

Генеральное предприятие: ОАО "ЛОЭСК"
 Ленинский район / Малые В.В./
 М.П. Удмуртская Республика
 2013 г.



План-график контроля нормативов ПДВ на неорганических выбросах

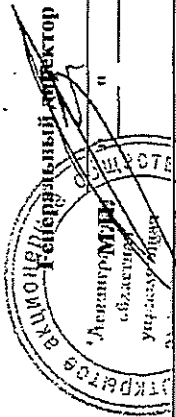
Цех	Наименование источника	Номер инвентаризационной книжки	Выбрасываемое вещество		Периодичность контроля	Периодичность контроля при ПМУ	ПДВ, г/с	ПДВ, мг/м ³	Методика проведения контроля	
			Код	Наименование						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Площадка: 1 Основная промышленная										
1	Основной цех	0003	0123	Железо триоксид (Железа оксид) (в пересчете на железо)	Раз в пять лет		0,0010810	4,60000	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный
			0143	Марганец и его соединения (в пересчете на марганца (IV) оксид)	Раз в год		0,0001340	0,57000	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный
			2908	Пыль неорганическая: 70-20% SiO ₂	Раз в год		0,0013748	5,85000	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный
1	Основной цех	6001	0301	Азота диоксид (Азот (IV) оксид)	Раз в год		0,0000270	0,00000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
			0330	Сера диоксид-А пиририд сернистый	Раз в год		0,0000143	0,00000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
			0337	Углерод оксид	Раз в год		0,0023471	0,00000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
			2704	Бензин (нефтяной, малосернистый) (в пересчете на углерод)	Раз в год		0,0002104	0,00000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
1	Основной цех	6002	0301	Азота диоксид (Азот (IV) оксид)	Раз в год		0,0010082	0,60000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
			0328	Углерод (Сажа)	Раз в год		0,00000632	0,00000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
			0330	Сера диоксид-А пиририд сернистый	Раз в год		0,0001888	0,00000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
			0337	Углерод оксид	Раз в год		0,0058482	0,00000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
			2732	Керосин	Раз в год		0,0007693	0,00000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
1	Основной цех	6004	0301	Азота диоксид (Азот (IV) оксид)	Раз в год		0,0003357	0,00000	Предприятие или спец.организация	Расчетный

№ п/п	Наименование	Намер источника	Выбрасываемое вещество		Периодичность контроля	Периодичность контроля при НМУ	ПДВ, г/с	ПДВ, мг/м ³	Кем осуществляется контроль	Методика проведения контроля
			Код	Наименование						
1		3	4	5	6	7	8	9	10	11
			0330	Сера диоксид-Ангидрид сернистый	Раз в год		0,0000597	0,000000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
			0337	Углерод оксид	Раз в год		0,0338883	0,000000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
			2704	Бензин (нефтяной, малосернистый) (в пересчете на углерод)	Раз в год		0,0051087	0,000000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
1	Основной цех	6005	0301	Азота диоксид (Азот (IV) оксид)	Раз в год		0,0003352	0,000000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
			0330	Сера диоксид-Ангидрид сернистый	Раз в год		0,0000421	0,000000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
			0337	Углерод оксид	Раз в год		0,0273366	0,000000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
			2704	Бензин (нефтяной, малосернистый) (в пересчете на углерод)	Раз в год		0,0033077	0,000000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
1	Основной цех	6006	0616	Диметилазобензол (Ксилол (смесь изомеров о-, м-, п-))	Раз в год		0,0035156	0,000000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
			0621	Метилбензол (Толуол)	Раз в год		0,0072917	0,000000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
			1401	Пропан-2-он (Ацетон)	Раз в год		0,0015625	0,000000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
			2752	Уайт-спирит	Раз в год		0,0019531	0,000000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
			2902	Взвешенные вещества	Раз в год		0,0057292	0,000000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
1	Основной цех	6007	0301	Азота диоксид (Азот (IV) оксид)	Раз в год		0,0048113	0,000000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
			0328	Углерод (Сажа)	Раз в год		0,0005459	0,000000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
			0330	Сера диоксид-Ангидрид сернистый	Раз в год		0,0007050	0,000000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
			0337	Углерод оксид	Раз в год		0,1181084	0,000000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
			2704	Бензин (нефтяной, малосернистый) (в пересчете на углерод)	Раз в год		0,0131552	0,000000	Предприятие или спец.организация	Расчетный

