

## **Информация о выполнении мероприятий в период неблагоприятных метеоусловий**

**ООО «ТМК ТР»**

с 19:00 23 декабря 2024 года до 23:00 26 декабря 2024 года

В период НМУ I степени с 19:00 23 декабря 2024 года до 23:00 26 декабря 2024 года все согласованные с Министерством экологии Челябинской области мероприятия по уменьшению выбросов вредных веществ в атмосферный воздух были выполнены.

В связи с полным отключением оборудования, указанного в плане мероприятий в периоды НМУ, утвержденным заключением Министерства экологии Челябинской области 02.08.2023 № 01/8653, в периоды НМУ план-график контроля загрязняющих веществ на источниках выбросов не предусмотрен.

23.12.2024 не эксплуатировалось оборудование ТЭСЦ № 6: участок антикоррозионного покрытия № 2 (ист. 75), установка наплавки скатов технологического участка (ист. 20).

ТЭСЦ «Высота 239» – не эксплуатировалось оборудование: вентиляция В-2 в зоне сварки внутреннего шва (ист. 418); вентиляция В-8 в зоне по отрезанию технологических планок (ист. 426).

24.12.2024 не эксплуатировалось оборудование ТЭСЦ № 6: участок антикоррозионного покрытия № 2 (ист. 75), установка наплавки скатов технологического участка (ист. 20).

ТЭСЦ «Высота 239» – не эксплуатировалось оборудование: вентиляция В-2 в зоне сварки внутреннего шва (ист. 418); вентиляция В-8 в зоне по отрезанию технологических планок (ист. 426).

25.12.2024 не эксплуатировалось оборудование ТЭСЦ № 6: участок антикоррозионного покрытия № 1 (ист. 67) с 08:00 до 20:00, участок антикоррозионного покрытия № 2 (ист. 75), установка наплавки скатов технологического участка (ист. 20).

ТЭСЦ «Высота 239» – не эксплуатировалось оборудование: вентиляция В-2 в зоне сварки внутреннего шва (ист. 418); вентиляция В-8 в зоне по отрезанию технологических планок (ист. 426).

26.12.2024 не эксплуатировалось оборудование ТЭСЦ № 6: участок антикоррозионного покрытия № 2 (ист. 75), установка наплавки скатов технологического участка (ист. 20).

ТЭСЦ «Высота 239» – не эксплуатировалось оборудование: вентиляция В-2 в зоне сварки внутреннего шва (ист. 418); вентиляция В-8 в зоне по отрезанию технологических планок (ист. 426).