

План-график контроля нормативов выбросов на источниках выброса
Существующее положение : 16.05.2012

Цех		Номер источ- ника	Выбрасываемое вещество		Периодичность контроля	Норматив выброса		Кем осуществляется контроль	Методика проведения контроля
Номер	Наименование		Код	Наименование		г/с	мг/м3		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Площадка: 1 ЗАО "Тверской экскаватор"									
3	Гидравлика	0125	0203	Хрома (VI) оксид	1 раз в год (кат. 3Б)	0,001074	1,556246	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод, определяется лабораторией
3	Гидравлика	0126	0203	Хрома (VI) оксид	1 раз в год (кат. 3Б)	0,001352	0,790630	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод, определяется лабораторией
3	Гидравлика	0128	0203	Хрома (VI) оксид	1 раз в год (кат. 3Б)	0,000883	0,600893	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод, определяется лабораторией
3	Гидравлика	0129	0203	Хрома (VI) оксид	1 раз в год (кат. 3Б)	0,001595	1,100320	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод, определяется лабораторией
3	Гидравлика	0130	0203	Хрома (VI) оксид	1 раз в год (кат. 3Б)	0,001548	0,900000	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод, определяется лабораторией
3	Гидравлика	0131	0123	Железа оксид	1 раз в год (кат. 3Б)	0,002205	1,045024	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод, определяется лабораторией
			2920	Пыль меховая (шерстяная, пуховая)	1 раз в год (кат. 3Б)	0,010500	4,976303		
3	Гидравлика	0221	0337	Углерод оксид	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,002750	5,978261	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод, определяется лабораторией
3	Гидравлика	0222	0123	Железа оксид	1 раз в год (кат. 3Б)	0,002221	1,291500	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод, определяется лабораторией
			2930	Корунд белый	1 раз в год (кат. 3Б)	0,001482	0,861692	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод, определяется лабораторией
3	Гидравлика	0256	0150	Натрий гидроксид	1 раз в год (кат. 3Б)	0,001803	0,698837	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод, определяется лабораторией
			0158	диНатрий сульфат (Натрия сульфат)	1 раз в год (кат. 3Б)	0,002900	1,124031	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод, определяется лабораторией
3	Гидравлика	0258	0150	Натрий гидроксид	1 раз в год (кат. 3Б)	0,001528	0,623673	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод, определяется лабораторией
3	Гидравлика	0259	0123	Железа оксид	1 раз в год (кат. 3Б)	0,000925	3,189655	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод, определяется лабораторией
			2920	Пыль меховая (шерстяная, пуховая)	1 раз в год (кат. 3Б)	0,002129	7,341379	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод, определяется лабораторией
3	Гидравлика	0260	0150	Натрий гидроксид	1 раз в год (кат. 3Б)	0,009750	1,000000	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод, определяется лабораторией
			0155	диНатрий карбонат	1 раз в год (кат. 3Б)	0,001000	0,102564		
			3132	триНатрий фосфат (Натрия о-фосфат)	1 раз в год (кат. 3Б)	0,002100	0,215385	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод, определяется лабораторией
3	Гидравлика	0294	0123	Железа оксид	1 раз в год (кат. 3Б)	0,013486	1,397500	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод, определяется лабораторией
			2930	Корунд белый	1 раз в год (кат. 3Б)	0,009032	0,936000	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод, определяется лабораторией
3	Гидравлика	0295	0155	диНатрий карбонат	1 раз в год (кат. 3Б)	0,000765	2,550000	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод, определяется лабораторией
3	Гидравлика	0296	0155	диНатрий карбонат	1 раз в год (кат. 3Б)	0,000500	1,000000	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод, определяется лабораторией

3	Гидравлика	0297	0155	диНатрий карбонат	1 раз в год (кат. 3Б)	0,000794	1,620408	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод, определяется лабораторией
