41	4408626,14	954589,10	2,00	0,0000965	0,0000039	-	-	-	-	-	-	0

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

Изм.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ	Лист 169
------	-------	------	-------	-------	------	------------------------------	-------------

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
0	0	0071	0,0000650	0,0000026	67,3						
0	0	0073	0,0000116	0,0000005	12,0						
0	0	0070	0,0000112	0,0000004	11,6						
26	4408485,	955125,5	2,00	0,0000942	0,0000038	-	-	-	-	-	3

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
0	0	0071	0,0000656	0,0000026	69,6						
0	0	0070	0,0000109	0,0000004	11,6						
0	0	0073	0,0000109	0,0000004	11,6						
30	4409644,	954756,9	2,00	0,0000938	0,0000038	-	-	-	-	-	0

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
0	0	0071	0,0000480	0,0000019	51,2						
0	0	0073	0,0000147	0,0000006	15,7						
0	0	6020	0,0000122	0,0000005	13,0						
25	4408401,	954632,1	2,00	0,0000877	0,0000035	-	-	-	-	-	3

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
0	0	0071	0,0000613	0,0000025	69,9						
0	0	0070	0,0000104	0,0000004	11,9						
0	0	0073	0,0000096	0,0000004	10,9						
8	4408827,	954448,7	2,00	0,0000756	0,0000030	-	-	-	-	-	2

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
0	0	0071	0,0000489	0,0000020	64,7						
0	0	0073	0,0000096	0,0000004	12,7						
0	0	0070	0,0000089	0,0000004	11,8						
24	4408735,	954405,0	2,00	0,0000698	0,0000028	-	-	-	-	-	3

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
0	0	0071	0,0000464	0,0000019	66,4						
0	0	0073	0,0000084	0,0000003	12,0						
0	0	0070	0,0000084	0,0000003	12,0						
42	4408967,	954419,6	2,00	0,0000643	0,0000026	-	-	-	-	-	0

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
0	0	0071	0,0000399	0,0000016	62,0						
0	0	0073	0,0000086	0,0000003	13,4						
0	0	0070	0,0000076	0,0000003	11,9						
23	4408909,	954381,5	2,00	0,0000618	0,0000025	-	-	-	-	-	3

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
0	0	0071	0,0000395	0,0000016	63,8						
0	0	0073	0,0000079	0,0000003	12,8						
0	0	0070	0,0000074	0,0000003	12,0						
31	4409627,	954607,8	2,00	0,0000607	0,0000024	-	-	-	-	-	0

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
0	0	0071	0,0000343	0,0000014	56,5						
0	0	0073	0,0000087	0,0000003	14,3						
0	0	6020	0,0000066	0,0000003	10,9						
37	4408524,	954234,1	2,00	0,0000520	0,0000021	-	-	-	-	-	0

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
0	0	0071	0,0000362	0,0000014	69,5						
0	0	0070	0,0000064	0,0000003	12,4						
0	0	0073	0,0000055	0,0000002	10,6						
32	4409756,	954527,4	2,00	0,0000479	0,0000019	-	-	-	-	-	0

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

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

Изм.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	Лист	170
------	-------	------	-------	-------	------	------	-----

СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ

	0	0	0070	0,0000031	0,0000001	12,7						
	0	0	0073	0,0000029	0,0000001	12,0						
43	4409090,	954035,6	2,00	0,0000236	0,0000009	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	0	0	0071	0,0000156	0,0000006	66,0						
	0	0	0070	0,0000030	0,0000001	12,8						
	0	0	0073	0,0000027	0,0000001	11,5						
5	4409406,	954297,1	2,00	0,0000233	0,0000009	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	0	0	0071	0,0000147	0,0000006	63,1						
	0	0	0073	0,0000030	0,0000001	12,7						
	0	0	0070	0,0000027	0,0000001	11,4						
48	4409458,	954294,1	2,00	0,0000233	0,0000009	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	0	0	0071	0,0000150	0,0000006	64,3						
	0	0	0073	0,0000029	0,0000001	12,5						
	0	0	0070	0,0000026	0,0000001	11,2						
19	4409210,	954142,5	2,00	0,0000231	0,0000009	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	0	0	0071	0,0000148	0,0000006	64,2						
	0	0	0070	0,0000029	0,0000001	12,6						
	0	0	0073	0,0000028	0,0000001	12,1						
22	4409009,	953878,3	2,00	0,0000208	0,0000008	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	0	0	0071	0,0000142	0,0000006	68,1						
	0	0	0070	0,0000027	0,0000001	13,0						
	0	0	0073	0,0000022	8,8920782E-08	10,7						
6	4409140,	953992,0	2,00	0,0000205	0,0000008	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	0	0	0071	0,0000136	0,0000005	66,6						
	0	0	0070	0,0000026	0,0000001	12,8						
	0	0	0073	0,0000023	9,2656965E-08	11,3						
16	4409500,	954200,0	2,00	0,0000203	0,0000008	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	0	0	0071	0,0000134	0,0000005	66,4						
	0	0	0073	0,0000024	9,6243690E-08	11,9						
	0	0	0070	0,0000023	9,2790384E-08	11,4						
17	4409391,	954196,0	2,00	0,0000202	0,0000008	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	0	0	0071	0,0000131	0,0000005	64,8						
	0	0	0073	0,0000025	9,8408503E-08	12,2						
	0	0	0070	0,0000024	9,5649951E-08	11,9						
44	4409039,	953847,3	2,00	0,0000192	0,0000008	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	0	0	0071	0,0000131	0,0000005	68,3						
	0	0	0070	0,0000025	0,0000001	13,0						
	0	0	0073	0,0000020	8,1988106E-08	10,7						
34	4409722,	954011,7	2,00	0,0000178	0,0000007	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	0	0	0071	0,0000124	0,0000005	69,8						
	0	0	0070	0,0000021	8,3854034E-08	11,8						

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

СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ

	0	0	0070	0,0006153	3,0765790E-08	32,1						
	0	0	6507	0,0005294	2,6468847E-08	27,6						
14	4410280,0	955591,2	2,00	0,0018912	9,4559775E-08	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	0	0	6507	0,0011257	5,6285003E-08	59,5						
	0	0	0071	0,0004008	2,0037711E-08	21,2						
	0	0	0070	0,0003498	1,7489239E-08	18,5						
8	4408827,0	954448,7	2,00	0,0017207	8,6035292E-08	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	0	0	6507	0,0005953	2,9764836E-08	34,6						
	0	0	0071	0,0005872	2,9360039E-08	34,1						
	0	0	0070	0,0005093	2,5463814E-08	29,6						
24	4408735,0	954405,0	2,00	0,0016533	8,2667020E-08	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	0	0	6507	0,0005939	2,9692532E-08	35,9						
	0	0	0071	0,0005575	2,7876439E-08	33,7						
	0	0	0070	0,0004776	2,3878088E-08	28,9						
30	4409644,0	954756,9	2,00	0,0016266	8,1330356E-08	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	0	0	0071	0,0005770	2,8847603E-08	35,5						
	0	0	0070	0,0004926	2,4630932E-08	30,3						
	0	0	6507	0,0004907	2,4533053E-08	30,2						
42	4408967,0	954419,6	2,00	0,0014884	7,4419752E-08	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	0	0	6507	0,0005430	2,7150240E-08	36,5						
	0	0	0071	0,0004789	2,3942812E-08	32,2						
	0	0	0070	0,0004370	2,1848288E-08	29,4						
23	4408909,0	954381,5	2,00	0,0014627	7,3134465E-08	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	0	0	6507	0,0005399	2,6995464E-08	36,9						
	0	0	0071	0,0004740	2,3701584E-08	32,4						
	0	0	0070	0,0004228	2,1139086E-08	28,9						
37	4408524,0	954234,1	2,00	0,0013675	6,8374389E-08	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	0	0	6507	0,0005496	2,7479503E-08	40,2						
	0	0	0071	0,0004346	2,1732266E-08	31,8						
	0	0	0070	0,0003678	1,8389647E-08	26,9						
31	4409627,0	954607,8	2,00	0,0012238	6,1190577E-08	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	0	0	6507	0,0004370	2,1847515E-08	35,7						
	0	0	0071	0,0004125	2,0626753E-08	33,7						
	0	0	0070	0,0003373	1,6867067E-08	27,6						
36	4408801,0	954189,8	2,00	0,0011733	5,8662886E-08	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	0	0	6507	0,0004809	2,4045988E-08	41,0						
	0	0	0071	0,0003592	1,7960204E-08	30,6						
	0	0	0070	0,0003171	1,5856525E-08	27,0						
32	4409756,0	954527,4	2,00	0,0010634	5,3168381E-08	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	0	0	6507	0,0003837	1,9185894E-08	36,1						
	0	0	0071	0,0003562	1,7808914E-08	33,5						

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

СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ

6	4409140,	953992,0	2,00	0,0006750	3,3752328E-08	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	0	0		6507	0,0003527	1,7636140E-08		52,3				
	0	0		0071	0,0001638	8,1915387E-09		24,3				
	0	0		0070	0,0001502	7,5076902E-09		22,2				
17	4409391,	954196,0	2,00	0,0006634	3,3169900E-08	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	0	0		6507	0,0003609	1,8045615E-08		54,4				
	0	0		0071	0,0001569	7,8439215E-09		23,6				
	0	0		0070	0,0001366	6,8321394E-09		20,6				
16	4409500,	954200,0	2,00	0,0006441	3,2205797E-08	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	0	0		6507	0,0003421	1,7106308E-08		53,1				
	0	0		0071	0,0001616	8,0799806E-09		25,1				
	0	0		0070	0,0001326	6,6278846E-09		20,6				
44	4409039,	953847,3	2,00	0,0006415	3,2073135E-08	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	0	0		6507	0,0003336	1,6681243E-08		52,0				
	0	0		0071	0,0001578	7,8904347E-09		24,6				
	0	0		0070	0,0001431	7,1566695E-09		22,3				
45	4409093,	953790,8	2,00	0,0005826	2,9127836E-08	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	0	0		6507	0,0003133	1,5663718E-08		53,8				
	0	0		0071	0,0001382	6,9111149E-09		23,7				
	0	0		0070	0,0001252	6,2599409E-09		21,5				
20	4409204,	953893,8	2,00	0,0005824	2,9118929E-08	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	0	0		6507	0,0003193	1,5965235E-08		54,8				
	0	0		0071	0,0001349	6,7425129E-09		23,2				
	0	0		0070	0,0001220	6,0995115E-09		20,9				
21	4409086,	953749,8	2,00	0,0005647	2,8236576E-08	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	0	0		6507	0,0003056	1,5282394E-08		54,1				
	0	0		0071	0,0001333	6,6648546E-09		23,6				
	0	0		0070	0,0001203	6,0150237E-09		21,3				
46	4409177,	953812,2	2,00	0,0005545	2,7725794E-08	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	0	0		6507	0,0003059	1,5296825E-08		55,2				
	0	0		0071	0,0001279	6,3939765E-09		23,1				
	0	0		0070	0,0001152	5,7590919E-09		20,8				
34	4409722,	954011,7	2,00	0,0005476	2,7381303E-08	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	0	0		6507	0,0002732	1,3657792E-08		49,9				
	0	0		0071	0,0001492	7,4623435E-09		27,3				
	0	0		0070	0,0001198	5,9895738E-09		21,9				
35	4409416,	953980,0	2,00	0,0005425	2,7126431E-08	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	0	0		6507	0,0003060	1,5301243E-08		56,4				
	0	0		0071	0,0001240	6,2020484E-09		22,9				
	0	0		0070	0,0001070	5,3475721E-09		19,7				

Изн. № подл.

Подпись и дата

Взам. инв. №

Изн.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата
------	-------	------	-------	-------	------

СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ

Лист

178

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	
41	4408626,4	954589,1	2,00	0,0828789	0,0033152	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	0	0		0024	0,0069603			0,0002784		8,4		
	0	0		0025	0,0069464			0,0002779		8,4		
	0	0		0026	0,0069323			0,0002773		8,4		
40	4408592,05	954788,6	2,00	0,0798984	0,0031959	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	0	0		0026	0,0068510			0,0002740		8,6		
	0	0		0025	0,0068360			0,0002734		8,6		
	0	0		0024	0,0068208			0,0002728		8,5		
25	4408401,0	954632,1	2,00	0,0798415	0,0031937	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	0	0		0024	0,0066718			0,0002669		8,4		
	0	0		0025	0,0066697			0,0002668		8,4		
	0	0		0026	0,0066662			0,0002666		8,3		
9	4408608,04	954846,4	2,00	0,0738012	0,0029520	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	0	0		0026	0,0062840			0,0002514		8,5		
	0	0		0025	0,0062606			0,0002504		8,5		
	0	0		0024	0,0062369			0,0002495		8,5		
24	4408735,75	954405,0	2,00	0,0624927	0,0024997	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	0	0		0050	0,0053327			0,0002133		8,5		
	0	0		0024	0,0047587			0,0001903		7,6		
	0	0		0025	0,0047388			0,0001896		7,6		
8	4408827,40	954448,7	2,00	0,0600282	0,0024011	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	0	0		0050	0,0052788			0,0002112		8,8		
	0	0		0049	0,0044532			0,0001781		7,4		
	0	0		0024	0,0044209			0,0001768		7,4		
37	4408524,47	954234,1	2,00	0,0560629	0,0022425	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	0	0		0050	0,0047474			0,0001899		8,5		
	0	0		0024	0,0042590			0,0001704		7,6		
	0	0		0025	0,0042475			0,0001699		7,6		
15	4409677,54	954865,1	2,00	0,0476887	0,0019075	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	0	0		0024	0,0040191			0,0001608		8,4		
	0	0		0025	0,0040131			0,0001605		8,4		
	0	0		0026	0,0040071			0,0001603		8,4		
23	4408909,47	954381,5	2,00	0,0472509	0,0018900	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	0	0		0050	0,0048594			0,0001944		10,3		
	0	0		0049	0,0041544			0,0001662		8,8		

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

13	4410058,	956665,3	2,00	0,0265130	0,0010605	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
	0	0	6503	0,0088105			0,0003524			33,2		
	0	0	0032	0,0015626			0,0000625			5,9		
	0	0	0026	0,0013060			0,0000522			4,9		
33	4409645,	954276,5	2,00	0,0255799	0,0010232	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
	0	0	0024	0,0021398			0,0000856			8,4		
	0	0	0025	0,0021353			0,0000854			8,3		
	0	0	0026	0,0021276			0,0000851			8,3		
1	4409779,	956780,2	2,00	0,0232464	0,0009299	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
	0	0	6503	0,0101089			0,0004044			43,5		
	0	0	0032	0,0012297			0,0000492			5,3		
	0	0	0026	0,0009514			0,0000381			4,1		
7	4409111,	954224,6	2,00	0,0225198	0,0009008	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
	0	0	0050	0,0024401			0,0000976			10,8		
	0	0	0049	0,0021034			0,0000841			9,3		
	0	0	0075	0,0017398			0,0000696			7,7		
48	4409458,	954294,1	2,00	0,0206657	0,0008266	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
	0	0	0024	0,0018466			0,0000739			8,9		
	0	0	0025	0,0018426			0,0000737			8,9		
	0	0	0026	0,0018385			0,0000735			8,9		
34	4409722,	954011,7	2,00	0,0203782	0,0008151	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
	0	0	0024	0,0016221			0,0000649			8,0		
	0	0	0025	0,0016178			0,0000647			7,9		
	0	0	0026	0,0016135			0,0000645			7,9		
43	4409090,	954035,6	2,00	0,0202663	0,0008107	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
	0	0	0050	0,0021314			0,0000853			10,5		
	0	0	0049	0,0018177			0,0000727			9,0		
	0	0	0075	0,0013982			0,0000559			6,9		
22	4409009,	953878,3	2,00	0,0201443	0,0008058	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
	0	0	0050	0,0021003			0,0000840			10,4		
	0	0	0049	0,0017732			0,0000709			8,8		
	0	0	0074	0,0013299			0,0000532			6,6		
16	4409500,	954200,0	2,00	0,0201282	0,0008051	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
	0	0	0024	0,0017292			0,0000692			8,6		
	0	0	0025	0,0017247			0,0000690			8,6		
	0	0	0026	0,0017202			0,0000688			8,5		
47	4409153,	954120,9	2,00	0,0191885	0,0007675	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
	0	0	0050	0,0019144			0,0000766			10,0		
	0	0	0049	0,0016399			0,0000656			8,5		
	0	0	0075	0,0014047			0,0000562			7,3		
5	4409406,	954297,1	2,00	0,0190799	0,0007632	-	-	-	-	-	-	2

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

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
0	0	0024	0,0017019	0,0000681	8,9						
0	0	0025	0,0016981	0,0000679	8,9						
0	0	0026	0,0016943	0,0000678	8,9						
44	4409039,	953847,3	2,00	0,0186700	0,0007468	-	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
0	0	0050	0,0019084	0,0000763	10,2						
0	0	0049	0,0016164	0,0000647	8,7						
0	0	0074	0,0012414	0,0000497	6,6						
6	4409140,	953992,0	2,00	0,0178922	0,0007157	-	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
0	0	0050	0,0017583	0,0000703	9,8						
0	0	0049	0,0014972	0,0000599	8,4						
0	0	0075	0,0012266	0,0000491	6,9						
19	4409210,	954142,5	2,00	0,0175314	0,0007013	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
0	0	0050	0,0015262	0,0000610	8,7						
0	0	0049	0,0013045	0,0000522	7,4						
0	0	0075	0,0012953	0,0000518	7,4						
17	4409391,	954196,0	2,00	0,0173270	0,0006931	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
0	0	0024	0,0014582	0,0000583	8,4						
0	0	0025	0,0014539	0,0000582	8,4						
0	0	0026	0,0014496	0,0000580	8,4						
18	4409238,	954209,6	2,00	0,0172538	0,0006902	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
0	0	0075	0,0013219	0,0000529	7,7						
0	0	0050	0,0013202	0,0000528	7,7						
0	0	0024	0,0011735	0,0000469	6,8						
45	4409093,	953790,8	2,00	0,0164188	0,0006568	-	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
0	0	0050	0,0015964	0,0000639	9,7						
0	0	0049	0,0013481	0,0000539	8,2						
0	0	0074	0,0011064	0,0000443	6,7						
21	4409086,	953749,8	2,00	0,0160360	0,0006414	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
0	0	0050	0,0015533	0,0000621	9,7						
0	0	0049	0,0013059	0,0000522	8,1						
0	0	0074	0,0010847	0,0000434	6,8						
20	4409204,	953893,8	2,00	0,0153064	0,0006123	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
0	0	0050	0,0013430	0,0000537	8,8						
0	0	0049	0,0011306	0,0000452	7,4						
0	0	0024	0,0010360	0,0000414	6,8						
35	4409416,	953980,0	2,00	0,0150826	0,0006033	-	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
0	0	0024	0,0011802	0,0000472	7,8						
0	0	0025	0,0011789	0,0000472	7,8						
0	0	0026	0,0011752	0,0000470	7,8						
46	4409177,	953812,2	2,00	0,0149627	0,0005985	-	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						

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

	0	0	0050		0,0013476	0,0000539	9,0					
	0	0	0049		0,0011355	0,0000454	7,6					
	0	0	0024		0,0010099	0,0000404	6,7					
12	4409724,07	956873,70	2,00	0,0130349	0,0005214	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	0	0	6503		0,0021765	0,0000871	16,7					
	0	0	0032		0,0011235	0,0000449	8,6					
	0	0	0026		0,0008402	0,0000336	6,4					
11	4409185,00	955894,40	2,00	0,0101491	0,0004060	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	0	0	6503		0,0016505	0,0000660	16,3					
	0	0	0032		0,0009567	0,0000383	9,4					
	0	0	0026		0,0007374	0,0000295	7,3					
29	4409571,40	957014,10	2,00	0,0091912	0,0003676	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	0	0	0032		0,0009181	0,0000367	10,0					
	0	0	6503		0,0008770	0,0000351	9,5					
	0	0	0026		0,0006489	0,0000260	7,1					
27	4408733,04	955439,50	2,00	0,0079276	0,0003171	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	0	0	0075		0,0015697	0,0000628	19,8					
	0	0	0074		0,0014202	0,0000568	17,9					
	0	0	6503		0,0008272	0,0000331	10,4					
28	4408964,70	956163,80	2,00	0,0070877	0,0002835	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	0	0	6503		0,0026207	0,0001048	37,0					
	0	0	0032		0,0005585	0,0000223	7,9					
	0	0	0026		0,0003489	0,0000140	4,9					
10	4408822,07	955404,90	2,00	0,0068346	0,0002734	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	0	0	0075		0,0015081	0,0000603	22,1					
	0	0	0074		0,0012869	0,0000515	18,8					
	0	0	6503		0,0007873	0,0000315	11,5					
38	4408722,07	955586,60	2,00	0,0058158	0,0002326	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	0	0	6503		0,0009990	0,0000400	17,2					
	0	0	0075		0,0009787	0,0000391	16,8					
	0	0	0074		0,0009353	0,0000374	16,1					
39	4408783,05	955676,40	2,00	0,0049131	0,0001965	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	0	0	6503		0,0011372	0,0000455	23,1					
	0	0	0075		0,0006124	0,0000245	12,5					
	0	0	0074		0,0005922	0,0000237	12,1					

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

№	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	
41	4408626,44	954589,10	2,00	0,0091342	0,0005481	-	-	-	-	-	-	0

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

Изм.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ					Лист
											183

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
0	0	0024	0,0007540	0,0000452	8,3						
0	0	0025	0,0007525	0,0000452	8,2						
0	0	0026	0,0007510	0,0000451	8,2						
25	4408401,	954632,1	2,00	0,0087688	0,0005261	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
0	0	0024	0,0007228	0,0000434	8,2						
0	0	0025	0,0007225	0,0000434	8,2						
0	0	0026	0,0007222	0,0000433	8,2						
40	4408592,	954788,6	2,00	0,0087460	0,0005248	-	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
0	0	0026	0,0007422	0,0000445	8,5						
0	0	0025	0,0007406	0,0000444	8,5						
0	0	0024	0,0007389	0,0000443	8,4						
9	4408608,	954846,4	2,00	0,0080659	0,0004840	-	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
0	0	0026	0,0006808	0,0000408	8,4						
0	0	0025	0,0006782	0,0000407	8,4						
0	0	0024	0,0006757	0,0000405	8,4						
24	4408735,	954405,0	2,00	0,0069531	0,0004172	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
0	0	0050	0,0005777	0,0000347	8,3						
0	0	0024	0,0005155	0,0000309	7,4						
0	0	0025	0,0005134	0,0000308	7,4						
8	4408827,	954448,7	2,00	0,0067103	0,0004026	-	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
0	0	0050	0,0005719	0,0000343	8,5						
0	0	0049	0,0004824	0,0000289	7,2						
0	0	0024	0,0004789	0,0000287	7,1						
37	4408524,	954234,1	2,00	0,0061963	0,0003718	-	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
0	0	0050	0,0005143	0,0000309	8,3						
0	0	0024	0,0004614	0,0000277	7,4						
0	0	0025	0,0004601	0,0000276	7,4						
23	4408909,	954381,5	2,00	0,0053034	0,0003182	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
0	0	0050	0,0005264	0,0000316	9,9						
0	0	0049	0,0004501	0,0000270	8,5						
0	0	0024	0,0003453	0,0000207	6,5						
15	4409677,	954865,1	2,00	0,0052766	0,0003166	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
0	0	0024	0,0004354	0,0000261	8,3						
0	0	0025	0,0004348	0,0000261	8,2						
0	0	0026	0,0004341	0,0000260	8,2						
30	4409644,	954756,9	2,00	0,0048835	0,0002930	-	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
0	0	0024	0,0003995	0,0000240	8,2						
0	0	0025	0,0003984	0,0000239	8,2						
0	0	0026	0,0003977	0,0000239	8,1						
42	4408967,	954419,6	2,00	0,0048614	0,0002917	-	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						

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

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

СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ

Лист

184

	0	0	0050		0,0005021	0,0000301	10,3		
	0	0	0049		0,0004303	0,0000258	8,9		
	0	0	0051		0,0003239	0,0000194	6,7		
36	4408801,	954189,8	2,00	0,0046867	0,0002812	-	-	-	0

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	0050	0,0004514	0,0000271	9,6
0	0	0049	0,0003840	0,0000230	8,2
0	0	0024	0,0003237	0,0000194	6,9

26	4408485,	955125,5	2,00	0,0041828	0,0002510	-	-	-	3
----	----------	----------	------	-----------	-----------	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	0075	0,0004079	0,0000245	9,8
0	0	0074	0,0003863	0,0000232	9,2
0	0	0011	0,0003189	0,0000191	7,6

31	4409627,	954607,8	2,00	0,0041584	0,0002495	-	-	-	0
----	----------	----------	------	-----------	-----------	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	0024	0,0003401	0,0000204	8,2
0	0	0025	0,0003394	0,0000204	8,2
0	0	0026	0,0003387	0,0000203	8,1

3	4409371,	955057,9	2,00	0,0041521	0,0002491	-	-	-	2
---	----------	----------	------	-----------	-----------	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	0026	0,0004042	0,0000243	9,7
0	0	0025	0,0004034	0,0000242	9,7
0	0	0024	0,0004025	0,0000242	9,7

14	4410280,	955591,2	2,00	0,0041128	0,0002468	-	-	-	3
----	----------	----------	------	-----------	-----------	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	0026	0,0003018	0,0000181	7,3
0	0	0025	0,0003015	0,0000181	7,3
0	0	0024	0,0003012	0,0000181	7,3

32	4409756,	954527,4	2,00	0,0039914	0,0002395	-	-	-	0
----	----------	----------	------	-----------	-----------	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	0024	0,0003142	0,0000189	7,9
0	0	0025	0,0003138	0,0000188	7,9
0	0	0026	0,0003130	0,0000188	7,8

2	4410397,	955945,9	2,00	0,0034287	0,0002057	-	-	-	2
---	----------	----------	------	-----------	-----------	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	0026	0,0002462	0,0000148	7,2
0	0	0025	0,0002458	0,0000147	7,2
0	0	0024	0,0002457	0,0000147	7,2

4	4409515,	954501,9	2,00	0,0032284	0,0001937	-	-	-	2
---	----------	----------	------	-----------	-----------	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	0024	0,0002790	0,0000167	8,6
0	0	0025	0,0002784	0,0000167	8,6
0	0	0026	0,0002778	0,0000167	8,6

13	4410058,	956665,3	2,00	0,0028887	0,0001733	-	-	-	3
----	----------	----------	------	-----------	-----------	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6503	0,0009545	0,0000573	33,0
0	0	0032	0,0001693	0,0000102	5,9
0	0	0026	0,0001415	0,0000085	4,9

33	4409645,	954276,5	2,00	0,0028453	0,0001707	-	-	-	0
----	----------	----------	------	-----------	-----------	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	0024	0,0002318	0,0000139	8,1

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

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

СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ

	0	0	0025	0,0002313	0,0000139	8,1					
	0	0	0026	0,0002305	0,0000138	8,1					

1	4409779,74	956780,26	2,00	0,0025302	0,0001518	-	-	-	-	-	-	2
---	------------	-----------	------	-----------	-----------	---	---	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6503	0,0010951	0,0000657	43,3
0	0	0032	0,0001332	0,0000080	5,3
0	0	0026	0,0001031	0,0000062	4,1

7	4409111,06	954224,66	2,00	0,0025051	0,0001503	-	-	-	-	-	-	2
---	------------	-----------	------	-----------	-----------	---	---	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	0050	0,0002643	0,0000159	10,6
0	0	0049	0,0002279	0,0000137	9,1
0	0	0075	0,0001885	0,0000113	7,5

48	4409458,05	954294,16	2,00	0,0023127	0,0001388	-	-	-	-	-	-	0
----	------------	-----------	------	-----------	-----------	---	---	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	0024	0,0002000	0,0000120	8,7
0	0	0025	0,0001996	0,0000120	8,6
0	0	0026	0,0001992	0,0000120	8,6

34	4409722,07	954011,76	2,00	0,0022514	0,0001351	-	-	-	-	-	-	0
----	------------	-----------	------	-----------	-----------	---	---	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	0024	0,0001757	0,0000105	7,8
0	0	0025	0,0001753	0,0000105	7,8
0	0	0026	0,0001748	0,0000105	7,8

43	4409090,52	954035,66	2,00	0,0022414	0,0001345	-	-	-	-	-	-	0
----	------------	-----------	------	-----------	-----------	---	---	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	0050	0,0002309	0,0000139	10,3
0	0	0049	0,0001969	0,0000118	8,8
0	0	0075	0,0001515	0,0000091	6,8

16	4409500,40	954200,06	2,00	0,0022398	0,0001344	-	-	-	-	-	-	3
----	------------	-----------	------	-----------	-----------	---	---	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	0024	0,0001873	0,0000112	8,4
0	0	0025	0,0001868	0,0000112	8,3
0	0	0026	0,0001864	0,0000112	8,3

22	4409009,72	953878,34	2,00	0,0022232	0,0001334	-	-	-	-	-	-	3
----	------------	-----------	------	-----------	-----------	---	---	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	0050	0,0002275	0,0000137	10,2
0	0	0049	0,0001921	0,0000115	8,6
0	0	0074	0,0001441	0,0000086	6,5

5	4409406,00	954297,16	2,00	0,0021415	0,0001285	-	-	-	-	-	-	2
---	------------	-----------	------	-----------	-----------	---	---	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	0024	0,0001844	0,0000111	8,6
0	0	0025	0,0001840	0,0000110	8,6
0	0	0026	0,0001835	0,0000110	8,6

47	4409153,07	954120,96	2,00	0,0021250	0,0001275	-	-	-	-	-	-	0
----	------------	-----------	------	-----------	-----------	---	---	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	0050	0,0002074	0,0000124	9,8
0	0	0049	0,0001777	0,0000107	8,4
0	0	0075	0,0001522	0,0000091	7,2

44	4409039,00	953847,36	2,00	0,0020590	0,0001235	-	-	-	-	-	-	0
----	------------	-----------	------	-----------	-----------	---	---	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	0050	0,0002067	0,0000124	10,0
0	0	0049	0,0001751	0,0000105	8,5

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

Изн.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ	Лист
							186

11	4409185,00	955894,40	2,00	0,0011091	0,0000665	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	0	0		6503	0,0001788	0,0000107		16,1				
	0	0		0032	0,0001036	0,0000062		9,3				
	0	0		0026	0,0000799	0,0000048		7,2				
29	4409571,40	957014,10	2,00	0,0010039	0,0000602	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	0	0		0032	0,0000995	0,0000060		9,9				
	0	0		6503	0,0000950	0,0000057		9,5				
	0	0		0026	0,0000703	0,0000042		7,0				
27	4408733,00	955439,50	2,00	0,0008630	0,0000518	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	0	0		0075	0,0001700	0,0000102		19,7				
	0	0		0074	0,0001539	0,0000092		17,8				
	0	0		6503	0,0000896	0,0000054		10,4				
28	4408964,70	956163,80	2,00	0,0007726	0,0000464	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	0	0		6503	0,0002839	0,0000170		36,7				
	0	0		0032	0,0000605	0,0000036		7,8				
	0	0		0026	0,0000378	0,0000023		4,9				
10	4408822,07	955404,90	2,00	0,0007445	0,0000447	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	0	0		0075	0,0001634	0,0000098		21,9				
	0	0		0074	0,0001394	0,0000084		18,7				
	0	0		6503	0,0000853	0,0000051		11,5				
38	4408722,07	955586,60	2,00	0,0006334	0,0000380	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	0	0		6503	0,0001082	0,0000065		17,1				
	0	0		0075	0,0001060	0,0000064		16,7				
	0	0		0074	0,0001013	0,0000061		16,0				
39	4408783,85	955676,40	2,00	0,0005356	0,0000321	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	0	0		6503	0,0001232	0,0000074		23,0				
	0	0		0075	0,0000663	0,0000040		12,4				
	0	0		0074	0,0000642	0,0000038		12,0				

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

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
1	4409779,50	956780,20	2,00	0,0023235	0,0000581	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	0	0		6503	0,0017891	0,0000447		77,0				
	0	0		6504	0,0002267	0,0000057		9,8				
	0	0		6501	0,0001841	0,0000046		7,9				
13	4410058,07	956665,30	2,00	0,0020740	0,0000519	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	0	0		6503	0,0015593	0,0000390		75,2				
	0	0		6504	0,0001976	0,0000049		9,5				

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

26	4408485,	955125,5	2,00	0,0001331	0,0000033	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
	0	0		6503	0,0001024	0,0000026			76,9			
	0	0		6504	0,0000130	0,0000003			9,7			
	0	0		6501	0,0000105	0,0000003			7,9			
3	4409371,	955057,9	2,00	0,0001179	0,0000029	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
	0	0		6503	0,0000661	0,0000017			56,0			
	0	0		0060	0,0000366	0,0000009			31,0			
	0	0		6504	0,0000084	0,0000002			7,1			
15	4409677,	954865,1	2,00	0,0001136	0,0000028	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
	0	0		0060	0,0000605	0,0000015			53,3			
	0	0		6503	0,0000431	0,0000011			38,0			
	0	0		6504	0,0000055	0,0000001			4,8			
9	4408608,	954846,4	2,00	0,0000979	0,0000024	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
	0	0		6503	0,0000762	0,0000019			77,8			
	0	0		6504	0,0000097	0,0000002			9,9			
	0	0		6501	0,0000078	0,0000002			8,0			
30	4409644,	954756,9	2,00	0,0000969	0,0000024	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
	0	0		0060	0,0000477	0,0000012			49,2			
	0	0		6503	0,0000400	0,0000010			41,2			
	0	0		6504	0,0000051	0,0000001			5,2			
40	4408592,	954788,6	2,00	0,0000930	0,0000023	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
	0	0		6503	0,0000721	0,0000018			77,5			
	0	0		6504	0,0000091	0,0000002			9,8			
	0	0		6501	0,0000074	0,0000002			8,0			
25	4408401,	954632,1	2,00	0,0000924	0,0000023	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
	0	0		6503	0,0000643	0,0000016			69,5			
	0	0		0060	0,0000133	0,0000003			14,4			
	0	0		6504	0,0000081	0,0000002			8,8			
32	4409756,	954527,4	2,00	0,0000801	0,0000020	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
	0	0		0060	0,0000416	0,0000010			52,0			
	0	0		6503	0,0000313	0,0000008			39,0			
	0	0		6504	0,0000040	9,9048997E-08			4,9			
31	4409627,	954607,8	2,00	0,0000777	0,0000019	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
	0	0		6503	0,0000356	0,0000009			45,8			
	0	0		0060	0,0000339	0,0000008			43,6			
	0	0		6504	0,0000045	0,0000001			5,8			
41	4408626,	954589,1	2,00	0,0000762	0,0000019	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
	0	0		6503	0,0000592	0,0000015			77,7			
	0	0		6504	0,0000075	0,0000002			9,8			
	0	0		6501	0,0000061	0,0000002			8,0			
37	4408524,	954234,1	2,00	0,0000631	0,0000016	-	-	-	-	-	-	0

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

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6503	0,0000448	0,0000011	71,0
0	0	0060	0,0000080	0,0000002	12,6
0	0	6504	0,0000057	0,0000001	9,0

24	4408735,	954405,0	2,00	0,0000607	0,0000015	-	-	-	-	-	-	3
----	----------	----------	------	-----------	-----------	---	---	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6503	0,0000484	0,0000012	79,7
0	0	6504	0,0000061	0,0000002	10,1
0	0	6501	0,0000050	0,0000001	8,2

8	4408827,	954448,7	2,00	0,0000603	0,0000015	-	-	-	-	-	-	2
---	----------	----------	------	-----------	-----------	---	---	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6503	0,0000485	0,0000012	80,4
0	0	6504	0,0000061	0,0000002	10,2
0	0	6501	0,0000050	0,0000001	8,3

4	4409515,	954501,9	2,00	0,0000601	0,0000015	-	-	-	-	-	-	2
---	----------	----------	------	-----------	-----------	---	---	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6503	0,0000348	0,0000009	57,9
0	0	0060	0,0000173	0,0000004	28,7
0	0	6504	0,0000044	0,0000001	7,3

42	4408967,	954419,6	2,00	0,0000550	0,0000014	-	-	-	-	-	-	0
----	----------	----------	------	-----------	-----------	---	---	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6503	0,0000442	0,0000011	80,5
0	0	6504	0,0000056	0,0000001	10,2
0	0	6501	0,0000046	0,0000001	8,3

23	4408909,	954381,5	2,00	0,0000545	0,0000014	-	-	-	-	-	-	3
----	----------	----------	------	-----------	-----------	---	---	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6503	0,0000440	0,0000011	80,8
0	0	6504	0,0000056	0,0000001	10,2
0	0	6501	0,0000045	0,0000001	8,3

36	4408801,	954189,8	2,00	0,0000486	0,0000012	-	-	-	-	-	-	0
----	----------	----------	------	-----------	-----------	---	---	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6503	0,0000392	0,0000010	80,7
0	0	6504	0,0000050	0,0000001	10,2
0	0	6501	0,0000040	0,0000001	8,3

33	4409645,	954276,5	2,00	0,0000474	0,0000012	-	-	-	-	-	-	0
----	----------	----------	------	-----------	-----------	---	---	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6503	0,0000274	0,0000007	57,8
0	0	0060	0,0000137	0,0000003	28,9
0	0	6504	0,0000035	8,6782828E-08	7,3

7	4409111,	954224,6	2,00	0,0000430	0,0000011	-	-	-	-	-	-	2
---	----------	----------	------	-----------	-----------	---	---	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6503	0,0000348	0,0000009	81,1
0	0	6504	0,0000044	0,0000001	10,3
0	0	6501	0,0000036	8,9602337E-08	8,3

48	4409458,	954294,1	2,00	0,0000425	0,0000011	-	-	-	-	-	-	0
----	----------	----------	------	-----------	-----------	---	---	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6503	0,0000305	0,0000008	71,8
0	0	0060	0,0000049	0,0000001	11,6
0	0	6504	0,0000039	9,6723035E-08	9,1

5	4409406,	954297,1	2,00	0,0000422	0,0000011	-	-	-	-	-	-	2
---	----------	----------	------	-----------	-----------	---	---	---	---	---	---	---

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

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

Изм.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	Лист	191
------	-------	------	-------	-------	------	------	-----

СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ

	0	0	6503		0,0000315		0,0000008		74,5	
	0	0	6504		0,0000040		9,9678846E-08		9,4	
	0	0	0060		0,0000035		8,7308900E-08		8,3	
18	4409238,0	954209,6	2,00	0,0000399	0,0000010	-	-	-	-	3

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6503	0,0000322	0,0000008	80,6
0	0	6504	0,0000041	0,0000001	10,2
0	0	6501	0,0000033	8,2878427E-08	8,3

47	4409153,0	954120,9	2,00	0,0000387	0,0000010	-	-	-	-	0
----	-----------	----------	------	-----------	-----------	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6503	0,0000314	0,0000008	81,2
0	0	6504	0,0000040	9,9595945E-08	10,3
0	0	6501	0,0000032	8,0889200E-08	8,4

19	4409210,0	954142,5	2,00	0,0000383	0,0000010	-	-	-	-	3
----	-----------	----------	------	-----------	-----------	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6503	0,0000310	0,0000008	81,1
0	0	6504	0,0000039	9,8328164E-08	10,3
0	0	6501	0,0000032	7,9859542E-08	8,3

16	4409500,0	954200,0	2,00	0,0000381	0,0000010	-	-	-	-	3
----	-----------	----------	------	-----------	-----------	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6503	0,0000279	0,0000007	73,2
0	0	0060	0,0000037	9,3539994E-08	9,8
0	0	6504	0,0000035	8,8312936E-08	9,3

17	4409391,0	954196,0	2,00	0,0000376	0,0000009	-	-	-	-	3
----	-----------	----------	------	-----------	-----------	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6503	0,0000294	0,0000007	78,3
0	0	6504	0,0000037	9,3162195E-08	9,9
0	0	6501	0,0000030	7,5663878E-08	8,1

43	4409090,0	954035,6	2,00	0,0000374	0,0000009	-	-	-	-	0
----	-----------	----------	------	-----------	-----------	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6503	0,0000304	0,0000008	81,2
0	0	6504	0,0000039	9,6317410E-08	10,3
0	0	6501	0,0000031	7,8226460E-08	8,4

34	4409722,0	954011,7	2,00	0,0000367	0,0000009	-	-	-	-	0
----	-----------	----------	------	-----------	-----------	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6503	0,0000223	0,0000006	60,7
0	0	0060	0,0000093	0,0000002	25,3
0	0	6504	0,0000028	7,0509645E-08	7,7

6	4409140,0	953992,0	2,00	0,0000354	0,0000009	-	-	-	-	2
---	-----------	----------	------	-----------	-----------	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6503	0,0000287	0,0000007	81,2
0	0	6504	0,0000036	9,1048243E-08	10,3
0	0	6501	0,0000030	7,3946982E-08	8,4

22	4409009,0	953878,3	2,00	0,0000347	0,0000009	-	-	-	-	3
----	-----------	----------	------	-----------	-----------	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6503	0,0000282	0,0000007	81,2
0	0	6504	0,0000036	8,9178457E-08	10,3
0	0	6501	0,0000029	7,2428391E-08	8,4

44	4409039,0	953847,3	2,00	0,0000335	0,0000008	-	-	-	-	0
----	-----------	----------	------	-----------	-----------	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6503	0,0000272	0,0000007	81,2

0	0	6503	0,0000272	0,0000007	81,2
---	---	------	-----------	-----------	------

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

Изн.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ	Лист
							192

	0	0	6503		0,0000684	0,0000034	11,2		
	0	0	0026		0,0000491	0,0000025	8,0		
	0	0	0025		0,0000490	0,0000024	8,0		
25	4408401,0	954632,1	2,00	0,0005945	0,0000297	-	-	-	3

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6503	0,0000609	0,0000030	10,2
0	0	0024	0,0000478	0,0000024	8,0
0	0	0025	0,0000478	0,0000024	8,0

9	4408608,0	954846,4	2,00	0,0005764	0,0000288	-	-	-	2
---	-----------	----------	------	-----------	-----------	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6503	0,0000722	0,0000036	12,5
0	0	0026	0,0000450	0,0000023	7,8
0	0	0025	0,0000448	0,0000022	7,8

28	4408964,0	956163,8	2,00	0,0004904	0,0000245	-	-	-	3
----	-----------	----------	------	-----------	-----------	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6503	0,0004397	0,0000220	89,7
0	0	6504	0,0000122	0,0000006	2,5
0	0	6501	0,0000098	0,0000005	2,0

