

06.04.2018

Отчет об эффективности мероприятий филиала "Красноярская ТЭЦ-3" АО "Енисейская ТГК (ТГК-13)" в период действия НМУ

Номер источника выбросов	Цех, участок	Источник выделения	Мероприятие	Вещества	Выброс, г/с		
					До мероприятия (том ПДВ)	При реализации мероприятий	Снижение выброса относительно норматива
0001	КТП	дымовая труба №2 (к/а КВТК №1.2.3.4)	Согласно плана мероприятий по НМУ (I режим)	Пыль неорганическая: 70-20%	299,69	66,27	233,42
				Сажа	8,37	4,11	4,26
				Сера диоксид	149,64	33,95	115,69
				Азота диоксид	76,01	18,00	58,01
				Азота оксид	12,35	2,92	9,43
				Углерод оксид	18,88	4,47	14,41
				Б(а)П	0,00010600	0,00002478	0,00008122
				Пыль неорганическая: 70-20%	34,82	4,48	30,34
				Сажа	0,97	0,23	0,74
				Сера диоксид	172,10	85,79	86,31
0011	КТП	дымовая труба №3 (к/а ТПЕ)	Согласно плана мероприятий по НМУ (I режим)	Азота диоксид	56,65	42,57	14,08
				Азота оксид	9,21	6,92	2,29
				Углерод оксид	94,42	70,95	23,47
				Б(а)П	0,0000920	0,0000691	0,0000229
				Сера диоксид	11,75	0,00	11,75
				Азота диоксид	2,98	0,00	2,98
				Азота оксид	0,48	0,00	0,48
				Углерод оксид	2,34	0,00	2,34
				Б(а)П	0,0000042	0,0000000	0,0000042
				0,0000042			

07.04.2018

Номер источника выбросов	Цех, участок	Источник выделения	Мероприятие	Вещества	Выброс, г/с		
					До мероприятия (том ПДВ)	При реализации мероприятий	Снижение выброса относительно норматива
0001	КТП	дымовая труба №2 (к/а КВТК №1.2.3.4)	Согласно плана мероприятий по НМУ (I режим)	Пыль неорганическая: 70-20%	299,69	69,65	230,04
				Сажа	8,37	4,45	3,92
				Сера диоксид	149,64	35,61	114,03
				Азота диоксид	76,01	18,88	57,13
				Азота оксид	12,35	3,07	9,28
				Углерод оксид	18,88	4,69	14,19
				Б(а)П	0,00010600	0,00002599	0,00008001
				Пыль неорганическая: 70-20%	34,82	4,00	30,82
				Сажа	0,97	0,21	0,76
				Сера диоксид	172,10	79,65	92,45
0011	КТП	дымовая труба №3 (к/а ТПЕ)	Согласно плана мероприятий по НМУ (I режим)	Азота диоксид	56,65	39,53	17,12
				Азота оксид	9,21	6,42	2,79
				Углерод оксид	94,42	65,88	28,54
				Б(а)П	0,0000920	0,0000642	0,0000278
				Сера диоксид	11,75	0,00	11,75
				Азота диоксид	2,98	0,00	2,98
				Азота оксид	0,48	0,00	0,48
				Углерод оксид	2,34	0,00	2,34
				Б(а)П	0,0000042	0,0000000	0,0000042
				0,0000042			

Примечание: В период НМУ в работе находились КВТК-100 ст №4 (дым труба №2), ТПЕ (дым. труба №3).

Исполнитель: эколог I категории ПТО Оршин О.А.