3	Гидравлика	0298	0123	Железа оксид	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,003847	1,000000	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод, определяется лабораторией
			0143	Марганец и его соединения	1 раз в год (кат. 3Б)	0,000962	0,250065	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод, определяется лабораторией
			2930	Корунд белый	1 раз в год (кат. 3Б)	0,006859	1,782248	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод, определяется лабораторией
3	Гидравлика	0299	0123	Железа оксид	1 раз в год (кат. 3Б)	0,008354	1,144384	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод, определяется лабораторией
			0143	Марганец и его соединения	1 раз в год (кат. 3Б)	0,001100	0,150685	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод, определяется лабораторией
			2930	Корунд белый	1 раз в год (кат. 3Б)	0,017574	2,407397	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод, определяется лабораторией
3	Гидравлика	0300	0123	Железа оксид	1 раз в год (кат. 3Б)	0,006900	2,197452	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод, определяется лабораторией
			0143	Марганец и его соединения	1 раз в год (кат. 3Б)	0,001100	0,350318	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод, определяется лабораторией
			2930	Корунд белый	1 раз в год (кат. 3Б)	0,009700	3,089172	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод, определяется лабораторией
3	Гидравлика	0301	0155	диНатрий карбонат	1 раз в год (кат. 3Б)	0,000654	3,084906	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод, определяется лабораторией
3	Гидравлика	0302	0616	Диметилбензол (Ксилол) (смесь изомеров о-н-, п-)	1 раз в год (кат. 3Б)	0,008583	8,583000	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод, определяется лабораторией
			2752	Уайт-спирит	1 раз в год (кат. 3Б)	0,017571	17,571000	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод, определяется лабораторией
			2902	Взвешенные вещества	1 раз в год (кат. 3Б)	0,004307	4,307100	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод, определяется лабораторией
3	Гидравлика	0303	0301	Азота диоксид (Азот (IV) оксид)		0,099089	971,459804	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод, определяется лабораторией
			0304	Азот (II) оксид (Азота оксид)	1 раз в год (кат. 3Б)	0,016102	157,861765	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод, определяется лабораторией
			0328	Углерод (Сажа)	1 раз в год (кат. 3Б)	0,008847	86,737255	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод, определяется лабораторией
			0330	Сера диоксид-Ангидрид сернистый	1 раз в год (кат. 3Б)	0,017694	173,474510	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод, определяется лабораторией
			0337	Углерод оксид	1 раз в год (кат. 3Б)	0,100722	987,472549	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод, определяется лабораторией
			0703	Бенз/а/пирен (3,4-Бензпирен)	1 раз в год (кат. 3Б)	2,00E-07	0,001961	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод, определяется лабораторией
			1325	Формальдегид	1 раз в год (кат. 3Б)	0,002042	20,016667	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод, определяется лабораторией
			2732	Керосин	1 раз в год (кат. 3Б)	0,049000	480,392157	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод, определяется лабораторией
3	Гидравлика	0304	0155	диНатрий карбонат	1 раз в год (кат. 3Б)	0,000961	1,961224	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод, определяется лабораторией
3	Гидравлика	0305	0155	диНатрий карбонат	1 раз в год (кат. 3Б)	0,004300	1,007026	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод, определяется лабораторией
3	Гидравлика	0306	2735	Масло минеральное нефтяное (веретенное, машинное, цилиндровое и	1 раз в год (кат. 3Б)	0,003189	6,252941	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод, определяется лабораторией
3	Гидравлика	0307	2735	Масло минеральное нефтяное (веретенное, машинное, цилиндровое и	1 раз в год (кат. 3Б)	0,003171	6,217647	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод, определяется лабораторией
