



АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО  
« Г Е Р М А Н И Й »

660027, РОССИЯ КРАСНОЯРСК, ТРАНСПОРТНЫЙ ПРОЕЗД, 1, СТРОЕНИЕ 107  
ТЕЛ./ФАКС: (391) 223-75-10  
E-MAIL: [SECRETARY@KRASGERMANIUM.COM](mailto:SECRETARY@KRASGERMANIUM.COM)  
САЙТ: [WWW.KRASGERMANIUM.COM](http://WWW.KRASGERMANIUM.COM)

« 06 » 03 2018 г

№ 92

**По списку:**

- Министерство природных ресурсов и экологии Красноярского края
- Департамент городского хозяйства администрации г. Красноярска
- Управление Росприроднадзора по Красноярскому краю

**Отчет о выполнении мероприятий по сокращению выбросов вредных (загрязняющих) веществ в период НМУ**

В период объявленных с 19 часов 28 февраля 2018 г. до 19 часов 02 марта 2018 г. на территории г. Красноярска неблагоприятных метеорологических условий (НМУ) первой степени опасности, выполнены организационно-технические мероприятия:

- усилен контроль за точным соблюдением технологического регламента производства, работой контрольно-измерительных приборов и автоматических систем управления технологическими процессами;
- исключена чистка оборудования, газоходов, ремонтные работы, связанные с повышенным выделением вредных (загрязняющих) веществ в атмосферу;
- усилен контроль за герметичностью газоходов, трубопроводов и агрегатов;
- усилен контроль за техническим состоянием и эксплуатацией скрубберов газоочистки и соблюдением показателей контрольно-измерительных приборов газоочистных установок с целью обеспечения их оптимального режима работы;
- проведен инструментальный контроль на источниках выбросов загрязняющих веществ, определенных планом мероприятий по сокращению выбросов загрязняющих веществ в периоды НМУ (протоколы инструментальных замеров прилагаются).

В период объявленного режима НМУ, с целью сокращения выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферу были произведены технические мероприятия:

- сокращено количество работающих реакторов разложения,
- сокращено время работы баковой аппаратуры передела осаждения,
- сокращено количество работающих ректификационных колонн.

**Сведения о снижении выбросов вредных (загрязняющих) веществ:**

Расчет максимально-разовых выбросов загрязняющих веществ (г/сек) произведен по формуле:

$$M = C_{з.в.} \times V_{г.с.} \times 10^{-3},$$

Где:

$C_{з.в.}$  – определенная по результатам измерений концентрация загрязняющего вещества в газовой смеси на выходе из источника загрязнения атмосферы, мг/м<sup>3</sup> (по данным протоколов лабораторных испытаний),

