



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ

ДЕПАРТАМЕНТ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО
НАДЗОРУ В СФЕРЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ
ПО ЦЕНТРАЛЬНОМУ ФЕДЕРАЛЬНОМУ ОКРУГУ
(Департамент Росприроднадзора по Центральному федеральному округу)

Варшавское шоссе, д. 39а, 117105, г. Москва. Тел. 8-499-611-34-24. E-mail: rpn77@rpn.gov.ru

Разрешение № 54/924 МО

на выброс вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух

на основании приказа Департамента Росприроднадзора по Центральному
федеральному округу № 2448 -р/МО от 30 ОКТ 2017

**Акционерное общество «Научно-производственное объединение
им. С.А. Лавочкина»**

141400, Московская область, г. Химки, ул. Ленинградская, д. 24

для юридического лица - полное наименование, организационно-правовая форма, место нахождения, государственный регистрационный номер записи о создании юридического лица, идентификационный номер налогоплательщика; для индивидуального предпринимателя – фамилия, имя и (в случае если имеется) отчество индивидуального предпринимателя, место его жительства, данные документа, удостоверяющего его личность.

ИНН: 5047003253

ОГРН: 1025006175644

разрешается в период с 30 ОКТ 2017 по « » _____ 2024 г.
осуществлять выбросы вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух.

Перечень и количество вредных (загрязняющих) веществ, разрешенных к
выбросу в атмосферный воздух стационарными источниками, расположенными
на территории по адресу:

141400, Московская область, г. Химки, ул. Ленинградская, д. 24
наименования отдельных производственных территорий

указаны в приложениях (на 5 листах) к настоящему разрешению, являющемся его
неотъемлемой частью.

Дата выдачи разрешения 30 ОКТ 2017

Исполняющий обязанности
заместителя начальника

М.П.



Н.А. Белоглазов

Приложение № 1

к Разрешению на выброс вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух от 30 ОКТ 2017 г. № 34/920-10 выданным Департаментом Росприроднадзора по Центральному федеральному округу.

**Перечень и количество
вредных (загрязняющих) веществ, разрешенных к выбросу
в атмосферный воздух
Акционерное общество «Научно-производственное объединение
им. С.А. Лавочкина»**

наименование юридического лица или фамилия, имя, отчество индивидуального предпринимателя
по адресу: 141400, Московская область, г. Химки, ул. Ленинградская, д. 24
наименование отдельной производственной территории

№ пп	Наименование вредного (загрязняющего) вещества	Класс опасности	Разрешенный выброс вредного (загрязняющего) вещества в пределах утвержденных нормативов ПДВ									Разрешенный выброс вредного (загрязняющего) вещества в пределах установленных лимитов ВСВ						
			г/с	т/год (существующее положение) 2017	с разбивкой по годам, т						г/с	т/год	с разбивкой по кварталам.					
					2018	2019	2020	2021	2022	2023			2024	I	II	III	IV	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
1	диАлюминий триоксид (в пересчете на алюминий)	2	0,0116500	0,04693100	0,04693100	0,04693100	0,04693100	0,04693100	0,04693100	0,04693100	0,04693100	0,04693100	-	-	-	-	-	-
2	диЖелезо триоксид (Железа оксид) (в пересчете на железо)	3	0,2768400	0,62906020	0,62906020	0,62906020	0,62906020	0,62906020	0,62906020	0,62906020	0,62906020	0,62906020	-	-	-	-	-	-
3	Медь сульфат (Медь сернокислая) (в пересчете на медь)	2	0,0013282	0,00660710	0,00660710	0,00660710	0,00660710	0,00660710	0,00660710	0,00660710	0,00660710	0,00660710	-	-	-	-	-	-
4	Марганец и его соединения (в пересчете на марганец)	2	0,0031913	0,00248760	0,00248760	0,00248760	0,00248760	0,00248760	0,00248760	0,00248760	0,00248760	0,00248760	-	-	-	-	-	-
5	Натрий гидроксид	-	0,1891791	1,03055070	1,03055070	1,03055070	1,03055070	1,03055070	1,03055070	1,03055070	1,03055070	1,03055070	-	-	-	-	-	-
6	диНатрий карбонат	-	0,0031709	0,02276170	0,02276170	0,02276170	0,02276170	0,02276170	0,02276170	0,02276170	0,02276170	0,02276170	-	-	-	-	-	-
7	Натрий нитрит	-	0,0008072	0,00401550	0,00401550	0,00401550	0,00401550	0,00401550	0,00401550	0,00401550	0,00401550	0,00401550	-	-	-	-	-	-
8	Никель растворимые соли (в пересчете на никель)	1	0,0000013	0,00000640	0,00000640	0,00000640	0,00000640	0,00000640	0,00000640	0,00000640	0,00000640	0,00000640	-	-	-	-	-	-

9	Никель сульфат (в пересчете на никель)	1	0,0000649	0,00032270	0,00032270	0,00032270	0,00032270	0,00032270	0,00032270	0,00032270	0,00032270	-	-	-	-	-	-
10	Олово оксид (в пересчете на олово)	3	0,0000043	0,00000900	0,00000900	0,00000900	0,00000900	0,00000900	0,00000900	0,00000900	0,00000900	-	-	-	-	-	-
11	Олово сульфат (в пересчете на олово)	3	0,0000995	0,00049480	0,00049480	0,00049480	0,00049480	0,00049480	0,00049480	0,00049480	0,00049480	-	-	-	-	-	-
12	Свинец и его соединения	1	0,0000078	0,00002019	0,00002019	0,00002019	0,00002019	0,00002019	0,00002019	0,00002019	0,00002019	-	-	-	-	-	-
13	Хром (Хром шестивалентный)	1	0,0055238	0,02747850	0,02747850	0,02747850	0,02747850	0,02747850	0,02747850	0,02747850	0,02747850						
14	Бария растворимые соли	2	0,0001853	0,00092190	0,00092190	0,00092190	0,00092190	0,00092190	0,00092190	0,00092190	0,00092190						
15	Сегнетова соль	-	0,0001261	0,00062740	0,00062740	0,00062740	0,00062740	0,00062740	0,00062740	0,00062740	0,00062740						
16	Азота диоксид (Азот (IV) оксид)	3	0,7128522	25,6668125	25,6668125	25,6668125	25,6668125	25,6668125	25,6668125	25,6668125	25,6668125						
17	Азотная кислота (по молекуле HNO3)	2	0,0124846	0,08188090	0,08188090	0,08188090	0,08188090	0,08188090	0,08188090	0,08188090	0,08188090						
18	Аммиак	4	0,0130511	0,09245110	0,09245110	0,09245110	0,09245110	0,09245110	0,09245110	0,09245110	0,09245110						
19	Азот (II) оксид (Азота оксид)	3	0,1277196	4,16432580	4,16432580	4,16432580	4,16432580	4,16432580	4,16432580	4,16432580	4,16432580						
20	Ортоборная кислота (Борная кислота)	3	0,0002162	0,00107560	0,00107560	0,00107560	0,00107560	0,00107560	0,00107560	0,00107560	0,00107560						
21	Гидрохлорид (Водород хлористый)	2	0,0115699	0,09132720	0,09132720	0,09132720	0,09132720	0,09132720	0,09132720	0,09132720	0,09132720						
22	Гидроцианид (Водород цианистый, Синильная кислота)	2	0,0040508	0,02779190	0,02779190	0,02779190	0,02779190	0,02779190	0,02779190	0,02779190	0,02779190						
23	Серная кислота	2	0,0099888	0,08288540	0,08288540	0,08288540	0,08288540	0,08288540	0,08288540	0,08288540	0,08288540						
24	Углерод (Сажа)	3	0,0019727	0,00320975	0,00320975	0,00320975	0,00320975	0,00320975	0,00320975	0,00320975	0,00320975						
25	Сера диоксид-Ангидрид сернистый	3	0,0037023	0,00260300	0,00260300	0,00260300	0,00260300	0,00260300	0,00260300	0,00260300	0,00260300						

26	Дигидросульфид (Сероводород)	2	0,0000054	0,00000578	0,00000578	0,00000578	0,00000578	0,00000578	0,00000578	0,00000578	0,00000578						
27	Углерод оксид	4	2,5742296	40,3451959	40,3451959	40,3451959	40,3451959	40,3451959	40,3451959	40,3451959	40,3451959						
28	Фториды газообразные	2	0,0236609	0,08604101	0,08604101	0,08604101	0,08604101	0,08604101	0,08604101	0,08604101	0,08604101						
29	Фториды плохо растворимые	2	0,0005604	0,00161300	0,00161300	0,00161300	0,00161300	0,00161300	0,00161300	0,00161300	0,00161300						
30	Ортофосфорная кислота	-	0,0118851	0,05912320	0,05912320	0,05912320	0,05912320	0,05912320	0,05912320	0,05912320	0,05912320						
31	Аммоний хлорид (Нашатырь)	3	0,0000463	0,00023050	0,00023050	0,00023050	0,00023050	0,00023050	0,00023050	0,00023050	0,00023050						
32	Углеводороды предельные C1-C5	4	0,4001553	0,00987300	0,00987300	0,00987300	0,00987300	0,00987300	0,00987300	0,00987300	0,00987300						
33	Углеводороды предельные C6-C10	3	0,1478925	0,00364900	0,00364900	0,00364900	0,00364900	0,00364900	0,00364900	0,00364900	0,00364900						
34	Пентилены (Амилены - смесь изомеров)	4	0,0147833	0,00036500	0,00036500	0,00036500	0,00036500	0,00036500	0,00036500	0,00036500	0,00036500						
35	Пропен (Пропилен)	3	0,0423000	0,29237800	0,29237800	0,29237800	0,29237800	0,29237800	0,29237800	0,29237800	0,29237800						
36	Этен (Этилен)	3	0,0016692	0,00555100	0,00555100	0,00555100	0,00555100	0,00555100	0,00555100	0,00555100	0,00555100						
37	Бензол	2	0,0136007	0,00033600	0,00033600	0,00033600	0,00033600	0,00033600	0,00033600	0,00033600	0,00033600						
38	Метилбензол (Толуол)	3	1,0422319	4,10164340	4,10164340	4,10164340	4,10164340	4,10164340	4,10164340	4,10164340	4,10164340						
39	Этилбензол	3	0,0003548	0,00000800	0,00000800	0,00000800	0,00000800	0,00000800	0,00000800	0,00000800	0,00000800						
40	Бенз/а/пирен (3, 4-Бензпирен)	1	0,0000001	0,00000771	0,00000771	0,00000771	0,00000771	0,00000771	0,00000771	0,00000771	0,00000771						
41	(Хлорметил)оксиран (Эпихлоргидрин)	2	0,0063034	0,02109340	0,02109340	0,02109340	0,02109340	0,02109340	0,02109340	0,02109340	0,02109340						
42	Бутан-1-ол (Спирт н-бутиловый)	3	0,3334842	1,31937500	1,31937500	1,31937500	1,31937500	1,31937500	1,31937500	1,31937500	1,31937500						
43	Метанол (Метиловый спирт)	3	0,0018812	0,01072890	0,01072890	0,01072890	0,01072890	0,01072890	0,01072890	0,01072890	0,01072890						

44	Этанол (Спирт этиловый)	4	0,6974212	1,84773950	1,84773950	1,84773950	1,84773950	1,84773950	1,84773950	1,84773950	1,84773950						
45	Гидроксибензол (Фенол)	2	0,0229467	0,11046720	0,11046720	0,11046720	0,11046720	0,11046720	0,11046720	0,11046720	0,11046720						
46	2-Этоксизтанол (Этилцеллозольв,	-	0,2602498	1,03116630	1,03116630	1,03116630	1,03116630	1,03116630	1,03116630	1,03116630	1,03116630						
47	Бутилацетат	4	0,4918297	1,92786060	1,92786060	1,92786060	1,92786060	1,92786060	1,92786060	1,92786060	1,92786060						
48	Этилацетат	4	0,5115761	1,59676580	1,59676580	1,59676580	1,59676580	1,59676580	1,59676580	1,59676580	1,59676580						
49	Формальдегид	2	0,0695249	0,29546580	0,29546580	0,29546580	0,29546580	0,29546580	0,29546580	0,29546580	0,29546580						
50	Пропан-2-он (Ацетон)	4	0,6472975	2,36708534	2,36708534	2,36708534	2,36708534	2,36708534	2,36708534	2,36708534	2,36708534						
51	Бензин (нефтяной, малосернистый)	4	0,5418055	1,19428859	1,19428859	1,19428859	1,19428859	1,19428859	1,19428859	1,19428859	1,19428859						
52	Керосин	-	0,0064054	0,00542480	0,00542480	0,00542480	0,00542480	0,00542480	0,00542480	0,00542480	0,00542480						
53	Масло минеральное нефтяное	-	0,0252592	0,19177500	0,19177500	0,19177500	0,19177500	0,19177500	0,19177500	0,19177500	0,19177500						
54	Гептановая фракция Нефрас ЧС 94/99	-	0,0255359	0,04433610	0,04433610	0,04433610	0,04433610	0,04433610	0,04433610	0,04433610	0,04433610						
55	Уайт-спирит	-	0,6922372	2,72505530	2,72505530	2,72505530	2,72505530	2,72505530	2,72505530	2,72505530	2,72505530						
56	Углеводороды предельные C12-C19	4	0,0019487	0,00238155	0,00238155	0,00238155	0,00238155	0,00238155	0,00238155	0,00238155	0,00238155						
57	Пыль неорганическая >70% SiO2	3	0,0060880	0,01452950	0,01452950	0,01452950	0,01452950	0,01452950	0,01452950	0,01452950	0,01452950						
58	Пыль неорганическая: 70-20% SiO2	3	0,0052544	0,03402450	0,03402450	0,03402450	0,03402450	0,03402450	0,03402450	0,03402450	0,03402450						
59	Пыль неорганическая: до 20% SiO2	3	0,0218190	0,08294700	0,08294700	0,08294700	0,08294700	0,08294700	0,08294700	0,08294700	0,08294700						
60	Пыль стекловолокна	-	0,0001465	0,00101300	0,00101300	0,00101300	0,00101300	0,00101300	0,00101300	0,00101300	0,00101300						
61	Пыль стеклопластика	-	0,0230800	0,08598810	0,08598810	0,08598810	0,08598810	0,08598810	0,08598810	0,08598810	0,08598810						

62	Пыль меховая (шерстяная, пуховая)	-	0,0148960	0,07722100	0,07722100	0,07722100	0,07722100	0,07722100	0,07722100	0,07722100	0,07722100						
63	Пыль поливинилхлорида	-	0,0160800	0,03464300	0,03464300	0,03464300	0,03464300	0,03464300	0,03464300	0,03464300	0,03464300						
64	Пыль абразивная (Корунд белый, Монокорунд)	-	0,1161214	0,40531644	0,40531644	0,40531644	0,40531644	0,40531644	0,40531644	0,40531644	0,40531644						
65	Пыль древесная	-	0,1618870	0,74743470	0,74743470	0,74743470	0,74743470	0,74743470	0,74743470	0,74743470	0,74743470						
66	Пыль сульфанола НП-3	-	0,0369600	0,11287580	0,11287580	0,11287580	0,11287580	0,11287580	0,11287580	0,11287580	0,11287580						
67	Азокрасители прямые	-	0,0423445	0,16238110	0,16238110	0,16238110	0,16238110	0,16238110	0,16238110	0,16238110	0,16238110						
68	Натрия нитрат	-	0,0001730	0,00086050	0,00086050	0,00086050	0,00086050	0,00086050	0,00086050	0,00086050	0,00086050						
69	Пыль каменного угля	-	0,0000005	0,00000010	0,00000010	0,00000010	0,00000010	0,00000010	0,00000010	0,00000010	0,00000010						
	Итого		11,278275	97,2780112	97,2780112	97,2780112	97,2780112	97,2780112	97,2780112	97,2780112	97,2780112	-	-	-	-	-	-

Условия действия разрешения:

1. Выброс загрязняющих веществ в атмосферный воздух, не указанных в разрешении на выброс вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух не разрешается.
2. Соблюдение нормативов предельно допустимых выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух должно обеспечиваться на каждом источнике выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в соответствии с утвержденными в установленном порядке нормативами допустимых выбросов по конкретным источникам.

Начальник отдела регулирования в области охраны
окружающей среды и атмосферного воздуха


С.О. Клюева

Ответственный исполнитель


С.Ю. Кузнецов

Нормативы предельно допустимых выбросов вредных (загрязняющих) веществ по конкретным источникам и веществам
Акционерное общество «Научно-производственное объединение им. С.А. Лавочкина»

наименование юридического лица или фамилия, имя, отчество индивидуального предпринимателя
по адресу: 141402, Московская область, г. Химки, Ленинградская ул., д.24
наименование отдельной производственной территории, фактический адрес осуществления деятельности

Производство, цех, участок	№ источника	Выброс веществ сущ. положение на 2017 г.		2018 г.		2019 г. - 2020г.		2021 г. - 2022г.		2023 г. по ____ .10.2024г.		ПДВ		Год достижения ПДВ
		г/с	м/год	г/с	м/год	г/с	м/год	г/с	м/год	г/с	м/год	г/с	м/год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Наименование и код загрязняющего вещества		0101 диАлюминий триоксид (в пересчете на алюминий)												
Организованные источники:														
Цех 304	1	0,0000098	0,0000510	0,0000098	0,0000510	0,0000098	0,0000510	0,0000098	0,0000510	0,0000098	0,0000510	0,0000098	0,0000510	2017
Комплекс 508	3	0,0000160	0,0000550	0,0000160	0,0000550	0,0000160	0,0000550	0,0000160	0,0000550	0,0000160	0,0000550	0,0000160	0,0000550	2017
Цех 306	7	0,0002361	0,0010200	0,0002361	0,0010200	0,0002361	0,0010200	0,0002361	0,0010200	0,0002361	0,0010200	0,0002361	0,0010200	2017
Цех 381	12	0,0000492	0,0000850	0,0000492	0,0000850	0,0000492	0,0000850	0,0000492	0,0000850	0,0000492	0,0000850	0,0000492	0,0000850	2017
Отдел 323	315	0,0083200	0,0437610	0,0083200	0,0437610	0,0083200	0,0437610	0,0083200	0,0437610	0,0083200	0,0437610	0,0083200	0,0437610	2017
Цех 312	143	0,0000717	0,0006500	0,0000717	0,0006500	0,0000717	0,0006500	0,0000717	0,0006500	0,0000717	0,0006500	0,0000717	0,0006500	2017
Цех 390	224	0,0027546	0,0001190	0,0027546	0,0001190	0,0027546	0,0001190	0,0027546	0,0001190	0,0027546	0,0001190	0,0027546	0,0001190	2017
Цех 309	50	0,0001968	0,0011900	0,0001968	0,0011900	0,0001968	0,0011900	0,0001968	0,0011900	0,0001968	0,0011900	0,0001968	0,0011900	2017
Всего по организованным:		0,0116542	0,0469310	0,0116542	0,0469310	0,0116542	0,0469310	0,0116542	0,0469310	0,0116542	0,0469310	0,0116542	0,0469310	2017
Итого по предприятию:		0,0116542	0,0469310	0,0116542	0,0469310	0,0116542	0,0469310	0,0116542	0,0469310	0,0116542	0,0469310	0,0116542	0,0469310	2017
Наименование и код загрязняющего вещества		0123 диЖелезо триоксид (Железа оксид) (в пересчете на железо)												
Организованные источники:														
Цех 304	1	0,0000176	0,0000990	0,0000176	0,0000990	0,0000176	0,0000990	0,0000176	0,0000990	0,0000176	0,0000990	0,0000176	0,0000990	2017
	346	0,0012500	0,0021600	0,0012500	0,0021600	0,0012500	0,0021600	0,0012500	0,0021600	0,0012500	0,0021600	0,0012500	0,0021600	2017
Цех 306	7	0,0006310	0,0027260	0,0006310	0,0027260	0,0006310	0,0027260	0,0006310	0,0027260	0,0006310	0,0027260	0,0006310	0,0027260	2017
	8	0,0000221	0,0000380	0,0000221	0,0000380	0,0000221	0,0000380	0,0000221	0,0000380	0,0000221	0,0000380	0,0000221	0,0000380	2017
	10	0,0106175	0,0642150	0,0106175	0,0642150	0,0106175	0,0642150	0,0106175	0,0642150	0,0106175	0,0642150	0,0106175	0,0642150	2017
	46	0,0017220	0,0104147	0,0017220	0,0104147	0,0017220	0,0104147	0,0017220	0,0104147	0,0017220	0,0104147	0,0017220	0,0104147	2017
	244	0,0406000	0,0876960	0,0406000	0,0876960	0,0406000	0,0876960	0,0406000	0,0876960	0,0406000	0,0876960	0,0406000	0,0876960	2017
Цех 381	235	0,0014850	0,0012831	0,0014850	0,0012831	0,0014850	0,0012831	0,0014850	0,0012831	0,0014850	0,0012831	0,0014850	0,0012831	2017
Отдел 323	310	0,0006048	0,0031353	0,0006048	0,0031353	0,0006048	0,0031353	0,0006048	0,0031353	0,0006048	0,0031353	0,0006048	0,0031353	2017
	315	0,0124800	0,0656420	0,0124800	0,0656420	0,0124800	0,0656420	0,0124800	0,0656420	0,0124800	0,0656420	0,0124800	0,0656420	2017
Цех 312	23	0,0064940	0,0266514	0,0064940	0,0266514	0,0064940	0,0266514	0,0064940	0,0266514	0,0064940	0,0266514	0,0064940	0,0266514	2017
	24	0,0079860	0,0137998	0,0079860	0,0137998	0,0079860	0,0137998	0,0079860	0,0137998	0,0079860	0,0137998	0,0079860	0,0137998	2017
Цех 343	18	0,0030090	0,0207982	0,0030090	0,0207982	0,0030090	0,0207982	0,0030090	0,0207982	0,0030090	0,0207982	0,0030090	0,0207982	2017
	19	0,0007990	0,0055227	0,0007990	0,0055227	0,0007990	0,0055227	0,0007990	0,0055227	0,0007990	0,0055227	0,0007990	0,0055227	2017
	20	0,0019385	0,0083743	0,0019385	0,0083743	0,0019385	0,0083743	0,0019385	0,0083743	0,0019385	0,0083743	0,0019385	0,0083743	2017
Цех 310	37	0,0008190	0,0015568	0,0008190	0,0015568	0,0008190	0,0015568	0,0008190	0,0015568	0,0008190	0,0015568	0,0008190	0,0015568	2017
Цех 508	381	0,0008452	0,0058423	0,0008452	0,0058423	0,0008452	0,0058423	0,0008452	0,0058423	0,0008452	0,0058423	0,0008452	0,0058423	2017
	382	0,0020010	0,0051866	0,0020010	0,0051866	0,0020010	0,0051866	0,0020010	0,0051866	0,0020010	0,0051866	0,0020010	0,0051866	2017
Цех 309	50	0,0000250	0,0001510	0,0000250	0,0001510	0,0000250	0,0001510	0,0000250	0,0001510	0,0000250	0,0001510	0,0000250	0,0001510	2017