3	Гидравлика	0308	2735	Масло минеральное нефтяное (веретенное, машинное, цилиндровое и	1 раз в год (кат. 3Б)	0,003208	6,290196	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод, определяется лабораторией
5	Силовые агрегаты	0158	0123	Железа оксид	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,004200	1,090909	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод, определяется лабораторией

5	Силовые агрегаты	0159	2930	Корунд белый	1 раз в год (кат. 3Б)	0,005200	1,350649	лаборатория	определяется лабораторией
		0123	0123	Железа оксид	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,004000	1,015228	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод, определяется лабораторией
		2930	2930	Корунд белый	1 раз в год (кат. 3Б)	0,005100	1,294416		
5	Силовые агрегаты	0204	0301	Азота диоксид (Азот (IV) оксид)	1 раз в год (кат. 3Б)	0,022140	13,257485	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод, определяется лабораторией
			0304	Азот (II) оксид (Азота оксид)	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,003600	2,155689		
			0337	Углерод оксид	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,032400	19,401198		
			0703	Бенз/а/пирен (3,4-Бензпирен)	1 раз в 5 лет (кат. 4)	7,78E-10	4,66E-07		
		0210	0301	Азота диоксид (Азот (IV) оксид)	1 раз в год (кат. 3Б)	0,022140	12,651429	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод, определяется лабораторией
5	Силовые агрегаты		0304	Азот (II) оксид (Азота оксид)	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,003600	2,057143		
			0337	Углерод оксид	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,032400	18,514286		
			0703	Бенз/а/пирен (3,4-Бензпирен)	1 раз в 5 лет (кат. 4)	7,78E-10	4,45E-07		
		0211	0301	Азота диоксид (Азот (IV) оксид)	1 раз в год (кат. 3Б)	0,022140	12,872093	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод, определяется лабораторией
			0304	Азот (II) оксид (Азота оксид)	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,003600	2,093023		
5	Силовые агрегаты		0337	Углерод оксид	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,032400	18,837209		
			0703	Бенз/а/пирен (3,4-Бензпирен)	1 раз в 5 лет (кат. 4)	7,78E-10	4,52E-07		
		0213	0123	Железа оксид	1 раз в год (кат. 3Б)	0,015192	9,995045	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод, определяется лабораторией
		0214	0301	Азота диоксид (Азот (IV) оксид)	1 раз в год (кат. 3Б)	0,005726	3,329070	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод, определяется лабораторией
			0303	Аммиак	1 раз в год (кат. 3Б)	0,017197	9,998256		
5	Силовые агрегаты		0337	Углерод оксид	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,051534	29,961628		
			2735	Масло минеральное нефтяное (веретенное, машинное, цилиндровое и	1 раз в год (кат. 3Б)	0,004054	2,356977		
		0215	0301	Азота диоксид (Азот (IV) оксид)	1 раз в год (кат. 3Б)	0,005800	0,705596	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод, определяется лабораторией
			0303	Аммиак	1 раз в год (кат. 3Б)	0,002914	0,354501		
			0337	Углерод оксид	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,043845	5,333942		
5	Силовые агрегаты		2735	Масло минеральное нефтяное (веретенное, машинное, цилиндровое и	1 раз в год (кат. 3Б)	0,005122	0,623114		
		0216	0301	Азота диоксид (Азот (IV) оксид)	1 раз в год (кат. 3Б)	0,006100	0,700184	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод, определяется лабораторией
			0303	Аммиак	1 раз в год (кат. 3Б)	0,005047	0,579316		
			0337	Углерод оксид	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,046462	5,333104		

				Масло минеральное нефтяное (веретенное, машинное, цилиндровое и и	1 раз в год (кат. 3Б)	0,006124	0,702938	лаборатория	инструментальный метод, определяется лабораторией
5	Силовые агрегаты	0309	2735	Масло минеральное нефтяное (веретенное, машинное, цилиндровое и и	1 раз в год (кат. 3Б)	0,008535	8,535000	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод, определяется лабораторией
