

/Старокожев В.В./

ГНС

План-график контроля нормативов выбросов на источниках выброса

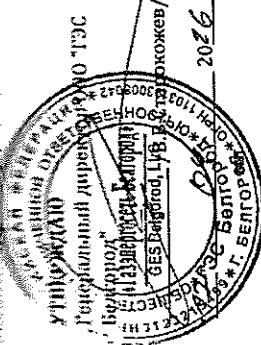
Существующее положение : 26.03.2016

Цех		Номер ист.	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 Газонаполнительная станция ООО "ГЭС Белгород"									
1	Наполнительный цех	0001	0402	Бутан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0045403	1,27270	Сторонней организацией	
			0410	Метан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0000300	0,00841		
			0417	Этан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0000904	0,02534		
			0418	Пропан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0057282	1,60568		
1	Наполнительный цех	0003	0402	Бутан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0126738	14,95077		
			0410	Метан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0000838	0,09886		
			0417	Этан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0002524	0,29775		
			0418	Пропан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0159900	18,86275		
1	Наполнительный цех	0004	0402	Бутан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,2509322	2977,29023		
			0410	Метан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0016594	19,68865		
			0417	Этан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0049965	59,28307		
			0418	Пропан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,3165894	3756,30759		
1	Наполнительный цех	0005	0123	диЖелезо триоксид (Железа оксид) (в пересчете на железо)	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0017931	2,43086		
			0143	Марганец и его соединения (в пересчете на марганца (IV) оксид)	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0000264	0,03579		
			0301	Азота диоксид (Азот (IV) оксид)	1 раз в год (кат. 3Б)	0,0035611	4,82768		
			0304	Азот (II) оксид (Азота оксид)	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0005767	0,78453		
			0337	Углерод оксид	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0044028	5,96875		
1	Наполнительный цех	0006	0621	Метилбензол (Толуол)	1 раз в год (кат. 3Б)	0,0082860	4,68666		
			1042	Бутан-1-ол (Спирт н-бутиловый)	1 раз в год (кат. 3Б)	0,0026481	1,49780		
			1061	Этанол (Спирт этиловый)	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0022871	1,29361		
			1119	2-Этоксигетанол (Этилцеллозоль, этиловый эфир этиленгликоля)	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0015321	0,86657		
			1210	Бутилацетат	1 раз в год (кат. 3Б)	0,0017911	1,01307		
			1401	Пропан-2-он (Ацетон)	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0022733	1,28580		

Таблица 4.1 (продолжение)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Наполнительный цех	0011	0402 Бутан 0410 Метан 0417 Этан 0418 Пропан		1 раз в 5 лет (кат. 4) 1 раз в 5 лет (кат. 4) 1 раз в 5 лет (кат. 4) 1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0045403 0,0000300 0,0000904 0,0057282	1,27270 0,00841 0,02534 1,60568	Сторонней организацией	
2	Компрессорное отделение	0002	0402 Бутан 0410 Метан 0417 Этан 0418 Пропан		1 раз в 5 лет (кат. 4) 1 раз в 5 лет (кат. 4) 1 раз в 5 лет (кат. 4) 1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0096146 0,0000636 0,0001914 0,0121303	273,71795 1,81063 5,44896 345,33739		
3	Новое компрессорное отделение	0012	0402 Бутан 0410 Метан 0417 Этан 0418 Пропан		1 раз в 5 лет (кат. 4) 1 раз в 5 лет (кат. 4) 1 раз в 5 лет (кат. 4) 1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0096146 0,0000636 0,0001914 0,0121303	273,71795 1,81063 5,44896 345,33739		
6	Гараж	0007	0123 диоксида триоксид (Железа оксид) (в пересчете на железо) 0143 Марганец и его соединения (в пересчете на марганца (IV) оксид) 0342 Фториды газообразные 0303 Аммиак 0402 Бутан 0410 Метан 0417 Этан 0418 Пропан		1 раз в 5 лет (кат. 4) 1 раз в 5 лет (кат. 4) 1 раз в 5 лет (кат. 4) 1 раз в 5 лет (кат. 4) 1 раз в 5 лет (кат. 4) 1 раз в 5 лет (кат. 4) 1 раз в 5 лет (кат. 4) 1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0000240 0,0000043 0,0000049 0,0000492 0,0061185 0,0000404 0,0001218 0,0077194	0,02791 0,00500 0,00570 2,16880 269,71182 1,78089 5,36911 340,28167		
7	Лаборатория	0009	0303 Аммиак 0402 Бутан 0410 Метан 0417 Этан 0418 Пропан		1 раз в 5 лет (кат. 4) 1 раз в 5 лет (кат. 4) 1 раз в 5 лет (кат. 4) 1 раз в 5 лет (кат. 4) 1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0000452 0,0000073 0,0001688 0,0000000 0,0000060	0,06821 0,01102 0,25474 0,00000 0,02562		
8	Котельная	0008	0301 Азота диоксид (Азот (IV) оксид) 0304 Азот (II) оксид (Азота оксид) 0337 Углерод оксид 0703 Бенз/а/пирен (3,4-Бензпирен) 0150 Натрий гидроксид (Натрия гидроксид, Натр едкий, Сода каустическая) 0322 Серная кислота (по молекуле H2SO4)		1 раз в 5 лет (кат. 4) 1 раз в 5 лет (кат. 4) 1 раз в 5 лет (кат. 4) 1 раз в 5 лет (кат. 4) 1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0000032 0,01370	0,01370		
9	Аккумуляторная	0010	0150 Натрий гидроксид (Натрия гидроксид, Натр едкий, Сода каустическая)		1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0000032	0,01370		

УТВЕРЖДАЮ

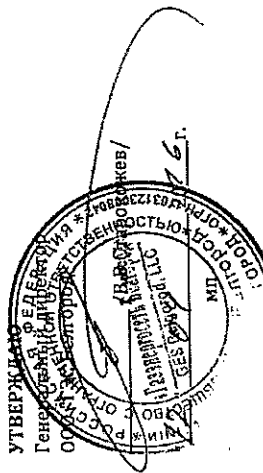


План-график контроля нормативов выбросов на источниках выброса для АГЭС №2
Существующее положение : 17.02.2016

Таблица 4.1.1.

№ п/п	Цех	Наименование	№ источника	Выбрасываемое вещество		Периодичность контроля	Норматив выброса		Кем осуществляется контроль	Методика проведения контроля
				Код	Наименование		г/с	мг/м3		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Площадка: 2 АГЭС №2										
1	Колонка №1	6001	0402	Бутан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0723791	0,00000	Сторонней организацией		
			0418	Пропан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0540634	0,00000			
2	Колонка №2	6002	0402	Бутан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0723791	0,00000			
			0418	Пропан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0540634	0,00000			
3	Колонка №3	6003	0402	Бутан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0723791	0,00000			
			0418	Пропан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0540634	0,00000			
3	Колонка №3	6004	0402	Бутан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0723791	0,00000			
			0418	Пропан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0540634	0,00000			
4	Резервуар №1	6005	0402	Бутан	1 раз в год (кат. 3Б)	1,6668541	0,00000			
			0418	Пропан	1 раз в год (кат. 3Б)	1,245053	0,00000			
5	Резервуар №2	6006	0402	Бутан	1 раз в год (кат. 3Б)	1,6668541	0,00000			
			0418	Пропан	1 раз в год (кат. 3Б)	1,245053	0,00000			
6	Линия движения	6007	0301	Азота диоксид (Азот (IV) оксид)	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,000227	0,00000			
			0330	Сера диоксид (Ангидрид)	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,000058	0,00000			
			0337	Углерод оксид	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,007267	0,00000			
			0410	Метан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,001533	0,00000			

ООО "ЭкоБизнесПром" Сер.№ 01-01-2188



План-график контроля нормативов выбросов на источниках выброса для АГЭС №4
Существующее положение : 18.02.2016

Таблица 4.1.2.

Номер	Цех	Наименование источника	Номер источника	Выбрасываемое вещество		Периодичность контроля	Норматив выброса		Кем осуществляется контроль	Методика проведения контроля
				Код	Наименование		г/с	мг/м3		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Площадка: 3 АГЭС №4										
1	Колонка №1	6001	0402	Бутан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0721543	0	Сторонней организацией		
			0418	Пропан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0538954	0			
2	Колонка №2	6002	0402	Бутан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0721543	0			
			0418	Пропан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0538954	0			
3	Колонка №3	6003	0402	Бутан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0721543	0			
			0418	Пропан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0538954	0			
4	Колонка №4	6004	0402	Бутан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0721543	0			
			0418	Пропан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0538954	0			
5	Резервуар №1	6005	0402	Бутан	1 раз в год (кат. 3Б)	1,6668541	0			
			0418	Пропан	1 раз в год (кат. 3Б)	1,245053	0			
6	Резервуар №2	6006	0402	Бутан	1 раз в год (кат. 3Б)	1,6668541	0			
			0418	Пропан	1 раз в год (кат. 3Б)	1,245053	0			
7	Резервуар №3	6007	0402	Бутан	1 раз в год (кат. 3Б)	1,6668541	0			
			0418	Пропан	1 раз в год (кат. 3Б)	1,245053	0			
8	Резервуар №4	6008	0402	Бутан	1 раз в год (кат. 3Б)	1,6668541	0			
			0418	Пропан	1 раз в год (кат. 3Б)	1,245053	0			
9	Линия движения автотранспорта	6009	0301	Азота диоксид (Азот (IV) оксид)	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,000293	0			
			0304	Азот (II) оксид (Азота оксид)	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,000048	0			
			0330	Сера диоксид (Ангидрид сернистый)	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,000073	0			
			0337	Углерод оксид	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,009783	0			
			0410	Метан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,002042	0			

000 "ЭкоБизнесПром" Сер.№ 01-01-2188

УТВЕРЖАЮ
Генеральный директор ООО "ГЭС Белгород"



План-график контроля нормативов выбросов на источниках выброса для АГЭС №5

Существующее положение : 17.02.2016

Таблица 4.1.3.