Цех 382	252	0,0159495	0,0137804	0,0159495	0,0137804	0,0159495	0,0137804	0,0159495	0,0137804	0,0159495	0,0137804	0,0159495	0,0137804	2017
Цех 310	115	0,0001912	0,0001820	0,0001912	0,0001820	0,0001912	0,0001820	0,0001912	0,0001820	0,0001912	0,0001820	0,0001912	0,0001820	2017
	117	0,0013640	0,0012965	0,0013640	0,0012965	0,0013640	0,0012965	0,0013640	0,0012965	0,0013640	0,0012965	0,0013640	0,0012965	2017
	284	0,0040000	0,0114050	0,0040000	0,0114050	0,0040000	0,0114050	0,0040000	0,0114050	0,0040000	0,0114050	0,0040000	0,0114050	2017
	285	0,0011700	0,0011120	0,0011700	0,0011120	0,0011700	0,0011120	0,0011700	0,0011120	0,0011700	0,0011120	0,0011700	0,0011120	2017
	289	0,0115770	0,0220056	0,0115770	0,0220056	0,0115770	0,0220056	0,0115770	0,0220056	0,0115770	0,0220056	0,0115770	0,0220056	2017
	290	0,0004167	0,0007920	0,0004167	0,0007920	0,0004167	0,0007920	0,0004167	0,0007920	0,0004167	0,0007920	0,0004167	0,0007920	2017
Цех 330	186	0,0021700	0,0018749	0,0021700	0,0018749	0,0021700	0,0018749	0,0021700	0,0018749	0,0021700	0,0018749	0,0021700	0,0018749	2017
	187	0,0019700	0,0017020	0,0019700	0,0017020	0,0019700	0,0017020	0,0019700	0,0017020	0,0019700	0,0017020	0,0019700	0,0017020	2017
	188	0,0002103	0,0003630	0,0002103	0,0003630	0,0002103	0,0003630	0,0002103	0,0003630	0,0002103	0,0003630	0,0002103	0,0003630	2017
	319	0,0031390	0,0004070	0,0031390	0,0004070	0,0031390	0,0004070	0,0031390	0,0004070	0,0031390	0,0004070	0,0031390	0,0004070	2017
	321	0,0015600	0,0020215	0,0015600	0,0020215	0,0015600	0,0020215	0,0015600	0,0020215	0,0015600	0,0020215	0,0015600	0,0020215	2017
	322	0,0002103	0,0003630	0,0002103	0,0003630	0,0002103	0,0003630	0,0002103	0,0003630	0,0002103	0,0003630	0,0002103	0,0003630	2017
	323	0,0008960	0,0007740	0,0008960	0,0007740	0,0008960	0,0007740	0,0008960	0,0007740	0,0008960	0,0007740	0,0008960	0,0007740	2017
Цех 343	145	0,0079500	0,0549500	0,0079500	0,0549500	0,0079500	0,0549500	0,0079500	0,0549500	0,0079500	0,0549500	0,0079500	0,0549500	2017
	296	0,0135660	0,0351630	0,0135660	0,0351630	0,0135660	0,0351630	0,0135660	0,0351630	0,0135660	0,0351630	0,0135660	0,0351630	2017
Цех 337	169	0,0058000	0,0125280	0,0058000	0,0125280	0,0058000	0,0125280	0,0058000	0,0125280	0,0058000	0,0125280	0,0058000	0,0125280	2017
	278	0,0007333	0,0019010	0,0007333	0,0019010	0,0007333	0,0019010	0,0007333	0,0019010	0,0007333	0,0019010	0,0007333	0,0019010	2017
Цех 331	191	0,0406000	0,0263090	0,0406000	0,0263090	0,0406000	0,0263090	0,0406000	0,0263090	0,0406000	0,0263090	0,0406000	0,0263090	2017
	192	0,0001052	0,0001820	0,0001052	0,0001820	0,0001052	0,0001820	0,0001052	0,0001820	0,0001052	0,0001820	0,0001052	0,0001820	2017
	193	0,0058000	0,0030070	0,0058000	0,0030070	0,0058000	0,0030070	0,0058000	0,0030070	0,0058000	0,0030070	0,0058000	0,0030070	2017
Цех 306	195	0,0048000	0,0165890	0,0048000	0,0165890	0,0048000	0,0165890	0,0048000	0,0165890	0,0048000	0,0165890	0,0048000	0,0165890	2017
	196	0,0007150	0,0024711	0,0007150	0,0024711	0,0007150	0,0024711	0,0007150	0,0024711	0,0007150	0,0024711	0,0007150	0,0024711	2017
	198	0,0011700	0,0101090	0,0011700	0,0101090	0,0011700	0,0101090	0,0011700	0,0101090	0,0011700	0,0101090	0,0011700	0,0101090	2017
	201	0,0029920	0,0064627	0,0029920	0,0064627	0,0029920	0,0064627	0,0029920	0,0064627	0,0029920	0,0064627	0,0029920	0,0064627	2017
	202	0,0000074	0,0000380	0,0000074	0,0000380	0,0000074	0,0000380	0,0000074	0,0000380	0,0000074	0,0000380	0,0000074	0,0000380	2017
	203	0,0016320	0,0211505	0,0016320	0,0211505	0,0016320	0,0211505	0,0016320	0,0211505	0,0016320	0,0211505	0,0016320	0,0211505	2017
	204	0,0007275	0,0094285	0,0007275	0,0094285	0,0007275	0,0094285	0,0007275	0,0094285	0,0007275	0,0094285	0,0007275	0,0094285	2017
Отдел 572	410	0,0004950	0,0005346	0,0004950	0,0005346	0,0004950	0,0005346	0,0004950	0,0005346	0,0004950	0,0005346	0,0004950	0,0005346	2017
Отдел 536	216	0,0044995	0,0019438	0,0044995	0,0019438	0,0044995	0,0019438	0,0044995	0,0019438	0,0044995	0,0019438	0,0044995	0,0019438	2017
Цех 332	81	0,0004507	0,0013630	0,0004507	0,0013630	0,0004507	0,0013630	0,0004507	0,0013630	0,0004507	0,0013630	0,0004507	0,0013630	2017
Цех 308	92	0,0002884	0,0003140	0,0002884	0,0003140	0,0002884	0,0003140	0,0002884	0,0003140	0,0002884	0,0003140	0,0002884	0,0003140	2017
	330	0,0013965	0,0024132	0,0013965	0,0024132	0,0013965	0,0024132	0,0013965	0,0024132	0,0013965	0,0024132	0,0013965	0,0024132	2017
	331	0,0010400	0,0008990	0,0010400	0,0008990	0,0010400	0,0008990	0,0010400	0,0008990	0,0010400	0,0008990	0,0010400	0,0008990	2017
	335	0,0439040	0,0379330	0,0439040	0,0379330	0,0439040	0,0379330	0,0439040	0,0379330	0,0439040	0,0379330	0,0439040	0,0379330	2017
Всего по организованным:		0,2768432	0,6290602	0,2768432	0,6290602	0,2768432	0,6290602	0,2768432	0,6290602	0,2768432	0,6290602	0,2768432	0,6290602	2017
Итого по предприятию:		0,2768432	0,6290602	0,2768432	0,6290602	0,2768432	0,6290602	0,2768432	0,6290602	0,2768432	0,6290602	0,2768432	0,6290602	2017
Наименование и код загрязняющего вещества 0140 Медь сульфат (Медь сернокислая) (в пересчете на медь)														
Организованные источники:														
Цех 310	34	0,0008649	0,0043023	0,0008649	0,0043023	0,0008649	0,0043023	0,0008649	0,0043023	0,0008649	0,0043023	0,0008649	0,0043023	2017
	38	0,0004633	0,0023048	0,0004633	0,0023048	0,0004633	0,0023048	0,0004633	0,0023048	0,0004633	0,0023048	0,0004633	0,0023048	2017
Всего по организованным:		0,0013282	0,0066071	0,0013282	0,0066071	0,0013282	0,0066071	0,0013282	0,0066071	0,0013282	0,0066071	0,0013282	0,0066071	2017
Итого по предприятию:		0,0013282	0,0066071	0,0013282	0,0066071	0,0013282	0,0066071	0,0013282	0,0066071	0,0013282	0,0066071	0,0013282	0,0066071	2017
Наименование и код загрязняющего вещества 0143 Марганец и его соединения (в пересчете на марганца (IV) оксид)														
Организованные источники:														
Цех 304	1	0,0000044	0,0000230	0,0000044	0,0000230	0,0000044	0,0000230	0,0000044	0,0000230	0,0000044	0,0000230	0,0000044	0,0000230	2017
Цех 306	7	0,0000543	0,0002350	0,0000543	0,0002350	0,0000543	0,0002350	0,0000543	0,0002350	0,0000543	0,0002350	0,0000543	0,0002350	2017
	8	0,0000069	0,0000120	0,0000069	0,0000120	0,0000069	0,0000120	0,0000069	0,0000120	0,0000069	0,0000120	0,0000069	0,0000120	2017
Цех 309	50	0,0000017	0,0000100	0,0000017	0,0000100	0,0000017	0,0000100	0,0000017	0,0000100	0,0000017	0,0000100	0,0000017	0,0000100	2017
Цех 310	115	0,0000165	0,0000160	0,0000165	0,0000160	0,0000165	0,0000160	0,0000165	0,0000160	0,0000165	0,0000160	0,0000165	0,0000160	2017

Цех 330	188	0,0000181	0,0000310	0,0000181	0,0000310	0,0000181	0,0000310	0,0000181	0,0000310	0,0000181	0,0000310	0,0000181	0,0000310	2017
	322	0,0000181	0,0000310	0,0000181	0,0000310	0,0000181	0,0000310	0,0000181	0,0000310	0,0000181	0,0000310	0,0000181	0,0000310	2017
Цех 331	192	0,0000091	0,0000160	0,0000091	0,0000160	0,0000091	0,0000160	0,0000091	0,0000160	0,0000091	0,0000160	0,0000091	0,0000160	2017
Цех 306	202	0,0000023	0,0000120	0,0000023	0,0000120	0,0000023	0,0000120	0,0000023	0,0000120	0,0000023	0,0000120	0,0000023	0,0000120	2017
Отдел 389	210	0,0029700	0,0019246	0,0029700	0,0019246	0,0029700	0,0019246	0,0029700	0,0019246	0,0029700	0,0019246	0,0029700	0,0019246	2017
Цех 332	81	0,0000388	0,0001170	0,0000388	0,0001170	0,0000388	0,0001170	0,0000388	0,0001170	0,0000388	0,0001170	0,0000388	0,0001170	2017
Цех 308	92	0,0000511	0,0000600	0,0000511	0,0000600	0,0000511	0,0000600	0,0000511	0,0000600	0,0000511	0,0000600	0,0000511	0,0000600	2017
Всего по организованным:		0,0031913	0,0024876	0,0031913	0,0024876	0,0031913	0,0024876	0,0031913	0,0024876	0,0031913	0,0024876	0,0031913	0,0024876	2017
Итого по предприятию:		0,0031913	0,0024876	0,0031913	0,0024876	0,0031913	0,0024876	0,0031913	0,0024876	0,0031913	0,0024876	0,0031913	0,0024876	2017
Наименование и код загрязняющего вещества 0150 Натрий гидроксид														
Организованные источники:														
Отдел 323	315	0,0075000	0,0388800	0,0075000	0,0388800	0,0075000	0,0388800	0,0075000	0,0388800	0,0075000	0,0388800	0,0075000	0,0388800	2017
	411	0,0075131	0,0519300	0,0075131	0,0519300	0,0075131	0,0519300	0,0075131	0,0519300	0,0075131	0,0519300	0,0075131	0,0519300	2017
Цех 310	28	0,0029405	0,0146278	0,0029405	0,0146278	0,0029405	0,0146278	0,0029405	0,0146278	0,0029405	0,0146278	0,0029405	0,0146278	2017
	32	0,0080744	0,0613910	0,0080744	0,0613910	0,0080744	0,0613910	0,0080744	0,0613910	0,0080744	0,0613910	0,0080744	0,0613910	2017
	33	0,0002831	0,0014085	0,0002831	0,0014085	0,0002831	0,0014085	0,0002831	0,0014085	0,0002831	0,0014085	0,0002831	0,0014085	2017
	35	0,0036242	0,0180287	0,0036242	0,0180287	0,0036242	0,0180287	0,0036242	0,0180287	0,0036242	0,0180287	0,0036242	0,0180287	2017
	36	0,0797322	0,3966316	0,0797322	0,3966316	0,0797322	0,3966316	0,0797322	0,3966316	0,0797322	0,3966316	0,0797322	0,3966316	2017
	38	0,0031532	0,0156855	0,0031532	0,0156855	0,0031532	0,0156855	0,0031532	0,0156855	0,0031532	0,0156855	0,0031532	0,0156855	2017
	217	0,0694980	0,3457210	0,0694980	0,3457210	0,0694980	0,3457210	0,0694980	0,3457210	0,0694980	0,3457210	0,0694980	0,3457210	2017
	261	0,0029405	0,0625384	0,0029405	0,0625384	0,0029405	0,0625384	0,0029405	0,0625384	0,0029405	0,0625384	0,0029405	0,0625384	2017
Цех 309	53	0,0039200	0,0237082	0,0039200	0,0237082	0,0039200	0,0237082	0,0039200	0,0237082	0,0039200	0,0237082	0,0039200	0,0237082	2017
Всего по организованным:		0,1891792	1,0305507	0,1891792	1,0305507	0,1891792	1,0305507	0,1891792	1,0305507	0,1891792	1,0305507	0,1891792	1,0305507	2017
Итого по предприятию:		0,1891792	1,0305507	0,1891792	1,0305507	0,1891792	1,0305507	0,1891792	1,0305507	0,1891792	1,0305507	0,1891792	1,0305507	2017
Наименование и код загрязняющего вещества 0155 диНатрий карбонат														
Организованные источники:														
Цех 310	33	0,0000309	0,0001537	0,0000309	0,0001537	0,0000309	0,0001537	0,0000309	0,0001537	0,0000309	0,0001537	0,0000309	0,0001537	2017
Отдел 389	390	0,0015700	0,0113040	0,0015700	0,0113040	0,0015700	0,0113040	0,0015700	0,0113040	0,0015700	0,0113040	0,0015700	0,0113040	2017
	421	0,0015700	0,0113040	0,0015700	0,0113040	0,0015700	0,0113040	0,0015700	0,0113040	0,0015700	0,0113040	0,0015700	0,0113040	2017
Всего по организованным:		0,0031709	0,0227617	0,0031709	0,0227617	0,0031709	0,0227617	0,0031709	0,0227617	0,0031709	0,0227617	0,0031709	0,0227617	2017
Итого по предприятию:		0,0031709	0,0227617	0,0031709	0,0227617	0,0031709	0,0227617	0,0031709	0,0227617	0,0031709	0,0227617	0,0031709	0,0227617	2017
Наименование и код загрязняющего вещества 0156 Натрий нитрит														
Организованные источники:														
Цех 310	36	0,0008072	0,0040155	0,0008072	0,0040155	0,0008072	0,0040155	0,0008072	0,0040155	0,0008072	0,0040155	0,0008072	0,0040155	2017
Всего по организованным:		0,0008072	0,0040155	0,0008072	0,0040155	0,0008072	0,0040155	0,0008072	0,0040155	0,0008072	0,0040155	0,0008072	0,0040155	2017
Итого по предприятию:		0,0008072	0,0040155	0,0008072	0,0040155	0,0008072	0,0040155	0,0008072	0,0040155	0,0008072	0,0040155	0,0008072	0,0040155	2017
Наименование и код загрязняющего вещества 0165 Никель растворимые соли (в пересчете на никель)														
Организованные источники:														
Цех 310	34	0,0000013	0,0000064	0,0000013	0,0000064	0,0000013	0,0000064	0,0000013	0,0000064	0,0000013	0,0000064	0,0000013	0,0000064	2017
Всего по организованным:		0,0000013	0,0000064	0,0000013	0,0000064	0,0000013	0,0000064	0,0000013	0,0000064	0,0000013	0,0000064	0,0000013	0,0000064	2017
Итого по предприятию:		0,0000013	0,0000064	0,0000013	0,0000064	0,0000013	0,0000064	0,0000013	0,0000064	0,0000013	0,0000064	0,0000013	0,0000064	2017
Наименование и код загрязняющего вещества 0166 Никель сульфат (в пересчете на никель)														
Организованные источники:														
Цех 310	34	0,0000649	0,0003227	0,0000649	0,0003227	0,0000649	0,0003227	0,0000649	0,0003227	0,0000649	0,0003227	0,0000649	0,0003227	2017
Всего по организованным:		0,0000649	0,0003227	0,0000649	0,0003227	0,0000649	0,0003227	0,0000649	0,0003227	0,0000649	0,0003227	0,0000649	0,0003227	2017
Итого по предприятию:		0,0000649	0,0003227	0,0000649	0,0003227	0,0000649	0,0003227	0,0000649	0,0003227	0,0000649	0,0003227	0,0000649	0,0003227	2017
Наименование и код загрязняющего вещества 0168 Олово оксид (в пересчете на олово)														
Организованные источники:														
Цех 312	16	0,0000012	0,0000010	0,0000012	0,0000010	0,0000012	0,0000010	0,0000012	0,0000010	0,0000012	0,0000010	0,0000012	0,0000010	2017

Цех 331	74	0,0000031	0,0000080	0,0000031	0,0000080	0,0000031	0,0000080	0,0000031	0,0000080	0,0000031	0,0000080	0,0000031	0,0000080	2017
Всего по организованным:		0,0000043	0,0000090	0,0000043	0,0000090	0,0000043	0,0000090	0,0000043	0,0000090	0,0000043	0,0000090	0,0000043	0,0000090	2017
Итого по предприятию:		0,0000043	0,0000090	0,0000043	0,0000090	0,0000043	0,0000090	0,0000043	0,0000090	0,0000043	0,0000090	0,0000043	0,0000090	2017
Наименование и код загрязняющего вещества 0170 Олово сульфат (в пересчете на олово)														
Организованные источники:														
Цех 310	34	0,0000995	0,0004948	0,0000995	0,0004948	0,0000995	0,0004948	0,0000995	0,0004948	0,0000995	0,0004948	0,0000995	0,0004948	2017
Всего по организованным:		0,0000995	0,0004948	0,0000995	0,0004948	0,0000995	0,0004948	0,0000995	0,0004948	0,0000995	0,0004948	0,0000995	0,0004948	2017
Итого по предприятию:		0,0000995	0,0004948	0,0000995	0,0004948	0,0000995	0,0004948	0,0000995	0,0004948	0,0000995	0,0004948	0,0000995	0,0004948	2017
Наименование и код загрязняющего вещества 0184 Свинец и его соединения														
Организованные источники:														
Отдел 323														
Цех 312														
Отдел 503														
Цех 331														
Комплекс 570	71	0,0000000	0,0000008	0,0000000	0,0000008	0,0000000	0,0000008	0,0000000	0,0000008	0,0000000	0,0000008	0,0000000	0,0000008	2017
Всего по организованным:		0,0000078	0,0000202	0,0000078	0,0000202	0,0000078	0,0000202	0,0000078	0,0000202	0,0000078	0,0000202	0,0000078	0,0000202	2017
Итого по предприятию:		0,0000078	0,0000202	0,0000078	0,0000202	0,0000078	0,0000202	0,0000078	0,0000202	0,0000078	0,0000202	0,0000078	0,0000202	2017
Наименование и код загрязняющего вещества 0203 Хром (Хром шестивалентный)														
Организованные источники:														
Цех 310	29	0,0006486	0,0032267	0,0006486	0,0032267	0,0006486	0,0032267	0,0006486	0,0032267	0,0006486	0,0032267	0,0006486	0,0032267	2017
	30	0,0010759	0,0053523	0,0010759	0,0053523	0,0010759	0,0053523	0,0010759	0,0053523	0,0010759	0,0053523	0,0010759	0,0053523	2017
	33	0,0000927	0,0004610	0,0000927	0,0004610	0,0000927	0,0004610	0,0000927	0,0004610	0,0000927	0,0004610	0,0000927	0,0004610	2017
	35	0,0037066	0,0184385	0,0037066	0,0184385	0,0037066	0,0184385	0,0037066	0,0184385	0,0037066	0,0184385	0,0037066	0,0184385	2017
Всего по организованным:		0,0055238	0,0274785	0,0055238	0,0274785	0,0055238	0,0274785	0,0055238	0,0274785	0,0055238	0,0274785	0,0055238	0,0274785	2017
Итого по предприятию:		0,0055238	0,0274785	0,0055238	0,0274785	0,0055238	0,0274785	0,0055238	0,0274785	0,0055238	0,0274785	0,0055238	0,0274785	2017
Наименование и код загрязняющего вещества 0231 Бария растворимые соли														
Организованные источники:														
Цех 310	33	0,0001853	0,0009219	0,0001853	0,0009219	0,0001853	0,0009219	0,0001853	0,0009219	0,0001853	0,0009219	0,0001853	0,0009219	2017
Всего по организованным:		0,0001853	0,0009219	0,0001853	0,0009219	0,0001853	0,0009219	0,0001853	0,0009219	0,0001853	0,0009219	0,0001853	0,0009219	2017
Итого по предприятию:		0,0001853	0,0009219	0,0001853	0,0009219	0,0001853	0,0009219	0,0001853	0,0009219	0,0001853	0,0009219	0,0001853	0,0009219	2017
Наименование и код загрязняющего вещества 0251 Сегнетова соль														
Организованные источники:														
Цех 310	39	0,0001261	0,0006274	0,0001261	0,0006274	0,0001261	0,0006274	0,0001261	0,0006274	0,0001261	0,0006274	0,0001261	0,0006274	2017
Всего по организованным:		0,0001261	0,0006274	0,0001261	0,0006274	0,0001261	0,0006274	0,0001261	0,0006274	0,0001261	0,0006274	0,0001261	0,0006274	2017
Итого по предприятию:		0,0001261	0,0006274	0,0001261	0,0006274	0,0001261	0,0006274	0,0001261	0,0006274	0,0001261	0,0006274	0,0001261	0,0006274	2017
Наименование и код загрязняющего вещества 0301 Азота диоксид (Азот (IV) оксид)														
Организованные источники:														
Цех 304	1	0,0000009	0,0000050	0,0000009	0,0000050	0,0000009	0,0000050	0,0000009	0,0000050	0,0000009	0,0000050	0,0000009	0,0000050	2017
Комплекс 508	3	0,0000014	0,0000050	0,0000014	0,0000050	0,0000014	0,0000050	0,0000014	0,0000050	0,0000014	0,0000050	0,0000014	0,0000050	2017
Цех 306	7	0,0000885	0,0004750	0,0000885	0,0004750	0,0000885	0,0004750	0,0000885	0,0004750	0,0000885	0,0004750	0,0000885	0,0004750	2017
Цех 381	12	0,0000044	0,0000080	0,0000044	0,0000080	0,0000044	0,0000080	0,0000044	0,0000080	0,0000044	0,0000080	0,0000044	0,0000080	2017
Цех 310	34	0,0129730	0,0645346	0,0129730	0,0645346	0,0129730	0,0645346	0,0129730	0,0645346	0,0129730	0,0645346	0,0129730	0,0645346	2017
Цех 390	224	0,0002479	0,0000110	0,0002479	0,0000110	0,0002479	0,0000110	0,0002479	0,0000110	0,0002479	0,0000110	0,0002479	0,0000110	2017
Цех 309	50	0,0000177	0,0001070	0,0000177	0,0001070	0,0000177	0,0001070	0,0000177	0,0001070	0,0000177	0,0001070	0,0000177	0,0001070	2017
Цех 310	68	0,0017755	0,0155056	0,0017755	0,0155056	0,0017755	0,0155056	0,0017755	0,0155056	0,0017755	0,0155056	0,0017755	0,0155056	2017
	112	0,0008353	0,0023815	0,0008353	0,0023815	0,0008353	0,0023815	0,0008353	0,0023815	0,0008353	0,0023815	0,0008353	0,0023815	2017
	113	0,0001821	0,0005191	0,0001821	0,0005191	0,0001821	0,0005191	0,0001821	0,0005191	0,0001821	0,0005191	0,0001821	0,0005191	2017
	115	0,0000268	0,0000260	0,0000268	0,0000260	0,0000268	0,0000260	0,0000268	0,0000260	0,0000268	0,0000260	0,0000268	0,0000260	2017
	116	0,0011110	0,0015838	0,0011110	0,0015838	0,0011110	0,0015838	0,0011110	0,0015838	0,0011110	0,0015838	0,0011110	0,0015838	2017

