

Информация о неблагоприятных метеорологических условиях

По данным Челябинского областного центра по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды на территории Коркинского муниципального района с **19.00 часов 16.05.2017 г. до 19.00 часов 17.05.2017 г. ожидаются неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе (слабый ветер неблагоприятного направления, ночью инверсия).**

Неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) представляют собой краткосрочное особое сочетание метеорологических факторов, способствующих накоплению вредных примесей в приземном слое атмосферы, в связи с чем, ухудшается качество атмосферного воздуха.

Администрация Коркинского муниципального района напоминает руководителям предприятий в период действия НМУ о необходимости выполнения по объявленному режиму работы соответствующих мероприятий по уменьшению выбросов вредных веществ в атмосферный воздух.

Пассажиropеpеpозчикaм, осущестpяющим деятельность на территории Коркинского района, pекомендуется усилить контроль за соблюдением технических нормативов выбросов автотранспортных средств, выпускаемых на линию.

Председателям гаражных кооперативов, садоводческих товариществ, гражданам не допускать разведения костров и сжигания остатков растительности, отходов и т.д. на подведомственных территориях.

В дни неблагоприятных метеоусловий pекомендуется:

1. Отказаться по-возможности от использования личного автотранспорта.
2. Ограничить пребывание на улице.
3. Отказаться от проветривания квартир, офисов, учреждений образования, здравоохранения, культуры и др. Использовать проветриватели-очистители воздуха.
4. Провести внеплановую влажную уборку помещений.
5. При возможности выехать в загородную зону.
6. Заменить физические занятия школьников, студентов на открытом воздухе занятиями в спортзале или перенести занятия на другой день. Отменить спортивные пробежки.
7. Заменить прогулки детей детских дошкольных учреждений на открытом воздухе занятиями без физической нагрузки в помещениях при плотно закрытых окнах.
8. Отменить спортивные состязания на открытом воздухе в городской черте.
9. Усилить контроль эффективности работы систем вентиляции, кондиционирования воздуха.
10. Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания при работах на открытом воздухе строителям, дорожникам, работникам по обслуживанию инженерных сетей и др.