Номер	Цех Наименование	Номер источника	Выбрасываемое вещество		Периодичность контроля	Норматив выброса		Кем осуществляется контроль	Методика проведения контроля
			Код	Наименование		г/с	мг/м3		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Площадка: 4 АГЭС №5								
1	Колонка №1	6001	0402	Бутан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0721543	0	Сторонней организацией	
			0418	Пропан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0538954	0		
2	Колонка №2	6002	0402	Бутан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0721543	0		
			0418	Пропан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0538954	0		
3	Колонка №3	6003	0402	Бутан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0721543	0		
			0418	Пропан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0538954	0		
3	Колонка №3	6004	0402	Бутан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0721543	0		
			0418	Пропан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0538954	0		
4	Резервуар №1	6005	0402	Бутан	1 раз в год (кат. 3Б)	1,6668541	0		
			0418	Пропан	1 раз в год (кат. 3Б)	1,245053	0		
5	Линия движения автотранспорта	6006	0301	Азота диоксид (Азот (IV) оксид)	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,00028	0		
			0330	Сера диоксид (Ангидрид сернистый)	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,000072	0		
			0337	Углерод оксид	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,00885	0		
			0410	Метан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,001875	0		

ООО "ЭкоБизнесПром" Сер.№ 01-01-2188

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор ООО "ГЭС

Белгородской области



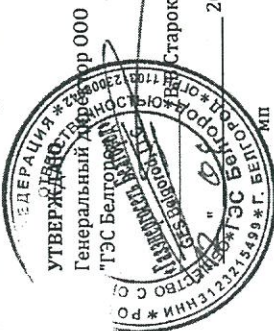
План-график мероприятий по снижению выбросов на источниках выброса для АГЭС №8

Существующие выбросы: 18.02.2016

Таблица 4.1.4.

Цех		Номер источника	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: 2 АГЭС №8								
1	Колонка №1	6001	0402	Бутан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0721543	0	Сторонней организацией	
			0418	Пропан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0538954	0		
2	Колонка №2	6002	0402	Бутан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0721543	0		
			0418	Пропан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0538954	0		
3	Колонка №3	6003	0402	Бутан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0721543	0		
			0418	Пропан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0538954	0		
4	Колонка №4	6004	0402	Бутан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0721543	0		
			0418	Пропан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0538954	0		
5	Резервуар №1	6005	0402	Бутан	1 раз в год (кат. 3Б)	1,6668541	0		
			0418	Пропан	1 раз в год (кат. 3Б)	1,245053	0		
6	Резервуар №2	6006	0402	Бутан	1 раз в год (кат. 3Б)	1,6668541	0		
			0418	Пропан	1 раз в год (кат. 3Б)	1,245053	0		
7	Резервуар №3	6007	0402	Бутан	1 раз в год (кат. 3Б)	1,6668541	0		
			0418	Пропан	1 раз в год (кат. 3Б)	1,245053	0		
8	Резервуар №4	6008	0402	Бутан	1 раз в год (кат. 3Б)	1,6668541	0		
			0418	Пропан	1 раз в год (кат. 3Б)	1,245053	0		
9	Линия движения автотранспорта	6009	0301	Азота диоксид (Азот (IV) оксид)	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0006	0		
			0330	Сера диоксид (Ангидрид сернистый)	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,000146	0		
			0337	Углерод оксид	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0205	0		
			0410	Метан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,00425	0		

ООО "ЭкоБизнесПром" Сер.№ 01-01-2188



План-график контроля нормативов выбросов на источниках выброса для АГЭС №16

Существующее положение : 18.02.2016

Таблица 4.1.9.

Номер	Цех	Наименование	Номер источника	Выбрасываемое вещество		Периодичность контроля	Норматив выброса		Кем осуществляется контроль	Методика проведения контроля
				Код	Наименование		г/с	мг/м3		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
	Площадка: 10 АГЭС №16									
1	Колонка №1	6001	0402	Бутан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0721543	0,00000	Сторонней организацией		
			0418	Пропан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0538954	0,00000			
2	Колонка №2	6002	0402	Бутан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0721543	0,00000			
			0418	Пропан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0538954	0,00000			
3	Резервуар №1	6003	0402	Бутан	1 раз в год (кат. 3Б)	1,6668541	0,00000			
			0418	Пропан	1 раз в год (кат. 3Б)	1,245053	0,00000			
4	Линия движения автотранспорта	6004	0301	Азота диоксид (Азот (IV) оксид)	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,00012	0,00000			
			0330	Сера диоксид (Ангидрид сернистый)	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,000029	0,00000			
			0337	Углерод оксид	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0041	0,00000			
			0410	Метан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,00085	0,00000			

ООО "ЭкоБизнесПром", Сер.№ 01-01-2188



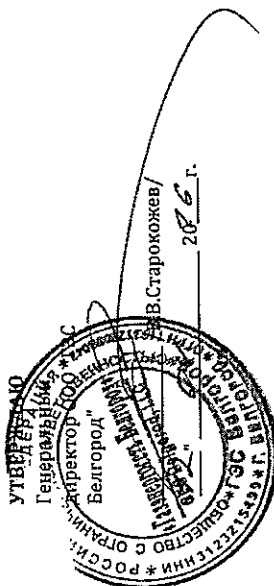
План-график контроля нормативов выбросов на источниках выброса для АГЭС №17

Существующее положение : 18.02.2016

Таблица 4.1.10.

Номер	Цех	Наименование	Номер источника	Выбрасываемое вещество		Периодичность контроля	Норматив выброса		Кем осуществляется контроль	Методика проведения контроля
				Код	Наименование		г/с	мг/м3		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
	Площадка: 11 АГЭС №17									
1	Колонка №1	6001	0402	Бутан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0721543	0	Сторонней организацией		
			0418	Пропан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0538954	0			
2	Колонка №2	6002	0402	Бутан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0721543	0			
			0418	Пропан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0538954	0			
3	Колонка №3	6003	0402	Бутан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0721543	0			
			0418	Пропан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0538954	0			
4	Резервуар №1	6004	0402	Бутан	1 раз в год (кат. 3Б)	1,6668541	0			
			0418	Пропан	1 раз в год (кат. 3Б)	1,245053	0			
5	Резервуар №2	6005	0402	Бутан	1 раз в год (кат. 3Б)	1,6668541	0			
			0418	Пропан	1 раз в год (кат. 3Б)	1,245053	0			
6	Резервуар №3	6006	0402	Бутан	1 раз в год (кат. 3Б)	1,6668541	0			
			0418	Пропан	1 раз в год (кат. 3Б)	1,245053	0			
7	Резервуар №4	6007	0402	Бутан	1 раз в год (кат. 3Б)	1,6668541	0			
			0418	Пропан	1 раз в год (кат. 3Б)	1,245053	0			
8	Линия движения	6008	0301	Азота диоксид (Азот (IV) оксид)	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,000253	0			
			0304	Азот (II) оксид (Азота оксид)	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,000041	0			
			0330	Сера диоксид (Ангидрид)	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,000059	0			
			0337	Углерод оксид	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,009133	0			
			0410	Метан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,001867	0			

ООО "ЭкоБизнесПром" Сер.№ 01-01-2188



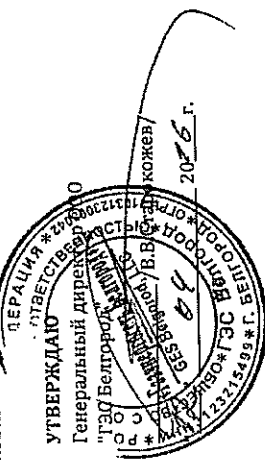
План-график контроля нормативов выбросов на источниках выброса для АГЭС №18

Существующее положение : 18.02.2016

Таблица 4.1.11.

Номер	Цех	Наименование	Номер источника	Код	Выбрасываемое вещество	Периодичность контроля	Норматив выброса		Кем осуществляется контроль	Методика проведения контроля
							г/с	мг/м3		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Площадка: 12 АГЭС №18										
1	Колонка №1		6001	0402	Бутан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0721543	0	Сторонней организацией	
				0418	Пропан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0538954	0		
2	Колонка №2		6002	0402	Бутан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0721543	0		
				0418	Пропан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0538954	0		
3	Колонка №3		6003	0402	Бутан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0721543	0		
				0418	Пропан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0538954	0		
4	Резервуар №1		6004	0402	Бутан	1 раз в год (кат. 3Б)	1,6668541	0		
				0418	Пропан	1 раз в год (кат. 3Б)	1,245053	0		
5	Резервуар №2		6005	0402	Бутан	1 раз в год (кат. 3Б)	1,6668541	0		
				0418	Пропан	1 раз в год (кат. 3Б)	1,245053	0		
6	Резервуар №3		6006	0402	Бутан	1 раз в год (кат. 3Б)	1,6668541	0		
				0418	Пропан	1 раз в год (кат. 3Б)	1,245053	0		
7	Резервуар №4		6007	0402	Бутан	1 раз в год (кат. 3Б)	1,6668541	0		
				0418	Пропан	1 раз в год (кат. 3Б)	1,245053	0		
8	Резервуар №5		6008	0402	Бутан	1 раз в год (кат. 3Б)	1,6668541	0		
				0418	Пропан	1 раз в год (кат. 3Б)	1,245053	0		
9	Линия движения автотранспорта		6009	0301	Азота диоксид (Азот (IV) оксид)	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,000293	0		
				0304	Азот (II) оксид (Азота оксид)	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,000048	0		
				0330	Сера диоксид (Ангидрид сернистый)	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,000073	0		
				0337	Углерод оксид	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,009783	0		
				0410	Метан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,002042	0		

ООО "ЭкоБизнесПром", Сер.№ 01-01-2188



План-график контроля нормативов выбросов на источниках выброса для АГЭС №19

Таблица 4.1.12.