1	2	3	4	5	6	7	8/с	9	10	11
1		6008	2732	Керосин	Раз в год		0,0041427	0,00000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
1	Основной цех		0301	Азота диоксид (Азот (IV) оксид)	Раз в год		0,0000510	0,00000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
			0330	Сера диоксид-Ангидрид сернистый	Раз в год		0,0000211	0,00000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
			0337	Углерод оксид	Раз в год		0,0079891	0,00000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
			2704	Бензин (нефтяной, малосернистый) (в пересчете на углерод)	Раз в год		0,0007323	0,00000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
1	Основной цех	6009	0123	Железо триоксид (Железа оксид) (в пересчете на железо)	Раз в год		0,0001600	0,00000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
			2930	Пыль абразивная (Корунд белый, Монокорунд)	Раз в год		0,0001100	0,00000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
1	Основной цех	6010	0301	Азота диоксид (Азот (IV) оксид)	Раз в год		0,0028343	0,00000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
			0328	Углерод (Сажа)	Раз в год		0,0002736	0,00000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
			0330	Сера диоксид-Ангидрид сернистый	Раз в год		0,0003986	0,00000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
			0337	Углерод оксид	Раз в год		0,1074349	0,00000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
			2704	Бензин (нефтяной, малосернистый) (в пересчете на углерод)	Раз в год		0,0131696	0,00000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
			2732	Керосин	Раз в год		0,0020730	0,00000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
1	Основной цех	6011	0301	Азота диоксид (Азот (IV) оксид)	Раз в год		0,0001864	0,00000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
			0328	Углерод (Сажа)	Раз в год		0,0000215	0,00000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
			0330	Сера диоксид-Ангидрид сернистый	Раз в год		0,0000443	0,00000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
			0337	Углерод оксид	Раз в год		0,0024597	0,00000	Предприятие или спец.организация	Расчетный

Дек	Номер наименование	Номер источ ника	Выбрасываемое вещество		Периодичность контроля	Периодичность контроля при ИМУ	ЦДВ, г/с	ЦДВ, мг/л3	Кем осуществляется контроль	Методика проведения контроля
			Код	Наименование						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			2704	Бензин (нефтяной, малосернистый) (в пересчете на углерод)	Раз в год		0,0003667	0,00000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
			2732	Керосин	Раз в год		0,0000597	0,00000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
	1	Основной цех	6012	Азота диоксид (Азот (IV) оксид)	Раз в год		0,0001376	0,00000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
			0328	Углерод (Сажа)	Раз в год		0,0000089	0,00000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
			0330	Сера диоксид-Ангидрид сернистый	Раз в год		0,0000259	0,00000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
			0337	Углерод оксид	Раз в год		0,0007872	0,00000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
			2732	Керосин	Раз в год		0,0000989	0,00000	Предприятие или спец.организация	Расчетный

УТВЕРЖДАЮ:
Генеральный директор ООО "ЛОЭСК"
Мельник В.В./



2013 г.

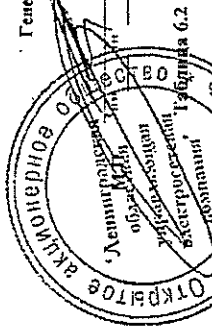
План-график контроля нормативов ПДВ на источниках выброса

