

Информация о мероприятиях в период НМУ с 27 марта по 4 апреля 2009 года

В период с 16 ч.00 мин. 27 марта до 08 ч. 00 мин. 4 апреля 2009 года в г. Кургане и с 16 ч. 00 мин 27 марта до 18 ч. 00 мин 4 апреля 2009 года в Шадринском, Шатровском и Щучанском районах Курганской области наблюдались неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) I степени, в результате которых увеличивается загрязнение атмосферного воздуха в приземном слое.

Предупреждение о наступлении НМУ от ГУ «Курганский центр по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды» (ГУ «Курганский ЦГМС») поступило на предприятия области, имеющие источники загрязнения атмосферного воздуха и обязанные осуществлять мероприятия по уменьшению выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух с целью предотвращения угрозы жизни и здоровью населения, снижения негативного воздействия на окружающую среду.

По данным наблюдений ГУ «Курганский ЦГМС» на стационарных постах (ПНЗ № 3) уровень загрязнения атмосферы города Кургана в период НМУ в начальной стадии превысил санитарно-гигиенические нормативы качества атмосферного воздуха по пыли в 1,4 раза, саже - в 1,07 раза.

Управлением Роспотребнадзора по Курганской области во время НМУ отслеживалось состояние загрязнения атмосферного воздуха в жилых районах города. Загрязнение атмосферного воздуха бенз(а)пиреном в п. Ново-Северный превысило нормативы качества в 1,3 раза. Атмосферный воздух центра города оказался загрязненным выше установленных норм в 1,5 раза по окиси углерода, в 1,04 раза по взвешенным веществам.

На предприятиях проведены мероприятия по сокращению выбросов на участках, имеющих низкие и неорганизованные источники загрязнения атмосферного воздуха, усилен контроль за соблюдением режимов горения топлива. Мероприятия по регулированию выбросов сопровождались проведением производственного и государственного контроля за состоянием загрязнения атмосферного воздуха в границах санитарно-защитной зоны.

В результате изменения метеорологических параметров состояния атмосферы, соблюдения требований технологий производств, усиления контроля за соблюдением требований промышленной безопасности и проведения мероприятий произошло снижение содержания вредных (загрязняющих) веществ в атмосферном воздухе до значений, не превышающих установленные нормативы качества атмосферного воздуха для населённых мест.

Проведение дополнительных мер по регулированию выбросов не требуется.

Максимова
43-30-33