	121	0,0138232	0,0525502	0,0138232	0,0525502	0,0138232	0,0525502	0,0138232	0,0525502	0,0138232	0,0525502	0,0138232	0,0525502	2017
	290	0,0012222	0,0023230	0,0012222	0,0023230	0,0012222	0,0023230	0,0012222	0,0023230	0,0012222	0,0023230	0,0012222	0,0023230	2017
Цех 330	188	0,0000295	0,0000510	0,0000295	0,0000510	0,0000295	0,0000510	0,0000295	0,0000510	0,0000295	0,0000510	0,0000295	0,0000510	2017
	322	0,0000295	0,0000510	0,0000295	0,0000510	0,0000295	0,0000510	0,0000295	0,0000510	0,0000295	0,0000510	0,0000295	0,0000510	2017
Цех 331	192	0,0000148	0,0000260	0,0000148	0,0000260	0,0000148	0,0000260	0,0000148	0,0000260	0,0000148	0,0000260	0,0000148	0,0000260	2017
Отдел 389	210	0,0263900	0,0171007	0,0263900	0,0171007	0,0263900	0,0171007	0,0263900	0,0171007	0,0263900	0,0171007	0,0263900	0,0171007	2017
Цех 332	81	0,0000632	0,0001910	0,0000632	0,0001910	0,0000632	0,0001910	0,0000632	0,0001910	0,0000632	0,0001910	0,0000632	0,0001910	2017
	122	0,0430071	1,7357420	0,0430071	1,7357420	0,0430071	1,7357420	0,0430071	1,7357420	0,0430071	1,7357420	0,0430071	1,7357420	2017
	416	0,1672405	7,4305090	0,1672405	7,4305090	0,1672405	7,4305090	0,1672405	7,4305090	0,1672405	7,4305090	0,1672405	7,4305090	2017
	417	0,1417510	6,2223510	0,1417510	6,2223510	0,1417510	6,2223510	0,1417510	6,2223510	0,1417510	6,2223510	0,1417510	6,2223510	2017
	418	0,1349352	5,9055300	0,1349352	5,9055300	0,1349352	5,9055300	0,1349352	5,9055300	0,1349352	5,9055300	0,1349352	5,9055300	2017
	419	0,0598172	2,4703550	0,0598172	2,4703550	0,0598172	2,4703550	0,0598172	2,4703550	0,0598172	2,4703550	0,0598172	2,4703550	2017
	420	0,0430071	1,7357420	0,0430071	1,7357420	0,0430071	1,7357420	0,0430071	1,7357420	0,0430071	1,7357420	0,0430071	1,7357420	2017
Цех 308	91	0,0528000	0,0003170	0,0528000	0,0003170	0,0528000	0,0003170	0,0528000	0,0003170	0,0528000	0,0003170	0,0528000	0,0003170	2017
	125	0,0108418	0,0062960	0,0108418	0,0062960	0,0108418	0,0062960	0,0108418	0,0062960	0,0108418	0,0062960	0,0108418	0,0062960	2017
	422	0,0003533	0,0000170	0,0003533	0,0000170	0,0003533	0,0000170	0,0003533	0,0000170	0,0003533	0,0000170	0,0003533	0,0000170	2017
	423	0,0002622	0,0024990	0,0002622	0,0024990	0,0002622	0,0024990	0,0002622	0,0024990	0,0002622	0,0024990	0,0002622	0,0024990	2017
Всего по организованным:		0,7128522	25,6668125	0,7128522	25,6668125	0,7128522	25,6668125	0,7128522	25,6668125	0,7128522	25,6668125	0,7128522	25,6668125	2017
Итого по предприятию:		0,7128522	25,6668125	0,7128522	25,6668125	0,7128522	25,6668125	0,7128522	25,6668125	0,7128522	25,6668125	0,7128522	25,6668125	2017
Наименование и код загрязняющего вещества	0302 Азотная кислота (по молекуле HNO3)													
Организованные источники:														
Отдел 323	411	0,0005000	0,0034560	0,0005000	0,0034560	0,0005000	0,0034560	0,0005000	0,0034560	0,0005000	0,0034560	0,0005000	0,0034560	2017
Цех 310	30	0,0111197	0,0741226	0,0111197	0,0741226	0,0111197	0,0741226	0,0111197	0,0741226	0,0111197	0,0741226	0,0111197	0,0741226	2017
	34	0,0008649	0,0043023	0,0008649	0,0043023	0,0008649	0,0043023	0,0008649	0,0043023	0,0008649	0,0043023	0,0008649	0,0043023	2017
Всего по организованным:		0,0124846	0,0818809	0,0124846	0,0818809	0,0124846	0,0818809	0,0124846	0,0818809	0,0124846	0,0818809	0,0124846	0,0818809	2017
Итого по предприятию:		0,0124846	0,0818809	0,0124846	0,0818809	0,0124846	0,0818809	0,0124846	0,0818809	0,0124846	0,0818809	0,0124846	0,0818809	2017
Наименование и код загрязняющего вещества	0303 Аммиак													
Организованные источники:														
Комплекс 508	3	0,0084600	0,0584760	0,0084600	0,0584760	0,0084600	0,0584760	0,0084600	0,0584760	0,0084600	0,0584760	0,0084600	0,0584760	2017
Отдел 323	411	0,0004080	0,0049356	0,0004080	0,0049356	0,0004080	0,0049356	0,0004080	0,0049356	0,0004080	0,0049356	0,0004080	0,0049356	2017
Цех 310	38	0,0002831	0,0014085	0,0002831	0,0014085	0,0002831	0,0014085	0,0002831	0,0014085	0,0002831	0,0014085	0,0002831	0,0014085	2017
Отдел 503	102	0,0039000	0,0276310	0,0039000	0,0276310	0,0039000	0,0276310	0,0039000	0,0276310	0,0039000	0,0276310	0,0039000	0,0276310	2017
Всего по организованным:		0,0130511	0,0924511	0,0130511	0,0924511	0,0130511	0,0924511	0,0130511	0,0924511	0,0130511	0,0924511	0,0130511	0,0924511	2017
Итого по предприятию:		0,0130511	0,0924511	0,0130511	0,0924511	0,0130511	0,0924511	0,0130511	0,0924511	0,0130511	0,0924511	0,0130511	0,0924511	2017
Наименование и код загрязняющего вещества	0304 Азот (II) оксид (Азота оксид)													
Организованные источники:														
Цех 337	56	0,0002654	0,0014907	0,0002654	0,0014907	0,0002654	0,0014907	0,0002654	0,0014907	0,0002654	0,0014907	0,0002654	0,0014907	2017
	57	0,0001924	0,0009976	0,0001924	0,0009976	0,0001924	0,0009976	0,0001924	0,0009976	0,0001924	0,0009976	0,0001924	0,0009976	2017
	59	0,0000505	0,0002838	0,0000505	0,0002838	0,0000505	0,0002838	0,0000505	0,0002838	0,0000505	0,0002838	0,0000505	0,0002838	2017
Цех 310	68	0,0002885	0,0025197	0,0002885	0,0025197	0,0002885	0,0025197	0,0002885	0,0025197	0,0002885	0,0025197	0,0002885	0,0025197	2017
	116	0,0001810	0,0002580	0,0001810	0,0002580	0,0001810	0,0002580	0,0001810	0,0002580	0,0001810	0,0002580	0,0001810	0,0002580	2017
	290	0,0001944	0,0003700	0,0001944	0,0003700	0,0001944	0,0003700	0,0001944	0,0003700	0,0001944	0,0003700	0,0001944	0,0003700	2017
Отдел 389	210	0,0202700	0,0131350	0,0202700	0,0131350	0,0202700	0,0131350	0,0202700	0,0131350	0,0202700	0,0131350	0,0202700	0,0131350	2017
Цех 332	122	0,0069886	0,2820580	0,0069886	0,2820580	0,0069886	0,2820580	0,0069886	0,2820580	0,0069886	0,2820580	0,0069886	0,2820580	2017
	416	0,0271766	1,2074580	0,0271766	1,2074580	0,0271766	1,2074580	0,0271766	1,2074580	0,0271766	1,2074580	0,0271766	1,2074580	2017
	417	0,0230345	1,0111320	0,0230345	1,0111320	0,0230345	1,0111320	0,0230345	1,0111320	0,0230345	1,0111320	0,0230345	1,0111320	2017
	418	0,0219270	0,9596490	0,0219270	0,9596490	0,0219270	0,9596490	0,0219270	0,9596490	0,0219270	0,9596490	0,0219270	0,9596490	2017
	419	0,0097203	0,4014330	0,0097203	0,4014330	0,0097203	0,4014330	0,0097203	0,4014330	0,0097203	0,4014330	0,0097203	0,4014330	2017
	420	0,0069886	0,2820580	0,0069886	0,2820580	0,0069886	0,2820580	0,0069886	0,2820580	0,0069886	0,2820580	0,0069886	0,2820580	2017
Цех 308	91	0,0085800	0,0000510	0,0085800	0,0000510	0,0085800	0,0000510	0,0085800	0,0000510	0,0085800	0,0000510	0,0085800	0,0000510	2017

	125	0,0017618	0,0010230	0,0017618	0,0010230	0,0017618	0,0010230	0,0017618	0,0010230	0,0017618	0,0010230	0,0017618	0,0010230	2017
	422	0,0000574	0,0000030	0,0000574	0,0000030	0,0000574	0,0000030	0,0000574	0,0000030	0,0000574	0,0000030	0,0000574	0,0000030	2017
	423	0,0000426	0,0004060	0,0000426	0,0004060	0,0000426	0,0004060	0,0000426	0,0004060	0,0000426	0,0004060	0,0000426	0,0004060	2017
Всего по организованным:		0,1277196	4,1643258	0,1277196	4,1643258	0,1277196	4,1643258	0,1277196	4,1643258	0,1277196	4,1643258	0,1277196	4,1643258	2017
Итого по предприятию:		0,1277196	4,1643258	0,1277196	4,1643258	0,1277196	4,1643258	0,1277196	4,1643258	0,1277196	4,1643258	0,1277196	4,1643258	2017
Наименование и код загрязняющего вещества 0308 Ортоборная кислота (Борная кислота)														
Организованные источники:														
Цех 310	34	0,0002162	0,0010756	0,0002162	0,0010756	0,0002162	0,0010756	0,0002162	0,0010756	0,0002162	0,0010756	0,0002162	0,0010756	2017
Всего по организованным:		0,0002162	0,0010756	0,0002162	0,0010756	0,0002162	0,0010756	0,0002162	0,0010756	0,0002162	0,0010756	0,0002162	0,0010756	2017
Итого по предприятию:		0,0002162	0,0010756	0,0002162	0,0010756	0,0002162	0,0010756	0,0002162	0,0010756	0,0002162	0,0010756	0,0002162	0,0010756	2017
Наименование и код загрязняющего вещества 0316 Гидрохлорид (Водород хлористый)														
Организованные источники:														
Отдел 323	315	0,0025000	0,0129600	0,0025000	0,0129600	0,0025000	0,0129600	0,0025000	0,0129600	0,0025000	0,0129600	0,0025000	0,0129600	2017
	411	0,0026320	0,0181920	0,0026320	0,0181920	0,0026320	0,0181920	0,0026320	0,0181920	0,0026320	0,0181920	0,0026320	0,0181920	2017
Цех 310	34	0,0006585	0,0032758	0,0006585	0,0032758	0,0006585	0,0032758	0,0006585	0,0032758	0,0006585	0,0032758	0,0006585	0,0032758	2017
	38	0,0008473	0,0042148	0,0008473	0,0042148	0,0008473	0,0042148	0,0008473	0,0042148	0,0008473	0,0042148	0,0008473	0,0042148	2017
Цех 310	63	0,0016079	0,0366750	0,0016079	0,0366750	0,0016079	0,0366750	0,0016079	0,0366750	0,0016079	0,0366750	0,0016079	0,0366750	2017
Цех 337	174	0,0003341	0,0011545	0,0003341	0,0011545	0,0003341	0,0011545	0,0003341	0,0011545	0,0003341	0,0011545	0,0003341	0,0011545	2017
	175	0,0019224	0,0099657	0,0019224	0,0099657	0,0019224	0,0099657	0,0019224	0,0099657	0,0019224	0,0099657	0,0019224	0,0099657	2017
	260	0,0002300	0,0005465	0,0002300	0,0005465	0,0002300	0,0005465	0,0002300	0,0005465	0,0002300	0,0005465	0,0002300	0,0005465	2017
	274	0,0008378	0,0043429	0,0008378	0,0043429	0,0008378	0,0043429	0,0008378	0,0043429	0,0008378	0,0043429	0,0008378	0,0043429	2017
Всего по организованным:		0,0115699	0,0913272	0,0115699	0,0913272	0,0115699	0,0913272	0,0115699	0,0913272	0,0115699	0,0913272	0,0115699	0,0913272	2017
Итого по предприятию:		0,0115699	0,0913272	0,0115699	0,0913272	0,0115699	0,0913272	0,0115699	0,0913272	0,0115699	0,0913272	0,0115699	0,0913272	2017
Наименование и код загрязняющего вещества 0317 Гидроцианид (Водород цианистый, Синильная кислота)														
Организованные источники:														
Цех 310	32	0,0029068	0,0221010	0,0029068	0,0221010	0,0029068	0,0221010	0,0029068	0,0221010	0,0029068	0,0221010	0,0029068	0,0221010	2017
	39	0,0011440	0,0056909	0,0011440	0,0056909	0,0011440	0,0056909	0,0011440	0,0056909	0,0011440	0,0056909	0,0011440	0,0056909	2017
Всего по организованным:		0,0040508	0,0277919	0,0040508	0,0277919	0,0040508	0,0277919	0,0040508	0,0277919	0,0040508	0,0277919	0,0040508	0,0277919	2017
Итого по предприятию:		0,0040508	0,0277919	0,0040508	0,0277919	0,0040508	0,0277919	0,0040508	0,0277919	0,0040508	0,0277919	0,0040508	0,0277919	2017
Наименование и код загрязняющего вещества 0322 Серная кислота														
Организованные источники:														
Отдел 323	315	0,0005000	0,0025920	0,0005000	0,0025920	0,0005000	0,0025920	0,0005000	0,0025920	0,0005000	0,0025920	0,0005000	0,0025920	2017
	411	0,0005267	0,0036408	0,0005267	0,0036408	0,0005267	0,0036408	0,0005267	0,0036408	0,0005267	0,0036408	0,0005267	0,0036408	2017
Цех 310	29	0,0005622	0,0027965	0,0005622	0,0027965	0,0005622	0,0027965	0,0005622	0,0027965	0,0005622	0,0027965	0,0005622	0,0027965	2017
	30	0,0064865	0,0645346	0,0064865	0,0645346	0,0064865	0,0645346	0,0064865	0,0645346	0,0064865	0,0645346	0,0064865	0,0645346	2017
	33	0,0001297	0,0006453	0,0001297	0,0006453	0,0001297	0,0006453	0,0001297	0,0006453	0,0001297	0,0006453	0,0001297	0,0006453	2017
	34	0,0001297	0,0006453	0,0001297	0,0006453	0,0001297	0,0006453	0,0001297	0,0006453	0,0001297	0,0006453	0,0001297	0,0006453	2017
	35	0,0009205	0,0045789	0,0009205	0,0045789	0,0009205	0,0045789	0,0009205	0,0045789	0,0009205	0,0045789	0,0009205	0,0045789	2017
	36	0,0000865	0,0004302	0,0000865	0,0004302	0,0000865	0,0004302	0,0000865	0,0004302	0,0000865	0,0004302	0,0000865	0,0004302	2017
	218	0,0005514	0,0027427	0,0005514	0,0027427	0,0005514	0,0027427	0,0005514	0,0027427	0,0005514	0,0027427	0,0005514	0,0027427	2017
Цех 330	108	0,0000263	0,0001134	0,0000263	0,0001134	0,0000263	0,0001134	0,0000263	0,0001134	0,0000263	0,0001134	0,0000263	0,0001134	2017
	109	0,0000490	0,0001512	0,0000490	0,0001512	0,0000490	0,0001512	0,0000490	0,0001512	0,0000490	0,0001512	0,0000490	0,0001512	2017
Цех 308	126	0,0000203	0,0000145	0,0000203	0,0000145	0,0000203	0,0000145	0,0000203	0,0000145	0,0000203	0,0000145	0,0000203	0,0000145	2017
Всего по организованным:		0,0099888	0,0828854	0,0099888	0,0828854	0,0099888	0,0828854	0,0099888	0,0828854	0,0099888	0,0828854	0,0099888	0,0828854	2017
Итого по предприятию:		0,0099888	0,0828854	0,0099888	0,0828854	0,0099888	0,0828854	0,0099888	0,0828854	0,0099888	0,0828854	0,0099888	0,0828854	2017
Наименование и код загрязняющего вещества 0328 Углерод (Сажа)														
Организованные источники:														
Цех 310	290	0,0014720	0,0027980	0,0014720	0,0027980	0,0014720	0,0027980	0,0014720	0,0027980	0,0014720	0,0027980	0,0014720	0,0027980	2017
Цех 308	125	0,0004735	0,0002900	0,0004735	0,0002900	0,0004735	0,0002900	0,0004735	0,0002900	0,0004735	0,0002900	0,0004735	0,0002900	2017
	422	0,0000150	0,0000008	0,0000150	0,0000008	0,0000150	0,0000008	0,0000150	0,0000008	0,0000150	0,0000008	0,0000150	0,0000008	2017

	423	0,0000122	0,0001210	0,0000122	0,0001210	0,0000122	0,0001210	0,0000122	0,0001210	0,0000122	0,0001210	0,0000122	0,0001210	2017
Всего по организованным:		0,0019727	0,0032098	0,0019727	0,0032098	0,0019727	0,0032098	0,0019727	0,0032098	0,0019727	0,0032098	0,0019727	0,0032098	2017
Итого по предприятию:		0,0019727	0,0032098	0,0019727	0,0032098	0,0019727	0,0032098	0,0019727	0,0032098	0,0019727	0,0032098	0,0019727	0,0032098	2017
Наименование и код загрязняющего вещества 0330 Сера диоксид-Ангидрид сернистый														
Организованные источники:														
Цех 310	290	0,0006111	0,0011620	0,0006111	0,0011620	0,0006111	0,0011620	0,0006111	0,0011620	0,0006111	0,0011620	0,0006111	0,0011620	2017
Цех 308	91	0,0013200	0,0000090	0,0013200	0,0000090	0,0013200	0,0000090	0,0013200	0,0000090	0,0013200	0,0000090	0,0013200	0,0000090	2017
	125	0,0016836	0,0010000	0,0016836	0,0010000	0,0016836	0,0010000	0,0016836	0,0010000	0,0016836	0,0010000	0,0016836	0,0010000	2017
	422	0,0000491	0,0000030	0,0000491	0,0000030	0,0000491	0,0000030	0,0000491	0,0000030	0,0000491	0,0000030	0,0000491	0,0000030	2017
	423	0,0000385	0,0004290	0,0000385	0,0004290	0,0000385	0,0004290	0,0000385	0,0004290	0,0000385	0,0004290	0,0000385	0,0004290	2017
Всего по организованным:		0,0037023	0,0026030	0,0037023	0,0026030	0,0037023	0,0026030	0,0037023	0,0026030	0,0037023	0,0026030	0,0037023	0,0026030	2017
Итого по предприятию:		0,0037023	0,0026030	0,0037023	0,0026030	0,0037023	0,0026030	0,0037023	0,0026030	0,0037023	0,0026030	0,0037023	0,0026030	2017
Наименование и код загрязняющего вещества 0333 Дигидросульфид (Сероводород)														
Неорганизованные источники:														
Нефтеловушка	6001	0,0000001	0,0000038	0,0000001	0,0000038	0,0000001	0,0000038	0,0000001	0,0000038	0,0000001	0,0000038	0,0000001	0,0000038	2017
Цех 308	6002	0,0000043	0,0000010	0,0000043	0,0000010	0,0000043	0,0000010	0,0000043	0,0000010	0,0000043	0,0000010	0,0000043	0,0000010	2017
	6003	0,0000010	0,0000010	0,0000010	0,0000010	0,0000010	0,0000010	0,0000010	0,0000010	0,0000010	0,0000010	0,0000010	0,0000010	2017
Всего по неорганизованным:		0,0000054	0,0000058	0,0000054	0,0000058	0,0000054	0,0000058	0,0000054	0,0000058	0,0000054	0,0000058	0,0000054	0,0000058	2017
Итого по предприятию:		0,0000054	0,0000058	0,0000054	0,0000058	0,0000054	0,0000058	0,0000054	0,0000058	0,0000054	0,0000058	0,0000054	0,0000058	2017
Наименование и код загрязняющего вещества 0337 Углерод оксид														
Организованные источники:														
Цех 306	7	0,0007851	0,0033920	0,0007851	0,0033920	0,0007851	0,0033920	0,0007851	0,0033920	0,0007851	0,0033920	0,0007851	0,0033920	2017
Отдел 323	315	0,0044000	0,0019008	0,0044000	0,0019008	0,0044000	0,0019008	0,0044000	0,0019008	0,0044000	0,0019008	0,0044000	0,0019008	2017
	411	0,0088000	0,1140504	0,0088000	0,1140504	0,0088000	0,1140504	0,0088000	0,1140504	0,0088000	0,1140504	0,0088000	0,1140504	2017
Цех 312	143	0,0004480	0,0040640	0,0004480	0,0040640	0,0004480	0,0040640	0,0004480	0,0040640	0,0004480	0,0040640	0,0004480	0,0040640	2017
Цех 309	60	0,0000567	0,0000220	0,0000567	0,0000220	0,0000567	0,0000220	0,0000567	0,0000220	0,0000567	0,0000220	0,0000567	0,0000220	2017
Цех 337	56	0,0001569	0,0008809	0,0001569	0,0008809	0,0001569	0,0008809	0,0001569	0,0008809	0,0001569	0,0008809	0,0001569	0,0008809	2017
	57	0,0001732	0,0008978	0,0001732	0,0008978	0,0001732	0,0008978	0,0001732	0,0008978	0,0001732	0,0008978	0,0001732	0,0008978	2017
	59	0,0000758	0,0004257	0,0000758	0,0004257	0,0000758	0,0004257	0,0000758	0,0004257	0,0000758	0,0004257	0,0000758	0,0004257	2017
Цех 310	68	0,0055515	0,0484831	0,0055515	0,0484831	0,0055515	0,0484831	0,0055515	0,0484831	0,0055515	0,0484831	0,0055515	0,0484831	2017
	112	0,0006425	0,0018319	0,0006425	0,0018319	0,0006425	0,0018319	0,0006425	0,0018319	0,0006425	0,0018319	0,0006425	0,0018319	2017
	113	0,0001821	0,0005191	0,0001821	0,0005191	0,0001821	0,0005191	0,0001821	0,0005191	0,0001821	0,0005191	0,0001821	0,0005191	2017
	115	0,0002379	0,0002260	0,0002379	0,0002260	0,0002379	0,0002260	0,0002379	0,0002260	0,0002379	0,0002260	0,0002379	0,0002260	2017
	116	0,0077780	0,0110883	0,0077780	0,0110883	0,0077780	0,0110883	0,0077780	0,0110883	0,0077780	0,0110883	0,0077780	0,0110883	2017
	121	0,0019747	0,0075072	0,0019747	0,0075072	0,0019747	0,0075072	0,0019747	0,0075072	0,0019747	0,0075072	0,0019747	0,0075072	2017
	281	0,0022943	0,0523320	0,0022943	0,0523320	0,0022943	0,0523320	0,0022943	0,0523320	0,0022943	0,0523320	0,0022943	0,0523320	2017
	282	0,0024047	0,0010390	0,0024047	0,0010390	0,0024047	0,0010390	0,0024047	0,0010390	0,0024047	0,0010390	0,0024047	0,0010390	2017
	290	0,0111111	0,0211200	0,0111111	0,0211200	0,0111111	0,0211200	0,0111111	0,0211200	0,0111111	0,0211200	0,0111111	0,0211200	2017
Цех 330	188	0,0002617	0,0004520	0,0002617	0,0004520	0,0002617	0,0004520	0,0002617	0,0004520	0,0002617	0,0004520	0,0002617	0,0004520	2017
	322	0,0002617	0,0004520	0,0002617	0,0004520	0,0002617	0,0004520	0,0002617	0,0004520	0,0002617	0,0004520	0,0002617	0,0004520	2017
Цех 337	61	0,0001822	0,0003940	0,0001822	0,0003940	0,0001822	0,0003940	0,0001822	0,0003940	0,0001822	0,0003940	0,0001822	0,0003940	2017
	175	0,0000121	0,0000629	0,0000121	0,0000629	0,0000121	0,0000629	0,0000121	0,0000629	0,0000121	0,0000629	0,0000121	0,0000629	2017
	260	0,0001900	0,0004514	0,0001900	0,0004514	0,0001900	0,0004514	0,0001900	0,0004514	0,0001900	0,0004514	0,0001900	0,0004514	2017
	267	0,0001842	0,0008752	0,0001842	0,0008752	0,0001842	0,0008752	0,0001842	0,0008752	0,0001842	0,0008752	0,0001842	0,0008752	2017
	274	0,0000148	0,0000768	0,0000148	0,0000768	0,0000148	0,0000768	0,0000148	0,0000768	0,0000148	0,0000768	0,0000148	0,0000768	2017
Цех 331	192	0,0001308	0,0002260	0,0001308	0,0002260	0,0001308	0,0002260	0,0001308	0,0002260	0,0001308	0,0002260	0,0001308	0,0002260	2017
Отдел 389	210	0,2140300	0,1386914	0,2140300	0,1386914	0,2140300	0,1386914	0,2140300	0,1386914	0,2140300	0,1386914	0,2140300	0,1386914	2017
Цех 332	81	0,0005608	0,0016960	0,0005608	0,0016960	0,0005608	0,0016960	0,0005608	0,0016960	0,0005608	0,0016960	0,0005608	0,0016960	2017
	122	0,1054785	3,3309000	0,1054785	3,3309000	0,1054785	3,3309000	0,1054785	3,3309000	0,1054785	3,3309000	0,1054785	3,3309000	2017
	416	0,3364209	10,6218700	0,3364209	10,6218700	0,3364209	10,6218700	0,3364209	10,6218700	0,3364209	10,6218700	0,3364209	10,6218700	2017