Таблица 6.2

Цех	Номер источника	Выбрасываемое вещество		Периодичность контроля	Периодичность контроля при НМУ	ПДВ, г/с	МДУ, г/м ³	Класс опасности	Методика проведения контроля
		Код	Наименование						
1	0001	0143	Марганец и его соединения (в пересчете на марганца (IV) оксид)	Раз в год		0,0004011	0,46000	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный
		2908	Пыль неорганическая: 70-20% SiO ₂	Раз в год		0,0032264	3,70000	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный
1	0002	0143	Марганец и его соединения (в пересчете на марганца (IV) оксид)	Раз в пять лет		0,0000099	0,04100	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный
		2735	Мясо минеральное нефтяное	Раз в пять лет		0,0000603	0,25000	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный
		2908	Пыль неорганическая: 70-20% SiO ₂	Раз в пять лет		0,0001904	0,79000	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный
1	0006	0301	Азота диоксид (Азот (IV) оксид)	Раз в год		0,0076838	0,00000	Предприятие или спец. организация	Расчетный
		0337	Углерод оксид	Раз в год		0,0286761	0,00000	Предприятие или спец. организация	Расчетный
		0703	Бенз/а/пирен (3,4-Бензпирен)	Раз в год		0,0000000	0,00000	Предприятие или спец. организация	Расчетный
1	6003	0301	Азота диоксид (Азот (IV) оксид)	Раз в год		0,0001787	0,00000	Предприятие или спец. организация	Расчетный
		0330	Сера диоксид-Ангидрид сернистый	Раз в год		0,0000551	0,00000	Предприятие или спец. организация	Расчетный
		0337	Углерод оксид	Раз в год		0,0206375	0,00000	Предприятие или спец. организация	Расчетный
		2704	Бензин (нефтяной, малосернистый) (в пересчете на углерод)	Раз в год		0,0023554	0,00000	Предприятие или спец. организация	Расчетный
1	6004	0301	Азота диоксид (Азот (IV) оксид)	Раз в год		0,0043941	0,00000	Предприятие или спец. организация	Расчетный

		Методика проведения контроля		Средств		Методика проведения контроля		Средств		Методика проведения контроля	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
	0328	Углерод (Сажа)	Раз в год		0,0003283		0,00000	Предприятие или спец.организация	Расчетный		
	0330	Сера диоксид-Ангидрид сернистый	Раз в год		0,0005749		0,00000	Предприятие или спец.организация	Расчетный		
	0337	Углерод оксид	Раз в год		0,0538021		0,00000	Предприятие или спец.организация	Расчетный		
	2704	Бензин (нефтяной, малосернистый) (в пересчете на углерод)	Раз в год		0,0011667		0,00000	Предприятие или спец.организация	Расчетный		
	2732	Керосин	Раз в год		0,0038785		0,00000	Предприятие или спец.организация	Расчетный		
1	Основной цех	6007									
		0301	Азота диоксид (Азот (IV) оксид)	Раз в год	0,0044062		0,00000	Предприятие или спец.организация	Расчетный		
		0328	Углерод (Сажа)	Раз в год	0,0003283		0,00000	Предприятие или спец.организация	Расчетный		
		0330	Сера диоксид-Ангидрид сернистый	Раз в год	0,0005783		0,00000	Предприятие или спец.организация	Расчетный		
		0337	Углерод оксид	Раз в год	0,0546068		0,00000	Предприятие или спец.организация	Расчетный		
		2704	Бензин (нефтяной, малосернистый) (в пересчете на углерод)	Раз в год	0,0012611		0,00000	Предприятие или спец.организация	Расчетный		
		2732	Керосин	Раз в год	0,0038785		0,00000	Предприятие или спец.организация	Расчетный		
1	Основной цех	6008									
		0301	Азота диоксид (Азот (IV) оксид)	Раз в год	0,0001376		0,00000	Предприятие или спец.организация	Расчетный		
		0328	Углерод (Сажа)	Раз в год	0,0000089		0,00000	Предприятие или спец.организация	Расчетный		
		0330	Сера диоксид-Ангидрид сернистый	Раз в год	0,0000259		0,00000	Предприятие или спец.организация	Расчетный		
		0337	Углерод оксид	Раз в год	0,0007872		0,00000	Предприятие или спец.организация	Расчетный		
		2732	Керосин	Раз в год	0,0000989		0,00000	Предприятие или спец.организация	Расчетный		

УТВЕРЖАЮ:
Генеральный директор
ОАО "ЛОЭСК"
/Малык В.И./
2013 г.



