



2	Терморобот ТР 0,15 КВа	0002	1. снижение мощности работы автоматической угольной модульной котельной до минимальных параметров.	Азота диоксид (Азот (IV) оксид)	1 раз в период НМУ	0,011625		Р	
				Азота оксид	1 раз в период НМУ	0,001875		Р	
				Углерода оксид	1 раз в период НМУ	0,247375		Р	
				Углерод (Сажа)	1 раз в период НМУ	0,02775		Р	
				Сера диоксид (Ангидрит сернистый)	1 раз в период НМУ	0,009375		Р	
				Бензапирен (3,4- Бензапирен)	1 раз в период НМУ	0,00000015		Р	
				Пыль неорганическая: 70-20% двуокиси кремния (шамот, цемент, пыль цементного производства – глина, глинистый сланец, доменный шлак, песок, klinker, зола, кремнезем и др.)	1 раз в период НМУ	0,024		Р	

Представитель от предприятия, ответственный  
за проведение мероприятий



В.А. Зырянов