	417	0,2931192	9,2525000	0,2931192	9,2525000	0,2931192	9,2525000	0,2931192	9,2525000	0,2931192	9,2525000	0,2931192	9,2525000	2017
	418	0,2812760	8,8824000	0,2812760	8,8824000	0,2812760	8,8824000	0,2812760	8,8824000	0,2812760	8,8824000	0,2812760	8,8824000	2017
	419	0,1406380	4,4412000	0,1406380	4,4412000	0,1406380	4,4412000	0,1406380	4,4412000	0,1406380	4,4412000	0,1406380	4,4412000	2017
	420	0,1054785	3,3309000	0,1054785	3,3309000	0,1054785	3,3309000	0,1054785	3,3309000	0,1054785	3,3309000	0,1054785	3,3309000	2017
Цех 308	91	0,9900000	0,0069910	0,9900000	0,0069910	0,9900000	0,0069910	0,9900000	0,0069910	0,9900000	0,0069910	0,9900000	0,0069910	2017
	125	0,0559177	0,0420000	0,0559177	0,0420000	0,0559177	0,0420000	0,0559177	0,0420000	0,0559177	0,0420000	0,0559177	0,0420000	2017
	422	0,0017667	0,0000910	0,0017667	0,0000910	0,0017667	0,0000910	0,0017667	0,0000910	0,0017667	0,0000910	0,0017667	0,0000910	2017
	423	0,0012333	0,0231860	0,0012333	0,0231860	0,0012333	0,0231860	0,0012333	0,0231860	0,0012333	0,0231860	0,0012333	0,0231860	2017
Всего по организованным:		2,5742296	40,3451959	2,5742296	40,3451959	2,5742296	40,3451959	2,5742296	40,3451959	2,5742296	40,3451959	2,5742296	40,3451959	2017
Итого по предприятию:		2,5742296	40,3451959	2,5742296	40,3451959	2,5742296	40,3451959	2,5742296	40,3451959	2,5742296	40,3451959	2,5742296	40,3451959	2017
Наименование и код загрязняющего вещества	0342 Фториды газообразные													
Организованные источники:														
Цех 306	7	0,0000443	0,0001910	0,0000443	0,0001910	0,0000443	0,0001910	0,0000443	0,0001910	0,0000443	0,0001910	0,0000443	0,0001910	2017
	8	0,0000058	0,0000100	0,0000058	0,0000100	0,0000058	0,0000100	0,0000058	0,0000100	0,0000058	0,0000100	0,0000058	0,0000100	2017
Цех 310	217	0,0152381	0,0758025	0,0152381	0,0758025	0,0152381	0,0758025	0,0152381	0,0758025	0,0152381	0,0758025	0,0152381	0,0758025	2017
Цех 309	60	0,0056651	0,0022026	0,0056651	0,0022026	0,0056651	0,0022026	0,0056651	0,0022026	0,0056651	0,0022026	0,0056651	0,0022026	2017
Цех 310	115	0,0000134	0,0000130	0,0000134	0,0000130	0,0000134	0,0000130	0,0000134	0,0000130	0,0000134	0,0000130	0,0000134	0,0000130	2017
Цех 330	188	0,0000148	0,0000260	0,0000148	0,0000260	0,0000148	0,0000260	0,0000148	0,0000260	0,0000148	0,0000260	0,0000148	0,0000260	2017
	322	0,0000148	0,0000260	0,0000148	0,0000260	0,0000148	0,0000260	0,0000148	0,0000260	0,0000148	0,0000260	0,0000148	0,0000260	2017
Цех 337	61	0,0008281	0,0017890	0,0008281	0,0017890	0,0008281	0,0017890	0,0008281	0,0017890	0,0008281	0,0017890	0,0008281	0,0017890	2017
	169	0,0010000	0,0021600	0,0010000	0,0021600	0,0010000	0,0021600	0,0010000	0,0021600	0,0010000	0,0021600	0,0010000	0,0021600	2017
	260	0,0000200	0,0000475	0,0000200	0,0000475	0,0000200	0,0000475	0,0000200	0,0000475	0,0000200	0,0000475	0,0000200	0,0000475	2017
	267	0,0007361	0,0035008	0,0007361	0,0035008	0,0007361	0,0035008	0,0007361	0,0035008	0,0007361	0,0035008	0,0007361	0,0035008	2017
	274	0,0000277	0,0001436	0,0000277	0,0001436	0,0000277	0,0001436	0,0000277	0,0001436	0,0000277	0,0001436	0,0000277	0,0001436	2017
Цех 331	192	0,0000074	0,0000130	0,0000074	0,0000130	0,0000074	0,0000130	0,0000074	0,0000130	0,0000074	0,0000130	0,0000074	0,0000130	2017
Цех 306	202	0,0000019	0,0000100	0,0000019	0,0000100	0,0000019	0,0000100	0,0000019	0,0000100	0,0000019	0,0000100	0,0000019	0,0000100	2017
Цех 332	81	0,0000316	0,0000960	0,0000316	0,0000960	0,0000316	0,0000960	0,0000316	0,0000960	0,0000316	0,0000960	0,0000316	0,0000960	2017
Цех 308	92	0,0000118	0,0000100	0,0000118	0,0000100	0,0000118	0,0000100	0,0000118	0,0000100	0,0000118	0,0000100	0,0000118	0,0000100	2017
Всего по организованным:		0,0236609	0,0860410	0,0236609	0,0860410	0,0236609	0,0860410	0,0236609	0,0860410	0,0236609	0,0860410	0,0236609	0,0860410	2017
Итого по предприятию:		0,0236609	0,0860410	0,0236609	0,0860410	0,0236609	0,0860410	0,0236609	0,0860410	0,0236609	0,0860410	0,0236609	0,0860410	2017
Наименование и код загрязняющего вещества	0344 Фториды плохо растворимые													
Организованные источники:														
Цех 306	7	0,0001948	0,0008420	0,0001948	0,0008420	0,0001948	0,0008420	0,0001948	0,0008420	0,0001948	0,0008420	0,0001948	0,0008420	2017
	8	0,0000039	0,0000070	0,0000039	0,0000070	0,0000039	0,0000070	0,0000039	0,0000070	0,0000039	0,0000070	0,0000039	0,0000070	2017
Цех 310	115	0,0000590	0,0000560	0,0000590	0,0000560	0,0000590	0,0000560	0,0000590	0,0000560	0,0000590	0,0000560	0,0000590	0,0000560	2017
Цех 330	188	0,0000649	0,0001120	0,0000649	0,0001120	0,0000649	0,0001120	0,0000649	0,0001120	0,0000649	0,0001120	0,0000649	0,0001120	2017
	322	0,0000649	0,0001120	0,0000649	0,0001120	0,0000649	0,0001120	0,0000649	0,0001120	0,0000649	0,0001120	0,0000649	0,0001120	2017
Цех 331	192	0,0000325	0,0000560	0,0000325	0,0000560	0,0000325	0,0000560	0,0000325	0,0000560	0,0000325	0,0000560	0,0000325	0,0000560	2017
Цех 306	202	0,0000013	0,0000070	0,0000013	0,0000070	0,0000013	0,0000070	0,0000013	0,0000070	0,0000013	0,0000070	0,0000013	0,0000070	2017
Цех 332	81	0,0001391	0,0004210	0,0001391	0,0004210	0,0001391	0,0004210	0,0001391	0,0004210	0,0001391	0,0004210	0,0001391	0,0004210	2017
Всего по организованным:		0,0005604	0,0016130	0,0005604	0,0016130	0,0005604	0,0016130	0,0005604	0,0016130	0,0005604	0,0016130	0,0005604	0,0016130	2017
Итого по предприятию:		0,0005604	0,0016130	0,0005604	0,0016130	0,0005604	0,0016130	0,0005604	0,0016130	0,0005604	0,0016130	0,0005604	0,0016130	2017
Наименование и код загрязняющего вещества	0348 Ортофосфорная кислота													
Организованные источники:														
Цех 310	29	0,0004201	0,0020897	0,0004201	0,0020897	0,0004201	0,0020897	0,0004201	0,0020897	0,0004201	0,0020897	0,0004201	0,0020897	2017
	30	0,0005307	0,0026400	0,0005307	0,0026400	0,0005307	0,0026400	0,0005307	0,0026400	0,0005307	0,0026400	0,0005307	0,0026400	2017
	35	0,0086486	0,0430231	0,0086486	0,0430231	0,0086486	0,0430231	0,0086486	0,0430231	0,0086486	0,0430231	0,0086486	0,0430231	2017
	217	0,0017297	0,0086046	0,0017297	0,0086046	0,0017297	0,0086046	0,0017297	0,0086046	0,0017297	0,0086046	0,0017297	0,0086046	2017
	218	0,0005560	0,0027658	0,0005560	0,0027658	0,0005560	0,0027658	0,0005560	0,0027658	0,0005560	0,0027658	0,0005560	0,0027658	2017
Всего по организованным:		0,0118851	0,0591232	0,0118851	0,0591232	0,0118851	0,0591232	0,0118851	0,0591232	0,0118851	0,0591232	0,0118851	0,0591232	2017

Итого по предприятию:		0,0118851	0,0591232	0,0118851	0,0591232	0,0118851	0,0591232	0,0118851	0,0591232	0,0118851	0,0591232	0,0118851	0,0591232	2017	
Наименование и код загрязняющего вещества		0372 Аммоний хлорид (Нашатырь)													
Организованные источники:															
Цех 310	38	0,0000463	0,0002305	0,0000463	0,0002305	0,0000463	0,0002305	0,0000463	0,0002305	0,0000463	0,0002305	0,0000463	0,0002305	2017	
Всего по организованным:		0,0000463	0,0002305	0,0000463	0,0002305	0,0000463	0,0002305	0,0000463	0,0002305	0,0000463	0,0002305	0,0000463	0,0002305	2017	
Итого по предприятию:		0,0000463	0,0002305	0,0000463	0,0002305	0,0000463	0,0002305	0,0000463	0,0002305	0,0000463	0,0002305	0,0000463	0,0002305	2017	
Наименование и код загрязняющего вещества		0415 Углеводороды предельные C1-C5													
Неорганизованные источники:															
Цех 308	6002	0,3270717	0,0039110	0,3270717	0,0039110	0,3270717	0,0039110	0,3270717	0,0039110	0,3270717	0,0039110	0,3270717	0,0039110	2017	
	6003	0,0730836	0,0059620	0,0730836	0,0059620	0,0730836	0,0059620	0,0730836	0,0059620	0,0730836	0,0059620	0,0730836	0,0059620	2017	
Всего по неорганизованным:		0,4001553	0,0098730	0,4001553	0,0098730	0,4001553	0,0098730	0,4001553	0,0098730	0,4001553	0,0098730	0,4001553	0,0098730	2017	
Итого по предприятию:		0,4001553	0,0098730	0,4001553	0,0098730	0,4001553	0,0098730	0,4001553	0,0098730	0,4001553	0,0098730	0,4001553	0,0098730	2017	
Наименование и код загрязняющего вещества		0416 Углеводороды предельные C6-C10													
Неорганизованные источники:															
Цех 308	6002	0,1208817	0,0014460	0,1208817	0,0014460	0,1208817	0,0014460	0,1208817	0,0014460	0,1208817	0,0014460	0,1208817	0,0014460	2017	
	6003	0,0270108	0,0022030	0,0270108	0,0022030	0,0270108	0,0022030	0,0270108	0,0022030	0,0270108	0,0022030	0,0270108	0,0022030	2017	
Всего по неорганизованным:		0,1478925	0,0036490	0,1478925	0,0036490	0,1478925	0,0036490	0,1478925	0,0036490	0,1478925	0,0036490	0,1478925	0,0036490	2017	
Итого по предприятию:		0,1478925	0,0036490	0,1478925	0,0036490	0,1478925	0,0036490	0,1478925	0,0036490	0,1478925	0,0036490	0,1478925	0,0036490	2017	
Наименование и код загрязняющего вещества		0501 Пентилены (Амилены - смесь изомеров)													
Неорганизованные источники:															
Цех 308	6002	0,0120833	0,0001450	0,0120833	0,0001450	0,0120833	0,0001450	0,0120833	0,0001450	0,0120833	0,0001450	0,0120833	0,0001450	2017	
	6003	0,0027000	0,0002200	0,0027000	0,0002200	0,0027000	0,0002200	0,0027000	0,0002200	0,0027000	0,0002200	0,0027000	0,0002200	2017	
Всего по неорганизованным:		0,0147833	0,0003650	0,0147833	0,0003650	0,0147833	0,0003650	0,0147833	0,0003650	0,0147833	0,0003650	0,0147833	0,0003650	2017	
Итого по предприятию:		0,0147833	0,0003650	0,0147833	0,0003650	0,0147833	0,0003650	0,0147833	0,0003650	0,0147833	0,0003650	0,0147833	0,0003650	2017	
Наименование и код загрязняющего вещества		0521 Пропен (Пропилен)													
Организованные источники:															
Комплекс 508	3	0,0423000	0,2923780	0,0423000	0,2923780	0,0423000	0,2923780	0,0423000	0,2923780	0,0423000	0,2923780	0,0423000	0,2923780	2017	
Всего по организованным:		0,0423000	0,2923780	0,0423000	0,2923780	0,0423000	0,2923780	0,0423000	0,2923780	0,0423000	0,2923780	0,0423000	0,2923780	2017	
Итого по предприятию:		0,0423000	0,2923780	0,0423000	0,2923780	0,0423000	0,2923780	0,0423000	0,2923780	0,0423000	0,2923780	0,0423000	0,2923780	2017	
Наименование и код загрязняющего вещества		0526 Этен (Этилен)													
Организованные источники:															
Цех 337	61	0,0009385	0,0020270	0,0009385	0,0020270	0,0009385	0,0020270	0,0009385	0,0020270	0,0009385	0,0020270	0,0009385	0,0020270	2017	
	174	0,0000149	0,0000513	0,0000149	0,0000513	0,0000149	0,0000513	0,0000149	0,0000513	0,0000149	0,0000513	0,0000149	0,0000513	2017	
	175	0,0001183	0,0006133	0,0001183	0,0006133	0,0001183	0,0006133	0,0001183	0,0006133	0,0001183	0,0006133	0,0001183	0,0006133	2017	
	267	0,0005525	0,0026256	0,0005525	0,0026256	0,0005525	0,0026256	0,0005525	0,0026256	0,0005525	0,0026256	0,0005525	0,0026256	2017	
	274	0,0000451	0,0002338	0,0000451	0,0002338	0,0000451	0,0002338	0,0000451	0,0002338	0,0000451	0,0002338	0,0000451	0,0002338	2017	
Всего по организованным:		0,0016693	0,0055510	0,0016693	0,0055510	0,0016693	0,0055510	0,0016693	0,0055510	0,0016693	0,0055510	0,0016693	0,0055510	2017	
Итого по предприятию:		0,0016693	0,0055510	0,0016693	0,0055510	0,0016693	0,0055510	0,0016693	0,0055510	0,0016693	0,0055510	0,0016693	0,0055510	2017	
Наименование и код загрязняющего вещества		0602 Бензол													
Неорганизованные источники:															
Цех 308	6002	0,0111167	0,0001330	0,0111167	0,0001330	0,0111167	0,0001330	0,0111167	0,0001330	0,0111167	0,0001330	0,0111167	0,0001330	2017	
	6003	0,0024840	0,0002030	0,0024840	0,0002030	0,0024840	0,0002030	0,0024840	0,0002030	0,0024840	0,0002030	0,0024840	0,0002030	2017	
Всего по неорганизованным:		0,0136007	0,0003360	0,0136007	0,0003360	0,0136007	0,0003360	0,0136007	0,0003360	0,0136007	0,0003360	0,0136007	0,0003360	2017	
Итого по предприятию:		0,0136007	0,0003360	0,0136007	0,0003360	0,0136007	0,0003360	0,0136007	0,0003360	0,0136007	0,0003360	0,0136007	0,0003360	2017	
Наименование и код загрязняющего вещества		0616 Диметилбензол (Ксилол)													
Организованные источники:															
Цех 381	13	0,2504700	0,8656243	0,2504700	0,8656243	0,2504700	0,8656243	0,2504700	0,8656243	0,2504700	0,8656243	0,2504700	0,8656243	2017	
	14	0,0316470	0,2050726	0,0316470	0,2050726	0,0316470	0,2050726	0,0316470	0,2050726	0,0316470	0,2050726	0,0316470	0,2050726	2017	
	15	0,1239251	0,8030346	0,1239251	0,8030346	0,1239251	0,8030346	0,1239251	0,8030346	0,1239251	0,8030346	0,1239251	0,8030346	2017	

	239	0,0006709	0,0023187	0,0006709	0,0023187	0,0006709	0,0023187	0,0006709	0,0023187	0,0006709	0,0023187	0,0006709	0,0023187	2017
	240	0,0013292	0,0103359	0,0013292	0,0103359	0,0013292	0,0103359	0,0013292	0,0103359	0,0013292	0,0103359	0,0013292	0,0103359	2017
	241	0,0012979	0,0033644	0,0012979	0,0033644	0,0012979	0,0033644	0,0012979	0,0033644	0,0012979	0,0033644	0,0012979	0,0033644	2017
	242	0,0009578	0,0044820	0,0009578	0,0044820	0,0009578	0,0044820	0,0009578	0,0044820	0,0009578	0,0044820	0,0009578	0,0044820	2017
Отдел 323	411	0,0000428	0,0005172	0,0000428	0,0005172	0,0000428	0,0005172	0,0000428	0,0005172	0,0000428	0,0005172	0,0000428	0,0005172	2017
Цех 390	41	0,0000428	0,0002219	0,0000428	0,0002219	0,0000428	0,0002219	0,0000428	0,0002219	0,0000428	0,0002219	0,0000428	0,0002219	2017
	226	0,0127760	0,6623078	0,0127760	0,6623078	0,0127760	0,6623078	0,0127760	0,6623078	0,0127760	0,6623078	0,0127760	0,6623078	2017
	229	0,0123620	0,0507336	0,0123620	0,0507336	0,0123620	0,0507336	0,0123620	0,0507336	0,0123620	0,0507336	0,0123620	0,0507336	2017
Цех 381	383	0,0927300	0,3204749	0,0927300	0,3204749	0,0927300	0,3204749	0,0927300	0,3204749	0,0927300	0,3204749	0,0927300	0,3204749	2017
	384	0,0925458	0,3198383	0,0925458	0,3198383	0,0925458	0,3198383	0,0925458	0,3198383	0,0925458	0,3198383	0,0925458	0,3198383	2017
	385	0,0927346	0,3204908	0,0927346	0,3204908	0,0927346	0,3204908	0,0927346	0,3204908	0,0927346	0,3204908	0,0927346	0,3204908	2017
	386	0,0926703	0,3202686	0,0926703	0,3202686	0,0926703	0,3202686	0,0926703	0,3202686	0,0926703	0,3202686	0,0926703	0,3202686	2017
	387	0,0265867	0,0459418	0,0265867	0,0459418	0,0265867	0,0459418	0,0265867	0,0459418	0,0265867	0,0459418	0,0265867	0,0459418	2017
	389	0,0000428	0,0000185	0,0000428	0,0000185	0,0000428	0,0000185	0,0000428	0,0000185	0,0000428	0,0000185	0,0000428	0,0000185	2017
Всего по организованным:		0,8328317	3,9350459	0,8328317	3,9350459	0,8328317	3,9350459	0,8328317	3,9350459	0,8328317	3,9350459	0,8328317	3,9350459	2017
Неорганизованные источники:														
Цех 308	6002	0,0014017	0,0000170	0,0014017	0,0000170	0,0014017	0,0000170	0,0014017	0,0000170	0,0014017	0,0000170	0,0014017	0,0000170	2017
	6003	0,0003132	0,0000260	0,0003132	0,0000260	0,0003132	0,0000260	0,0003132	0,0000260	0,0003132	0,0000260	0,0003132	0,0000260	2017
Всего по неорганизованным:		0,0017149	0,0000430	0,0017149	0,0000430	0,0017149	0,0000430	0,0017149	0,0000430	0,0017149	0,0000430	0,0017149	0,0000430	2017
Итого по предприятию:		0,8345466	3,9350889	0,8345466	3,9350889	0,8345466	3,9350889	0,8345466	3,9350889	0,8345466	3,9350889	0,8345466	3,9350889	2017
Наименование и код загрязняющего вещества	0621	Метилбензол (Толуол)												
Организованные источники:														
Цех 381	13	0,2952510	1,0203875	0,2952510	1,0203875	0,2952510	1,0203875	0,2952510	1,0203875	0,2952510	1,0203875	0,2952510	1,0203875	2017
	14	0,0373051	0,2417370	0,0373051	0,2417370	0,0373051	0,2417370	0,0373051	0,2417370	0,0373051	0,2417370	0,0373051	0,2417370	2017
	15	0,1477768	0,9575937	0,1477768	0,9575937	0,1477768	0,9575937	0,1477768	0,9575937	0,1477768	0,9575937	0,1477768	0,9575937	2017
	239	0,0003207	0,0011083	0,0003207	0,0011083	0,0003207	0,0011083	0,0003207	0,0011083	0,0003207	0,0011083	0,0003207	0,0011083	2017
	240	0,0014975	0,0116447	0,0014975	0,0116447	0,0014975	0,0116447	0,0014975	0,0116447	0,0014975	0,0116447	0,0014975	0,0116447	2017
	241	0,0008346	0,0021632	0,0008346	0,0021632	0,0008346	0,0021632	0,0008346	0,0021632	0,0008346	0,0021632	0,0008346	0,0021632	2017
	242	0,0008769	0,0071200	0,0008769	0,0071200	0,0008769	0,0071200	0,0008769	0,0071200	0,0008769	0,0071200	0,0008769	0,0071200	2017
	248	0,0003433	0,0031147	0,0003433	0,0031147	0,0003433	0,0031147	0,0003433	0,0031147	0,0003433	0,0031147	0,0003433	0,0031147	2017
Цех 390	41	0,0000811	0,0004204	0,0000811	0,0004204	0,0000811	0,0004204	0,0000811	0,0004204	0,0000811	0,0004204	0,0000811	0,0004204	2017
	225	0,0158450	0,0821405	0,0158450	0,0821405	0,0158450	0,0821405	0,0158450	0,0821405	0,0158450	0,0821405	0,0158450	0,0821405	2017
	226	0,0159700	0,0827880	0,0159700	0,0827880	0,0159700	0,0827880	0,0159700	0,0827880	0,0159700	0,0827880	0,0159700	0,0827880	2017
Цех 337	165	0,0002076	0,0000900	0,0002076	0,0000900	0,0002076	0,0000900	0,0002076	0,0000900	0,0002076	0,0000900	0,0002076	0,0000900	2017
	166	0,0004230	0,0010960	0,0004230	0,0010960	0,0004230	0,0010960	0,0004230	0,0010960	0,0004230	0,0010960	0,0004230	0,0010960	2017
	167	0,0000727	0,0001880	0,0000727	0,0001880	0,0000727	0,0001880	0,0000727	0,0001880	0,0000727	0,0001880	0,0000727	0,0001880	2017
	275	0,0000415	0,0001255	0,0000415	0,0001255	0,0000415	0,0001255	0,0000415	0,0001255	0,0000415	0,0001255	0,0000415	0,0001255	2017
Цех 331	73	0,0111100	0,0384000	0,0111100	0,0384000	0,0111100	0,0384000	0,0111100	0,0384000	0,0111100	0,0384000	0,0111100	0,0384000	2017
	327	0,0111100	0,0384000	0,0111100	0,0384000	0,0111100	0,0384000	0,0111100	0,0384000	0,0111100	0,0384000	0,0111100	0,0384000	2017
Цех 381	383	0,1109051	0,3832880	0,1109051	0,3832880	0,1109051	0,3832880	0,1109051	0,3832880	0,1109051	0,3832880	0,1109051	0,3832880	2017
	384	0,1107577	0,3827786	0,1107577	0,3827786	0,1107577	0,3827786	0,1107577	0,3827786	0,1107577	0,3827786	0,1107577	0,3827786	2017
	385	0,1106833	0,3825215	0,1106833	0,3825215	0,1106833	0,3825215	0,1106833	0,3825215	0,1106833	0,3825215	0,1106833	0,3825215	2017
	386	0,1107206	0,3826504	0,1107206	0,3826504	0,1107206	0,3826504	0,1107206	0,3826504	0,1107206	0,3826504	0,1107206	0,3826504	2017
	387	0,0471854	0,0815364	0,0471854	0,0815364	0,0471854	0,0815364	0,0471854	0,0815364	0,0471854	0,0815364	0,0471854	0,0815364	2017
	389	0,0000811	0,0000350	0,0000811	0,0000350	0,0000811	0,0000350	0,0000811	0,0000350	0,0000811	0,0000350	0,0000811	0,0000350	2017
Всего по организованным:		1,0294000	4,1013274	1,0294000	4,1013274	1,0294000	4,1013274	1,0294000	4,1013274	1,0294000	4,1013274	1,0294000	4,1013274	2017
Неорганизованные источники:														
Цех 308	6002	0,0104883	0,0001250	0,0104883	0,0001250	0,0104883	0,0001250	0,0104883	0,0001250	0,0104883	0,0001250	0,0104883	0,0001250	2017
	6003	0,0023436	0,0001910	0,0023436	0,0001910	0,0023436	0,0001910	0,0023436	0,0001910	0,0023436	0,0001910	0,0023436	0,0001910	2017