5	Силовые агрегаты	0312	2735	Масло минеральное нефтяное (веретенное, машинное, цилиндровое и и	1 раз в год (кат. 3Б)	0,007225	12,675439	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод, определяется лабораторией
5	Силовые агрегаты	0313	2735	Масло минеральное нефтяное (веретенное, машинное, цилиндровое и и	1 раз в год (кат. 3Б)	0,006573	6,573000	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод, определяется лабораторией
7	Заготовительный, сварка, механическая обработка	0093	0123	Железа оксид	1 раз в год (кат. 3Б)	0,007000	1,128668	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод, определяется лабораторией
			0143	Марганец и его соединения	1 раз в год (кат. 3Б)	0,001000	0,161238		
			2908	Пыль неорганическая: 70- 20% SiO2	1 раз в год (кат. 3Б)	0,006876	1,108675		
7	Заготовительный, сварка, механическая обработка	0094	0123	Железа оксид	1 раз в год (кат. 3Б)	0,006000	0,979912	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод, определяется лабораторией
			0143	Марганец и его соединения	1 раз в год (кат. 3Б)	0,000900	0,146987		
			2908	Пыль неорганическая: 70- 20% SiO2	1 раз в год (кат. 3Б)	0,006227	1,016985		
7	Заготовительный, сварка, механическая обработка	0095	0123	Железа оксид	1 раз в год (кат. 3Б)	0,006000	0,967430	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод, определяется лабораторией
			0143	Марганец и его соединения	1 раз в год (кат. 3Б)	0,000900	0,145114		
			2908	Пыль неорганическая: 70- 20% SiO2	1 раз в год (кат. 3Б)	0,006800	1,096421		
7	Заготовительный, сварка, механическая обработка	0096	0123	Железа оксид	1 раз в год (кат. 3Б)	0,006000	0,931677	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод, определяется лабораторией
			0143	Марганец и его соединения	1 раз в год (кат. 3Б)	0,000970	0,150621		
			2908	Пыль неорганическая: 70- 20% SiO2	1 раз в год (кат. 3Б)	0,006871	1,066925		
7	Заготовительный, сварка, механическая обработка	0098	0123	Железа оксид	1 раз в год (кат. 3Б)	0,006000	0,979912	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод, определяется лабораторией
			0143	Марганец и его соединения	1 раз в год (кат. 3Б)	0,000900	0,146987		

			2908	Пыль неорганическая: 70-20% SiO2	1 раз в год (кат. 3Б)	0,006127	1,000653		
7	Заготовительный, сварка, механическая обработка	0100	0123	Железа оксид	1 раз в год (кат. 3Б)	0,006200	0,999678	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод, определяется лабораторией
			0143	Марганец и его соединения	1 раз в год (кат. 3Б)	0,001000	0,161238		
			2908	Пыль неорганическая: 70-20% SiO2	1 раз в год (кат. 3Б)	0,007000	1,128668		
7	Заготовительный, сварка, механическая обработка	0101	0123	Железа оксид	1 раз в год (кат. 3Б)	0,006000	0,992556	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод, определяется лабораторией
			0143	Марганец и его соединения	1 раз в год (кат. 3Б)	0,001000	0,165426		
			2908	Пыль неорганическая: 70-20% SiO2	1 раз в год (кат. 3Б)	0,006308	1,043507		
7	Заготовительный, сварка, механическая обработка	0102	0123	Железа оксид	1 раз в год (кат. 3Б)	0,006200	0,999678	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод, определяется лабораторией
			0143	Марганец и его соединения	1 раз в год (кат. 3Б)	0,001000	0,161238		
			2908	Пыль неорганическая: 70-20% SiO2	1 раз в год (кат. 3Б)	0,006702	1,080619		
7	Заготовительный, сварка, механическая обработка	0103	0123	Железа оксид	1 раз в год (кат. 3Б)	0,006100	0,996244	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод, определяется лабораторией
			0143	Марганец и его соединения	1 раз в год (кат. 3Б)	0,000900	0,146987		
			2908	Пыль неорганическая: 70-20% SiO2	1 раз в год (кат. 3Б)	0,007000	1,143230		
7	Заготовительный, сварка, механическая обработка	0104	0123	Железа оксид	1 раз в год (кат. 3Б)	0,006200	0,999678	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод, определяется лабораторией
			0143	Марганец и его соединения	1 раз в год (кат. 3Б)	0,000900	0,145114		