План-график контроля нормативов выбросов на источниках выброса

Цех	Пашенование	Номер источника	Выбрасываемые вещества	Наименование	Периодичность контроля		Нормативы выброса			Методика проведения контроля
					д/с	мг/м3	д/с	мг/м3	д/с	
1										
	Площадка: 1 Площадка №1									
	1	Основной цех	0001	Азота диоксид (Азот (IV) оксид)	0301	1 раз в год (кат. 3Б)	0,0005856	0,000000	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод
				Углерод (Сажа)	0328	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0000226	0,000000	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод
				Сера диоксид (Ангидрид сернистый)	0330	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0001016	0,000000	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод
				Углерод оксид	0337	1 раз в год (кат. 3Б)	0,0728600	0,000000	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод
				Бензин (нефтяной, малосернистый) (в пересчете на углерод)	2704	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0028923	0,000000	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод
				Керосин	2732	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0002619	0,000000	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод
	1	Основной цех	0002	Азота диоксид (Азот (IV) оксид)	0301	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0001016	0,000000	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод
				Углерод (Сажа)	0328	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0000064	0,000000	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод
				Сера диоксид (Ангидрид сернистый)	0330	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0000190	0,000000	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод
				Углерод оксид	0337	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0037763	0,000000	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод
				Бензин (нефтяной, малосернистый) (в пересчете на углерод)	2704	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0005465	0,000000	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод
				Керосин	2732	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0000797	0,000000	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод
	1	Основной цех	0003	диоксида триоксида Железа оксид) (в пересчете на железо)	0123	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0003689	0,000000	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод
				Медь оксид (Медь оксид) (в пересчете на медь)	0146	1 раз в год (кат. 3Б)	0,0002170	0,000000	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод
				Масло минеральное нефтяное	2735	1 раз в год (кат. 3Б)	0,0001085	0,000000	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод

			2930	Пыль абразивная (Корунд белый), Монокорунд	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0000651	0,000000	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод
			2987	Пыль латуни (в пересчете на медь)	1 раз в год (кат. 3Б)	0,0002170	0,000000	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод
	0004		0123	диоксида триоксида (Железа оксид) (в пересчете на железо)	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0005115	0,000000	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод
			0143	Марганец и его соединения (в пересчете на марганца (IV) оксид)	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0000636	0,000000	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод
	0005		2936	Пыль древесная	1 раз в год (кат. 3Б)	0,0043968	0,000000	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный метод
	6001		0301	Азота диоксид (Азот (IV) оксид)	1 раз в год (расчетный метод)	0,0002810	0,000000	Предприятие или спец.организация	Расчетный метод
			0330	Сера диоксид (Ангидрид сернистый)	1 раз в год (расчетный метод)	0,0000948	0,000000	Предприятие или спец.организация	Расчетный метод
			0337	Углерод оксид	1 раз в год (расчетный метод)	0,0494921	0,000000	Предприятие или спец.организация	Расчетный метод
			2704	Бензин (исфальный, малосернистый) (в пересчете на углевод)	1 раз в год (расчетный метод)	0,0047957	0,000000	Предприятие или спец.организация	Расчетный метод
	6002		0301	Азота диоксид (Азот (IV) оксид)	1 раз в год (расчетный метод)	0,0001312	0,000000	Предприятие или спец.организация	Расчетный метод
			0328	Углерод (Сажа)	1 раз в год (расчетный метод)	0,0000093	0,000000	Предприятие или спец.организация	Расчетный метод
			0330	Сера диоксид (Ангидрид сернистый)	1 раз в год (расчетный метод)	0,0000318	0,000000	Предприятие или спец.организация	Расчетный метод
			0337	Углерод оксид	1 раз в год (расчетный метод)	0,0040587	0,000000	Предприятие или спец.организация	Расчетный метод
			2704	Бензин (исфальный, малосернистый) (в пересчете на углевод)	1 раз в год (расчетный метод)	0,0006267	0,000000	Предприятие или спец.организация	Расчетный метод
			2732	Керосин	1 раз в год (расчетный метод)	0,0000293	0,000000	Предприятие или спец.организация	Расчетный метод
	6003		0301	Азота диоксид (Азот (IV) оксид)	1 раз в год (расчетный метод)	0,0022678	0,000000	Предприятие или спец.организация	Расчетный метод
			0328	Углерод (Сажа)	1 раз в год (расчетный метод)	0,0004085	0,000000	Предприятие или спец.организация	Расчетный метод
			0330	Сера диоксид (Ангидрид сернистый)	1 раз в год (расчетный метод)	0,0003852	0,000000	Предприятие или спец.организация	Расчетный метод
			0337	Углерод оксид	1 раз в год (расчетный метод)	0,0154470	0,000000	Предприятие или спец.организация	Расчетный метод
			2732	Керосин	1 раз в год (расчетный метод)	0,0027643	0,000000	Предприятие или спец.организация	Расчетный метод
	Основной цех								
	Основной цех								
	Основной цех								

УТВЕРЖАЮ:
Генеральный директор

ОАО "ЮЭСК"
/Мальк В.В./
2012 г.