24	4408735,0	954405,0	2,00	0,0004613	0,0000231	-	-	-	3
----	-----------	----------	------	-----------	-----------	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6503	0,0000459	0,0000023	9,9
0	0	0024	0,0000341	0,0000017	7,4
0	0	0025	0,0000339	0,0000017	7,4

12	4409724,0	956873,7	2,00	0,0004539	0,0000227	-	-	-	3
----	-----------	----------	------	-----------	-----------	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6503	0,0003652	0,0000183	80,5
0	0	6504	0,0000101	0,0000005	2,2
0	0	6501	0,0000081	0,0000004	1,8

8	4408827,0	954448,7	2,00	0,0004461	0,0000223	-	-	-	2
---	-----------	----------	------	-----------	-----------	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6503	0,0000460	0,0000023	10,3
0	0	0049	0,0000319	0,0000016	7,1
0	0	0024	0,0000317	0,0000016	7,1

37	4408524,0	954234,1	2,00	0,0004087	0,0000204	-	-	-	0
----	-----------	----------	------	-----------	-----------	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6503	0,0000425	0,0000021	10,4
0	0	0024	0,0000305	0,0000015	7,5
0	0	0025	0,0000304	0,0000015	7,4

2	4410397,0	955945,9	2,00	0,0003693	0,0000185	-	-	-	2
---	-----------	----------	------	-----------	-----------	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6503	0,0001640	0,0000082	44,4
0	0	0026	0,0000163	0,0000008	4,4
0	0	0025	0,0000163	0,0000008	4,4

15	4409677,0	954865,1	2,00	0,0003576	0,0000179	-	-	-	3
----	-----------	----------	------	-----------	-----------	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6503	0,0000409	0,0000020	11,4
0	0	0024	0,0000288	0,0000014	8,0
0	0	0025	0,0000287	0,0000014	8,0

26	4408485,0	955125,5	2,00	0,0003570	0,0000178	-	-	-	3
----	-----------	----------	------	-----------	-----------	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6503	0,0000970	0,0000049	27,2

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Изм.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата

СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ

	0	0	0074		0,0000250		0,0000013		7,0
	0	0	0075		0,0000229		0,0000011		6,4

23	4408909,47	954381,52	2,00	0,0003519	0,0000176	-	-	-	-	-	3
----	------------	-----------	------	-----------	-----------	---	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6503	0,0000417	0,0000021	11,8
0	0	0049	0,0000297	0,0000015	8,4
0	0	0024	0,0000228	0,0000011	6,5

11	4409185,02	955894,42	2,00	0,0003461	0,0000173	-	-	-	-	-	2
----	------------	-----------	------	-----------	-----------	---	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6503	0,0002769	0,0000138	80,0
0	0	6504	0,0000077	0,0000004	2,2
0	0	6501	0,0000062	0,0000003	1,8

14	4410280,00	955591,20	2,00	0,0003317	0,0000166	-	-	-	-	-	3
----	------------	-----------	------	-----------	-----------	---	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6503	0,0000870	0,0000043	26,2
0	0	0026	0,0000199	0,0000010	6,0
0	0	0025	0,0000199	0,0000010	6,0

30	4409644,40	954756,90	2,00	0,0003302	0,0000165	-	-	-	-	-	0
----	------------	-----------	------	-----------	-----------	---	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6503	0,0000379	0,0000019	11,5
0	0	0024	0,0000264	0,0000013	8,0
0	0	0025	0,0000263	0,0000013	8,0

3	4409371,00	955057,90	2,00	0,0003243	0,0000162	-	-	-	-	-	2
---	------------	-----------	------	-----------	-----------	---	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6503	0,0000626	0,0000031	19,3
0	0	0026	0,0000267	0,0000013	8,2
0	0	0025	0,0000267	0,0000013	8,2

42	4408967,50	954419,60	2,00	0,0003231	0,0000162	-	-	-	-	-	0
----	------------	-----------	------	-----------	-----------	---	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6503	0,0000419	0,0000021	13,0
0	0	0049	0,0000284	0,0000014	8,8
0	0	0051	0,0000214	0,0000011	6,6

36	4408801,00	954189,80	2,00	0,0003124	0,0000156	-	-	-	-	-	0
----	------------	-----------	------	-----------	-----------	---	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6503	0,0000371	0,0000019	11,9
0	0	0049	0,0000254	0,0000013	8,1
0	0	0024	0,0000214	0,0000011	6,9

31	4409627,04	954607,80	2,00	0,0002823	0,0000141	-	-	-	-	-	0
----	------------	-----------	------	-----------	-----------	---	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6503	0,0000338	0,0000017	12,0
0	0	0024	0,0000225	0,0000011	8,0
0	0	0025	0,0000224	0,0000011	7,9

32	4409756,42	954527,40	2,00	0,0002666	0,0000133	-	-	-	-	-	0
----	------------	-----------	------	-----------	-----------	---	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6503	0,0000296	0,0000015	11,1
0	0	0024	0,0000208	0,0000010	7,8
0	0	0025	0,0000207	0,0000010	7,8

4	4409515,05	954501,90	2,00	0,0002262	0,0000113	-	-	-	-	-	2
---	------------	-----------	------	-----------	-----------	---	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6503	0,0000330	0,0000017	14,6
0	0	0024	0,0000184	0,0000009	8,2

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

Изм.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ	Лист
							195

43	4409090,	954035,6	2,00	0,0001580	0,0000079	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	0	0		6503	0,0000288	0,0000014		18,2				
	0	0		0049	0,0000130	0,0000007		8,2				
	0	0		0051	0,0000095	0,0000005		6,0				
22	4409009,	953878,3	2,00	0,0001553	0,0000078	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	0	0		6503	0,0000267	0,0000013		17,2				
	0	0		0049	0,0000127	0,0000006		8,2				
	0	0		0024	0,0000094	0,0000005		6,1				
34	4409722,	954011,7	2,00	0,0001541	0,0000077	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	0	0		6503	0,0000211	0,0000011		13,7				
	0	0		0024	0,0000116	0,0000006		7,5				
	0	0		0025	0,0000116	0,0000006		7,5				
47	4409153,	954120,9	2,00	0,0001522	0,0000076	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	0	0		6503	0,0000298	0,0000015		19,6				
	0	0		0049	0,0000117	0,0000006		7,7				
	0	0		0074	0,0000089	0,0000004		5,9				
17	4409391,	954196,0	2,00	0,0001450	0,0000073	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	0	0		6503	0,0000279	0,0000014		19,2				
	0	0		0024	0,0000104	0,0000005		7,2				
	0	0		0025	0,0000104	0,0000005		7,2				
44	4409039,	953847,3	2,00	0,0001449	0,0000072	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	0	0		6503	0,0000258	0,0000013		17,8				
	0	0		0049	0,0000116	0,0000006		8,0				
	0	0		0024	0,0000088	0,0000004		6,1				
18	4409238,	954209,6	2,00	0,0001425	0,0000071	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	0	0		6503	0,0000305	0,0000015		21,4				
	0	0		0024	0,0000084	0,0000004		5,9				
	0	0		0025	0,0000084	0,0000004		5,9				
19	4409210,	954142,5	2,00	0,0001422	0,0000071	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	0	0		6503	0,0000294	0,0000015		20,7				
	0	0		0049	0,0000093	0,0000005		6,6				
	0	0		0024	0,0000083	0,0000004		5,8				
6	4409140,	953992,0	2,00	0,0001415	0,0000071	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	0	0		6503	0,0000272	0,0000014		19,3				
	0	0		0049	0,0000107	0,0000005		7,6				
	0	0		0074	0,0000083	0,0000004		5,9				
45	4409093,	953790,8	2,00	0,0001291	0,0000065	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	0	0		6503	0,0000242	0,0000012		18,7				
	0	0		0049	0,0000096	0,0000005		7,5				
	0	0		0024	0,0000078	0,0000004		6,1				
21	4409086,	953749,8	2,00	0,0001260	0,0000063	-	-	-	-	-	-	3

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

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
0	0	6503	0,0000236	0,0000012	18,7						
0	0	0049	0,0000093	0,0000005	7,4						
0	0	0024	0,0000077	0,0000004	6,1						
35	4409416,	953980,0	2,00	0,0001228	0,0000061	-	-	-	-	-	0

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
0	0	6503	0,0000236	0,0000012	19,2						
0	0	0024	0,0000085	0,0000004	6,9						
0	0	0025	0,0000084	0,0000004	6,9						
20	4409204,	953893,8	2,00	0,0001228	0,0000061	-	-	-	-	-	3

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
0	0	6503	0,0000247	0,0000012	20,1						
0	0	0049	0,0000081	0,0000004	6,6						
0	0	0024	0,0000074	0,0000004	6,0						
46	4409177,	953812,2	2,00	0,0001194	0,0000060	-	-	-	-	-	0

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6503	0,0000236	0,0000012	19,8
0	0	0049	0,0000081	0,0000004	6,8
0	0	0024	0,0000072	0,0000004	6,1

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

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
41	4408626,	954589,1	2,00	0,0008956	0,0026868	-	-	-	-	-	-	0

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
0	0	0074	0,0000859	0,0002576	9,6						
0	0	0075	0,0000816	0,0002448	9,1						
0	0	0024	0,0000643	0,0001930	7,2						
25	4408401,	954632,1	2,00	0,0008845	0,0026536	-	-	-	-	-	3

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
0	0	0074	0,0000911	0,0002732	10,3						
0	0	0075	0,0000791	0,0002373	8,9						
0	0	0024	0,0000617	0,0001850	7,0						
40	4408592,	954788,6	2,00	0,0008749	0,0026246	-	-	-	-	-	0

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
0	0	0074	0,0000969	0,0002907	11,1						
0	0	0075	0,0000937	0,0002812	10,7						
0	0	0026	0,0000633	0,0001900	7,2						
9	4408608,	954846,4	2,00	0,0008168	0,0024503	-	-	-	-	-	2

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
0	0	0074	0,0000972	0,0002917	11,9						
0	0	0075	0,0000956	0,0002867	11,7						
0	0	0026	0,0000581	0,0001742	7,1						
24	4408735,	954405,0	2,00	0,0006800	0,0020399	-	-	-	-	-	3

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	0074	0,0000676	0,0002028	9,9
0	0	0075	0,0000642	0,0001925	9,4
0	0	0050	0,0000493	0,0001479	7,2

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

8	4408827,	954448,7	2,00	0,0006542	0,0019626	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	0	0	0075	0,0000661		0,0001983		10,1				
	0	0	0074	0,0000654		0,0001963		10,0				
	0	0	0050	0,0000488		0,0001464		7,5				
37	4408524,	954234,1	2,00	0,0006238	0,0018714	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	0	0	0074	0,0000643		0,0001928		10,3				
	0	0	0075	0,0000541		0,0001624		8,7				
	0	0	0050	0,0000439		0,0001316		7,0				
13	4410058,	956665,3	2,00	0,0005887	0,0017662	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	0	0	6503	0,0002958		0,0008874		50,2				
	0	0	6504	0,0000441		0,0001324		7,5				
	0	0	6501	0,0000376		0,0001127		6,4				
1	4409779,	956780,2	2,00	0,0005876	0,0017627	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	0	0	6503	0,0003394		0,0010182		57,8				
	0	0	6504	0,0000507		0,0001520		8,6				
	0	0	6501	0,0000431		0,0001293		7,3				
23	4408909,	954381,5	2,00	0,0005222	0,0015666	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	0	0	0075	0,0000570		0,0001711		10,9				
	0	0	0074	0,0000560		0,0001681		10,7				
	0	0	0050	0,0000449		0,0001347		8,6				
15	4409677,	954865,1	2,00	0,0005053	0,0015160	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	0	0	0032	0,0000458		0,0001374		9,1				
	0	0	0024	0,0000371		0,0001114		7,4				
	0	0	0025	0,0000371		0,0001113		7,3				
42	4408967,	954419,6	2,00	0,0004813	0,0014439	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	0	0	0075	0,0000575		0,0001726		12,0				
	0	0	0074	0,0000537		0,0001610		11,2				
	0	0	0050	0,0000428		0,0001285		8,9				
26	4408485,	955125,5	2,00	0,0004712	0,0014137	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	0	0	0074	0,0000832		0,0002497		17,7				
	0	0	0075	0,0000760		0,0002280		16,1				
	0	0	0011	0,0000272		0,0000816		5,8				
36	4408801,	954189,8	2,00	0,0004682	0,0014047	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	0	0	0074	0,0000520		0,0001560		11,1				
	0	0	0075	0,0000469		0,0001406		10,0				
	0	0	0050	0,0000385		0,0001155		8,2				
30	4409644,	954756,9	2,00	0,0004642	0,0013925	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	0	0	0032	0,0000420		0,0001260		9,0				
	0	0	0024	0,0000341		0,0001022		7,3				
	0	0	0025	0,0000340		0,0001020		7,3				
14	4410280,	955591,2	2,00	0,0004623	0,0013870	-	-	-	-	-	-	3

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

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	0074	0,0000586	0,0001759	12,7
0	0	0075	0,0000519	0,0001558	11,2
0	0	0032	0,0000485	0,0001454	10,5

2	4410397,	955945,9	2,00	0,0004086	0,0012257	-	-	-	-	-	-	2
---	----------	----------	------	-----------	-----------	---	---	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	0074	0,0000511	0,0001534	12,5
0	0	0032	0,0000445	0,0001335	10,9
0	0	0075	0,0000406	0,0001217	9,9

31	4409627,	954607,8	2,00	0,0003964	0,0011891	-	-	-	-	-	-	0
----	----------	----------	------	-----------	-----------	---	---	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	0032	0,0000373	0,0001118	9,4
0	0	0024	0,0000290	0,0000870	7,3
0	0	0025	0,0000290	0,0000869	7,3

32	4409756,	954527,4	2,00	0,0003932	0,0011796	-	-	-	-	-	-	0
----	----------	----------	------	-----------	-----------	---	---	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	0032	0,0000381	0,0001143	9,7
0	0	0075	0,0000285	0,0000854	7,2
0	0	0024	0,0000268	0,0000804	6,8

3	4409371,	955057,9	2,00	0,0003900	0,0011701	-	-	-	-	-	-	2
---	----------	----------	------	-----------	-----------	---	---	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	0032	0,0000404	0,0001211	10,3
0	0	0026	0,0000345	0,0001035	8,8
0	0	0025	0,0000344	0,0001032	8,8

4	4409515,	954501,9	2,00	0,0003028	0,0009083	-	-	-	-	-	-	2
---	----------	----------	------	-----------	-----------	---	---	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	0032	0,0000307	0,0000922	10,2
0	0	0024	0,0000238	0,0000714	7,9
0	0	0025	0,0000238	0,0000713	7,8

33	4409645,	954276,5	2,00	0,0002831	0,0008492	-	-	-	-	-	-	0
----	----------	----------	------	-----------	-----------	---	---	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	0032	0,0000308	0,0000925	10,9
0	0	0024	0,0000198	0,0000593	7,0
0	0	0025	0,0000197	0,0000592	7,0

7	4409111,	954224,6	2,00	0,0002638	0,0007915	-	-	-	-	-	-	2
---	----------	----------	------	-----------	-----------	---	---	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	0075	0,0000351	0,0001053	13,3
0	0	0074	0,0000350	0,0001051	13,3
0	0	0050	0,0000226	0,0000677	8,5

43	4409090,	954035,6	2,00	0,0002366	0,0007098	-	-	-	-	-	-	0
----	----------	----------	------	-----------	-----------	---	---	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	0074	0,0000311	0,0000934	13,2
0	0	0075	0,0000282	0,0000847	11,9
0	0	0050	0,0000197	0,0000591	8,3

48	4409458,	954294,1	2,00	0,0002348	0,0007045	-	-	-	-	-	-	0
----	----------	----------	------	-----------	-----------	---	---	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	0032	0,0000250	0,0000750	10,7
0	0	0075	0,0000182	0,0000546	7,8
0	0	0024	0,0000171	0,0000512	7,3

22	4409009,	953878,3	2,00	0,0002343	0,0007028	-	-	-	-	-	-	3
----	----------	----------	------	-----------	-----------	---	---	---	---	---	---	---

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

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

Изм.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ	Лист
							200

	0	0	0074		0,0000310		0,0000931		13,2	
	0	0	0075		0,0000261		0,0000782		11,1	
	0	0	0050		0,0000194		0,0000582		8,3	
34	4409722,07	954011,70	2,00	0,0002306	0,0006917	-	-	-	-	0

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	0032	0,0000285	0,0000854	12,4
0	0	0074	0,0000165	0,0000495	7,2
0	0	0075	0,0000153	0,0000458	6,6

16	4409500,40	954200,00	2,00	0,0002284	0,0006852	-	-	-	-	3
----	------------	-----------	------	-----------	-----------	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	0032	0,0000256	0,0000768	11,2
0	0	0075	0,0000167	0,0000501	7,3
0	0	0024	0,0000160	0,0000479	7,0

47	4409153,07	954120,90	2,00	0,0002264	0,0006791	-	-	-	-	0
----	------------	-----------	------	-----------	-----------	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	0074	0,0000296	0,0000889	13,1
0	0	0075	0,0000283	0,0000850	12,5
0	0	0050	0,0000177	0,0000531	7,8

12	4409724,07	956873,70	2,00	0,0002249	0,0006747	-	-	-	-	3
----	------------	-----------	------	-----------	-----------	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6503	0,0000731	0,0002192	32,5
0	0	0032	0,0000225	0,0000676	10,0
0	0	0074	0,0000141	0,0000422	6,3

5	4409406,00	954297,10	2,00	0,0002206	0,0006619	-	-	-	-	2
---	------------	-----------	------	-----------	-----------	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	0032	0,0000229	0,0000686	10,4
0	0	0075	0,0000199	0,0000598	9,0
0	0	0074	0,0000175	0,0000525	7,9

44	4409039,00	953847,30	2,00	0,0002182	0,0006545	-	-	-	-	0
----	------------	-----------	------	-----------	-----------	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	0074	0,0000290	0,0000869	13,3
0	0	0075	0,0000243	0,0000728	11,1
0	0	0050	0,0000176	0,0000529	8,1

6	4409140,00	953992,00	2,00	0,0002109	0,0006326	-	-	-	-	2
---	------------	-----------	------	-----------	-----------	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	0074	0,0000276	0,0000829	13,1
0	0	0075	0,0000248	0,0000743	11,7
0	0	0050	0,0000163	0,0000488	7,7

19	4409210,00	954142,50	2,00	0,0002088	0,0006264	-	-	-	-	3
----	------------	-----------	------	-----------	-----------	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	0074	0,0000267	0,0000802	12,8
0	0	0075	0,0000261	0,0000784	12,5
0	0	0032	0,0000143	0,0000429	6,9

18	4409238,07	954209,60	2,00	0,0002066	0,0006198	-	-	-	-	3
----	------------	-----------	------	-----------	-----------	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	0075	0,0000267	0,0000800	12,9
0	0	0074	0,0000260	0,0000781	12,6
0	0	0032	0,0000150	0,0000450	7,3

17	4409391,00	954196,00	2,00	0,0002029	0,0006087	-	-	-	-	3
----	------------	-----------	------	-----------	-----------	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	0032	0,0000216	0,0000649	10,7

0	0	0074	0,0000267	0,0000802	12,8
0	0	0075	0,0000261	0,0000784	12,5
0	0	0032	0,0000143	0,0000429	6,9

0	0	0075	0,0000267	0,0000800	12,9
0	0	0074	0,0000260	0,0000781	12,6
0	0	0032	0,0000150	0,0000450	7,3

0	0	0032	0,0000216	0,0000649	10,7
---	---	------	-----------	-----------	------

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

	0	0	0075	0,0000193	0,0000578	9,5						
	0	0	0074	0,0000185	0,0000556	9,1						
45	4409093,00	953790,80	2,00	0,0001936	0,0005808	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	0	0	0074	0,0000258	0,0000775	13,3						
	0	0	0075	0,0000213	0,0000639	11,0						
	0	0	0050	0,0000148	0,0000443	7,6						
21	4409086,00	953749,80	2,00	0,0001893	0,0005679	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	0	0	0074	0,0000253	0,0000759	13,4						
	0	0	0075	0,0000206	0,0000618	10,9						
	0	0	0050	0,0000144	0,0000431	7,6						
20	4409204,00	953893,80	2,00	0,0001822	0,0005467	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	0	0	0074	0,0000234	0,0000702	12,8						
	0	0	0075	0,0000203	0,0000608	11,1						
	0	0	0032	0,0000147	0,0000442	8,1						
35	4409416,00	953980,00	2,00	0,0001781	0,0005344	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	0	0	0032	0,0000213	0,0000638	11,9						
	0	0	0074	0,0000176	0,0000528	9,9						
	0	0	0075	0,0000161	0,0000484	9,1						
46	4409177,00	953812,20	2,00	0,0001779	0,0005338	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	0	0	0074	0,0000232	0,0000696	13,0						
	0	0	0075	0,0000195	0,0000585	11,0						
	0	0	0032	0,0000139	0,0000418	7,8						
11	4409185,00	955894,40	2,00	0,0001653	0,0004960	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	0	0	6503	0,0000554	0,0001663	33,5						
	0	0	0032	0,0000192	0,0000575	11,6						
	0	0	6504	0,0000083	0,0000248	5,0						
28	4408964,00	956163,80	2,00	0,0001633	0,0004898	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	0	0	6503	0,0000880	0,0002640	53,9						
	0	0	6504	0,0000131	0,0000394	8,0						
	0	0	0032	0,0000112	0,0000336	6,9						
27	4408733,00	955439,50	2,00	0,0001411	0,0004233	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	0	0	0074	0,0000331	0,0000994	23,5						
	0	0	0075	0,0000317	0,0000950	22,4						
	0	0	6503	0,0000278	0,0000833	19,7						
29	4409571,00	957014,10	2,00	0,0001393	0,0004178	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	0	0	6503	0,0000294	0,0000883	21,1						
	0	0	0032	0,0000184	0,0000552	13,2						
	0	0	0074	0,0000105	0,0000316	7,6						
10	4408822,00	955404,90	2,00	0,0001282	0,0003846	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	0	0	0075	0,0000304	0,0000913	23,7						
	0	0	0074	0,0000300	0,0000901	23,4						

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

СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ

Вещество: 0344
Фториды неорганические плохо растворимые

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
1	4409779,07	956780,20	2,00	0,0000778	0,0000023	-	-	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
0		0	6507	0,0000778		0,0000023		100,0				
13	4410058,07	956665,30	2,00	0,0000678	0,0000020	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
0		0	6507	0,0000678		0,0000020		100,0				
28	4408964,00	956163,80	2,00	0,0000202	0,0000006	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
0		0	6507	0,0000202		0,0000006		100,0				
12	4409724,07	956873,70	2,00	0,0000168	0,0000005	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
0		0	6507	0,0000168		0,0000005		100,0				
11	4409185,00	955894,40	2,00	0,0000127	0,0000004	-	-	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
0		0	6507	0,0000127		0,0000004		100,0				
39	4408783,05	955676,40	2,00	0,0000088	0,0000003	-	-	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
0		0	6507	0,0000088		0,0000003		100,0				
38	4408722,07	955586,60	2,00	0,0000077	0,0000002	-	-	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
0		0	6507	0,0000077		0,0000002		100,0				
2	4410397,04	955945,90	2,00	0,0000075	0,0000002	-	-	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
0		0	6507	0,0000075		0,0000002		100,0				
29	4409571,40	957014,10	2,00	0,0000068	0,0000002	-	-	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
0		0	6507	0,0000068		0,0000002		100,0				
27	4408733,04	955439,50	2,00	0,0000064	0,0000002	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
0		0	6507	0,0000064		0,0000002		100,0				
10	4408822,07	955404,90	2,00	0,0000061	0,0000002	-	-	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
0		0	6507	0,0000061		0,0000002		100,0				
26	4408485,47	955125,50	2,00	0,0000045	0,0000001	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
0		0	6507	0,0000045		0,0000001		100,0				
14	4410280,00	955591,20	2,00	0,0000040	0,0000001	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
0		0	6507	0,0000040		0,0000001		100,0				
9	4408608,00	954846,40	2,00	0,0000033	9,9421938E-08	-	-	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
0		0	6507	0,0000033		9,9421938E-08		100,0				
40	4408592,00	954788,60	2,00	0,0000031	9,4157098E-08	-	-	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				

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

Изн.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата
------	-------	------	-------	-------	------

СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
1	4409779,54	956780,22	2,00	0,0112372	0,0011237	-	-	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
0		0	6508		0,0112372		0,0011237		100,0			
13	4410058,07	956665,32	2,00	0,0097938	0,0009794	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
0		0	6508		0,0097938		0,0009794		100,0			
28	4408964,70	956163,82	2,00	0,0029132	0,0002913	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
0		0	6508		0,0029132		0,0002913		100,0			
12	4409724,07	956873,72	2,00	0,0024195	0,0002419	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
0		0	6508		0,0024195		0,0002419		100,0			
11	4409185,00	955894,42	2,00	0,0018347	0,0001835	-	-	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
0		0	6508		0,0018347		0,0001835		100,0			
39	4408783,05	955676,42	2,00	0,0012641	0,0001264	-	-	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
0		0	6508		0,0012641		0,0001264		100,0			
38	4408722,07	955586,62	2,00	0,0011105	0,0001111	-	-	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
0		0	6508		0,0011105		0,0001111		100,0			
2	4410397,00	955945,92	2,00	0,0010867	0,0001087	-	-	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
0		0	6508		0,0010867		0,0001087		100,0			
29	4409571,00	957014,12	2,00	0,0009749	0,0000975	-	-	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
0		0	6508		0,0009749		0,0000975		100,0			
27	4408733,04	955439,52	2,00	0,0009195	0,0000920	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
0		0	6508		0,0009195		0,0000920		100,0			
10	4408822,07	955404,92	2,00	0,0008751	0,0000875	-	-	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
0		0	6508		0,0008751		0,0000875		100,0			
26	4408485,07	955125,52	2,00	0,0006430	0,0000643	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
0		0	6508		0,0006430		0,0000643		100,0			
14	4410280,00	955591,22	2,00	0,0005761	0,0000576	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
0		0	6508		0,0005761		0,0000576		100,0			
9	4408608,04	954846,42	2,00	0,0004784	0,0000478	-	-	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
0		0	6508		0,0004784		0,0000478		100,0			
40	4408592,05	954788,62	2,00	0,0004531	0,0000453	-	-	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
0		0	6508		0,0004531		0,0000453		100,0			
3	4409371,00	955057,92	2,00	0,0004150	0,0000415	-	-	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
0		0	6508		0,0004150		0,0000415		100,0			
25	4408401,00	954632,12	2,00	0,0004037	0,0000404	-	-	-	-	-	-	3

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

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6508	0,0004037	0,0000404	100,0
41	4408626, 1	954589,1 2,00	0,0003719	0,0000372	- - - - -
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6508	0,0003719	0,0000372	100,0
8	4408827, 1	954448,7 2,00	0,0003047	0,0000305	- - - - -
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6508	0,0003047	0,0000305	100,0
24	4408735, 7	954405,0 2,00	0,0003039	0,0000304	- - - - -
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6508	0,0003039	0,0000304	100,0
37	4408524, 7	954234,1 2,00	0,0002813	0,0000281	- - - - -
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6508	0,0002813	0,0000281	100,0
42	4408967, 5	954419,6 2,00	0,0002779	0,0000278	- - - - -
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6508	0,0002779	0,0000278	100,0
23	4408909, 7	954381,5 2,00	0,0002763	0,0000276	- - - - -
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6508	0,0002763	0,0000276	100,0
15	4409677, 4	954865,1 2,00	0,0002709	0,0000271	- - - - -
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6508	0,0002709	0,0000271	100,0
30	4409644, 1	954756,9 2,00	0,0002511	0,0000251	- - - - -
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6508	0,0002511	0,0000251	100,0
36	4408801, 1	954189,8 2,00	0,0002461	0,0000246	- - - - -
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6508	0,0002461	0,0000246	100,0
31	4409627, 1	954607,8 2,00	0,0002236	0,0000224	- - - - -
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6508	0,0002236	0,0000224	100,0
7	4409111, 1	954224,6 2,00	0,0002187	0,0000219	- - - - -
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6508	0,0002187	0,0000219	100,0
4	4409515, 1	954501,9 2,00	0,0002187	0,0000219	- - - - -
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6508	0,0002187	0,0000219	100,0
18	4409238, 1	954209,6 2,00	0,0002023	0,0000202	- - - - -
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6508	0,0002023	0,0000202	100,0
5	4409406, 1	954297,1 2,00	0,0001976	0,0000198	- - - - -
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6508	0,0001976	0,0000198	100,0
47	4409153, 1	954120,9 2,00	0,0001975	0,0000197	- - - - -
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6508	0,0001975	0,0000197	100,0
32	4409756, 1	954527,4 2,00	0,0001964	0,0000196	- - - - -
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6508	0,0001964	0,0000196	100,0
19	4409210, 1	954142,5 2,00	0,0001950	0,0000195	- - - - -

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

Изн.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата
------	-------	------	-------	-------	------

СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6508	0,0001950	0,0000195	100,0
48	4409458,954294,1	2,00,0,0001918	0,0000192	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6508	0,0001918	0,0000192	100,0
43	4409090,954035,6	2,00,0,0001910	0,0000191	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6508	0,0001910	0,0000191	100,0
17	4409391,954196,0	2,00,0,0001847	0,0000185	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6508	0,0001847	0,0000185	100,0
6	4409140,953992,0	2,00,0,0001805	0,0000181	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6508	0,0001805	0,0000181	100,0
22	4409009,953878,3	2,00,0,0001768	0,0000177	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6508	0,0001768	0,0000177	100,0
16	4409500,954200,0	2,00,0,0001751	0,0000175	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6508	0,0001751	0,0000175	100,0
33	4409645,954276,5	2,00,0,0001721	0,0000172	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6508	0,0001721	0,0000172	100,0
44	4409039,953847,3	2,00,0,0001707	0,0000171	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6508	0,0001707	0,0000171	100,0
20	4409204,953893,8	2,00,0,0001634	0,0000163	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6508	0,0001634	0,0000163	100,0
45	4409093,953790,8	2,00,0,0001603	0,0000160	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6508	0,0001603	0,0000160	100,0
35	4409416,953980,0	2,00,0,0001566	0,0000157	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6508	0,0001566	0,0000157	100,0
46	4409177,953812,2	2,00,0,0001566	0,0000157	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6508	0,0001566	0,0000157	100,0
21	4409086,953749,8	2,00,0,0001564	0,0000156	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6508	0,0001564	0,0000156	100,0
34	4409722,954011,7	2,00,0,0001398	0,0000140	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6508	0,0001398	0,0000140	100,0

**Вещество: 0703
Бенз/а/пирен**

№	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	

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

1	4409779,	956780,2	2,00	0,0001864	1,8637011E-10	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	0	0		6511	0,0001680	1,6797038E-10		90,1				
	0	0		0074	0,0000095	9,4599387E-12		5,1				
	0	0		0075	0,0000089	8,9271804E-12		4,8				
13	4410058,	956665,3	2,00	0,0001762	1,7623927E-10	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	0	0		6511	0,0001477	1,4774266E-10		83,8				
	0	0		0074	0,0000146	1,4620039E-11		8,3				
	0	0		0075	0,0000139	1,3859866E-11		7,9				
9	4408608,	954846,4	2,00	0,0001359	1,3594957E-10	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	0	0		0075	0,0000735	7,3450690E-11		54,0				
	0	0		0074	0,0000572	5,7201854E-11		42,1				
	0	0		6511	0,000053	5,2958083E-12		3,9				
40	4408592,	954788,6	2,00	0,0001341	1,3405121E-10	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	0	0		0075	0,0000721	7,2058786E-11		53,8				
	0	0		0074	0,0000570	5,6992885E-11		42,5				
	0	0		6511	0,000050	4,9979708E-12		3,7				
25	4408401,	954632,1	2,00	0,0001188	1,1880999E-10	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	0	0		0075	0,0000608	6,0805841E-11		51,2				
	0	0		0074	0,0000536	5,3571594E-11		45,1				
	0	0		6511	0,000044	4,4280307E-12		3,7				
41	4408626,	954589,1	2,00	0,0001173	1,1729341E-10	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	0	0		0075	0,0000627	6,2712092E-11		53,5				
	0	0		0074	0,0000505	5,0498755E-11		43,1				
	0	0		6511	0,000041	4,0803903E-12		3,5				
26	4408485,	955125,5	2,00	0,0001145	1,1451656E-10	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	0	0		0075	0,0000584	5,8410153E-11		51,0				
	0	0		0074	0,0000489	4,8949040E-11		42,7				
	0	0		6511	0,000072	7,1555364E-12		6,2				
8	4408827,	954448,7	2,00	0,0000926	9,2641393E-11	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	0	0		0075	0,0000508	5,0803070E-11		54,8				
	0	0		0074	0,0000385	3,8495798E-11		41,6				
	0	0		6511	0,000033	3,3410416E-12		3,6				
24	4408735,	954405,0	2,00	0,0000924	9,2407644E-11	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	0	0		0075	0,0000493	4,9329496E-11		53,4				
	0	0		0074	0,0000398	3,9754453E-11		43,0				
	0	0		6511	0,000033	3,3214693E-12		3,6				
37	4408524,	954234,1	2,00	0,0000825	8,2468381E-11	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	0	0		0075	0,0000416	4,1599592E-11		50,4				
	0	0		0074	0,0000378	3,7803848E-11		45,8				
	0	0		6511	0,000031	3,0598801E-12		3,7				
14	4410280,	955591,2	2,00	0,0000812	8,1170509E-11	-	-	-	-	-	-	3

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

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
0	0	0075	0,0000399	3,9913291E-11	49,2						
0	0	0074	0,0000345	3,4485386E-11	42,5						
0	0	6511	0,0000068	6,7607045E-12	8,3						
23	4408909,	954381,5	2,00	0,0000798	7,9830710E-11	-	-	-	-	-	3

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	0075	0,0000438	4,3845453E-11	54,9
0	0	0074	0,0000330	3,2952720E-11	41,3
0	0	6511	0,0000030	3,0311149E-12	3,8

42	4408967,	954419,6	2,00	0,0000788	7,8848620E-11	-	-	-	-	-	0
----	----------	----------	------	-----------	---------------	---	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	0075	0,0000442	4,4226968E-11	56,1
0	0	0074	0,0000316	3,1568815E-11	40,0
0	0	6511	0,0000031	3,0517479E-12	3,9

2	4410397,	955945,9	2,00	0,0000744	7,4366327E-11	-	-	-	-	-	2
---	----------	----------	------	-----------	---------------	---	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	0075	0,0000312	3,1175256E-11	41,9
0	0	0074	0,0000301	3,0079574E-11	40,4
0	0	6511	0,0000131	1,3095201E-11	17,6

36	4408801,	954189,8	2,00	0,0000693	6,9298183E-11	-	-	-	-	-	0
----	----------	----------	------	-----------	---------------	---	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	0075	0,0000360	3,6023898E-11	52,0
0	0	0074	0,0000306	3,0589762E-11	44,1
0	0	6511	0,0000027	2,6816916E-12	3,9

27	4408733,	955439,5	2,00	0,0000543	5,4291134E-11	-	-	-	-	-	3
----	----------	----------	------	-----------	---------------	---	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	0075	0,0000244	2,4350476E-11	44,9
0	0	0074	0,0000195	1,9494167E-11	35,9
0	0	6511	0,0000104	1,0446281E-11	19,2

10	4408822,	955404,9	2,00	0,0000510	5,0997754E-11	-	-	-	-	-	2
----	----------	----------	------	-----------	---------------	---	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	0075	0,0000234	2,3393955E-11	45,9
0	0	0074	0,0000177	1,7664290E-11	34,6
0	0	6511	0,0000099	9,9393706E-12	19,5

7	4409111,	954224,6	2,00	0,0000500	4,9991906E-11	-	-	-	-	-	2
---	----------	----------	------	-----------	---------------	---	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	0075	0,0000270	2,6989479E-11	54,0
0	0	0074	0,0000206	2,0607754E-11	41,2
0	0	6511	0,0000024	2,3930748E-12	4,8

43	4409090,	954035,6	2,00	0,0000421	4,2092023E-11	-	-	-	-	-	0
----	----------	----------	------	-----------	---------------	---	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	0075	0,0000217	2,1689478E-11	51,5
0	0	0074	0,0000183	1,8322160E-11	43,5
0	0	6511	0,0000021	2,0779542E-12	4,9

47	4409153,	954120,9	2,00	0,0000414	4,1365104E-11	-	-	-	-	-	0
----	----------	----------	------	-----------	---------------	---	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	0075	0,0000218	2,1790001E-11	52,7
0	0	0074	0,0000174	1,7421629E-11	42,1
0	0	6511	0,0000022	2,1514826E-12	5,2

38	4408722,	955586,6	2,00	0,0000407	4,0717904E-11	-	-	-	-	-	0
----	----------	----------	------	-----------	---------------	---	---	---	---	---	---

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

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

Изм.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	Лист	214
------	-------	------	-------	-------	------	------	-----

СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ

0	0	0074	0,0000152	1,5187350E-11	45,6
0	0	6511	0,0000017	1,7351246E-12	5,2

21	4409086,	953749,8	2,00	0,0000324	3,2404750E-11	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						

0	0	0075	0,0000158	1,5822825E-11	48,8
0	0	0074	0,0000149	1,4889169E-11	45,9
0	0	6511	0,0000017	1,6890302E-12	5,2

39	4408783,	955676,4	2,00	0,0000322	3,2196508E-11	-	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						

0	0	6511	0,0000146	1,4567627E-11	45,2
0	0	0075	0,0000095	9,5000893E-12	29,5
0	0	0074	0,0000081	8,1285383E-12	25,2

20	4409204,	953893,8	2,00	0,0000311	3,1099833E-11	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						

0	0	0075	0,0000156	1,5566487E-11	50,1
0	0	0074	0,0000138	1,3756102E-11	44,2
0	0	6511	0,0000018	1,7743043E-12	5,7

46	4409177,	953812,2	2,00	0,0000303	3,0324441E-11	-	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						

0	0	0075	0,0000150	1,4979024E-11	49,4
0	0	0074	0,0000136	1,3645960E-11	45,0
0	0	6511	0,0000017	1,6961490E-12	5,6

30	4409644,	954756,9	2,00	0,0000285	2,8458099E-11	-	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						

0	0	0075	0,0000196	1,9642777E-11	69,0
0	0	0074	0,0000060	6,0021293E-12	21,1
0	0	6511	0,0000028	2,8116351E-12	9,9

5	4409406,	954297,1	2,00	0,0000278	2,7794153E-11	-	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						

0	0	0075	0,0000153	1,5321072E-11	55,1
0	0	0074	0,0000103	1,0299360E-11	37,1
0	0	6511	0,0000022	2,1720275E-12	7,8

17	4409391,	954196,0	2,00	0,0000277	2,7735126E-11	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						

0	0	0075	0,0000148	1,4818008E-11	53,4
0	0	0074	0,0000109	1,0892006E-11	39,3
0	0	6511	0,0000020	2,0231229E-12	7,3

31	4409627,	954607,8	2,00	0,0000275	2,7539500E-11	-	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						

0	0	0075	0,0000175	1,7529412E-11	63,7
0	0	0074	0,0000075	7,5251822E-12	27,3
0	0	6511	0,0000025	2,4831047E-12	9,0

11	4409185,	955894,4	2,00	0,0000274	2,7394145E-11	-	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						

0	0	6511	0,0000219	2,1942517E-11	80,1
0	0	0075	0,0000030	2,9924689E-12	10,9
0	0	0074	0,0000025	2,4580401E-12	9,0

48	4409458,	954294,1	2,00	0,0000255	2,5482214E-11	-	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						

0	0	0075	0,0000140	1,3993950E-11	54,9
0	0	0074	0,0000094	9,3777546E-12	36,8

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

Изн.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ					Лист
											216

36	4408801,	954189,8	2,00	0,0002013	0,0000006	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	0	0		6023	0,0000879	0,0000003		43,7				
	0	0		0096	0,0000756	0,0000002		37,6				
	0	0		0095	0,0000195	5,8494841E-08		9,7				
18	4409238,	954209,6	2,00	0,0001981	0,0000006	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	0	0		6023	0,0001396	0,0000004		70,5				
	0	0		0096	0,0000432	0,0000001		21,8				
	0	0		0095	0,0000069	2,0683462E-08		3,5				
48	4409458,	954294,1	2,00	0,0001894	0,0000006	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	0	0		6023	0,0001096	0,0000003		57,9				
	0	0		0096	0,0000552	0,0000002		29,2				
	0	0		0095	0,0000123	3,7038147E-08		6,5				
33	4409645,	954276,5	2,00	0,0001683	0,0000005	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	0	0		6023	0,0001116	0,0000003		66,3				
	0	0		0096	0,0000330	9,9125885E-08		19,6				
	0	0		0095	0,0000116	3,4886305E-08		6,9				
37	4408524,	954234,1	2,00	0,0001633	0,0000005	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	0	0		6023	0,0000622	0,0000002		38,1				
	0	0		0096	0,0000567	0,0000002		34,7				
	0	0		0095	0,0000235	7,0395297E-08		14,4				
17	4409391,	954196,0	2,00	0,0001430	0,0000004	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	0	0		6023	0,0000818	0,0000002		57,2				
	0	0		0096	0,0000421	0,0000001		29,4				
	0	0		0095	0,0000097	2,9216030E-08		6,8				
19	4409210,	954142,5	2,00	0,0001424	0,0000004	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	0	0		6023	0,0001010	0,0000003		70,9				
	0	0		0096	0,0000285	8,5427737E-08		20,0				
	0	0		0095	0,0000058	1,7396705E-08		4,1				
25	4408401,	954632,1	2,00	0,0001392	0,0000004	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	0	0		6023	0,0000529	0,0000002		38,0				
	0	0		0096	0,0000436	0,0000001		31,3				
	0	0		0095	0,0000215	6,4431596E-08		15,4				
47	4409153,	954120,9	2,00	0,0001345	0,0000004	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	0	0		6023	0,0000952	0,0000003		70,8				
	0	0		0096	0,0000266	7,9792270E-08		19,8				
	0	0		0095	0,0000055	1,6604489E-08		4,1				
16	4409500,	954200,0	2,00	0,0001202	0,0000004	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	0	0		6023	0,0000631	0,0000002		52,5				
	0	0		0096	0,0000365	0,0000001		30,4				
	0	0		0095	0,0000106	3,1664619E-08		8,8				
40	4408592,	954788,6	2,00	0,0001150	0,0000003	-	-	-	-	-	-	0

Изн. № подл.