Цех		Номер источника	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: 13 АГЭС №19									
1	Колонка №1	6001	0402	Бутан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0721543	0,00000	Сторонней организацией	
			0418	Пропан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0538954	0,00000		
1	Колонка №1	6002	0402	Бутан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0721543	0,00000		
			0418	Пропан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0538954	0,00000		
2	Колонка №2	6003	0402	Бутан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0721543	0,00000		
			0418	Пропан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0538954	0,00000		
2	Колонка №2	6004	0402	Бутан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0721543	0,00000		
			0418	Пропан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0538954	0,00000		
3	Резервуар №1	6005	0402	Бутан	1 раз в год (кат. 3Б)	1,6668541	0,00000		
			0418	Пропан	1 раз в год (кат. 3Б)	1,245053	0,00000		
4	Резервуар №2	6006	0402	Бутан	1 раз в год (кат. 3Б)	1,6668541	0,00000		
			0418	Пропан	1 раз в год (кат. 3Б)	1,245053	0,00000		
5	Линия движения автотранспорта	6007	0301	Азота диоксид (Азот (IV) оксид)	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,000227	0,00000		
			0330	Сера диоксид (Ангидрид сернистый)	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,000058	0,00000		
			0337	Углерод оксид	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,007267	0,00000		
			0410	Метан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,001533	0,00000		

План-график контроля нормативов ПДВ на источниках выброса
АГЭС № 20

Цех		Номер источ ника	Выбрасываемое вещество		Периодичность контроля	ПДВ, г/с	ПДВ, мг/м3	Кем осуществляется контроль	Методика проведения контроля
Номер	Наименование		Код	Наименование					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Площадка: 1 АГЭС № 20, ул. Бойцов 9-й Дивизии, 192									
0		0001	0402	Бутан	Раз в пять лет	0,078380000000	62632,2273095	Специализированной организацией по договору	
			0410	Метан	Раз в пять лет	0,005230000000	4179,2108807		
			0418	Пропан (по ОБУВ метана)	Раз в пять лет	0,169830000000	135708,4863991		
			1716	Одорант СПМ	Раз в 3 месяца(кат.1)	0,000010000000	7,9908430		
0		0002	0402	Бутан	Раз в пять лет	0,018920000000	2937,5007849		
			0410	Метан	Раз в пять лет	0,001260000000	195,6263736		
			0418	Пропан (по ОБУВ метана)	Раз в пять лет	0,041000000000	6365,6200942		
			1716	Одорант СПМ	Раз в год	0,000002000000	0,3105181		
0		0003	0402	Бутан	Раз в пять лет	0,005650000000	20468,3150183		
			0410	Метан	Раз в пять лет	0,000380000000	1376,6300366		
			0418	Пропан (по ОБУВ метана)	Раз в пять лет	0,012240000000	44341,9780220		
			1716	Одорант СПМ	Раз в пять лет	0,000000600000	2,1736264		
0		0004	0402	Бутан	Раз в пять лет	0,000300000000	12536,6197183		
			0410	Метан	Раз в пять лет	0,000020000000	835,7746479		
			0418	Пропан (по ОБУВ метана)	Раз в пять лет	0,000650000000	27162,6760563		
			1716	Одорант СПМ	Раз в пять лет	0,000000030000	1,2536620		
0		0005	0333	Сероводород	Раз в пять лет	0,000001600000	17,3890110		
			0415	Угледороды предельные	Раз в пять лет	0,000161900000	1759,5505495		
			0501	Амилены	Раз в пять лет	0,000007100000	77,1637363		
			0602	Бензол	Раз в пять лет	0,000002000000	21,7362637		
			0616	Ксилол	Раз в пять лет	0,000001600000	17,3890110		
			0621	Толуол	Раз в пять лет	0,000009700000	105,4208791		
			1071	Фенол	Раз в пять лет	0,000000100000	1,0868132		
0		6001	0402	Бутан	Раз в пять лет	0,004220000000	0,0000000		
			0410	Метан	Раз в пять лет	0,000280000000	0,0000000		
			0418	Пропан (по ОБУВ метана)	Раз в пять лет	0,009150000000	0,0000000		
			1716	Одорант СПМ	Раз в пять лет	0,000000040000	0,0000000		
0		6002	0301	Азота диоксид (Азот (IV)	Раз в пять лет	0,000004800000	0,0000000		
			0304	Азот (II) оксид (Азота	Раз в пять лет	0,000007800000	0,0000000		
			0328	Углерод (Сажа)	Раз в пять лет	0,000000670000	0,0000000		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
			0330	Сера диоксид-Ангидрид	Раз в пять лет	0,00001290000	0,00000000		
			0337	Углерод оксид	Раз в пять лет	0,00012400000	0,00000000		
			2732	Керосин	Раз в пять лет	0,00001730000	0,00000000		
0		6003	0333	Сероводород	Раз в пять лет*	0,00027200000	0,00000000		
			0415	Углеводороды предельные	Раз в пять лет	0,00606100000	0,00000000		
			0501	Амилены	Раз в пять лет	0,00052000000	0,00000000		
			0602	Бензол	Раз в пять лет	0,00011800000	0,00000000		
			0616	Ксилол	Раз в пять лет	0,00009600000	0,00000000		
			0621	Толуол	Раз в пять лет	0,00025900000	0,00000000		
			1071	Фенол	Раз в пять лет	0,00003500000	0,00000000		

* согласно п. 2.4 методического пособия по расчету, нормированию и контролю выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух. С-Пб. 2005 г.

План-график контроля нормативов ПДВ на источниках выброса
АГЭС № 21

Таблица 6.2

Цех Номер	Наименование	Номер источ- ника	Выбрасываемое вещество		Периодичность контроля	ПДВ, г/с	ПДВ, мг/м3	Кем осуществляется контроль	Методика проведения контроля
			Код	Наименование					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Площадка: 1 АГЭС № 21, ул. 2-я Новоселовка, 2-в									
0		0001	0402	Бутан	Раз в пять лет	0,07838000000	62632,2273095	Специализированной организацией по договору	
			0410	Метан	Раз в пять лет	0,00523000000	4179,2108807		
			0418	Пропан (по ОБУВ метана)	Раз в пять лет	0,16983000000	135708,4863991		
			1716	Одорант СПМ	Раз в 3 месяца(кат. I)	0,00001000000	7,9908430		
0		0002	0402	Бутан	Раз в пять лет	0,01892000000	2937,5007849		
			0410	Метан	Раз в пять лет	0,00126000000	195,6263736		
			0418	Пропан (по ОБУВ метана)	Раз в пять лет	0,04100000000	6365,6200942		
			1716	Одорант СПМ	Раз в год	0,00000200000	0,3105181		
0		0003	0402	Бутан	Раз в пять лет	0,00565000000	7675,6181319		
			0410	Метан	Раз в пять лет	0,00038000000	516,2362637		
			0418	Пропан (по ОБУВ метана)	Раз в пять лет	0,01224000000	16628,2417582		
			1716	Одорант СПМ	Раз в пять лет	0,00000060000	0,8151099		
0		0004	0402	Бутан	Раз в пять лет	0,00030000000	8397,1698113		
			0410	Метан	Раз в пять лет	0,00002000000	559,8113208		
			0418	Пропан (по ОБУВ метана)	Раз в пять лет	0,00065000000	18193,8679245		
			1716	Одорант СПМ	Раз в пять лет	0,00000030000	0,8397170		
0		0005	0333	Сероводород	Раз в пять лет	0,00000160000	17,3890110	Специализированной организацией по договору	
			0415	Угледороды предельные	Раз в пять лет	0,00016190000	1759,5505495		
			0501	Амилены	Раз в пять лет	0,00000710000	77,1637363		
			0602	Бензол	Раз в пять лет	0,00000200000	21,7362637		
			0616	Ксилол	Раз в пять лет	0,00000160000	17,3890110		
			0621	Толуол	Раз в пять лет	0,00000970000	105,4208791		
			1071	Фенол	Раз в пять лет	0,00000010000	1,0868132		
0		6001	0402	Бутан	Раз в пять лет	0,00422000000	0,0000000		
			0410	Метан	Раз в пять лет	0,00028000000	0,0000000		
			0418	Пропан (по ОБУВ метана)	Раз в пять лет	0,00915000000	0,0000000		
			1716	Одорант СПМ	Раз в пять лет	0,00000040000	0,0000000		
0		6002	0301	Азота диоксид (Азот (IV)	Раз в пять лет	0,00006000000	0,0000000		
			0304	Азот (II) оксид (Азота	Раз в пять лет	0,00000980000	0,0000000		
			0328	Углерод (Сажа)	Раз в пять лет	0,00000830000	0,0000000		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
			0330	Сера диоксид-Ангидрид	Раз в пять лет	0,00001620000	0,00000000		
			0337	Углерод оксид	Раз в пять лет	0,00015500000	0,00000000		
			2732	Керосин	Раз в пять лет	0,00002170000	0,00000000		
0		6003	0333	Сероводород	Раз в пять лет*	0,00027200000	0,00000000		
			0415	Углеводороды предельные	Раз в пять лет	0,00606100000	0,00000000		
			0501	Амилены	Раз в пять лет	0,00052000000	0,00000000		
			0602	Бензол	Раз в пять лет	0,00011800000	0,00000000		
			0616	Ксилол	Раз в пять лет	0,00009600000	0,00000000		
			0621	Толуол	Раз в пять лет	0,00025900000	0,00000000		
			1071	Фенол	Раз в пять лет	0,00003500000	0,00000000		

* согласно п. 2.4 методического пособия по расчету, нормированию и контролю выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух. С-Пб. 2005 г.

План-график контроля нормативов ПДВ на источниках выброса

АГЭС № 22

Таблица 6.2

Цех		Выбрасываемое вещество		Периодичность контроля	ПДВ, г/с	ПДВ, мг/м3	Кем осуществляется контроль	Методика проведения контроля	
Номер	Наименование	Номер источ ника	Код						Наименование
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Площадка: 1 АГЭС № 22, ул. 50 лет Октября, 181									
0		0001	0402	Бутан	Раз в пять лет	0,097480000000	77894,7374091	Специализированной организацией по договору	
			0410	Метан	Раз в пять лет	0,005570000000	4450,8995421		
			0418	Пропан (по ОБУВ метана)	Раз в пять лет	0,181030000000	144658,2305413		
			1716	Одорант СПМ	Раз в 3 месяца(кат.1)	0,000010000000	7,9908430		
0		0002	0402	Бутан	Раз в пять лет	0,027690000000	3761,7321429		
			0410	Метан	Раз в пять лет	0,001580000000	214,6456044		
			0418	Пропан (по ОБУВ метана)	Раз в пять лет	0,051420000000	6985,4917582		
			1716	Одорант СПМ	Раз в год	0,000002000000	0,2717033		
0		0003	0402	Бутан	Раз в пять лет	0,017200000000	23366,4835165		
			0410	Метан	Раз в пять лет	0,000980000000	1331,3461538		
			0418	Пропан (по ОБУВ метана)	Раз в пять лет	0,031940000000	43391,0164835		
			1716	Одорант СПМ	Раз в пять лет	0,000001000000	1,3585165		
0		0004	0402	Бутан	Раз в пять лет	0,000350000000	9796,6981132		
			0410	Метан	Раз в пять лет	0,000020000000	559,8113208		
			0418	Пропан (по ОБУВ метана)	Раз в пять лет	0,000650000000	18193,8679245		
			1716	Одорант СПМ	Раз в пять лет	0,000000030000	0,8397170		
0		0005	0333	Сероводород	Раз в пять лет	0,000001600000	1582,4000000		
			0415	Углеводороды предельные	Раз в пять лет	0,000161900000	160119,1000000		
			0501	Амилены	Раз в пять лет	0,000007100000	7021,9000000		
			0602	Бензол	Раз в пять лет	0,000002000000	1978,0000000		
			0616	Ксилол	Раз в пять лет	0,000001600000	1582,4000000		
			0621	Толуол	Раз в пять лет	0,000009700000	9593,3000000		
			1071	Фенол	Раз в пять лет	0,000000100000	98,9000000		
0		6001	0402	Бутан	Раз в пять лет	0,004920000000	0,0000000		
			0410	Метан	Раз в пять лет	0,000280000000	0,0000000		
			0418	Пропан (по ОБУВ метана)	Раз в пять лет	0,009150000000	0,0000000		
			1716	Одорант СПМ	Раз в пять лет	0,000000400000	0,0000000		
0		6002	0301	Азота диоксид (Азот (IV)	Раз в пять лет	0,000086000000	0,0000000		
			0304	Азот (II) оксид (Азота	Раз в пять лет	0,000014000000	0,0000000		
			0328	Углерод (Сажа)	Раз в пять лет	0,000011900000	0,0000000		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
			0330	Сера диоксид-Ангидрид	Раз в пять лет	0,00002320000	0,0000000		
			0337	Углерод оксид	Раз в пять лет	0,00022220000	0,0000000		
			2732	Керосин	Раз в пять лет	0,00003110000	0,0000000		
0		6003	0333	Сероводород	Раз в пять лет*	0,00027200000	0,0000000		
			0415	Угледороды предельные	Раз в пять лет	0,00606100000	0,0000000		
			0501	Амилены	Раз в пять лет	0,00052000000	0,0000000		
			0602	Бензол	Раз в пять лет	0,00011800000	0,0000000		
			0616	Ксилол	Раз в пять лет	0,00009600000	0,0000000		
			0621	Толуол	Раз в пять лет	0,00025900000	0,0000000		
			1071	Фенол	Раз в пять лет	0,00003500000	0,0000000		