Всего по неорганизованным:		0,0128319	0,0003160	0,0128319	0,0003160	0,0128319	0,0003160	0,0128319	0,0003160	0,0128319	0,0003160	0,0128319	0,0003160	2017
Итого по предприятию:		1,0422319	4,1016434	1,0422319	4,1016434	1,0422319	4,1016434	1,0422319	4,1016434	1,0422319	4,1016434	1,0422319	4,1016434	2017
Наименование и код загрязняющего вещества 0627 Этилбензол														
Неорганизованные источники:														
Цех 308	6002	0,0002900	0,0000030	0,0002900	0,0000030	0,0002900	0,0000030	0,0002900	0,0000030	0,0002900	0,0000030	0,0002900	0,0000030	2017
	6003	0,0000648	0,0000050	0,0000648	0,0000050	0,0000648	0,0000050	0,0000648	0,0000050	0,0000648	0,0000050	0,0000648	0,0000050	2017
Всего по неорганизованным:		0,0003548	0,0000080	0,0003548	0,0000080	0,0003548	0,0000080	0,0003548	0,0000080	0,0003548	0,0000080	0,0003548	0,0000080	2017
Итого по предприятию:		0,0003548	0,0000080	0,0003548	0,0000080	0,0003548	0,0000080	0,0003548	0,0000080	0,0003548	0,0000080	0,0003548	0,0000080	2017
Наименование и код загрязняющего вещества 0703 Бенз/а/пирен (3, 4-Бензпирен)														
Организованные источники:														
Цех 310	68	0,00000002	0,00000014	0,00000002	0,00000014	0,00000002	0,00000014	0,00000002	0,00000014	0,00000002	0,00000014	0,00000002	0,00000014	2017
	290	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	2017
Цех 332	122	0,00000008	0,000006500	0,00000008	0,000006500	0,00000008	0,000006500	0,00000008	0,000006500	0,00000008	0,000006500	0,00000008	0,000006500	2017
	416	0,00000022	0,00000200	0,00000022	0,00000200	0,00000022	0,00000200	0,00000022	0,00000200	0,00000022	0,00000200	0,00000022	0,00000200	2017
	417	0,00000016	0,00000100	0,00000016	0,00000100	0,00000016	0,00000100	0,00000016	0,00000100	0,00000016	0,00000100	0,00000016	0,00000100	2017
	418	0,00000015	0,00000200	0,00000015	0,00000200	0,00000015	0,00000200	0,00000015	0,00000200	0,00000015	0,00000200	0,00000015	0,00000200	2017
	419	0,00000001	0,00000400	0,00000001	0,00000400	0,00000001	0,00000400	0,00000001	0,00000400	0,00000001	0,00000400	0,00000001	0,00000400	2017
	420	0,00000008	0,00000300	0,00000008	0,00000300	0,00000008	0,00000300	0,00000008	0,00000300	0,00000008	0,00000300	0,00000008	0,00000300	2017
Всего по организованным:		0,00000072	0,000007714	0,00000072	0,000007714	0,00000072	0,000007714	0,00000072	0,000007714	0,00000072	0,000007714	0,00000072	0,000007714	2017
Итого по предприятию:		0,00000072	0,000007714	0,00000072	0,000007714	0,00000072	0,000007714	0,00000072	0,000007714	0,00000072	0,000007714	0,00000072	0,000007714	2017
Наименование и код загрязняющего вещества 0931 (Хлорметил)оксидан (Эпихлоргидрин)														
Организованные источники:														
Цех 304	4	0,0000007	0,0000019	0,0000007	0,0000019	0,0000007	0,0000019	0,0000007	0,0000019	0,0000007	0,0000019	0,0000007	0,0000019	2017
Отдел 323	411	0,0000069	0,0000840	0,0000069	0,0000840	0,0000069	0,0000840	0,0000069	0,0000840	0,0000069	0,0000840	0,0000069	0,0000840	2017
Цех 390	41	0,0000169	0,0000876	0,0000169	0,0000876	0,0000169	0,0000876	0,0000169	0,0000876	0,0000169	0,0000876	0,0000169	0,0000876	2017
	225	0,0007300	0,0037843	0,0007300	0,0037843	0,0007300	0,0037843	0,0007300	0,0037843	0,0007300	0,0037843	0,0007300	0,0037843	2017
	226	0,0002800	0,0014515	0,0002800	0,0014515	0,0002800	0,0014515	0,0002800	0,0014515	0,0002800	0,0014515	0,0002800	0,0014515	2017
Цех 337	55	0,0000043	0,0000112	0,0000043	0,0000112	0,0000043	0,0000112	0,0000043	0,0000112	0,0000043	0,0000112	0,0000043	0,0000112	2017
	264	0,0000043	0,0000111	0,0000043	0,0000111	0,0000043	0,0000111	0,0000043	0,0000111	0,0000043	0,0000111	0,0000043	0,0000111	2017
	265	0,0000449	0,0001164	0,0000449	0,0001164	0,0000449	0,0001164	0,0000449	0,0001164	0,0000449	0,0001164	0,0000449	0,0001164	2017
	266	0,0000128	0,0000441	0,0000128	0,0000441	0,0000128	0,0000441	0,0000128	0,0000441	0,0000128	0,0000441	0,0000128	0,0000441	2017
Цех 337	164	0,0000438	0,0001890	0,0000438	0,0001890	0,0000438	0,0001890	0,0000438	0,0001890	0,0000438	0,0001890	0,0000438	0,0001890	2017
	165	0,0001709	0,0000740	0,0001709	0,0000740	0,0001709	0,0000740	0,0001709	0,0000740	0,0001709	0,0000740	0,0001709	0,0000740	2017
	166	0,0000423	0,0001100	0,0000423	0,0001100	0,0000423	0,0001100	0,0000423	0,0001100	0,0000423	0,0001100	0,0000423	0,0001100	2017
	168	0,0000196	0,0000340	0,0000196	0,0000340	0,0000196	0,0000340	0,0000196	0,0000340	0,0000196	0,0000340	0,0000196	0,0000340	2017
	179	0,0000147	0,0000254	0,0000147	0,0000254	0,0000147	0,0000254	0,0000147	0,0000254	0,0000147	0,0000254	0,0000147	0,0000254	2017
	180	0,0000172	0,0000464	0,0000172	0,0000464	0,0000172	0,0000464	0,0000172	0,0000464	0,0000172	0,0000464	0,0000172	0,0000464	2017
	273	0,0000113	0,0000656	0,0000113	0,0000656	0,0000113	0,0000656	0,0000113	0,0000656	0,0000113	0,0000656	0,0000113	0,0000656	2017
	275	0,0042752	0,0129283	0,0042752	0,0129283	0,0042752	0,0129283	0,0042752	0,0129283	0,0042752	0,0129283	0,0042752	0,0129283	2017
	412	0,0000128	0,0000248	0,0000128	0,0000248	0,0000128	0,0000248	0,0000128	0,0000248	0,0000128	0,0000248	0,0000128	0,0000248	2017
	413	0,0000116	0,0000226	0,0000116	0,0000226	0,0000116	0,0000226	0,0000116	0,0000226	0,0000116	0,0000226	0,0000116	0,0000226	2017
	414	0,0000116	0,0000226	0,0000116	0,0000226	0,0000116	0,0000226	0,0000116	0,0000226	0,0000116	0,0000226	0,0000116	0,0000226	2017
	415	0,0000116	0,0000226	0,0000116	0,0000226	0,0000116	0,0000226	0,0000116	0,0000226	0,0000116	0,0000226	0,0000116	0,0000226	2017
Цех 331	73	0,0002800	0,0009680	0,0002800	0,0009680	0,0002800	0,0009680	0,0002800	0,0009680	0,0002800	0,0009680	0,0002800	0,0009680	2017
	327	0,0002800	0,0009680	0,0002800	0,0009680	0,0002800	0,0009680	0,0002800	0,0009680	0,0002800	0,0009680	0,0002800	0,0009680	2017
Всего по организованным:		0,0063034	0,0210934	0,0063034	0,0210934	0,0063034	0,0210934	0,0063034	0,0210934	0,0063034	0,0210934	0,0063034	0,0210934	2017
Итого по предприятию:		0,0063034	0,0210934	0,0063034	0,0210934	0,0063034	0,0210934	0,0063034	0,0210934	0,0063034	0,0210934	0,0063034	0,0210934	2017
Наименование и код загрязняющего вещества 1042 Бутан-1-ол (Спирт n-бутиловый)														
Организованные источники:														

Цех 381	13	0,0986700	0,3410035	0,0986700	0,3410035	0,0986700	0,3410035	0,0986700	0,3410035	0,0986700	0,3410035	0,0986700	0,3410035	2017
	14	0,0124670	0,0807862	0,0124670	0,0807862	0,0124670	0,0807862	0,0124670	0,0807862	0,0124670	0,0807862	0,0124670	0,0807862	2017
	15	0,0508145	0,3292780	0,0508145	0,3292780	0,0508145	0,3292780	0,0508145	0,3292780	0,0508145	0,3292780	0,0508145	0,3292780	2017
	239	0,0001130	0,0003905	0,0001130	0,0003905	0,0001130	0,0003905	0,0001130	0,0003905	0,0001130	0,0003905	0,0001130	0,0003905	2017
	240	0,0001045	0,0008124	0,0001045	0,0008124	0,0001045	0,0008124	0,0001045	0,0008124	0,0001045	0,0008124	0,0001045	0,0008124	2017
	241	0,0001302	0,0003375	0,0001302	0,0003375	0,0001302	0,0003375	0,0001302	0,0003375	0,0001302	0,0003375	0,0001302	0,0003375	2017
	242	0,0000806	0,0003190	0,0000806	0,0003190	0,0000806	0,0003190	0,0000806	0,0003190	0,0000806	0,0003190	0,0000806	0,0003190	2017
	248	0,0000235	0,0002136	0,0000235	0,0002136	0,0000235	0,0002136	0,0000235	0,0002136	0,0000235	0,0002136	0,0000235	0,0002136	2017
Отдел 323	411	0,0000183	0,0002220	0,0000183	0,0002220	0,0000183	0,0002220	0,0000183	0,0002220	0,0000183	0,0002220	0,0000183	0,0002220	2017
Цех 310	217	0,0005354	0,0026633	0,0005354	0,0026633	0,0005354	0,0026633	0,0005354	0,0026633	0,0005354	0,0026633	0,0005354	0,0026633	2017
Цех 390	229	0,0011700	0,0048017	0,0011700	0,0048017	0,0011700	0,0048017	0,0011700	0,0048017	0,0011700	0,0048017	0,0011700	0,0048017	2017
Цех 381	383	0,0389466	0,1345994	0,0389466	0,1345994	0,0389466	0,1345994	0,0389466	0,1345994	0,0389466	0,1345994	0,0389466	0,1345994	2017
	384	0,0382820	0,1323026	0,0382820	0,1323026	0,0382820	0,1323026	0,0382820	0,1323026	0,0382820	0,1323026	0,0382820	0,1323026	2017
	385	0,0383278	0,1324609	0,0383278	0,1324609	0,0383278	0,1324609	0,0383278	0,1324609	0,0383278	0,1324609	0,0383278	0,1324609	2017
	386	0,0383335	0,1324806	0,0383335	0,1324806	0,0383335	0,1324806	0,0383335	0,1324806	0,0383335	0,1324806	0,0383335	0,1324806	2017
	387	0,0154490	0,0266959	0,0154490	0,0266959	0,0154490	0,0266959	0,0154490	0,0266959	0,0154490	0,0266959	0,0154490	0,0266959	2017
	389	0,0000183	0,0000079	0,0000183	0,0000079	0,0000183	0,0000079	0,0000183	0,0000079	0,0000183	0,0000079	0,0000183	0,0000079	2017
Всего по организованным:		0,3334842	1,3193750	0,3334842	1,3193750	0,3334842	1,3193750	0,3334842	1,3193750	0,3334842	1,3193750	0,3334842	1,3193750	2017
Итого по предприятию:		0,3334842	1,3193750	0,3334842	1,3193750	0,3334842	1,3193750	0,3334842	1,3193750	0,3334842	1,3193750	0,3334842	1,3193750	2017
Наименование и код загрязняющего вещества 1052 Метанол (Метилловый спирт)														
Организованные источники:														
Цех 310	116	0,0018812	0,0107289	0,0018812	0,0107289	0,0018812	0,0107289	0,0018812	0,0107289	0,0018812	0,0107289	0,0018812	0,0107289	2017
Всего по организованным:		0,0018812	0,0107289	0,0018812	0,0107289	0,0018812	0,0107289	0,0018812	0,0107289	0,0018812	0,0107289	0,0018812	0,0107289	2017
Итого по предприятию:		0,0018812	0,0107289	0,0018812	0,0107289	0,0018812	0,0107289	0,0018812	0,0107289	0,0018812	0,0107289	0,0018812	0,0107289	2017
Наименование и код загрязняющего вещества 1061 Этанол (Спирт этиловый)														
Организованные источники:														
Цех 306	8	0,0006667	0,0011520	0,0006667	0,0011520	0,0006667	0,0011520	0,0006667	0,0011520	0,0006667	0,0011520	0,0006667	0,0011520	2017
Цех 381	13	0,1001880	0,3462497	0,1001880	0,3462497	0,1001880	0,3462497	0,1001880	0,3462497	0,1001880	0,3462497	0,1001880	0,3462497	2017
	14	0,0126588	0,0820290	0,0126588	0,0820290	0,0126588	0,0820290	0,0126588	0,0820290	0,0126588	0,0820290	0,0126588	0,0820290	2017
	15	0,0502960	0,3259181	0,0502960	0,3259181	0,0502960	0,3259181	0,0502960	0,3259181	0,0502960	0,3259181	0,0502960	0,3259181	2017
	237	0,0043372	0,0281051	0,0043372	0,0281051	0,0043372	0,0281051	0,0043372	0,0281051	0,0043372	0,0281051	0,0043372	0,0281051	2017
	239	0,0013645	0,0047156	0,0013645	0,0047156	0,0013645	0,0047156	0,0013645	0,0047156	0,0013645	0,0047156	0,0013645	0,0047156	2017
	240	0,0003599	0,0027983	0,0003599	0,0027983	0,0003599	0,0027983	0,0003599	0,0027983	0,0003599	0,0027983	0,0003599	0,0027983	2017
	241	0,0003342	0,0008663	0,0003342	0,0008663	0,0003342	0,0008663	0,0003342	0,0008663	0,0003342	0,0008663	0,0003342	0,0008663	2017
	242	0,0000403	0,0001600	0,0000403	0,0001600	0,0000403	0,0001600	0,0000403	0,0001600	0,0000403	0,0001600	0,0000403	0,0001600	2017
	248	0,0000589	0,0005339	0,0000589	0,0005339	0,0000589	0,0005339	0,0000589	0,0005339	0,0000589	0,0005339	0,0000589	0,0005339	2017
Отдел 323	411	0,0016700	0,0115428	0,0016700	0,0115428	0,0016700	0,0115428	0,0016700	0,0115428	0,0016700	0,0115428	0,0016700	0,0115428	2017
Цех 312	302	0,0014900	0,0012874	0,0014900	0,0012874	0,0014900	0,0012874	0,0014900	0,0012874	0,0014900	0,0012874	0,0014900	0,0012874	2017
Цех 390	41	0,0000286	0,0001483	0,0000286	0,0001483	0,0000286	0,0001483	0,0000286	0,0001483	0,0000286	0,0001483	0,0000286	0,0001483	2017
	225	0,0009500	0,0049248	0,0009500	0,0049248	0,0009500	0,0049248	0,0009500	0,0049248	0,0009500	0,0049248	0,0009500	0,0049248	2017
	229	0,0004900	0,0020110	0,0004900	0,0020110	0,0004900	0,0020110	0,0004900	0,0020110	0,0004900	0,0020110	0,0004900	0,0020110	2017
Цех 382	96	0,2354986	0,1017350	0,2354986	0,1017350	0,2354986	0,1017350	0,2354986	0,1017350	0,2354986	0,1017350	0,2354986	0,1017350	2017
Цех 337	164	0,0021883	0,0094540	0,0021883	0,0094540	0,0021883	0,0094540	0,0021883	0,0094540	0,0021883	0,0094540	0,0021883	0,0094540	2017
	165	0,0000354	0,0000150	0,0000354	0,0000150	0,0000354	0,0000150	0,0000354	0,0000150	0,0000354	0,0000150	0,0000354	0,0000150	2017
	166	0,0006768	0,0017540	0,0006768	0,0017540	0,0006768	0,0017540	0,0006768	0,0017540	0,0006768	0,0017540	0,0006768	0,0017540	2017
	168	0,0009517	0,0016440	0,0009517	0,0016440	0,0009517	0,0016440	0,0009517	0,0016440	0,0009517	0,0016440	0,0009517	0,0016440	2017
	173	0,0165814	0,0322343	0,0165814	0,0322343	0,0165814	0,0322343	0,0165814	0,0322343	0,0165814	0,0322343	0,0165814	0,0322343	2017
	179	0,0093070	0,0160824	0,0093070	0,0160824	0,0093070	0,0160824	0,0093070	0,0160824	0,0093070	0,0160824	0,0093070	0,0160824	2017
	180	0,0039447	0,0010651	0,0039447	0,0010651	0,0039447	0,0010651	0,0039447	0,0010651	0,0039447	0,0010651	0,0039447	0,0010651	2017