Подпись и дата

Взам. инв. №

Изн.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата
------	-------	------	-------	-------	------

СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
0	0	6023	0,0000564	0,0000002	49,0						
0	0	0096	0,0000303	9,1001701E-08	26,4						
0	0	0095	0,0000127	3,8113102E-08	11,0						
43	4409090,	954035,6	2,00	0,0001042	0,0000003	-	-	-	-	-	0

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
0	0	6023	0,0000693	0,0000002	66,5						
0	0	0096	0,0000221	6,6427786E-08	21,2						
0	0	0095	0,0000059	1,7740189E-08	5,7						
9	4408608,	954846,4	2,00	0,0000928	0,0000003	-	-	-	-	-	2

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
0	0	6023	0,0000493	0,0000001	53,1						
0	0	0096	0,0000218	6,5459629E-08	23,5						
0	0	0095	0,0000094	2,8160309E-08	10,1						
6	4409140,	953992,0	2,00	0,0000854	0,0000003	-	-	-	-	-	2

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
0	0	6023	0,0000573	0,0000002	67,1						
0	0	0096	0,0000170	5,1130445E-08	20,0						
0	0	0095	0,0000052	1,5465956E-08	6,0						
22	4409009,	953878,3	2,00	0,0000707	0,0000002	-	-	-	-	-	3

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
0	0	6023	0,0000427	0,0000001	60,4						
0	0	0096	0,0000158	4,7290715E-08	22,3						
0	0	0095	0,0000060	1,7967056E-08	8,5						
34	4409722,	954011,7	2,00	0,0000661	0,0000002	-	-	-	-	-	0

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
0	0	6023	0,0000347	0,0000001	52,4						
0	0	0096	0,0000163	4,8952245E-08	24,7						
0	0	0095	0,0000078	2,3429135E-08	11,8						
44	4409039,	953847,3	2,00	0,0000630	0,0000002	-	-	-	-	-	0

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
0	0	6023	0,0000385	0,0000001	61,1						
0	0	0096	0,0000135	4,0501395E-08	21,4						
0	0	0095	0,0000054	1,6121436E-08	8,5						
35	4409416,	953980,0	2,00	0,0000622	0,0000002	-	-	-	-	-	0

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
0	0	6023	0,0000317	9,5069129E-08	51,0						
0	0	0096	0,0000178	5,3503051E-08	28,7						
0	0	0095	0,0000066	1,9791480E-08	10,6						
3	4409371,	955057,9	2,00	0,0000610	0,0000002	-	-	-	-	-	2

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
0	0	0096	0,0000256	7,6695373E-08	41,9						
0	0	6023	0,0000136	4,0870639E-08	22,3						
0	0	0095	0,0000110	3,3129937E-08	18,1						
20	4409204,	953893,8	2,00	0,0000584	0,0000002	-	-	-	-	-	3

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
0	0	6023	0,0000371	0,0000001	63,6						
0	0	0096	0,0000120	3,5924485E-08	20,5						
0	0	0095	0,0000045	1,3565029E-08	7,7						
45	4409093,	953790,8	2,00	0,0000512	0,0000002	-	-	-	-	-	0

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6023	0,0000371	0,0000001	63,6
0	0	0096	0,0000120	3,5924485E-08	20,5
0	0	0095	0,0000045	1,3565029E-08	7,7

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

	0	0	6023		0,0000314	9,4093258E-08	61,3				
	0	0	0096		0,0000105	3,1527047E-08	20,5				
	0	0	0095		0,0000046	1,3671942E-08	8,9				
46	4409177,46	953812,20	2,00	0,0000485	0,0000001	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	0	0	6023		0,0000300	8,9944265E-08	61,8				
	0	0	0096		0,0000099	2,9772606E-08	20,5				
	0	0	0095		0,0000042	1,2683631E-08	8,7				
21	4409086,56	953749,80	2,00	0,0000467	0,0000001	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	0	0	6023		0,0000282	8,4513256E-08	60,3				
	0	0	0096		0,0000096	2,8867330E-08	20,6				
	0	0	0095		0,0000044	1,3218261E-08	9,4				
14	4410280,00	955591,20	2,00	0,0000419	0,0000001	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	0	0	6023		0,0000195	5,8587719E-08	46,6				
	0	0	0096		0,0000080	2,4147260E-08	19,2				
	0	0	0095		0,0000072	2,1459299E-08	17,1				
26	4408485,47	955125,54	2,00	0,0000342	0,0000001	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	0	0	6023		0,0000195	5,8448063E-08	56,9				
	0	0	0096		0,0000062	1,8685463E-08	18,2				
	0	0	0095		0,0000037	1,0973990E-08	10,7				
2	4410397,04	955945,90	2,00	0,0000284	8,5192660E-08	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	0	0	6023		0,0000119	3,5772129E-08	42,0				
	0	0	0095		0,0000055	1,6547495E-08	19,4				
	0	0	0096		0,0000054	1,6347424E-08	19,2				
13	4410058,07	956665,30	2,00	0,0000147	4,4042124E-08	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	0	0	6023		0,0000041	1,2340884E-08	28,0				
	0	0	0095		0,0000030	8,8683133E-09	20,1				
	0	0	0096		0,0000025	7,6105016E-09	17,3				
1	4409779,54	956780,20	2,00	0,0000115	3,4353544E-08	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	0	0	6023		0,0000028	8,2588892E-09	24,0				
	0	0	6511		0,0000027	7,9839904E-09	23,2				
	0	0	0095		0,0000022	6,5388094E-09	19,0				
11	4409185,00	955894,40	2,00	0,0000087	2,5958524E-08	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	0	0	0096		0,0000024	7,2026071E-09	27,7				
	0	0	6023		0,0000021	6,2857243E-09	24,2				
	0	0	0095		0,0000020	6,0576479E-09	23,3				
12	4409724,07	956873,70	2,00	0,0000080	2,4096977E-08	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	0	0	6023		0,0000024	7,0800544E-09	29,4				
	0	0	0095		0,0000019	5,8147530E-09	24,1				
	0	0	0096		0,0000016	4,8541321E-09	20,1				
27	4408733,04	955439,50	2,00	0,0000072	2,1602424E-08	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
	0	0	6023		0,0000046	1,3795689E-08	63,9				

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

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

СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ

Лист
221

10	4408822,07	955404,9	2,00	0,0000072	2,1550436E-08	-	-	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
0		0	6023		0,0000041	1,2327843E-08		57,2				
0		0	0096		0,0000013	3,7649066E-09		17,5				
29	4409571,16	957014,1	2,00	0,0000061	1,8228318E-08	-	-	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
0		0	6023		0,0000017	5,1987385E-09		28,5				
0		0	0095		0,0000015	4,5592600E-09		25,0				
0		0	0099		0,0000013	3,7651362E-09		20,7				
38	4408722,07	955586,6	2,00	0,0000050	1,5061059E-08	-	-	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
0		0	6023		0,0000027	8,1807530E-09		54,3				
28	4408964,70	956163,8	2,00	0,0000045	1,3638486E-08	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
0		0	0096		0,0000011	3,2170828E-09		23,6				
0		0	0095		0,0000010	3,0565711E-09		22,4				
0		0	6023		0,0000010	3,0394198E-09		22,3				
39	4408783,05	955676,4	2,00	0,0000042	1,2686981E-08	-	-	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
0		0	6023		0,0000017	5,1545361E-09		40,6				

**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	
1	4409779,74	956780,2	2,00	0,0000095	0,0000142	-	-	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
0		0	6501		0,0000053	0,0000080		56,3				
0		0	6504		0,0000041	0,0000062		43,7				
13	4410058,07	956665,3	2,00	0,0000083	0,0000124	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
0		0	6501		0,0000047	0,0000070		56,3				
0		0	6504		0,0000036	0,0000054		43,7				
28	4408964,70	956163,8	2,00	0,0000025	0,0000037	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
0		0	6501		0,0000014	0,0000021		56,3				
0		0	6504		0,0000011	0,0000016		43,7				
12	4409724,07	956873,7	2,00	0,0000020	0,0000031	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
0		0	6501		0,0000012	0,0000017		56,3				
11	4409185,02	955894,4	2,00	0,0000015	0,0000023	-	-	-	-	-	-	2
39	4408783,05	955676,4	2,00	0,0000011	0,0000016	-	-	-	-	-	-	0
38	4408722,07	955586,6	2,00	0,0000009	0,0000014	-	-	-	-	-	-	0
2	4410397,04	955945,9	2,00	0,0000009	0,0000014	-	-	-	-	-	-	2
29	4409571,16	957014,1	2,00	0,0000008	0,0000012	-	-	-	-	-	-	0
27	4408733,04	955439,5	2,00	0,0000008	0,0000012	-	-	-	-	-	-	3
10	4408822,07	955404,9	2,00	0,0000007	0,0000011	-	-	-	-	-	-	2
26	4408485,02	955125,5	2,00	0,0000005	0,0000008	-	-	-	-	-	-	3
14	4410280,02	955591,2	2,00	0,0000005	0,0000007	-	-	-	-	-	-	3

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

9	4408608,	954846,4	2,00	0,0000004	0,0000006	-	-	-	-	-	-	-	2
40	4408592,	954788,6	2,00	0,0000004	0,0000006	-	-	-	-	-	-	-	0
3	4409371,	955057,9	2,00	0,0000004	0,0000005	-	-	-	-	-	-	-	2
25	4408401,	954632,1	2,00	0,0000003	0,0000005	-	-	-	-	-	-	-	3
41	4408626,	954589,1	2,00	0,0000003	0,0000005	-	-	-	-	-	-	-	0
8	4408827,	954448,7	2,00	0,0000003	0,0000004	-	-	-	-	-	-	-	2
24	4408735,	954405,0	2,00	0,0000003	0,0000004	-	-	-	-	-	-	-	3
37	4408524,	954234,1	2,00	0,0000002	0,0000004	-	-	-	-	-	-	-	0
42	4408967,	954419,6	2,00	0,0000002	0,0000004	-	-	-	-	-	-	-	0
23	4408909,	954381,5	2,00	0,0000002	0,0000003	-	-	-	-	-	-	-	3
15	4409677,	954865,1	2,00	0,0000002	0,0000003	-	-	-	-	-	-	-	3
30	4409644,	954756,9	2,00	0,0000002	0,0000003	-	-	-	-	-	-	-	0
36	4408801,	954189,8	2,00	0,0000002	0,0000003	-	-	-	-	-	-	-	0
31	4409627,	954607,8	2,00	0,0000002	0,0000003	-	-	-	-	-	-	-	0
7	4409111,	954224,6	2,00	0,0000002	0,0000003	-	-	-	-	-	-	-	2
4	4409515,	954501,9	2,00	0,0000002	0,0000003	-	-	-	-	-	-	-	2
18	4409238,	954209,6	2,00	0,0000002	0,0000003	-	-	-	-	-	-	-	3
5	4409406,	954297,1	2,00	0,0000002	0,0000003	-	-	-	-	-	-	-	2
47	4409153,	954120,9	2,00	0,0000002	0,0000003	-	-	-	-	-	-	-	0
32	4409756,	954527,4	2,00	0,0000002	0,0000002	-	-	-	-	-	-	-	0
19	4409210,	954142,5	2,00	0,0000002	0,0000002	-	-	-	-	-	-	-	3
48	4409458,	954294,1	2,00	0,0000002	0,0000002	-	-	-	-	-	-	-	0
43	4409090,	954035,6	2,00	0,0000002	0,0000002	-	-	-	-	-	-	-	0
17	4409391,	954196,0	2,00	0,0000002	0,0000002	-	-	-	-	-	-	-	3
6	4409140,	953992,0	2,00	0,0000002	0,0000002	-	-	-	-	-	-	-	2
22	4409009,	953878,3	2,00	0,0000001	0,0000002	-	-	-	-	-	-	-	3
16	4409500,	954200,0	2,00	0,0000001	0,0000002	-	-	-	-	-	-	-	3
33	4409645,	954276,5	2,00	0,0000001	0,0000002	-	-	-	-	-	-	-	0
44	4409039,	953847,3	2,00	0,0000001	0,0000002	-	-	-	-	-	-	-	0
20	4409204,	953893,8	2,00	0,0000001	0,0000002	-	-	-	-	-	-	-	3
45	4409093,	953790,8	2,00	0,0000001	0,0000002	-	-	-	-	-	-	-	0
35	4409416,	953980,0	2,00	0,0000001	0,0000002	-	-	-	-	-	-	-	0
46	4409177,	953812,2	2,00	0,0000001	0,0000002	-	-	-	-	-	-	-	0
21	4409086,	953749,8	2,00	0,0000001	0,0000002	-	-	-	-	-	-	-	3
34	4409722,	954011,7	2,00	0,0000001	0,0000002	-	-	-	-	-	-	-	0

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

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
1	4409779,	956780,2	2,00	-	0,0001934	-	-	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
0		0	6501		0,0000000		0,0000100		5,2			
0		0	6503		0,0000000		0,0001696		87,7			
0		0	6504		0,0000000		0,0000125		6,5			
2	4410397,	955945,9	2,00	-	0,0000207	-	-	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
0		0	0067		0,0000000		0,0000021		10,1			
0		0	6503		0,0000000		0,0000164		79,3			

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

Изм.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ					Лист
											223

13	4410058,	956665,3	2,00	-	0,0001690	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	0	0	6501		0,0000000		0,0000088		5,2		
	0	0	6503		0,0000000		0,0001478		87,5		
	0	0	6504		0,0000000		0,0000109		6,4		
14	4410280,	955591,2	2,00	-	0,0000125	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	0	0	0067		0,0000000		0,0000026		21,2		
	0	0	6503		0,0000000		0,0000087		69,5		
	0	0	6504		0,0000000		0,0000006		5,1		
15	4409677,	954865,1	2,00	-	0,0000096	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	0	0	0067		0,0000000		0,0000049		51,5		
	0	0	6503		0,0000000		0,0000041		42,8		
	0	0	6504		0,0000000		0,0000003		3,1		
16	4409500,	954200,0	2,00	-	0,0000046	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	0	0	0067		0,0000000		0,0000016		34,7		
	0	0	6503		0,0000000		0,0000026		57,6		
	0	0	6504		0,0000000		0,0000002		4,2		
17	4409391,	954196,0	2,00	-	0,0000046	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	0	0	0067		0,0000000		0,0000014		31,2		
	0	0	6503		0,0000000		0,0000028		60,6		
	0	0	6504		0,0000000		0,0000002		4,5		
18	4409238,	954209,6	2,00	-	0,0000048	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	0	0	0067		0,0000000		0,0000013		27,8		
	0	0	6504		0,0000000		0,0000002		4,7		
	0	0	6503		0,0000000		0,0000031		63,6		
19	4409210,	954142,5	2,00	-	0,0000046	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	0	0	0067		0,0000000		0,0000012		26,7		
	0	0	6503		0,0000000		0,0000029		64,6		
	0	0	6504		0,0000000		0,0000002		4,8		
20	4409204,	953893,8	2,00	-	0,0000037	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	0	0	0067		0,0000000		0,0000009		24,5		
	0	0	6503		0,0000000		0,0000025		66,5		
	0	0	6504		0,0000000		0,0000002		4,9		
21	4409086,	953749,8	2,00	-	0,0000035	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	0	0	0067		0,0000000		0,0000008		23,9		
	0	0	6503		0,0000000		0,0000024		67,1		
	0	0	6504		0,0000000		0,0000002		4,9		
22	4409009,	953878,3	2,00	-	0,0000041	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	0	0	0067		0,0000000		0,0000010		25,6		
	0	0	6503		0,0000000		0,0000027		65,6		
	0	0	6504		0,0000000		0,0000002		4,8		
23	4408909,	954381,5	2,00	-	0,0000076	-	-	-	-	-	3

Изн. № подл.

Подпись и дата

Взам. инв. №

Изн.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата
------	-------	------	-------	-------	------

СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ

Лист

225

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
0	0	0067	0,0000000	0,0000028	37,6						
0	0	6503	0,0000000	0,0000042	55,0						
0	0	6504	0,0000000	0,0000003	4,1						
24	4408735,	954405,0	2,00	-	0,0000093	-	-	-	-	-	3

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
0	0	0067	0,0000000	0,0000041	44,3						
0	0	6503	0,0000000	0,0000046	49,1						
0	0	6504	0,0000000	0,0000003	3,6						
25	4408401,	954632,1	2,00	-	0,0000138	-	-	-	-	-	3

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
0	0	0067	0,0000000	0,0000069	50,1						
0	0	6503	0,0000000	0,0000061	44,0						
0	0	6504	0,0000000	0,0000004	3,2						
26	4408485,	955125,5	2,00	-	0,0000194	-	-	-	-	-	3

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
0	0	0067	0,0000000	0,0000084	43,3						
0	0	6503	0,0000000	0,0000097	50,0						
0	0	6504	0,0000000	0,0000007	3,7						
27	4408733,	955439,5	2,00	-	0,0000168	-	-	-	-	-	3

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
0	0	0067	0,0000000	0,0000010	6,2						
0	0	6504	0,0000000	0,0000010	6,1						
0	0	6503	0,0000000	0,0000139	82,7						
28	4408964,	956163,8	2,00	-	0,0000503	-	-	-	-	-	3

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
0	0	6501	0,0000000	0,0000026	5,2						
0	0	6503	0,0000000	0,0000440	87,4						
0	0	6504	0,0000000	0,0000032	6,4						
29	4409571,	957014,1	2,00	-	0,0000173	-	-	-	-	-	0

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
0	0	6501	0,0000000	0,0000009	5,0						
0	0	6503	0,0000000	0,0000147	85,0						
0	0	6504	0,0000000	0,0000011	6,3						
30	4409644,	954756,9	2,00	-	0,0000087	-	-	-	-	-	0

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
0	0	0067	0,0000000	0,0000044	50,7						
0	0	6503	0,0000000	0,0000038	43,4						
0	0	6504	0,0000000	0,0000003	3,2						
31	4409627,	954607,8	2,00	-	0,0000073	-	-	-	-	-	0

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
0	0	0067	0,0000000	0,0000035	47,6						
0	0	6503	0,0000000	0,0000034	46,2						
0	0	6504	0,0000000	0,0000002	3,4						
32	4409756,	954527,4	2,00	-	0,0000062	-	-	-	-	-	0

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
0	0	0067	0,0000000	0,0000028	45,4						
0	0	6503	0,0000000	0,0000030	48,1						
0	0	6504	0,0000000	0,0000002	3,5						
33	4409645,	954276,5	2,00	-	0,0000049	-	-	-	-	-	0

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

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

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

СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ

	0	0	0067		0,0000000		0,0000019		39,3
	0	0	6503		0,0000000		0,0000026		53,5
	0	0	6504		0,0000000		0,0000002		3,9
34	4409722,07	954011,70	2,00	-	0,0000037	-	-	-	0

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	0067	0,0000000	0,0000013	34,9
0	0	6503	0,0000000	0,0000021	57,3
0	0	6504	0,0000000	0,0000002	4,2

35	4409416,00	953980,00	2,00	-	0,0000037	-	-	-	0
----	------------	-----------	------	---	-----------	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	0067	0,0000000	0,0000010	27,9
0	0	6503	0,0000000	0,0000024	63,5
0	0	6504	0,0000000	0,0000002	4,7

36	4408801,00	954189,80	2,00	-	0,0000065	-	-	-	0
----	------------	-----------	------	---	-----------	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	0067	0,0000000	0,0000023	35,2
0	0	6504	0,0000000	0,0000003	4,2
0	0	6503	0,0000000	0,0000037	57,1

37	4408524,47	954234,10	2,00	-	0,0000081	-	-	-	0
----	------------	-----------	------	---	-----------	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	0067	0,0000000	0,0000033	40,6
0	0	6503	0,0000000	0,0000042	52,3
0	0	6504	0,0000000	0,0000003	3,9

38	4408722,07	955586,60	2,00	-	0,0000195	-	-	-	0
----	------------	-----------	------	---	-----------	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6501	0,0000000	0,0000010	5,1
0	0	6503	0,0000000	0,0000168	86,0
0	0	6504	0,0000000	0,0000012	6,3

39	4408783,05	955676,40	2,00	-	0,0000219	-	-	-	0
----	------------	-----------	------	---	-----------	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6501	0,0000000	0,0000011	5,2
0	0	6503	0,0000000	0,0000191	87,0
0	0	6504	0,0000000	0,0000014	6,4

40	4408592,05	954788,60	2,00	-	0,0000189	-	-	-	0
----	------------	-----------	------	---	-----------	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	0067	0,0000000	0,0000112	59,0
0	0	6503	0,0000000	0,0000068	36,1
0	0	6504	0,0000000	0,0000005	2,7

41	4408626,00	954589,10	2,00	-	0,0000134	-	-	-	0
----	------------	-----------	------	---	-----------	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	0067	0,0000000	0,0000070	52,5
0	0	6503	0,0000000	0,0000056	41,9
0	0	6504	0,0000000	0,0000004	3,1

42	4408967,00	954419,60	2,00	-	0,0000075	-	-	-	0
----	------------	-----------	------	---	-----------	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	0067	0,0000000	0,0000027	36,2
0	0	6503	0,0000000	0,0000042	56,2
0	0	6504	0,0000000	0,0000003	4,1

43	4409090,00	954035,60	2,00	-	0,0000044	-	-	-	0
----	------------	-----------	------	---	-----------	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	0067	0,0000000	0,0000012	26,1

Изм.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	Изм. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ

15	4409677,	954865,1	2,00	-	0,0003505	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	0	0	6025		0,0000000		0,0002868		81,8		
	0	0	6027		0,0000000		0,0000439		12,5		
	0	0	6510		0,0000000		0,0000093		2,7		
16	4409500,	954200,0	2,00	-	0,0002630	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	0	0	6025		0,0000000		0,0002099		79,8		
	0	0	6027		0,0000000		0,0000408		15,5		
	0	0	6510		0,0000000		0,0000056		2,1		
17	4409391,	954196,0	2,00	-	0,0003489	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	0	0	6025		0,0000000		0,0002735		78,4		
	0	0	6027		0,0000000		0,0000624		17,9		
	0	0	6510		0,0000000		0,0000059		1,7		
18	4409238,	954209,6	2,00	-	0,0005944	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	0	0	6025		0,0000000		0,0004810		80,9		
	0	0	6027		0,0000000		0,0000992		16,7		
	0	0	6510		0,0000000		0,0000065		1,1		
19	4409210,	954142,5	2,00	-	0,0004150	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	0	0	6025		0,0000000		0,0003322		80,0		
	0	0	6027		0,0000000		0,0000692		16,7		
	0	0	6510		0,0000000		0,0000062		1,5		
20	4409204,	953893,8	2,00	-	0,0001472	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	0	0	6025		0,0000000		0,0001117		75,9		
	0	0	6027		0,0000000		0,0000242		16,4		
	0	0	6510		0,0000000		0,0000051		3,5		
21	4409086,	953749,8	2,00	-	0,0001105	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	0	0	6025		0,0000000		0,0000822		74,3		
	0	0	6027		0,0000000		0,0000176		15,9		
	0	0	6510		0,0000000		0,0000048		4,4		
22	4409009,	953878,3	2,00	-	0,0001647	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	0	0	6025		0,0000000		0,0001261		76,6		
	0	0	6027		0,0000000		0,0000263		16,0		
	0	0	6510		0,0000000		0,0000055		3,3		
23	4408909,	954381,5	2,00	-	0,0005535	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	0	0	6025		0,0000000		0,0004547		82,2		
	0	0	6027		0,0000000		0,0000793		14,3		
	0	0	6510		0,0000000		0,0000089		1,6		
24	4408735,	954405,0	2,00	-	0,0003609	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	0	0	6025		0,0000000		0,0002878		79,8		
	0	0	6027		0,0000000		0,0000517		14,3		
	0	0	6510		0,0000000		0,0000098		2,7		
25	4408401,	954632,1	2,00	-	0,0001814	-	-	-	-	-	3

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

Изм.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ	Лист
							233

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
0	0	6025	0,0000000	0,0001291	71,2						
0	0	6027	0,0000000	0,0000239	13,2						
0	0	6510	0,0000000	0,0000130	7,2						
26	4408485,	955125,5	2,00	-	0,0000960	-	-	-	-	-	3

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
0	0	6025	0,0000000	0,0000420	43,8						
0	0	6508	0,0000000	0,0000188	19,6						
0	0	6510	0,0000000	0,0000216	22,5						
27	4408733,	955439,5	2,00	-	0,0000793	-	-	-	-	-	3

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
0	0	6025	0,0000000	0,0000094	11,9						
0	0	6508	0,0000000	0,0000269	33,9						
0	0	6510	0,0000000	0,0000326	41,1						
28	4408964,	956163,8	2,00	-	0,0002358	-	-	-	-	-	3

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
0	0	6508	0,0000000	0,0000851	36,1						
0	0	6509	0,0000000	0,0000171	7,3						
0	0	6510	0,0000000	0,0001182	50,1						
29	4409571,	957014,1	2,00	-	0,0000981	-	-	-	-	-	0

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
0	0	6508	0,0000000	0,0000285	29,0						
0	0	6509	0,0000000	0,0000076	7,8						
0	0	6510	0,0000000	0,0000527	53,8						
30	4409644,	954756,9	2,00	-	0,0005722	-	-	-	-	-	0

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
0	0	6025	0,0000000	0,0004834	84,5						
0	0	6027	0,0000000	0,0000706	12,3						
0	0	6510	0,0000000	0,0000085	1,5						
31	4409627,	954607,8	2,00	-	0,0012310	-	-	-	-	-	0

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
0	0	6025	0,0000000	0,0010526	85,5						
0	0	6027	0,0000000	0,0001623	13,2						
0	0	6510	0,0000000	0,0000075	0,6						
32	4409756,	954527,4	2,00	-	0,0006771	-	-	-	-	-	0

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
0	0	6025	0,0000000	0,0005557	82,1						
0	0	6027	0,0000000	0,0001074	15,9						
0	0	6510	0,0000000	0,0000065	1,0						
33	4409645,	954276,5	2,00	-	0,0004686	-	-	-	-	-	0

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
0	0	6025	0,0000000	0,0003782	80,7						
0	0	6027	0,0000000	0,0000782	16,7						
0	0	6510	0,0000000	0,0000056	1,2						
34	4409722,	954011,7	2,00	-	0,0001375	-	-	-	-	-	0

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
0	0	6025	0,0000000	0,0001062	77,2						
0	0	6027	0,0000000	0,0000216	15,7						
0	0	6510	0,0000000	0,0000044	3,2						
35	4409416,	953980,0	2,00	-	0,0001252	-	-	-	-	-	0

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6025	0,0000000	0,0000000	0,0000000
0	0	6027	0,0000000	0,0000000	0,0000000
0	0	6510	0,0000000	0,0000000	0,0000000

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

Изм.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	Лист	234
------	-------	------	-------	-------	------	------	-----

СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ

0	0	6025	0,0000000	0,0000943	75,3
0	0	6027	0,0000000	0,0000200	16,0
0	0	6510	0,0000000	0,0000049	3,9

36	4408801,	954189,8	2,00	-	0,0003195	-	-	-	-	-	0
----	----------	----------	------	---	-----------	---	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6025	0,0000000	0,0002532	79,3
0	0	6027	0,0000000	0,0000491	15,4
0	0	6510	0,0000000	0,0000078	2,4

37	4408524,	954234,1	2,00	-	0,0002201	-	-	-	-	-	0
----	----------	----------	------	---	-----------	---	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6025	0,0000000	0,0001681	76,4
0	0	6027	0,0000000	0,0000325	14,8
0	0	6510	0,0000000	0,0000089	4,0

38	4408722,	955586,6	2,00	-	0,0000897	-	-	-	-	-	0
----	----------	----------	------	---	-----------	---	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6508	0,0000000	0,0000324	36,2
0	0	6509	0,0000000	0,0000058	6,4
0	0	6510	0,0000000	0,0000400	44,6

39	4408783,	955676,4	2,00	-	0,0000998	-	-	-	-	-	0
----	----------	----------	------	---	-----------	---	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6508	0,0000000	0,0000369	37,0
0	0	6509	0,0000000	0,0000067	6,7
0	0	6510	0,0000000	0,0000464	46,4

40	4408592,	954788,6	2,00	-	0,0001804	-	-	-	-	-	0
----	----------	----------	------	---	-----------	---	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6025	0,0000000	0,0001261	69,9
0	0	6027	0,0000000	0,0000221	12,2
0	0	6510	0,0000000	0,0000149	8,3

41	4408626,	954589,1	2,00	-	0,0002626	-	-	-	-	-	0
----	----------	----------	------	---	-----------	---	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6025	0,0000000	0,0002008	76,4
0	0	6027	0,0000000	0,0000356	13,6
0	0	6510	0,0000000	0,0000121	4,6

42	4408967,	954419,6	2,00	-	0,0006766	-	-	-	-	-	0
----	----------	----------	------	---	-----------	---	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6025	0,0000000	0,0005627	83,2
0	0	6027	0,0000000	0,0000943	13,9
0	0	6510	0,0000000	0,0000090	1,3

43	4409090,	954035,6	2,00	-	0,0002705	-	-	-	-	-	0
----	----------	----------	------	---	-----------	---	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6025	0,0000000	0,0002133	78,9
0	0	6027	0,0000000	0,0000439	16,2
0	0	6510	0,0000000	0,0000060	2,2

44	4409039,	953847,3	2,00	-	0,0001494	-	-	-	-	-	0
----	----------	----------	------	---	-----------	---	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6025	0,0000000	0,0001136	76,1
0	0	6027	0,0000000	0,0000239	16,0
0	0	6510	0,0000000	0,0000053	3,6

45	4409093,	953790,8	2,00	-	0,0001228	-	-	-	-	-	0
----	----------	----------	------	---	-----------	---	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
0	0	6025	0,0000000	0,0000921	75,0

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

Изм.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ	Лист
							235

	0	0	6027		0,0000000			0,0000197	16,0
	0	0	6510		0,0000000			0,0000050	4,0
46	4409177,12	953812,24	2,00	-	0,0001185	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
	0	0	6025		0,0000000			0,0000885	74,7
	0	0	6027		0,0000000			0,0000191	16,2
	0	0	6510		0,0000000			0,0000049	4,1
47	4409153,02	954120,94	2,00	-	0,0003811	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
	0	0	6025		0,0000000			0,0003049	80,0
	0	0	6027		0,0000000			0,0000624	16,4
	0	0	6510		0,0000000			0,0000063	1,6
48	4409458,05	954294,12	2,00	-	0,0004860	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
	0	0	6025		0,0000000			0,0003902	80,3
	0	0	6027		0,0000000			0,0000823	16,9
	0	0	6510		0,0000000			0,0000062	1,3

Вещество: 2902
Взвешенные вещества

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
1	4409779,54	956780,22	2,00	0,0006104	0,0000458	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	0	0	6508		0,0006104			0,0000458	100,0			
13	4410058,97	956665,32	2,00	0,0005320	0,0000399	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	0	0	6508		0,0005320			0,0000399	100,0			
28	4408964,70	956163,82	2,00	0,0001583	0,0000119	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	0	0	6508		0,0001583			0,0000119	100,0			
12	4409724,07	956873,70	2,00	0,0001314	0,0000099	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	0	0	6508		0,0001314			0,0000099	100,0			
11	4409185,02	955894,42	2,00	0,0000997	0,0000075	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	0	0	6508		0,0000997			0,0000075	100,0			
39	4408783,05	955676,44	2,00	0,0000687	0,0000051	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	0	0	6508		0,0000687			0,0000051	100,0			
38	4408722,07	955586,62	2,00	0,0000603	0,0000045	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	0	0	6508		0,0000603			0,0000045	100,0			
2	4410397,04	955945,92	2,00	0,0000590	0,0000044	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	0	0	6508		0,0000590			0,0000044	100,0			
29	4409571,16	957014,12	2,00	0,0000530	0,0000040	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)	Вклад %			
	0	0	6508		0,0000530			0,0000040	100,0			

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

27	4408733,	955439,5	2,00	0,0000499	0,0000037	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
0		0	6508	0,0000499		0,0000037		100,0				
10	4408822,	955404,9	2,00	0,0000475	0,0000036	-	-	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
0		0	6508	0,0000475		0,0000036		100,0				
26	4408485,	955125,5	2,00	0,0000349	0,0000026	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
0		0	6508	0,0000349		0,0000026		100,0				
14	4410280,	955591,2	2,00	0,0000313	0,0000023	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
0		0	6508	0,0000313		0,0000023		100,0				
9	4408608,	954846,4	2,00	0,0000260	0,0000019	-	-	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
0		0	6508	0,0000260		0,0000019		100,0				
40	4408592,	954788,6	2,00	0,0000246	0,0000018	-	-	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
0		0	6508	0,0000246		0,0000018		100,0				
3	4409371,	955057,9	2,00	0,0000225	0,0000017	-	-	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
0		0	6508	0,0000225		0,0000017		100,0				
25	4408401,	954632,1	2,00	0,0000219	0,0000016	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
0		0	6508	0,0000219		0,0000016		100,0				
41	4408626,	954589,1	2,00	0,0000202	0,0000015	-	-	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
0		0	6508	0,0000202		0,0000015		100,0				
8	4408827,	954448,7	2,00	0,0000165	0,0000012	-	-	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
0		0	6508	0,0000165		0,0000012		100,0				
24	4408735,	954405,0	2,00	0,0000165	0,0000012	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
0		0	6508	0,0000165		0,0000012		100,0				
37	4408524,	954234,1	2,00	0,0000153	0,0000011	-	-	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
0		0	6508	0,0000153		0,0000011		100,0				
42	4408967,	954419,6	2,00	0,0000151	0,0000011	-	-	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
0		0	6508	0,0000151		0,0000011		100,0				
23	4408909,	954381,5	2,00	0,0000150	0,0000011	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
0		0	6508	0,0000150		0,0000011		100,0				
15	4409677,	954865,1	2,00	0,0000147	0,0000011	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
0		0	6508	0,0000147		0,0000011		100,0				
30	4409644,	954756,9	2,00	0,0000136	0,0000010	-	-	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
0		0	6508	0,0000136		0,0000010		100,0				
36	4408801,	954189,8	2,00	0,0000134	0,0000010	-	-	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
0		0	6508	0,0000134		0,0000010		100,0				

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

31	4409627,	954607,8	2,00	0,0000121	0,0000009	-	-	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
0		0	6508	0,0000121		0,0000009		100,0				
7	4409111,	954224,6	2,00	0,0000119	0,0000009	-	-	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
0		0	6508	0,0000119		0,0000009		100,0				
4	4409515,	954501,9	2,00	0,0000119	0,0000009	-	-	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
0		0	6508	0,0000119		0,0000009		100,0				
18	4409238,	954209,6	2,00	0,0000110	0,0000008	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
0		0	6508	0,0000110		0,0000008		100,0				
5	4409406,	954297,1	2,00	0,0000107	0,0000008	-	-	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
0		0	6508	0,0000107		0,0000008		100,0				
47	4409153,	954120,9	2,00	0,0000107	0,0000008	-	-	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
0		0	6508	0,0000107		0,0000008		100,0				
32	4409756,	954527,4	2,00	0,0000107	0,0000008	-	-	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
0		0	6508	0,0000107		0,0000008		100,0				
19	4409210,	954142,5	2,00	0,0000106	0,0000008	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
0		0	6508	0,0000106		0,0000008		100,0				
48	4409458,	954294,1	2,00	0,0000104	0,0000008	-	-	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
0		0	6508	0,0000104		0,0000008		100,0				
43	4409090,	954035,6	2,00	0,0000104	0,0000008	-	-	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
0		0	6508	0,0000104		0,0000008		100,0				
17	4409391,	954196,0	2,00	0,0000100	0,0000008	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
0		0	6508	0,0000100		0,0000008		100,0				
6	4409140,	953992,0	2,00	0,0000098	0,0000007	-	-	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
0		0	6508	0,0000098		0,0000007		100,0				
22	4409009,	953878,3	2,00	0,0000096	0,0000007	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
0		0	6508	0,0000096		0,0000007		100,0				
16	4409500,	954200,0	2,00	0,0000095	0,0000007	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
0		0	6508	0,0000095		0,0000007		100,0				
33	4409645,	954276,5	2,00	0,0000093	0,0000007	-	-	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
0		0	6508	0,0000093		0,0000007		100,0				
44	4409039,	953847,3	2,00	0,0000093	0,0000007	-	-	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
0		0	6508	0,0000093		0,0000007		100,0				
20	4409204,	953893,8	2,00	0,0000089	0,0000007	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
0		0	6508	0,0000089		0,0000007		100,0				

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

Изн.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ	Лист
							238

45	4409093,0	953790,8	2,00	0,0000087	0,0000007	-	-	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
0		0	6508	0,0000087		0,0000007		100,0				
35	4409416,0	953980,0	2,00	0,0000085	0,0000006	-	-	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
0		0	6508	0,0000085		0,0000006		100,0				
46	4409177,0	953812,2	2,00	0,0000085	0,0000006	-	-	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
0		0	6508	0,0000085		0,0000006		100,0				
21	4409086,0	953749,8	2,00	0,0000085	0,0000006	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
0		0	6508	0,0000085		0,0000006		100,0				
34	4409722,0	954011,7	2,00	0,0000076	0,0000006	-	-	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
0		0	6508	0,0000076		0,0000006		100,0				

Вещество: 2908
Пыль неорганическая: 70-20% SiO2

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
1	4409779,0	956780,2	2,00	0,0130640	0,0013064	-	-	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
0		0	6512	0,0078324		0,0007832		60,0				
0		0	6506	0,0052216		0,0005222		40,0				
0		0	6507	0,0000100		0,0000010		0,1				
13	4410058,0	956665,3	2,00	0,0054919	0,0005492	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
0		0	6512	0,0032899		0,0003290		59,9				
0		0	6506	0,0021932		0,0002193		39,9				
0		0	6507	0,0000087		0,0000009		0,2				
12	4409724,0	956873,7	2,00	0,0016257	0,0001626	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
0		0	6512	0,0009741		0,0000974		59,9				
0		0	6506	0,0006494		0,0000649		39,9				
0		0	6507	0,0000022		0,0000002		0,1				
28	4408964,0	956163,8	2,00	0,0010818	0,0001082	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
0		0	6512	0,0006475		0,0000648		59,9				
0		0	6506	0,0004317		0,0000432		39,9				
0		0	6507	0,0000026		0,0000003		0,2				
11	4409185,0	955894,4	2,00	0,0006770	0,0000677	-	-	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
0		0	6512	0,0004052		0,0000405		59,9				
0		0	6506	0,0002701		0,0000270		39,9				
0		0	6507	0,0000016		0,0000002		0,2				
29	4409571,0	957014,1	2,00	0,0004820	0,0000482	-	-	-	-	-	-	0
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
0		0	6512	0,0002887		0,0000289		59,9				
0		0	6506	0,0001924		0,0000192		39,9				

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

39	4408783,	955676,4	2,00	0,0004243	0,0000424	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	0	0	6512	0,0002539		0,0000254		59,8				
	0	0	6506	0,0001692		0,0000169		39,9				
	0	0	6507	0,0000011		0,0000001		0,3				
2	4410397,	955945,9	2,00	0,0004039	0,0000404	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	0	0	6512	0,0002417		0,0000242		59,8				
	0	0	6506	0,0001611		0,0000161		39,9				
38	4408722,	955586,6	2,00	0,0003660	0,0000366	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	0	0	6512	0,0002190		0,0000219		59,8				
	0	0	6506	0,0001460		0,0000146		39,9				
27	4408733,	955439,5	2,00	0,0002983	0,0000298	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	0	0	6512	0,0001784		0,0000178		59,8				
	0	0	6506	0,0001190		0,0000119		39,9				
10	4408822,	955404,9	2,00	0,0002851	0,0000285	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	0	0	6512	0,0001706		0,0000171		59,8				
	0	0	6506	0,0001137		0,0000114		39,9				
14	4410280,	955591,2	2,00	0,0002018	0,0000202	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	0	0	6512	0,0001207		0,0000121		59,8				
	0	0	6506	0,0000804		0,0000080		39,9				
26	4408485,	955125,5	2,00	0,0001983	0,0000198	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	0	0	6512	0,0001185		0,0000118		59,7				
	0	0	6506	0,0000790		0,0000079		39,8				
9	4408608,	954846,4	2,00	0,0001454	0,0000145	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	0	0	6512	0,0000867		0,0000087		59,7				
	0	0	6506	0,0000578		0,0000058		39,8				
40	4408592,	954788,6	2,00	0,0001370	0,0000137	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	0	0	6512	0,0000817		0,0000082		59,7				
	0	0	6506	0,0000545		0,0000054		39,8				
3	4409371,	955057,9	2,00	0,0001337	0,0000134	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	0	0	6512	0,0000799		0,0000080		59,8				
	0	0	6506	0,0000533		0,0000053		39,9				
25	4408401,	954632,1	2,00	0,0001194	0,0000119	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	0	0	6512	0,0000713		0,0000071		59,7				
	0	0	6506	0,0000475		0,0000048		39,8				
41	4408626,	954589,1	2,00	0,0001108	0,0000111	-	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	0	0	6512	0,0000661		0,0000066		59,7				
	0	0	6506	0,0000441		0,0000044		39,8				
8	4408827,	954448,7	2,00	0,0000905	0,0000090	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				

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

Изн.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата
------	-------	------	-------	-------	------

СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ

	0	0	6512		0,0000540		0,0000054		59,7		
	0	0	6506		0,0000360		0,0000036		39,8		
24	4408735,	954405,0	2,00	0,0000897	0,0000090	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	0	0	6512		0,0000535		0,0000053		59,7		
	0	0	6506		0,0000357		0,0000036		39,8		
15	4409677,	954865,1	2,00	0,0000858	0,0000086	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	0	0	6512		0,0000512		0,0000051		59,6		
	0	0	6506		0,0000341		0,0000034		39,8		
42	4408967,	954419,6	2,00	0,0000827	0,0000083	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	0	0	6512		0,0000493		0,0000049		59,7		
	0	0	6506		0,0000329		0,0000033		39,8		
23	4408909,	954381,5	2,00	0,0000818	0,0000082	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	0	0	6512		0,0000488		0,0000049		59,7		
	0	0	6506		0,0000326		0,0000033		39,8		
37	4408524,	954234,1	2,00	0,0000813	0,0000081	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	0	0	6512		0,0000485		0,0000049		59,7		
	0	0	6506		0,0000324		0,0000032		39,8		
30	4409644,	954756,9	2,00	0,0000784	0,0000078	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	0	0	6512		0,0000468		0,0000047		59,7		
	0	0	6506		0,0000312		0,0000031		39,8		
36	4408801,	954189,8	2,00	0,0000716	0,0000072	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	0	0	6512		0,0000427		0,0000043		59,7		
	0	0	6506		0,0000285		0,0000028		39,8		
31	4409627,	954607,8	2,00	0,0000686	0,0000069	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	0	0	6512		0,0000409		0,0000041		59,7		
	0	0	6506		0,0000273		0,0000027		39,8		
4	4409515,	954501,9	2,00	0,0000663	0,0000066	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	0	0	6512		0,0000396		0,0000040		59,7		
	0	0	6506		0,0000264		0,0000026		39,8		
7	4409111,	954224,6	2,00	0,0000642	0,0000064	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	0	0	6512		0,0000384		0,0000038		59,7		
	0	0	6506		0,0000256		0,0000026		39,8		
32	4409756,	954527,4	2,00	0,0000598	0,0000060	-	-	-	-	-	0
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	0	0	6512		0,0000357		0,0000036		59,7		
	0	0	6506		0,0000238		0,0000024		39,8		
18	4409238,	954209,6	2,00	0,0000595	0,0000059	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	0	0	6512		0,0000355		0,0000036		59,7		
	0	0	6506		0,0000237		0,0000024		39,8		
5	4409406,	954297,1	2,00	0,0000587	0,0000059	-	-	-	-	-	2

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

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
0	0	6512	0,0000351	0,0000035	59,7						
0	0	6506	0,0000234	0,0000023	39,8						
47	4409153,	954120,9	2,00	0,0000576	0,0000058	-	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
0	0	6512	0,0000344	0,0000034	59,7						
0	0	6506	0,0000229	0,0000023	39,8						
19	4409210,	954142,5	2,00	0,0000570	0,0000057	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
0	0	6512	0,0000340	0,0000034	59,7						
0	0	6506	0,0000227	0,0000023	39,8						
48	4409458,	954294,1	2,00	0,0000570	0,0000057	-	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
0	0	6512	0,0000340	0,0000034	59,7						
0	0	6506	0,0000227	0,0000023	39,8						
43	4409090,	954035,6	2,00	0,0000552	0,0000055	-	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
0	0	6512	0,0000330	0,0000033	59,7						
0	0	6506	0,0000220	0,0000022	39,8						
17	4409391,	954196,0	2,00	0,0000544	0,0000054	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
0	0	6512	0,0000325	0,0000032	59,7						
0	0	6506	0,0000217	0,0000022	39,8						
6	4409140,	953992,0	2,00	0,0000521	0,0000052	-	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
0	0	6512	0,0000311	0,0000031	59,7						
0	0	6506	0,0000207	0,0000021	39,8						
16	4409500,	954200,0	2,00	0,0000516	0,0000052	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
0	0	6512	0,0000308	0,0000031	59,7						
0	0	6506	0,0000206	0,0000021	39,8						
33	4409645,	954276,5	2,00	0,0000511	0,0000051	-	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
0	0	6512	0,0000305	0,0000031	59,7						
0	0	6506	0,0000204	0,0000020	39,8						
22	4409009,	953878,3	2,00	0,0000505	0,0000051	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
0	0	6512	0,0000302	0,0000030	59,7						
0	0	6506	0,0000201	0,0000020	39,8						
44	4409039,	953847,3	2,00	0,0000487	0,0000049	-	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
0	0	6512	0,0000291	0,0000029	59,7						
0	0	6506	0,0000194	0,0000019	39,8						
20	4409204,	953893,8	2,00	0,0000469	0,0000047	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
0	0	6512	0,0000280	0,0000028	59,7						
0	0	6506	0,0000187	0,0000019	39,8						
45	4409093,	953790,8	2,00	0,0000456	0,0000046	-	-	-	-	-	0
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
0	0	6512	0,0000272	0,0000027	59,7						
0	0	6506	0,0000182	0,0000018	39,8						

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

35	4409416,0	953980,0	2,00	0,0000453	0,0000045	-	-	-	-	-	-	0
----	-----------	----------	------	-----------	-----------	---	---	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %
0	0	6512	0,0000271		0,0000027		59,7
0	0	6506	0,0000181		0,0000018		39,8

46	4409177,0	953812,2	2,00	0,0000446	0,0000045	-	-	-	-	-	-	0
----	-----------	----------	------	-----------	-----------	---	---	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %
0	0	6512	0,0000267		0,0000027		59,7
0	0	6506	0,0000178		0,0000018		39,8

21	4409086,0	953749,8	2,00	0,0000443	0,0000044	-	-	-	-	-	-	3
----	-----------	----------	------	-----------	-----------	---	---	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %
0	0	6512	0,0000265		0,0000026		59,7
0	0	6506	0,0000177		0,0000018		39,8

34	4409722,0	954011,7	2,00	0,0000406	0,0000041	-	-	-	-	-	-	0
----	-----------	----------	------	-----------	-----------	---	---	---	---	---	---	---

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %
0	0	6512	0,0000243		0,0000024		59,7
0	0	6506	0,0000162		0,0000016		39,8

Изм.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инд. № подл.

СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ

Лист

243

УПРЗА «ЭКОЛОГ» 4.70
Copyright © 1990-2022 ФИРМА «ИНТЕГРАЛ»

Предприятие: 20, Нижневартовский ГПЗ_2023

Город: 827, ХМАО

Район: 0, Без района

Адрес предприятия:

Разработчик:

ИНН:

ОКПО:

Отрасль:

Величина нормативной санзоны: 0 м

ВИД: 6, Проект СЗЗ+ стройка

ВР: 1, Новый вариант расчета

Расчетные константы: S=999999,99

Расчет: «Расчет среднесуточных концентраций»

Параметры источников выбросов

Учет:

"%" - источник учитывается с исключением из фона;

"+" - источник учитывается без исключения из фона;

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

При отсутствии отметок источник не учитывается.

* - источник имеет дополнительные параметры

Типы источников:

1 - Точечный;

2 - Линейный;

3 - Неорганизованный;

4 - Совокупность точечных источников;

5 - С зависимостью массы выброса от скорости ветра;

6 - Точечный, с зонтом или выбросом горизонтально;

7 - Совокупность точечных (зонт или выброс вбок);

8 - Автомагистраль (неорганизованный линейный);

9 - Точечный, с выбросом вбок;

10 - Свеча;

11- Неорганизованный (полигон);

12 - Передвижной.

№ ист.	Учет ист.	Вар.	Тип	Наименование источника	Высота ист. (м)	Диаметр устья (м)	Объем ГВС (куб.м/с)	Скорость ГВС (м/с)	Темп. ГВС (°C)	Кэф. рел.	Координаты		Ширина ист. (м)
											X1, (м)	X2, (м)	
											Y1, (м)	Y2, (м)	
№ пл.: 0, № цеха: 0													
0001	%	1	1	Вент.труба пункта сепарации №1	15	0,60	3,03	10,72	18,00	1	4409178,70	0,00	0,00
											955000,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс			F	Лето			Зима		
		г/с	т/г			См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0140000	0,4334000	1	0,0000197	95,29	0,56	0,0000098	149,89	1,30	
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0056000	0,1734000	1	0,0000263	95,29	0,56	0,0000131	149,89	1,30	
0405	Пентан	0,0069000	0,2127000	1	0,0000195	95,29	0,56	0,0000097	149,89	1,30	
0410	Метан	0,1260000	3,8965000	1	0,0007110	95,29	0,56	0,0003535	149,89	1,30	
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0219000	0,6782000	1	0,0001236	95,29	0,56	0,0000614	149,89	1,30	

0003	%	1	1	Вент.труба пункта сепарации №2	10	0,60	3,75	13,26	18,00	1	4409204,70	0,00	0,00
											954959,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс			F	Лето			Зима		
		г/с	т/г			См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0136000	0,4202000	1	0,0000189	117,93	1,03	0,0000127	145,16	1,60	
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0054000	0,1684000	1	0,0000250	117,93	1,03	0,0000168	145,16	1,60	
0405	Пентан	0,0066000	0,2054000	1	0,0000183	117,93	1,03	0,0000123	145,16	1,60	
0410	Метан	0,0955000	2,9545000	1	0,0005305	117,93	1,03	0,0003557	145,16	1,60	
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0196000	0,6058000	1	0,0001089	117,93	1,03	0,0000730	145,16	1,60	

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

Изм.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ	Лист
							244

0004	%	1	1	Свеча рассеивания аппаратного двора ПОЗИС-1,2	8	0,16	0,02	0,87	18,00	1	4409162,70	0,00	0,00
											954932,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,3553000	0,0012000	1	0,0024982	45,60	0,50	0,0105701	21,01	0,50
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,1423000	0,0004900	1	0,0033352	45,60	0,50	0,0141113	21,01	0,50
0405	Пентан	0,1737000	0,0005900	1	0,0024427	45,60	0,50	0,0103351	21,01	0,50
0410	Метан	2,4978000	0,0085000	1	0,0702507	45,60	0,50	0,2972367	21,01	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,5122000	0,0017000	1	0,0144056	45,60	0,50	0,0609515	21,01	0,50

0005	%	1	1	Вент. труба хол.насосной МАУ-1,2	15	0,70	2,04	5,31	18,00	1	4409271,70	0,00	0,00
											954728,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0833000	1,2880000	1	0,0001351	85,50	0,50	0,0000947	115,42	1,14
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0879000	1,3600000	1	0,0004752	85,50	0,50	0,0003330	115,42	1,14
0405	Пентан	0,0944000	1,4598000	1	0,0003062	85,50	0,50	0,0002146	115,42	1,14
0410	Метан	0,0004300	0,0066000	1	0,0000028	85,50	0,50	0,0000020	115,42	1,14
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,2161000	3,3418000	1	0,0014020	85,50	0,50	0,0009823	115,42	1,14
2735	Масло минеральное нефтяное	0,0442000	0,6839000	1	0,2867558	85,50	0,50	0,2009166	115,42	1,14

0006	%	1	1	Вент. труба хол.насосной МАУ-1,2	15	0,60	2,04	7,22	18,00	1	4409271,70	0,00	0,00
											954723,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0833000	1,2880000	1	0,0001351	85,50	0,50	0,0000869	120,56	1,14
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0879000	1,3600000	1	0,0004752	85,50	0,50	0,0003057	120,56	1,14
0405	Пентан	0,0944000	1,4598000	1	0,0003062	85,50	0,50	0,0001970	120,56	1,14
0410	Метан	0,0004300	0,0066000	1	0,0000028	85,50	0,50	0,0000018	120,56	1,14
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,2161000	3,3418000	1	0,0014020	85,50	0,50	0,0009018	120,56	1,14
2735	Масло минеральное нефтяное	0,0442000	0,6839000	1	0,2867558	85,50	0,50	0,1844584	120,56	1,14

0008	%	1	1	Вент. труба гор.насосной МАУ-1,2	15	0,70	2,04	5,31	18,00	1	4409227,70	0,00	0,00
											954736,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0194000	0,5897000	1	0,0000315	85,50	0,50	0,0000220	115,42	1,14
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0726000	2,2090000	1	0,0003925	85,50	0,50	0,0002750	115,42	1,14
0405	Пентан	0,0681000	2,0732000	1	0,0002209	85,50	0,50	0,0001548	115,42	1,14
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0000560	0,0017000	1	0,0000004	85,50	0,50	0,0000003	115,42	1,14
2735	Масло минеральное нефтяное	0,0108000	0,3277000	1	0,0700670	85,50	0,50	0,0490927	115,42	1,14

0010	%	1	1	Свеча рассеивания аппаратного двора МАУ-1.2	41	0,20	0,00	0,00	30,00	1	4409303,70	0,00	0,00
											954753,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0033000	0,1028000	1	0,0000024	101,68	0,50	0,0000024	101,68	0,50
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0033000	0,1031000	1	0,0000081	101,68	0,50	0,0000081	101,68	0,50
0405	Пентан	0,0037000	0,1128000	1	0,0000054	101,68	0,50	0,0000054	101,68	0,50
0410	Метан	0,0314000	0,9671000	1	0,0000925	101,68	0,50	0,0000925	101,68	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0102000	0,3142000	1	0,0000300	101,68	0,50	0,0000300	101,68	0,50

0011	%	1	1	Дым. труба печи №1 МАУ-2	23,4	1,17	3,92	3,64	300,00	1	4409159,70	0,00	0,00
											954778,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,2985000	9,2325000	1	0,0616531	283,00	2,42	0,0593284	288,56	2,54

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

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

СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ

0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0485000	1,5003000	1	0,0050087	283,00	2,42	0,0048198	288,56	2,54
0330	Сера диоксид	0,0027000	0,0826000	1	0,0002231	283,00	2,42	0,0002147	288,56	2,54
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,2069000	6,3998000	1	0,0017093	283,00	2,42	0,0016449	288,56	2,54
0410	Метан	0,0207000	0,6400000	1	0,0000171	283,00	2,42	0,0000165	288,56	2,54

0012	%	1	1	Дым. труба печи №2 МАУ-2	23,4	1,17	3,92	3,64	300,00	1	4409159,70	0,00	0,00
											954776,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,2985000	9,2325000	1	0,0616531	283,00	2,42	0,0593284	288,56	2,54
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0485000	1,5003000	1	0,0050087	283,00	2,42	0,0048198	288,56	2,54
0330	Сера диоксид	0,0027000	0,0826000	1	0,0002231	283,00	2,42	0,0002147	288,56	2,54
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,2069000	6,3998000	1	0,0017093	283,00	2,42	0,0016449	288,56	2,54
0410	Метан	0,0207000	0,6400000	1	0,0000171	283,00	2,42	0,0000165	288,56	2,54

0013	%	1	1	Дым. труба печи №3 МАУ-2	23,4	1,17	3,92	3,64	300,00	1	4409159,70	0,00	0,00
											954774,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,2985000	9,2325000	1	0,0616531	283,00	2,42	0,0593284	288,56	2,54
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0485000	1,5003000	1	0,0050087	283,00	2,42	0,0048198	288,56	2,54
0330	Сера диоксид	0,0027000	0,0826000	1	0,0002231	283,00	2,42	0,0002147	288,56	2,54
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,2069000	6,3998000	1	0,0017093	283,00	2,42	0,0016449	288,56	2,54
0410	Метан	0,0207000	0,6400000	1	0,0000171	283,00	2,42	0,0000165	288,56	2,54

0014	%	1	1	Вент.труба хол.насосной МАУ-3,4	16,7	0,71	4,64	11,72	18,00	1	4408999,70	0,00	0,00
											954740,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0524000	1,6196000	1	0,0000464	123,29	0,65	0,0000230	188,55	1,44
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0596000	1,8437000	1	0,0001757	123,29	0,65	0,0000873	188,55	1,44
0405	Пентан	0,0636000	1,9677000	1	0,0001125	123,29	0,65	0,0000559	188,55	1,44
0410	Метан	0,0001800	0,0055000	1	0,0000006	123,29	0,65	0,0000003	188,55	1,44
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0475000	1,4704000	1	0,0001681	123,29	0,65	0,0000835	188,55	1,44

0018	%	1	1	Вент.труба гор. насосной МАУ-3,4	10	0,71	2,78	7,01	18,00	1	4409039,70	0,00	0,00
											954751,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0122000	0,3777000	1	0,0000357	73,80	0,65	0,0000178	112,88	1,44
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0457000	1,4148000	1	0,0004461	73,80	0,65	0,0002216	112,88	1,44
0405	Пентан	0,0429000	1,3279000	1	0,0002512	73,80	0,65	0,0001248	112,88	1,44
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0000350	0,0011000	1	0,0000004	73,80	0,65	0,0000002	112,88	1,44
2735	Масло минеральное нефтяное	0,0160000	0,4947000	1	0,1874088	73,80	0,65	0,0931166	112,88	1,44

0020	%	1	1	Свеча рассеивания аппаратного двора МАУ-3	41	0,20	0,00	0,01	30,00	1	4409006,70	0,00	0,00
											954757,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0071000	0,2209000	1	0,0000052	101,70	0,50	0,0000052	101,70	0,50
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0045000	0,1404000	1	0,0000110	101,70	0,50	0,0000110	101,70	0,50
0405	Пентан	0,0054000	0,1673000	1	0,0000080	101,70	0,50	0,0000080	101,70	0,50
0410	Метан	0,0271000	0,8385000	1	0,0000798	101,70	0,50	0,0000798	101,70	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0077000	0,2395000	1	0,0000227	101,70	0,50	0,0000227	101,70	0,50

0021	%	1	1	Дым.труба печи №1 МАУ-3	23,4	1,17	3,39	3,15	300,00	1	4409156,70	0,00	0,00
											954745,60	0,00	

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

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,2591000	8,0131000	1	0,0574062	273,35	2,30	0,0551883	278,85	2,41
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0421000	1,3021000	1	0,0046638	273,35	2,30	0,0044837	278,85	2,41
0330	Сера диоксид	0,0023000	0,0717000	1	0,0002038	273,35	2,30	0,0001960	278,85	2,41
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,1796000	5,5545000	1	0,0015917	273,35	2,30	0,0015302	278,85	2,41
0410	Метан	0,0180000	0,5555000	1	0,0000160	273,35	2,30	0,0000153	278,85	2,41
0022	% 1 1 Дым.труба печи №2 МАУ-3	23,4	1,17	3,40	3,16	300,00	1	4409156,70	0,00	0,00
								954743,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,2591000	8,0131000	1	0,0573396	273,51	2,30	0,0551251	279,01	2,41
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0421000	1,3021000	1	0,0046584	273,51	2,30	0,0044785	279,01	2,41
0330	Сера диоксид	0,0023000	0,0717000	1	0,0002036	273,51	2,30	0,0001957	279,01	2,41
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,1796000	5,5545000	1	0,0015898	273,51	2,30	0,0015284	279,01	2,41
0410	Метан	0,0180000	0,5555000	1	0,0000159	273,51	2,30	0,0000153	279,01	2,41
0023	% 1 1 Дым.труба печи №3 МАУ-3	23,4	1,17	3,40	3,16	300,00	1	4409155,70	0,00	0,00
								954741,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,2591000	8,0131000	1	0,0573396	273,51	2,30	0,0551251	279,01	2,41
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0421000	1,3021000	1	0,0046584	273,51	2,30	0,0044785	279,01	2,41
0330	Сера диоксид	0,0023000	0,0717000	1	0,0002036	273,51	2,30	0,0001957	279,01	2,41
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,1796000	5,5545000	1	0,0015898	273,51	2,30	0,0015284	279,01	2,41
0410	Метан	0,0180000	0,5555000	1	0,0000159	273,51	2,30	0,0000153	279,01	2,41
0024	% 1 1 Дым. труба печи №1 МАУ-4	23,4	1,17	5,10	4,74	300,00	1	4409143,70	0,00	0,00
								954741,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,3886000	12,0197000	1	0,0702228	302,31	2,68	0,0677063	307,95	2,80
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0631000	1,9532000	1	0,0057013	302,31	2,68	0,0054970	307,95	2,80
0330	Сера диоксид	0,0035000	0,1076000	1	0,0002530	302,31	2,68	0,0002439	307,95	2,80
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,2694000	8,3318000	1	0,0019473	302,31	2,68	0,0018775	307,95	2,80
0410	Метан	0,0269000	0,8332000	1	0,0000194	302,31	2,68	0,0000187	307,95	2,80
0025	% 1 1 Дым. труба печи №2 МАУ-4	23,4	1,17	5,10	4,74	300,00	1	4409143,70	0,00	0,00
								954743,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,3886000	12,0197000	1	0,0702228	302,31	2,68	0,0677063	307,95	2,80
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0631000	1,9532000	1	0,0057013	302,31	2,68	0,0054970	307,95	2,80
0330	Сера диоксид	0,0035000	0,1076000	1	0,0002530	302,31	2,68	0,0002439	307,95	2,80
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,2694000	8,3318000	1	0,0019473	302,31	2,68	0,0018775	307,95	2,80
0410	Метан	0,0269000	0,8332000	1	0,0000194	302,31	2,68	0,0000187	307,95	2,80
0026	% 1 1 Дым. труба печи №3 МАУ-4	23,4	1,17	5,10	4,74	300,00	1	4409143,70	0,00	0,00
								954745,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,3886000	12,0197000	1	0,0702228	302,31	2,68	0,0677063	307,95	2,80
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0631000	1,9532000	1	0,0057013	302,31	2,68	0,0054970	307,95	2,80

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

Изм.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ	Лист
							247

0330	Сера диоксид	0,0035000	0,1076000	1	0,0002530	302,31	2,68	0,0002439	307,95	2,80
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моно-окись; угарный газ)	0,2694000	8,3318000	1	0,0019473	302,31	2,68	0,0018775	307,95	2,80
0410	Метан	0,0269000	0,8332000	1	0,0000194	302,31	2,68	0,0000187	307,95	2,80

0027	%	1	1	Вент.труба машзала КС-2	22	0,80	4,70	9,35	18,00	1	4408972,70	0,00	0,00
											954875,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,1097000	3,3943000	1	0,0000728	125,40	0,50	0,0000357	206,29	1,32
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0440000	1,3599000	1	0,0000973	125,40	0,50	0,0000477	206,29	1,32
0405	Пентан	0,0536000	1,6594000	1	0,0000711	125,40	0,50	0,0000348	206,29	1,32
0410	Метан	0,7715000	23,8640000	1	0,0020479	125,40	0,50	0,0010029	206,29	1,32
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,1582000	4,8934000	1	0,0004199	125,40	0,50	0,0002057	206,29	1,32
2735	Масло минеральное нефтяное	0,0394000	1,2200000	1	0,1045875	125,40	0,50	0,0512185	206,29	1,32

0028	%	1	1	Свеча рассеивания КС-2	18	0,30	0,00	0,01	30,00	1	4409018,70	0,00	0,00
											954876,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0325000	1,0038000	1	0,0001633	44,65	0,50	0,0001633	44,65	0,50
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0130000	0,4022000	1	0,0002177	44,65	0,50	0,0002177	44,65	0,50
0405	Пентан	0,0159000	0,4907000	1	0,0001598	44,65	0,50	0,0001598	44,65	0,50
0410	Метан	0,2282000	7,0574000	1	0,0045862	44,65	0,50	0,0045862	44,65	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0468000	1,4471000	1	0,0009405	44,65	0,50	0,0009405	44,65	0,50

0029	%	1	1	Вент. труба компрессорной ПХУ-2	16	0,80	4,91	9,77	18,00	1	4408875,70	0,00	0,00
											954739,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0007100	0,0221000	1	0,0000007	115,81	0,63	0,0000003	183,21	1,49
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0000008	0,0000250	1	0,0000000	115,81	0,63	0,0000000	183,21	1,49
0405	Пентан	0,0000053	0,0001700	1	0,0000000	115,81	0,63	0,0000000	183,21	1,49
0410	Метан	0,0000300	0,0009300	1	0,0000001	115,81	0,63	0,0000001	183,21	1,49
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0283000	0,8757000	1	0,0001139	115,81	0,63	0,0000538	183,21	1,49
2735	Масло минеральное нефтяное	0,0720000	2,2259000	1	0,2898158	115,81	0,63	0,1369507	183,21	1,49

0030	%	1	1	Вент. труба компресс. ПХУ-2	16	0,80	4,91	9,77	18,00	1	4408879,70	0,00	0,00
											954774,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0007100	0,0221000	1	0,0000007	115,81	0,63	0,0000003	183,21	1,49
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0000008	0,0000250	1	0,0000000	115,81	0,63	0,0000000	183,21	1,49
0405	Пентан	0,0000053	0,0001700	1	0,0000000	115,81	0,63	0,0000000	183,21	1,49
0410	Метан	0,0000300	0,0009300	1	0,0000001	115,81	0,63	0,0000001	183,21	1,49
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0283000	0,8757000	1	0,0001139	115,81	0,63	0,0000538	183,21	1,49
2735	Масло минеральное нефтяное	0,0720000	2,2259000	1	0,2898158	115,81	0,63	0,1369507	183,21	1,49

0031	%	1	1	Вентруба укрытия КС-3	17,4	0,50	4,20	21,39	18,00	1	4408888,70	0,00	0,00
											954647,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0035000	0,1090000	1	0,0000020	158,50	0,80	0,0000013	207,61	1,38
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0014000	0,0437000	1	0,0000027	158,50	0,80	0,0000017	207,61	1,38
0405	Пентан	0,0017000	0,0533000	1	0,0000020	158,50	0,80	0,0000012	207,61	1,38
0410	Метан	0,0248000	0,7663000	1	0,0000579	158,50	0,80	0,0000356	207,61	1,38
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0051000	0,1571000	1	0,0000119	158,50	0,80	0,0000073	207,61	1,38

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

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

СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ

1078				Гликоль	0,0006300	0,0195000	1	0,0000735	158,50	0,80	0,0000453	207,61	1,38	
2735				Масло минеральное нефтяное	0,0076000	0,2350000	1	0,0177354	158,50	0,80	0,0109175	207,61	1,38	
0032	%	1	1	Выхлоп. труба турбины КС-3	31,2	3,00		79,10	11,19	733,00	1	4408904,70	0,00	0,00
												954553,60	0,00	
Код в-ва	Наименование вещества				Выброс		F	Лето			Зима			
					г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um		См/ПДК	Xm	Um
0301				Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	6,3200000	195,1239000	1	0,1660408	754,40	8,60	0,1639342	759,30	8,76	
0304				Азот (II) оксид (Азот монооксид)	1,0270000	31,7076000	1	0,0134908	754,40	8,60	0,0133197	759,30	8,76	
0330				Сера диоксид	0,0258000	0,7981000	1	0,0002711	754,40	8,60	0,0002677	759,30	8,76	
0337				Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	9,5000000	293,3085000	1	0,0099835	754,40	8,60	0,0098568	759,30	8,76	
0033	%	1	1	Вент. труба машзала ДКС	20	0,80		6,94	13,81	18,00	1	4409254,70	0,00	0,00
												954406,60	0,00	
Код в-ва	Наименование вещества				Выброс		F	Лето			Зима			
					г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um		См/ПДК	Xm	Um
0402				Бутан (Метилэтилметан)	0,0002500	0,0078000	1	0,0000001	163,69	0,72	0,0000001	245,81	1,56	
0403				Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0000700	0,0022000	1	0,0000001	163,69	0,72	0,0000001	245,81	1,56	
0405				Пентан	0,0002200	0,0067000	1	0,0000002	163,69	0,72	0,0000001	245,81	1,56	
0410				Метан	0,1030000	3,1739000	1	0,0002050	163,69	0,72	0,0001027	245,81	1,56	
0417				Этан (Диметил, метилметан)	0,0067000	0,2073000	1	0,0000133	163,69	0,72	0,0000067	245,81	1,56	
1078				Гликоль	0,0272000	0,8399000	1	0,0027073	163,69	0,72	0,0013559	245,81	1,56	
2735				Масло минеральное нефтяное	0,0900000	2,7754000	1	0,1791576	163,69	0,72	0,0897284	245,81	1,56	
0034	%	1	1	Свеча рассеивания маслблока ДКС	39	0,25		0,00	0,04	50,00	1	4409346,70	0,00	0,00
												954387,60	0,00	
Код в-ва	Наименование вещества				Выброс		F	Лето			Зима			
					г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um		См/ПДК	Xm	Um
2735				Масло минеральное нефтяное	0,0222000	0,6867000	1	0,0733634	96,81	0,50	0,0733634	96,81	0,50	
0035	%	1	1	Свеча рассеивания маслблока ДКС	39	0,25		0,00	0,04	50,00	1	4409322,70	0,00	0,00
												954389,60	0,00	
Код в-ва	Наименование вещества				Выброс		F	Лето			Зима			
					г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um		См/ПДК	Xm	Um
2735				Масло минеральное нефтяное	0,0222000	0,6867000	1	0,0733634	96,81	0,50	0,0733634	96,81	0,50	
0036	%	1	1	Свеча рассеивания маслблока ДКС	39	0,25		0,00	0,04	50,00	1	4409297,70	0,00	0,00
												954391,60	0,00	
Код в-ва	Наименование вещества				Выброс		F	Лето			Зима			
					г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um		См/ПДК	Xm	Um
2735				Масло минеральное нефтяное	0,0222000	0,6867000	1	0,0733634	96,81	0,50	0,0733634	96,81	0,50	
0037	%	1	1	Свеча рассеивания маслблока ДКС	39	0,25		0,00	0,04	50,00	1	4409270,70	0,00	0,00
												954392,60	0,00	
Код в-ва	Наименование вещества				Выброс		F	Лето			Зима			
					г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um		См/ПДК	Xm	Um
2735				Масло минеральное нефтяное	0,0222000	0,6867000	1	0,0733634	96,81	0,50	0,0733634	96,81	0,50	
0038	%	1	1	Свеча рассеивания маслблока ДКС	39	0,10		0,00	0,27	50,00	1	4409354,70	0,00	0,00
												954387,60	0,00	
Код в-ва	Наименование вещества				Выброс		F	Лето			Зима			
					г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um		См/ПДК	Xm	Um
2735				Масло минеральное нефтяное	0,0222000	0,6867000	1	0,0731733	96,94	0,50	0,0731733	96,94	0,50	
0039	%	1	1	Свеча рассеивания маслблока ДКС	39	0,10		0,00	0,27	50,00	1	4409338,70	0,00	0,00
												954388,60	0,00	
Код в-ва	Наименование вещества				Выброс		F	Лето			Зима			
					г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um		См/ПДК	Xm	Um
2735				Масло минеральное нефтяное	0,0222000	0,6867000	1	0,0731733	96,94	0,50	0,0731733	96,94	0,50	

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

0040	%	1	1	Свеча рассеивания маслблока ДКС	39	0,10	0,00	0,27	50,00	1	4409333,70	0,00	0,00
											954388,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
2735	Масло минеральное нефтяное	0,0222000	0,6867000	1	0,0731733	96,94	0,50	0,0731733	96,94	0,50

0041	%	1	1	Свеча рассеивания маслблока ДКС	39	0,10	0,00	0,27	50,00	1	4409315,70	0,00	0,00
											954390,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
2735	Масло минеральное нефтяное	0,0222000	0,6867000	1	0,0731733	96,94	0,50	0,0731733	96,94	0,50

0046	%	1	1	Вент. труба пункта отключения ПОЗис-3, ПС-1	15	0,60	1,60	5,66	18,00	1	4408912,70	0,00	0,00
											955054,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0039000	0,1192000	1	0,0000063	85,50	0,50	0,0000051	106,17	1,05
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехапe)	0,0015000	0,0478000	1	0,0000081	85,50	0,50	0,0000066	106,17	1,05
0405	Пентан	0,0019000	0,0583000	1	0,0000062	85,50	0,50	0,0000050	106,17	1,05
0410	Метан	0,0271000	0,8380000	1	0,0001758	85,50	0,50	0,0001425	106,17	1,05
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0056000	0,1718000	1	0,0000363	85,50	0,50	0,0000294	106,17	1,05

0047	%	1	1	Вент. труба пункта замера ПОЗис-3, ПС-1	15	0,60	0,67	2,37	18,00	1	4408910,70	0,00	0,00
											955036,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0018000	0,0547000	1	0,0000029	85,50	0,50	0,0000049	70,14	0,79
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехапe)	0,0007100	0,0219000	1	0,0000038	85,50	0,50	0,0000064	70,14	0,79
0405	Пентан	0,0008600	0,0267000	1	0,0000028	85,50	0,50	0,0000047	70,14	0,79
0410	Метан	0,0124000	0,3846000	1	0,0000804	85,50	0,50	0,0001351	70,14	0,79
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0025000	0,0789000	1	0,0000162	85,50	0,50	0,0000272	70,14	0,79
1078	Гликоль	0,0003900	0,0122000	1	0,0001265	85,50	0,50	0,0002124	70,14	0,79

0048	%	1	1	Факел общезаводской	189	20,60	8,46	0,03	1101,00	1	4409072,70	0,00	0,00
											955225,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	1,3504000	41,7353000	1	0,0026912	2039,03	2,37	0,0026549	2052,93	2,40
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,2194000	6,7820000	1	0,0002186	2039,03	2,37	0,0002157	2052,93	2,40
0330	Сера диоксид	0,0751000	2,3210000	1	0,0000599	2039,03	2,37	0,0000591	2052,93	2,40
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	11,2531000	347,7942000	1	0,0008971	2039,03	2,37	0,0008850	2052,93	2,40
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0284000	0,8769000	1	0,0000001	2039,03	2,37	0,0000001	2052,93	2,40
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехапe)	0,0112000	0,3468000	1	0,0000001	2039,03	2,37	0,0000001	2052,93	2,40
0405	Пентан	0,0196000	0,6048000	1	0,0000001	2039,03	2,37	0,0000001	2052,93	2,40
0410	Метан	0,2286000	7,0638000	1	0,0000018	2039,03	2,37	0,0000018	2052,93	2,40
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0411000	1,2690000	1	0,0000003	2039,03	2,37	0,0000003	2052,93	2,40
0703	Бенз/а/пирен	1,1000000	0,0000004	1	0,0000000	2039,03	2,37	0,0000000	2052,93	2,40

0049	%	1	1	Дым. труба нагрев. газа рег. Н-101 ТУ-4	31	1,80	4,43	1,74	300,00	1	4409364,70	0,00	0,00
											954507,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,3379000	10,4519000	1	0,0422707	347,63	2,25	0,0404905	355,24	2,37
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0549000	1,6984000	1	0,0034339	347,63	2,25	0,0032893	355,24	2,37
0330	Сера диоксид	0,0030000	0,0935000	1	0,0001501	347,63	2,25	0,0001438	355,24	2,37

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

Изм.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ	Лист
							250

0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)			0,2342000	7,2450000	1	0,0011719	347,63	2,25	0,0011226	355,24	2,37	
0410	Метан			0,0234000	0,7245000	1	0,0000117	347,63	2,25	0,0000112	355,24	2,37	
0050	%	1	1	Дымов. труба нагревателя масла Н-102 ТУ-4	31	1,90	6,28	2,21	300,00	1	4409365,70	0,00	0,00
											954518,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,4787000	14,8069000	1	0,0518023	373,58	2,54	0,0496863	381,51	2,67
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0778000	2,4061000	1	0,0042095	373,58	2,54	0,0040376	381,51	2,67
0330	Сера диоксид	0,0043000	0,0043000	1	0,0001861	373,58	2,54	0,0001785	381,51	2,67
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,3318000	10,2638000	1	0,0014362	373,58	2,54	0,0013776	381,51	2,67
0410	Метан	0,0332000	1,0264000	1	0,0000144	373,58	2,54	0,0000138	381,51	2,67

0051	%	1	1	Дым. труба нагревателя гликоля Н-106 ТУ-4	29	1,00	2,22	2,83	300,00	1	4409363,70	0,00	0,00
											954497,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,1690000	5,2260000	1	0,0301858	281,60	1,80	0,0285104	294,91	1,89
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0275000	0,8492000	1	0,0024559	281,60	1,80	0,0023196	294,91	1,89
0330	Сера диоксид	0,0015000	0,0468000	1	0,0001072	281,60	1,80	0,0001012	294,91	1,89
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,1171000	3,6225000	1	0,0008366	281,60	1,80	0,0007902	294,91	1,89
0410	Метан	0,0117000	0,3623000	1	0,0000084	281,60	1,80	0,0000079	294,91	1,89

0052	%	1	1	Дым. труба нагревателя воды Н-125 ТУ-4	17,9	0,28	0,34	5,52	300,00	1	4409187,70	0,00	0,00
											954529,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,0261000	0,0261000	1	0,0293217	112,96	1,13	0,0271595	118,12	1,19
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0042000	0,0991000	1	0,0023592	112,96	1,13	0,0021853	118,12	1,19
0330	Сера диоксид	0,0002300	0,0055000	1	0,0001034	112,96	1,13	0,0000957	118,12	1,19
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,0181000	0,4226000	1	0,0008134	112,96	1,13	0,0007534	118,12	1,19
0410	Метан	0,0018000	0,0423000	1	0,0000081	112,96	1,13	0,0000075	118,12	1,19

0053	%	1	1	Свеча рассеивания здания КС-1 ТУ-4	15	0,27	0,00	0,01	20,00	1	4409290,70	0,00	0,00
											954610,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0167000	0,5159000	1	0,0000271	85,50	0,50	0,0001283	37,22	0,50
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0067000	0,2062000	1	0,0000362	85,50	0,50	0,0001716	37,22	0,50
0405	Пентан	0,0082000	0,2538000	1	0,0000266	85,50	0,50	0,0001260	37,22	0,50
0410	Метан	0,1724000	5,3323000	1	0,0011185	85,50	0,50	0,0052990	37,22	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0275000	0,8510000	1	0,0001784	85,50	0,50	0,0008453	37,22	0,50
1078	Гликоль	0,0009500	0,0294000	1	0,0003082	85,50	0,50	0,0014600	37,22	0,50
2735	Масло минеральное нефтяное	0,0032000	0,0994000	1	0,0207606	85,50	0,50	0,0983574	37,22	0,50

0054	%	1	1	Свеча рассеивания здания КС-1 ТУ-4	15	0,27	0,00	0,01	20,00	1	4409299,70	0,00	0,00
											954609,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0167000	0,5159000	1	0,0000271	85,50	0,50	0,0001283	37,22	0,50
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0067000	0,2062000	1	0,0000362	85,50	0,50	0,0001716	37,22	0,50
0405	Пентан	0,0082000	0,2538000	1	0,0000266	85,50	0,50	0,0001260	37,22	0,50
0410	Метан	0,1724000	5,3323000	1	0,0011185	85,50	0,50	0,0052990	37,22	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0275000	0,8510000	1	0,0001784	85,50	0,50	0,0008453	37,22	0,50
1078	Гликоль	0,0009500	0,0294000	1	0,0003082	85,50	0,50	0,0014600	37,22	0,50

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

Изм.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ	Лист
							251

2735 Масло минеральное нефтяное 0,0032000 0,0994000 1 0,0207606 85,50 0,50 0,0983574 37,22 0,50

0055	%	1	1	Свеча рассеивания дегазатора КС-1 ТУ-4	15	0,06	0,00	0,82	50,00	1	4409313,70	0,00	0,00
											954608,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um

2735 Масло минеральное нефтяное 0,0222000 0,6867000 1 0,6695558 37,59 0,50 0,6695558 37,59 0,50

0056	%	1	1	Свеча рассеивания дегазатора КС-1 ТУ-4	15	0,06	0,00	0,82	50,00	1	4409324,70	0,00	0,00
											954608,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um

2735 Масло минеральное нефтяное 0,0222000 0,6867000 1 0,6695558 37,59 0,50 0,6695558 37,59 0,50

0057	%	1	1	Свеча рассеивания здания КС-2 ТУ-4	15	0,27	0,03	0,44	50,00	1	4409241,70	0,00	0,00
											954610,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um

0402 Бутан (Метилэтилметан) 0,0012000 0,0384000 1 0,0000088 38,22 0,50 0,0000088 38,22 0,50

0403 Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехапe) 0,0000014 0,0000440 1 0,0000000 38,22 0,50 0,0000000 38,22 0,50

0405 Пентан 0,0000093 0,0002900 1 0,0000001 38,22 0,50 0,0000001 38,22 0,50

0410 Метан 0,0000520 0,0016000 1 0,0000015 38,22 0,50 0,0000015 38,22 0,50

0417 Этан (Диметил, метилметан) 0,0493000 1,5246000 1 0,0014392 38,22 0,50 0,0014392 38,22 0,50

1078 Гликоль 0,0008800 0,0271000 1 0,0012845 38,22 0,50 0,0012845 38,22 0,50

2735 Масло минеральное нефтяное 0,0064000 0,1966000 1 0,1868336 38,22 0,50 0,1868336 38,22 0,50

0058	%	1	1	Свеча рассеивания дегазатора КС-2 ТУ-4	15	0,06	0,00	0,00	50,00	1	4409241,70	0,00	0,00
											954606,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um

2735 Масло минеральное нефтяное 0,0222000 0,6867000 1 0,6830985 37,20 0,50 0,6830985 37,20 0,50

0060	%	1	1	Факел ТУ-4	197,1	25,70	223,82	0,43	1101,00	1	4409096,70	0,00	0,00
											953861,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um

0301 Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота) 0,4027000 12,4474000 1 0,0002422 3687,30 6,96 0,0002390 3711,86 7,06

0304 Азот (II) оксид (Азот монооксид) 0,0654000 2,0227000 1 0,0000197 3687,30 6,96 0,0000194 3711,86 7,06

0328 Углерод (Пигмент черный) 7,5514000 233,3882000 3 0,0181673 1843,65 6,96 0,0179276 1855,93 7,06

0330 Сера диоксид 0,0336000 1,0383000 1 0,0000081 3687,30 6,96 0,0000080 3711,86 7,06

0337 Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ) 62,9286000 1944,9017000 1 0,0015140 3687,30 6,96 0,0014940 3711,86 7,06

0402 Бутан (Метилэтилметан) 0,7404000 22,8832000 1 0,0000004 3687,30 6,96 0,0000004 3711,86 7,06

0403 Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехапe) 0,2928000 9,0502000 1 0,0000006 3687,30 6,96 0,0000006 3711,86 7,06

0405 Пентан 0,5107000 15,7843000 1 0,0000006 3687,30 6,96 0,0000006 3711,86 7,06

0410 Метан 5,9644000 184,3400000 1 0,0000143 3687,30 6,96 0,0000142 3711,86 7,06

0417 Этан (Диметил, метилметан) 1,0715000 33,1172000 1 0,0000026 3687,30 6,96 0,0000025 3711,86 7,06

0703 Бенз/а/пирен 2,0000000 E-08 0,0000006 1 0,0000000 3687,30 6,96 0,0000000 3711,86 7,06

0061	%	1	1	Вент. труба насосной ТП-1	13	0,80	4,73	9,41	18,00	1	4409333,70	0,00	0,00
											955718,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um

0402 Бутан (Метилэтилметан) 0,0376000 1,1629000 1 0,0000475 111,57 0,75 0,0000244 164,27 1,58

0403 Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехапe) 0,0376000 1,1629000 1 0,0001585 111,57 0,75 0,0000813 164,27 1,58

0405 Пентан 0,0411000 1,2723000 1 0,0001039 111,57 0,75 0,0000533 164,27 1,58

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

Изм.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ	Лист
							252

0410	Метан	0,0001300	0,0039000	1	0,0000007	111,57	0,75	0,0000003	164,27	1,58
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0272000	0,8400000	1	0,0001376	111,57	0,75	0,0000706	164,27	1,58
2735	Масло минеральное нефтяное	0,0136000	0,4200000	1	0,0687798	111,57	0,75	0,0352955	164,27	1,58

0062	%	1	1	Свеча рассеивания ТП-1	30	0,30	0,00	0,00	20,00	1	4409426,70	0,00	0,00
											955833,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0266000	0,8236000	1	0,0000086	171,00	0,50	0,0000406	74,40	0,50
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0997000	3,0850000	1	0,0001070	171,00	0,50	0,0005073	74,40	0,50
0405	Пентан	0,0936000	2,8954000	1	0,0000602	171,00	0,50	0,0002857	74,40	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0000770	0,0024000	1	0,0000001	171,00	0,50	0,0000005	74,40	0,50