* согласно п. 2.4 методического пособия по расчету, нормированию и контролю выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух. С-Пб. 2005 г.

План-график контроля нормативов ПДВ на источниках выброса

АГЭС № 23

Таблица 6.2

Цех		Номер источника	Выбрасываемое вещество		Периодичность контроля	ПДВ, г/с	ПДВ, мг/м ³	Кем осуществляется контроль	Методика проведения контроля
Номер	Наименование		Код	Наименование					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Площадка: 1 АГЭС № 23, пр-т Ленинского Комсомола, 113									
0		0001	0402	Бутан	Раз в пять лет	0,09748000000	77894,7374091	Специализированной организацией по договору	
			0410	Метан	Раз в пять лет	0,00557000000	4450,8995421		
			0418	Пропан (по ОБУВ метана)	Раз в пять лет	0,18103000000	144658,2305413		
			1716	Одорант СПМ	Раз в 3 месяца(кат.1)	0,00001000000	7,9908430		
0		0002	0402	Бутан	Раз в пять лет	0,02769000000	3761,7321429		
			0410	Метан	Раз в пять лет	0,00158000000	214,6456044		
			0418	Пропан (по ОБУВ метана)	Раз в пять лет	0,05142000000	6985,4917582		
			1716	Одорант СПМ	Раз в год	0,00000200000	0,2717033		
0		0003	0402	Бутан	Раз в пять лет	0,01720000000	23366,4835165		
			0410	Метан	Раз в пять лет	0,00098000000	1331,3461538		
			0418	Пропан (по ОБУВ метана)	Раз в пять лет	0,03194000000	43391,0164835		
			1716	Одорант СПМ	Раз в пять лет	0,00000100000	1,3585165		
0		0004	0402	Бутан	Раз в пять лет	0,00034000000	28822,2857143		
			0410	Метан	Раз в пять лет	0,00002000000	1695,4285714		
			0418	Пропан (по ОБУВ метана)	Раз в пять лет	0,00064000000	54253,7142857		
			1716	Одорант СПМ	Раз в пять лет	0,00000003000	2,5431429		
0		0005	0402	Бутан	Раз в пять лет	0,01645000000	356256,5693431		
			0410	Метан	Раз в пять лет	0,00094000000	20357,5182482		
			0418	Пропан (по ОБУВ метана)	Раз в пять лет	0,03055000000	661619,3430657		
			1716	Одорант СПМ	Раз в пять лет	0,00000100000	21,6569343		
0		0006	0333	Сероводород	Раз в пять лет	0,00000160000	1582,4000000		
			0415	Углеводороды предельные	Раз в пять лет	0,00016190000	160119,1000000		
			0501	Амилены	Раз в пять лет	0,00000710000	7021,9000000		
			0602	Бензол	Раз в пять лет	0,00000200000	1978,0000000		
			0616	Ксилол	Раз в пять лет	0,00000160000	1582,4000000		
			0621	Толуол	Раз в пять лет	0,00000970000	9593,3000000		
			1071	Фенол	Раз в пять лет	0,00000010000	98,9000000		
0		6001	0402	Бутан	Раз в пять лет	0,00492000000	0,0000000		
			0410	Метан	Раз в пять лет	0,00028000000	0,0000000		
			0418	Пропан (по ОБУВ метана)	Раз в пять лет	0,00915000000	0,0000000		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
			1716	Одорант СПМ	Раз в пять лет	0,00000040000	0,00000000		
0		6002	0301	Азота диоксид (Азот (IV))	Раз в пять лет	0,00008000000	0,00000000		
			0304	Азот (II) оксид (Азота)	Раз в пять лет	0,00001300000	0,00000000		
			0328	Углерод (Сажа)	Раз в пять лет	0,00001110000	0,00000000		
			0330	Сера диоксид-Ангидрид	Раз в пять лет	0,00002160000	0,00000000		
			0337	Углерод оксид	Раз в пять лет	0,00020670000	0,00000000		
			2732	Керосин	Раз в пять лет	0,00002890000	0,00000000		
0		6003	0333	Сероводород	Раз в пять лет*	0,00027200000	0,00000000		
			0415	Углеродороды предельные	Раз в пять лет	0,00606100000	0,00000000		
			0501	Амилены	Раз в пять лет	0,00052000000	0,00000000		
			0602	Бензол	Раз в пять лет	0,00011800000	0,00000000		
			0616	Ксилол	Раз в пять лет	0,00009600000	0,00000000		
			0621	Толуол	Раз в пять лет	0,00025900000	0,00000000		
			1071	Фенол	Раз в пять лет	0,00003500000	0,00000000		

* согласно п. 2.4 методического пособия по расчету, нормированию и контролю выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух. С-Пб. 2005 г.

План-график контроля нормативов ПДВ на источниках выброса
АГЭС № 24

Таблица 6.2

Цех		Номер источ ника	Выбрасываемое вещество		Периодичность контроля	ПДВ, г/с	ПДВ, мг/м ³	Кем осуществляется контроль	Методика проведения контроля
Номер	Наименование		Код	Наименование					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Площадка: 1 АГЭС № 24, пр-т Победы, 103									
0		0001	0402	Бутан	Раз в пять лет	0,15171000000	121229,0789119	Специализированной организацией по договору	
			0410	Метан	Раз в пять лет	0,00864000000	6904,0883383		
			0418	Пропан (по ОБУВ метана)	Раз в пять лет	0,12177000000	97304,4950175		
			1716	Одорант СПМ	Раз в 3 месяца(кат.1)	0,00001000000	7,9908430		
0		0002	0402	Бутан	Раз в пять лет	0,04576000000	7104,6530612		
			0410	Метан	Раз в пять лет	0,00260000000	403,6734694		
			0418	Пропан (по ОБУВ метана)	Раз в пять лет	0,03673000000	5702,6640502		
			1716	Одорант СПМ	Раз в год	0,00000300000	0,4657771		
0		0003	0402	Бутан	Раз в пять лет	0,00001000000	36,2271062		
			0410	Метан	Раз в пять лет	0,00000030000	1,0868132		
			0418	Пропан (по ОБУВ метана)	Раз в пять лет	0,00000480000	17,3890110		
			1716	Одорант СПМ	Раз в пять лет	0,00000000030	0,0010868		
0		0004	0402	Бутан	Раз в пять лет	0,00054000000	45776,5714286		
			0410	Метан	Раз в пять лет	0,00003000000	2543,1428571		
			0418	Пропан (по ОБУВ метана)	Раз в пять лет	0,00043000000	36451,7142857		
			1716	Одорант СПМ	Раз в пять лет	0,00000003000	2,5431429		
0		0005	0333	Сероводород	Раз в пять лет	0,00000160000	1582,4000000		
			0415	Угледороды предельные	Раз в пять лет	0,00016190000	160119,1000000		
			0501	Амилены	Раз в пять лет	0,00000710000	7021,9000000		
			0602	Бензол	Раз в пять лет	0,00000200000	1978,0000000		
			0616	Ксилол	Раз в пять лет	0,00000160000	1582,4000000		
			0621	Толуол	Раз в пять лет	0,00000970000	9593,3000000		
			1071	Фенол	Раз в пять лет	0,00000010000	98,9000000		
0		6001	0402	Бутан	Раз в пять лет	0,00756000000	0,0000000		
			0410	Метан	Раз в пять лет	0,00043000000	0,0000000		
			0418	Пропан (по ОБУВ метана)	Раз в пять лет	0,00607000000	0,0000000		
			1716	Одорант СПМ	Раз в пять лет	0,00000040000	0,0000000		
0		6002	0301	Азота диоксид (Азот (IV)	Раз в пять лет	0,00007700000	0,0000000		
			0304	Азот (II) оксид (Азота	Раз в пять лет	0,00001250000	0,0000000		
			0328	Углерод (Сажа)	Раз в пять лет	0,00001070000	0,0000000		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
			0330	Сера диоксид-Ангидрид	Раз в пять лет	0,00002070000	0,00000000		
			0337	Углерод оксид	Раз в пять лет	0,00019890000	0,00000000		
			2732	Керосин	Раз в пять лет	0,00002780000	0,00000000		
0		6003	0333	Сероводород	Раз в пять лет*	0,00027200000	0,00000000		
			0415	Угледороды предельные	Раз в пять лет	0,00606100000	0,00000000		
			0501	Амилены	Раз в пять лет	0,00052000000	0,00000000		
			0602	Бензол	Раз в пять лет	0,00011800000	0,00000000		
			0616	Ксилол	Раз в пять лет	0,00009600000	0,00000000		
			0621	Толуол	Раз в пять лет	0,00025900000	0,00000000		
			1071	Фенол	Раз в пять лет	0,00003500000	0,00000000		

* согласно п. 2.4 методического пособия по расчету, нормированию и контролю выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух. С-Пб. 2005 г.