	275	0,0088020	0,0266171	0,0088020	0,0266171	0,0088020	0,0266171	0,0088020	0,0266171	0,0088020	0,0266171	0,0088020	0,0266171	2017
	350	0,0640000	0,1105920	0,0640000	0,1105920	0,0640000	0,1105920	0,0640000	0,1105920	0,0640000	0,1105920	0,0640000	0,1105920	2017
Цех 331	73	0,0008300	0,0028690	0,0008300	0,0028690	0,0008300	0,0028690	0,0008300	0,0028690	0,0008300	0,0028690	0,0008300	0,0028690	2017
	327	0,0008300	0,0028690	0,0008300	0,0028690	0,0008300	0,0028690	0,0008300	0,0028690	0,0008300	0,0028690	0,0008300	0,0028690	2017
Цех 381	383	0,0376484	0,1301129	0,0376484	0,1301129	0,0376484	0,1301129	0,0376484	0,1301129	0,0376484	0,1301129	0,0376484	0,1301129	2017
	384	0,0377245	0,1303759	0,0377245	0,1303759	0,0377245	0,1303759	0,0377245	0,1303759	0,0377245	0,1303759	0,0377245	0,1303759	2017
	385	0,0375800	0,1298765	0,0375800	0,1298765	0,0375800	0,1298765	0,0375800	0,1298765	0,0375800	0,1298765	0,0375800	0,1298765	2017
	386	0,0372170	0,1286220	0,0372170	0,1286220	0,0372170	0,1286220	0,0372170	0,1286220	0,0372170	0,1286220	0,0372170	0,1286220	2017
	387	0,0205987	0,0355946	0,0205987	0,0355946	0,0205987	0,0355946	0,0205987	0,0355946	0,0205987	0,0355946	0,0205987	0,0355946	2017
	389	0,0000286	0,0000124	0,0000286	0,0000124	0,0000286	0,0000124	0,0000286	0,0000124	0,0000286	0,0000124	0,0000286	0,0000124	2017
Комплекс 570	71	0,0037250	0,0804600	0,0037250	0,0804600	0,0037250	0,0804600	0,0037250	0,0804600	0,0037250	0,0804600	0,0037250	0,0804600	2017
	85	0,0043200	0,0933120	0,0043200	0,0933120	0,0043200	0,0933120	0,0043200	0,0933120	0,0043200	0,0933120	0,0043200	0,0933120	2017
Всего по организованным:		0,6974212	1,8477395	0,6974212	1,8477395	0,6974212	1,8477395	0,6974212	1,8477395	0,6974212	1,8477395	0,6974212	1,8477395	2017
Итого по предприятию:		0,6974212	1,8477395	0,6974212	1,8477395	0,6974212	1,8477395	0,6974212	1,8477395	0,6974212	1,8477395	0,6974212	1,8477395	2017
Наименование и код загрязняющего вещества	1071	Гидроксibenзол (Фенол)												
Организованные источники:														
Цех 390	41	0,0000232	0,0001203	0,0000232	0,0001203	0,0000232	0,0001203	0,0000232	0,0001203	0,0000232	0,0001203	0,0000232	0,0001203	2017
	225	0,0003300	0,0017107	0,0003300	0,0017107	0,0003300	0,0017107	0,0003300	0,0017107	0,0003300	0,0017107	0,0003300	0,0017107	2017
	226	0,0005900	0,0030586	0,0005900	0,0030586	0,0005900	0,0030586	0,0005900	0,0030586	0,0005900	0,0030586	0,0005900	0,0030586	2017
Цех 337	55	0,0000039	0,0000100	0,0000039	0,0000100	0,0000039	0,0000100	0,0000039	0,0000100	0,0000039	0,0000100	0,0000039	0,0000100	2017
	56	0,0008446	0,0047432	0,0008446	0,0047432	0,0008446	0,0047432	0,0008446	0,0047432	0,0008446	0,0047432	0,0008446	0,0047432	2017
	57	0,0134704	0,0698306	0,0134704	0,0698306	0,0134704	0,0698306	0,0134704	0,0698306	0,0134704	0,0698306	0,0134704	0,0698306	2017
	59	0,0050531	0,0283781	0,0050531	0,0283781	0,0050531	0,0283781	0,0050531	0,0283781	0,0050531	0,0283781	0,0050531	0,0283781	2017
	264	0,0000039	0,0000100	0,0000039	0,0000100	0,0000039	0,0000100	0,0000039	0,0000100	0,0000039	0,0000100	0,0000039	0,0000100	2017
	265	0,0000359	0,0000931	0,0000359	0,0000931	0,0000359	0,0000931	0,0000359	0,0000931	0,0000359	0,0000931	0,0000359	0,0000931	2017
	266	0,0000928	0,0003207	0,0000928	0,0003207	0,0000928	0,0003207	0,0000928	0,0003207	0,0000928	0,0003207	0,0000928	0,0003207	2017
Цех 337	164	0,0000080	0,0000340	0,0000080	0,0000340	0,0000080	0,0000340	0,0000080	0,0000340	0,0000080	0,0000340	0,0000080	0,0000340	2017
	165	0,0018315	0,0007910	0,0018315	0,0007910	0,0018315	0,0007910	0,0018315	0,0007910	0,0018315	0,0007910	0,0018315	0,0007910	2017
	167	0,0001212	0,0003140	0,0001212	0,0003140	0,0001212	0,0003140	0,0001212	0,0003140	0,0001212	0,0003140	0,0001212	0,0003140	2017
	168	0,0000140	0,0000240	0,0000140	0,0000240	0,0000140	0,0000240	0,0000140	0,0000240	0,0000140	0,0000240	0,0000140	0,0000240	2017
	173	0,0003189	0,0006199	0,0003189	0,0006199	0,0003189	0,0006199	0,0003189	0,0006199	0,0003189	0,0006199	0,0003189	0,0006199	2017
	179	0,0000181	0,0000313	0,0000181	0,0000313	0,0000181	0,0000313	0,0000181	0,0000313	0,0000181	0,0000313	0,0000181	0,0000313	2017
	180	0,0000303	0,0000082	0,0000303	0,0000082	0,0000303	0,0000082	0,0000303	0,0000082	0,0000303	0,0000082	0,0000303	0,0000082	2017
	273	0,0000100	0,0000583	0,0000100	0,0000583	0,0000100	0,0000583	0,0000100	0,0000583	0,0000100	0,0000583	0,0000100	0,0000583	2017
	275	0,0000239	0,0000722	0,0000239	0,0000722	0,0000239	0,0000722	0,0000239	0,0000722	0,0000239	0,0000722	0,0000239	0,0000722	2017
	412	0,0000928	0,0001804	0,0000928	0,0001804	0,0000928	0,0001804	0,0000928	0,0001804	0,0000928	0,0001804	0,0000928	0,0001804	2017
	413	0,0000093	0,0000180	0,0000093	0,0000180	0,0000093	0,0000180	0,0000093	0,0000180	0,0000093	0,0000180	0,0000093	0,0000180	2017
	414	0,0000104	0,0000203	0,0000104	0,0000203	0,0000104	0,0000203	0,0000104	0,0000203	0,0000104	0,0000203	0,0000104	0,0000203	2017
	415	0,0000104	0,0000203	0,0000104	0,0000203	0,0000104	0,0000203	0,0000104	0,0000203	0,0000104	0,0000203	0,0000104	0,0000203	2017
Всего по организованным:		0,0229467	0,1104672	0,0229467	0,1104672	0,0229467	0,1104672	0,0229467	0,1104672	0,0229467	0,1104672	0,0229467	0,1104672	2017
Итого по предприятию:		0,0229467	0,1104672	0,0229467	0,1104672	0,0229467	0,1104672	0,0229467	0,1104672	0,0229467	0,1104672	0,0229467	0,1104672	2017
Наименование и код загрязняющего вещества	1119	2-Этоксизтанол (Этилцеллозольв, Этиловый эфир этиленгликоля)												
Организованные источники:														
Цех 381	13	0,0796950	0,2754259	0,0796950	0,2754259	0,0796950	0,2754259	0,0796950	0,2754259	0,0796950	0,2754259	0,0796950	0,2754259	2017
	14	0,0100695	0,0652504	0,0100695	0,0652504	0,0100695	0,0652504	0,0100695	0,0652504	0,0100695	0,0652504	0,0100695	0,0652504	2017
	15	0,0399257	0,2587185	0,0399257	0,2587185	0,0399257	0,2587185	0,0399257	0,2587185	0,0399257	0,2587185	0,0399257	0,2587185	2017
Цех 390	225	0,0001300	0,0006739	0,0001300	0,0006739	0,0001300	0,0006739	0,0001300	0,0006739	0,0001300	0,0006739	0,0001300	0,0006739	2017
Цех 381	383	0,0296736	0,1025520	0,0296736	0,1025520	0,0296736	0,1025520	0,0296736	0,1025520	0,0296736	0,1025520	0,0296736	0,1025520	2017
	384	0,0296736	0,1025520	0,0296736	0,1025520	0,0296736	0,1025520	0,0296736	0,1025520	0,0296736	0,1025520	0,0296736	0,1025520	2017

	385	0,0295405	0,1020920	0,0295405	0,1020920	0,0295405	0,1020920	0,0295405	0,1020920	0,0295405	0,1020920	0,0295405	0,1020920	2017
	386	0,0297736	0,1028976	0,0297736	0,1028976	0,0297736	0,1028976	0,0297736	0,1028976	0,0297736	0,1028976	0,0297736	0,1028976	2017
	387	0,0117125	0,0202392	0,0117125	0,0202392	0,0117125	0,0202392	0,0117125	0,0202392	0,0117125	0,0202392	0,0117125	0,0202392	2017
	389	0,0000208	0,0000090	0,0000208	0,0000090	0,0000208	0,0000090	0,0000208	0,0000090	0,0000208	0,0000090	0,0000208	0,0000090	2017
Комплекс 570	85	0,0000350	0,0007558	0,0000350	0,0007558	0,0000350	0,0007558	0,0000350	0,0007558	0,0000350	0,0007558	0,0000350	0,0007558	2017
Всего по организованным:		0,2602498	1,0311663	0,2602498	1,0311663	0,2602498	1,0311663	0,2602498	1,0311663	0,2602498	1,0311663	0,2602498	1,0311663	2017
Итого по предприятию:		0,2602498	1,0311663	0,2602498	1,0311663	0,2602498	1,0311663	0,2602498	1,0311663	0,2602498	1,0311663	0,2602498	1,0311663	2017
Наименование и код загрязняющего вещества	1210	Бутилацетат												
Организованные источники:														
Цех 381	13	0,1442100	0,4983898	0,1442100	0,4983898	0,1442100	0,4983898	0,1442100	0,4983898	0,1442100	0,4983898	0,1442100	0,4983898	2017
	14	0,0182210	0,1180721	0,0182210	0,1180721	0,0182210	0,1180721	0,0182210	0,1180721	0,0182210	0,1180721	0,0182210	0,1180721	2017
	15	0,0725921	0,4703968	0,0725921	0,4703968	0,0725921	0,4703968	0,0725921	0,4703968	0,0725921	0,4703968	0,0725921	0,4703968	2017
	239	0,0008135	0,0028113	0,0008135	0,0028113	0,0008135	0,0028113	0,0008135	0,0028113	0,0008135	0,0028113	0,0008135	0,0028113	2017
	240	0,0001103	0,0008575	0,0001103	0,0008575	0,0001103	0,0008575	0,0001103	0,0008575	0,0001103	0,0008575	0,0001103	0,0008575	2017
	241	0,0001210	0,0003136	0,0001210	0,0003136	0,0001210	0,0003136	0,0001210	0,0003136	0,0001210	0,0003136	0,0001210	0,0003136	2017
	242	0,0008341	0,0056500	0,0008341	0,0056500	0,0008341	0,0056500	0,0008341	0,0056500	0,0008341	0,0056500	0,0008341	0,0056500	2017
	248	0,0021777	0,0197560	0,0021777	0,0197560	0,0021777	0,0197560	0,0021777	0,0197560	0,0021777	0,0197560	0,0021777	0,0197560	2017
Цех 390	41	0,0000417	0,0002162	0,0000417	0,0002162	0,0000417	0,0002162	0,0000417	0,0002162	0,0000417	0,0002162	0,0000417	0,0002162	2017
	226	0,0003600	0,0018662	0,0003600	0,0018662	0,0003600	0,0018662	0,0003600	0,0018662	0,0003600	0,0018662	0,0003600	0,0018662	2017
	229	0,0002200	0,0009029	0,0002200	0,0009029	0,0002200	0,0009029	0,0002200	0,0009029	0,0002200	0,0009029	0,0002200	0,0009029	2017
Цех 381	383	0,0537834	0,1858754	0,0537834	0,1858754	0,0537834	0,1858754	0,0537834	0,1858754	0,0537834	0,1858754	0,0537834	0,1858754	2017
	384	0,0538922	0,1862514	0,0538922	0,1862514	0,0538922	0,1862514	0,0538922	0,1862514	0,0538922	0,1862514	0,0538922	0,1862514	2017
	385	0,0540329	0,1867377	0,0540329	0,1867377	0,0540329	0,1867377	0,0540329	0,1867377	0,0540329	0,1867377	0,0540329	0,1867377	2017
	386	0,0541507	0,1871448	0,0541507	0,1871448	0,0541507	0,1871448	0,0541507	0,1871448	0,0541507	0,1871448	0,0541507	0,1871448	2017
	387	0,0362274	0,0626009	0,0362274	0,0626009	0,0362274	0,0626009	0,0362274	0,0626009	0,0362274	0,0626009	0,0362274	0,0626009	2017
	389	0,0000417	0,0000180	0,0000417	0,0000180	0,0000417	0,0000180	0,0000417	0,0000180	0,0000417	0,0000180	0,0000417	0,0000180	2017
Всего по организованным:		0,4918297	1,9278606	0,4918297	1,9278606	0,4918297	1,9278606	0,4918297	1,9278606	0,4918297	1,9278606	0,4918297	1,9278606	2017
Итого по предприятию:		0,4918297	1,9278606	0,4918297	1,9278606	0,4918297	1,9278606	0,4918297	1,9278606	0,4918297	1,9278606	0,4918297	1,9278606	2017
Наименование и код загрязняющего вещества	1240	Этилацетат												
Организованные источники:														
Цех 304	4	0,0008889	0,0024568	0,0008889	0,0024568	0,0008889	0,0024568	0,0008889	0,0024568	0,0008889	0,0024568	0,0008889	0,0024568	2017
Цех 381	13	0,0113850	0,0393466	0,0113850	0,0393466	0,0113850	0,0393466	0,0113850	0,0393466	0,0113850	0,0393466	0,0113850	0,0393466	2017
	14	0,0014385	0,0093215	0,0014385	0,0093215	0,0014385	0,0093215	0,0014385	0,0093215	0,0014385	0,0093215	0,0014385	0,0093215	2017
	15	0,0285183	0,1847986	0,0285183	0,1847986	0,0285183	0,1847986	0,0285183	0,1847986	0,0285183	0,1847986	0,0285183	0,1847986	2017
	240	0,0000406	0,0003159	0,0000406	0,0003159	0,0000406	0,0003159	0,0000406	0,0003159	0,0000406	0,0003159	0,0000406	0,0003159	2017
	241	0,0000820	0,0002126	0,0000820	0,0002126	0,0000820	0,0002126	0,0000820	0,0002126	0,0000820	0,0002126	0,0000820	0,0002126	2017
Цех 390	41	0,0000303	0,0001571	0,0000303	0,0001571	0,0000303	0,0001571	0,0000303	0,0001571	0,0000303	0,0001571	0,0000303	0,0001571	2017
Цех 337	55	0,0124830	0,0323559	0,0124830	0,0323559	0,0124830	0,0323559	0,0124830	0,0323559	0,0124830	0,0323559	0,0124830	0,0323559	2017
	254	0,0070720	0,0488810	0,0070720	0,0488810	0,0070720	0,0488810	0,0070720	0,0488810	0,0070720	0,0488810	0,0070720	0,0488810	2017
	264	0,0124700	0,0323222	0,0124700	0,0323222	0,0124700	0,0323222	0,0124700	0,0323222	0,0124700	0,0323222	0,0124700	0,0323222	2017
	265	0,1257200	0,3258662	0,1257200	0,3258662	0,1257200	0,3258662	0,1257200	0,3258662	0,1257200	0,3258662	0,1257200	0,3258662	2017
	266	0,0324800	0,1122509	0,0324800	0,1122509	0,0324800	0,1122509	0,0324800	0,1122509	0,0324800	0,1122509	0,0324800	0,1122509	2017
Цех 337	61	0,0000883	0,0001910	0,0000883	0,0001910	0,0000883	0,0001910	0,0000883	0,0001910	0,0000883	0,0001910	0,0000883	0,0001910	2017
	164	0,0031830	0,0137510	0,0031830	0,0137510	0,0031830	0,0137510	0,0031830	0,0137510	0,0031830	0,0137510	0,0031830	0,0137510	2017
	165	0,0020757	0,0008970	0,0020757	0,0008970	0,0020757	0,0008970	0,0020757	0,0008970	0,0020757	0,0008970	0,0020757	0,0008970	2017
	166	0,0016920	0,0043860	0,0016920	0,0043860	0,0016920	0,0043860	0,0016920	0,0043860	0,0016920	0,0043860	0,0016920	0,0043860	2017
	168	0,0001959	0,0003390	0,0001959	0,0003390	0,0001959	0,0003390	0,0001959	0,0003390	0,0001959	0,0003390	0,0001959	0,0003390	2017
	173	0,0003189	0,0006199	0,0003189	0,0006199	0,0003189	0,0006199	0,0003189	0,0006199	0,0003189	0,0006199	0,0003189	0,0006199	2017
	179	0,0006368	0,0011004	0,0006368	0,0011004	0,0006368	0,0011004	0,0006368	0,0011004	0,0006368	0,0011004	0,0006368	0,0011004	2017

	180	0,0003439	0,0000928	0,0003439	0,0000928	0,0003439	0,0000928	0,0003439	0,0000928	0,0003439	0,0000928	0,0003439	0,0000928	2017
	267	0,0000904	0,0004296	0,0000904	0,0004296	0,0000904	0,0004296	0,0000904	0,0004296	0,0000904	0,0004296	0,0000904	0,0004296	2017
	273	0,0350000	0,2041200	0,0350000	0,2041200	0,0350000	0,2041200	0,0350000	0,2041200	0,0350000	0,2041200	0,0350000	0,2041200	2017
	275	0,0010059	0,0030420	0,0010059	0,0030420	0,0010059	0,0030420	0,0010059	0,0030420	0,0010059	0,0030420	0,0010059	0,0030420	2017
	412	0,0324800	0,0631411	0,0324800	0,0631411	0,0324800	0,0631411	0,0324800	0,0631411	0,0324800	0,0631411	0,0324800	0,0631411	2017
	413	0,0324800	0,0631411	0,0324800	0,0631411	0,0324800	0,0631411	0,0324800	0,0631411	0,0324800	0,0631411	0,0324800	0,0631411	2017
	414	0,0336400	0,0653962	0,0336400	0,0653962	0,0336400	0,0653962	0,0336400	0,0653962	0,0336400	0,0653962	0,0336400	0,0653962	2017
	415	0,0336400	0,0653962	0,0336400	0,0653962	0,0336400	0,0653962	0,0336400	0,0653962	0,0336400	0,0653962	0,0336400	0,0653962	2017
Цех 381	383	0,0207715	0,0717863	0,0207715	0,0717863	0,0207715	0,0717863	0,0207715	0,0717863	0,0207715	0,0717863	0,0207715	0,0717863	2017
	384	0,0211852	0,0732161	0,0211852	0,0732161	0,0211852	0,0732161	0,0211852	0,0732161	0,0211852	0,0732161	0,0211852	0,0732161	2017
	385	0,0213140	0,0736612	0,0213140	0,0736612	0,0213140	0,0736612	0,0213140	0,0736612	0,0213140	0,0736612	0,0213140	0,0736612	2017
	386	0,0212509	0,0734431	0,0212509	0,0734431	0,0212509	0,0734431	0,0212509	0,0734431	0,0212509	0,0734431	0,0212509	0,0734431	2017
	387	0,0175448	0,0303174	0,0175448	0,0303174	0,0175448	0,0303174	0,0175448	0,0303174	0,0175448	0,0303174	0,0175448	0,0303174	2017
	389	0,0000303	0,0000131	0,0000303	0,0000131	0,0000303	0,0000131	0,0000303	0,0000131	0,0000303	0,0000131	0,0000303	0,0000131	2017
Всего по организованным:		0,5115761	1,5967658	0,5115761	1,5967658	0,5115761	1,5967658	0,5115761	1,5967658	0,5115761	1,5967658	0,5115761	1,5967658	2017
Итого по предприятию:		0,5115761	1,5967658	0,5115761	1,5967658	0,5115761	1,5967658	0,5115761	1,5967658	0,5115761	1,5967658	0,5115761	1,5967658	2017
Наименование и код загрязняющего вещества	1325	Формальдегид												
Организованные источники:														
Цех 390	41	0,0000039	0,0000204	0,0000039	0,0000204	0,0000039	0,0000204	0,0000039	0,0000204	0,0000039	0,0000204	0,0000039	0,0000204	2017
	225	0,0005300	0,0027475	0,0005300	0,0027475	0,0005300	0,0027475	0,0005300	0,0027475	0,0005300	0,0027475	0,0005300	0,0027475	2017
	226	0,0003194	0,0016558	0,0003194	0,0016558	0,0003194	0,0016558	0,0003194	0,0016558	0,0003194	0,0016558	0,0003194	0,0016558	2017
	229	0,0003090	0,0012682	0,0003090	0,0012682	0,0003090	0,0012682	0,0003090	0,0012682	0,0003090	0,0012682	0,0003090	0,0012682	2017
Цех 337	55	0,0010044	0,0026034	0,0010044	0,0026034	0,0010044	0,0026034	0,0010044	0,0026034	0,0010044	0,0026034	0,0010044	0,0026034	2017
	56	0,0015685	0,0088088	0,0015685	0,0088088	0,0015685	0,0088088	0,0015685	0,0088088	0,0015685	0,0088088	0,0015685	0,0088088	2017
	57	0,0269408	0,1396612	0,0269408	0,1396612	0,0269408	0,1396612	0,0269408	0,1396612	0,0269408	0,1396612	0,0269408	0,1396612	2017
	59	0,0113694	0,0638508	0,0113694	0,0638508	0,0113694	0,0638508	0,0113694	0,0638508	0,0113694	0,0638508	0,0113694	0,0638508	2017
	264	0,0009890	0,0025635	0,0009890	0,0025635	0,0009890	0,0025635	0,0009890	0,0025635	0,0009890	0,0025635	0,0009890	0,0025635	2017
	265	0,0089800	0,0232762	0,0089800	0,0232762	0,0089800	0,0232762	0,0089800	0,0232762	0,0089800	0,0232762	0,0089800	0,0232762	2017
	266	0,0034800	0,0120269	0,0034800	0,0120269	0,0034800	0,0120269	0,0034800	0,0120269	0,0034800	0,0120269	0,0034800	0,0120269	2017
Цех 310	116	0,0000078	0,0000444	0,0000078	0,0000444	0,0000078	0,0000444	0,0000078	0,0000444	0,0000078	0,0000444	0,0000078	0,0000444	2017
Цех 337	61	0,0000182	0,0000390	0,0000182	0,0000390	0,0000182	0,0000390	0,0000182	0,0000390	0,0000182	0,0000390	0,0000182	0,0000390	2017
	164	0,0000259	0,0001120	0,0000259	0,0001120	0,0000259	0,0001120	0,0000259	0,0001120	0,0000259	0,0001120	0,0000259	0,0001120	2017
	165	0,0000855	0,0000370	0,0000855	0,0000370	0,0000855	0,0000370	0,0000855	0,0000370	0,0000855	0,0000370	0,0000855	0,0000370	2017
	167	0,0000485	0,0001260	0,0000485	0,0001260	0,0000485	0,0001260	0,0000485	0,0001260	0,0000485	0,0001260	0,0000485	0,0001260	2017
	168	0,0000224	0,0000390	0,0000224	0,0000390	0,0000224	0,0000390	0,0000224	0,0000390	0,0000224	0,0000390	0,0000224	0,0000390	2017
	173	0,0000255	0,0000496	0,0000255	0,0000496	0,0000255	0,0000496	0,0000255	0,0000496	0,0000255	0,0000496	0,0000255	0,0000496	2017
	179	0,0000456	0,0000787	0,0000456	0,0000787	0,0000456	0,0000787	0,0000456	0,0000787	0,0000456	0,0000787	0,0000456	0,0000787	2017
	180	0,0000506	0,0000136	0,0000506	0,0000136	0,0000506	0,0000136	0,0000506	0,0000136	0,0000506	0,0000136	0,0000506	0,0000136	2017
	267	0,0000117	0,0000557	0,0000117	0,0000557	0,0000117	0,0000557	0,0000117	0,0000557	0,0000117	0,0000557	0,0000117	0,0000557	2017
	273	0,0025000	0,0145800	0,0025000	0,0145800	0,0025000	0,0145800	0,0025000	0,0145800	0,0025000	0,0145800	0,0025000	0,0145800	2017
	275	0,0000528	0,0001597	0,0000528	0,0001597	0,0000528	0,0001597	0,0000528	0,0001597	0,0000528	0,0001597	0,0000528	0,0001597	2017
	412	0,0034800	0,0067651	0,0034800	0,0067651	0,0034800	0,0067651	0,0034800	0,0067651	0,0034800	0,0067651	0,0034800	0,0067651	2017
	413	0,0023200	0,0045101	0,0023200	0,0045101	0,0023200	0,0045101	0,0023200	0,0045101	0,0023200	0,0045101	0,0023200	0,0045101	2017
	414	0,0026680	0,0051866	0,0026680	0,0051866	0,0026680	0,0051866	0,0026680	0,0051866	0,0026680	0,0051866	0,0026680	0,0051866	2017
	415	0,0026680	0,0051866	0,0026680	0,0051866	0,0026680	0,0051866	0,0026680	0,0051866	0,0026680	0,0051866	0,0026680	0,0051866	2017
Всего по организованным:		0,0695249	0,2954658	0,0695249	0,2954658	0,0695249	0,2954658	0,0695249	0,2954658	0,0695249	0,2954658	0,0695249	0,2954658	2017
Итого по предприятию:		0,0695249	0,2954658	0,0695249	0,2954658	0,0695249	0,2954658	0,0695249	0,2954658	0,0695249	0,2954658	0,0695249	0,2954658	2017
Наименование и код загрязняющего вещества	1401	Пропан-2-он (Ацетон)												
Организованные источники:														

