

## Отчет о работе в период НМУ

По данным Челябинского ЦГМС с 20:00 часов 03.10.2016 г. до 10:00 часов 04.10.2016 г. в г. Коркино 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 возрастать и оказывать влияние на здоровье людей.

Прогноз о наступлении (сохранении) НМУ своевременно направлен администрацией Коркинского муниципального района на 10 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 прогнозном периоде НМУ доведена до населения через городское радио, размещена на официальных сайтах администраций Коркинского городского поселения и Коркинского муниципального района в разделе «Информация о неблагоприятных метеорологических условиях».

В рамках осуществления производственного контроля санитарно-профилактической лабораторией ОАО по добыче угля «ЧУК» 04.10.2016 г. проводились замеры содержания вредных веществ (диоксид азота, диоксид серы, углерода оксид и взвешенные вещества) в воздухе рабочей зоны угольного разреза и в жилой застройке в зоне влияния разреза «Коркинский». Замеры проводились на ул. Матросова, д. 2, ул. Черняховского, д. 2, ул. 30 лет ВЛКСМ, д. 150, ост. Тимофеевка на трассе «Челябинск-Троицк» и на въезде в д. Дубровка.

Согласно протоколам замеров превышений установленных нормативов ПДК содержания вредных веществ в атмосферном воздухе населенных мест не установлено.

Указанная выше информация направлена в Министерство экологии Челябинской области.