План-график контроля нормативов ПДВ на источниках выброса

АГЭС № 25

Таблица 6.2

Цех		Номер источника	Выбрасываемое вещество		Периодичность контроля	ПДВ, г/с	ПДВ, мг/м3	Кем осуществляется контроль	Методика проведения контроля
Номер	Наименование		Код	Наименование					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Площадка: 1 АГЭС № 25, ул. Дубровинского, 138								
0		0001	0402	Бутан	Раз в пять лет	0,15171000000	121229,0789119	Специализированной организацией по договору	
			0410	Метан	Раз в пять лет	0,00864000000	6904,0883383		
			0418	Пропан (по ОБУВ метана)	Раз в пять лет	0,12177000000	97304,4950175		
			1716	Одорант СПМ	Раз в 3 месяца(кат.1)	0,00001000000	7,9908430		
0		0002	0402	Бутан	Раз в пять лет	0,04576000000	7104,6530612		
			0410	Метан	Раз в пять лет	0,00260000000	403,6734694		
			0418	Пропан (по ОБУВ метана)	Раз в пять лет	0,03673000000	5702,6640502		
			1716	Одорант СПМ	Раз в год	0,00000300000	0,4657771		
0		0003	0402	Бутан	Раз в пять лет	0,00001000000	36,2271062		
			0410	Метан	Раз в пять лет	0,00000030000	1,0868132		
			0418	Пропан (по ОБУВ метана)	Раз в пять лет	0,00000480000	17,3890110		
			1716	Одорант СПМ	Раз в пять лет	0,00000000030	0,0010868		
0		0004	0402	Бутан	Раз в пять лет	0,00054000000	45776,5714286		
			0410	Метан	Раз в пять лет	0,00003000000	2543,1428571		
			0418	Пропан (по ОБУВ метана)	Раз в пять лет	0,00043000000	36451,7142857		
			1716	Одорант СПМ	Раз в пять лет	0,00000003000	2,5431429		
0		0005	0402	Бутан	Раз в пять лет	0,00126000000	27287,7372263		
			0410	Метан	Раз в пять лет	0,00007000000	1515,9854015		
			0418	Пропан (по ОБУВ метана)	Раз в пять лет	0,00101000000	21873,5036496		
			1716	Одорант СПМ	Раз в пять лет	0,00000010000	2,1656934		
0		0006	0333	Сероводород	Раз в пять лет	0,00000160000	1582,4000000		
			0415	Углеводороды предельные	Раз в пять лет	0,00016190000	160119,1000000		
			0501	Амилены	Раз в пять лет	0,00000710000	7021,9000000		
			0602	Бензол	Раз в пять лет	0,00000200000	1978,0000000		
			0616	Ксилол	Раз в пять лет	0,00000160000	1582,4000000		
			0621	Толуол	Раз в пять лет	0,00000970000	9593,3000000		
			1071	Фенол	Раз в пять лет	0,00000010000	98,9000000		
0		6001	0402	Бутан	Раз в пять лет	0,00756000000	0,0000000		
			0410	Метан	Раз в пять лет	0,00043000000	0,0000000		
			0418	Пропан (по ОБУВ метана)	Раз в пять лет	0,00607000000	0,0000000		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
			1716	Одорант СПМ	Раз в пять лет	0,000000400000	0,00000000		
0		6002	0301	Азота диоксид (Азот (IV)	Раз в пять лет	0,000088000000	0,00000000		
			0304	Азот (II) оксид (Азота	Раз в пять лет	0,000014300000	0,00000000		
			0328	Углерод (Сажа)	Раз в пять лет	0,000012200000	0,00000000		
			0330	Сера диоксид-Ангидрид	Раз в пять лет	0,000023700000	0,00000000		
			0337	Углерод оксид	Раз в пять лет	0,000227300000	0,00000000		
			2732	Керосин	Раз в пять лет	0,000031800000	0,00000000		
0		6003	0333	Сероводород	Раз в пять лет*	0,000272000000	0,00000000		
			0415	Углеродороды предельные	Раз в пять лет	0,006061000000	0,00000000		
			0501	Амилены	Раз в пять лет	0,000520000000	0,00000000		
			0602	Бензол	Раз в пять лет	0,000118000000	0,00000000		
			0616	Ксилол	Раз в пять лет	0,000096000000	0,00000000		
			0621	Толуол	Раз в пять лет	0,000259000000	0,00000000		
			1071	Фенол	Раз в пять лет	0,000035000000	0,00000000		

* согласно п. 2.4 методического пособия по расчету, нормированию и контролю выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух. С-Пб. 2005 г.

План-график контроля нормативов выбросов на источниках выброса

Существующее положение : 06.09.2017

Цех		Номер	Выбрасываемое вещество		Периодичность контроля	Норматив выброса		Кем осуществляется контроль	Методика проведения контроля
Номер	Наименование	источ ника	Код	Наименование		г/с	мг/м3		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Площадка: 1 ГНС Ворошнево ООО "ГЭС Белгород"								
1	Котельная	0001	0301	Азота диоксид (Азот (IV) оксид)	1 раз в год (кат. 3Б)	0,0321138	93,8844		Метод с альфа-нафтиламином
			0304	Азот (II) оксид (Азота оксид)	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0052185	15,2562		Метод с хромовой кислотой
			0337	Углерод оксид	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,1003555	293,3885		С использованием газоанализатора ТГ-5
			0703	Бенз/а/пирен (3,4-Бензпирен)	1 раз в 5 лет (кат. 4)	1,49E-08	4,34E-05		Метод квазилинейных спектров люминесценции
2	Гараж	6001	0301	Азота диоксид (Азот (IV) оксид)	1 раз в год (кат. 3Б)	0,0010667	0,0000		Метод с альфа-нафтиламином
			0304	Азот (II) оксид (Азота оксид)	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0001733	0,0000		Метод с хромовой кислотой
			0328	Углерод (Сажа)	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0000542	0,0000		
			0330	Сера диоксид-Ангидрид сернистый	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0002050	0,0000		Тетрахлормеркуратный метод
			0337	Углерод оксид	1 раз в год (кат. 3Б)	0,0149063	0,0000		С использованием газоанализатора ТГ-5
			2704	Бензин (нефтяной, малосернистый)	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0012521	0,0000		
			2732	Керосин	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0006271	0,0000		
3	Открытая стоянка	6002	0301	Азота диоксид (Азот (IV) оксид)	1 раз в год (кат. 3Б)	0,0158609	0,0000		Метод с альфа-нафтиламином
			0304	Азот (II) оксид (Азота оксид)	1 раз в год (кат. 3Б)	0,0025774	0,0000		Метод с хромовой кислотой
			0328	Углерод (Сажа)	1 раз в год (кат. 3Б)	0,0016813	0,0000		
			0330	Сера диоксид-Ангидрид сернистый	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0017977	0,0000		Тетрахлормеркуратный метод
			0337	Углерод оксид	1 раз в год (кат. 3Б)	0,1512494	0,0000		С использованием газоанализатора ТГ-5
			0415	Углеводороды предельные C1-C5	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0073871	0,0000		
			2732	Керосин	1 раз в год (кат. 3Б)	0,0118532	0,0000		
4	Блок вспомогательных производств	0002	0123	диЖелезо триоксид (Железа оксид) (в пересчете на железо)	1 раз в год (кат. 3Б)	0,0050625	7,7571		
			0143	Марганец и его соединения (в пересчете на марганца (IV) оксид)	1 раз в год (кат. 3Б)	0,0002042	0,3129		Метод спектрального анализа

			0301	Азота диоксид (Азот (IV) оксид)	1 раз в год (кат. 3Б)	0,0027083	4,1498		Метод с альфа-нафтиламином
			0337	Углерод оксид	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0034375	5,2672		С использованием газоанализатора ТГ-5
			0342	Фториды газообразные	1 раз в год (кат. 3Б)	0,0001098	0,1682		
			0344	Фториды плохо растворимые	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0001181	0,1810		
			2908	Пыль неорганическая: 70-20% SiO2	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0001181	0,1810		Аспирация воздуха через аэрозольный фильтр
4	Блок вспомогательных производств	0004	0123	диЖелезо триоксид (Железа оксид) (в пересчете на железо)	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0014400	2,6552		
			0301	Азота диоксид (Азот (IV) оксид)	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0006867	1,2662		Метод с альфа-нафтиламином
			0304	Азот (II) оксид (Азота оксид)	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0001116	0,2058		Метод с хромовой кислотой
			0328	Углерод (Сажа)	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0000356	0,0656		
			0330	Сера диоксид-Ангидрид сернистый	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0000985	0,1816		Тетрахлормеркуратный метод
			0337	Углерод оксид	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0042611	7,8571		С использованием газоанализатора ТГ-5
			0415	Углеводороды предельные C1-C5	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0005511	1,0162		
			2704	Бензин (нефтяной, малосернистый)	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0005511	1,0162		
			2732	Керосин	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0003394	0,6258		
			2930	Пыль абразивная (Корунд белый, Монокорунд)	1 раз в год (кат. 3Б)	0,0004800	0,8851		Аспирация воздуха через аэрозольный фильтр
6	Зарядная	0003	0322	Серная кислота	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0000027	0,0089		Турбидиметрический метод
7	Мехмастерские	0005	0123	диЖелезо триоксид (Железа оксид) (в пересчете на железо)	1 раз в год (кат. 3Б)	0,0030000	25,1057		
			2930	Пыль абразивная (Корунд белый, Монокорунд)	1 раз в год (кат. 3Б)	0,0020000	16,7371		Аспирация воздуха через аэрозольный фильтр
8	Цех ремонта и окраски баллонов	0006	0123	диЖелезо триоксид (Железа оксид) (в пересчете на железо)	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0012000	2,2127		
			2930	Пыль абразивная (Корунд белый, Монокорунд)	1 раз в год (кат. 3Б)	0,0004000	0,7376		Аспирация воздуха через аэрозольный фильтр
8	Цех ремонта и окраски баллонов	0007	0621	Метилбензол (Толуол)	1 раз в год (кат. 3Б)	0,0172969	5,8805		ГХ-метод
			1042	Бутан-1-ол (Спирт н-бутиловый)	1 раз в год (кат. 3Б)	0,0063281	2,1514		Метод бумажной хроматографии
			1061	Этанол (Спирт этиловый)	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0084375	2,8685		Метод бумажной хроматографии

