

## **АО «Михеевский ГОК»**

В соответствии со ст.4 Постановления Губернатора Челябинской области от 25.08.2005 №343, АО «Михеевский ГОК» информирует о выполненных мероприятиях по снижению выбросов загрязняющих веществ при наступлении неблагоприятных метеорологических условий (НМУ) в марте 2025 года.

На АО «Михеевский ГОК» разработаны и согласованы Министерством экологии мероприятия при наступлении НМУ.

В марте 2025 года АО «Михеевский ГОК» были получены оповещения о наступлении НМУ от Челябинского центра по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды – филиала ФГБУ «Уральское УГМС»:

НМУ I степени:

- с 19:00 24.03.2025г до 10:00 26.03.2025, с 19:00 26.03.2025г до 19:00 29.03.2025г. (подводящий газопровод)
- с 19:00 24.03.2025г до 10:00 26.03.2025г., с 19:00 26.03.2025г до 19:00 29.03.2025г, (Аятский участок недр)
- с 19:00 24.03.2025г до 10:00 26.03.2025г., с 19:00 26.03.2025г до 19:00 29.03.2025г. (Каракульско-Подовинный участок недр)
- с 19:00 24.03.2025 до 19:00 25.03.2025г., с 19:00 26.03.2025 до 19:00 28.03.2025 г. (открытый рудник «Тарутинский»)
- с 19:00 26.03.2025г. до 19:00 29.03.2025г. (хвостовое хозяйство и обратное водоснабжение)

Информация о наступлении НМУ на производственной площадке, на физкультурно-оздоровительном комплексе, на обогатительной фабрике производительностью 10 млн. т/год и в подразделении «Газопоршневая электростанция» не поступала.

НМУ II и III степени не наступали.

При наступлении НМУ I степени в подразделении АО «Михеевский ГОК» Подводящий газопровод высокого давления была запрещена работа оборудования на форсированном режиме, усилен контроль за точным соблюдением режима работы технологического оборудования, контрольно-измерительных приборов и автоматики, действовал запрет на пуск оборудования после его остановки, продувку и чистку оборудования, газоходов, емкостей, ремонтные работы, связанные с повышенным выделением вредных (загрязняющих) веществ в атмосферу.

При наступлении НМУ I степени на Аятском участке недр и Каракульско-Подовинном участке недр был усилен контроль за точным соблюдением технологического режима производства, за техническим состоянием и эксплуатацией технологических установок; движение и стоянка автотранспорта, спецтехники осуществлялась только в отведенных местах; стоянка техники только при неработающем двигателе; действовал запрет работы ДВС транспорта на холостом ходу.

При наступлении НМУ I степени на площадке «хвостовое хозяйство и обратное водоснабжение» был усилен контроль за точным соблюдением технологического режима производства, за техническим состоянием и эксплуатацией технологических установок; стоянка техники производилась только при неработающем двигателе.

При наступлении НМУ I степени на площадке открытый рудник «Тарутинский» осуществлялись мероприятия общего характера: не превышалось количество складированной горной породы, установленное проектной документацией; рассредоточивалась по времени работа автотранспорта, спецтехники, горнотранспортного оборудования; была сокращена продолжительность работы двигателей автотранспорта и спецтехники на холостом ходу; соблюдался технологический регламент работы ДГУ; был введен запрет на проведение пусконаладочных работ и испытаний оборудования