			2908	Пыль неорганическая: 70-20% SiO2	1 раз в год (кат. 3Б)	0,007000	1,128668		
7	Заготовительный, сварка, механическая обработка	0105	0123	Железа оксид	1 раз в год (кат. 3Б)	0,006200	1,000000	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод, определяется лабораторией
			0143	Марганец и его соединения	1 раз в год (кат. 3Б)	0,000900	0,145161		
			2908	Пыль неорганическая: 70-20% SiO2	1 раз в год (кат. 3Б)	0,007000	1,129032		

7	Заготовительный, сварка, механическая обработка	0106	0155	диНарий карбонат	1 раз в год (кат. 3Б)	0,002500	1,004016	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод, определяется лабораторией
7	Заготовительный, сварка, механическая обработка	0108	0123	Железа оксид	1 раз в год (кат. 3Б)	0,006000	0,992556	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод, определяется лабораторией
			0143	Марганец и его соединения	1 раз в год (кат. 3Б)	0,000900	0,148883		
			2908	Пыль неорганическая: 70-20% SiO2	1 раз в год (кат. 3Б)	0,006300	1,042184		
7	Заготовительный, сварка, механическая обработка	0111	0123	Железа оксид	1 раз в год (кат. 3Б)	0,009400	0,997877	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод, определяется лабораторией
			0143	Марганец и его соединения	1 раз в год (кат. 3Б)	0,001400	0,148620		
			2908	Пыль неорганическая: 70-20% SiO2	1 раз в год (кат. 3Б)	0,011300	1,199575		
7	Заготовительный, сварка, механическая обработка	0112	0123	Железа оксид	1 раз в год (кат. 3Б)	0,006000	0,979912	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод, определяется лабораторией
			0143	Марганец и его соединения	1 раз в год (кат. 3Б)	0,000900	0,146987		
			2908	Пыль неорганическая: 70-20% SiO2	1 раз в год (кат. 3Б)	0,006600	1,077903		
7	Заготовительный, сварка, механическая обработка	0113	0123	Железа оксид	1 раз в год (кат. 3Б)	0,006000	0,992556	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод, определяется лабораторией
			0143	Марганец и его соединения	1 раз в год (кат. 3Б)	0,000900	0,148883		
			2908	Пыль неорганическая: 70-20% SiO2	1 раз в год (кат. 3Б)	0,006000	0,992556		
7	Заготовительный, сварка, механическая обработка	0155	0123	Железа оксид	1 раз в год (кат. 3Б)	0,001285	0,568500	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод, определяется лабораторией
			2930	Корунд белый	1 раз в год (кат. 3Б)	0,000858	0,379500		
			0123	Железа оксид	1 раз в год (кат. 3Б)	0,001269	0,634440		
7	Заготовительный, сварка, механическая обработка	0156	0123	Железа оксид	1 раз в год (кат. 3Б)	0,000846	0,422960	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод, определяется лабораторией
			2930	Корунд белый	1 раз в год (кат. 3Б)	0,000846	0,422960		
			0616	Диметилбензол (Ксилол) (смесь изомеров о-, м-, п-)	1 раз в год (кат. 3Б)	0,014100	10,000000		
7	Заготовительный, сварка, механическая обработка	0314	2752	Уайт-спирит	1 раз в год (кат. 3Б)	0,023551	16,702837	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод, определяется лабораторией
			2902	Взвешенные вещества	1 раз в год (кат. 3Б)	0,009875	7,003400		

7	Заготовительный, сварка, механическая обработка	0315	0301	Азота диоксид (Азот (IV) оксид)	1 раз в год (кат. 3Б)	0,022140	201,272727	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод, определяется лабораторией
			0304	Азот (II) оксид (Азота оксид)	1 раз в год (кат. 3Б)	0,003600	32,727273		
			0337	Углерод оксид	1 раз в год (кат. 3Б)	0,032400	294,545455		
			0703	Бенз/а/пирен (3,4-Бензпирен)	1 раз в 5 лет (кат. 4)	7,78Е-10	0,000007		
7	Заготовительный, сварка, механическая обработка	0316	0155	диНатрий карбонат	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,000450	5,625000	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод, определяется лабораторией
7	Заготовительный, сварка, механическая обработка	0320	0616	Диметилбензол (Ксилол) (смесь изомеров о-,н-,п-)	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,000700	5,426357	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод, определяется лабораторией