			1119	2-Этоксизтанол (Этилцеллозольв, Этиловый эфир этиленгликоля)	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0033750	1,1474		
			1210	Бутилацетат	1 раз в год (кат. 3Б)	0,0033750	1,1474		
			1401	Пропан-2-он (Ацетон)	1 раз в год (кат. 3Б)	0,0033750	1,1474		
			2902	Взвешенные вещества	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0033750	1,1474		
9	Ж/д эстакада	0008	0402	Бутан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,4709618	512365,0352		
			0410	Метан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0254299	27665,4956		
			0418	Пропан	1 раз в год (кат. 3Б)	0,5208044	566589,4022		
			1716	Одорант СПМ	1 раз в год (кат. 3Б)	0,0000203	22,0846		
9	Ж/д эстакада	0009	0402	Бутан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,3961457	861943,3912		
			0410	Метан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0213902	46541,3143		
			0418	Пропан	1 раз в год (кат. 3Б)	0,4380704	953164,1670		
			1716	Одорант СПМ	1 раз в год (кат. 3Б)	0,0000171	37,2066		
10	Наполнительное отделение	0010	0402	Бутан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0009489	0,5123		
			0410	Метан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0000512	0,0276		
			0418	Пропан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0010494	0,5666		
			1716	Одорант СПМ	1 раз в 5 лет (кат. 4)	4,10E-08	2,21E-05		
11	Сливное отделение	0011	0402	Бутан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0414695	53,0767		
			0410	Метан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0022392	2,8659		
			0418	Пропан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0458583	58,6939		
			1716	Одорант СПМ	1 раз в год (кат. 3Б)	0,0000018	0,0023		
11	Сливное отделение	0012	0402	Бутан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0414695	119,9872		
			0410	Метан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0022392	6,4789		
			0418	Пропан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0458583	132,6856		
			1716	Одорант СПМ	1 раз в год (кат. 3Б)	0,0000018	0,0052		
12	База хранения СУГ	0013	0402	Бутан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,3095797	673590,9956		
			0410	Метан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0167160	36371,0769		
			0418	Пропан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,3423430	744878,1758		
			1716	Одорант СПМ	1 раз в год (кат. 3Б)	0,0000134	29,1560		
12	База хранения СУГ	0014	0402	Бутан	1 раз в год (кат. 3Б)	4,5055722	32677,7764		
			0410	Метан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,2432814	1764,4585		
			0418	Пропан	1 раз в год (кат. 3Б)	4,9824038	36136,1155		
			1716	Одорант СПМ	1 раз в год (кат. 3Б)	0,0001946	1,4114		
12	База хранения СУГ	0023	0301	Азота диоксид (Азот (IV) оксид)	1 раз в год (кат. 3Б)	0,5541667	350,5483		Метод с альфа-нафтиламином
			0328	Углерод (Сажа)	1 раз в год (кат. 3Б)	0,3694444	233,6988		
			0333	Дигидросульфид (Сероводород)	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0000006	0,0004		Метод с диметилпарафенилендиамином
			0337	Углерод оксид	1 раз в год (кат. 3Б)	3,6944444	2336,9886		С использованием газоанализатора ТГ-5
			0418	Пропан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0923611	58,4247		
			1716	Одорант СПМ	1 раз в год (кат. 3Б)	0,0000059	0,0037		

13	Компрессорное отделение	0016	0402	Бутан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,2319295	76460,2747		
			0410	Метан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0125232	4128,5275		
			0418	Пропан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,2564749	84552,1648		
			1716	Одорант СПМ	1 раз в год (кат. 3Б)	0,0000100	3,2967		
13	Компрессорное отделение	0017	0402	Бутан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,2415778	131407,7044		
			0410	Метан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0130442	7095,4714		
			0418	Пропан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,2671444	145314,8110		
			1716	Одорант СПМ	1 раз в год (кат. 3Б)	0,0000104	5,6571		
13	Компрессорное отделение	0018	0402	Бутан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0710163	16795,5416		
			0410	Метан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0038346	906,8930		
			0418	Пропан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0785320	18573,0244		
			1716	Одорант СПМ	1 раз в год (кат. 3Б)	0,0000031	0,7332		
13	Компрессорное отделение	0022	0402	Бутан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0414848	42,5772		
			0410	Метан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0022400	2,2990		
			0418	Пропан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0458752	47,0832		
			1716	Одорант СПМ	1 раз в год (кат. 3Б)	0,0000018	0,0018		
15	Внутриплощадочные газопроводы	0015	0402	Бутан	1 раз в год (кат. 3Б)	4,5530178	165109,4367		
			0410	Метан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,2458433	8915,1966		
			0418	Пропан	1 раз в год (кат. 3Б)	5,0348707	182583,2232		
			1716	Одорант СПМ	1 раз в год (кат. 3Б)	0,0001967	7,1331		
15	Внутриплощадочные газопроводы	0019	0402	Бутан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,2415778	131407,7044		
			0410	Метан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0130442	7095,4714		
			0418	Пропан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,2671444	145314,8110		
			1716	Одорант СПМ	1 раз в год (кат. 3Б)	0,0000104	5,6571		
15	Внутриплощадочные газопроводы	6003	0402	Бутан	1 раз в год (кат. 3Б)	0,7337287	0,0000		
			0410	Метан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0396182	0,0000		
			0418	Пропан	1 раз в год (кат. 3Б)	0,8113804	0,0000		
			1716	Одорант СПМ	1 раз в год (кат. 3Б)	0,0000317	0,0000		
16	Посты наполнения автоцистерн	0020	0402	Бутан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0727615	65965,0962		
			0410	Метан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0039288	3561,8242		
			0418	Пропан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0804619	72946,2280		
			1716	Одорант СПМ	1 раз в год (кат. 3Б)	0,0000031	2,8104		
16	Посты наполнения автоцистерн	0021	0402	Бутан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,1113261	60556,5049		
			0410	Метан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0060111	3269,7742		
			0418	Пропан	1 раз в год (кат. 3Б)	0,1231080	66965,3407		
			1716	Одорант СПМ	1 раз в год (кат. 3Б)	0,0000048	2,6110		
16	Посты наполнения автоцистерн	0024	0402	Бутан	1 раз в год (кат. 3Б)	3,3647254	33277,5040		

			0410	Метан	1 раз в год (кат. 3Б)	0,1816806	1796,8411		
			0418	Пропан	1 раз в год (кат. 3Б)	3,7208195	36799,3137		
			1716	Одорант СПМ	1 раз в год (кат. 3Б)	0,0001453	1,4370		

Таблица 6.2.

План-график контроля нормативов ПДВ на источниках выбросов

Цех		Номер источника	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 АГЗС № 29								
1	АБК	0001	0301	Азота диоксид (Азот (IV) оксид)	1 раз в год (кат. 3Б)	0,002690	148,868995	Собственной и (или) привлекаемой испытательной лабораторией (центром), аккредитованной в соответствии с законодательством РФ об аккредитации в национальной системе аккредитации.	Аттестованные методики измерений, межгосударственные стандарты РФ (ГОСТ), национальные стандарты РФ (ГОСТ Р), руководства по эксплуатации средств измерений.
			0304	Азот (II) оксид (Азота оксид)	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,000437	24,193564		
			0337	Углерод оксид	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,005264	291,291170		
			0703	Бенз/а/пирен (3,4-Бензпирен)	1 раз в 5 лет (кат. 4)	1,60E-10	0,000009		
2	Узел слива	0002	0402	Бутан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,141611	28145,450414	Собственной и (или) привлекаемой испытательной лабораторией (центром), аккредитованной в соответствии с законодательством РФ об аккредитации в национальной системе аккредитации.	Аттестованные методики измерений, межгосударственные стандарты РФ (ГОСТ), национальные стандарты РФ (ГОСТ Р), руководства по эксплуатации средств измерений.
			0410	Метан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,007521	1494,812780		
			0418	Пропан	1 раз в год (кат. 3Б)	0,156591	31122,753358		
			1716	Смесь природных меркаптанов (Одорант СПМ)	1 раз в год (кат. 3Б)	0,000006	1,192511		
3	Резервуарный парк	0003	0402	Бутан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,040221	431675,934066	Собственной и (или) привлекаемой испытательной лабораторией (центром), аккредитованной в соответствии с законодательством РФ об аккредитации в национальной системе аккредитации.	Аттестованные методики измерений, межгосударственные стандарты РФ (ГОСТ), национальные стандарты РФ (ГОСТ Р), руководства по эксплуатации средств измерений.
			0410	Метан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,002136	22924,835165		
			0418	Пропан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,044476	477343,150183		
			1716	Смесь природных меркаптанов (Одорант СПМ)	1 раз в год (кат. 3Б)	0,000002	21,465201		
3	Резервуарный парк	0004	0402	Бутан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,241609	9604,047890	Собственной и (или) привлекаемой испытательной лабораторией (центром), аккредитованной в соответствии с законодательством РФ об аккредитации в национальной системе аккредитации.	Аттестованные методики измерений, межгосударственные стандарты РФ (ГОСТ), национальные стандарты РФ (ГОСТ Р), руководства по эксплуатации средств измерений.
			0410	Метан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,012832	510,076787		
			0418	Пропан	1 раз в год (кат. 3Б)	0,267168	10620,027676		
			1716	Смесь природных меркаптанов (Одорант СПМ)	1 раз в квартал (кат. 1Б)	0,000010	0,397504		
3	Резервуарный парк	0005	0301	Азота диоксид (Азот (IV) оксид)	1 раз в год (кат. 3Б)	0,012870	463,783784	Собственной и (или) привлекаемой испытательной лабораторией (центром), аккредитованной в соответствии с законодательством РФ об аккредитации в национальной системе аккредитации.	Аттестованные методики измерений, межгосударственные стандарты РФ (ГОСТ), национальные стандарты РФ (ГОСТ Р), руководства по эксплуатации средств измерений.
			0328	Углерод (Сажа)	1 раз в год (кат. 3Б)	0,008580	309,189189		
			0337	Углерод оксид	1 раз в год (кат. 3Б)	0,085800	3091,891892		
			0410	Метан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,002145	77,297297		
4	Насосная	0006	0402	Бутан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,009675	25959,478022	Собственной и (или) привлекаемой испытательной лабораторией (центром), аккредитованной в соответствии с законодательством РФ об аккредитации в национальной системе аккредитации.	Аттестованные методики измерений, межгосударственные стандарты РФ (ГОСТ), национальные стандарты РФ (ГОСТ Р), руководства по эксплуатации средств измерений.
			0410	Метан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,000514	1379,139194		
			0418	Пропан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,010699	28707,023810		
			1716	Смесь природных меркаптанов (Одорант СПМ)	1 раз в год (кат. 3Б)	4,18E-07	1,121557		
5	ТРК	0007	0402	Бутан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,000475	299881,491058	Собственной и (или) привлекаемой испытательной лабораторией (центром), аккредитованной в соответствии с законодательством РФ об	Аттестованные методики измерений, межгосударственные стандарты РФ (ГОСТ), национальные стандарты РФ (ГОСТ Р), руководства по
			0410	Метан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,000025	15783,236371		
			0418	Пропан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,000525	331447,963801		

