

## **АО «Карабашмедь»**

В соответствии со ст. 4 Постановления Губернатора Челябинской области от 25.08.2005 №343, АО «Карабашмедь» информирует о выполненных мероприятиях по снижению выбросов загрязняющих веществ при наступлении неблагоприятных метеорологических условий (НМУ) в декабре 2020 года.

АО «Карабашмедь» разработаны и согласованы Министерством экологии Челябинской области мероприятия при наступлении НМУ.

В декабре 2020 года АО «Карабашмедь» были получены оповещения о наступлении НМУ от Челябинского центра по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды - филиала ФГБУ "Уральское УГМС":

НМУ I степени:

- С 19<sup>00</sup>30.11.2020 до 19<sup>00</sup> 02.12.2020
- С 19<sup>00</sup> 03.12.2020 до 19<sup>00</sup> 04.12.2020
- С 19<sup>00</sup>04.12.2020 до 19<sup>00</sup>07.12.2020
- С 19<sup>00</sup>09.12.2020 до 11<sup>00</sup>11.12.2020
- С 11<sup>00</sup>11.12.2020 до 19<sup>00</sup>13.12.2020
- С 19<sup>00</sup>14.12.2020 до 19<sup>00</sup>15.12.2020
- С 19<sup>00</sup>15.12.2020 до 19<sup>00</sup>16.12.2020
- С 19<sup>00</sup> 24.12.2020 до 19<sup>00</sup> 25.12.2020
- С 19<sup>00</sup> 25.12.2020 до 19<sup>00</sup> 26.12.2020
- С 19<sup>00</sup> 26.12.2020 до 11<sup>00</sup> 27.12.2020
- С 19<sup>00</sup> 30.12.2020 до 19<sup>00</sup>04.01.2021

НМУ II степени:

- С 12<sup>00</sup> 01.12.2020 до 19<sup>00</sup>02.12.2020
- С 19<sup>00</sup> 02.12.2020 до 19<sup>00</sup>03.12.2020

НМУ III степени не наступали.

В соответствии с разработанными мероприятиями, при наступлении НМУ I степени была снижена загрузка печи Ausmelt и запрещены работы металлургических агрегатов в форсированных режимах. Запрещена загрузка негабаритного шлака в дробилку. Не проводились продувочные работы. Снижена подача газа на пусковом подогревателе сернокислотного цеха.

Прекращены работы на сварочных постах, постах газовой резке, покрасочные работы, работы на заточных и деревообрабатывающих станках.

Так же не проводились планировочные работы, погрузка/разгрузка кварцита в транспортном цехе.

Прекращена работа техники на станции Новорудной.

Снижен расход газа на пусковом подогревателе.

Выполнены организационно-технические мероприятия.

При наступлении НМУ II степени дополнительно снижен объём загрузки шихты в печи Ausmelt и расход газа в пусковом подогревателе. Запрещены работы на постах газовой и плазменной резки.

В периоды НМУ проведены лабораторные исследования качества атмосферного воздуха на Посту №1 и источниках выбросов №0015, 0221.

По результатам исследований, превышений предельно-допустимых концентраций загрязняющих веществ и предельно-допустимых выбросов не выявлено.