			2752	Уайт-спирит	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,000726	5,627907		
8	Сборочный участок	0118	0616	Диметилбензол (Ксилол) (смесь изомеров о-,н-,п-)	1 раз в год (кат. 3Б)	0,003461	1,389960	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод, определяется лабораторией
			2752	Уайт-спирит	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,004377	1,757831		
8	Сборочный участок	0119	0616	Диметилбензол (Ксилол) (смесь изомеров о-,н-,п-)	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,001567	0,998089	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод, определяется лабораторией
			2752	Уайт-спирит	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,002082	1,326115		
8	Сборочный участок	0123	0301	Азота диоксид (Азот (IV) оксид)	1 раз в год (кат. 3Б)	0,002100	0,297872	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод, определяется лабораторией
			0304	Азот (II) оксид (Азота оксид)	1 раз в год (кат. 3Б)	0,004900	0,695035		
			0328	Углерод (Сажа)	1 раз в год (кат. 3Б)	0,007700	1,092199		
			0330	Сера диоксид-Ангидрид сернистый	1 раз в год (кат. 3Б)	0,002100	0,297872		
			0337	Углерод оксид	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,011750	1,666667		
			2732	Керосин	1 раз в год (кат. 3Б)	0,007000	0,992908		
8	Сборочный участок	0124	0301	Азота диоксид (Азот (IV) оксид)	1 раз в год (кат. 3Б)	0,002100	0,300000	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод, определяется лабораторией
			0304	Азот (II) оксид (Азота оксид)	1 раз в год (кат. 3Б)	0,004900	0,700000		
			0328	Углерод (Сажа)	1 раз в год (кат. 3Б)	0,007000	1,000000		
			0330	Сера диоксид-Ангидрид сернистый	1 раз в год (кат. 3Б)	0,002100	0,300000		
			0337	Углерод оксид	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,007000	1,000000		
			2732	Керосин	1 раз в год (кат. 3Б)	0,007000	1,000000		
8	Сборочный участок	0321	0123	Железа оксид	1 раз в квартал (кат. 1Б)	0,062708	15,602990	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод, определяется лабораторией
8	Сборочный участок	0322	0616	Диметилбензол (Ксилол) (смесь изомеров о-,н-,п-)	1 раз в год (кат. 3Б)	0,301227	10,503525		
			1042	Буган-1-ол (Спирт н-бутиловый)	1 раз в год (кат. 3Б)	0,266519	9,293287	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод, определяется лабораторией
			2750	Сольвент нефти	1 раз в год (кат. 3Б)	0,732371	25,537144		

			2902	Взвешенные вещества	1 раз в квартал (кат. 1Б)	0,248669	8,670860	
8	Сборочный участок	0323	0301	Азота диоксид (Азот (IV) оксид)	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,001005	2,001992	Инструментальный метод, определяется лабораторией
			0304	Азот (II) оксид (Азота оксид)	1 раз в год (кат. 3Б)	0,018086	36,027888	
			0337	Углерод оксид	1 раз в год (кат. 3Б)	0,113542	226,179283	
			0703	Бенз/а/пирен (3,4-Бензпирен)	1 раз в 5 лет (кат. 4)	1,00Е-07	0,000199	
10	Заготовительное производство	0114	0123	Железа оксид	1 раз в год (кат. 3Б)	0,000526	0,097800	Инструментальный метод, определяется лабораторией
			0143	Марганец и его соединения	1 раз в год (кат. 3Б)	0,000350	0,065199	
10	Заготовительное производство	0115	0123	Железа оксид	1 раз в год (кат. 3Б)	0,000590	0,109800	Инструментальный метод, определяется лабораторией
			0143	Марганец и его соединения	1 раз в год (кат. 3Б)	0,000393	0,073200	
11	Инструментальный участок	0169	0123	Железа оксид	1 раз в год (кат. 3Б)	0,002350	0,592014	Инструментальный метод, определяется лабораторией
			2930	Корунд белый	1 раз в год (кат. 3Б)	0,001579	0,397800	
11	Инструментальный участок	0171	0123	Железа оксид	1 раз в год (кат. 3Б)	0,001370	0,592213	Инструментальный метод, определяется лабораторией
			2930	Корунд белый	1 раз в год (кат. 3Б)	0,000913	0,394796	
11	Инструментальный участок	0317	0123	Железа оксид	1 раз в год (кат. 3Б)	0,010459	36,065517	Инструментальный метод, определяется лабораторией
			2936	Пыль древесная	1 раз в год (кат. 3Б)	0,004730	0,955500	