Таблица 6.2.



План-график контроля нормативов ПДВ на источниках выброса

Цех Номер	Наименование	Номер источ- ника	Выбрасываемое вещество		Периодичность контроля	Периодичность контроля при ИМУ	ПДВ, г/с	ПДВ, мг/м3	Методика проведения контроля
			Код	Наименование					
Площадка: 1									
1	Открытая автостоянка	6001	0301	Азота диоксид (Азот (IV) оксид)	Раз в год		0,0004600		Расчетный метод
			0328	Углерод (Сжа)	Раз в год		0,0000272		Расчетный метод
			0330	Сера диоксида (Аммирида сернистый)	Раз в год		0,0000937		Расчетный метод
			0337	Углерод оксид	Раз в год		0,0068493		Расчетный метод
			2704	Бензин (нефтяной, малосернистый) (в пересчете на углерод)	Раз в год		0,0004005		Расчетный метод
			2732	Керосин	Раз в год		0,0002985		Расчетный метод
2	Работа мусороноза	6002	0301	Азота диоксид (Азот (IV) оксид)	Раз в год		0,0022678		Расчетный метод
			0328	Углерод (Сжа)	Раз в год		0,0004085		Расчетный метод
			0330	Сера диоксида (Аммирида сернистый)	Раз в год		0,0003852		Расчетный метод
			0337	Углерод оксид	Раз в год		0,0154470		Расчетный метод
			2732	Керосин	Раз в год		0,0027643		Расчетный метод
3	Внутренний проезд	6003	0301	Азота диоксид (Азот (IV) оксид)	Раз в год		0,0000086		Расчетный метод

Адрес: ул. Кавказа

0328	Углерод (Сажь)	Раз в год		0,0000011	Предприятие или спец. организация	Расчетный метод
0330	Сера диоксид (Ангарици сернистый)	Раз в год		0,0000017	Предприятие или спец. организация	Расчетный метод
0337	Углерод оксид	Раз в год		0,0000189	Предприятие или спец. организация	Расчетный метод
2732	Серосили	Раз в год		0,0000034	Предприятие или спец. организация	Расчетный метод

Г. Отражено

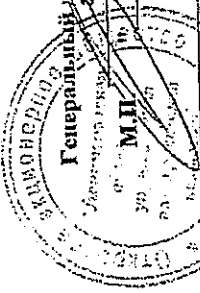
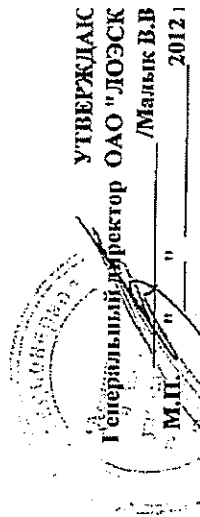