0063	%	1	1	Вент. труба ЗОЗ ТП-1	13	0,80	1,00	1,99	18,00	1	4409335,70	0,00	0,00
											955750,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0022000	0,0668000	1	0,0000050	74,10	0,50	0,0000061	73,78	0,94
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0073000	0,2251000	1	0,0000551	74,10	0,50	0,0000673	73,78	0,94
0405	Пентан	0,0068000	0,2117000	1	0,0000308	74,10	0,50	0,0000376	73,78	0,94
0410	Метан	0,0093000	0,2873000	1	0,0000843	74,10	0,50	0,0001028	73,78	0,94
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0084000	0,2585000	1	0,0000761	74,10	0,50	0,0000929	73,78	0,94

0064	%	1	1	Свеча рассеивания аппаратного двора ТП-2	30	0,30	0,07	1,00	30,00	1	4409768,70	0,00	0,00
											956673,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,1743000	3,0404000	1	0,0002492	76,92	0,50	0,0002492	76,92	0,50
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0428000	0,7271000	1	0,0002040	76,92	0,50	0,0002040	76,92	0,50
0405	Пентан	0,0721000	1,2650000	1	0,0002062	76,92	0,50	0,0002062	76,92	0,50
0410	Метан	0,0008100	0,0136000	1	0,0000046	76,92	0,50	0,0000046	76,92	0,50
0415	Смесь предельных углеводородов C1H4-C5H12	0,0986000	0,8032000	1	0,0001410	76,92	0,50	0,0001410	76,92	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0730000	2,0899000	1	0,0004175	76,92	0,50	0,0004175	76,92	0,50

0065	%	1	1	Вент. труба ЗОЗ ТП-2	13	0,80	0,92	1,83	18,00	1	4409770,70	0,00	0,00
											956631,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0093000	0,2879000	1	0,0000211	74,10	0,50	0,0000274	71,13	0,92
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0022000	0,0673000	1	0,0000166	74,10	0,50	0,0000216	71,13	0,92
0405	Пентан	0,0039000	0,1209000	1	0,0000177	74,10	0,50	0,0000230	71,13	0,92
0410	Метан	0,0156000	0,4815000	1	0,0001413	74,10	0,50	0,0001840	71,13	0,92
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0096000	0,2961000	1	0,0000870	74,10	0,50	0,0001132	71,13	0,92

0066	%	1	1	Вент. труба здания машзала ВКС	8	0,79	2,31	4,71	18,00	1	4408993,70	0,00	0,00
											954961,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
2735	Масло минеральное нефтяное	0,0001460	0,0045300	1	0,0031770	55,18	0,60	0,0014765	88,89	1,46

0067	%	1	1	Дефлекторы машинного зала АКУ	7,5	2,21	3,36	0,87	18,00	1	4409090,70	0,00	0,00
											954973,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
2732	Керосин (Керосин прямой перегонки; керосин дезодорированный)	0,0212000	0,0397000	1	0,0288814	42,75	0,50	0,0120978	78,94	1,69
2735	Масло минеральное нефтяное	0,0002930	0,0090500	1	0,0095799	42,75	0,50	0,0040128	78,94	1,69

0070	%	1	1	Вент. труба поста э/дуговой сварки металла в РЦ	3	0,50	17,11	87,15	18,00	1	4409346,70	0,00	0,00
											954957,60	0,00	

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

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0123	диЖелезо триоксид (железа оксид) (в пересчете на железо)	0,0058000	0,0224000	3	0,0000000	104,29	41,54	0,0000000	104,29	41,54
0143	Марганец и его соединения (в пересчете на марганец (IV) оксид)	0,0004200	0,0016000	3	0,0212721	104,29	41,54	0,0212721	104,29	41,54
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,0008400	0,0032000	1	0,0007091	208,58	41,54	0,0007091	208,58	41,54
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0001400	0,0005300	1	0,0000591	208,58	41,54	0,0000591	208,58	41,54
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,0052000	0,0020000	1	0,0001756	208,58	41,54	0,0001756	208,58	41,54
0342	Гидрофторид (Водород фторид; фтороводород)	0,0003600	0,0014000	1	0,0030389	208,58	41,54	0,0030389	208,58	41,54
2908	Пыль неорганическая: 70-20% SiO2	0,0003900	0,0015000	3	0,0006584	104,29	41,54	0,0006584	104,29	41,54

0071	%	1	1	Вент. труба поста газовой резки металла в РЦ	3	0,50	17,01	86,63	18,00	1	4409288,70	0,00	0,00
											954962,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0123	диЖелезо триоксид (железа оксид) (в пересчете на железо)	0,0359000	0,1265000	3	0,0000000	103,98	41,30	0,0000000	103,98	41,30
0143	Марганец и его соединения (в пересчете на марганец (IV) оксид)	0,0005000	0,0019000	3	0,0254756	103,98	41,30	0,0254756	103,98	41,30
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,0142000	0,0503000	1	0,0120585	207,96	41,30	0,0120585	207,96	41,30
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0023000	0,0082000	1	0,0009766	207,96	41,30	0,0009766	207,96	41,30
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,0176000	0,0621000	1	0,0005978	207,96	41,30	0,0005978	207,96	41,30

0072	%	1	1	Вент. труба поста заливки подшипников РЦ	3	0,50	15,58	79,37	18,00	1	4409306,70	0,00	0,00
											954961,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0184	Свинец и его неорганические соединения (в пересчете на свинец)	0,0000078	0,0000009	3	0,0043378	99,53	37,83	0,0043378	99,53	37,83

0073	%	1	1	Вент. труба заточного станка РЦ	3	0,50	2,60	13,23	18,00	1	4409328,70	0,00	0,00
											954959,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0123	диЖелезо триоксид (железа оксид) (в пересчете на железо)	0,0024000	0,0067000	3	0,0000000	40,63	6,31	0,0000000	40,63	6,31
2930	Пыль абразивная	0,0016000	0,0045000	3	0,1334722	40,63	6,31	0,1334722	40,63	6,31

0074	%	1	1	Дым. труба №1 ЦТПС	42	3,20	9,44	1,17	190,00	1	4409460,70	0,00	0,00
											954937,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	1,1018000	19,524500 0	1	0,0701298	463,42	2,21	0,0654213	479,88	2,39
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,1790000	3,1727000	1	0,0056967	463,42	2,21	0,0053142	479,88	2,39
0330	Сера диоксид	0,0090000	0,1714000	1	0,0002291	463,42	2,21	0,0002138	479,88	2,39
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	1,7922000	34,171600 0	1	0,0045630	463,42	2,21	0,0042566	479,88	2,39
0703	Бенз/а/пирен	0,0000003	0,0000067	1	0,0000000	463,42	2,21	0,0000000	479,88	2,39

0075	%	1	1	Дым. труба №2 ЦТПС	25	1,02	3,55	4,35	190,00	1	4409453,70	0,00	0,00
											954939,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,5287000	7,2199000	1	0,1120166	267,74	1,87	0,1049046	285,42	2,11
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0859000	1,1732000	1	0,0090999	267,74	1,87	0,0085221	285,42	2,11
0330	Сера диоксид	0,0034000	0,0548000	1	0,0002881	267,74	1,87	0,0002699	285,42	2,11
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,6744000	10,928000 0	1	0,0057155	267,74	1,87	0,0053526	285,42	2,11
0703	Бенз/а/пирен	0,0000002	0,0000028	1	0,0000000	267,74	1,87	0,0000000	285,42	2,11

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

Изм.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ	Лист
							254

0076	%	1	1	Дым. труба печи УНТ №1	15,4	1,42	3,32	2,10	300,00	1	4409147,70	0,00	0,00
											954709,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,2535000	1,9162000	1	0,1284729	193,73	2,63	0,1235972	197,56	2,76
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0412000	0,3114000	1	0,0104400	193,73	2,63	0,0100438	197,56	2,76
0330	Сера диоксид	0,0023000	0,0171000	1	0,0004663	193,73	2,63	0,0004486	197,56	2,76
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,1757000	1,3283000	1	0,0035618	193,73	2,63	0,0034266	197,56	2,76
0410	Метан	0,0176000	0,1328000	1	0,0000357	193,73	2,63	0,0000343	197,56	2,76

0077	%	1	1	Дым. труба печи УНТ №2	15,4	1,42	3,32	2,10	300,00	1	4409146,70	0,00	0,00
											954702,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,2535000	1,9162000	1	0,1284729	193,73	2,63	0,1235972	197,56	2,76
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0412000	0,3114000	1	0,0104400	193,73	2,63	0,0100438	197,56	2,76
0330	Сера диоксид	0,0023000	0,0171000	1	0,0004663	193,73	2,63	0,0004486	197,56	2,76
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,1757000	1,3283000	1	0,0035618	193,73	2,63	0,0034266	197,56	2,76
0410	Метан	0,0176000	0,1328000	1	0,0000357	193,73	2,63	0,0000343	197,56	2,76

0078	%	1	1	Венттруба свар.звена эл.-рем.мастерской	5	0,36	1,21	12,20	18,00	1	4409439,70	0,00	0,00
											954733,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0123	диЖелезо триоксид (железа оксид) (в пересчете на железо)	0,0002700	0,0000480	3	0,0000000	32,10	1,13	0,0000000	35,07	1,38
0143	Марганец и его соединения (в пересчете на марганец (IV) оксид)	0,0000350	0,0000064	3	0,0126829	32,10	1,13	0,0103968	35,07	1,38

0079	%	1	1	Венттруба хроматографической лаборатории	13	0,20	0,35	11,14	18,00	1	4409515,70	0,00	0,00
											954857,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0237000	0,0075000	1	0,0000537	74,10	0,50	0,0000820	61,21	0,66
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0050000	0,0017000	1	0,0000377	74,10	0,50	0,0000577	61,21	0,66
0405	Пентан	0,0099000	0,0030000	1	0,0000448	74,10	0,50	0,0000685	61,21	0,66
0410	Метан	0,0020000	0,0001800	1	0,0000181	74,10	0,50	0,0000277	61,21	0,66
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0542000	0,0183000	1	0,0004910	74,10	0,50	0,0007504	61,21	0,66

0080	%	1	1	Венттруба участка метрологического обеспечения	13	0,20	0,35	11,14	18,00	1	4409511,70	0,00	0,00
											954813,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,0000310	0,0000002	1	0,0000028	74,10	0,50	0,0000043	61,21	0,66
0410	Метан	0,0007900	0,0000051	1	0,0000072	74,10	0,50	0,0000109	61,21	0,66
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0008400	0,0000054	1	0,0000076	74,10	0,50	0,0000116	61,21	0,66

0081	%	1	1	Венттруба лаборатории анализа бензина	13	0,20	0,35	11,14	18,00	1	4409512,70	0,00	0,00
											954824,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0000860	0,0001300	1	0,0000002	74,10	0,50	0,0000003	61,21	0,66
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0003200	0,0005000	1	0,0000024	74,10	0,50	0,0000037	61,21	0,66
0405	Пентан	0,0003000	0,0004700	1	0,0000014	74,10	0,50	0,0000021	61,21	0,66
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0000003	0,0000004	1	0,0000000	74,10	0,50	0,0000000	61,21	0,66

0082	%	1	1	Венттруба участка метрологического обеспечения	13	0,25	0,46	9,45	18,00	1	4409514,70	0,00	0,00
											954843,60	0,00	

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

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс			F	Лето			Зима		
		г/с	т/г			См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,0000310	0,0000002	1	0,0000028	74,10	0,50	0,0000038	66,54	0,73	
0410	Метан	0,0007900	0,0000051	1	0,0000072	74,10	0,50	0,0000097	66,54	0,73	
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0008400	0,0000054	1	0,0000076	74,10	0,50	0,0000103	66,54	0,73	
0083	% 1 1 Венттруба секции регенерации этиленгликоля на МАУ-3	20	1,00	3,89	4,95	18,00	1	4408975,70	0,00	0,00	
								954757,60	0,00		
1078	Гликоль	0,0169000	0,5112000	1	0,0028017	114,00	0,50	0,0016908	168,12	1,28	
0084	% 1 1 Дыхательное отверстие рез-ра с метанолом V=50м3	2	0,06	0,00	0,54	10,00	1	4409340,70	0,00	0,00	
								955892,60	0,00		
1052	Метанол	0,2225000	0,0110000	1	7,9469284	11,40	0,50	34,0432106	5,22	0,50	
0088	% 1 1 Дых.отверстие резервуара с маслом V=40м3 на террит. АКУ	4,5	0,10	0,00	0,13	10,00	1	4409030,70	0,00	0,00	
								954998,60	0,00		
2735	Масло минеральное нефтяное	0,0002600	0,0000230	1	0,0279971	25,65	0,50	0,1304066	11,27	0,50	
0091	% 1 1 Дых. отверстие рез-ра с этиленгликолем V=50 м3	4,5	0,10	0,00	0,13	10,00	1	4408993,70	0,00	0,00	
								954985,60	0,00		
1078	Гликоль	0,0008200	0,0084000	1	0,0044149	25,65	0,50	0,0205641	11,27	0,50	
0093	% 1 1 Вент.труба насосной масел на территории АКУ	10	0,18	1,11	43,66	18,00	1	4409065,70	0,00	0,00	
								954972,60	0,00		
2735	Масло минеральное нефтяное	0,0073000	0,0035000	1	0,0414249	116,47	1,02	0,0390449	118,00	1,06	
0094	% 1 1 Вент.труба насосной этиленгликоля на терр-ии АКУ	9	0,18	0,28	10,92	18,00	1	4409113,70	0,00	0,00	
								954960,60	0,00		
1078	Гликоль	0,0364000	0,0215000	1	0,0388874	51,30	0,50	0,0491370	47,27	0,69	
0095	% 1 1 Венттруба рабочего амбара-приемника сточных вод	18,9	0,43	0,07	0,50	20,00	1	4409114,70	0,00	0,00	
								954494,60	0,00		
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,0000200	0,0006400	1	0,0000189	107,73	0,50	0,0000834	48,66	0,50	
0303	Аммиак (Азота гидрид)	0,0001200	0,0039000	1	0,0001135	107,73	0,50	0,0005001	48,66	0,50	
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0000350	0,0011000	1	0,0000166	107,73	0,50	0,0000729	48,66	0,50	
0333	Дигидросульфид (Водород сернистый, дигидросульфид, гидросульфид)	0,0002400	0,0077000	1	0,0056752	107,73	0,50	0,0250061	48,66	0,50	
0410	Метан	0,0170000	0,5500000	1	0,0000643	107,73	0,50	0,0002834	48,66	0,50	
0416	Смесь предельных углеводородов С6Н14-С10Н22	0,0008400	0,0260000	1	0,0000032	107,73	0,50	0,0000140	48,66	0,50	
1071	Гидроксibenзол (фенол)	0,0000130	0,0004100	1	0,0002459	107,73	0,50	0,0010836	48,66	0,50	
1325	Формальдегид (Муравьиный альдегид, оксометан, метиленоксид)	0,0000180	0,0005600	1	0,0000681	107,73	0,50	0,0003001	48,66	0,50	
1716	Одорант СГМ	0,0000190	0,0005900	1	0,0002995	107,73	0,50	0,0013198	48,66	0,50	
0096	% 1 1 Венттруба резервного амбара-приемника сточных вод	2	0,35	0,05	0,50	20,00	1	4409125,70	0,00	0,00	
								954480,60	0,00		

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

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

СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ

Лист
256

ва	г/с	т/г								
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,0000200	0,0002600	1	0,0035717	11,40	0,50	0,0077810	7,83	0,65
0303	Аммиак (Азота гидрид)	0,0001200	0,0016000	1	0,0214299	11,40	0,50	0,0466862	7,83	0,65
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0000350	0,0004500	1	0,0031252	11,40	0,50	0,0068084	7,83	0,65
0333	Дигидросульфид (Водород сернистый, дигидросульфид, гидросульфид)	0,0002400	0,0031000	1	1,0714960	11,40	0,50	2,3343122	7,83	0,65
0410	Метан	0,0170000	0,2300000	1	0,0121436	11,40	0,50	0,0264555	7,83	0,65
0416	Смесь предельных углеводородов C6H14-	0,0008400	0,0110000	1	0,0006000	11,40	0,50	0,0013072	7,83	0,65
1071	Гидроксibenзол (фенол)	0,0000130	0,0001700	1	0,0464315	11,40	0,50	0,1011535	7,83	0,65
1325	Формальдегид (Муравьиный альдегид, оксометан, метиленоксид)	0,0000180	0,0002300	1	0,0128580	11,40	0,50	0,0280117	7,83	0,65
1716	Одорант СПМ	0,0000190	0,0002400	1	0,0565512	11,40	0,50	0,1231998	7,83	0,65

0097	%	1	1	Венттруба сварочного поста на станции обезжелезивания воды	6	0,30	0,67	9,44	18,00	1	4409431,70	0,00	0,00
											955005,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0123	диЖелезо триоксид (железа оксид) (в пересчете на железо)	0,0006700	0,0001200	3	0,0000000	20,98	0,61	0,0000000	27,57	1,06
0143	Марганец и его соединения (в пересчете на марганец (IV) оксид)	0,0000880	0,0000150	3	0,0551000	20,98	0,61	0,0359884	27,57	1,06

0098	%	1	1	Венттруба резервуара со стоками КНС №2	4,5	0,22	0,02	0,50	25,00	1	4409355,70	0,00	0,00
											954658,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,0000008	0,0000240	1	0,0000817	12,08	0,50	0,0000817	12,08	0,50
0303	Аммиак (Азота гидрид)	0,0000046	0,0001400	1	0,0005010	12,08	0,50	0,0005010	12,08	0,50
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0000013	0,0000410	1	0,0000708	12,08	0,50	0,0000708	12,08	0,50
0333	Дигидросульфид (Водород сернистый, дигидросульфид, гидросульфид)	0,0000090	0,0002800	1	0,0245032	12,08	0,50	0,0245032	12,08	0,50
0410	Метан	0,0006500	0,0200000	1	0,0002831	12,08	0,50	0,0002831	12,08	0,50
0416	Смесь предельных углеводородов C6H14-	0,0000310	0,0009800	1	0,0000135	12,08	0,50	0,0000135	12,08	0,50
1071	Гидроксibenзол (фенол)	0,0000005	0,0000150	1	0,0010455	12,08	0,50	0,0010455	12,08	0,50
1325	Формальдегид (Муравьиный альдегид, оксометан, метиленоксид)	0,0000007	0,0000210	1	0,0002875	12,08	0,50	0,0002875	12,08	0,50
1716	Одорант СПМ	0,0000006	0,0000200	1	0,0011616	12,08	0,50	0,0011616	12,08	0,50

0099	%	1	1	Венттруба рез-ра со стоками КНС №3	19	0,43	0,07	0,50	20,00	1	4409124,70	0,00	0,00
											954523,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,0000170	0,0005300	1	0,0000159	108,30	0,50	0,0000700	48,90	0,50
0303	Аммиак (Азота гидрид)	0,0001000	0,0032000	1	0,0000934	108,30	0,50	0,0004118	48,90	0,50
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0000290	0,0009000	1	0,0000135	108,30	0,50	0,0000597	48,90	0,50
0333	Дигидросульфид (Водород сернистый, дигидросульфид, гидросульфид)	0,0002000	0,0063000	1	0,0046715	108,30	0,50	0,0205915	48,90	0,50
0410	Метан	0,0140000	0,4500000	1	0,0000523	108,30	0,50	0,0002306	48,90	0,50
0416	Смесь предельных углеводородов C6H14-	0,0006900	0,0220000	1	0,0000026	108,30	0,50	0,0000114	48,90	0,50
1071	Гидроксibenзол (фенол)	0,0000110	0,0003300	1	0,0002055	108,30	0,50	0,0009060	48,90	0,50
1325	Формальдегид (Муравьиный альдегид, оксометан, метиленоксид)	0,0000150	0,0004600	1	0,0000561	108,30	0,50	0,0002471	48,90	0,50
1716	Одорант СПМ	0,0000150	0,0004800	1	0,0002336	108,30	0,50	0,0010296	48,90	0,50

0100	%	1	1	Продувочная свеча ГРУ-1	10,5	0,02	0,01	17,83	20,00	1	4409411,70	0,00	0,00
											954916,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0176000	0,0000320	1	0,0000656	59,85	0,50	0,0002495	29,03	0,50
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0082000	0,0000150	1	0,0001019	59,85	0,50	0,0003875	29,03	0,50

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

0405	Пентан	0,0134000	0,0000240	1	0,0000999	59,85	0,50	0,0003800	29,03	0,50
0410	Метан	4,0689000	0,0074000	1	0,0606743	59,85	0,50	0,2307593	29,03	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,2116000	0,0003800	1	0,0031553	59,85	0,50	0,0120005	29,03	0,50

0101	%	1	1	Продувочная свеча ГРУ-1	10,5	0,02	0,01	17,83	20,00	1	4409411,70	0,00	0,00
											954921,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0176000	0,0000320	1	0,0000656	59,85	0,50	0,0002495	29,03	0,50
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0082000	0,0000150	1	0,0001019	59,85	0,50	0,0003875	29,03	0,50
0405	Пентан	0,0134000	0,0000240	1	0,0000999	59,85	0,50	0,0003800	29,03	0,50
0410	Метан	4,0689000	0,0074000	1	0,0606743	59,85	0,50	0,2307593	29,03	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,2116000	0,0003800	1	0,0031553	59,85	0,50	0,0120005	29,03	0,50

0102	%	1	1	Продувочная свеча ГРУ-1	10,5	0,06	0,01	2,19	20,00	1	4409411,70	0,00	0,00
											954927,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0176000	0,0000320	1	0,0000656	59,85	0,50	0,0002878	27,09	0,50
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0082000	0,0000150	1	0,0001019	59,85	0,50	0,0004470	27,09	0,50
0405	Пентан	0,0134000	0,0000240	1	0,0000999	59,85	0,50	0,0004383	27,09	0,50
0410	Метан	4,0689000	0,0074000	1	0,0606743	59,85	0,50	0,2661887	27,09	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,2116000	0,0003800	1	0,0031553	59,85	0,50	0,0138429	27,09	0,50

0103	%	1	1	Продувочная свеча ГРУ-2	10,5	0,02	0,01	17,83	20,00	1	4409412,70	0,00	0,00
											954932,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0176000	0,0000320	1	0,0000656	59,85	0,50	0,0002495	29,03	0,50
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0082000	0,0000150	1	0,0001019	59,85	0,50	0,0003875	29,03	0,50
0405	Пентан	0,0134000	0,0000240	1	0,0000999	59,85	0,50	0,0003800	29,03	0,50
0410	Метан	4,0689000	0,0074000	1	0,0606743	59,85	0,50	0,2307593	29,03	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,2116000	0,0003800	1	0,0031553	59,85	0,50	0,0120005	29,03	0,50

0104	%	1	1	Продувочная свеча ГРУ-2	10,5	0,06	0,01	2,19	20,00	1	4409412,70	0,00	0,00
											954938,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0176000	0,0000320	1	0,0000656	59,85	0,50	0,0002878	27,09	0,50
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0082000	0,0000150	1	0,0001019	59,85	0,50	0,0004470	27,09	0,50
0405	Пентан	0,0134000	0,0000240	1	0,0000999	59,85	0,50	0,0004383	27,09	0,50
0410	Метан	4,0689000	0,0074000	1	0,0606743	59,85	0,50	0,2661887	27,09	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,2116000	0,0003800	1	0,0031553	59,85	0,50	0,0138429	27,09	0,50

0105	%	1	1	Продувочная свеча котельной	10,5	0,02	0,01	20,05	20,00	1	4409426,70	0,00	0,00
											954916,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0198000	0,0000710	1	0,0000738	59,85	0,50	0,0002734	29,40	0,50
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0092000	0,0000330	1	0,0001143	59,85	0,50	0,0004234	29,40	0,50
0405	Пентан	0,0150000	0,0000540	1	0,0001118	59,85	0,50	0,0004142	29,40	0,50
0410	Метан	4,5776000	0,0165000	1	0,0682599	59,85	0,50	0,2528066	29,40	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,2381000	0,0008600	1	0,0035505	59,85	0,50	0,0131495	29,40	0,50

0106	%	1	1	Продувочная свеча котельной	10,5	0,02	0,01	20,05	20,00	1	4409433,70	0,00	0,00
											954916,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um

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

0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0198000	0,0000710	1	0,0000738	59,85	0,50	0,0002734	29,40	0,50			
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0092000	0,0000330	1	0,0001143	59,85	0,50	0,0004234	29,40	0,50			
0405	Пентан	0,0150000	0,0000540	1	0,0001118	59,85	0,50	0,0004142	29,40	0,50			
0410	Метан	4,5776000	0,0165000	1	0,0682599	59,85	0,50	0,2528066	29,40	0,50			
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,2381000	0,0008600	1	0,0035505	59,85	0,50	0,0131495	29,40	0,50			
0107	%	1	1	Продувочная свеча котельной	10,5	0,03	0,01	12,83	20,00	1	4409440,70	0,00	0,00
											954915,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс			F	Лето			Зима		
		г/с	т/г			См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0198000	0,0000710	1	0,0000738	59,85	0,50	0,0002868	28,73	0,50	
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0092000	0,0000330	1	0,0001143	59,85	0,50	0,0004442	28,73	0,50	
0405	Пентан	0,0150000	0,0000540	1	0,0001118	59,85	0,50	0,0004346	28,73	0,50	
0410	Метан	4,5776000	0,0165000	1	0,0682599	59,85	0,50	0,2652490	28,73	0,50	
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,2381000	0,0008600	1	0,0035505	59,85	0,50	0,0137967	28,73	0,50	

0108	%	1	1	Продувочная свеча котельной	10,5	0,03	0,01	7,83	20,00	1	4409447,70	0,00	0,00
											954914,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс			F	Лето			Зима		
		г/с	т/г			См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0198000	0,0000710	1	0,0000738	59,85	0,50	0,0002994	28,14	0,50	
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0092000	0,0000330	1	0,0001143	59,85	0,50	0,0004637	28,14	0,50	
0405	Пентан	0,0150000	0,0000540	1	0,0001118	59,85	0,50	0,0004536	28,14	0,50	
0410	Метан	4,5776000	0,0165000	1	0,0682599	59,85	0,50	0,2768819	28,14	0,50	
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,2381000	0,0008600	1	0,0035505	59,85	0,50	0,0144018	28,14	0,50	

0109	%	1	1	Продувочная свеча котельной	10,5	0,03	0,01	7,83	20,00	1	4409454,70	0,00	0,00
											954914,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс			F	Лето			Зима		
		г/с	т/г			См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0198000	0,0000710	1	0,0000738	59,85	0,50	0,0002994	28,14	0,50	
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0092000	0,0000330	1	0,0001143	59,85	0,50	0,0004637	28,14	0,50	
0405	Пентан	0,0150000	0,0000540	1	0,0001118	59,85	0,50	0,0004536	28,14	0,50	
0410	Метан	4,5776000	0,0165000	1	0,0682599	59,85	0,50	0,2768819	28,14	0,50	
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,2381000	0,0008600	1	0,0035505	59,85	0,50	0,0144018	28,14	0,50	

0110	%	1	1	Продувочная свеча котельной	10,5	0,06	0,01	2,47	20,00	1	4409460,70	0,00	0,00
											954913,60	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс			F	Лето			Зима		
		г/с	т/г			См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0198000	0,0000710	1	0,0000738	59,85	0,50	0,0003207	27,22	0,50	
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0092000	0,0000330	1	0,0001143	59,85	0,50	0,0004966	27,22	0,50	
0405	Пентан	0,0150000	0,0000540	1	0,0001118	59,85	0,50	0,0004858	27,22	0,50	
0410	Метан	4,5776000	0,0165000	1	0,0682599	59,85	0,50	0,2965352	27,22	0,50	
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,2381000	0,0008600	1	0,0035505	59,85	0,50	0,0154240	27,22	0,50	

6001	%	1	3	Здание пункта отключения ПОЗиС-1.2	8	0,00			0,00	1	4409186,70	4409212,70	7,00
											955027,60	955025,60	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс			F	Лето			Зима		
		г/с	т/г			См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0018000	0,0546000	1	0,0000127	45,60	0,50	0,0000127	45,60	0,50	
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0007100	0,0219000	1	0,0000166	45,60	0,50	0,0000166	45,60	0,50	
0405	Пентан	0,0008600	0,0267000	1	0,0000121	45,60	0,50	0,0000121	45,60	0,50	
0410	Метан	0,0124000	0,3840000	1	0,0003487	45,60	0,50	0,0003487	45,60	0,50	
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0025000	0,0787000	1	0,0000703	45,60	0,50	0,0000703	45,60	0,50	

6002	%	1	3	Здание пункта замера ПОЗиС-1.2	4	0,00			0,00	1	4409185,70	4409210,70	4,00
											955012,60	955010,60	

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

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима				
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um		
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0018000	0,0546000	1	0,0000638	22,80	0,50	0,0000638	22,80	0,50		
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0007100	0,0219000	1	0,0000839	22,80	0,50	0,0000839	22,80	0,50		
0405	Пентан	0,0008600	0,0267000	1	0,0000609	22,80	0,50	0,0000609	22,80	0,50		
0410	Метан	0,0124000	0,3840000	1	0,0017576	22,80	0,50	0,0017576	22,80	0,50		
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0025000	0,0787000	1	0,0003544	22,80	0,50	0,0003544	22,80	0,50		
6003	%	1	3	Аппаратный двор ПОЗиС-1,2	5	0,00		0,00	1	4409166,70	4409204,70	16,00
										954941,60	954938,60	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима				
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um		
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0176000	0,5430000	1	0,0003705	28,50	0,50	0,0003705	28,50	0,50		
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0070000	0,2171000	1	0,0004912	28,50	0,50	0,0004912	28,50	0,50		
0405	Пентан	0,0086000	0,2667000	1	0,0003621	28,50	0,50	0,0003621	28,50	0,50		
0410	Метан	0,1661000	5,1382000	1	0,0139876	28,50	0,50	0,0139876	28,50	0,50		
0416	Смесь предельных углеводородов С6Н14-С10Н22	0,1052000	3,2543000	1	0,0088591	28,50	0,50	0,0088591	28,50	0,50		
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0280000	0,8658000	1	0,0023579	28,50	0,50	0,0023579	28,50	0,50		
1078	Гликоль	0,0090000	0,2780000	1	0,0378953	28,50	0,50	0,0378953	28,50	0,50		
6004	%	1	3	Аппаратный двор МАУ-1,2	5	0,00		0,00	1	4409222,70	4409316,70	42,00
										954770,60	954763,60	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима				
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um		
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0772000	2,3894000	1	0,0016253	28,50	0,50	0,0016253	28,50	0,50		
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,1709000	5,2875000	1	0,0119932	28,50	0,50	0,0119932	28,50	0,50		
0405	Пентан	0,1669000	5,1632000	1	0,0070275	28,50	0,50	0,0070275	28,50	0,50		
0410	Метан	0,0343000	1,0607000	1	0,0028885	28,50	0,50	0,0028885	28,50	0,50		
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0816000	2,5249000	1	0,0068717	28,50	0,50	0,0068717	28,50	0,50		
1078	Гликоль	0,0024000	0,0755000	1	0,0101054	28,50	0,50	0,0101054	28,50	0,50		
6005	%	1	3	Аппаратный двор МАУ-3	5	0,00		0,00	1	4408962,70	4409086,70	38,00
										954788,60	954778,60	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима				
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um		
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,1134000	3,5082000	1	0,0023874	28,50	0,50	0,0023874	28,50	0,50		
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,2042000	6,3173000	1	0,0143300	28,50	0,50	0,0143300	28,50	0,50		
0405	Пентан	0,2044000	6,3209000	1	0,0086064	28,50	0,50	0,0086064	28,50	0,50		
0410	Метан	1,0362000	32,0519000	1	0,0872602	28,50	0,50	0,0872602	28,50	0,50		
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,1247000	3,8576000	1	0,0105012	28,50	0,50	0,0105012	28,50	0,50		
1078	Гликоль	0,0021000	0,0661000	1	0,0088422	28,50	0,50	0,0088422	28,50	0,50		
6006	%	1	3	Аппаратный двор МАУ-4	5	0,00		0,00	1	4408957,70	4409079,70	50,00
										954714,60	954701,60	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима				
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um		
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0923000	2,8535000	1	0,0019432	28,50	0,50	0,0019432	28,50	0,50		
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,1747000	5,4039000	1	0,0122598	28,50	0,50	0,0122598	28,50	0,50		
0405	Пентан	0,1738000	5,3761000	1	0,0073180	28,50	0,50	0,0073180	28,50	0,50		
0410	Метан	0,8889000	27,4953000	1	0,0748558	28,50	0,50	0,0748558	28,50	0,50		
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,1021000	3,1592000	1	0,0085980	28,50	0,50	0,0085980	28,50	0,50		
1078	Гликоль	0,0021000	0,0637000	1	0,0088422	28,50	0,50	0,0088422	28,50	0,50		
6007	%	1	3	Аппаратный двор КС-2	5	0,00		0,00	1	4408969,70	4409119,70	28,00
										954859,60	954847,60	

Код в-	Наименование вещества	Выброс	F	Лето	Зима
--------	-----------------------	--------	---	------	------

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

ва	г/с	т/г								
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0069000	0,2125000	1	0,0001453	28,50	0,50	0,0001453	28,50	0,50
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0028000	0,0851000	1	0,0001965	28,50	0,50	0,0001965	28,50	0,50
0405	Пентан	0,0034000	0,1039000	1	0,0001432	28,50	0,50	0,0001432	28,50	0,50
0410	Метан	0,0483000	1,4942000	1	0,0040674	28,50	0,50	0,0040674	28,50	0,50
0416	Смесь предельных углеводородов С6Н14-С10Н22	0,0384000	1,1886000	1	0,0032337	28,50	0,50	0,0032337	28,50	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0099000	0,3064000	1	0,0008337	28,50	0,50	0,0008337	28,50	0,50
1078	Гликоль	0,0007900	0,0244000	1	0,0033264	28,50	0,50	0,0033264	28,50	0,50
2735	Масло минеральное нефтяное	0,0028000	0,0854000	1	0,2357928	28,50	0,50	0,2357928	28,50	0,50

6008	%	1	3	Аппаратный двор ПХУ-2	5	0,00			0,00	1	4408906,70	4408933,70	86,00
											954749,60	954746,60	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0073000	0,2269000	1	0,0001537	28,50	0,50	0,0001537	28,50	0,50
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0000084	0,0002600	1	0,0000006	28,50	0,50	0,0000006	28,50	0,50
0405	Пентан	0,0000550	0,0017000	1	0,0000023	28,50	0,50	0,0000023	28,50	0,50
0410	Метан	0,0003100	0,0096000	1	0,0000261	28,50	0,50	0,0000261	28,50	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,2913000	9,0107000	1	0,0245309	28,50	0,50	0,0245309	28,50	0,50

6009	%	1	3	Аппаратный двор КС-3	5	0,00			0,00	1	4408862,70	4409097,70	29,00
											954611,60	954590,60	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0047000	0,1450000	1	0,0000989	28,50	0,50	0,0000989	28,50	0,50
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0019000	0,0581000	1	0,0001333	28,50	0,50	0,0001333	28,50	0,50
0405	Пентан	0,0023000	0,0709000	1	0,0000968	28,50	0,50	0,0000968	28,50	0,50
0410	Метан	0,0330000	1,0194000	1	0,0027790	28,50	0,50	0,0027790	28,50	0,50
0416	Смесь предельных углеводородов С6Н14-С10Н22	0,1471000	4,5498000	1	0,0123875	28,50	0,50	0,0123875	28,50	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0068000	0,2090000	1	0,0005726	28,50	0,50	0,0005726	28,50	0,50
1078	Гликоль	0,0075000	0,2321000	1	0,0315794	28,50	0,50	0,0315794	28,50	0,50
2735	Масло минеральное нефтяное	0,0053000	0,1629000	1	0,4463221	28,50	0,50	0,4463221	28,50	0,50

6010	%	1	3	Аппаратный двор ДКС	5	0,00			0,00	1	4409251,70	4409358,70	29,00
											954377,60	954367,60	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0001300	0,0039000	1	0,0000027	28,50	0,50	0,0000027	28,50	0,50
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0000350	0,0011000	1	0,0000025	28,50	0,50	0,0000025	28,50	0,50
0405	Пентан	0,0001100	0,0034000	1	0,0000046	28,50	0,50	0,0000046	28,50	0,50
0410	Метан	0,0516000	1,5962000	1	0,0043453	28,50	0,50	0,0043453	28,50	0,50
0416	Смесь предельных углеводородов С6Н14-С10Н22	0,0482000	1,4921000	1	0,0040590	28,50	0,50	0,0040590	28,50	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0034000	0,1043000	1	0,0002863	28,50	0,50	0,0002863	28,50	0,50
1078	Гликоль	0,0029000	0,0899000	1	0,0122107	28,50	0,50	0,0122107	28,50	0,50
2735	Масло минеральное нефтяное	0,0023000	0,0718000	1	0,1936869	28,50	0,50	0,1936869	28,50	0,50

6011	%	1	3	Аппаратный двор ПОЗис-3, ПС-1	5	0,00			0,00	1	4408889,70	4408904,70	27,00
											955045,60	955044,60	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0015000	0,0455000	1	0,0000316	28,50	0,50	0,0000316	28,50	0,50
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0005900	0,0181000	1	0,0000414	28,50	0,50	0,0000414	28,50	0,50
0405	Пентан	0,0007300	0,0225000	1	0,0000307	28,50	0,50	0,0000307	28,50	0,50
0410	Метан	0,0180000	0,5563000	1	0,0015158	28,50	0,50	0,0015158	28,50	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0026000	0,0804000	1	0,0002190	28,50	0,50	0,0002190	28,50	0,50
1078	Гликоль	0,0014000	0,0442000	1	0,0058948	28,50	0,50	0,0058948	28,50	0,50

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

Изм.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ					Лист
											261

6012	%	1	3	Аппаратный двор ТУ-4	5	0,00			0,00	1	4409247,70	4409341,70	25,00
											954578,60	954570,60	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0546000	1,6876000	1	0,0011495	28,50	0,50	0,0011495	28,50	0,50
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0218000	0,6743000	1	0,0015298	28,50	0,50	0,0015298	28,50	0,50
0405	Пентан	0,0269000	0,8307000	1	0,0011326	28,50	0,50	0,0011326	28,50	0,50
0410	Метан	0,5789000	17,9074000	1	0,0487502	28,50	0,50	0,0487502	28,50	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0909000	2,8128000	1	0,0076548	28,50	0,50	0,0076548	28,50	0,50
1078	Гликоль	0,0043000	0,1337000	1	0,0181055	28,50	0,50	0,0181055	28,50	0,50
2735	Масло минеральное нефтяное	0,0038000	0,1162000	1	0,3200045	28,50	0,50	0,3200045	28,50	0,50

6013	%	1	3	Аппаратный двор ТП-1	5	0,00			0,00	1	4409302,70	4409326,70	21,00
											955710,60	955710,60	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0328000	1,0138000	1	0,0006905	28,50	0,50	0,0006905	28,50	0,50
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0616000	1,9044000	1	0,0043229	28,50	0,50	0,0043229	28,50	0,50
0405	Пентан	0,0609000	1,8832000	1	0,0025642	28,50	0,50	0,0025642	28,50	0,50
0410	Метан	0,0001400	0,0044000	1	0,0000118	28,50	0,50	0,0000118	28,50	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0857000	2,6500000	1	0,0072169	28,50	0,50	0,0072169	28,50	0,50
2735	Масло минеральное нефтяное	0,0032000	0,0980000	1	0,2694775	28,50	0,50	0,2694775	28,50	0,50

6014	%	1	3	Площадка блока одоризации пропана	2	0,00			0,00	1	4409229,70	4409234,70	3,00
											955579,60	955579,60	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0005900	0,0182000	1	0,0001054	11,40	0,50	0,0001054	11,40	0,50
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0000007	0,0000210	1	0,0000004	11,40	0,50	0,0000004	11,40	0,50
0405	Пентан	0,0000044	0,0001400	1	0,0000016	11,40	0,50	0,0000016	11,40	0,50
0410	Метан	0,0000250	0,0007700	1	0,0000179	11,40	0,50	0,0000179	11,40	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0233000	0,7217000	1	0,0166439	11,40	0,50	0,0166439	11,40	0,50
1728	Этантол	0,0000001	0,0000044	1	0,1000063	11,40	0,50	0,1000063	11,40	0,50

6015	%	1	3	Площадка пункта отгрузки продукции ТП-1	2,5	0,00			0,00	1	4409210,70	4409214,70	3,00
											955592,60	955592,60	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0013000	0,0400000	1	0,0001379	14,25	0,50	0,0001379	14,25	0,50
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0048000	0,1498000	1	0,0016976	14,25	0,50	0,0016976	14,25	0,50
0405	Пентан	0,0045000	0,1406000	1	0,0009549	14,25	0,50	0,0009549	14,25	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0000037	0,0001200	1	0,0000016	14,25	0,50	0,0000016	14,25	0,50
1728	Этантол	0,0000013	0,0000002	1	0,5517206	14,25	0,50	0,5517206	14,25	0,50

6017	%	1	3	Аппаратный двор ТП-2	5	0,00			0,00	1	4409696,70	4409850,70	125,00
											956705,60	956705,60	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0672000	2,0795000	1	0,0014148	28,50	0,50	0,0014148	28,50	0,50
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0157000	0,4858000	1	0,0011018	28,50	0,50	0,0011018	28,50	0,50
0405	Пентан	0,0282000	0,8720000	1	0,0011874	28,50	0,50	0,0011874	28,50	0,50
0410	Метан	0,0777000	2,4040000	1	0,0065432	28,50	0,50	0,0065432	28,50	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0669000	2,0707000	1	0,0056338	28,50	0,50	0,0056338	28,50	0,50

6019	%	1	3	Площадка межцеховых коммуникаций	5	0,00			0,00	1	4408856,70	4409495,70	615,00
											954791,60	954733,60	

Код в-	Наименование вещества	Выброс	F	Лето	Зима
--------	-----------------------	--------	---	------	------

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

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

СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ

Лист

262

ва		г/с	т/г	См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um	
0402	Бутан (Метилэтилметан)	0,0185000	0,5715000	1	0,0003895	28,50	0,50	0,0003895	28,50	0,50
0403	Гексан (н-Гексан; дипропил; Нехане)	0,0196000	0,6048000	1	0,0013755	28,50	0,50	0,0013755	28,50	0,50
0405	Пентан	0,0209000	0,6474000	1	0,0008800	28,50	0,50	0,0008800	28,50	0,50
0410	Метан	0,1119000	3,4624000	1	0,0094233	28,50	0,50	0,0094233	28,50	0,50
0416	Смесь предельных углеводородов C6H14- C10H22	0,0360000	1,1135000	1	0,0030316	28,50	0,50	0,0030316	28,50	0,50
0417	Этан (Диметил, метилметан)	0,0294000	0,9093000	1	0,0024758	28,50	0,50	0,0024758	28,50	0,50
1078	Гликоль	0,0046000	0,1421000	1	0,0193687	28,50	0,50	0,0193687	28,50	0,50

