

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**  
**Общество с ограниченной ответственностью**  
**«Катав-Ивановский литейный завод»**

456110, Россия, г. Катав-Ивановск, Челябинская область, ул. Заводская, 1.  
ИНН 7401016314, ОГРН 5117401000404, КПП 745701001  
ОКПО 30988144, ОКОГУ 4210014, ОКАТО 75424000000, ОКФС 16, ОКОПФ 12300  
телефон — факс (35147) 2-03-88

---

**ИНФОРМАЦИЯ**

**о результатах организации работ по регулированию выбросов вредных  
(загрязняющих) веществ в атмосферный воздух за период действия НМУ**

Организация работы по регулированию выбросов при НМУ проводится согласно плана мероприятий по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в периоды неблагоприятных метеорологических условий (НМУ).

За период действия НМУ с 05.00 часов 21.08.2022 г. до 19.00 часов 30.08.2022 года производственные цеха работали по режиму № 1-сокращение концентрации загрязняющих веществ в приземном слое атмосферы на 15%.

На период НМУ проведены следующие мероприятия по уменьшению выбросов ЗВ в атмосферный воздух:

Литейный цех (ЛЦ):

- остановка работы технологического оборудования (транспортёр ЛК-2; вибростол, кантователь, элеватор; выбивная решетка);

- сокращение расхода обрабатываемого сырья на 40% (загрузка сырья в бункер; газовая резка; сварочный пост;

- снижение производительности работы заточного станка на 50%, а именно уменьшение производительности производственного цикла с 10 мин до 5 мин. (заточный станок).

Ремонтный участок (РУ):

- снижение производительности работы заточного станка на 50%, а именно уменьшение производительности производственного цикла с 10 мин до 5 мин. (заточной станок).

Корпус механообработки (КМО):

- снижение производительности работы заточного станка на 50%, а именно уменьшение производительности производственного цикла с 10 мин до 5 мин. (заточной станок).

Продолжительность рабочей смены в цехах: РУ, КМО 8 часов.

Выбросы в атмосферу от источников не превышают норм ПДВ. Определение массовой концентрации пыли (взвешенные частицы), азота диоксид в атмосферном воздухе соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания.»

Начальник СОТПиЭк ООО «КЛЗ»



Ивановский А.Г.