Таблица 6.2. (продолжение)

<i>Цех</i>		<i>Номер источ ника</i>	<i>Выбрасываемое вещество</i>		<i>Периодичность контроля</i>	<i>Норматив выброса</i>		<i>Кем осуществляется контроль</i>	<i>Методика проведения контроля</i>
<i>Номер</i>	<i>Наименование</i>		<i>Код</i>	<i>Наименование</i>		<i>г/с</i>	<i>мг/м3</i>		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
			1716	Смесь природных меркаптанов (Одорант СПМ)	1 раз в 5 лет (кат. 4)	2,05E-08	12,942254	аккредитации в национальной системе аккредитации.	эксплуатации средств измерений.
6	ПНБ	0008	0402	Бутан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,000475	299881,491058	Собственной и (или) привлекаемой испытательной лабораторией (центром), аккредитованной в соответствии с законодательством РФ об аккредитации в национальной системе аккредитации.	Аттестованные методики измерений, межгосударственные стандарты РФ (ГОСТ), национальные стандарты РФ (ГОСТ Р), руководства по эксплуатации средств измерений.
			0410	Метан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,000025	15783,236371		
			0418	Пропан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,000525	331447,963801		
			1716	Смесь природных меркаптанов (Одорант СПМ)	1 раз в 5 лет (кат. 4)	2,05E-08	12,942254		
7	Внутриплощадочные газопроводы	6001	0402	Бутан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,018713	0,000000	Собственными силами или проектной организацией.	Методики расчета выбросов, рекомендованные к применению МПР России.
			0410	Метан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,000994	0,000000		
			0418	Пропан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,020693	0,000000		
			1716	Смесь природных меркаптанов (Одорант СПМ)	1 раз в год (кат. 3Б)	0,000001	0,000000		

Примечание:

В случае невозможности проведения инструментальных замеров на источниках выброса (определяется специалистами аккредитованной испытательной лаборатории/центра) допускается использовать расчетный метод контроля.

План-график контроля нормативов выбросов на источниках выброса

Существующее положение : 20.09.2017

Цех		Номер	Выбрасываемое вещество		Периодичность контроля	Норматив выброса		Кем осуществляется контроль	Методика проведения контроля
Номер	Наименование	источника	Код	Наименование		г/с	мг/м3		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Площадка: 2 Автомобильная газозаправочная станция (АГЗС №30)								
1	Резервуар хранения СУГ	0001	0402	Бутан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,1972700	0,00000		
			0410	Метан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0107200	0,00000		
			0418	Пропан	1 раз в год (кат. 3Б)	0,2195700	0,00000		
			1716	Одорант СПМ	1 раз в год (кат. 3Б)	0,0000090	0,00000		
1	Резервуар хранения СУГ	0002	0402	Бутан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0391900	0,00000		
			0410	Метан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0021300	0,00000		
			0418	Пропан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0436200	0,00000		
			1716	Одорант СПМ	1 раз в год (кат. 3Б)	0,0000020	0,00000		
1	Резервуар хранения СУГ	0003	0402	Бутан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,7141900	0,00000		
			0410	Метан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0388100	0,00000		
			0418	Пропан	1 раз в год (кат. 3Б)	0,7949200	0,00000		
			1716	Одорант СПМ	1 раз в квартал (кат. 1Б)	0,0000310	0,00000		
1	Резервуар хранения СУГ	0004	0301	Азота диоксид (Азот (IV) оксид)	1 раз в год (кат. 3Б)	0,0142000	0,00000		Метод с альфа-нафтиламином
			0328	Углерод (Сажа)	1 раз в год (кат. 3Б)	0,0094700	0,00000		
			0337	Углерод оксид	1 раз в год (кат. 3Б)	0,0946800	0,00000		С использованием газоанализатора ТГ-5
			0418	Пропан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0023700	0,00000		
2	Внутриплощадочные трубопроводы	0005	0402	Бутан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,4371600	0,00000		
			0410	Метан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0237600	0,00000		
			0418	Пропан	1 раз в год (кат. 3Б)	0,4865800	0,00000		
			1716	Одорант СПМ	1 раз в год (кат. 3Б)	0,0000200	0,00000		
2	Внутриплощадочные трубопроводы	0006	0402	Бутан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,1092900	0,00000		
			0410	Метан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0059400	0,00000		
			0418	Пропан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,1216400	0,00000		
			1716	Одорант СПМ	1 раз в год (кат. 3Б)	0,0000050	0,00000		
2	Внутриплощадочные трубопроводы	6001	0402	Бутан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0161800	0,00000		
			0410	Метан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0008800	0,00000		
			0418	Пропан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0180100	0,00000		
			1716	Одорант СПМ	1 раз в год (кат. 3Б)	0,0000010	0,00000		
3	Заполнение газобаллонных автомобилей	0007	0402	Бутан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0004700	0,00000		
			0410	Метан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0000300	0,00000		

		0418	Пропан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0005200	0,00000		
		1716	Одорант СПМ	1 раз в 5 лет (кат. 4)	2,00E-08	0,00000		

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 ГНП Кшень №31								
1	Блочная котельная	0002	0301	Азота диоксид (Азот (IV) оксид)	1 раз в год (кат. 3Б)	0,029926	65,51159		Метод с альфа-нафтиламином
			0304	Азот (II) оксид (Азота оксид)	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,004863	10,64572		Метод с хромовой кислотой
			0337	Углерод оксид	1 раз в год (кат. 3Б)	0,125300	274,29757		С использованием газоанализатора ТГ-5
			0703	Бенз/а/пирен (3,4-Бензпирен)	1 раз в 5 лет (кат. 4)	3,12E-08	0,00007		Метод квазилинейных спектров люминесценции
1	Блочная котельная	0003	0301	Азота диоксид (Азот (IV) оксид)	1 раз в год (кат. 3Б)	0,030122	66,17326		Метод с альфа-нафтиламином
			0304	Азот (II) оксид (Азота оксид)	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,004895	10,75318		Метод с хромовой кислотой
			0337	Углерод оксид	1 раз в год (кат. 3Б)	0,126016	276,83349		С использованием газоанализатора ТГ-5
			0703	Бенз/а/пирен (3,4-Бензпирен)	1 раз в 5 лет (кат. 4)	3,08E-08	0,00007		Метод квазилинейных спектров люминесценции
1	Блочная котельная	0004	0301	Азота диоксид (Азот (IV) оксид)	1 раз в год (кат. 3Б)	0,019658	62,86698		Метод с альфа-нафтиламином
			0304	Азот (II) оксид (Азота оксид)	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,003194	10,21596		Метод с хромовой кислотой
			0337	Углерод оксид	1 раз в год (кат. 3Б)	0,086636	277,06920		С использованием газоанализатора ТГ-5
			0703	Бенз/а/пирен (3,4-Бензпирен)	1 раз в 5 лет (кат. 4)	2,01E-08	0,00006		Метод квазилинейных спектров люминесценции
2	Открытая автостоянка	6001	0301	Азота диоксид (Азот (IV) оксид)	1 раз в год (кат. 3Б)	0,006237	0,00000		Метод с альфа-нафтиламином
			0304	Азот (II) оксид (Азота оксид)	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,001013	0,00000		Метод с хромовой кислотой
			0328	Углерод (Сажа)	1 раз в год (кат. 3Б)	0,001152	0,00000		
			0330	Сера диоксид-Ангидрид сернистый	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,000756	0,00000		Тетрахлормеркуратный метод
			0337	Углерод оксид	1 раз в год (кат. 3Б)	0,108245	0,00000		С использованием газоанализатора ТГ-5
			2704	Бензин (нефтяной, малосернистый)	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,011661	0,00000		
			2732	Керосин	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,001815	0,00000		

Таб. 6.2.

План-график контроля нормативов выбросов на источниках выброса
Существующее положение

Цех		Номер источника	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 ГНП №32								
1	1 Котел Prothem 30 PLO	0001	0301	Азота диоксид (Азот (IV) оксид)	1 раз в год (кат. 3Б)	0,0015832	198,757	Аккредитованная лаборатория по договору с предприятием	Методики, аттестованные в установленном порядке
			0304	Азот (II) оксид (Азота оксид)	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0002573	32,302		
			0337	Углерод оксид	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0031546	396,033		
			0703	Бенз/а/пирен (3,4-Бензпирен)	1 раз в 5 лет (кат. 4)	1,32E-09	1,66E-04		
2	2 Котел АОГВ-23	0002	0301	Азота диоксид (Азот (IV) оксид)	1 раз в год (кат. 3Б)	0,0012322	223,785	Аккредитованная лаборатория по договору с предприятием	Методики, аттестованные в установленном порядке
			0304	Азот (II) оксид (Азота оксид)	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0002002	36,359		
			0337	Углерод оксид	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0024729	449,114		
			0703	Бенз/а/пирен (3,4-Бензпирен)	1 раз в 5 лет (кат. 4)	8,00E-10	1,45E-04		
2	13 Водонагреватель КГИ-18	0013	0301	Азота диоксид (Азот (IV) оксид)	1 раз в год (кат. 3Б)	0,0010009	160,291	Аккредитованная лаборатория по договору с предприятием	Методики, аттестованные в установленном порядке
			0304	Азот (II) оксид (Азота оксид)	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0001626	26,040		
			0337	Углерод оксид	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0020196	323,433		
			0703	Бенз/а/пирен (3,4-Бензпирен)	1 раз в 5 лет (кат. 4)	1,09E-09	1,75E-04		
2	6014 Точило	6014	0123	диЖелезо триоксид (Железа оксид) (в пересчете на железо)	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0004000		Проектной организацией или собственными силами	Расчетный метод*
			2930	Пыль абразивная (Корунд белый, Монокорунд)	1 раз в год (кат. 3Б)	0,0002600			
3	3 Котел АОГВ-11,6	0003	0301	Азота диоксид (Азот (IV) оксид)	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0006031	209,669	Аккредитованная лаборатория по договору с предприятием	Методики, аттестованные в установленном порядке
			0304	Азот (II) оксид (Азота оксид)	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0000980	34,070		
			0337	Углерод оксид	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0012308	427,890		
			0703	Бенз/а/пирен (3,4-Бензпирен)	1 раз в 5 лет (кат. 4)	4,10E-10	1,43E-04		

