

Отчет о работе в период НМУ

По данным Челябинского ЦГМС с 05:00 часов 30.04.2017 г. до 19:00 часов 02.05.2017 г. на территории Коркинского муниципального района наблюдались НМУ I степени опасности.

НМУ – это особые метеоусловия, способствующие накоплению вредных веществ в приземном слое атмосферы, в результате чего концентрация примесей в воздухе может резко возрасти и оказывать влияние на здоровье людей.

Прогноз о наступлении (сохранении) НМУ своевременно направлен администрацией Коркинского муниципального района на 11 промышленных предприятий, обязанных сокращать выбросы в период действия НМУ, в администрации городских поселений и отдел МВД России по Коркинскому району, МКУ «Управление гражданской защиты Коркинского муниципального района», ООО «Коркинская нефтебаза» и ООО «УралОптСнаб».

Информация о прогнозируемом периоде НМУ доведена до населения через городское радио, размещена на официальном сайте администрации Коркинского муниципального района в разделе «Информация о неблагоприятных метеорологических условиях», сайте администрации Коркинского городского поселения.

В рамках осуществления производственного контроля санитарно-профилактической лабораторией АО по добыче угля «ЧУК» 02.05.2017 г. и 03.05.2017 г. проводились замеры содержания вредных веществ (взвешенные вещества, диоксид азота, диоксид серы, углерода оксид) в воздухе рабочей зоны угольного разреза и в жилой застройке в зоне влияния разреза «Коркинский». Замеры проводились на ул. Матросова, д. 1, ул. Аммональная, д. 2, на пересечении улиц Серова и 8 Марта, Архитекторская и Ракетная, у бывшей остановки «Породная». Согласно протоколам замеров превышений установленных нормативов ПДК содержания вредных веществ в атмосферном воздухе населенных мест не установлено. В периоды действия НМУ предприятием принимались следующие меры по сокращению выбросов в атмосферу: котельная предприятия в указанный период не работала, в связи с отключением отопительного сезона; металлообрабатывающие станки работали только 2 мая, деревообрабатывающие станки в указанный период НМУ не работали; работы по отгрузке угля на открытый склад проводились только 30 апреля и 2 мая в сокращенном режиме; во время работы обогатительной фабрики проводился постоянный контроль за работой ПГУ, в мокрые пылеуловители постоянно подавалась вода; 30.04.2017 г. с 9:00 до 11:00 часов производился смыв пыли в помещении участка «Углесортировка»; 30.04.2017 г. с 13:00 до 15:00 часов, 02.05.2017 и 03.05.2017 г. с 9:00 до 13:00 часов производился полив дорог на территории промышленной площадки и в самом карьере; 02.05.2017 г. с 9:00 до 12:00 часов производился смыв пыли в помещении участка «Углеподготовка»; заправка автотранспорта в указанный период проводилась до 10:00 часов; в период действия НМУ был произведен один взрыв. Предприятием осуществлялись мероприятия по профилактике и тушению эндогенных пожаров.

ООО «Дюккерхофф Коркино Цемент» с Челябинским ЦГМС – филиала

ФГБУ «Уральское УГМС» заключен договор о составлении прогноза НМУ для предприятия. За данный период прогноз о наступлении НМУ для ООО «Дюккерхофф Коркино Цемент» Челябинским центром по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды - филиала ФГБУ «Уральское УГМС» в не составлялся.

В период действия НМУ источники выбросов ООО «Экосистема» 0001 (установка для сжигания отходов «Форсаж-2») и 6001 (рубительная машина Dynamic DC 50) не эксплуатировались.

АО по добыче угля «ЧУК» направили информацию о проведенных мероприятиях по сокращению выбросов загрязняющих веществ в атмосферу в период НМУ в Министерство экологии Челябинской области и Управление Росприроднадзора по Челябинской области.