

ОТЧЕТ

по уменьшению выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух в периоды неблагоприятных метеорологических условий АО "Красноярская ТЭЦ-1"
с 19-00 ч. 06.04.2018 г. до 19-00 ч. 07.04.2018 г.

Режим работы в периоды НМУ	Цех, участок	Номер источ. выбросов	Наименование загрязняющего вещества	Мощность выброса, г/с		Эффективность мероприятия			
				в обычных условиях	при выполнении мероприятия	г/с	%		
1	2	3	4	5	6	7	8		
Режим 1	Котельный цех	0001	Дымовая труба №1 (котлы ПК-10ш ст.№ 4,5,6)				5 - 10		
			Азота диоксид (0301)	64,71	58,239				
			Азот оксид (0304)	10,52	9,468				
			Сера диоксид (0330)	106,24	95,616				
			Углерод оксид (0337)	29,7	26,730				
		Пыль неорганическая: 70-20% (2908)	116,7	105,030					
		0002	Дымовая труба №2 (котел ПК-10ш ст.№ 7, котлы ПК-10ш2 ст.№ 8,9,10)				5 - 10		
			Азота диоксид (0301)	75,970	68,373				
			Азот оксид (0304)	12,340	11,106				
			Сера диоксид (0330)	142,080	127,872				
			Углерод оксид (0337)	25,670	23,103				
		Пыль неорганическая: 70-20% (2908)	156,070	140,463					
		0003	Дымовая труба №3 (котлы ПК-10ш2 ст.№ 11,12,13,14)				5 - 10		
			Азота диоксид (0301)	80,220	72,198				
			Азот оксид (0304)	13,040	11,736				
			Сера диоксид (0330)	144,540	130,086				
			Углерод оксид (0337)	33,200	29,880				
		Пыль неорганическая: 70-20% (2908)	158,770	142,893					
		0004	Дымовая труба №4 (котлы ПК-10ш2 ст.№15,16 котлы БК3-320 ст.№ 17,18,19,20)				5 - 10		
			Азота диоксид (0301)	135,440	121,896				
			Азот оксид (0304)	22,010	19,809				
			Сера диоксид (0330)	287,700	258,930				
			Углерод оксид (0337)	30,430	27,387				
		Пыль неорганическая: 70-20% (2908)	420,640	378,576					
		Эффективность по 1 режиму 5-10 %, в т.ч.							
		0001- 0004	Азота диоксид (0301)				35,634	10,0	
			Азот оксид (0304)				5,791	10,0	
			Сера диоксид (0330)				68,056	10,0	
Углерод оксид (0337)					11,900	10,0			
Пыль неорганическая: 70-20% (2908)					85,218	10,0			

Ведущий специалист ПТО по ООС



А.Л. Карева



Мощность выброса, г/с	Эффективность мероприятия		Мощность выброса, г/с	Эффективность мероприятия		Мощность выброса, г/с	Эффективность мероприятия	
	г/с	%		г/с	%		г/с	%
06.04.18	г/с	%	07.04.18	г/с	%	Ср. значение выбросов с 06.04.18-07.04.18	г/с	%
9	10	11	12	13	14	15	16	17
0,000			0,000					
0,000			0,000					
0,000			0,000					
0,000			0,000					
0,000			0,000					
29,221			30,805					
4,722			5,000					
40,111			44,693					
6,500			6,711					
51,334			49,181					
62,389			51,462					
10,166			8,363					
82,055			70,935					
20,944			14,985					
105,112			78,055					
57,500			63,217					
9,334			10,278					
61,168			71,491					
12,223			13,406					
104,223			104,956					
149,11	207,23	58,2	145,484	210,856	59,2	147,297	209,043	58,7
24,222	33,688	58,2	23,641	34,269	59,2	23,932	33,979	58,7
183,334	497,226	73,1	187,119	493,441	72,5	185,227	495,334	72,8
39,667	79,333	66,7	35,102	83,898	70,5	37,385	81,616	68,6
260,669	591,511	69,4	232,192	619,988	72,8	246,431	605,750	71,1