Цех 304	4	0,0079310	0,0219276	0,0079310	0,0219276	0,0079310	0,0219276	0,0079310	0,0219276	0,0079310	0,0219276	0,0079310	0,0219276	2017
Цех 381	13	0,1442100	0,4983898	0,1442100	0,4983898	0,1442100	0,4983898	0,1442100	0,4983898	0,1442100	0,4983898	0,1442100	0,4983898	2017
	14	0,0182210	0,1180721	0,0182210	0,1180721	0,0182210	0,1180721	0,0182210	0,1180721	0,0182210	0,1180721	0,0182210	0,1180721	2017
	15	0,0746662	0,4838370	0,0746662	0,4838370	0,0746662	0,4838370	0,0746662	0,4838370	0,0746662	0,4838370	0,0746662	0,4838370	2017
	239	0,0005649	0,0019523	0,0005649	0,0019523	0,0005649	0,0019523	0,0005649	0,0019523	0,0005649	0,0019523	0,0005649	0,0019523	2017
	240	0,0014047	0,0109226	0,0014047	0,0109226	0,0014047	0,0109226	0,0014047	0,0109226	0,0014047	0,0109226	0,0014047	0,0109226	2017
	241	0,0012590	0,0032634	0,0012590	0,0032634	0,0012590	0,0032634	0,0012590	0,0032634	0,0012590	0,0032634	0,0012590	0,0032634	2017
	242	0,0003772	0,0038120	0,0003772	0,0038120	0,0003772	0,0038120	0,0003772	0,0038120	0,0003772	0,0038120	0,0003772	0,0038120	2017
	248	0,0000853	0,0007742	0,0000853	0,0007742	0,0000853	0,0007742	0,0000853	0,0007742	0,0000853	0,0007742	0,0000853	0,0007742	2017
Отдел 323	411	0,0000447	0,0005412	0,0000447	0,0005412	0,0000447	0,0005412	0,0000447	0,0005412	0,0000447	0,0005412	0,0000447	0,0005412	2017
Цех 312	302	0,0008500	0,0007344	0,0008500	0,0007344	0,0008500	0,0007344	0,0008500	0,0007344	0,0008500	0,0007344	0,0008500	0,0007344	2017
Цех 310	222	0,0012701	0,0012071	0,0012701	0,0012071	0,0012701	0,0012071	0,0012701	0,0012071	0,0012701	0,0012071	0,0012701	0,0012071	2017
Цех 390	41	0,0000447	0,0002317	0,0000447	0,0002317	0,0000447	0,0002317	0,0000447	0,0002317	0,0000447	0,0002317	0,0000447	0,0002317	2017
	225	0,0002900	0,0015034	0,0002900	0,0015034	0,0002900	0,0015034	0,0002900	0,0015034	0,0002900	0,0015034	0,0002900	0,0015034	2017
	229	0,0019400	0,0079618	0,0019400	0,0079618	0,0019400	0,0079618	0,0019400	0,0079618	0,0019400	0,0079618	0,0019400	0,0079618	2017
Цех 337	55	0,0004018	0,0010413	0,0004018	0,0010413	0,0004018	0,0010413	0,0004018	0,0010413	0,0004018	0,0010413	0,0004018	0,0010413	2017
	254	0,0016670	0,0115220	0,0016670	0,0115220	0,0016670	0,0115220	0,0016670	0,0115220	0,0016670	0,0115220	0,0016670	0,0115220	2017
	264	0,0003870	0,0010031	0,0003870	0,0010031	0,0003870	0,0010031	0,0003870	0,0010031	0,0003870	0,0010031	0,0003870	0,0010031	2017
	265	0,0040410	0,0104743	0,0040410	0,0104743	0,0040410	0,0104743	0,0040410	0,0104743	0,0040410	0,0104743	0,0040410	0,0104743	2017
	266	0,0011600	0,0040090	0,0011600	0,0040090	0,0011600	0,0040090	0,0011600	0,0040090	0,0011600	0,0040090	0,0011600	0,0040090	2017
Цех 337	164	0,0099470	0,0429710	0,0099470	0,0429710	0,0099470	0,0429710	0,0099470	0,0429710	0,0099470	0,0429710	0,0099470	0,0429710	2017
	165	0,0072039	0,0031120	0,0072039	0,0031120	0,0072039	0,0031120	0,0072039	0,0031120	0,0072039	0,0031120	0,0072039	0,0031120	2017
	166	0,0465298	0,1206050	0,0465298	0,1206050	0,0465298	0,1206050	0,0465298	0,1206050	0,0465298	0,1206050	0,0465298	0,1206050	2017
	168	0,0100766	0,0174120	0,0100766	0,0174120	0,0100766	0,0174120	0,0100766	0,0174120	0,0100766	0,0174120	0,0100766	0,0174120	2017
	179	0,0146952	0,0253933	0,0146952	0,0253933	0,0146952	0,0253933	0,0146952	0,0253933	0,0146952	0,0253933	0,0146952	0,0253933	2017
	180	0,0065746	0,0017751	0,0065746	0,0017751	0,0065746	0,0017751	0,0065746	0,0017751	0,0065746	0,0017751	0,0065746	0,0017751	2017
	273	0,0011250	0,0065610	0,0011250	0,0065610	0,0011250	0,0065610	0,0011250	0,0065610	0,0011250	0,0065610	0,0011250	0,0065610	2017
	275	0,0188614	0,0570367	0,0188614	0,0570367	0,0188614	0,0570367	0,0188614	0,0570367	0,0188614	0,0570367	0,0188614	0,0570367	2017
	412	0,0011600	0,0022550	0,0011600	0,0022550	0,0011600	0,0022550	0,0011600	0,0022550	0,0011600	0,0022550	0,0011600	0,0022550	2017
	413	0,0010440	0,0020295	0,0010440	0,0020295	0,0010440	0,0020295	0,0010440	0,0020295	0,0010440	0,0020295	0,0010440	0,0020295	2017
	414	0,0010440	0,0020295	0,0010440	0,0020295	0,0010440	0,0020295	0,0010440	0,0020295	0,0010440	0,0020295	0,0010440	0,0020295	2017
	415	0,0010440	0,0020295	0,0010440	0,0020295	0,0010440	0,0020295	0,0010440	0,0020295	0,0010440	0,0020295	0,0010440	0,0020295	2017
Цех 331	73	0,0138900	0,0480040	0,0138900	0,0480040	0,0138900	0,0480040	0,0138900	0,0480040	0,0138900	0,0480040	0,0138900	0,0480040	2017
	327	0,0138900	0,0480040	0,0138900	0,0480040	0,0138900	0,0480040	0,0138900	0,0480040	0,0138900	0,0480040	0,0138900	0,0480040	2017
Цех 381	383	0,0560089	0,1935668	0,0560089	0,1935668	0,0560089	0,1935668	0,0560089	0,1935668	0,0560089	0,1935668	0,0560089	0,1935668	2017
	384	0,0557505	0,1926737	0,0557505	0,1926737	0,0557505	0,1926737	0,0557505	0,1926737	0,0557505	0,1926737	0,0557505	0,1926737	2017
	385	0,0559025	0,1931990	0,0559025	0,1931990	0,0559025	0,1931990	0,0559025	0,1931990	0,0559025	0,1931990	0,0559025	0,1931990	2017
	386	0,0560116	0,1935761	0,0560116	0,1935761	0,0560116	0,1935761	0,0560116	0,1935761	0,0560116	0,1935761	0,0560116	0,1935761	2017
	387	0,0154490	0,0266959	0,0154490	0,0266959	0,0154490	0,0266959	0,0154490	0,0266959	0,0154490	0,0266959	0,0154490	0,0266959	2017
	389	0,0000447	0,0000193	0,0000447	0,0000193	0,0000447	0,0000193	0,0000447	0,0000193	0,0000447	0,0000193	0,0000447	0,0000193	2017
Комплексе 570	71	0,0002235	0,0048270	0,0002235	0,0048270	0,0002235	0,0048270	0,0002235	0,0048270	0,0002235	0,0048270	0,0002235	0,0048270	2017
	85	0,0000060	0,0001296	0,0000060	0,0001296	0,0000060	0,0001296	0,0000060	0,0001296	0,0000060	0,0001296	0,0000060	0,0001296	2017
Всего по организованным:		0,6472976	2,3670853	0,6472976	2,3670853	0,6472976	2,3670853	0,6472976	2,3670853	0,6472976	2,3670853	0,6472976	2,3670853	2017
Итого по предприятию:		0,6472976	2,3670853	0,6472976	2,3670853	0,6472976	2,3670853	0,6472976	2,3670853	0,6472976	2,3670853	0,6472976	2,3670853	2017
Наименование и код загрязняющего вещества 2704 Бензин (нефтяной, малосернистый)														
Организованные источники:														
Цех 381	239	0,0059932	0,0207124	0,0059932	0,0207124	0,0059932	0,0207124	0,0059932	0,0207124	0,0059932	0,0207124	0,0059932	0,0207124	2017
	240	0,0000348	0,0002708	0,0000348	0,0002708	0,0000348	0,0002708	0,0000348	0,0002708	0,0000348	0,0002708	0,0000348	0,0002708	2017
	241	0,0000666	0,0001727	0,0000666	0,0001727	0,0000666	0,0001727	0,0000666	0,0001727	0,0000666	0,0001727	0,0000666	0,0001727	2017

Цех 312	302	0,0002100	0,0001814	0,0002100	0,0001814	0,0002100	0,0001814	0,0002100	0,0001814	0,0002100	0,0001814	0,0002100	0,0001814	2017
	342	0,0010800	0,0006998	0,0010800	0,0006998	0,0010800	0,0006998	0,0010800	0,0006998	0,0010800	0,0006998	0,0010800	0,0006998	2017
Цех 310	220	0,0012701	0,0012071	0,0012701	0,0012071	0,0012701	0,0012071	0,0012701	0,0012071	0,0012701	0,0012071	0,0012701	0,0012071	2017
	222	0,0013972	0,0013279	0,0013972	0,0013279	0,0013972	0,0013279	0,0013972	0,0013279	0,0013972	0,0013279	0,0013972	0,0013279	2017
Цех 337	55	0,0030131	0,0078100	0,0030131	0,0078100	0,0030131	0,0078100	0,0030131	0,0078100	0,0030131	0,0078100	0,0030131	0,0078100	2017
	254	0,0101028	0,0698310	0,0101028	0,0698310	0,0101028	0,0698310	0,0101028	0,0698310	0,0101028	0,0698310	0,0101028	0,0698310	2017
	264	0,0030100	0,0078019	0,0030100	0,0078019	0,0030100	0,0078019	0,0030100	0,0078019	0,0030100	0,0078019	0,0030100	0,0078019	2017
	265	0,0314300	0,0814666	0,0314300	0,0814666	0,0314300	0,0814666	0,0314300	0,0814666	0,0314300	0,0814666	0,0314300	0,0814666	2017
	266	0,0092800	0,0320717	0,0092800	0,0320717	0,0092800	0,0320717	0,0092800	0,0320717	0,0092800	0,0320717	0,0092800	0,0320717	2017
Цех 337	164	0,0019894	0,0085940	0,0019894	0,0085940	0,0019894	0,0085940	0,0019894	0,0085940	0,0019894	0,0085940	0,0019894	0,0085940	2017
	166	0,0169199	0,0438560	0,0169199	0,0438560	0,0169199	0,0438560	0,0169199	0,0438560	0,0169199	0,0438560	0,0169199	0,0438560	2017
	173	0,0044642	0,0086785	0,0044642	0,0086785	0,0044642	0,0086785	0,0044642	0,0086785	0,0044642	0,0086785	0,0044642	0,0086785	2017
	179	0,0127358	0,0220075	0,0127358	0,0220075	0,0127358	0,0220075	0,0127358	0,0220075	0,0127358	0,0220075	0,0127358	0,0220075	2017
	180	0,0056643	0,0015293	0,0056643	0,0015293	0,0056643	0,0015293	0,0056643	0,0015293	0,0056643	0,0015293	0,0056643	0,0015293	2017
	273	0,0075000	0,0437400	0,0075000	0,0437400	0,0075000	0,0437400	0,0075000	0,0437400	0,0075000	0,0437400	0,0075000	0,0437400	2017
	412	0,0092800	0,0180403	0,0092800	0,0180403	0,0092800	0,0180403	0,0092800	0,0180403	0,0092800	0,0180403	0,0092800	0,0180403	2017
	413	0,0081200	0,0157853	0,0081200	0,0157853	0,0081200	0,0157853	0,0081200	0,0157853	0,0081200	0,0157853	0,0081200	0,0157853	2017
	414	0,0081200	0,0157853	0,0081200	0,0157853	0,0081200	0,0157853	0,0081200	0,0157853	0,0081200	0,0157853	0,0081200	0,0157853	2017
	415	0,0081200	0,0157853	0,0081200	0,0157853	0,0081200	0,0157853	0,0081200	0,0157853	0,0081200	0,0157853	0,0081200	0,0157853	2017
Цех 331	73	0,1111100	0,3839960	0,1111100	0,3839960	0,1111100	0,3839960	0,1111100	0,3839960	0,1111100	0,3839960	0,1111100	0,3839960	2017
	327	0,1111100	0,3839960	0,1111100	0,3839960	0,1111100	0,3839960	0,1111100	0,3839960	0,1111100	0,3839960	0,1111100	0,3839960	2017
Цех 308	91	0,1650000	0,0014220	0,1650000	0,0014220	0,1650000	0,0014220	0,1650000	0,0014220	0,1650000	0,0014220	0,1650000	0,0014220	2017
	125	0,0014923	0,0021540	0,0014923	0,0021540	0,0014923	0,0021540	0,0014923	0,0021540	0,0014923	0,0021540	0,0014923	0,0021540	2017
	334	0,0030400	0,0039398	0,0030400	0,0039398	0,0030400	0,0039398	0,0030400	0,0039398	0,0030400	0,0039398	0,0030400	0,0039398	2017
	422	0,0001229	0,0000020	0,0001229	0,0000020	0,0001229	0,0000020	0,0001229	0,0000020	0,0001229	0,0000020	0,0001229	0,0000020	2017
	423	0,0001289	0,0014240	0,0001289	0,0014240	0,0001289	0,0014240	0,0001289	0,0014240	0,0001289	0,0014240	0,0001289	0,0014240	2017
Всего по организованным:		0,5418055	1,1942886	0,5418055	1,1942886	0,5418055	1,1942886	0,5418055	1,1942886	0,5418055	1,1942886	0,5418055	1,1942886	2017
Итого по предприятию:		0,5418055	1,1942886	0,5418055	1,1942886	0,5418055	1,1942886	0,5418055	1,1942886	0,5418055	1,1942886	0,5418055	1,1942886	2017
Наименование и код загрязняющего вещества 2732 Керосин														
Организованные источники:														
Цех 312	143	0,0000768	0,0006970	0,0000768	0,0006970	0,0000768	0,0006970	0,0000768	0,0006970	0,0000768	0,0006970	0,0000768	0,0006970	2017
	302	0,0000900	0,0000778	0,0000900	0,0000778	0,0000900	0,0000778	0,0000900	0,0000778	0,0000900	0,0000778	0,0000900	0,0000778	2017
Цех 308	125	0,0059390	0,0032960	0,0059390	0,0032960	0,0059390	0,0032960	0,0059390	0,0032960	0,0059390	0,0032960	0,0059390	0,0032960	2017
	422	0,0001749	0,0000090	0,0001749	0,0000090	0,0001749	0,0000090	0,0001749	0,0000090	0,0001749	0,0000090	0,0001749	0,0000090	2017
	423	0,0001247	0,0013450	0,0001247	0,0013450	0,0001247	0,0013450	0,0001247	0,0013450	0,0001247	0,0013450	0,0001247	0,0013450	2017
Всего по организованным:		0,0064054	0,0054248	0,0064054	0,0054248	0,0064054	0,0054248	0,0064054	0,0054248	0,0064054	0,0054248	0,0064054	0,0054248	2017
Итого по предприятию:		0,0064054	0,0054248	0,0064054	0,0054248	0,0064054	0,0054248	0,0064054	0,0054248	0,0064054	0,0054248	0,0064054	0,0054248	2017
Наименование и код загрязняющего вещества 2735 Масло минеральное нефтяное														
Организованные источники:														
Цех 312	143	0,0001792	0,0016260	0,0001792	0,0016260	0,0001792	0,0016260	0,0001792	0,0016260	0,0001792	0,0016260	0,0001792	0,0016260	2017
Цех 310	70	0,0125000	0,0950400	0,0125000	0,0950400	0,0125000	0,0950400	0,0125000	0,0950400	0,0125000	0,0950400	0,0125000	0,0950400	2017
	283	0,0125000	0,0950400	0,0125000	0,0950400	0,0125000	0,0950400	0,0125000	0,0950400	0,0125000	0,0950400	0,0125000	0,0950400	2017
Цех 308	331	0,0000800	0,0000690	0,0000800	0,0000690	0,0000800	0,0000690	0,0000800	0,0000690	0,0000800	0,0000690	0,0000800	0,0000690	2017
Всего по организованным:		0,0252592	0,1917750	0,0252592	0,1917750	0,0252592	0,1917750	0,0252592	0,1917750	0,0252592	0,1917750	0,0252592	0,1917750	2017
Итого по предприятию:		0,0252592	0,1917750	0,0252592	0,1917750	0,0252592	0,1917750	0,0252592	0,1917750	0,0252592	0,1917750	0,0252592	0,1917750	2017
Наименование и код загрязняющего вещества 2741 Гептановая фракция Нефрас ЧС 94/99														
Организованные источники:														
Цех 304	4	0,0002026	0,0005601	0,0002026	0,0005601	0,0002026	0,0005601	0,0002026	0,0005601	0,0002026	0,0005601	0,0002026	0,0005601	2017
Цех 306	8	0,0253333	0,0437760	0,0253333	0,0437760	0,0253333	0,0437760	0,0253333	0,0437760	0,0253333	0,0437760	0,0253333	0,0437760	2017

Всего по организованным:		0,0255359	0,0443361	0,0255359	0,0443361	0,0255359	0,0443361	0,0255359	0,0443361	0,0255359	0,0443361	0,0255359	0,0443361	2017
Итого по предприятию:		0,0255359	0,0443361	0,0255359	0,0443361	0,0255359	0,0443361	0,0255359	0,0443361	0,0255359	0,0443361	0,0255359	0,0443361	2017
Наименование и код загрязняющего вещества 2752 Уайт-спирит														
Организованные источники:														
Цех 381	13	0,2049300	0,7082381	0,2049300	0,7082381	0,2049300	0,7082381	0,2049300	0,7082381	0,2049300	0,7082381	0,2049300	0,7082381	2017
	14	0,0258930	0,1677866	0,0258930	0,1677866	0,0258930	0,1677866	0,0258930	0,1677866	0,0258930	0,1677866	0,0258930	0,1677866	2017
	15	0,1031845	0,6686356	0,1031845	0,6686356	0,1031845	0,6686356	0,1031845	0,6686356	0,1031845	0,6686356	0,1031845	0,6686356	2017
	239	0,0112107	0,0387441	0,0112107	0,0387441	0,0112107	0,0387441	0,0112107	0,0387441	0,0112107	0,0387441	0,0112107	0,0387441	2017
	240	0,0005979	0,0046489	0,0005979	0,0046489	0,0005979	0,0046489	0,0005979	0,0046489	0,0005979	0,0046489	0,0005979	0,0046489	2017
	241	0,0004973	0,0012889	0,0004973	0,0012889	0,0004973	0,0012889	0,0004973	0,0012889	0,0004973	0,0012889	0,0004973	0,0012889	2017
	248	0,0002688	0,0024384	0,0002688	0,0024384	0,0002688	0,0024384	0,0002688	0,0024384	0,0002688	0,0024384	0,0002688	0,0024384	2017
Цех 381	383	0,0778932	0,2691989	0,0778932	0,2691989	0,0778932	0,2691989	0,0778932	0,2691989	0,0778932	0,2691989	0,0778932	0,2691989	2017
	384	0,0774932	0,2678165	0,0774932	0,2678165	0,0774932	0,2678165	0,0774932	0,2678165	0,0774932	0,2678165	0,0774932	0,2678165	2017
	385	0,0774035	0,2675065	0,0774035	0,2675065	0,0774035	0,2675065	0,0774035	0,2675065	0,0774035	0,2675065	0,0774035	0,2675065	2017
	386	0,0774114	0,2675338	0,0774114	0,2675338	0,0774114	0,2675338	0,0774114	0,2675338	0,0774114	0,2675338	0,0774114	0,2675338	2017
	387	0,0354190	0,0612040	0,0354190	0,0612040	0,0354190	0,0612040	0,0354190	0,0612040	0,0354190	0,0612040	0,0354190	0,0612040	2017
	389	0,0000347	0,0000150	0,0000347	0,0000150	0,0000347	0,0000150	0,0000347	0,0000150	0,0000347	0,0000150	0,0000347	0,0000150	2017
Всего по организованным:		0,6922372	2,7250553	0,6922372	2,7250553	0,6922372	2,7250553	0,6922372	2,7250553	0,6922372	2,7250553	0,6922372	2,7250553	2017
Итого по предприятию:		0,6922372	2,7250553	0,6922372	2,7250553	0,6922372	2,7250553	0,6922372	2,7250553	0,6922372	2,7250553	0,6922372	2,7250553	2017
Наименование и код загрязняющего вещества 2754 Углеводороды предельные C12-C19														
Неорганизованные источники:														
Нефтеловушка	6001	0,0000424	0,0013356	0,0000424	0,0013356	0,0000424	0,0013356	0,0000424	0,0013356	0,0000424	0,0013356	0,0000424	0,0013356	2017
Цех 308	6002	0,0015477	0,0005170	0,0015477	0,0005170	0,0015477	0,0005170	0,0015477	0,0005170	0,0015477	0,0005170	0,0015477	0,0005170	2017
	6003	0,0003587	0,0005290	0,0003587	0,0005290	0,0003587	0,0005290	0,0003587	0,0005290	0,0003587	0,0005290	0,0003587	0,0005290	2017
Всего по неорганизованным:		0,0019488	0,0023816	0,0019488	0,0023816	0,0019488	0,0023816	0,0019488	0,0023816	0,0019488	0,0023816	0,0019488	0,0023816	2017
Итого по предприятию:		0,0019488	0,0023816	0,0019488	0,0023816	0,0019488	0,0023816	0,0019488	0,0023816	0,0019488	0,0023816	0,0019488	0,0023816	2017
Наименование и код загрязняющего вещества 2907 Пыль неорганическая >70% SiO2														
Организованные источники:														
Цех 310	184	0,0014880	0,0014140	0,0014880	0,0014140	0,0014880	0,0014140	0,0014880	0,0014140	0,0014880	0,0014140	0,0014880	0,0014140	2017
Цех 310	62	0,0046000	0,0131155	0,0046000	0,0131155	0,0046000	0,0131155	0,0046000	0,0131155	0,0046000	0,0131155	0,0046000	0,0131155	2017
Всего по организованным:		0,0060880	0,0145295	0,0060880	0,0145295	0,0060880	0,0145295	0,0060880	0,0145295	0,0060880	0,0145295	0,0060880	0,0145295	2017
Итого по предприятию:		0,0060880	0,0145295	0,0060880	0,0145295	0,0060880	0,0145295	0,0060880	0,0145295	0,0060880	0,0145295	0,0060880	0,0145295	2017
Наименование и код загрязняющего вещества 2908 Пыль неорганическая: 70-20% SiO2														
Организованные источники:														
Цех 304	1	0,0000010	0,0000050	0,0000010	0,0000050	0,0000010	0,0000050	0,0000010	0,0000050	0,0000010	0,0000050	0,0000010	0,0000050	2017
Цех 306	7	0,0000826	0,0003570	0,0000826	0,0003570	0,0000826	0,0003570	0,0000826	0,0003570	0,0000826	0,0003570	0,0000826	0,0003570	2017
	8	0,0000039	0,0000070	0,0000039	0,0000070	0,0000039	0,0000070	0,0000039	0,0000070	0,0000039	0,0000070	0,0000039	0,0000070	2017
Цех 310	31	0,0050085	0,0333205	0,0050085	0,0333205	0,0050085	0,0333205	0,0050085	0,0333205	0,0050085	0,0333205	0,0050085	0,0333205	2017
Цех 309	50	0,0000001	0,0000010	0,0000001	0,0000010	0,0000001	0,0000010	0,0000001	0,0000010	0,0000001	0,0000010	0,0000001	0,0000010	2017
Цех 310	115	0,0000250	0,0000240	0,0000250	0,0000240	0,0000250	0,0000240	0,0000250	0,0000240	0,0000250	0,0000240	0,0000250	0,0000240	2017
Цех 330	188	0,0000275	0,0000480	0,0000275	0,0000480	0,0000275	0,0000480	0,0000275	0,0000480	0,0000275	0,0000480	0,0000275	0,0000480	2017
	322	0,0000275	0,0000480	0,0000275	0,0000480	0,0000275	0,0000480	0,0000275	0,0000480	0,0000275	0,0000480	0,0000275	0,0000480	2017
Цех 331	192	0,0000138	0,0000240	0,0000138	0,0000240	0,0000138	0,0000240	0,0000138	0,0000240	0,0000138	0,0000240	0,0000138	0,0000240	2017
Цех 306	202	0,0000013	0,0000070	0,0000013	0,0000070	0,0000013	0,0000070	0,0000013	0,0000070	0,0000013	0,0000070	0,0000013	0,0000070	2017
Цех 332	81	0,0000590	0,0001790	0,0000590	0,0001790	0,0000590	0,0001790	0,0000590	0,0001790	0,0000590	0,0001790	0,0000590	0,0001790	2017
Цех 308	92	0,0000042	0,0000040	0,0000042	0,0000040	0,0000042	0,0000040	0,0000042	0,0000040	0,0000042	0,0000040	0,0000042	0,0000040	2017
Всего по организованным:		0,0052544	0,0340245	0,0052544	0,0340245	0,0052544	0,0340245	0,0052544	0,0340245	0,0052544	0,0340245	0,0052544	0,0340245	2017
Итого по предприятию:		0,0052544	0,0340245	0,0052544	0,0340245	0,0052544	0,0340245	0,0052544	0,0340245	0,0052544	0,0340245	0,0052544	0,0340245	2017
Наименование и код загрязняющего вещества 2909 Пыль неорганическая: до 20% SiO2														

