

Мероприятия
по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в период неблагоприятных метеорологических условий

Степень опасности неблагоприятных метеорологических условий (далее - НМУ)	Структурное подразделение (цех)	Номер источника выбросов	Наименование мероприятия по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в периоды НМУ	Наименование загрязняющего вещества	Величина выброса, г/с		Достижимый экологический эффект от мероприятия по снижению выброса, %
					до мероприятия	после мероприятия	
1	2	3	4	5	6	7	8
I режим	Промплощадка №2. Производственные участки	Все	Оповещение персонала предприятия о переводе на соответствующий (I, II, III) режим НМУ. Организационные мероприятия: 1. Усилен контроль за герметичностью газоходных систем. 2. Усилен контроль за техническим состоянием и режимом эксплуатации циклона, во избежание снижения эффективности очистки, обеспечена бесперебойная работа, исключено отключение на профилактические ремонты (ист. № 0020). 3. Сокращено время движения автотранспорта и техники на переменных режимах и запрещена работа двигателей на холостом ходу; запрещен выезд на линию автотранспорта и техники с неотрегулированными двигателями (ист. №№ 0010, 6008, 6009, 6012).				
I режим	Промплощадка №2. Моторный участок	0019	Прекращены работы по обкатке и испытанию двигателей после ремонта.	0301 Азота диоксид	0,342720000	0,000000000	100,0
				0304 Азота оксид	0,055692000	0,000000000	
				0328 Углерод (Сажа)	0,028152000	0,000000000	
				0330 Серы диоксид	0,020808000	0,000000000	
				0337 Углерода оксид	0,990000000	0,000000000	
				2704 Бензин (нефтяной, малосернистый в пересчете на углерод)	0,165000000	0,000000000	
				2732 Керосин	0,061200000	0,000000000	
I режим	Промплощадка №2. Дизельный генератор	0042	Не проводятся проверки срабатывания системы автоматики дизельного генератора (*)	0301 Азота диоксид	0,327600000	0,000000000	100,0
				0304 Азота оксид	0,053235000	0,000000000	
				0328 Углерод (Сажа)	0,020892900	0,000000000	
				0330 Серы диоксид	0,146250000	0,000000000	
				0337 Углерода оксид	0,416250000	0,000000000	
				0703 Бензапирен	0,000000482	0,000000000	
				1325 Формальдегид	0,004821400	0,000000000	
2732 Керосин	0,115714300	0,000000000					

1	2	3	4	5	6	7	8
I режим	Промплощадка №2. Участок деревообработки	0020	Прекращены работу по обработке древесины на рейсмусовом станке (в работе остается комбинированный станок)	2936 Пыль древесная	0,193600000	0,050400000	74,0
ИТОГО по мероприятиям при НМУ 1 степени опасности (эффективность относительно штатного режима работы объекта ОНВ)					2,941936082	0,050400000	98,3
II режим			<i>Выполнить комплекс мероприятий при НМУ 1 степени опасности</i>				
II режим	Промплощадка №2. Моторный участок	0019	Прекращены работы по обкатке и испытанию двигателей после ремонта.	0301 Азота диоксид	0,342720000	0,000000000	100,0
				0304 Азота оксид	0,055692000	0,000000000	
				0328 Углерод (Сажа)	0,028152000	0,000000000	
				0330 Серы диоксид	0,020808000	0,000000000	
				0337 Углерода оксид	0,990000000	0,000000000	
				2704 Бензин (нефтяной, малосернистый в пересчете на углерод)	0,165000000	0,000000000	
				2732 Керосин	0,061200000	0,000000000	
II режим	Промплощадка №2. Дизельный генератор	0042	Не проводятся проверки срабатывания системы автоматики дизельного генератора (*)	0301 Азота диоксид	0,327600000	0,000000000	100,0
				0304 Азота оксид	0,053235000	0,000000000	
				0328 Углерод (Сажа)	0,020892900	0,000000000	
				0330 Серы диоксид	0,146250000	0,000000000	
				0337 Углерода оксид	0,416250000	0,000000000	
				0703 Бензапирен	0,000000482	0,000000000	
				1325 Формальдегид	0,004821400	0,000000000	
2732 Керосин	0,115714300	0,000000000					
II режим	Промплощадка №2. Участок деревообработки	0020	Прекращены работу по обработке древесины на рейсмусовом станке (в работе остается комбинированный станок)	2936 Пыль древесная	0,193600000	0,050400000	74,0
ИТОГО по мероприятиям при НМУ 2 степени опасности (эффективность относительно штатного режима работы объекта ОНВ)					2,941936082	0,050400000	98,3
III режим			<i>Выполнен комплекс мероприятий при НМУ 1 степени опасности</i>				
III режим	Промплощадка №2. Моторный участок	0019	Прекращены работы по обкатке и испытанию двигателей после ремонта.	0301 Азота диоксид	0,342720000	0,000000000	100,0
				0304 Азота оксид	0,055692000	0,000000000	
				0328 Углерод (Сажа)	0,028152000	0,000000000	
				0330 Серы диоксид	0,020808000	0,000000000	
				0337 Углерода оксид	0,990000000	0,000000000	
				2704 Бензин (нефтяной, малосернистый в пересчете на углерод)	0,165000000	0,000000000	
				2732 Керосин	0,061200000	0,000000000	
III режим	Промплощадка №2. Дизельный генератор	0042	Не проводятся проверки срабатывания системы автоматики дизельного генератора (*)	0301 Азота диоксид	0,327600000	0,000000000	100,0
				0304 Азота оксид	0,053235000	0,000000000	
				0328 Углерод (Сажа)	0,020892900	0,000000000	
				0330 Серы диоксид	0,146250000	0,000000000	
				0337 Углерода оксид	0,416250000	0,000000000	
				0703 Бензапирен	0,000000482	0,000000000	
				1325 Формальдегид	0,004821400	0,000000000	
2732 Керосин	0,115714300	0,000000000					

1	2	3	4	5	6	7	8
III режим	Промплощадка №2. Участок деревообработки	0020	Прекратить работу по обработке древесины на рейсмусовом станке (в работе оставить комбинированный станок)	2936 Пыль древесная	0,193600000	0,050400000	74,0
ИТОГО по мероприятиям при НМУ 3 степени опасности (эффективность относительно штатного режима работы объекта ОНВ)					2,941936082	0,050400000	98,3

(*) - в случае отключения электроэнергии в периоды НМУ дизельный генератор будет работать в штатном режиме

Генеральный директор Акционерного общества "Кемеровская горэлектросеть"

К.Б. Матошин