12	Ремонтно-эксплуатационный участок	0146	0123	Железа оксид	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,000143	0,564142	Инструментальный метод, определяется лабораторией
			2930	Корунд белый	1 раз в год (кат. 3Б)	0,000095	0,374893	
12	Ремонтно-эксплуатационный участок	0149	2936	Пыль древесная	1 раз в год (кат. 3Б)	0,002074	0,942660	Инструментальный метод, определяется лабораторией
			2936	Пыль древесная	1 раз в год (кат. 3Б)	0,001900	0,904800	
12	Ремонтно-эксплуатационный участок	0291	0621	Метилбензол (Толуол)	1 раз в год (кат. 3Б)	0,011678	11,121905	Инструментальный метод, определяется лабораторией
			1042	Бутан-1-ол (Спирт н-бутиловый)	1 раз в год (кат. 3Б)	0,005919	5,637143	
			1061	Этанол (Спирт этиловый)	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,004445	4,233333	

				Этоксизтанол (Этилцеллозольв, этиловый эфир этиленгликоля)	1119		1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,002207	2,101905	определяется лабораторией
				Бутилацетат	1210		1 раз в год (кат. 3Б)	0,002416	2,300952	
				Пропан-2-он (Ацетон)	1401		1 раз в год (кат. 3Б)	0,002637	2,511429	
13	Энергохозяйственный участок	0134		Железа оксид	0123		1 раз в год (кат. 3Б)	0,004028	1,847706	Инструментальный метод, определяется лабораторией
				Марганец и его соединения	0143		1 раз в год (кат. 3Б)	0,000364	0,166972	
				Фториды газообразные	0342		1 раз в год (кат. 3Б)	0,000381	0,174771	
13	Энергохозяйственный участок	0261		Железа оксид	0123		1 раз в год (кат. 3Б)	0,003400	4,722222	Инструментальный метод, определяется лабораторией
				Корунд белый	2930		1 раз в год (кат. 3Б)	0,000400	0,555556	
15	Транспортно- складской участок	0234		Азота диоксид (Азот (IV) оксид)	0301		1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,000140	0,038889	Инструментальный метод, определяется лабораторией
				Азот (III) оксид (Азота оксид)	0304		1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,000023	0,006389	
				Сера диоксид-Ангидрид сернистый	0330		1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,000032	0,008750	
				Углерод оксид	0337		1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,013588	3,774361	
				Бензин (нефтяной, малосернистый)	2704		1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,001617	0,449167	
15	Транспортно- складской участок	0235		Азота диоксид (Азот (IV) оксид)	0301		1 раз в год (кат. 3Б)	0,028900	0,000000	Инструментальный метод, определяется лабораторией
				Азот (II) оксид (Азота оксид)	0304		1 раз в год (кат. 3Б)	0,004700	0,000000	
				Углерод (Сажа)	0328		1 раз в год (кат. 3Б)	0,005420	0,000000	
				Сера диоксид-Ангидрид сернистый	0330		1 раз в год (кат. 3Б)	0,004480	0,000000	
				Углерод оксид	0337		1 раз в год (кат. 3Б)	0,818260	0,000000	
				Бензин (нефтяной, малосернистый)	2704		1 раз в год (кат. 3Б)	0,088850	0,000000	Инструментальный метод, определяется лабораторией
				Керосин	2732		1 раз в год (кат. 3Б)	0,027180	0,000000	
16	Сервисный центр	0218		Железа оксид	0123		1 раз в год (кат. 3Б)	0,014000	3,888889	
				Марганец и его соединения	0143		1 раз в год (кат. 3Б)	0,000600	0,166667	Инструментальный метод, определяется лабораторией
				Фториды газообразные	0342		1 раз в год (кат. 3Б)	0,000656	0,182222	
				Корунд белый	2930		1 раз в год (кат. 3Б)	0,003600	1,000000	
16	Сервисный центр	0219		Железа оксид	0123		1 раз в год (кат. 3Б)	0,016000	4,481793	Инструментальный метод, определяется лабораторией
				Марганец и его соединения	0143		1 раз в год (кат. 3Б)	0,000500	0,140056	
				Фториды газообразные	0342		1 раз в год (кат. 3Б)	0,000400	0,112045	
				Корунд белый	2930		1 раз в год (кат. 3Б)	0,003600	1,008403	Инструментальный метод, определяется лабораторией
16	Сервисный центр	0290		Железа оксид	0123		1 раз в год (кат. 3Б)	0,007700	4,008329	
				Марганец и его соединения	0143		1 раз в год (кат. 3Б)	0,000300	0,156169	
				Фториды газообразные	0342		1 раз в год (кат. 3Б)	0,000200	0,104112	
				Корунд белый	2930		1 раз в год (кат. 3Б)	0,002100	1,093181	Инструментальный метод, определяется лабораторией