6020	%	1	3	Помещение м/о станков в РЦ	5	0,00			0,00	1	4409333,70	4409344,70	17,00
											954929,60	954928,60	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0123	диЖелезо триоксид (железа оксид) (в пересчете на железо)	0,0058000	0,0029000	3	0,0000000	14,25	0,50	0,0000000	14,25	0,50
2930	Пыль абразивная	0,0040000	0,0008300	3	1,2631757	14,25	0,50	1,2631757	14,25	0,50

6023	%	1	3	Песколовка	2	0,00			0,00	1	4409436,70	4409448,70	8,00
											954527,60	954525,60	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,0000087	0,0002700	1	0,0015537	11,40	0,50	0,0015537	11,40	0,50
0303	Аммиак (Азота гидрид)	0,0001100	0,0035000	1	0,0196441	11,40	0,50	0,0196441	11,40	0,50
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0000350	0,0011000	1	0,0031252	11,40	0,50	0,0031252	11,40	0,50
0333	Дигидросульфид (Водород сернистый, дигидросульфид, гидросульфид)	0,0000160	0,0005000	1	0,0714330	11,40	0,50	0,0714330	11,40	0,50
0410	Метан	0,0014000	0,0450000	1	0,0010001	11,40	0,50	0,0010001	11,40	0,50
0416	Смесь предельных углеводородов C6H14- C10H22	0,0007100	0,0220000	1	0,0005072	11,40	0,50	0,0005072	11,40	0,50
1071	Гидроксibenзол (фенол)	0,0000082	0,0002600	1	0,0292875	11,40	0,50	0,0292875	11,40	0,50
1325	Формальдегид (Муравьиный альдегид, оксометан, метиленоксид)	0,0000140	0,0004400	1	0,0100006	11,40	0,50	0,0100006	11,40	0,50
1716	Одорант СПМ	0,0000007	0,0000210	1	0,0020239	11,40	0,50	0,0020239	11,40	0,50

6024	%	1	3	Камера-гаситель	2	0,00			0,00	1	4409439,70	4409445,70	5,00
											954542,60	954542,60	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,0000002	0,0000062	1	0,0000357	11,40	0,50	0,0000357	11,40	0,50
0303	Аммиак (Азота гидрид)	0,0000012	0,0000380	1	0,0002143	11,40	0,50	0,0002143	11,40	0,50
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0000003	0,0000110	1	0,0000304	11,40	0,50	0,0000304	11,40	0,50
0333	Дигидросульфид (Водород сернистый, дигидросульфид, гидросульфид)	0,0000024	0,0000740	1	0,0107150	11,40	0,50	0,0107150	11,40	0,50
0410	Метан	0,0001700	0,0053000	1	0,0001214	11,40	0,50	0,0001214	11,40	0,50
0416	Смесь предельных углеводородов C6H14- C10H22	0,0000075	0,0002400	1	0,0000054	11,40	0,50	0,0000054	11,40	0,50
1071	Гидроксibenзол (фенол)	0,0000001	0,0000039	1	0,0004286	11,40	0,50	0,0004286	11,40	0,50
1325	Формальдегид (Муравьиный альдегид, оксометан, метиленоксид)	0,0000002	0,0000054	1	0,0001214	11,40	0,50	0,0001214	11,40	0,50
1716	Одорант СПМ	8,6000000 E-09	0,0000003	1	0,0000256	11,40	0,50	0,0000256	11,40	0,50

6025	%	1	3	Нефтеловушка	2	0,00			0,00	1	4409423,70	4409450,70	32,00
											954476,60	954473,60	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0333	Дигидросульфид (Водород сернистый, дигидросульфид, гидросульфид)	0,0000630	0,0004900	1	0,2812676	11,40	0,50	0,2812676	11,40	0,50
2754	Алканы C12-19 (в пересчете на С)	0,0483000	0,3724000	1	1,7251081	11,40	0,50	1,7251081	11,40	0,50

6027	%	1	3	Емкость с уловленной нефтью	3	0,00			0,00	1	4409460,70	4409461,70	1,00
											954444,60	954444,60	

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

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0333	Дигидросульфид (Водород сернистый, дигидросульфид, гидросульфид)	0,0001800	0,0001100	1	0,3120126	17,10	0,50	0,3120126	17,10	0,50
2754	Алканы C12-19 (в пересчете на С)	0,1345000	0,0820000	1	1,8651418	17,10	0,50	1,8651418	17,10	0,50

6028	% 1 3	Слесарно-рем. мастерская на станции обезжелезивания воды	3	0,00			0,00	1	4409448,70	4409458,70	7,00
									954957,60	954955,60	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0123	диЖелезо триоксид (железа оксид) (в пересчете на железо)	0,0006200	0,0005300	3	0,0000000	8,55	0,50	0,0000000	8,55	0,50
2930	Пыль абразивная	0,0003600	0,0003100	3	0,3744151	8,55	0,50	0,3744151	8,55	0,50

6029	% 1 3	Помещение м/о станков в электрорем. мастерской	3	0,00			0,00	1	4409439,70	4409458,70	50,00
									954733,60	954732,60	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0123	диЖелезо триоксид (железа оксид) (в пересчете на железо)	0,0004600	0,0003400	3	0,0000000	8,55	0,50	0,0000000	8,55	0,50
2930	Пыль абразивная	0,0002600	0,0001900	3	0,2704109	8,55	0,50	0,2704109	8,55	0,50

6501	+ 1 3	Работа строительной техники	5	0,00			0,00	1	4409778,70	4409778,70	160,00
									956763,40	956607,70	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,0303792	0,0145440	1	0,6395711	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0049366	0,0023630	1	0,0519649	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0328	Углерод (Пигмент черный)	0,0151784	0,0049770	1	0,4260663	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0330	Сера диоксид	0,0052874	0,0020380	1	0,0445261	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,2754175	0,1398550	1	0,2319338	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
2704	Бензин (нефтяной, малосернистый) (в пересчете на углерод)	0,0064444	0,0086690	1	0,0054269	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
2732	Керосин (Керосин прямой перегонки; керосин дезодорированный)	0,0354003	0,0108620	1	0,1242133	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00

6502	+ 1 3	Доставка грузов и материалов	5	0,00			0,00	1	4409778,70	4409778,70	160,00
									956763,40	956607,70	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,0001556	0,0002460	1	0,0032758	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0000253	0,0000400	1	0,0002663	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0328	Углерод (Пигмент черный)	0,0000194	0,0000290	1	0,0005446	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0330	Сера диоксид	0,0000311	0,0000490	1	0,0002619	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,0003444	0,0004880	1	0,0002900	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
2732	Керосин (Керосин прямой перегонки; керосин дезодорированный)	0,0000611	0,0000890	1	0,0002144	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00

6503	+ 1 3	Подъемные механизмы	5	0,00			0,00	1	4409778,70	4409778,70	160,00
									956763,40	956607,70	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,0118556	0,4372040	1	0,2495951	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0019265	0,0710460	1	0,0202792	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0328	Углерод (Пигмент черный)	0,0014491	0,0483600	1	0,0406771	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0330	Сера диоксид	0,0028734	0,0916850	1	0,0241974	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,0329417	1,1009410	1	0,0277408	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00
2732	Керосин (Керосин прямой перегонки; керосин дезодорированный)	0,0047287	0,1833380	1	0,0165922	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00

6504	+ 1 3	Демонтаж - стр. техника	5	0,00			0,00	1	4409778,70	4409778,70	160,00
------	-------	-------------------------	---	------	--	--	------	---	------------	------------	--------

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

Изм.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ	Лист
							264

										956763,40	956607,70	
Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима				
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um		
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,0303792	0,0182020	1	0,6395711	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00		
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0049366	0,0029580	1	0,0519649	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00		
0328	Углерод (Пигмент черный)	0,0151784	0,0061280	1	0,4260663	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00		
0330	Сера диоксид	0,0052874	0,0025360	1	0,0445261	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00		
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,2754175	0,1642940	1	0,2319338	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00		
2704	Бензин (нефтяной, малосернистый) (в пересчете на углерод)	0,0032222	0,0067200	1	0,0027135	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00		
2732	Керосин (Керосин прямой перегонки; керосин дезодорированный)	0,0354003	0,0134980	1	0,1242133	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00		
6505	+	1	3	Демонтаж вывоз материалов	5	0,00		0,00	1	4409778,70	4409778,70	160,00
										956763,40	956607,70	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима				
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um		
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,0001556	0,0002460	1	0,0032758	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00		
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0000253	0,0000400	1	0,0002663	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00		
0328	Углерод (Пигмент черный)	0,0000194	0,0000290	1	0,0005446	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00		
0330	Сера диоксид	0,0000311	0,0000490	1	0,0002619	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00		
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,0003444	0,0004880	1	0,0002900	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00		
2732	Керосин (Керосин прямой перегонки; керосин дезодорированный)	0,0000611	0,0000890	1	0,0002144	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00		
6506	+	1	5	Пересыпка щебня	2	0,00		0,00	1	4409778,70	4409778,70	160,00
										956763,40	956607,70	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима				
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um		
2908	Пыль неорганическая: 70-20% SiO2	0,0600000	0,1296000	1	7,1433047	11,40	0,50	0,0000000	0,00	0,00		
6507	+	1	3	Сварочные работы и резка металла	5	0,00		0,00	1	4409778,70	4409778,70	160,00
										956763,40	956607,70	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима				
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um		
0123	диЖелезо триоксид (железа оксид) (в пересчете на железо)	0,0139110	0,0323170	1	0,0000000	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00		
0143	Марганец и его соединения (в пересчете на марганец (IV) оксид)	0,0004786	0,0011870	1	0,2015186	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00		
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,0047583	0,0155580	1	0,1001761	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00		
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0007732	0,0025280	1	0,0081391	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00		
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,0115854	0,0250250	1	0,0097563	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00		
0342	Гидрофторид (Водород фторид; фтороводород)	0,0002656	0,0005740	1	0,0559166	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00		
0344	Фториды неорганические плохо растворимые	0,0011688	0,0025250	1	0,0246067	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00		
2754	Алканы C12-19 (в пересчете на C)	0,0040163	0,0513280	1	0,0169110	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00		
2908	Пыль неорганическая: 70-20% SiO2	0,0004958	0,0010810	1	0,0069587	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00		
6508	+	1	3	Отделочные работы	5	0,00		0,00	1	4409778,70	4409778,70	160,00
										956763,40	956607,70	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима				
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um		
0616	Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (Метилтолуол)	0,0962500	1,2150000	1	2,0263443	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00		
2752	Уайт-спирит	0,0481250	0,4050000	1	0,2026344	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00		
2754	Алканы C12-19 (в пересчете на C)	0,6403292	0,3549980	1	2,6961609	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00		
2902	Взвешенные вещества	0,0038194	0,0495000	1	0,0321638	28,50	0,50	0,0000000	0,00	0,00		
6509	+	1	3	Гидроизоляционные работы	0,1	0,00		0,00	1	4409778,70	4409778,70	160,00
										956763,40	956607,70	

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

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
2754	Алканы C12-19 (в пересчете на С)	0,0040163	0,0513280	1	0,1434483	11,40	0,50	0,0000000	0,00	0,00
6510	+ 1 3 Укладка асфальтобетона	0,1	0,00			0,00	1	4409778,70	4409778,70	160,00
								956763,40	956607,70	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
2754	Алканы C12-19 (в пересчете на С)	0,6403292	0,3549980	1	22,8703330	11,40	0,50	0,0000000	0,00	0,00
6511	+ 1 1 ДЭС	0,5	0,05	0,01	6,18	450,00	1	4409778,70	0,00	0,00
								956700,00	0,00	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,0037334	0,0005600	1	0,7897931	11,41	0,89	0,0000000	0,00	0,00
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0006067	0,0000910	1	0,0641731	11,41	0,89	0,0000000	0,00	0,00
0328	Углерод (Пигмент черный)	0,0001389	0,0000210	1	0,0391787	11,41	0,89	0,0000000	0,00	0,00
0330	Сера диоксид	0,0019444	0,0003000	1	0,1645335	11,41	0,89	0,0000000	0,00	0,00
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,0036806	0,0005500	1	0,0311449	11,41	0,89	0,0000000	0,00	0,00
0703	Бенз/а/пирен Е-09	4,0000000	0,0000000	1	0,0000000	11,41	0,89	0,0000000	0,00	0,00
1325	Формальдегид (Муравьиный альдегид, оксометан, метиленоксид)	0,0000397	0,0000060	1	0,0335938	11,41	0,89	0,0000000	0,00	0,00
2732	Керосин (Керосин прямой перегонки; керосин дезодорированный)	0,0009524	0,0001430	1	0,0335797	11,41	0,89	0,0000000	0,00	0,00
6512	+ 1 5 Пересыпка песка	2	0,00			0,00	1	4409778,70	4409778,70	160,00
								956763,40	956607,70	

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс		F	Лето			Зима		
		г/с	т/г		См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
2908	Пыль неорганическая: 70-20% SiO2	0,0900000	0,1944000	1	10,7149571	11,40	0,50	0,0000000	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;
- 11- Неорганизованный (полигон);
- 12 - Передвижной.

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

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
0	0	0070	1	3	0,0058000	0,0224000	0,0000000	0,0007103
0	0	0071	1	3	0,0359000	0,1265000	0,0000000	0,0040113
0	0	0073	1	3	0,0024000	0,0067000	0,0000000	0,0002125
0	0	0078	1	3	0,0002700	0,0000480	0,0000000	0,0000015
0	0	0097	1	3	0,0006700	0,0001200	0,0000000	0,0000038
0	0	6020	3	3	0,0058000	0,0029000	0,0000000	0,0000920
0	0	6028	3	3	0,0006200	0,0005300	0,0000000	0,0000168

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

Изм.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ	Лист
							266

0	0	6029	3	3	0,0004600	0,0003400	0,0000000	0,0000108
0	0	6507	3	1	0,0139110	0,0323170	0,0000000	0,0010248
Итого:					0,065831	0,191855	0	0,00608368214104515

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

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
0	0	0070	1	3	0,0004200	0,0016000	0,0000000	0,0000507
0	0	0071	1	3	0,0005000	0,0019000	0,0000000	0,0000602
0	0	0078	1	3	0,0000350	0,0000064	0,0000000	0,0000002
0	0	0097	1	3	0,0000880	0,0000150	0,0000000	0,0000005
0	0	6507	3	1	0,0004786	0,0011870	0,0000000	0,0000376
Итого:					0,0015216	0,0047084	0	0,000149302384576357

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)
0	0	0011	1	1	0,2985000	9,2325000	0,0000000	0,2927607
0	0	0012	1	1	0,2985000	9,2325000	0,0000000	0,2927607
0	0	0013	1	1	0,2985000	9,2325000	0,0000000	0,2927607
0	0	0021	1	1	0,2591000	8,0131000	0,0000000	0,2540937
0	0	0022	1	1	0,2591000	8,0131000	0,0000000	0,2540937
0	0	0023	1	1	0,2591000	8,0131000	0,0000000	0,2540937
0	0	0024	1	1	0,3886000	12,0197000	0,0000000	0,3811422
0	0	0025	1	1	0,3886000	12,0197000	0,0000000	0,3811422
0	0	0026	1	1	0,3886000	12,0197000	0,0000000	0,3811422
0	0	0032	1	1	6,3200000	195,1239000	0,0000000	6,1873383
0	0	0048	1	1	1,3504000	41,7353000	0,0000000	1,3234177
0	0	0049	1	1	0,3379000	10,4519000	0,0000000	0,3314276
0	0	0050	1	1	0,4787000	14,8069000	0,0000000	0,4695237
0	0	0051	1	1	0,1690000	5,2260000	0,0000000	0,1657154
0	0	0052	1	1	0,0261000	0,0261000	0,0000000	0,0008276
0	0	0060	1	1	0,4027000	12,4474000	0,0000000	0,3947045
0	0	0070	1	1	0,0008400	0,0032000	0,0000000	0,0001015
0	0	0071	1	1	0,0142000	0,0503000	0,0000000	0,0015950
0	0	0074	1	1	1,1018000	19,5245000	0,0000000	0,6191178
0	0	0075	1	1	0,5287000	7,2199000	0,0000000	0,2289415
0	0	0076	1	1	0,2535000	1,9162000	0,0000000	0,0607623
0	0	0077	1	1	0,2535000	1,9162000	0,0000000	0,0607623
0	0	0095	1	1	0,0000200	0,0006400	0,0000000	0,0000203
0	0	0096	1	1	0,0000200	0,0002600	0,0000000	0,0000082
0	0	0098	1	1	0,0000008	0,0000240	0,0000000	0,0000008
0	0	0099	1	1	0,0000170	0,0005300	0,0000000	0,0000168
0	0	6023	3	1	0,0000087	0,0002700	0,0000000	0,0000086
0	0	6024	3	1	0,0000002	0,0000062	0,0000000	0,0000002
0	0	6501	3	1	0,0303792	0,0145440	0,0000000	0,0004612

Изм.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	Изм. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ

0	0	6502	3	1	0,0001556	0,0002460	0,0000000	0,0000078
0	0	6503	3	1	0,0118556	0,4372040	0,0000000	0,0138636
0	0	6504	3	1	0,0303792	0,0182020	0,0000000	0,0005772
0	0	6505	3	1	0,0001556	0,0002460	0,0000000	0,0000078
0	0	6507	3	1	0,0047583	0,0155580	0,0000000	0,0004933
0	0	6511	1	1	0,0037334	0,0005600	0,0000000	0,0000178
Итого:					14,15742355	398,7319902	0	12,6437084665145

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)
0	0	0011	1	1	0,0485000	1,5003000	0,0000000	0,0475742
0	0	0012	1	1	0,0485000	1,5003000	0,0000000	0,0475742
0	0	0013	1	1	0,0485000	1,5003000	0,0000000	0,0475742
0	0	0021	1	1	0,0421000	1,3021000	0,0000000	0,0412893
0	0	0022	1	1	0,0421000	1,3021000	0,0000000	0,0412893
0	0	0023	1	1	0,0421000	1,3021000	0,0000000	0,0412893
0	0	0024	1	1	0,0631000	1,9532000	0,0000000	0,0619356
0	0	0025	1	1	0,0631000	1,9532000	0,0000000	0,0619356
0	0	0026	1	1	0,0631000	1,9532000	0,0000000	0,0619356
0	0	0032	1	1	1,0270000	31,7076000	0,0000000	1,0054414
0	0	0048	1	1	0,2194000	6,7820000	0,0000000	0,2150558
0	0	0049	1	1	0,0549000	1,6984000	0,0000000	0,0538559
0	0	0050	1	1	0,0778000	2,4061000	0,0000000	0,0762969
0	0	0051	1	1	0,0275000	0,8492000	0,0000000	0,0269280
0	0	0052	1	1	0,0042000	0,0991000	0,0000000	0,0031424
0	0	0060	1	1	0,0654000	2,0227000	0,0000000	0,0641394
0	0	0070	1	1	0,0001400	0,0005300	0,0000000	0,0000168
0	0	0071	1	1	0,0023000	0,0082000	0,0000000	0,0002600
0	0	0074	1	1	0,1790000	3,1727000	0,0000000	0,1006057
0	0	0075	1	1	0,0859000	1,1732000	0,0000000	0,0372019
0	0	0076	1	1	0,0412000	0,3114000	0,0000000	0,0098744
0	0	0077	1	1	0,0412000	0,3114000	0,0000000	0,0098744
0	0	0095	1	1	0,0000350	0,0011000	0,0000000	0,0000349
0	0	0096	1	1	0,0000350	0,0004500	0,0000000	0,0000143
0	0	0098	1	1	0,0000013	0,0000410	0,0000000	0,0000013
0	0	0099	1	1	0,0000290	0,0009000	0,0000000	0,0000285
0	0	6023	3	1	0,0000350	0,0011000	0,0000000	0,0000349
0	0	6024	3	1	0,0000003	0,0000110	0,0000000	0,0000003
0	0	6501	3	1	0,0049366	0,0023630	0,0000000	0,0000749
0	0	6502	3	1	0,0000253	0,0000400	0,0000000	0,0000013
0	0	6503	3	1	0,0019265	0,0710460	0,0000000	0,0022529
0	0	6504	3	1	0,0049366	0,0029580	0,0000000	0,0000938
0	0	6505	3	1	0,0000253	0,0000400	0,0000000	0,0000013
0	0	6507	3	1	0,0007732	0,0025280	0,0000000	0,0000802
0	0	6511	1	1	0,0006067	0,0000910	0,0000000	0,0000029
Итого:					2,30040584	64,891998	0	2,05771175799087

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

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

СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ

**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)
0	0	0060	1	3	7,5514000	233,3882000	0,0000000	7,4006913
0	0	6501	3	1	0,0151784	0,0049770	0,0000000	0,0001578
0	0	6502	3	1	0,0000194	0,0000290	0,0000000	0,0000009
0	0	6503	3	1	0,0014491	0,0483600	0,0000000	0,0015335
0	0	6504	3	1	0,0151784	0,0061280	0,0000000	0,0001943
0	0	6505	3	1	0,0000194	0,0000290	0,0000000	0,0000009
0	0	6511	1	1	0,0001389	0,0000210	0,0000000	0,0000007
Итого:					7,5833836	233,447744	0	7,40257940131913

**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)
0	0	0011	1	1	0,0027000	0,0826000	0,0000000	0,0026192
0	0	0012	1	1	0,0027000	0,0826000	0,0000000	0,0026192
0	0	0013	1	1	0,0027000	0,0826000	0,0000000	0,0026192
0	0	0021	1	1	0,0023000	0,0717000	0,0000000	0,0022736
0	0	0022	1	1	0,0023000	0,0717000	0,0000000	0,0022736
0	0	0023	1	1	0,0023000	0,0717000	0,0000000	0,0022736
0	0	0024	1	1	0,0035000	0,1076000	0,0000000	0,0034120
0	0	0025	1	1	0,0035000	0,1076000	0,0000000	0,0034120
0	0	0026	1	1	0,0035000	0,1076000	0,0000000	0,0034120
0	0	0032	1	1	0,0258000	0,7981000	0,0000000	0,0253076
0	0	0048	1	1	0,0751000	2,3210000	0,0000000	0,0735984
0	0	0049	1	1	0,0030000	0,0935000	0,0000000	0,0029649
0	0	0050	1	1	0,0043000	0,0043000	0,0000000	0,0001364
0	0	0051	1	1	0,0015000	0,0468000	0,0000000	0,0014840
0	0	0052	1	1	0,0002300	0,0055000	0,0000000	0,0001744
0	0	0060	1	1	0,0336000	1,0383000	0,0000000	0,0329243
0	0	0074	1	1	0,0090000	0,1714000	0,0000000	0,0054351
0	0	0075	1	1	0,0034000	0,0548000	0,0000000	0,0017377
0	0	0076	1	1	0,0023000	0,0171000	0,0000000	0,0005422
0	0	0077	1	1	0,0023000	0,0171000	0,0000000	0,0005422
0	0	6501	3	1	0,0052874	0,0020380	0,0000000	0,0000646
0	0	6502	3	1	0,0000311	0,0000490	0,0000000	0,0000016
0	0	6503	3	1	0,0028734	0,0916850	0,0000000	0,0029073
0	0	6504	3	1	0,0052874	0,0025360	0,0000000	0,0000804
0	0	6505	3	1	0,0000311	0,0000490	0,0000000	0,0000016
0	0	6511	1	1	0,0019444	0,0003000	0,0000000	0,0000095
Итого:					0,2014848	5,450257	0	0,172826515728057

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

Изм.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	Взам. инв. №
						Подпись и дата

№ 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)
0	0	0011	1	1	0,2069000	6,3998000	0,0000000	0,2029363
0	0	0012	1	1	0,2069000	6,3998000	0,0000000	0,2029363
0	0	0013	1	1	0,2069000	6,3998000	0,0000000	0,2029363
0	0	0021	1	1	0,1796000	5,5545000	0,0000000	0,1761320
0	0	0022	1	1	0,1796000	5,5545000	0,0000000	0,1761320
0	0	0023	1	1	0,1796000	5,5545000	0,0000000	0,1761320
0	0	0024	1	1	0,2694000	8,3318000	0,0000000	0,2641996
0	0	0025	1	1	0,2694000	8,3318000	0,0000000	0,2641996
0	0	0026	1	1	0,2694000	8,3318000	0,0000000	0,2641996
0	0	0032	1	1	9,5000000	293,3085000	0,0000000	9,3007515
0	0	0048	1	1	11,2531000	347,7942000	0,0000000	11,0284817
0	0	0049	1	1	0,2342000	7,2450000	0,0000000	0,2297374
0	0	0050	1	1	0,3318000	10,2638000	0,0000000	0,3254630
0	0	0051	1	1	0,1171000	3,6225000	0,0000000	0,1148687
0	0	0052	1	1	0,0181000	0,4226000	0,0000000	0,0134006
0	0	0060	1	1	62,9286000	1944,9017000	0,0000000	61,6724283
0	0	0070	1	1	0,0052000	0,0020000	0,0000000	0,0000634
0	0	0071	1	1	0,0176000	0,0621000	0,0000000	0,0019692
0	0	0074	1	1	1,7922000	34,1716000	0,0000000	1,0835743
0	0	0075	1	1	0,6744000	10,9280000	0,0000000	0,3465246
0	0	0076	1	1	0,1757000	1,3283000	0,0000000	0,0421201
0	0	0077	1	1	0,1757000	1,3283000	0,0000000	0,0421201
0	0	0080	1	1	0,0000310	0,0000002	0,0000000	6,3419584E-09
0	0	0082	1	1	0,0000310	0,0000002	0,0000000	6,3419584E-09
0	0	6501	3	1	0,2754175	0,1398550	0,0000000	0,0044348
0	0	6502	3	1	0,0003444	0,0004880	0,0000000	0,0000155
0	0	6503	3	1	0,0329417	1,1009410	0,0000000	0,0349106
0	0	6504	3	1	0,2754175	0,1642940	0,0000000	0,0052097
0	0	6505	3	1	0,0003444	0,0004880	0,0000000	0,0000155
0	0	6507	3	1	0,0115854	0,0250250	0,0000000	0,0007935
0	0	6511	1	1	0,0036806	0,0005500	0,0000000	0,0000174
Итого:					89,791193500	2717,6685414	0	86,1767041286149

**Вещество: 0342
Гидрофторид (Водород фторид; фтороводород)**

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
0	0	0070	1	1	0,0003600	0,0014000	0,0000000	0,0000444
0	0	6507	3	1	0,0002656	0,0005740	0,0000000	0,0000182
Итого:					0,0006256	0,001974	0	6,25951293759513E-005

**Вещество: 0344
Фториды неорганические плохо растворимые**

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
0	0	6507	3	1	0,0011688	0,0025250	0,0000000	0,0000801

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

Итого:	0,0011688	0,002525	0	8,00672247590056E-005
--------	-----------	----------	---	-----------------------

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

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
0	0	6508	3	1	0,0962500	1,2150000	0,0000000	0,0385274
Итого:					0,09625	1,215	0	0,038527397260274

Вещество: 0703
Бенз/а/пирен

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
0	0	0048	1	1	1,1000000E-00	0,0000004	0,0000000	1,1098427E-08
0	0	0060	1	1	2,0000000E-00	0,0000006	0,0000000	1,9660071E-08
0	0	0074	1	1	0,0000003	0,0000067	0,0000000	0,0000002
0	0	0075	1	1	0,0000002	0,0000028	0,0000000	8,8787418E-08
0	0	6511	1	1	4,0000000E-00	0,0000000	0,0000000	4,0000000E-09
Итого:					5,35E-007	1,047E-005	0	3,36001522070015E-007

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

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
0	0	0095	1	1	0,0000180	0,0005600	0,0000000	0,0000178
0	0	0096	1	1	0,0000180	0,0002300	0,0000000	0,0000073
0	0	0098	1	1	0,0000007	0,0000210	0,0000000	0,0000007
0	0	0099	1	1	0,0000150	0,0004600	0,0000000	0,0000146
0	0	6023	3	1	0,0000140	0,0004400	0,0000000	0,0000140
0	0	6024	3	1	0,0000002	0,0000054	0,0000000	0,0000002
0	0	6511	1	1	0,0000397	0,0000060	0,0000000	0,0000002
Итого:					0,00010553	0,0017224	0	5,46169457128361E-005

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

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
0	0	6501	3	1	0,0064444	0,0086690	0,0000000	0,0002749
0	0	6504	3	1	0,0032222	0,0067200	0,0000000	0,0002131
Итого:					0,0096666	0,015389	0	0,000487981988838153

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

№ 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)

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

Изм.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ	Лист
							271

0	0	0067	1	1	0,0212000	0,0397000	0,0000000	0,0012589
0	0	6501	3	1	0,0354003	0,0108620	0,0000000	0,0003444
0	0	6502	3	1	0,0000611	0,0000890	0,0000000	0,0000028
0	0	6503	3	1	0,0047287	0,1833380	0,0000000	0,0058136
0	0	6504	3	1	0,0354003	0,0134980	0,0000000	0,0004280
0	0	6505	3	1	0,0000611	0,0000890	0,0000000	0,0000028
0	0	6511	1	1	0,0009524	0,0001430	0,0000000	0,0000045
Итого:					0,0978039	0,247719	0	0,00785511796042618

**Вещество: 2752
Уайт-спирит**

№ 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)
0	0	6508	3	1	0,0481250	0,4050000	0,0000000	0,0128425
Итого:					0,048125	0,405	0	0,0128424657534247

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

№ 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)
0	0	6025	3	1	0,0483000	0,3724000	0,0000000	0,0118087
0	0	6027	3	1	0,1345000	0,0820000	0,0000000	0,0026002
0	0	6507	3	1	0,0040163	0,0513280	0,0000000	0,0016276
0	0	6508	3	1	0,6403292	0,3549980	0,0000000	0,0112569
0	0	6509	3	1	0,0040163	0,0513280	0,0000000	0,0016276
0	0	6510	3	1	0,6403292	0,3549980	0,0000000	0,0112569
Итого:					1,471491	1,267052	0	0,0401779553526129

**Вещество: 2902
Взвешенные вещества**

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
0	0	6508	3	1	0,0038194	0,0495000	0,0000000	0,0015696
Итого:					0,0038194	0,0495	0	0,00156963470319635

**Вещество: 2908
Пыль неорганическая: 70-20% SiO2**

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
0	0	0070	1	3	0,0003900	0,0015000	0,0000000	0,0000476
0	0	6506	5	1	0,0600000	0,1296000	0,0000000	0,0041096
0	0	6507	3	1	0,0004958	0,0010810	0,0000000	0,0000343
0	0	6512	5	1	0,0900000	0,1944000	0,0000000	0,0061644
Итого:					0,1508858	0,326581	0	0,0103558155758498

Изм.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	Изм. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ

7	4409111,96	954224,69	2,00	на границе производственной зоны	На границе промплощадки
8	4408827,48	954448,75	2,00	на границе производственной зоны	На границе промплощадки
9	4408608,94	954846,42	2,00	на границе производственной зоны	На границе промплощадки
10	4408822,37	955404,94	2,00	на границе производственной зоны	На границе промплощадки
11	4409185,02	955894,43	2,00	на границе производственной зоны	На границе промплощадки
12	4409724,07	956873,78	2,00	на границе СЗЗ	На границе СЗЗ
13	4410058,97	956665,32	2,00	на границе СЗЗ	На границе СЗЗ
14	4410280,92	955591,22	2,00	на границе СЗЗ	На границе СЗЗ
15	4409677,54	954865,16	2,00	на границе СЗЗ	На границе СЗЗ
16	4409500,12	954200,05	2,00	на границе СЗЗ	На границе СЗЗ
17	4409391,12	954196,08	2,00	на границе СЗЗ	На границе СЗЗ
18	4409238,35	954209,61	2,00	на границе СЗЗ	На границе СЗЗ
19	4409210,70	954142,52	2,00	на границе СЗЗ	На границе СЗЗ
20	4409204,29	953893,83	2,00	на границе СЗЗ	На границе СЗЗ
21	4409086,56	953749,88	2,00	на границе СЗЗ	На границе СЗЗ
22	4409009,73	953878,31	2,00	на границе СЗЗ	На границе СЗЗ
23	4408909,17	954381,53	2,00	на границе СЗЗ	На границе СЗЗ
24	4408735,75	954405,09	2,00	на границе СЗЗ	На границе СЗЗ
25	4408401,33	954632,17	2,00	на границе СЗЗ	На границе СЗЗ
26	4408485,47	955125,51	2,00	на границе СЗЗ	На границе СЗЗ
27	4408733,04	955439,55	2,00	на границе СЗЗ	На границе СЗЗ
28	4408964,78	956163,83	2,00	на границе СЗЗ	На границе СЗЗ
29	4409571,46	957014,10	2,00	точка пользователя	Земли населенных пунктов
30	4409644,10	954756,91	2,00	точка пользователя	Земли населенных пунктов
31	4409627,01	954607,82	2,00	точка пользователя	Земли населенных пунктов
32	4409756,13	954527,49	2,00	точка пользователя	Земли населенных пунктов
33	4409645,70	954276,51	2,00	точка пользователя	Земли населенных пунктов
34	4409722,07	954011,78	2,00	точка пользователя	Земли населенных пунктов
35	4409416,89	953980,08	2,00	точка пользователя	Земли населенных пунктов
36	4408801,62	954189,86	2,00	точка пользователя	Земли населенных пунктов
37	4408524,47	954234,16	2,00	точка пользователя	Земли населенных пунктов
38	4408722,07	955586,64	2,00	точка пользователя	Земли населенных пунктов
39	4408783,85	955676,44	2,00	точка пользователя	Земли населенных пунктов
40	4408592,25	954788,66	2,00	точка пользователя	Земли населенных пунктов в
41	4408626,14	954589,10	2,00	точка пользователя	Земли населенных пунктов в
42	4408967,52	954419,67	2,00	точка пользователя	Земли населенных пунктов в
43	4409090,52	954035,62	2,00	точка пользователя	Земли населенных пунктов в
44	4409039,06	953847,36	2,00	точка пользователя	Земли населенных пунктов в
45	4409093,03	953790,88	2,00	точка пользователя	Земли населенных пунктов в
46	4409177,12	953812,21	2,00	точка пользователя	Земли населенных пунктов в
47	4409153,27	954120,96	2,00	точка пользователя	Земли населенных пунктов в
48	4409458,25	954294,16	2,00	точка пользователя	Земли населенных пунктов в

**Результаты расчета по веществам
(расчетные точки)**

Изм. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №
--------------	----------------	--------------

Изм.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ	Лист 274
------	-------	------	-------	-------	------	------------------------------	-------------

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

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

№	Коорд 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	
25	4408401,	954632,1	2,00	-	0,0002445	-	-	-	-	-	-	3
26	4408485,	955125,5	2,00	-	0,0002682	-	-	-	-	-	-	3
37	4408524,	954234,1	2,00	-	0,0001881	-	-	-	-	-	-	0
40	4408592,	954788,6	2,00	-	0,0003177	-	-	-	-	-	-	0
9	4408608,	954846,4	2,00	-	0,0003310	-	-	-	-	-	-	2
41	4408626,	954589,1	2,00	-	0,0002785	-	-	-	-	-	-	0
38	4408722,	955586,6	2,00	-	0,0001297	-	-	-	-	-	-	0
27	4408733,	955439,5	2,00	-	0,0001793	-	-	-	-	-	-	3
24	4408735,	954405,0	2,00	-	0,0002404	-	-	-	-	-	-	3
39	4408783,	955676,4	2,00	-	0,0000993	-	-	-	-	-	-	0
36	4408801,	954189,8	2,00	-	0,0001890	-	-	-	-	-	-	0
10	4408822,	955404,9	2,00	-	0,0001848	-	-	-	-	-	-	2
8	4408827,	954448,7	2,00	-	0,0002604	-	-	-	-	-	-	2
23	4408909,	954381,5	2,00	-	0,0002394	-	-	-	-	-	-	3
28	4408964,	956163,8	2,00	-	0,0000564	-	-	-	-	-	-	3
42	4408967,	954419,6	2,00	-	0,0002500	-	-	-	-	-	-	0
22	4409009,	953878,3	2,00	-	0,0001303	-	-	-	-	-	-	3
44	4409039,	953847,3	2,00	-	0,0001250	-	-	-	-	-	-	0
21	4409086,	953749,8	2,00	-	0,0001119	-	-	-	-	-	-	3
43	4409090,	954035,6	2,00	-	0,0001477	-	-	-	-	-	-	0
45	4409093,	953790,8	2,00	-	0,0001158	-	-	-	-	-	-	0
7	4409111,	954224,6	2,00	-	0,0001834	-	-	-	-	-	-	2
6	4409140,	953992,0	2,00	-	0,0001368	-	-	-	-	-	-	2
47	4409153,	954120,9	2,00	-	0,0001565	-	-	-	-	-	-	0
46	4409177,	953812,2	2,00	-	0,0001132	-	-	-	-	-	-	0
11	4409185,	955894,4	2,00	-	0,0000914	-	-	-	-	-	-	2
20	4409204,	953893,8	2,00	-	0,0001202	-	-	-	-	-	-	3
19	4409210,	954142,5	2,00	-	0,0001543	-	-	-	-	-	-	3
18	4409238,	954209,6	2,00	-	0,0001640	-	-	-	-	-	-	3
3	4409371,	955057,9	2,00	-	0,0005534	-	-	-	-	-	-	2
17	4409391,	954196,0	2,00	-	0,0001494	-	-	-	-	-	-	3
5	4409406,	954297,1	2,00	-	0,0001659	-	-	-	-	-	-	2
35	4409416,	953980,0	2,00	-	0,0001193	-	-	-	-	-	-	0
48	4409458,	954294,1	2,00	-	0,0001658	-	-	-	-	-	-	0
16	4409500,	954200,0	2,00	-	0,0001499	-	-	-	-	-	-	3
4	4409515,	954501,9	2,00	-	0,0002448	-	-	-	-	-	-	2
29	4409571,	957014,1	2,00	-	0,0000746	-	-	-	-	-	-	0
31	4409627,	954607,8	2,00	-	0,0003006	-	-	-	-	-	-	0
30	4409644,	954756,9	2,00	-	0,0003941	-	-	-	-	-	-	0

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

Изн.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата
------	-------	------	-------	-------	------

СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ

33	4409645,	954276,5	2,00	-	0,0001723	-	-	-	-	-	-	0
15	4409677,	954865,1	2,00	-	0,0004334	-	-	-	-	-	-	3
34	4409722,	954011,7	2,00	-	0,0001255	-	-	-	-	-	-	0
12	4409724,	956873,7	2,00	-	0,0001479	-	-	-	-	-	-	3
32	4409756,	954527,4	2,00	-	0,0002365	-	-	-	-	-	-	0
1	4409779,	956780,2	2,00	-	0,0001948	-	-	-	-	-	-	2
13	4410058,	956665,3	2,00	-	0,0001334	-	-	-	-	-	-	3
14	4410280,	955591,2	2,00	-	0,0001750	-	-	-	-	-	-	3
2	4410397,	955945,9	2,00	-	0,0001352	-	-	-	-	-	-	2

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

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветр а	Скор. ветр а	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
1	4409779,	956780,2	2,00	0,0364884	0,0000365	-	-	-	-	-	-	2
13	4410058,	956665,3	2,00	0,0203144	0,0000203	-	-	-	-	-	-	3
12	4409724,	956873,7	2,00	0,0161297	0,0000161	-	-	-	-	-	-	3
3	4409371,	955057,9	2,00	0,0100019	0,0000100	-	-	-	-	-	-	2
28	4408964,	956163,8	2,00	0,0076445	0,0000076	-	-	-	-	-	-	3
9	4408608,	954846,4	2,00	0,0073437	0,0000073	-	-	-	-	-	-	2
15	4409677,	954865,1	2,00	0,0072092	0,0000072	-	-	-	-	-	-	3
11	4409185,	955894,4	2,00	0,0071830	0,0000072	-	-	-	-	-	-	2
40	4408592,	954788,6	2,00	0,0071031	0,0000071	-	-	-	-	-	-	0
26	4408485,	955125,5	2,00	0,0067644	0,0000068	-	-	-	-	-	-	3
29	4409571,	957014,1	2,00	0,0064890	0,0000065	-	-	-	-	-	-	0
30	4409644,	954756,9	2,00	0,0064774	0,0000065	-	-	-	-	-	-	0
39	4408783,	955676,4	2,00	0,0064287	0,0000064	-	-	-	-	-	-	0
10	4408822,	955404,9	2,00	0,0064092	0,0000064	-	-	-	-	-	-	2
27	4408733,	955439,5	2,00	0,0064054	0,0000064	-	-	-	-	-	-	3
41	4408626,	954589,1	2,00	0,0063451	0,0000063	-	-	-	-	-	-	0
38	4408722,	955586,6	2,00	0,0063245	0,0000063	-	-	-	-	-	-	0
25	4408401,	954632,1	2,00	0,0058500	0,0000059	-	-	-	-	-	-	3
8	4408827,	954448,7	2,00	0,0058063	0,0000058	-	-	-	-	-	-	2
24	4408735,	954405,0	2,00	0,0055621	0,0000056	-	-	-	-	-	-	3
42	4408967,	954419,6	2,00	0,0054891	0,0000055	-	-	-	-	-	-	0
23	4408909,	954381,5	2,00	0,0053853	0,0000054	-	-	-	-	-	-	3
31	4409627,	954607,8	2,00	0,0053828	0,0000054	-	-	-	-	-	-	0
2	4410397,	955945,9	2,00	0,0052487	0,0000052	-	-	-	-	-	-	2
14	4410280,	955591,2	2,00	0,0052231	0,0000052	-	-	-	-	-	-	3
4	4409515,	954501,9	2,00	0,0049465	0,0000049	-	-	-	-	-	-	2
32	4409756,	954527,4	2,00	0,0048172	0,0000048	-	-	-	-	-	-	0
37	4408524,	954234,1	2,00	0,0046377	0,0000046	-	-	-	-	-	-	0
36	4408801,	954189,8	2,00	0,0046055	0,0000046	-	-	-	-	-	-	0
7	4409111,	954224,6	2,00	0,0045163	0,0000045	-	-	-	-	-	-	2
18	4409238,	954209,6	2,00	0,0041237	0,0000041	-	-	-	-	-	-	3
33	4409645,	954276,5	2,00	0,0041096	0,0000041	-	-	-	-	-	-	0
47	4409153,	954120,9	2,00	0,0040870	0,0000041	-	-	-	-	-	-	0
19	4409210,	954142,5	2,00	0,0040211	0,0000040	-	-	-	-	-	-	3
5	4409406,	954297,1	2,00	0,0039830	0,0000040	-	-	-	-	-	-	2
48	4409458,	954294,1	2,00	0,0039804	0,0000040	-	-	-	-	-	-	0

