

Отчет о выполнении мероприятий

В связи с наступлением периода неблагоприятных метеорологических условий первой степени с 19-00 26.07.2019г. до 11.00ч 28.07.2019г. в ООО «Группа «Магнезит» выполняются следующие мероприятия, утвержденные в составе проекта ПДВ и мероприятия утвержденные Министерством Экологии Челябинской области от 24.07.2018г. №01/6054:

- Усиливается контроль за соблюдением технологического регламента, эксплуатацией и техническим состоянием ПГУУ;
 - Выполняются условия режимных карт производственных участков;
 - Усиливается контроль за работой КИП и автоматических систем управления,
 - Не производится испытания оборудования, связанного с изменением технологического режима.
 - Ограничение загрузки вращающихся печей №№4,5,6 УО №1 и вращающихся печей №№1-6 УОН№2 Департамента по производству порошков.
 - Снижение пересыпки материала из бункера пыли на отгрузку (т/ч) на 20%.
 - Снижение загрузки шахтной печи №2 до 8,7т/ч Департамента по производству порошков.
 - Снижение загрузки шахтной печи «Maierz»до 5,6т/ч Департамента по производству порошков
 - Снижение загрузки электропечей №№1-4, 5-10 до 1,2т/ч на каждую печь департамента по производству плавленного периклаза
- При выполнении этих мероприятий снижение концентрации загрязняющих веществ в приземном слое атмосферы по первому режиму НМУ составляет 15%.

Сверхнормативных выбросов на предприятии в период с 19.00 26.07.2019г. до 11.00ч 28.07.2019г. не зафиксировано.

Отчет о выполнении мероприятий

№ п/п	Город	Выбросы загрязняющих веществ, тн/сутки	НМУ 1 степени		Дополнительные мероприятия	
			Масса снижения, тн/сут	%	Масса снижения, тн/сут	%
1	Сатка	Кальций оксид 0,232	0,041	15	0,438	*
2		Магний оксид 6,443	1,136	15	5,122	*
3		Азота диоксид (Азот (IV) оксид) 4,556	0,804	15	2,450	*
4		Пыль неорганическая: до 20% SiO2 2,010	0,894	15	0,0880	*
5		Итого: 13,241	2,875	15	8,89	*

*В качестве дополнительных мероприятий в период с 19.00 26.07.2019г. до 11.00ч 28.07.2019г. остановлена работа вращающихся печей №2(ИБ601), №3,4(ИБ602), №5,6(ИБ603) УО №2 ДПП, и работа сушильного барабана (ИБ №641).

Начальник ОЗОС



О.Н.Пономарев