Таблица 6.2

План-график контроля нормативов ПДВ на источниках выброса		Выбрасываемое вещество		Периодичность контроля		ПДВ, г/с		ЦДВ, мг/м3		Кем осуществляется контроль		Методика проведения контроля	
Цех	Номер источника	Код	Наименование	6	7	8	9	10	11				
1	0001	0123	Основная промплощадка	Раз в пять лет		0,0008029	3,70000	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный				
1			Железо триоксид (Железа оксид) (в пересчете на железо)	Раз в год		0,0000977	0,45000	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный				
		0143	Марганец и его соединения (в пересчете на марганца (IV) оксид)	Раз в год		0,0015754	7,26000	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный				
		2908	Пыль неорганическая: 70-20% SiO2	Раз в пять лет		0,0002905	0,50000	Аккредитованная лаборатория	Инструментальный				
1	0002	0123	Железо триоксид (Железа оксид) (в пересчете на железо)	Раз в год		0,0010128	0,00000	Предприятие или спец. организация	Расчетный				
1	6003	0301	Азота диоксид (Азот (IV) оксид)	Раз в год		0,0000636	0,00000	Предприятие или спец. организация	Расчетный				
		0328	Углерод (Сажа)	Раз в год		0,0001896	0,00000	Предприятие или спец. организация	Расчетный				
		0330	Сера диоксид-Ангидрид сернистый	Раз в год		0,0058567	0,00000	Предприятие или спец. организация	Расчетный				
		0337	Углерод оксид	Раз в год		0,0007708	0,00000	Предприятие или спец. организация	Расчетный				
		2732	Керосин	Раз в год		0,0000140	0,00000	Предприятие или спец. организация	Расчетный				
1	6004	0301	Азота диоксид (Азот (IV) оксид)	Раз в год		0,0000017	0,00000	Предприятие или спец. организация	Расчетный				
		0328	Углерод (Сажа)	Раз в год		0,0000028	0,00000	Предприятие или спец. организация	Расчетный				
		0330	Сера диоксид-Ангидрид сернистый	Раз в год		0,0000310	0,00000	Предприятие или спец. организация	Расчетный				
		0337	Углерод оксид	Раз в год		0,0000055	0,00000	Предприятие или спец. организация	Расчетный				
		2732	Керосин	Раз в год		0,0001376	0,00000	Предприятие или спец. организация	Расчетный				
1	6005	0301	Азота диоксид (Азот (IV) оксид)	Раз в год		0,0000089	0,00000	Предприятие или спец. организация	Расчетный				
		0328	Углерод (Сажа)	Раз в год									

Цех Номер	Наименование	Номер источ ника	Выбрасываемое вещество		Периодичность контроля	Периодичность контроля при ИМУ	ПДВ, г/с	ПДВ, мг/м3	Кем осуществляется контроль	Методика проведения контроля
			Код	Наименование						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			0330	Сера диоксид-Ангидрид сернистый	Раз в год		0,0000259	0,00000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
			0337	Углерод оксид	Раз в год		0,0007872	0,00000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
			2732	Керосен	Раз в год		0,0000989	0,00000	Предприятие или спец.организация	Расчетный

Г. Сосновский гор.



План-график контроля нормативов ПДВ на источниках выброса

Дех		Номер источника	Выбрасываемое вещество	Наименование	Периодичность контроля	Периодичность контроля при ПМУ	ПДВ, г/с	ПДВ, мг/м ³	Кем осуществляется контроль	Методика проведения контроля
Номер	Наименование	3	Код	5	6	7	8	9	10	11
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Площадка: 1 Основная промплощадка										
1	Основной цех	6001	2868	Эмульсол	Раз в год		0,0011903	0,00000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
			2930	Шель абразивная (Корунд белый, Монокорунд)	Раз в год		0,0001700	0,00000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
1	Основной цех	6002	0164	Никель оксид (в пересчете на никель)	Раз в год		0,0000005	0,00000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
			0301	Азота диоксид (Азот (IV) оксид)	Раз в год		0,0000219	0,00000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
			0337	Углерод оксид	Раз в год		0,0004200	0,00000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
			0342	Фториды газообразные	Раз в год		0,0000088	0,00000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
			0344	Фториды плохо растворимые	Раз в год		0,0000038	0,00000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
1	Основной цех	6003	0301	Азота диоксид (Азот (IV) оксид)	Раз в год		0,0056757	0,00000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
			0328	Углерод (Сажа)	Раз в год		0,0004105	0,00000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
			0330	Сера диоксид-Анидрид сернистый	Раз в год		0,0008228	0,00000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
			0337	Углерод оксид	Раз в год		0,2702842	0,00000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
			2704	Бензин (нефтяной, малосернистый) (в пересчете на углерод)	Раз в год		0,0326414	0,00000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
			2732	Керосин	Раз в год		0,0037940	0,00000	Предприятие или спец.организация	Расчетный