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

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

СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ

43	4409090,	954035,6	2,00	0,0039346	0,0000039	-	-	-	-	-	-	0
17	4409391,	954196,0	2,00	0,0037964	0,0000038	-	-	-	-	-	-	3
16	4409500,	954200,0	2,00	0,0037861	0,0000038	-	-	-	-	-	-	3
6	4409140,	953992,0	2,00	0,0037256	0,0000037	-	-	-	-	-	-	2
22	4409009,	953878,3	2,00	0,0035697	0,0000036	-	-	-	-	-	-	3
44	4409039,	953847,3	2,00	0,0034631	0,0000035	-	-	-	-	-	-	0
20	4409204,	953893,8	2,00	0,0033700	0,0000034	-	-	-	-	-	-	3
34	4409722,	954011,7	2,00	0,0033155	0,0000033	-	-	-	-	-	-	0
35	4409416,	953980,0	2,00	0,0033063	0,0000033	-	-	-	-	-	-	0
45	4409093,	953790,8	2,00	0,0032694	0,0000033	-	-	-	-	-	-	0
46	4409177,	953812,2	2,00	0,0032162	0,0000032	-	-	-	-	-	-	0
21	4409086,	953749,8	2,00	0,0031798	0,0000032	-	-	-	-	-	-	3

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	4408626,	954589,1	2,00	0,3325789	0,0332579	-	-	-	-	-	-	0
40	4408592,	954788,6	2,00	0,3216405	0,0321641	-	-	-	-	-	-	0
9	4408608,	954846,4	2,00	0,3115868	0,0311587	-	-	-	-	-	-	2
25	4408401,	954632,1	2,00	0,3102356	0,0310236	-	-	-	-	-	-	3
8	4408827,	954448,7	2,00	0,3052132	0,0305213	-	-	-	-	-	-	2
24	4408735,	954405,0	2,00	0,3027218	0,0302722	-	-	-	-	-	-	3
23	4408909,	954381,5	2,00	0,2734859	0,0273486	-	-	-	-	-	-	3
37	4408524,	954234,1	2,00	0,2717661	0,0271766	-	-	-	-	-	-	0
42	4408967,	954419,6	2,00	0,2663061	0,0266306	-	-	-	-	-	-	0
15	4409677,	954865,1	2,00	0,2586651	0,0258665	-	-	-	-	-	-	3
30	4409644,	954756,9	2,00	0,2511454	0,0251145	-	-	-	-	-	-	0
3	4409371,	955057,9	2,00	0,2499646	0,0249965	-	-	-	-	-	-	2
36	4408801,	954189,8	2,00	0,2465798	0,0246580	-	-	-	-	-	-	0
31	4409627,	954607,8	2,00	0,2340315	0,0234031	-	-	-	-	-	-	0
26	4408485,	955125,5	2,00	0,2289243	0,0228924	-	-	-	-	-	-	3
32	4409756,	954527,4	2,00	0,2238993	0,0223899	-	-	-	-	-	-	0
1	4409779,	956780,2	2,00	0,2201149	0,0220115	-	-	-	-	-	-	2
14	4410280,	955591,2	2,00	0,2131534	0,0213153	-	-	-	-	-	-	3
4	4409515,	954501,9	2,00	0,2118958	0,0211896	-	-	-	-	-	-	2
33	4409645,	954276,5	2,00	0,2030846	0,0203085	-	-	-	-	-	-	0
7	4409111,	954224,6	2,00	0,1950734	0,0195073	-	-	-	-	-	-	2
2	4410397,	955945,9	2,00	0,1908940	0,0190894	-	-	-	-	-	-	2
48	4409458,	954294,1	2,00	0,1893192	0,0189319	-	-	-	-	-	-	0
16	4409500,	954200,0	2,00	0,1843655	0,0184366	-	-	-	-	-	-	3
5	4409406,	954297,1	2,00	0,1815730	0,0181573	-	-	-	-	-	-	2
43	4409090,	954035,6	2,00	0,1786586	0,0178659	-	-	-	-	-	-	0
47	4409153,	954120,9	2,00	0,1778312	0,0177831	-	-	-	-	-	-	0
34	4409722,	954011,7	2,00	0,1754178	0,0175418	-	-	-	-	-	-	0
18	4409238,	954209,6	2,00	0,1736523	0,0173652	-	-	-	-	-	-	3
22	4409009,	953878,3	2,00	0,1732810	0,0173281	-	-	-	-	-	-	3
13	4410058,	956665,3	2,00	0,1731805	0,0173180	-	-	-	-	-	-	3
19	4409210,	954142,5	2,00	0,1719409	0,0171941	-	-	-	-	-	-	3
17	4409391,	954196,0	2,00	0,1715234	0,0171523	-	-	-	-	-	-	3

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

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

СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ

Лист

277

6	4409140,	953992,0	2,00	0,1682445	0,0168244	-	-	-	-	-	-	2
44	4409039,	953847,3	2,00	0,1672708	0,0167271	-	-	-	-	-	-	0
45	4409093,	953790,8	2,00	0,1575648	0,0157565	-	-	-	-	-	-	0
35	4409416,	953980,0	2,00	0,1564703	0,0156470	-	-	-	-	-	-	0
20	4409204,	953893,8	2,00	0,1553476	0,0155348	-	-	-	-	-	-	3
21	4409086,	953749,8	2,00	0,1551820	0,0155182	-	-	-	-	-	-	3
46	4409177,	953812,2	2,00	0,1522397	0,0152240	-	-	-	-	-	-	0
12	4409724,	956873,7	2,00	0,1474593	0,0147459	-	-	-	-	-	-	3
11	4409185,	955894,4	2,00	0,1255349	0,0125535	-	-	-	-	-	-	2
27	4408733,	955439,5	2,00	0,1204333	0,0120433	-	-	-	-	-	-	3
10	4408822,	955404,9	2,00	0,1153825	0,0115383	-	-	-	-	-	-	2
29	4409571,	957014,1	2,00	0,1121427	0,0112143	-	-	-	-	-	-	0
28	4408964,	956163,8	2,00	0,1063393	0,0106339	-	-	-	-	-	-	3
38	4408722,	955586,6	2,00	0,1034615	0,0103462	-	-	-	-	-	-	0
39	4408783,	955676,4	2,00	0,0957024	0,0095702	-	-	-	-	-	-	0

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	
25	4408401,	954632,1	2,00	-	0,0090473	-	-	-	-	-	-	3
26	4408485,	955125,5	2,00	-	0,0067020	-	-	-	-	-	-	3
37	4408524,	954234,1	2,00	-	0,0078611	-	-	-	-	-	-	0
40	4408592,	954788,6	2,00	-	0,0091629	-	-	-	-	-	-	0
9	4408608,	954846,4	2,00	-	0,0088709	-	-	-	-	-	-	2
41	4408626,	954589,1	2,00	-	0,0093920	-	-	-	-	-	-	0
38	4408722,	955586,6	2,00	-	0,0031044	-	-	-	-	-	-	0
27	4408733,	955439,5	2,00	-	0,0035491	-	-	-	-	-	-	3
24	4408735,	954405,0	2,00	-	0,0084593	-	-	-	-	-	-	3
39	4408783,	955676,4	2,00	-	0,0028923	-	-	-	-	-	-	0
36	4408801,	954189,8	2,00	-	0,0071106	-	-	-	-	-	-	0
10	4408822,	955404,9	2,00	-	0,0033660	-	-	-	-	-	-	2
8	4408827,	954448,7	2,00	-	0,0084326	-	-	-	-	-	-	2
23	4408909,	954381,5	2,00	-	0,0076454	-	-	-	-	-	-	3
28	4408964,	956163,8	2,00	-	0,0033020	-	-	-	-	-	-	3
42	4408967,	954419,6	2,00	-	0,0074172	-	-	-	-	-	-	0
22	4409009,	953878,3	2,00	-	0,0051653	-	-	-	-	-	-	3
44	4409039,	953847,3	2,00	-	0,0050003	-	-	-	-	-	-	0
21	4409086,	953749,8	2,00	-	0,0046785	-	-	-	-	-	-	3
43	4409090,	954035,6	2,00	-	0,0052364	-	-	-	-	-	-	0
45	4409093,	953790,8	2,00	-	0,0047335	-	-	-	-	-	-	0
7	4409111,	954224,6	2,00	-	0,0055714	-	-	-	-	-	-	2
6	4409140,	953992,0	2,00	-	0,0049600	-	-	-	-	-	-	2
47	4409153,	954120,9	2,00	-	0,0051590	-	-	-	-	-	-	0
46	4409177,	953812,2	2,00	-	0,0045650	-	-	-	-	-	-	0
11	4409185,	955894,4	2,00	-	0,0038445	-	-	-	-	-	-	2
20	4409204,	953893,8	2,00	-	0,0046268	-	-	-	-	-	-	3
19	4409210,	954142,5	2,00	-	0,0049813	-	-	-	-	-	-	3
18	4409238,	954209,6	2,00	-	0,0049874	-	-	-	-	-	-	3
3	4409371,	955057,9	2,00	-	0,0069442	-	-	-	-	-	-	2

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

СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ

Лист

278

17	4409391,	954196,0	2,00	-	0,0049744	-	-	-	-	-	-	3
5	4409406,	954297,1	2,00	-	0,0052206	-	-	-	-	-	-	2
35	4409416,	953980,0	2,00	-	0,0046273	-	-	-	-	-	-	0
48	4409458,	954294,1	2,00	-	0,0054046	-	-	-	-	-	-	0
16	4409500,	954200,0	2,00	-	0,0053029	-	-	-	-	-	-	3
4	4409515,	954501,9	2,00	-	0,0061662	-	-	-	-	-	-	2
29	4409571,	957014,1	2,00	-	0,0036060	-	-	-	-	-	-	0
31	4409627,	954607,8	2,00	-	0,0067789	-	-	-	-	-	-	0
30	4409644,	954756,9	2,00	-	0,0072347	-	-	-	-	-	-	0
33	4409645,	954276,5	2,00	-	0,0058375	-	-	-	-	-	-	0
15	4409677,	954865,1	2,00	-	0,0074378	-	-	-	-	-	-	3
34	4409722,	954011,7	2,00	-	0,0052054	-	-	-	-	-	-	0
12	4409724,	956873,7	2,00	-	0,0043419	-	-	-	-	-	-	3
32	4409756,	954527,4	2,00	-	0,0065874	-	-	-	-	-	-	0
1	4409779,	956780,2	2,00	-	0,0058561	-	-	-	-	-	-	2
13	4410058,	956665,3	2,00	-	0,0055223	-	-	-	-	-	-	3
14	4410280,	955591,2	2,00	-	0,0065062	-	-	-	-	-	-	3
2	4410397,	955945,9	2,00	-	0,0059735	-	-	-	-	-	-	2

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

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
1	4409779,	956780,2	2,00	0,0449775	0,0022489	-	-	-	-	-	-	2
13	4410058,	956665,3	2,00	0,0262904	0,0013145	-	-	-	-	-	-	3
12	4409724,	956873,7	2,00	0,0211437	0,0010572	-	-	-	-	-	-	3
29	4409571,	957014,1	2,00	0,0089854	0,0004493	-	-	-	-	-	-	0
28	4408964,	956163,8	2,00	0,0070689	0,0003534	-	-	-	-	-	-	3
2	4410397,	955945,9	2,00	0,0061325	0,0003066	-	-	-	-	-	-	2
11	4409185,	955894,4	2,00	0,0059449	0,0002972	-	-	-	-	-	-	2
14	4410280,	955591,2	2,00	0,0050511	0,0002526	-	-	-	-	-	-	3
39	4408783,	955676,4	2,00	0,0048956	0,0002448	-	-	-	-	-	-	0
38	4408722,	955586,6	2,00	0,0046291	0,0002315	-	-	-	-	-	-	0
27	4408733,	955439,5	2,00	0,0042657	0,0002133	-	-	-	-	-	-	3
10	4408822,	955404,9	2,00	0,0041859	0,0002093	-	-	-	-	-	-	2
26	4408485,	955125,5	2,00	0,0035590	0,0001780	-	-	-	-	-	-	3
3	4409371,	955057,9	2,00	0,0032263	0,0001613	-	-	-	-	-	-	2
15	4409677,	954865,1	2,00	0,0030942	0,0001547	-	-	-	-	-	-	3
9	4408608,	954846,4	2,00	0,0028308	0,0001415	-	-	-	-	-	-	2
30	4409644,	954756,9	2,00	0,0027449	0,0001372	-	-	-	-	-	-	0
40	4408592,	954788,6	2,00	0,0027091	0,0001355	-	-	-	-	-	-	0
25	4408401,	954632,1	2,00	0,0026805	0,0001340	-	-	-	-	-	-	3
32	4409756,	954527,4	2,00	0,0023710	0,0001186	-	-	-	-	-	-	0
31	4409627,	954607,8	2,00	0,0023036	0,0001152	-	-	-	-	-	-	0
41	4408626,	954589,1	2,00	0,0022013	0,0001101	-	-	-	-	-	-	0
4	4409515,	954501,9	2,00	0,0018217	0,0000911	-	-	-	-	-	-	2
37	4408524,	954234,1	2,00	0,0016921	0,0000846	-	-	-	-	-	-	0
24	4408735,	954405,0	2,00	0,0016001	0,0000800	-	-	-	-	-	-	3
8	4408827,	954448,7	2,00	0,0015822	0,0000791	-	-	-	-	-	-	2
33	4409645,	954276,5	2,00	0,0015192	0,0000760	-	-	-	-	-	-	0

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

Изн.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата
------	-------	------	-------	-------	------

СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ

42	4408967,	954419,6	2,00	0,0013715	0,0000686	-	-	-	-	-	-	0
23	4408909,	954381,5	2,00	0,0013218	0,0000661	-	-	-	-	-	-	3
34	4409722,	954011,7	2,00	0,0012906	0,0000645	-	-	-	-	-	-	0
48	4409458,	954294,1	2,00	0,0012194	0,0000610	-	-	-	-	-	-	0
5	4409406,	954297,1	2,00	0,0011558	0,0000578	-	-	-	-	-	-	2
16	4409500,	954200,0	2,00	0,0010951	0,0000548	-	-	-	-	-	-	3
36	4408801,	954189,8	2,00	0,0010178	0,0000509	-	-	-	-	-	-	0
7	4409111,	954224,6	2,00	0,0009590	0,0000479	-	-	-	-	-	-	2
18	4409238,	954209,6	2,00	0,0009370	0,0000468	-	-	-	-	-	-	3
17	4409391,	954196,0	2,00	0,0009260	0,0000463	-	-	-	-	-	-	3
19	4409210,	954142,5	2,00	0,0008921	0,0000446	-	-	-	-	-	-	3
47	4409153,	954120,9	2,00	0,0008840	0,0000442	-	-	-	-	-	-	0
43	4409090,	954035,6	2,00	0,0008366	0,0000418	-	-	-	-	-	-	0
6	4409140,	953992,0	2,00	0,0008088	0,0000404	-	-	-	-	-	-	2
35	4409416,	953980,0	2,00	0,0007777	0,0000389	-	-	-	-	-	-	0
22	4409009,	953878,3	2,00	0,0007588	0,0000379	-	-	-	-	-	-	3
20	4409204,	953893,8	2,00	0,0007520	0,0000376	-	-	-	-	-	-	3
44	4409039,	953847,3	2,00	0,0007416	0,0000371	-	-	-	-	-	-	0
46	4409177,	953812,2	2,00	0,0007163	0,0000358	-	-	-	-	-	-	0
45	4409093,	953790,8	2,00	0,0007148	0,0000357	-	-	-	-	-	-	0
21	4409086,	953749,8	2,00	0,0007062	0,0000353	-	-	-	-	-	-	3

**Вещество: 0330
Сера диоксид**

№	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	
25	4408401,	954632,1	2,00	-	0,0013625	-	-	-	-	-	-	3
26	4408485,	955125,5	2,00	-	0,0011128	-	-	-	-	-	-	3
37	4408524,	954234,1	2,00	-	0,0011726	-	-	-	-	-	-	0
40	4408592,	954788,6	2,00	-	0,0013832	-	-	-	-	-	-	0
9	4408608,	954846,4	2,00	-	0,0013498	-	-	-	-	-	-	2
41	4408626,	954589,1	2,00	-	0,0013874	-	-	-	-	-	-	0
38	4408722,	955586,6	2,00	-	0,0009036	-	-	-	-	-	-	0
27	4408733,	955439,5	2,00	-	0,0008740	-	-	-	-	-	-	3
24	4408735,	954405,0	2,00	-	0,0012373	-	-	-	-	-	-	3
39	4408783,	955676,4	2,00	-	0,0009351	-	-	-	-	-	-	0
36	4408801,	954189,8	2,00	-	0,0010611	-	-	-	-	-	-	0
10	4408822,	955404,9	2,00	-	0,0008477	-	-	-	-	-	-	2
8	4408827,	954448,7	2,00	-	0,0012236	-	-	-	-	-	-	2
23	4408909,	954381,5	2,00	-	0,0011189	-	-	-	-	-	-	3
28	4408964,	956163,8	2,00	-	0,0012783	-	-	-	-	-	-	3
42	4408967,	954419,6	2,00	-	0,0010850	-	-	-	-	-	-	0
22	4409009,	953878,3	2,00	-	0,0008006	-	-	-	-	-	-	3
44	4409039,	953847,3	2,00	-	0,0007777	-	-	-	-	-	-	0
21	4409086,	953749,8	2,00	-	0,0007344	-	-	-	-	-	-	3
43	4409090,	954035,6	2,00	-	0,0008072	-	-	-	-	-	-	0
45	4409093,	953790,8	2,00	-	0,0007416	-	-	-	-	-	-	0
7	4409111,	954224,6	2,00	-	0,0008476	-	-	-	-	-	-	2
6	4409140,	953992,0	2,00	-	0,0007706	-	-	-	-	-	-	2
47	4409153,	954120,9	2,00	-	0,0007954	-	-	-	-	-	-	0

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

Изн.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата

СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ

Лист

280

46	4409177,	953812,2	2,00	-	0,0007182	-	-	-	-	-	-	0
11	4409185,	955894,4	2,00	-	0,0011353	-	-	-	-	-	-	2
20	4409204,	953893,8	2,00	-	0,0007263	-	-	-	-	-	-	3
19	4409210,	954142,5	2,00	-	0,0007733	-	-	-	-	-	-	3
18	4409238,	954209,6	2,00	-	0,0007751	-	-	-	-	-	-	3
3	4409371,	955057,9	2,00	-	0,0010769	-	-	-	-	-	-	2
17	4409391,	954196,0	2,00	-	0,0007790	-	-	-	-	-	-	3
5	4409406,	954297,1	2,00	-	0,0008146	-	-	-	-	-	-	2
35	4409416,	953980,0	2,00	-	0,0007260	-	-	-	-	-	-	0
48	4409458,	954294,1	2,00	-	0,0008339	-	-	-	-	-	-	0
16	4409500,	954200,0	2,00	-	0,0008155	-	-	-	-	-	-	3
4	4409515,	954501,9	2,00	-	0,0009328	-	-	-	-	-	-	2
29	4409571,	957014,1	2,00	-	0,0009980	-	-	-	-	-	-	0
31	4409627,	954607,8	2,00	-	0,0010176	-	-	-	-	-	-	0
30	4409644,	954756,9	2,00	-	0,0010837	-	-	-	-	-	-	0
33	4409645,	954276,5	2,00	-	0,0008801	-	-	-	-	-	-	0
15	4409677,	954865,1	2,00	-	0,0011179	-	-	-	-	-	-	3
34	4409722,	954011,7	2,00	-	0,0007952	-	-	-	-	-	-	0
12	4409724,	956873,7	2,00	-	0,0015942	-	-	-	-	-	-	3
32	4409756,	954527,4	2,00	-	0,0009914	-	-	-	-	-	-	0
1	4409779,	956780,2	2,00	-	0,0034442	-	-	-	-	-	-	2
13	4410058,	956665,3	2,00	-	0,0024335	-	-	-	-	-	-	3
14	4410280,	955591,2	2,00	-	0,0011034	-	-	-	-	-	-	3
2	4410397,	955945,9	2,00	-	0,0011665	-	-	-	-	-	-	2

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	
1	4409779,	956780,2	2,00	0,0262698	0,0788095	-	-	-	-	-	-	2
41	4408626,	954589,1	2,00	0,0220820	0,0662460	-	-	-	-	-	-	0
25	4408401,	954632,1	2,00	0,0216457	0,0649371	-	-	-	-	-	-	3
40	4408592,	954788,6	2,00	0,0216116	0,0648348	-	-	-	-	-	-	0
13	4410058,	956665,3	2,00	0,0213376	0,0640128	-	-	-	-	-	-	3
9	4408608,	954846,4	2,00	0,0210042	0,0630125	-	-	-	-	-	-	2
24	4408735,	954405,0	2,00	0,0199042	0,0597125	-	-	-	-	-	-	3
8	4408827,	954448,7	2,00	0,0197177	0,0591531	-	-	-	-	-	-	2
37	4408524,	954234,1	2,00	0,0191298	0,0573895	-	-	-	-	-	-	0
23	4408909,	954381,5	2,00	0,0178076	0,0534229	-	-	-	-	-	-	3
42	4408967,	954419,6	2,00	0,0172730	0,0518191	-	-	-	-	-	-	0
15	4409677,	954865,1	2,00	0,0172029	0,0516088	-	-	-	-	-	-	3
36	4408801,	954189,8	2,00	0,0168482	0,0505447	-	-	-	-	-	-	0
26	4408485,	955125,5	2,00	0,0166984	0,0500953	-	-	-	-	-	-	3
30	4409644,	954756,9	2,00	0,0166476	0,0499428	-	-	-	-	-	-	0
14	4410280,	955591,2	2,00	0,0164977	0,0494930	-	-	-	-	-	-	3
12	4409724,	956873,7	2,00	0,0160289	0,0480867	-	-	-	-	-	-	3
3	4409371,	955057,9	2,00	0,0156643	0,0469928	-	-	-	-	-	-	2
31	4409627,	954607,8	2,00	0,0156157	0,0468470	-	-	-	-	-	-	0
2	4410397,	955945,9	2,00	0,0155678	0,0467034	-	-	-	-	-	-	2
32	4409756,	954527,4	2,00	0,0154644	0,0463932	-	-	-	-	-	-	0

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

Изн.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата
------	-------	------	-------	-------	------

СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ

4	4409515,	954501,9	2,00	0,0140654	0,0421962	-	-	-	-	-	-	2
33	4409645,	954276,5	2,00	0,0136640	0,0409921	-	-	-	-	-	-	0
7	4409111,	954224,6	2,00	0,0134004	0,0402013	-	-	-	-	-	-	2
43	4409090,	954035,6	2,00	0,0127424	0,0382271	-	-	-	-	-	-	0
48	4409458,	954294,1	2,00	0,0127243	0,0381728	-	-	-	-	-	-	0
22	4409009,	953878,3	2,00	0,0126563	0,0379690	-	-	-	-	-	-	3
16	4409500,	954200,0	2,00	0,0125461	0,0376384	-	-	-	-	-	-	3
47	4409153,	954120,9	2,00	0,0125184	0,0375553	-	-	-	-	-	-	0
34	4409722,	954011,7	2,00	0,0124731	0,0374192	-	-	-	-	-	-	0
5	4409406,	954297,1	2,00	0,0123883	0,0371649	-	-	-	-	-	-	2
44	4409039,	953847,3	2,00	0,0122874	0,0368623	-	-	-	-	-	-	0
6	4409140,	953992,0	2,00	0,0121318	0,0363953	-	-	-	-	-	-	2
19	4409210,	954142,5	2,00	0,0120994	0,0362983	-	-	-	-	-	-	3
18	4409238,	954209,6	2,00	0,0120748	0,0362243	-	-	-	-	-	-	3
17	4409391,	954196,0	2,00	0,0119401	0,0358203	-	-	-	-	-	-	3
45	4409093,	953790,8	2,00	0,0116911	0,0350733	-	-	-	-	-	-	0
21	4409086,	953749,8	2,00	0,0115767	0,0347301	-	-	-	-	-	-	3
20	4409204,	953893,8	2,00	0,0114070	0,0342209	-	-	-	-	-	-	3
46	4409177,	953812,2	2,00	0,0112931	0,0338794	-	-	-	-	-	-	0
35	4409416,	953980,0	2,00	0,0112740	0,0338220	-	-	-	-	-	-	0
29	4409571,	957014,1	2,00	0,0111300	0,0333901	-	-	-	-	-	-	0
28	4408964,	956163,8	2,00	0,0110893	0,0332678	-	-	-	-	-	-	3
11	4409185,	955894,4	2,00	0,0108323	0,0324970	-	-	-	-	-	-	2
27	4408733,	955439,5	2,00	0,0102341	0,0307023	-	-	-	-	-	-	3
10	4408822,	955404,9	2,00	0,0098776	0,0296327	-	-	-	-	-	-	2
38	4408722,	955586,6	2,00	0,0093636	0,0280907	-	-	-	-	-	-	0
39	4408783,	955676,4	2,00	0,0089861	0,0269584	-	-	-	-	-	-	0

Вещество: 0342
Гидрофторид (Водород фторид; фтороводород)

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
1	4409779,	956780,2	2,00	0,0013671	0,0000191	-	-	-	-	-	-	2
13	4410058,	956665,3	2,00	0,0007775	0,0000109	-	-	-	-	-	-	3
12	4409724,	956873,7	2,00	0,0006042	0,0000085	-	-	-	-	-	-	3
29	4409571,	957014,1	2,00	0,0002441	0,0000034	-	-	-	-	-	-	0
28	4408964,	956163,8	2,00	0,0002167	0,0000030	-	-	-	-	-	-	3
11	4409185,	955894,4	2,00	0,0001787	0,0000025	-	-	-	-	-	-	2
2	4410397,	955945,9	2,00	0,0001603	0,0000022	-	-	-	-	-	-	2
39	4408783,	955676,4	2,00	0,0001212	0,0000017	-	-	-	-	-	-	0
9	4408608,	954846,4	2,00	0,0001208	0,0000017	-	-	-	-	-	-	2
38	4408722,	955586,6	2,00	0,0001182	0,0000017	-	-	-	-	-	-	0
10	4408822,	955404,9	2,00	0,0001179	0,0000017	-	-	-	-	-	-	2
40	4408592,	954788,6	2,00	0,0001179	0,0000017	-	-	-	-	-	-	0
27	4408733,	955439,5	2,00	0,0001176	0,0000016	-	-	-	-	-	-	3
26	4408485,	955125,5	2,00	0,0001170	0,0000016	-	-	-	-	-	-	3
14	4410280,	955591,2	2,00	0,0001129	0,0000016	-	-	-	-	-	-	3
41	4408626,	954589,1	2,00	0,0001077	0,0000015	-	-	-	-	-	-	0
25	4408401,	954632,1	2,00	0,0001026	0,0000014	-	-	-	-	-	-	3
8	4408827,	954448,7	2,00	0,0001000	0,0000014	-	-	-	-	-	-	2

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

Изн.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата
------	-------	------	-------	-------	------

СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ

Лист

282

15	4409677,	954865,1	2,00	0,0000975	0,0000014	-	-	-	-	-	-	3
24	4408735,	954405,0	2,00	0,0000969	0,0000014	-	-	-	-	-	-	3
42	4408967,	954419,6	2,00	0,0000968	0,0000014	-	-	-	-	-	-	0
23	4408909,	954381,5	2,00	0,0000948	0,0000013	-	-	-	-	-	-	3
30	4409644,	954756,9	2,00	0,0000924	0,0000013	-	-	-	-	-	-	0
7	4409111,	954224,6	2,00	0,0000915	0,0000013	-	-	-	-	-	-	2
31	4409627,	954607,8	2,00	0,0000863	0,0000012	-	-	-	-	-	-	0
18	4409238,	954209,6	2,00	0,0000848	0,0000012	-	-	-	-	-	-	3
47	4409153,	954120,9	2,00	0,0000844	0,0000012	-	-	-	-	-	-	0
3	4409371,	955057,9	2,00	0,0000842	0,0000012	-	-	-	-	-	-	2
37	4408524,	954234,1	2,00	0,0000839	0,0000012	-	-	-	-	-	-	0
32	4409756,	954527,4	2,00	0,0000838	0,0000012	-	-	-	-	-	-	0
36	4408801,	954189,8	2,00	0,0000837	0,0000012	-	-	-	-	-	-	0
19	4409210,	954142,5	2,00	0,0000828	0,0000012	-	-	-	-	-	-	3
43	4409090,	954035,6	2,00	0,0000810	0,0000011	-	-	-	-	-	-	0
4	4409515,	954501,9	2,00	0,0000802	0,0000011	-	-	-	-	-	-	2
6	4409140,	953992,0	2,00	0,0000773	0,0000011	-	-	-	-	-	-	2
5	4409406,	954297,1	2,00	0,0000744	0,0000010	-	-	-	-	-	-	2
22	4409009,	953878,3	2,00	0,0000738	0,0000010	-	-	-	-	-	-	3
48	4409458,	954294,1	2,00	0,0000727	0,0000010	-	-	-	-	-	-	0
44	4409039,	953847,3	2,00	0,0000721	0,0000010	-	-	-	-	-	-	0
33	4409645,	954276,5	2,00	0,0000713	0,0000010	-	-	-	-	-	-	0
17	4409391,	954196,0	2,00	0,0000713	0,0000010	-	-	-	-	-	-	3
20	4409204,	953893,8	2,00	0,0000695	0,0000010	-	-	-	-	-	-	3
16	4409500,	954200,0	2,00	0,0000684	0,0000010	-	-	-	-	-	-	3
45	4409093,	953790,8	2,00	0,0000684	0,0000010	-	-	-	-	-	-	0
46	4409177,	953812,2	2,00	0,0000669	0,0000009	-	-	-	-	-	-	0
21	4409086,	953749,8	2,00	0,0000666	0,0000009	-	-	-	-	-	-	3
35	4409416,	953980,0	2,00	0,0000625	0,0000009	-	-	-	-	-	-	0
34	4409722,	954011,7	2,00	0,0000598	0,0000008	-	-	-	-	-	-	0

Вещество: 0344
Фториды неорганические плохо растворимые

№	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	
25	4408401,	954632,1	2,00	-	0,0000025	-	-	-	-	-	-	3
26	4408485,	955125,5	2,00	-	0,0000037	-	-	-	-	-	-	3
37	4408524,	954234,1	2,00	-	0,0000019	-	-	-	-	-	-	0
40	4408592,	954788,6	2,00	-	0,0000029	-	-	-	-	-	-	0
9	4408608,	954846,4	2,00	-	0,0000030	-	-	-	-	-	-	2
41	4408626,	954589,1	2,00	-	0,0000025	-	-	-	-	-	-	0
38	4408722,	955586,6	2,00	-	0,0000061	-	-	-	-	-	-	0
27	4408733,	955439,5	2,00	-	0,0000053	-	-	-	-	-	-	3
24	4408735,	954405,0	2,00	-	0,0000022	-	-	-	-	-	-	3
39	4408783,	955676,4	2,00	-	0,0000069	-	-	-	-	-	-	0
36	4408801,	954189,8	2,00	-	0,0000018	-	-	-	-	-	-	0
10	4408822,	955404,9	2,00	-	0,0000053	-	-	-	-	-	-	2
8	4408827,	954448,7	2,00	-	0,0000022	-	-	-	-	-	-	2
23	4408909,	954381,5	2,00	-	0,0000021	-	-	-	-	-	-	3
28	4408964,	956163,8	2,00	-	0,0000133	-	-	-	-	-	-	3

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

Изн.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ					Лист
											283

42	4408967,	954419,6	2,00	-	0,0000022	-	-	-	-	-	-	0
22	4409009,	953878,3	2,00	-	0,0000015	-	-	-	-	-	-	3
44	4409039,	953847,3	2,00	-	0,0000014	-	-	-	-	-	-	0
21	4409086,	953749,8	2,00	-	0,0000013	-	-	-	-	-	-	3
43	4409090,	954035,6	2,00	-	0,0000016	-	-	-	-	-	-	0
45	4409093,	953790,8	2,00	-	0,0000014	-	-	-	-	-	-	0
7	4409111,	954224,6	2,00	-	0,0000019	-	-	-	-	-	-	2
6	4409140,	953992,0	2,00	-	0,0000016	-	-	-	-	-	-	2
47	4409153,	954120,9	2,00	-	0,0000017	-	-	-	-	-	-	0
46	4409177,	953812,2	2,00	-	0,0000014	-	-	-	-	-	-	0
11	4409185,	955894,4	2,00	-	0,0000109	-	-	-	-	-	-	2
20	4409204,	953893,8	2,00	-	0,0000015	-	-	-	-	-	-	3
19	4409210,	954142,5	2,00	-	0,0000017	-	-	-	-	-	-	3
18	4409238,	954209,6	2,00	-	0,0000018	-	-	-	-	-	-	3
3	4409371,	955057,9	2,00	-	0,0000037	-	-	-	-	-	-	2
17	4409391,	954196,0	2,00	-	0,0000018	-	-	-	-	-	-	3
5	4409406,	954297,1	2,00	-	0,0000019	-	-	-	-	-	-	2
35	4409416,	953980,0	2,00	-	0,0000015	-	-	-	-	-	-	0
48	4409458,	954294,1	2,00	-	0,0000019	-	-	-	-	-	-	0
16	4409500,	954200,0	2,00	-	0,0000017	-	-	-	-	-	-	3
4	4409515,	954501,9	2,00	-	0,0000022	-	-	-	-	-	-	2
29	4409571,	957014,1	2,00	-	0,0000147	-	-	-	-	-	-	0
31	4409627,	954607,8	2,00	-	0,0000023	-	-	-	-	-	-	0
30	4409644,	954756,9	2,00	-	0,0000026	-	-	-	-	-	-	0
33	4409645,	954276,5	2,00	-	0,0000018	-	-	-	-	-	-	0
15	4409677,	954865,1	2,00	-	0,0000029	-	-	-	-	-	-	3
34	4409722,	954011,7	2,00	-	0,0000015	-	-	-	-	-	-	0
12	4409724,	956873,7	2,00	-	0,0000372	-	-	-	-	-	-	3
32	4409756,	954527,4	2,00	-	0,0000021	-	-	-	-	-	-	0
1	4409779,	956780,2	2,00	-	0,0000839	-	-	-	-	-	-	2
13	4410058,	956665,3	2,00	-	0,0000496	-	-	-	-	-	-	3
14	4410280,	955591,2	2,00	-	0,0000058	-	-	-	-	-	-	3
2	4410397,	955945,9	2,00	-	0,0000091	-	-	-	-	-	-	2

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

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
25	4408401,	954632,1	2,00	-	0,0004100	-	-	-	-	-	-	3
26	4408485,	955125,5	2,00	-	0,0006153	-	-	-	-	-	-	3
37	4408524,	954234,1	2,00	-	0,0003140	-	-	-	-	-	-	0
40	4408592,	954788,6	2,00	-	0,0004804	-	-	-	-	-	-	0
9	4408608,	954846,4	2,00	-	0,0005046	-	-	-	-	-	-	2
41	4408626,	954589,1	2,00	-	0,0004114	-	-	-	-	-	-	0
38	4408722,	955586,6	2,00	-	0,0010248	-	-	-	-	-	-	0
27	4408733,	955439,5	2,00	-	0,0008897	-	-	-	-	-	-	3
24	4408735,	954405,0	2,00	-	0,0003592	-	-	-	-	-	-	3
39	4408783,	955676,4	2,00	-	0,0011570	-	-	-	-	-	-	0
36	4408801,	954189,8	2,00	-	0,0003063	-	-	-	-	-	-	0
10	4408822,	955404,9	2,00	-	0,0008858	-	-	-	-	-	-	2

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

Изн.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата
------	-------	------	-------	-------	------

СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ

8	4408827,	954448,7	2,00	-	0,0003730	-	-	-	-	-	-	2
23	4408909,	954381,5	2,00	-	0,0003530	-	-	-	-	-	-	3
28	4408964,	956163,8	2,00	-	0,0022213	-	-	-	-	-	-	3
42	4408967,	954419,6	2,00	-	0,0003630	-	-	-	-	-	-	0
22	4409009,	953878,3	2,00	-	0,0002448	-	-	-	-	-	-	3
44	4409039,	953847,3	2,00	-	0,0002392	-	-	-	-	-	-	0
21	4409086,	953749,8	2,00	-	0,0002241	-	-	-	-	-	-	3
43	4409090,	954035,6	2,00	-	0,0002699	-	-	-	-	-	-	0
45	4409093,	953790,8	2,00	-	0,0002297	-	-	-	-	-	-	0
7	4409111,	954224,6	2,00	-	0,0003092	-	-	-	-	-	-	2
6	4409140,	953992,0	2,00	-	0,0002609	-	-	-	-	-	-	2
47	4409153,	954120,9	2,00	-	0,0002852	-	-	-	-	-	-	0
46	4409177,	953812,2	2,00	-	0,0002310	-	-	-	-	-	-	0
11	4409185,	955894,4	2,00	-	0,0018213	-	-	-	-	-	-	2
20	4409204,	953893,8	2,00	-	0,0002426	-	-	-	-	-	-	3
19	4409210,	954142,5	2,00	-	0,0002877	-	-	-	-	-	-	3
18	4409238,	954209,6	2,00	-	0,0003015	-	-	-	-	-	-	3
3	4409371,	955057,9	2,00	-	0,0006223	-	-	-	-	-	-	2
17	4409391,	954196,0	2,00	-	0,0002927	-	-	-	-	-	-	3
5	4409406,	954297,1	2,00	-	0,0003151	-	-	-	-	-	-	2
35	4409416,	953980,0	2,00	-	0,0002502	-	-	-	-	-	-	0
48	4409458,	954294,1	2,00	-	0,0003116	-	-	-	-	-	-	0
16	4409500,	954200,0	2,00	-	0,0002886	-	-	-	-	-	-	3
4	4409515,	954501,9	2,00	-	0,0003644	-	-	-	-	-	-	2
29	4409571,	957014,1	2,00	-	0,0024565	-	-	-	-	-	-	0
31	4409627,	954607,8	2,00	-	0,0003897	-	-	-	-	-	-	0
30	4409644,	954756,9	2,00	-	0,0004405	-	-	-	-	-	-	0
33	4409645,	954276,5	2,00	-	0,0002987	-	-	-	-	-	-	0
15	4409677,	954865,1	2,00	-	0,0004817	-	-	-	-	-	-	3
34	4409722,	954011,7	2,00	-	0,0002448	-	-	-	-	-	-	0
12	4409724,	956873,7	2,00	-	0,0062061	-	-	-	-	-	-	3
32	4409756,	954527,4	2,00	-	0,0003559	-	-	-	-	-	-	0
1	4409779,	956780,2	2,00	-	0,0140056	-	-	-	-	-	-	2
13	4410058,	956665,3	2,00	-	0,0082794	-	-	-	-	-	-	3
14	4410280,	955591,2	2,00	-	0,0009681	-	-	-	-	-	-	3
2	4410397,	955945,9	2,00	-	0,0015103	-	-	-	-	-	-	2

**Вещество: 0703
Бенз/а/пирен**

№	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	
1	4409779,	956780,2	2,00	0,0040973	4,0972646E-09	-	-	-	-	-	-	2
9	4408608,	954846,4	2,00	0,0014639	1,4638677E-09	-	-	-	-	-	-	2
40	4408592,	954788,6	2,00	0,0014361	1,4361176E-09	-	-	-	-	-	-	0
13	4410058,	956665,3	2,00	0,0013479	1,3479372E-09	-	-	-	-	-	-	3
41	4408626,	954589,1	2,00	0,0013434	1,3434286E-09	-	-	-	-	-	-	0
8	4408827,	954448,7	2,00	0,0012942	1,2941722E-09	-	-	-	-	-	-	2
42	4408967,	954419,6	2,00	0,0012693	1,2693148E-09	-	-	-	-	-	-	0
26	4408485,	955125,5	2,00	0,0012677	1,2677236E-09	-	-	-	-	-	-	3
23	4408909,	954381,5	2,00	0,0012287	1,2287108E-09	-	-	-	-	-	-	3

