

Площадка №1 (АБЗ).  
Адрес: 660111, г. Красноярск, ул. Пограничников

Выполняемые мероприятия по уменьшению выбросов в период НМУ  
приказ Министерства экологии и рационального природопользования по Красноярскому краю № 77-07778 от 11.07.19

Режим работы в периоды НМУ	Цех, участок	Номер источника на карте-схеме предприятия	Мероприятие	Примесь, выброс которой сокращается	Мощность выброса, г/с		Эффективность мероприятия, %
					в обычных условиях	при выполнении мероприятия	
1	2	3	4	5	6	7	8
I режим НМУ	АБЗ, АБУ ДС-185	0001	С 18.00 13.07.21 до 20.00 13.07.21: Организационно-технические мероприятия общего характера: не проводить продувку и чистку оборудования, газопроводов, емкостей, ремонтные работы, организовывать контроль за герметичностью газопроводных систем, агрегатов, интенсифицировать влажную уборку производственных помещений предприятия, где это допускается правилами техники безопасности. С 20.00 13.07.21 до 13.00 15.07.21 Остановка оборудования. Приказы: № 130 от 14.07.21; № 136 от 15.07.21г	Азота диоксид	0,17689	0,03538	80
				Азот (II) оксид	0,02874	0,0057	80
				Серы диоксид	0,62611	0,1252	80
				Углерод оксид	0,35895	0,07179	80
				Взвешенные вещества	0,00008	0,000016	80
				Мазутная зола теплоэлектростанций (в пересчете на ванадий)	0,00066	0,000132	80
	Пыль неорганическая: 70-20% SiO2	0,33336	0,0667	80			

Режим работы в периоды НМУ	Цех, участок	Номер источника на карте-схеме предприятия	Мероприятие	Примесь, выброс которой сокращается	Мощность выброса, г/с		Эффективность мероприятия, %
					в обычных условиях	при выполнении мероприятия	
1	2	3	4	5	6	7	8
I режим НМУ	АБЗ, битумохранилище	6002	Прекращение закачки выкачки битума	Дигидросульфид	0,00039	0	100
				Алканы C12-C19	0,08067	0	100
				Дигидросульфид	0,00001	0	100
				Смесь предельных углеводородов C1H4-C5H12	0,01173	0	100
	Смесь предельных углеводородов	0,00434	0	100			