

АО «РУСАЛ Красноярск»
МЕРОПРИЯТИЯ ПО РЕГУЛИРОВАНИЮ ВЫБРОСОВ
ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ ВЕЩЕСТВ В АТМОСФЕРУ В ПЕРИОДЫ
НЕБЛАГОПРИЯТНЫХ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ (НМУ)

25 декабря 2018 года на АО «РУСАЛ Красноярск» поступило Предупреждение Федеральной службы по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды о наступлении неблагоприятных метеорологических условиях (НМУ) 1 режима. О чем внесена запись в оперативный журнал.

Период с 19.00 часов 25.12.2018 до 19.00 часов 28.12.2018 г.

28 декабря 2018 года на АО «РУСАЛ Красноярск» поступило Предупреждение Федеральной службы по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды о продлении неблагоприятных метеорологических условиях (НМУ) 1 режима. О чем внесена запись в оперативный журнал.

Период с 19.00 часов 28.12.2018 до 19.00 часов 31.12.2018 г.

После получения предупреждения службы предприятия приняли меры по выполнению разработанных и утвержденных «Мероприятий АО «РУСАЛ Красноярск» по сокращению выбросов загрязняющих веществ в атмосферу в период НМУ, на 2016-2019 гг.», согласованных отделом государственной экологической экспертизы и регулирования деятельности в области обращения с отходами Министерства природных ресурсов и экологии Красноярского края.

Согласно указанным срокам выполнены мероприятия по сокращению выбросов загрязняющих веществ в атмосферу в периоды неблагоприятных метеорологических условий для АО «РУСАЛ Красноярск» согласно Инструкции 10.24-2015 «Режим работы (подразделений) предприятия в период неблагоприятных метеорологических условий», введенной в действие приказом РК-15-0463 от 08.06.2015 г.

Организационные мероприятия по режиму 1-ой степени опасности:

1. Обеспечена:
 - плановая герметизация электролизеров;
 - работа горелок на всех электролизерах согласно инструкции И 10.24;
 - подача раствора на газоочистные установки в соответствии с технологической инструкцией.
2. Прекращены плановые чистки и не начинались ремонты, связанные с остановкой газоочистных установок.
3. Проведены проверки технического состояния рукавных фильтров, трубопроводов, мест раздачи глинозема.
4. Производилась разгрузка глинозема в складах при закрытых дверях.
5. Усилен контроль за герметичностью оборудования анодного производства.
6. Интенсификация влажной уборки помещений (кроме цехов электролиза).

Санитарно-промышленной лабораторией проводился выезд в мкр. Зеленая роща, Солнечный, Северный, д. Песчанка, с.о. Аллюминщик, р-н остановки Причал для проведения контрольных замеров по основным загрязняющим веществам в данных точках, согласно программе производственного контроля.

Информация о выполнении мероприятий в период НМУ направлена в соответствующие контролирующие органы, согласно постановлению Правительства Красноярского края от 17.05.2012 г. № 195-п.

Выбросы приоритетных загрязняющих веществ в период НМУ в целом по заводу составили:

Наименование вещества	Выбросы без мероприятий, г/с	Выбросы с мероприятиями, г/с	Уменьшение выбросов, г/с
Углерод оксид	1627,759	1383,595	244,164
Фториды газообразные	10,351	8,798	1,553
Фториды плохо растворимые	14,807	12,586	2,221
Бенз(а)пирен	0,019	0,016	0,003
Смолистые вещества	16,835	14,310	2,525
Пыль неорганическая до 20% SiO ₂	38,328	32,579	5,749

Начальник ОЭ



Ж.С. Фокина