

Отчет выполнения мероприятий по уменьшению выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух и о результатах контроля выбросов вредных (загрязняющих) веществ в период НМУ с 19-00 14.03.2026г. до 19-00 20.03.2026г. ООО «Группа «Мagneзит».

В период неблагоприятных метеорологических условий с 19-00ч. 14.03.2026г. по 19-00ч. 20.03.2026г. были выполнены следующие мероприятия:

1. Усилен контроль за соблюдением технологического регламента, эксплуатацией и техническим состоянием оборудования, связанного с изменением технологического режима.
2. Выполнены условия режимных карт производственных участков.
3. Усилен контроль за работой КИП и автоматических систем управления.
4. Не проводилось испытание оборудование, связанного с изменением технологического режима.
5. Прекращена продувка и прочистка оборудования, газоходов, а также ремонтные работы, связанные с повышенным выделением вредных веществ в атмосферу.
6. Усилен контроль за техническим состоянием и эксплуатацией всех газоочистных установок.
7. Ограничение загрузки вращающейся печи № 4 УО №1 и вращающихся печей №№ 2, 4, 7 УО №2 Департамента по производству порошков;
8. Снижение пересыпки материала из бункера пыли на отгрузку (т/ч) на 30%;
9. Снижение загрузки шахтной печи №1 «Maierz» до 5,6 т/ч Департамента по производству порошков;
10. Снижение загрузки шахтной печи №2 до 8,7 т/ч Департамента по производству порошков;
11. Снижение загрузки барабана сушки клинкера до 10 т/ч Департамента по производству порошков;
12. Снижение загрузки многоподовой печи № 1 до 21,5 т/ч Департамента по производству порошков;
13. Снижение загрузки электропечей №№ 1-4, 5-10 до 1,2 т/ч на каждую печь Департамента по производству плавяного периклаза.

При выполнении данных мероприятий снижение концентрации загрязняющих веществ в приземном слое атмосферы по первому режиму НМУ составляет 30%.

Сверхнормативных выбросов на предприятии в период с 19-00ч. 14.03.2026г. до 19-00ч. 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	%
1	Сатка	Кальций оксид 0,55	0,16	30	0,22	*
2		Магний оксид 9,44	2,83	30	4,03	*
3		Азота диоксид (Азот (IV) оксид) 6,09	1,82	30	2,76	*
4		Пыль неорганическая: до 20% SiO2 3,57	1,07	30	1,72	*
5		Итого: 19,65	5,88	30	8,72	*

Дополнительные мероприятия:

В период с 19-00ч. 14.03.2026г. до 19-00ч. 20.03.2026г. были остановлены:

- вращающиеся печи №№ 5, 6 Участка обжига № 1 Департамента по производству порошков;
- вращающиеся печи №№ 1, 5 Участка обжига № 2 Департамента по производству порошков.

Вращающаяся печь № 4 Участка обжига № 1 Департамента по производству порошков находилась в эксплуатации с 00-00ч. 15.03.2026г.

Вращающаяся печь №2 Участка обжига № 2 Департамента по производству порошков находилась в эксплуатации до 22-00ч. 15.03.2026г., затем остановка печи до 09-00ч. 19.03.2026г.

Вращающаяся печь №4 Участка обжига № 2 Департамента по производству порошков находилась в эксплуатации с 04-00ч. 15.03.2026г.

Начальник ОЗОС

О.Н. Пономарев