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

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

СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ

24	4408735,	954405,0	2,00	0,0012225	1,2225157E-09	-	-	-	-	-	-	-	3
25	4408401,	954632,1	2,00	0,0012104	1,2104412E-09	-	-	-	-	-	-	-	3
14	4410280,	955591,2	2,00	0,0010659	1,0659333E-09	-	-	-	-	-	-	-	3
12	4409724,	956873,7	2,00	0,0010439	1,0438618E-09	-	-	-	-	-	-	-	3
32	4409756,	954527,4	2,00	0,0010438	1,0438243E-09	-	-	-	-	-	-	-	0
15	4409677,	954865,1	2,00	0,0010380	1,0380317E-09	-	-	-	-	-	-	-	3
36	4408801,	954189,8	2,00	0,0010334	1,0333996E-09	-	-	-	-	-	-	-	0
10	4408822,	955404,9	2,00	0,0010250	1,0249634E-09	-	-	-	-	-	-	-	2
7	4409111,	954224,6	2,00	0,0010172	1,0171709E-09	-	-	-	-	-	-	-	2
37	4408524,	954234,1	2,00	0,0010070	1,0069697E-09	-	-	-	-	-	-	-	0
27	4408733,	955439,5	2,00	0,0009986	9,9862846E-10	-	-	-	-	-	-	-	3
30	4409644,	954756,9	2,00	0,0009958	9,9577711E-10	-	-	-	-	-	-	-	0
31	4409627,	954607,8	2,00	0,0009890	9,8902546E-10	-	-	-	-	-	-	-	0
18	4409238,	954209,6	2,00	0,0009320	9,3196934E-10	-	-	-	-	-	-	-	3
47	4409153,	954120,9	2,00	0,0009057	9,0568441E-10	-	-	-	-	-	-	-	0
4	4409515,	954501,9	2,00	0,0008971	8,9712045E-10	-	-	-	-	-	-	-	2
19	4409210,	954142,5	2,00	0,0008956	8,9564833E-10	-	-	-	-	-	-	-	3
5	4409406,	954297,1	2,00	0,0008745	8,7454140E-10	-	-	-	-	-	-	-	2
2	4410397,	955945,9	2,00	0,0008635	8,6345620E-10	-	-	-	-	-	-	-	2
43	4409090,	954035,6	2,00	0,0008617	8,6168361E-10	-	-	-	-	-	-	-	0
48	4409458,	954294,1	2,00	0,0008430	8,4304308E-10	-	-	-	-	-	-	-	0
38	4408722,	955586,6	2,00	0,0008421	8,4206928E-10	-	-	-	-	-	-	-	0
17	4409391,	954196,0	2,00	0,0008291	8,2911662E-10	-	-	-	-	-	-	-	3
33	4409645,	954276,5	2,00	0,0008113	8,1130442E-10	-	-	-	-	-	-	-	0
6	4409140,	953992,0	2,00	0,0008109	8,1093861E-10	-	-	-	-	-	-	-	2
16	4409500,	954200,0	2,00	0,0007820	7,8202815E-10	-	-	-	-	-	-	-	3
22	4409009,	953878,3	2,00	0,0007678	7,6784623E-10	-	-	-	-	-	-	-	3
39	4408783,	955676,4	2,00	0,0007586	7,5860452E-10	-	-	-	-	-	-	-	0
44	4409039,	953847,3	2,00	0,0007406	7,4061904E-10	-	-	-	-	-	-	-	0
20	4409204,	953893,8	2,00	0,0007242	7,2424719E-10	-	-	-	-	-	-	-	3
11	4409185,	955894,4	2,00	0,0007134	7,1335634E-10	-	-	-	-	-	-	-	2
35	4409416,	953980,0	2,00	0,0006998	6,9983504E-10	-	-	-	-	-	-	-	0
45	4409093,	953790,8	2,00	0,0006928	6,9277158E-10	-	-	-	-	-	-	-	0
28	4408964,	956163,8	2,00	0,0006865	6,8649352E-10	-	-	-	-	-	-	-	3
46	4409177,	953812,2	2,00	0,0006848	6,8476264E-10	-	-	-	-	-	-	-	0
34	4409722,	954011,7	2,00	0,0006759	6,7593348E-10	-	-	-	-	-	-	-	0
21	4409086,	953749,8	2,00	0,0006710	6,7100488E-10	-	-	-	-	-	-	-	3
29	4409571,	957014,1	2,00	0,0004686	4,6858168E-10	-	-	-	-	-	-	-	0
3	4409371,	955057,9	2,00	0,0004448	4,4475826E-10	-	-	-	-	-	-	-	2

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

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
4	4409515,	954501,9	2,00	0,0026427	0,0000264	-	-	-	-	-	-	2
42	4408967,	954419,6	2,00	0,0012391	0,0000124	-	-	-	-	-	-	0
31	4409627,	954607,8	2,00	0,0009079	0,0000091	-	-	-	-	-	-	0
23	4408909,	954381,5	2,00	0,0008468	0,0000085	-	-	-	-	-	-	3
1	4409779,	956780,2	2,00	0,0007998	0,0000080	-	-	-	-	-	-	2
8	4408827,	954448,7	2,00	0,0007736	0,0000077	-	-	-	-	-	-	2

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

Изн.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата
------	-------	------	-------	-------	------

СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ

32	4409756,	954527,4	2,00	0,0005798	0,0000058	-	-	-	-	-	-	0
7	4409111,	954224,6	2,00	0,0005667	0,0000057	-	-	-	-	-	-	2
24	4408735,	954405,0	2,00	0,0005643	0,0000056	-	-	-	-	-	-	3
5	4409406,	954297,1	2,00	0,0005589	0,0000056	-	-	-	-	-	-	2
30	4409644,	954756,9	2,00	0,0005210	0,0000052	-	-	-	-	-	-	0
18	4409238,	954209,6	2,00	0,0005023	0,0000050	-	-	-	-	-	-	3
48	4409458,	954294,1	2,00	0,0004968	0,0000050	-	-	-	-	-	-	0
19	4409210,	954142,5	2,00	0,0003909	0,0000039	-	-	-	-	-	-	3
33	4409645,	954276,5	2,00	0,0003844	0,0000038	-	-	-	-	-	-	0
36	4408801,	954189,8	2,00	0,0003809	0,0000038	-	-	-	-	-	-	0
47	4409153,	954120,9	2,00	0,0003722	0,0000037	-	-	-	-	-	-	0
17	4409391,	954196,0	2,00	0,0003686	0,0000037	-	-	-	-	-	-	3
41	4408626,	954589,1	2,00	0,0003660	0,0000037	-	-	-	-	-	-	0
15	4409677,	954865,1	2,00	0,0003471	0,0000035	-	-	-	-	-	-	3
12	4409724,	956873,7	2,00	0,0003426	0,0000034	-	-	-	-	-	-	3
16	4409500,	954200,0	2,00	0,0003269	0,0000033	-	-	-	-	-	-	3
13	4410058,	956665,3	2,00	0,0003068	0,0000031	-	-	-	-	-	-	3
43	4409090,	954035,6	2,00	0,0002873	0,0000029	-	-	-	-	-	-	0
37	4408524,	954234,1	2,00	0,0002795	0,0000028	-	-	-	-	-	-	0
6	4409140,	953992,0	2,00	0,0002419	0,0000024	-	-	-	-	-	-	2
25	4408401,	954632,1	2,00	0,0002274	0,0000023	-	-	-	-	-	-	3
40	4408592,	954788,6	2,00	0,0002234	0,0000022	-	-	-	-	-	-	0
9	4408608,	954846,4	2,00	0,0001990	0,0000020	-	-	-	-	-	-	2
22	4409009,	953878,3	2,00	0,0001955	0,0000020	-	-	-	-	-	-	3
35	4409416,	953980,0	2,00	0,0001822	0,0000018	-	-	-	-	-	-	0
44	4409039,	953847,3	2,00	0,0001761	0,0000018	-	-	-	-	-	-	0
20	4409204,	953893,8	2,00	0,0001740	0,0000017	-	-	-	-	-	-	3
3	4409371,	955057,9	2,00	0,0001672	0,0000017	-	-	-	-	-	-	2
29	4409571,	957014,1	2,00	0,0001629	0,0000016	-	-	-	-	-	-	0
34	4409722,	954011,7	2,00	0,0001574	0,0000016	-	-	-	-	-	-	0
45	4409093,	953790,8	2,00	0,0001458	0,0000015	-	-	-	-	-	-	0
46	4409177,	953812,2	2,00	0,0001437	0,0000014	-	-	-	-	-	-	0
21	4409086,	953749,8	2,00	0,0001361	0,0000014	-	-	-	-	-	-	3
14	4410280,	955591,2	2,00	0,0001160	0,0000012	-	-	-	-	-	-	3
2	4410397,	955945,9	2,00	0,0001151	0,0000012	-	-	-	-	-	-	2
26	4408485,	955125,5	2,00	0,0001049	0,0000010	-	-	-	-	-	-	3
11	4409185,	955894,4	2,00	0,0000704	0,0000007	-	-	-	-	-	-	2
28	4408964,	956163,8	2,00	0,0000554	0,0000006	-	-	-	-	-	-	3
10	4408822,	955404,9	2,00	0,0000530	0,0000005	-	-	-	-	-	-	2
27	4408733,	955439,5	2,00	0,0000512	0,0000005	-	-	-	-	-	-	3
39	4408783,	955676,4	2,00	0,0000414	0,0000004	-	-	-	-	-	-	0
38	4408722,	955586,6	2,00	0,0000411	0,0000004	-	-	-	-	-	-	0

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

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветр а	Скор. ветр а	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
25	4408401,	954632,1	2,00	-	0,0000180	-	-	-	-	-	-	3
26	4408485,	955125,5	2,00	-	0,0000270	-	-	-	-	-	-	3
37	4408524,	954234,1	2,00	-	0,0000138	-	-	-	-	-	-	0

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

40	4408592,	954788,6	2,00	-	0,0000211	-	-	-	-	-	-	0
9	4408608,	954846,4	2,00	-	0,0000221	-	-	-	-	-	-	2
41	4408626,	954589,1	2,00	-	0,0000180	-	-	-	-	-	-	0
38	4408722,	955586,6	2,00	-	0,0000450	-	-	-	-	-	-	0
27	4408733,	955439,5	2,00	-	0,0000390	-	-	-	-	-	-	3
24	4408735,	954405,0	2,00	-	0,0000158	-	-	-	-	-	-	3
39	4408783,	955676,4	2,00	-	0,0000508	-	-	-	-	-	-	0
36	4408801,	954189,8	2,00	-	0,0000134	-	-	-	-	-	-	0
10	4408822,	955404,9	2,00	-	0,0000389	-	-	-	-	-	-	2
8	4408827,	954448,7	2,00	-	0,0000164	-	-	-	-	-	-	2
23	4408909,	954381,5	2,00	-	0,0000155	-	-	-	-	-	-	3
28	4408964,	956163,8	2,00	-	0,0000975	-	-	-	-	-	-	3
42	4408967,	954419,6	2,00	-	0,0000159	-	-	-	-	-	-	0
22	4409009,	953878,3	2,00	-	0,0000107	-	-	-	-	-	-	3
44	4409039,	953847,3	2,00	-	0,0000105	-	-	-	-	-	-	0
21	4409086,	953749,8	2,00	-	0,0000098	-	-	-	-	-	-	3
43	4409090,	954035,6	2,00	-	0,0000118	-	-	-	-	-	-	0
45	4409093,	953790,8	2,00	-	0,0000101	-	-	-	-	-	-	0
7	4409111,	954224,6	2,00	-	0,0000136	-	-	-	-	-	-	2
6	4409140,	953992,0	2,00	-	0,0000114	-	-	-	-	-	-	2
47	4409153,	954120,9	2,00	-	0,0000125	-	-	-	-	-	-	0
46	4409177,	953812,2	2,00	-	0,0000101	-	-	-	-	-	-	0
11	4409185,	955894,4	2,00	-	0,0000799	-	-	-	-	-	-	2
20	4409204,	953893,8	2,00	-	0,0000106	-	-	-	-	-	-	3
19	4409210,	954142,5	2,00	-	0,0000126	-	-	-	-	-	-	3
18	4409238,	954209,6	2,00	-	0,0000132	-	-	-	-	-	-	3
3	4409371,	955057,9	2,00	-	0,0000273	-	-	-	-	-	-	2
17	4409391,	954196,0	2,00	-	0,0000128	-	-	-	-	-	-	3
5	4409406,	954297,1	2,00	-	0,0000138	-	-	-	-	-	-	2
35	4409416,	953980,0	2,00	-	0,0000110	-	-	-	-	-	-	0
48	4409458,	954294,1	2,00	-	0,0000137	-	-	-	-	-	-	0
16	4409500,	954200,0	2,00	-	0,0000127	-	-	-	-	-	-	3
4	4409515,	954501,9	2,00	-	0,0000160	-	-	-	-	-	-	2
29	4409571,	957014,1	2,00	-	0,0001078	-	-	-	-	-	-	0
31	4409627,	954607,8	2,00	-	0,0000171	-	-	-	-	-	-	0
30	4409644,	954756,9	2,00	-	0,0000193	-	-	-	-	-	-	0
33	4409645,	954276,5	2,00	-	0,0000131	-	-	-	-	-	-	0
15	4409677,	954865,1	2,00	-	0,0000211	-	-	-	-	-	-	3
34	4409722,	954011,7	2,00	-	0,0000107	-	-	-	-	-	-	0
12	4409724,	956873,7	2,00	-	0,0002723	-	-	-	-	-	-	3
32	4409756,	954527,4	2,00	-	0,0000156	-	-	-	-	-	-	0
1	4409779,	956780,2	2,00	-	0,0006144	-	-	-	-	-	-	2
13	4410058,	956665,3	2,00	-	0,0003632	-	-	-	-	-	-	3
14	4410280,	955591,2	2,00	-	0,0000425	-	-	-	-	-	-	3
2	4410397,	955945,9	2,00	-	0,0000663	-	-	-	-	-	-	2

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

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

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

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

СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ

25	4408401,	954632,1	2,00	-	0,0002461	-	-	-	-	-	-	3
26	4408485,	955125,5	2,00	-	0,0003342	-	-	-	-	-	-	3
37	4408524,	954234,1	2,00	-	0,0002084	-	-	-	-	-	-	0
40	4408592,	954788,6	2,00	-	0,0003645	-	-	-	-	-	-	0
9	4408608,	954846,4	2,00	-	0,0004003	-	-	-	-	-	-	2
41	4408626,	954589,1	2,00	-	0,0002983	-	-	-	-	-	-	0
38	4408722,	955586,6	2,00	-	0,0004473	-	-	-	-	-	-	0
27	4408733,	955439,5	2,00	-	0,0003947	-	-	-	-	-	-	3
24	4408735,	954405,0	2,00	-	0,0002752	-	-	-	-	-	-	3
39	4408783,	955676,4	2,00	-	0,0005027	-	-	-	-	-	-	0
36	4408801,	954189,8	2,00	-	0,0002461	-	-	-	-	-	-	0
10	4408822,	955404,9	2,00	-	0,0003902	-	-	-	-	-	-	2
8	4408827,	954448,7	2,00	-	0,0003130	-	-	-	-	-	-	2
23	4408909,	954381,5	2,00	-	0,0002845	-	-	-	-	-	-	3
28	4408964,	956163,8	2,00	-	0,0009641	-	-	-	-	-	-	3
42	4408967,	954419,6	2,00	-	0,0002833	-	-	-	-	-	-	0
22	4409009,	953878,3	2,00	-	0,0001445	-	-	-	-	-	-	3
44	4409039,	953847,3	2,00	-	0,0001394	-	-	-	-	-	-	0
21	4409086,	953749,8	2,00	-	0,0001278	-	-	-	-	-	-	3
43	4409090,	954035,6	2,00	-	0,0001576	-	-	-	-	-	-	0
45	4409093,	953790,8	2,00	-	0,0001309	-	-	-	-	-	-	0
7	4409111,	954224,6	2,00	-	0,0001867	-	-	-	-	-	-	2
6	4409140,	953992,0	2,00	-	0,0001476	-	-	-	-	-	-	2
47	4409153,	954120,9	2,00	-	0,0001631	-	-	-	-	-	-	0
46	4409177,	953812,2	2,00	-	0,0001282	-	-	-	-	-	-	0
11	4409185,	955894,4	2,00	-	0,0007992	-	-	-	-	-	-	2
20	4409204,	953893,8	2,00	-	0,0001338	-	-	-	-	-	-	3
19	4409210,	954142,5	2,00	-	0,0001605	-	-	-	-	-	-	3
18	4409238,	954209,6	2,00	-	0,0001669	-	-	-	-	-	-	3
3	4409371,	955057,9	2,00	-	0,0006198	-	-	-	-	-	-	2
17	4409391,	954196,0	2,00	-	0,0001497	-	-	-	-	-	-	3
5	4409406,	954297,1	2,00	-	0,0001695	-	-	-	-	-	-	2
35	4409416,	953980,0	2,00	-	0,0001288	-	-	-	-	-	-	0
48	4409458,	954294,1	2,00	-	0,0001649	-	-	-	-	-	-	0
16	4409500,	954200,0	2,00	-	0,0001484	-	-	-	-	-	-	3
4	4409515,	954501,9	2,00	-	0,0002108	-	-	-	-	-	-	2
29	4409571,	957014,1	2,00	-	0,0010824	-	-	-	-	-	-	0
31	4409627,	954607,8	2,00	-	0,0002186	-	-	-	-	-	-	0
30	4409644,	954756,9	2,00	-	0,0002531	-	-	-	-	-	-	0
33	4409645,	954276,5	2,00	-	0,0001581	-	-	-	-	-	-	0
15	4409677,	954865,1	2,00	-	0,0002784	-	-	-	-	-	-	3
34	4409722,	954011,7	2,00	-	0,0001261	-	-	-	-	-	-	0
12	4409724,	956873,7	2,00	-	0,0027122	-	-	-	-	-	-	3
32	4409756,	954527,4	2,00	-	0,0001963	-	-	-	-	-	-	0
1	4409779,	956780,2	2,00	-	0,0063078	-	-	-	-	-	-	2
13	4410058,	956665,3	2,00	-	0,0036049	-	-	-	-	-	-	3
14	4410280,	955591,2	2,00	-	0,0004603	-	-	-	-	-	-	3
2	4410397,	955945,9	2,00	-	0,0006814	-	-	-	-	-	-	2

Вещество: 2752
Уайт-спирит

Изн. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №
--------------	----------------	--------------

Изн.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата
------	-------	------	-------	-------	------

СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ

№	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	
25	4408401,	954632,1	2,00	-	0,0001743	-	-	-	-	-	-	3
26	4408485,	955125,5	2,00	-	0,0002616	-	-	-	-	-	-	3
37	4408524,	954234,1	2,00	-	0,0001335	-	-	-	-	-	-	0
40	4408592,	954788,6	2,00	-	0,0002042	-	-	-	-	-	-	0
9	4408608,	954846,4	2,00	-	0,0002145	-	-	-	-	-	-	2
41	4408626,	954589,1	2,00	-	0,0001749	-	-	-	-	-	-	0
38	4408722,	955586,6	2,00	-	0,0004357	-	-	-	-	-	-	0
27	4408733,	955439,5	2,00	-	0,0003783	-	-	-	-	-	-	3
24	4408735,	954405,0	2,00	-	0,0001527	-	-	-	-	-	-	3
39	4408783,	955676,4	2,00	-	0,0004919	-	-	-	-	-	-	0
36	4408801,	954189,8	2,00	-	0,0001302	-	-	-	-	-	-	0
10	4408822,	955404,9	2,00	-	0,0003766	-	-	-	-	-	-	2
8	4408827,	954448,7	2,00	-	0,0001586	-	-	-	-	-	-	2
23	4408909,	954381,5	2,00	-	0,0001501	-	-	-	-	-	-	3
28	4408964,	956163,8	2,00	-	0,0009444	-	-	-	-	-	-	3
42	4408967,	954419,6	2,00	-	0,0001543	-	-	-	-	-	-	0
22	4409009,	953878,3	2,00	-	0,0001041	-	-	-	-	-	-	3
44	4409039,	953847,3	2,00	-	0,0001017	-	-	-	-	-	-	0
21	4409086,	953749,8	2,00	-	0,0000953	-	-	-	-	-	-	3
43	4409090,	954035,6	2,00	-	0,0001147	-	-	-	-	-	-	0
45	4409093,	953790,8	2,00	-	0,0000977	-	-	-	-	-	-	0
7	4409111,	954224,6	2,00	-	0,0001315	-	-	-	-	-	-	2
6	4409140,	953992,0	2,00	-	0,0001109	-	-	-	-	-	-	2
47	4409153,	954120,9	2,00	-	0,0001213	-	-	-	-	-	-	0
46	4409177,	953812,2	2,00	-	0,0000982	-	-	-	-	-	-	0
11	4409185,	955894,4	2,00	-	0,0007743	-	-	-	-	-	-	2
20	4409204,	953893,8	2,00	-	0,0001031	-	-	-	-	-	-	3
19	4409210,	954142,5	2,00	-	0,0001223	-	-	-	-	-	-	3
18	4409238,	954209,6	2,00	-	0,0001282	-	-	-	-	-	-	3
3	4409371,	955057,9	2,00	-	0,0002646	-	-	-	-	-	-	2
17	4409391,	954196,0	2,00	-	0,0001245	-	-	-	-	-	-	3
5	4409406,	954297,1	2,00	-	0,0001340	-	-	-	-	-	-	2
35	4409416,	953980,0	2,00	-	0,0001064	-	-	-	-	-	-	0
48	4409458,	954294,1	2,00	-	0,0001325	-	-	-	-	-	-	0
16	4409500,	954200,0	2,00	-	0,0001227	-	-	-	-	-	-	3
4	4409515,	954501,9	2,00	-	0,0001549	-	-	-	-	-	-	2
29	4409571,	957014,1	2,00	-	0,0010443	-	-	-	-	-	-	0
31	4409627,	954607,8	2,00	-	0,0001657	-	-	-	-	-	-	0
30	4409644,	954756,9	2,00	-	0,0001873	-	-	-	-	-	-	0
33	4409645,	954276,5	2,00	-	0,0001270	-	-	-	-	-	-	0
15	4409677,	954865,1	2,00	-	0,0002048	-	-	-	-	-	-	3
34	4409722,	954011,7	2,00	-	0,0001041	-	-	-	-	-	-	0
12	4409724,	956873,7	2,00	-	0,0026385	-	-	-	-	-	-	3
32	4409756,	954527,4	2,00	-	0,0001513	-	-	-	-	-	-	0
1	4409779,	956780,2	2,00	-	0,0059544	-	-	-	-	-	-	2
13	4410058,	956665,3	2,00	-	0,0035199	-	-	-	-	-	-	3
14	4410280,	955591,2	2,00	-	0,0004116	-	-	-	-	-	-	3
2	4410397,	955945,9	2,00	-	0,0006421	-	-	-	-	-	-	2

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

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

СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ

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

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
25	4408401,2	954632,1	2,00	-	0,0043631	-	-	-	-	-	-	3
26	4408485,7	955125,5	2,00	-	0,0040898	-	-	-	-	-	-	3
37	4408524,1	954234,1	2,00	-	0,0042620	-	-	-	-	-	-	0
40	4408592,0	954788,6	2,00	-	0,0047863	-	-	-	-	-	-	0
9	4408608,4	954846,4	2,00	-	0,0046618	-	-	-	-	-	-	2
41	4408626,0	954589,1	2,00	-	0,0052136	-	-	-	-	-	-	0
38	4408722,0	955586,6	2,00	-	0,0052567	-	-	-	-	-	-	0
27	4408733,0	955439,5	2,00	-	0,0046865	-	-	-	-	-	-	3
24	4408735,0	954405,0	2,00	-	0,0065307	-	-	-	-	-	-	3
39	4408783,0	955676,4	2,00	-	0,0058882	-	-	-	-	-	-	0
36	4408801,0	954189,8	2,00	-	0,0063216	-	-	-	-	-	-	0
10	4408822,0	955404,9	2,00	-	0,0046481	-	-	-	-	-	-	2
8	4408827,0	954448,7	2,00	-	0,0080885	-	-	-	-	-	-	2
23	4408909,0	954381,5	2,00	-	0,0097829	-	-	-	-	-	-	3
28	4408964,0	956163,8	2,00	-	0,0119910	-	-	-	-	-	-	3
42	4408967,0	954419,6	2,00	-	0,0116506	-	-	-	-	-	-	0
22	4409009,0	953878,3	2,00	-	0,0046986	-	-	-	-	-	-	3
44	4409039,0	953847,3	2,00	-	0,0044788	-	-	-	-	-	-	0
21	4409086,0	953749,8	2,00	-	0,0037719	-	-	-	-	-	-	3
43	4409090,0	954035,6	2,00	-	0,0072451	-	-	-	-	-	-	0
45	4409093,0	953790,8	2,00	-	0,0040905	-	-	-	-	-	-	0
7	4409111,0	954224,6	2,00	-	0,0121347	-	-	-	-	-	-	2
6	4409140,0	953992,0	2,00	-	0,0067165	-	-	-	-	-	-	2
47	4409153,0	954120,9	2,00	-	0,0096709	-	-	-	-	-	-	0
46	4409177,0	953812,2	2,00	-	0,0045386	-	-	-	-	-	-	0
11	4409185,0	955894,4	2,00	-	0,0098837	-	-	-	-	-	-	2
20	4409204,0	953893,8	2,00	-	0,0054302	-	-	-	-	-	-	3
19	4409210,0	954142,5	2,00	-	0,0108124	-	-	-	-	-	-	3
18	4409238,0	954209,6	2,00	-	0,0137441	-	-	-	-	-	-	3
3	4409371,0	955057,9	2,00	-	0,0042337	-	-	-	-	-	-	2
17	4409391,0	954196,0	2,00	-	0,0140287	-	-	-	-	-	-	3
5	4409406,0	954297,1	2,00	-	0,0260526	-	-	-	-	-	-	2
35	4409416,0	953980,0	2,00	-	0,0072605	-	-	-	-	-	-	0
48	4409458,0	954294,1	2,00	-	0,0239235	-	-	-	-	-	-	0
16	4409500,0	954200,0	2,00	-	0,0122755	-	-	-	-	-	-	3
4	4409515,0	954501,9	2,00	-	0,0886618	-	-	-	-	-	-	2
29	4409571,0	957014,1	2,00	-	0,0148285	-	-	-	-	-	-	0
31	4409627,0	954607,8	2,00	-	0,0220990	-	-	-	-	-	-	0
30	4409644,0	954756,9	2,00	-	0,0130064	-	-	-	-	-	-	0
33	4409645,0	954276,5	2,00	-	0,0156825	-	-	-	-	-	-	0
15	4409677,0	954865,1	2,00	-	0,0091519	-	-	-	-	-	-	3
34	4409722,0	954011,7	2,00	-	0,0060135	-	-	-	-	-	-	0
12	4409724,0	956873,7	2,00	-	0,0381439	-	-	-	-	-	-	3
32	4409756,0	954527,4	2,00	-	0,0150667	-	-	-	-	-	-	0
1	4409779,0	956780,2	2,00	-	0,1187951	-	-	-	-	-	-	2

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

Изм.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата

СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ

Лист
291

13	4410058,	956665,3	2,00	-	0,0478242	-	-	-	-	-	-	3
14	4410280,	955591,2	2,00	-	0,0068229	-	-	-	-	-	-	3
2	4410397,	955945,9	2,00	-	0,0092678	-	-	-	-	-	-	2

Вещество: 2902
Взвешенные вещества

№	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	
1	4409779,	956780,2	2,00	0,0037444	0,0005617	-	-	-	-	-	-	2
13	4410058,	956665,3	2,00	0,0022135	0,0003320	-	-	-	-	-	-	3
12	4409724,	956873,7	2,00	0,0016592	0,0002489	-	-	-	-	-	-	3
29	4409571,	957014,1	2,00	0,0006567	0,0000985	-	-	-	-	-	-	0
28	4408964,	956163,8	2,00	0,0005939	0,0000891	-	-	-	-	-	-	3
11	4409185,	955894,4	2,00	0,0004869	0,0000730	-	-	-	-	-	-	2
2	4410397,	955945,9	2,00	0,0004038	0,0000606	-	-	-	-	-	-	2
39	4408783,	955676,4	2,00	0,0003093	0,0000464	-	-	-	-	-	-	0
38	4408722,	955586,6	2,00	0,0002740	0,0000411	-	-	-	-	-	-	0
14	4410280,	955591,2	2,00	0,0002588	0,0000388	-	-	-	-	-	-	3
27	4408733,	955439,5	2,00	0,0002379	0,0000357	-	-	-	-	-	-	3
10	4408822,	955404,9	2,00	0,0002368	0,0000355	-	-	-	-	-	-	2
3	4409371,	955057,9	2,00	0,0001664	0,0000250	-	-	-	-	-	-	2
26	4408485,	955125,5	2,00	0,0001645	0,0000247	-	-	-	-	-	-	3
9	4408608,	954846,4	2,00	0,0001349	0,0000202	-	-	-	-	-	-	2
15	4409677,	954865,1	2,00	0,0001288	0,0000193	-	-	-	-	-	-	3
40	4408592,	954788,6	2,00	0,0001284	0,0000193	-	-	-	-	-	-	0
30	4409644,	954756,9	2,00	0,0001178	0,0000177	-	-	-	-	-	-	0
41	4408626,	954589,1	2,00	0,0001100	0,0000165	-	-	-	-	-	-	0
25	4408401,	954632,1	2,00	0,0001096	0,0000164	-	-	-	-	-	-	3
31	4409627,	954607,8	2,00	0,0001042	0,0000156	-	-	-	-	-	-	0
8	4408827,	954448,7	2,00	0,0000997	0,0000150	-	-	-	-	-	-	2
4	4409515,	954501,9	2,00	0,0000974	0,0000146	-	-	-	-	-	-	2
42	4408967,	954419,6	2,00	0,0000971	0,0000146	-	-	-	-	-	-	0
24	4408735,	954405,0	2,00	0,0000960	0,0000144	-	-	-	-	-	-	3
32	4409756,	954527,4	2,00	0,0000951	0,0000143	-	-	-	-	-	-	0
23	4408909,	954381,5	2,00	0,0000944	0,0000142	-	-	-	-	-	-	3
5	4409406,	954297,1	2,00	0,0000842	0,0000126	-	-	-	-	-	-	2
37	4408524,	954234,1	2,00	0,0000840	0,0000126	-	-	-	-	-	-	0
48	4409458,	954294,1	2,00	0,0000833	0,0000125	-	-	-	-	-	-	0
7	4409111,	954224,6	2,00	0,0000827	0,0000124	-	-	-	-	-	-	2
36	4408801,	954189,8	2,00	0,0000819	0,0000123	-	-	-	-	-	-	0
18	4409238,	954209,6	2,00	0,0000806	0,0000121	-	-	-	-	-	-	3
33	4409645,	954276,5	2,00	0,0000799	0,0000120	-	-	-	-	-	-	0
17	4409391,	954196,0	2,00	0,0000783	0,0000117	-	-	-	-	-	-	3
16	4409500,	954200,0	2,00	0,0000771	0,0000116	-	-	-	-	-	-	3
19	4409210,	954142,5	2,00	0,0000769	0,0000115	-	-	-	-	-	-	3
47	4409153,	954120,9	2,00	0,0000762	0,0000114	-	-	-	-	-	-	0
43	4409090,	954035,6	2,00	0,0000722	0,0000108	-	-	-	-	-	-	0
6	4409140,	953992,0	2,00	0,0000698	0,0000105	-	-	-	-	-	-	2
35	4409416,	953980,0	2,00	0,0000669	0,0000100	-	-	-	-	-	-	0
34	4409722,	954011,7	2,00	0,0000654	0,0000098	-	-	-	-	-	-	0

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

22	4409009,	953878,3	2,00	0,0000654	0,0000098	-	-	-	-	-	-	3
20	4409204,	953893,8	2,00	0,0000648	0,0000097	-	-	-	-	-	-	3
44	4409039,	953847,3	2,00	0,0000639	0,0000096	-	-	-	-	-	-	0
46	4409177,	953812,2	2,00	0,0000618	0,0000093	-	-	-	-	-	-	0
45	4409093,	953790,8	2,00	0,0000614	0,0000092	-	-	-	-	-	-	0
21	4409086,	953749,8	2,00	0,0000599	0,0000090	-	-	-	-	-	-	3

Вещество: 2908
Пыль неорганическая: 70-20% SiO2

№	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	
25	4408401,	954632,1	2,00	-	0,0004720	-	-	-	-	-	-	3
26	4408485,	955125,5	2,00	-	0,0006943	-	-	-	-	-	-	3
37	4408524,	954234,1	2,00	-	0,0003708	-	-	-	-	-	-	0
40	4408592,	954788,6	2,00	-	0,0005544	-	-	-	-	-	-	0
9	4408608,	954846,4	2,00	-	0,0005836	-	-	-	-	-	-	2
41	4408626,	954589,1	2,00	-	0,0004705	-	-	-	-	-	-	0
38	4408722,	955586,6	2,00	-	0,0011601	-	-	-	-	-	-	0
27	4408733,	955439,5	2,00	-	0,0010238	-	-	-	-	-	-	3
24	4408735,	954405,0	2,00	-	0,0004147	-	-	-	-	-	-	3
39	4408783,	955676,4	2,00	-	0,0013187	-	-	-	-	-	-	0
36	4408801,	954189,8	2,00	-	0,0003588	-	-	-	-	-	-	0
10	4408822,	955404,9	2,00	-	0,0010166	-	-	-	-	-	-	2
8	4408827,	954448,7	2,00	-	0,0004279	-	-	-	-	-	-	2
23	4408909,	954381,5	2,00	-	0,0004060	-	-	-	-	-	-	3
28	4408964,	956163,8	2,00	-	0,0028307	-	-	-	-	-	-	3
42	4408967,	954419,6	2,00	-	0,0004157	-	-	-	-	-	-	0
22	4409009,	953878,3	2,00	-	0,0002951	-	-	-	-	-	-	3
44	4409039,	953847,3	2,00	-	0,0002893	-	-	-	-	-	-	0
21	4409086,	953749,8	2,00	-	0,0002736	-	-	-	-	-	-	3
43	4409090,	954035,6	2,00	-	0,0003186	-	-	-	-	-	-	0
45	4409093,	953790,8	2,00	-	0,0002792	-	-	-	-	-	-	0
7	4409111,	954224,6	2,00	-	0,0003594	-	-	-	-	-	-	2
6	4409140,	953992,0	2,00	-	0,0003088	-	-	-	-	-	-	2
47	4409153,	954120,9	2,00	-	0,0003341	-	-	-	-	-	-	0
46	4409177,	953812,2	2,00	-	0,0002794	-	-	-	-	-	-	0
11	4409185,	955894,4	2,00	-	0,0022986	-	-	-	-	-	-	2
20	4409204,	953893,8	2,00	-	0,0002903	-	-	-	-	-	-	3
19	4409210,	954142,5	2,00	-	0,0003358	-	-	-	-	-	-	3
18	4409238,	954209,6	2,00	-	0,0003499	-	-	-	-	-	-	3
3	4409371,	955057,9	2,00	-	0,0007252	-	-	-	-	-	-	2
17	4409391,	954196,0	2,00	-	0,0003383	-	-	-	-	-	-	3
5	4409406,	954297,1	2,00	-	0,0003610	-	-	-	-	-	-	2
35	4409416,	953980,0	2,00	-	0,0002946	-	-	-	-	-	-	0
48	4409458,	954294,1	2,00	-	0,0003569	-	-	-	-	-	-	0
16	4409500,	954200,0	2,00	-	0,0003328	-	-	-	-	-	-	3
4	4409515,	954501,9	2,00	-	0,0004234	-	-	-	-	-	-	2
29	4409571,	957014,1	2,00	-	0,0040275	-	-	-	-	-	-	0
31	4409627,	954607,8	2,00	-	0,0004450	-	-	-	-	-	-	0
30	4409644,	954756,9	2,00	-	0,0004930	-	-	-	-	-	-	0

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

Изм.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата

СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ

Лист

293

33	4409645,	954276,5	2,00	-	0,0003420	-	-	-	-	-	-	0
15	4409677,	954865,1	2,00	-	0,0005424	-	-	-	-	-	-	3
34	4409722,	954011,7	2,00	-	0,0002865	-	-	-	-	-	-	0
12	4409724,	956873,7	2,00	-	0,0095312	-	-	-	-	-	-	3
32	4409756,	954527,4	2,00	-	0,0004113	-	-	-	-	-	-	0
1	4409779,	956780,2	2,00	-	0,0341184	-	-	-	-	-	-	2
13	4410058,	956665,3	2,00	-	0,0117407	-	-	-	-	-	-	3
14	4410280,	955591,2	2,00	-	0,0011379	-	-	-	-	-	-	3
2	4410397,	955945,9	2,00	-	0,0019274	-	-	-	-	-	-	2

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

Изм.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата

СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ

Лист

294

Отчет

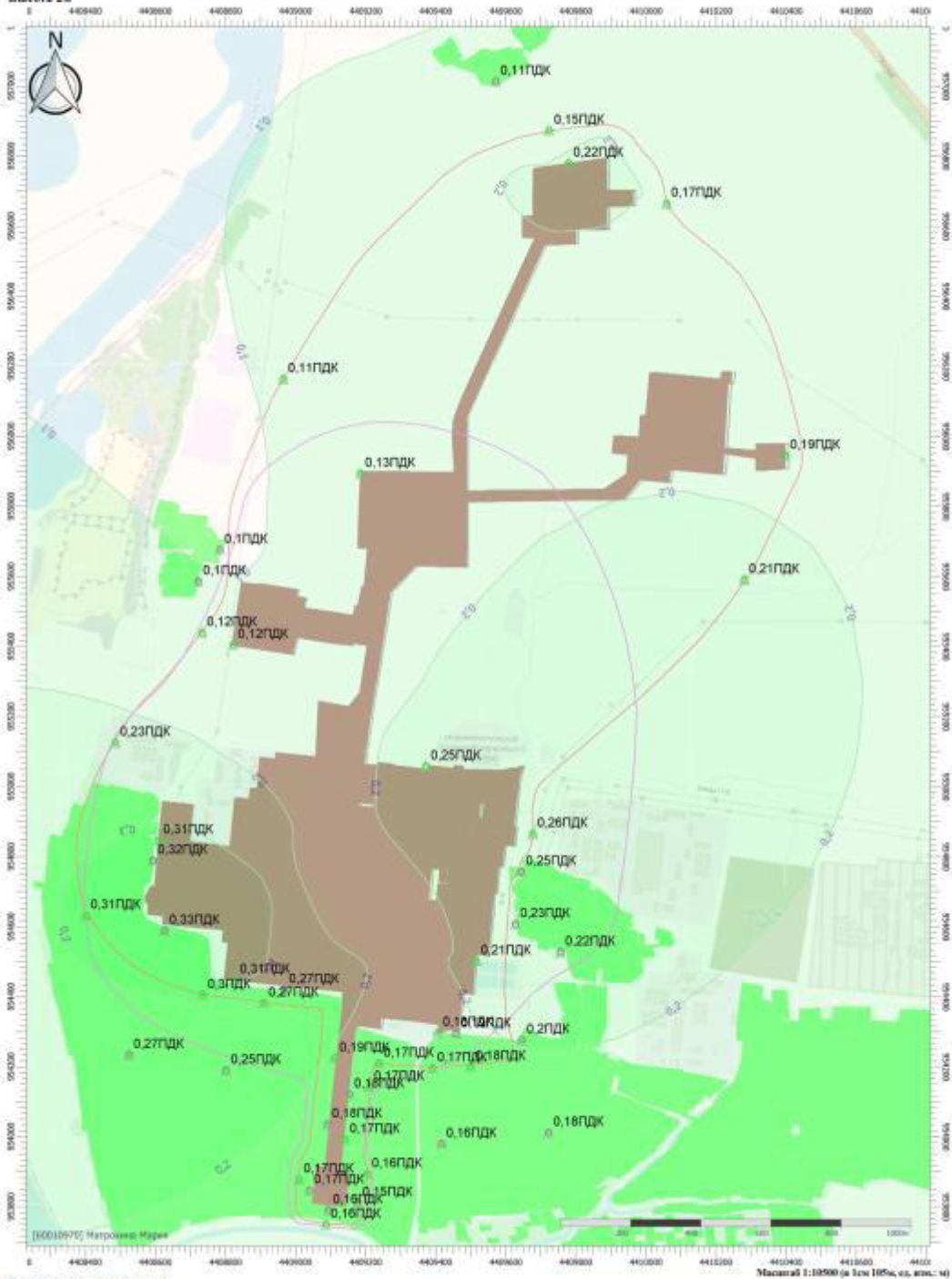
Вариант расчета: Нижнеартовский ГПЗ_2023 (20) - Расчет среднеуточных концентраций [05.09.2023 04:48 - 05.09.2023 04:49]

Тип расчета: Расчеты по веществам

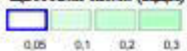
Код расчета: 0301 (Азота диоксида (Диоксид азота); пероксида азота)

Параметр: Концентрация вредного вещества (в долях ПДК)

Высота 2м



Цветовая схема (ПДК)



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

Изм.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата

СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ

Лист

295

Приложение Л
 Расчеты максимально разовых и валовых выбросов ЗВ в период
 эксплуатации

**Расчет произведен программой «РВУ-Эколог», версия 4.0.0.1 от 25.04.08
 Copyright© 1992-2008 Фирма «ИНТЕГРАЛ»**

Программа основана на следующих методических документах:

1. «Методика по нормированию и определению выбросов вредных веществ в атмосферу», Астрахань, 2004 г.
2. Дополнение к «Методическим указаниям по определению выбросов загрязняющих веществ в атмосферу из резервуаров», СПб, 1999 г.
3. «Методическое пособие по расчету, нормированию и контролю выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух», СПб, 2005 г.
4. Постановление Госнабза СССР от 26 марта 1986 г. № 40 «Об утверждении норм естественной убыли нефтепродуктов при приеме, хранении, отпуске и транспортировании» (с изменениями от 7 августа 1987 г., 4 сентября, 1 октября 1998 г.)

**Предприятие №512428, Нижневартовский ГПЗ
 Источник выбросов №1, цех №0, площадка №0
 Свеча**

**Источник выделения - Дегазатор
 Результаты расчета**

Код в-ва	Название вещества	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/год)
0402	Бутан	0.1032009	0.841090
0403	Гексан	0.0262036	0.213560
0405	Пентан	0.0423930	0.345504
0410	Метан	0.0005007	0.004081
0415	Углеводороды предельные C1-C5	0.0985554	0.803229
0417	Этан	0.0073159	0.059624

Расчетные формулы, исходные данные

Поверхность: Дегазатор

Вещество: ШФЛУ

Валовый выброс загрязняющих веществ определяется по формуле:

$$G=8760 \cdot q \cdot K \cdot F \cdot 10^{-6} \text{ т/год (11)}$$

Среднегодовая температура воздуха: -0.9°C

$q=1.294 \text{ г}/(\text{м}^2 \cdot \text{ч})$ - количество углеводородов, испаряющихся с открытой поверхности объектов очистных сооружений при среднегодовой температуре воздуха (при температуре: 0°C)

$K=1.00$ - коэффициент, учитывающий степень укрытия поверхности испарения (степень укрытия поверхности: 0 %)

$F=200.00 \text{ м}^2$ - площадь поверхности испарения

Максимально-разовый выброс загрязняющих веществ определяется по формуле:

$$M=K \cdot q_{\text{ср}} \cdot F/3600 \text{ г/с (12)}$$

$q_{\text{ср}}=(q_{\text{дн}} \cdot t_{\text{дн}}+q_{\text{н}} \cdot t_{\text{н}})/24=5.007 \text{ г}/(\text{м}^2 \cdot \text{ч})$ (13) - среднее значение количества углеводородов, испаряющихся с 1 м^2 поверхности в летний период, рассчитываемое для дневных и ночных температур воздуха

Средняя дневная температура в летний период: 16.0°C

$q_{\text{дн}}=5.623 \text{ г}/(\text{м}^2 \cdot \text{ч})$ - количество испаряющихся в дневное время углеводородов

Средняя ночная температура в летний период: 13.0°C

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

										Лист
										296
Изм.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ				

$q_n=4.391 \text{ г}/(\text{м}^2 \cdot \text{ч})$ - количество испаряющихся в ночное время углеводородов

$t_{\text{дн}}=12.0$ - число дневных часов в сутки в летний период

$t_n=12.0$ - число ночных часов в сутки в летний период

Изм.	К.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	Изм. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Лист	
									297	
СТГ.10569-867-10/22-ООС.2.ТЧ									Лист	
									297	

