

Информация о мероприятиях по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в период НМУ в сентябре 2011 года

В результате сочетания определенных синоптических условий (теплый фактор циклона, малоградиентное барическое поле) и метеорологических факторов (слабая скорость ветра у земли, приземная инверсия, туманы) в атмосферном воздухе города Кургана создались неблагоприятные метеорологические условия (НМУ), которые оказывали влияние на процессы накопления, рассеивания выбросов загрязняющих веществ в атмосферном воздухе. НМУ наблюдались в течение 3 суток с 8 по 11 сентября. НМУ присвоена I степень.

Наблюдения за концентрациями вредных (загрязняющих) веществ в атмосферном воздухе на стационарных постах ГУ «Курганский ЦГСМ» показали незначительное превышение ПДК (предельно допустимых концентраций максимально разовых для атмосферного воздуха населенных мест) сажи, окиси углерода, взвешенных веществ в течение всего периода НМУ в северо-западном промышленном районе города (район ПНЗ № 3).

Исследования атмосферного воздуха, проводимые Управлением Роспотребнадзора по Курганской области в период НМУ на перекрестке улиц К. Мяготина – Красина, а также на территории СОШ № 9 и в пос. Ново-Северный на ул. Р-Крестьянская, не выявили превышения уровня загрязнения атмосферного воздуха над установленными нормативами.

Для снижения негативной нагрузки на окружающую среду и предотвращения угрозы жизни и здоровью населения предприятиями города, получившими предупреждение о наступлении НМУ, осуществлялись мероприятия по кратковременному сокращению выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух (регулирование выбросов). На предприятиях был введен первый режим работы.