	187	0,0019700	0,0017020	0,0019700	0,0017020	0,0019700	0,0017020	0,0019700	0,0017020	0,0019700	0,0017020	0,0019700	0,0017020	2017
	319	0,0031390	0,0004070	0,0031390	0,0004070	0,0031390	0,0004070	0,0031390	0,0004070	0,0031390	0,0004070	0,0031390	0,0004070	2017
	321	0,0015600	0,0020215	0,0015600	0,0020215	0,0015600	0,0020215	0,0015600	0,0020215	0,0015600	0,0020215	0,0015600	0,0020215	2017
Цех 337	177	0,0115000	0,0643968	0,0115000	0,0643968	0,0115000	0,0643968	0,0115000	0,0643968	0,0115000	0,0643968	0,0115000	0,0643968	2017
Цех 331	193	0,0036000	0,0018660	0,0036000	0,0018660	0,0036000	0,0018660	0,0036000	0,0018660	0,0036000	0,0018660	0,0036000	0,0018660	2017
Цех 306	195	0,0048000	0,0165890	0,0048000	0,0165890	0,0048000	0,0165890	0,0048000	0,0165890	0,0048000	0,0165890	0,0048000	0,0165890	2017
	196	0,0007150	0,0024711	0,0007150	0,0024711	0,0007150	0,0024711	0,0007150	0,0024711	0,0007150	0,0024711	0,0007150	0,0024711	2017
	198	0,0011700	0,0101090	0,0011700	0,0101090	0,0011700	0,0101090	0,0011700	0,0101090	0,0011700	0,0101090	0,0011700	0,0101090	2017
	201	0,0029920	0,0064627	0,0029920	0,0064627	0,0029920	0,0064627	0,0029920	0,0064627	0,0029920	0,0064627	0,0029920	0,0064627	2017
	203	0,0016320	0,0211505	0,0016320	0,0211505	0,0016320	0,0211505	0,0016320	0,0211505	0,0016320	0,0211505	0,0016320	0,0211505	2017
	204	0,0007275	0,0094285	0,0007275	0,0094285	0,0007275	0,0094285	0,0007275	0,0094285	0,0007275	0,0094285	0,0007275	0,0094285	2017
Отдел 572	410	0,0004950	0,0005346	0,0004950	0,0005346	0,0004950	0,0005346	0,0004950	0,0005346	0,0004950	0,0005346	0,0004950	0,0005346	2017
Отдел 536	216	0,0044995	0,0019438	0,0044995	0,0019438	0,0044995	0,0019438	0,0044995	0,0019438	0,0044995	0,0019438	0,0044995	0,0019438	2017
Цех 308	330	0,0013965	0,0024132	0,0013965	0,0024132	0,0013965	0,0024132	0,0013965	0,0024132	0,0013965	0,0024132	0,0013965	0,0024132	2017
	331	0,0006800	0,0005880	0,0006800	0,0005880	0,0006800	0,0005880	0,0006800	0,0005880	0,0006800	0,0005880	0,0006800	0,0005880	2017
	335	0,0003360	0,0002900	0,0003360	0,0002900	0,0003360	0,0002900	0,0003360	0,0002900	0,0003360	0,0002900	0,0003360	0,0002900	2017
Всего по организованным:		0,1161214	0,4053164	0,1161214	0,4053164	0,1161214	0,4053164	0,1161214	0,4053164	0,1161214	0,4053164	0,1161214	0,4053164	2017
Итого по предприятию:		0,1161214	0,4053164	0,1161214	0,4053164	0,1161214	0,4053164	0,1161214	0,4053164	0,1161214	0,4053164	0,1161214	0,4053164	2017
Наименование и код загрязняющего вещества 22936 Пыль древесная														
<u>Организованные источники:</u>														
Цех 334	105	0,0391000	0,2026940	0,0391000	0,2026940	0,0391000	0,2026940	0,0391000	0,2026940	0,0391000	0,2026940	0,0391000	0,2026940	2017
	106	0,0939300	0,4869330	0,0939300	0,4869330	0,0939300	0,4869330	0,0939300	0,4869330	0,0939300	0,4869330	0,0939300	0,4869330	2017
Цех 342	157	0,0218120	0,0188450	0,0218120	0,0188450	0,0218120	0,0188450	0,0218120	0,0188450	0,0218120	0,0188450	0,0218120	0,0188450	2017
	161	0,0029930	0,0168087	0,0029930	0,0168087	0,0029930	0,0168087	0,0029930	0,0168087	0,0029930	0,0168087	0,0029930	0,0168087	2017
	163	0,0026600	0,0149380	0,0026600	0,0149380	0,0026600	0,0149380	0,0026600	0,0149380	0,0026600	0,0149380	0,0026600	0,0149380	2017
	205	0,0008200	0,0042510	0,0008200	0,0042510	0,0008200	0,0042510	0,0008200	0,0042510	0,0008200	0,0042510	0,0008200	0,0042510	2017
	206	0,0005720	0,0029650	0,0005720	0,0029650	0,0005720	0,0029650	0,0005720	0,0029650	0,0005720	0,0029650	0,0005720	0,0029650	2017
Всего по организованным:		0,1618870	0,7474347	0,1618870	0,7474347	0,1618870	0,7474347	0,1618870	0,7474347	0,1618870	0,7474347	0,1618870	0,7474347	2017
Итого по предприятию:		0,1618870	0,7474347	0,1618870	0,7474347	0,1618870	0,7474347	0,1618870	0,7474347	0,1618870	0,7474347	0,1618870	0,7474347	2017
Наименование и код загрязняющего вещества 2951 Пыль сульфидная														
<u>Организованные источники:</u>														
Цех 337	169	0,0160000	0,0345600	0,0160000	0,0345600	0,0160000	0,0345600	0,0160000	0,0345600	0,0160000	0,0345600	0,0160000	0,0345600	2017
	172	0,0081300	0,0070245	0,0081300	0,0070245	0,0081300	0,0070245	0,0081300	0,0070245	0,0081300	0,0070245	0,0081300	0,0070245	2017
	177	0,0115000	0,0643968	0,0115000	0,0643968	0,0115000	0,0643968	0,0115000	0,0643968	0,0115000	0,0643968	0,0115000	0,0643968	2017
	178	0,0013300	0,0068945	0,0013300	0,0068945	0,0013300	0,0068945	0,0013300	0,0068945	0,0013300	0,0068945	0,0013300	0,0068945	2017
Всего по организованным:		0,0369600	0,1128758	0,0369600	0,1128758	0,0369600	0,1128758	0,0369600	0,1128758	0,0369600	0,1128758	0,0369600	0,1128758	2017
Итого по предприятию:		0,0369600	0,1128758	0,0369600	0,1128758	0,0369600	0,1128758	0,0369600	0,1128758	0,0369600	0,1128758	0,0369600	0,1128758	2017
Наименование и код загрязняющего вещества 3004 Азокрасители прямые														
<u>Организованные источники:</u>														
Цех 381	13	0,0090321	0,0312149	0,0090321	0,0312149	0,0090321	0,0312149	0,0090321	0,0312149	0,0090321	0,0312149	0,0090321	0,0312149	2017
	14	0,0011412	0,0073950	0,0011412	0,0073950	0,0011412	0,0073950	0,0011412	0,0073950	0,0011412	0,0073950	0,0011412	0,0073950	2017
	15	0,0045629	0,0295676	0,0045629	0,0295676	0,0045629	0,0295676	0,0045629	0,0295676	0,0045629	0,0295676	0,0045629	0,0295676	2017
Цех 381	383	0,0067878	0,0234586	0,0067878	0,0234586	0,0067878	0,0234586	0,0067878	0,0234586	0,0067878	0,0234586	0,0067878	0,0234586	2017
	384	0,0066901	0,0231210	0,0066901	0,0231210	0,0066901	0,0231210	0,0066901	0,0231210	0,0066901	0,0231210	0,0066901	0,0231210	2017
	385	0,0067307	0,0232613	0,0067307	0,0232613	0,0067307	0,0232613	0,0067307	0,0232613	0,0067307	0,0232613	0,0067307	0,0232613	2017
	386	0,0066991	0,0231521	0,0066991	0,0231521	0,0066991	0,0231521	0,0066991	0,0231521	0,0066991	0,0231521	0,0066991	0,0231521	2017
	387	0,0007006	0,0012106	0,0007006	0,0012106	0,0007006	0,0012106	0,0007006	0,0012106	0,0007006	0,0012106	0,0007006	0,0012106	2017
Всего по организованным:		0,0423445	0,1623811	0,0423445	0,1623811	0,0423445	0,1623811	0,0423445	0,1623811	0,0423445	0,1623811	0,0423445	0,1623811	2017
Итого по предприятию:		0,0423445	0,1623811	0,0423445	0,1623811	0,0423445	0,1623811	0,0423445	0,1623811	0,0423445	0,1623811	0,0423445	0,1623811	2017

Наименование и код загрязняющего вещества 3155 Натрия нитрат														
Организованные источники:														
Цех 310	36	0,0001730	0,0008605	0,0001730	0,0008605	0,0001730	0,0008605	0,0001730	0,0008605	0,0001730	0,0008605	0,0001730	0,0008605	2017
Всего по организованным:		0,0001730	0,0008605	0,0001730	0,0008605	0,0001730	0,0008605	0,0001730	0,0008605	0,0001730	0,0008605	0,0001730	0,0008605	2017
Итого по предприятию:		0,0001730	0,0008605	0,0001730	0,0008605	0,0001730	0,0008605	0,0001730	0,0008605	0,0001730	0,0008605	0,0001730	0,0008605	2017
Наименование и код загрязняющего вещества 3749 Пыль каменного угля														
Организованные источники:														
Цех 310	288	0,0000005	0,0000001	0,0000005	0,0000001	0,0000005	0,0000001	0,0000005	0,0000001	0,0000005	0,0000001	0,0000005	0,0000001	2017
Всего по организованным:		0,0000005	0,0000001	0,0000005	0,0000001	0,0000005	0,0000001	0,0000005	0,0000001	0,0000005	0,0000001	0,0000005	0,0000001	2017
Итого по предприятию:		0,0000005	0,0000001	0,0000005	0,0000001	0,0000005	0,0000001	0,0000005	0,0000001	0,0000005	0,0000001	0,0000005	0,0000001	2017
Всего веществ		X	97,2780112	X	97,2780112	X	97,2780112	X	97,2780112	X	97,2780112	X	97,2780112	2017
В том числе твердых:		X	2,3868584	X	2,3868584	X	2,3868584	X	2,3868584	X	2,3868584	X	2,3868584	2017
Жидких/газообразных:		X	94,8911528	X	94,8911528	X	94,8911528	X	94,8911528	X	94,8911528	X	94,8911528	2017
		X												

Начальник отдела регулирования в области
охраны окружающей среды и атмосферного воздуха

С.О. Клюева

Ответственный исполнитель

С.Ю.Кузнецов

Нормативы предельно допустимых выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух по юридическому лицу в целом
Акционерное общество «Научно-производственное объединение им. С.А. Лавочкина»

наименование юридического лица или фамилия, имя, отчество индивидуального предпринимателя
по адресу: 141402, Московская область, г. Химки, Ленинградская ул., д.24
наименование отдельной производственной территории, фактический адрес осуществления деятельности

№ п.п.	Наименование вредного (загрязняющего) вещества	Класс опасности	Выброс вещества суц. положение на 2017 г.		2018 г.		2019 г. - 2020г.		2021 г. - 2022г.		2023 г. по 10.2024г.		ПДВ	
			z/c	m/zod	z/c	m/zod	z/c	m/zod	z/c	m/zod	z/c	m/zod	z/c	m/zod
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	диАлюминий триоксид (в пересчете на алюминий)	2	0,011654200	0,046931000	0,011654200	0,046931000	0,011654200	0,046931000	0,011654200	0,046931000	0,011654200	0,046931000	0,011654200	0,046931000
2	диЖелезо триоксид (Железа оксид) (в пересчете на железо)	3	0,276843200	0,629060240	0,276843200	0,629060240	0,276843200	0,629060240	0,276843200	0,629060240	0,276843200	0,629060240	0,276843200	0,629060240
3	Медь сульфат (Медь сернистая) (в пересчете на медь)	2	0,001328200	0,006607100	0,001328200	0,006607100	0,001328200	0,006607100	0,001328200	0,006607100	0,001328200	0,006607100	0,001328200	0,006607100
4	Марганец и его соединения (в пересчете на марганца (IV) оксид)	2	0,003191300	0,002487600	0,003191300	0,002487600	0,003191300	0,002487600	0,003191300	0,002487600	0,003191300	0,002487600	0,003191300	0,002487600
5	Натрий гидроксид	-	0,189179160	1,030550700	0,189179160	1,030550700	0,189179160	1,030550700	0,189179160	1,030550700	0,189179160	1,030550700	0,189179160	1,030550700
6	диНатрий карбонат	-	0,003170900	0,022761700	0,003170900	0,022761700	0,003170900	0,022761700	0,003170900	0,022761700	0,003170900	0,022761700	0,003170900	0,022761700
7	Натрий нитрит	-	0,000807200	0,004015500	0,000807200	0,004015500	0,000807200	0,004015500	0,000807200	0,004015500	0,000807200	0,004015500	0,000807200	0,004015500
8	Никель растворимые соли (в пересчете на никель)	1	0,000001300	0,000006400	0,000001300	0,000006400	0,000001300	0,000006400	0,000001300	0,000006400	0,000001300	0,000006400	0,000001300	0,000006400
9	Никель сульфат (в пересчете на никель)	1	0,000064900	0,000322700	0,000064900	0,000322700	0,000064900	0,000322700	0,000064900	0,000322700	0,000064900	0,000322700	0,000064900	0,000322700
10	Олово оксид (в пересчете на олово)	3	0,000004300	0,000009000	0,000004300	0,000009000	0,000004300	0,000009000	0,000004300	0,000009000	0,000004300	0,000009000	0,000004300	0,000009000
11	Олово сульфат (в пересчете на олово)	3	0,000099500	0,000494800	0,000099500	0,000494800	0,000099500	0,000494800	0,000099500	0,000494800	0,000099500	0,000494800	0,000099500	0,000494800
12	Свинец и его соединения	1	0,000007846	0,000020186	0,000007846	0,000020186	0,000007846	0,000020186	0,000007846	0,000020186	0,000007846	0,000020186	0,000007846	0,000020186
13	Хром (Хром шестивалентный)	1	0,005523800	0,027478500	0,005523800	0,027478500	0,005523800	0,027478500	0,005523800	0,027478500	0,005523800	0,027478500	0,005523800	0,027478500
14	Бария растворимые соли	2	0,000185300	0,000921900	0,000185300	0,000921900	0,000185300	0,000921900	0,000185300	0,000921900	0,000185300	0,000921900	0,000185300	0,000921900
15	Сегнетова соль	-	0,000126100	0,000627400	0,000126100	0,000627400	0,000126100	0,000627400	0,000126100	0,000627400	0,000126100	0,000627400	0,000126100	0,000627400
16	Азота диоксид (Азот (IV) оксид)	3	0,712852210	25,666812520	0,712852210	25,666812520	0,712852210	25,666812520	0,712852210	25,666812520	0,712852210	25,666812520	0,712852210	25,666812520
17	Азотная кислота (по молекуле HNO3)	2	0,012484600	0,081880900	0,012484600	0,081880900	0,012484600	0,081880900	0,012484600	0,081880900	0,012484600	0,081880900	0,012484600	0,081880900
18	Аммиак	4	0,013051100	0,092451100	0,013051100	0,092451100	0,013051100	0,092451100	0,013051100	0,092451100	0,013051100	0,092451100	0,013051100	0,092451100
19	Азот (II) оксид (Азота оксид)	3	0,127719600	4,164325800	0,127719600	4,164325800	0,127719600	4,164325800	0,127719600	4,164325800	0,127719600	4,164325800	0,127719600	4,164325800
20	Ортоборная кислота (Борная кислота)	3	0,000216200	0,001075600	0,000216200	0,001075600	0,000216200	0,001075600	0,000216200	0,001075600	0,000216200	0,001075600	0,000216200	0,001075600
21	Гидрохлорид (Водород хлористый)	2	0,011569930	0,091327200	0,011569930	0,091327200	0,011569930	0,091327200	0,011569930	0,091327200	0,011569930	0,091327200	0,011569930	0,091327200
22	Гидроцианид (Водород цианистый, Синильная кислота)	2	0,004050770	0,027791900	0,004050770	0,027791900	0,004050770	0,027791900	0,004050770	0,027791900	0,004050770	0,027791900	0,004050770	0,027791900
23	Серная кислота	2	0,009988800	0,082885400	0,009988800	0,082885400	0,009988800	0,082885400	0,009988800	0,082885400	0,009988800	0,082885400	0,009988800	0,082885400
24	Углерод (Сажа)	3	0,001972700	0,003209750	0,001972700	0,003209750	0,001972700	0,003209750	0,001972700	0,003209750	0,001972700	0,003209750	0,001972700	0,003209750
25	Сера диоксид-Ангидрид сернистый	3	0,003702300	0,002603000	0,003702300	0,002603000	0,003702300	0,002603000	0,003702300	0,002603000	0,003702300	0,002603000	0,003702300	0,002603000
26	Дигидросульфид (Сероводород)	2	0,000005420	0,000005780	0,000005420	0,000005780	0,000005420	0,000005780	0,000005420	0,000005780	0,000005420	0,000005780	0,000005420	0,000005780
27	Углерод оксид	4	2,574229610	40,345195890	2,574229610	40,345195890	2,574229610	40,345195890	2,574229610	40,345195890	2,574229610	40,345195890	2,574229610	40,345195890
28	Фториды газообразные	2	0,023660880	0,086041000	0,023660880	0,086041000	0,023660880	0,086041000	0,023660880	0,086041000	0,023660880	0,086041000	0,023660880	0,086041000
29	Фториды плохо растворимые	2	0,000560400	0,001613000	0,000560400	0,001613000	0,000560400	0,001613000	0,000560400	0,001613000	0,000560400	0,001613000	0,000560400	0,001613000
30	Ортофосфорная кислота	-	0,011885100	0,059123200	0,011885100	0,059123200	0,011885100	0,059123200	0,011885100	0,059123200	0,011885100	0,059123200	0,011885100	0,059123200



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ

ДЕПАРТАМЕНТ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО
НАДЗОРУ В СФЕРЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ
ПО ЦЕНТРАЛЬНОМУ ФЕДЕРАЛЬНОМУ ОКРУГУ
(Департамент Росприроднадзора по Центральному федеральному округу)

30 ОКТ 2017

ПРИКАЗ

Москва №

2448-П/АО

О выдаче разрешений на выброс вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух стационарными источниками, находящимися на объектах хозяйственной и иной деятельности, подлежащих федеральному государственному экологическому надзору и утверждению (установлению) нормативов предельно допустимых выбросов (за исключением радиоактивных веществ)

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 30.07.2004 № 400 «Об утверждении положения о Федеральной службе по надзору в сфере природопользования и внесении изменений в постановление правительства Российской Федерации от 22.07.2004 № 370» и приказом Федеральной службы по надзору в сфере природопользования от 29.09.2010 № 283 «О полномочиях Росприроднадзора и его территориальных органов в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 13.09.2010 № 717», постановлением Правительства Российской Федерации от 02.03.2000 №183 «О нормативах выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух и вредных физических воздействий на него» п р и к а з ы в а ю:

1. Выдать разрешения на выбросы вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух стационарными источниками, находящимися на объектах хозяйственной и иной деятельности, подлежащих федеральному государственному экологическому надзору и установить (утвердить) нормативы предельно допустимых выбросов (за исключением радиоактивных веществ) следующим организациям:

1.1. ПАО «Ростелеком», МРФ «Центр» ПАО «Ростелеком», Московская область, г. Пушкино, Ярославское шоссе, 2 А, ИНН 7707049388. Приложение №1;

1.2. АО «НПО Лавочкина», Московская область, г. Химки, ул. Ленинградская, д. 24, ИНН 5047003253. Приложение №2;

1.3. АО «МОЭГ», ГТУ ТЭЦ с пиковой котельной, Московская область, г. Балашиха, мкр. Керамик, Железнодорожный про-д, стр. 23, ИНН 5012070724. Приложение №3.

2. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Исполняющий обязанности
заместителя начальника

Н.А. Белоглазов