Цех Номер	Наименование	Номер источ ника	Выбрасываемое вещество		Периодичность контроля	Периодичность контроля при ИМУ	ПДВ, г/с	ПДВ, мг/м3	Кем осуществляется контроль	Методика проведения контроля
			Код	Наименование						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Площадка: I Основная промплощадка									
I	Основной цех	6004	0301	Азота диоксид (Азот (IV) оксид)	Раз в год		0,0000921	0,00000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
			0328	Углерод (Сажа)	Раз в год		0,0000078	0,00000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
			0330	Сера диоксид-Ангидрид сернистый	Раз в год		0,0000230	0,00000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
			0337	Углерод оксид	Раз в год		0,0020456	0,00000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
			2704	Бензин (нефтяной, малосернистый) (в пересчете на углерод)	Раз в год		0,0003080	0,00000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
			2732	Керосин	Раз в год		0,0000233	0,00000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
I	Основной цех	6005	0301	Азота диоксид (Азот (IV) оксид)	Раз в год		0,0001361	0,00000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
			0328	Углерод (Сажа)	Раз в год		0,0000087	0,00000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
			0330	Сера диоксид-Ангидрид сернистый	Раз в год		0,0000255	0,00000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
			0337	Углерод оксид	Раз в год		0,0007838	0,00000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
			2732	Керосин	Раз в год		0,0000983	0,00000	Предприятие или спец.организация	Расчетный

Ке мунууру

УТВЕРЖДАЮ:
 Генеральный директор ОАО "ЛОУСКС"
 /Малык В.В./
 М.П. 2014 г.

Таблица 6.2

Цикл-графический контроль нормативов выбросов на исторических выбросах

Цех	Номер цикла	Наименование	Выбрасываемое вещество		Периодичность контроля	Норматив выброса мг/с	мг/с	Кем осуществляются измерения	Методика проведения контроля
			Код	Наименование					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Площадка: 1 Основная промплощадка									
1	Цех	6001	0301	Азота диоксида (Азот (IV) оксид)	Однн раз в год (расчетный метод)	0,00000310	0,000000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
			0330	Сера диоксид-Ангидрид сернистый	Однн раз в год (расчетный метод)	0,00000211	0,000000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
			0337	Углерод оксид	Однн раз в год (расчетный метод)	0,0079891	0,000000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
			2704	Бензин (нефтяной, малосернистый)	Однн раз в год (расчетный метод)	0,0007323	0,000000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
1	Цех	6002	0301	Азота диоксида (Азот (IV) оксид)	Однн раз в год (расчетный метод)	0,0010128	0,000000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
			0328	Углерод (Сажа)	Однн раз в год (расчетный метод)	0,00000636	0,000000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
			0330	Сера диоксид-Ангидрид сернистый	Однн раз в год (расчетный метод)	0,0001896	0,000000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
			0337	Углерод оксид	Однн раз в год (расчетный метод)	0,0058567	0,000000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
			2732	Керосин	Однн раз в год (расчетный метод)	0,0007708	0,000000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
			2930	Пыль абразивная (Корунд белый, Монокорунд)	Однн раз в год (расчетный метод)	0,0001800	0,000000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
1	Цех	6003	0301	Азота диоксида (Азот (IV) оксид)	Однн раз в год (расчетный метод)	0,0000254	0,000000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
			0328	Углерод (Сажа)	Однн раз в год (расчетный метод)	0,0000011	0,000000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
			0330	Сера диоксид-Ангидрид сернистый	Однн раз в год (расчетный метод)	0,0000149	0,000000	Предприятие или спец.организация	Расчетный

Цех	Наименование		Номер источника	Выбрасываемое вещество		Периодичность контроля	Норматив выброса		Кем осуществляется контроль	Методика проведения контроля
	2	3		4	5		7	8		
						Один раз в год (расчетный метод)	0,0010613	0,00000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
						Один раз в год (расчетный метод)	0,0000900	0,00000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
						Один раз в год (расчетный метод)	0,0000175	0,00000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
1	Цех	6004	0301	Азота диоксид (Азот (IV) оксид)		Один раз в год (расчетный метод)	0,0000369	0,00000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
			0328	Углерод (Сажа)		Один раз в год (расчетный метод)	0,0000042	0,00000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
			0330	Сера диоксид-Ангидрид сернистый		Один раз в год (расчетный метод)	0,0000085	0,00000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
			0337	Углерод оксид		Один раз в год (расчетный метод)	0,0002569	0,00000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
			2704	Бензин (нефтяной, малосернистый)		Один раз в год (расчетный метод)	0,0000217	0,00000	Предприятие или спец.организация	Расчетный
			2732	Керосин		Один раз в год (расчетный метод)	0,0000132	0,00000	Предприятие или спец.организация	Расчетный

Примечание:

В таблицу включены источники выбросов и загрязняющие вещества, подлежащие нормированию