

Отчет о выполненных мероприятиях по уменьшению выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух и о результатах контроля выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух в период НМУ с 19-00 14.03.2026г до 19-00 20.03.2026г ПАО «Комбинат «Мagneзит»

В связи с наступлением неблагоприятных метеорологических условий первой степени с 19-00 14.03.2026г до 19-00 20.03.2026г на ПАО «Комбинат Магнезит» выполняются мероприятия, утвержденные в составе проекта НДВ и мероприятия, утвержденные Министерством Экологии Челябинской области от 28.01.2026 за № 01/486:

- Снижена мощность туннельной печи "Redhammer" Департамента по производству изделий;
- Снижена мощность туннельной печи №5 Департамента по производству изделий;
- Сокращен расход топлива в теплогенераторах Департамента по производству изделий;
- Ограничены взрывные работы;

В результате достигнуто снижение концентрации загрязняющих веществ в приземном слое атмосферы, которое составляет в настоящее время 20% процентов от установленных нормативов.

Сверхнормативных выбросов на предприятии с 19-00 14.03.2026г до 19-00 20.03.2026г не зафиксировано.

Отчет о выполнении мероприятий в табличной форме:

№ п/п	Город	Выбросы загрязняющих веществ, тн/сутки	НМУ 1 степени		Дополнительные мероприятия		
			Масса снижения, тн/сут	%	Масса снижения, тн/сут	%	
4	Сатка	Азота диоксид (Азот (IV) оксид) 3,529	0,743	20	1,218		
5		Пыль неорганическая: до 20% SiO2 0,062	0,062	20	0		
7		Аммиак	-	20	0,069		
8		Азота оксид	-	20	0,460		
9		Серы диоксид	-	20	0,016		
10		Сероводород 0,0618	0,012	20	-		
11		Углерод оксид	-	20	1,831		
12		Формальдегид	-	20	0,030		
13		Фенол	-	20	0,021		
16		Бенз(а)пирен	-	20	7,59E-05		
-			Итого: 3,652			ИТОГО 2,646	

Дополнительные мероприятия в период НМУ

Не эксплуатируются тепловые агрегаты – одна туннельная печь, три термопечи и одна печь периодического действия;

Начальник ОЗОС

О.Н.Пономарев