

Оперативное предупреждение от 18.12.2020 года

Автор: Administrator

18.12.2020 13:46 - Обновлено 18.12.2020 13:50

Оперативное предупреждение от 18.12.2020 года

Согласно информации, поступившей от ФГБУ «Забайкальского управления по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды», 18-19 декабря 2020 г. на территории г. Чита метеорологические условия способствуют накоплению загрязняющих веществ в приземном слое атмосферного воздуха.

С 1700 часов 18 декабря до 13:00 часов 19 декабря 2020 г. в городе объявляется НМУ первой степени опасности.

В целях снижения риска возникновения ЧС рекомендуется:

1. Ограничить пребывание на улице;
2. по возможности не проводить проветривание помещений;
3. Для людей с заболеваниями сердечно-сосудистой и дыхательной систем использовать при выходе на улицу одноразовые медицинские повязки;
4. Занятия физкультурой и спортом проводить в закрытых спортивных комплексах.

Населению и владельцам частных автотранспортных средств рекомендуется:

1. Не сжигать мусор и не проводить работы, которые могут привести к повышенному пылению;
2. Усилить контроль за выбросами путем проверки технического состояния и регулировки работы двигателя автомобиля;
3. Не использовать автомобиль с неисправной выхлопной системой или с неисправным каталитическим нейтрализатором;
4. При возможности исключить работу двигателя на холостом ходу во время стоянок автомобиля;
5. Воздержаться от поездок на личном автотранспорте;
6. При возможности, сократить выбросы от автономных источников теплоснабжения.

Организациям:

Юридические лица и индивидуальные предприниматели, имеющие источники выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух, при получении прогнозов НМУ обязаны проводить мероприятия по уменьшению выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух.

Согласно п. 5.1. РД 52.04-52-85 «Регулирование выбросов при неблагоприятных метеорологических условиях» при I режиме работы в период НМУ предприятия должны обеспечить сокращение концентрации загрязняющих веществ в приземном слое атмосферы примерно на 15-20 %. Эти мероприятия носят организационно-технический характер, в том числе:

1. Усилить контроль за точным соблюдением технологического регламента производства;
2. Запретить работу оборудования на форсированном режиме;
3. Рассредоточить во времени технологических агрегатов, не участвующих в едином непрерывном технологическом процессе, при работе которых выбросы вредных веществ в атмосферу достигают максимальных значений;
4. Усилить контроль за работой контрольно-измерительных приборов и автоматических

Оперативное предупреждение от 18.12.2020 года

Автор: Administrator

18.12.2020 13:46 - Обновлено 18.12.2020 13:50

систем управления технологическими процессами;

5. Запретить продувку и чистку оборудования, газоходов, емкостей, в которых хранились загрязняющие вещества. ремонтные работы, связанные с повышенным выделением вредных веществ в атмосферу;

6. Ограничить погрузочно-разгрузочные работы, связанные со значительным выделением в атмосферу загрязняющих веществ;

7. Прекратить испытание оборудования, связанного с изменением технологического режима, приводящего к увеличению выбросов загрязняющих веществ в атмосферу;

8. Использовать запас высококачественного сырья, при работе на котором обеспечивается снижение выбросов загрязняющих веществ.