


Приложение №1  
к Отчёту о проведенных мероприятиях по уменьшению выбросов  
загрязняющих веществ в атмосферный воздух в период неблагоприятных  
метеорологических условиях  
первый режим с 07.00 10.02.2022 г. до 19.00 12.02.2022 г.  
на территории г. Красноярска

Контроль выполнения мероприятий по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в период неблагоприятных  
метеорологических условий с 07.00. 10.02.2022 г. до 19.00 12.02.2022 г. на источниках выбросов загрязняющих веществ ООО «ТЕРМИТ»  
в атмосферный воздух

№ п/п	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	Периодичность контроля для	Величины выбросов в		Метод контроля (И – инструментальный, Р – расчетный)	Примечание (особые требования)
							период НМУ г/с	Мг/м <sup>3</sup>		
1.	I режим опасности	Котельная	0001	1. Снижение нагрузки на котёл на 20%. 2. Ограничение поручозочно-разгрузочных работ. 3. Орошение мелкой фракции угля, перед подачей в топку.	Азот (II) оксид (Азота оксид)	1 раз в период НМУ	0,07513752		Р	
					Азота диоксид (Азот (IV) оксид)	1 раз в период НМУ	0,012220984		Р	
					Углерод (Сажа)	1 раз в период НМУ	0,15057072		Р	
					Сера диоксид (Ангидрид сернистый)	1 раз в период НМУ	0,24192		Р	
					Углерод оксид	1 раз в период НМУ	1,746528		Р	
					Бенз/а/пирен (3,4-Бензпирен)	1 раз в период НМУ	0,00000048		Р	
					Пыль неорганическая: 70-20% SiO <sub>2</sub> )	1 раз в период НМУ	0,10012256		Р	

Представитель от предприятия,  
ответственный за проведение мероприятий

  
(подпись, ФИО)

Рыжов Ю.А.