4	4 ПСК резервуаров**	0004	0402	Бутан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,3261200	25427,462	Проектной организацией или собственными силами	Расчетный метод*
			0410	Метан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0185600	1447,117		
			0418	Пропан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,2176000	16966,196		
			1716	Одорант СПМ	1 раз в год (кат. 3Б)	0,0000110	0,858		
4	12 Факельная установка**	0012	0301	Азота диоксид (Азот (IV) оксид)	1 раз в год (кат. 3Б)	0,0368700	462,499	Проектной организацией или собственными силами	Расчетный метод*
			0328	Углерод (Сажа)	1 раз в год (кат. 3Б)	0,0245800	308,333		
			0337	Углерод оксид	1 раз в год (кат. 3Б)	0,2457800	3083,079		
			0418	Пропан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0061400	77,021		
4	15 Контрольный вентиль на резервуаре**	0015	0402	Бутан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0501200	547097,436	Проектной организацией или собственными силами	Расчетный метод*
			0410	Метан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0028500	31109,890		
			0418	Пропан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0334400	365022,711		
			1716	Одорант СПМ	1 раз в год (кат. 3Б)	0,0000020	21,832		
5	5 Соединительные рукава**	0005	0402	Бутан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,2002100	43708,850	Проектной организацией или собственными силами	Расчетный метод*
			0410	Метан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0113900	2486,608		
			0418	Пропан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,1335900	29164,703		
			1716	Одорант СПМ	1 раз в год (кат. 3Б)	0,0000070	1,528		
6	6 Наполнительные агрегаты, насосы**	0006	0402	Бутан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,2490700	377,609	Проектной организацией или собственными силами	Расчетный метод*
			0410	Метан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0141700	21,483		
			0418	Пропан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,1661900	251,957		
			1716	Одорант СПМ	1 раз в год (кат. 3Б)	0,0000090	0,014		
7	10 Предохранительный клапан**	0010	0402	Бутан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,3261200	35598,447	Проектной организацией или собственными силами	Расчетный метод*
			0410	Метан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0185600	2025,963		
			0418	Пропан	1 раз в год (кат. 3Б)	0,2176000	23752,674		
			1716	Одорант СПМ	1 раз в год (кат. 3Б)	0,0000110	1,201		
7	6011 ЗРА (запорно-регулирующая арматура)**	6011	0402	Бутан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0693700		Проектной организацией или собственными силами	Расчетный метод*
			0410	Метан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0039500			
			0418	Пропан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0462900			
			1716	Одорант СПМ	1 раз в год (кат. 3Б)	0,0000020			
8	7 Насосная (насосы, фильтр)**	0007	0402	Бутан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,3113300	16992,004	Проектной организацией или собственными силами	Расчетный метод*
			0410	Метан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0177100	966,590		
			0418	Пропан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,2077300	11337,645		
			1716	Одорант СПМ	1 раз в год (кат. 3Б)	0,0000110	0,600		
8	8 Заправочная газовая колонка**	0008	0402	Бутан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0767400	83767,473	Проектной организацией или собственными силами	Расчетный метод*
			0410	Метан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0043700	4770,183		
			0418	Пропан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0512100	55899,560		
			1716	Одорант СПМ	1 раз в год (кат. 3Б)	0,0000030	3,275		
8	9 Струбцина**	0009	0402	Бутан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0012200	783365,654	Проектной организацией или собственными силами	Расчетный метод*
			0410	Метан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0000700	44947,210		
			0418	Пропан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,0008100	520103,426		
			1716	Одорант СПМ	1 раз в 5 лет (кат. 4)	4,00E-08	25,684		

** - лабораторный контроль для неорганизованных источников предприятия в соответствии с п. 3.4. «Методического пособия по расчету, нормированию и контролю выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух», НИИ Атмосфера, Санкт-Петербург, 2012 год не проводится. Контроль проводится расчетным методом.*

*** - источник залповых выбросов*

Таблица 6.2.

План-график контроля нормативов ПДВ на источниках выбросов

Цех		Номер источника	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 АГЗС № 27 ООО "ГЭС Белгород"								
1	Узел слива	0001	0402	Бутан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,056292	28769,502878		
			0410	Метан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,002990	1528,117914		
			0418	Пропан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,062247	31812,961800		
			1716	Смесь природных меркаптанов (Одорант СПМ)	1 раз в год (кат. 3Б)	0,000002	1,022152		
2	Резервуарный парк	0002	0402	Бутан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,040221	431675,934066		
			0410	Метан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,002136	22924,835165		
			0418	Пропан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,044476	477343,150183		
			1716	Смесь природных меркаптанов (Одорант СПМ)	1 раз в год (кат. 3Б)	0,000002	21,465201		
2	Резервуарный парк	0005	0301	Азота диоксид (Азот (IV) оксид)	1 раз в год (кат. 3Б)	0,012870	463,783784		
			0328	Углерод (Сажа)	1 раз в год (кат. 3Б)	0,008580	309,189189		
			0337	Углерод оксид	1 раз в год (кат. 3Б)	0,085800	3091,891892		
			0410	Метан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,002145	77,297297		
3	Насосная	0003	0402	Бутан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,241609	9604,047890		
			0410	Метан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,012832	510,076787		
			0418	Пропан	1 раз в год (кат. 3Б)	0,267168	10620,027676		
			1716	Смесь природных меркаптанов (Одорант СПМ)	1 раз в квартал (кат. 1Б)	0,000010	0,397504		
3	Насосная	6001	0402	Бутан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,060679	0,000000		
			0410	Метан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,003223	0,000000		
			0418	Пропан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,067098	0,000000		
			1716	Смесь природных меркаптанов (Одорант СПМ)	1 раз в год (кат. 3Б)	0,000003	0,000000		
4	Заправочные колонки	0004	0402	Бутан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,000949	599131,652661		
			0410	Метан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,000050	31566,472743		
			0418	Пропан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,001049	662264,598147		
			1716	Смесь природных меркаптанов (Одорант СПМ)	1 раз в 5 лет (кат. 4)	4,10E-08	25,884508		

Примечание:

* Контроль выполняется аттестованной или аккредитованной лабораторией (по договору с предприятием)

** Метод проведения контроля выбирается аттестованной лабораторией согласно Перечня методик измерений концентраций загрязняющих веществ в выбросах промышленных предприятий.

Таблица 6.2.

План-график контроля нормативов ПДВ на источниках выбросов

Цех		Номер источника	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 ГНП Рылск								
1	Узел слива	0001	0402	Бутан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,042221	28321,320971	Собственной и (или) привлекаемой испытательной лабораторией (центром), аккредитованной в соответствии с законодательством РФ об аккредитации в национальной системе аккредитации	Аттестованные методики измерений, межгосударственные стандарты РФ (ГОСТ), национальные стандарты РФ (ГОСТ Р), руководства по эксплуатации средств измерений.
			0410	Метан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,002242	1503,905678		
			0418	Пропан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,046687	31317,058150		
			1716	Смесь природных меркаптанов (Одорант СПМ)	1 раз в год (кат. 3Б)	0,000002	1,341575		
2	Резервуарный парк	0002	0402	Бутан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,040221	431675,934066	Собственной и (или) привлекаемой испытательной лабораторией (центром), аккредитованной в соответствии с законодательством РФ об аккредитации в национальной системе аккредитации.	Аттестованные методики измерений, межгосударственные стандарты РФ (ГОСТ), национальные стандарты РФ (ГОСТ Р), руководства по эксплуатации средств измерений.
			0410	Метан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,002136	22924,835165		
			0418	Пропан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,044476	477343,150183		
			1716	Смесь природных меркаптанов (Одорант СПМ)	1 раз в год (кат. 3Б)	0,000002	21,465201		
2	Резервуарный парк	0003	0402	Бутан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,133002	9516,382418	Собственной и (или) привлекаемой испытательной лабораторией (центром), аккредитованной в соответствии с законодательством РФ об аккредитации в национальной системе аккредитации.	Аттестованные методики измерений, межгосударственные стандарты РФ (ГОСТ), национальные стандарты РФ (ГОСТ Р), руководства по эксплуатации средств измерений.
			0410	Метан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,007064	505,433944		
			0418	Пропан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,147072	10523,100366		
			1716	Смесь природных меркаптанов (Одорант СПМ)	1 раз в год (кат. 3Б)	0,000006	0,429304		
2	Резервуарный парк	0004	0301	Азота диоксид (Азот (IV) оксид)	1 раз в год (кат. 3Б)	0,012870	463,783784	Собственной и (или) привлекаемой испытательной лабораторией (центром), аккредитованной в соответствии с законодательством РФ об аккредитации в национальной системе аккредитации	Аттестованные методики измерений, межгосударственные стандарты РФ (ГОСТ), национальные стандарты РФ (ГОСТ Р), руководства по эксплуатации средств измерений.
			0328	Углерод (Сажа)	1 раз в год (кат. 3Б)	0,008580	309,189189		
			0337	Углерод оксид	1 раз в год (кат. 3Б)	0,085800	3091,891892		
			0410	Метан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,002145	77,297297		
3	Насосная	0005	0402	Бутан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,175915	26971,792255	Собственной и (или) привлекаемой испытательной лабораторией (центром), аккредитованной в соответствии с законодательством РФ об аккредитации в национальной системе аккредитации	Аттестованные методики измерений, межгосударственные стандарты РФ (ГОСТ), национальные стандарты РФ (ГОСТ Р), руководства по эксплуатации средств измерений.
			0410	Метан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,009343	1432,495552		
			0418	Пропан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,194524	29824,977499		
			1716	Смесь природных меркаптанов (Одорант СПМ)	1 раз в квартал (кат. 1Б)	0,000008	1,165254		
4	ПНБ	0008	0402	Бутан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,000475	1,230377	Собственной и (или) привлекаемой испытательной лабораторией (центром), аккредитованной в соответствии с законодательством РФ об аккредитации в национальной системе аккредитации	Аттестованные методики измерений, межгосударственные стандарты РФ (ГОСТ), национальные стандарты РФ (ГОСТ Р), руководства по эксплуатации средств измерений.
			0410	Метан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,000025	0,064757		
			0418	Пропан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,000525	1,359890		
			1716	Смесь природных меркаптанов (Одорант СПМ)	1 раз в 5 лет (кат. 4)	2,05E-08	0,000053		
5	Внутриплощадочные газопроводы	6001	0402	Бутан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,006485	0,000000	Собственными силами или проектной организацией.	Методики расчета выбросов, рекомендованные к применению МПР России.
			0410	Метан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,000344	0,000000		
			0418	Пропан	1 раз в 5 лет (кат. 4)	0,007171	0,000000		
			1716	Смесь природных меркаптанов (Одорант СПМ)	1 раз в год (кат. 3Б)	2,80E-07	0,000000		

Примечание:

В случае невозможности проведения инструментальных замеров на источниках выброса (определяется специалистами аккредитованной испытательной лаборатории/центра) допускается использовать расчетный метод контроля.