

Оперативный мониторинг состояния атмосферного воздуха

результаты осуществления экологического мониторинга
на территории Краснодарского края за октябрь 2017 года.

Мониторинг состояния атмосферного воздуха в г. Белореченске

В октябре 2017 года в связи с проведением планового технического обслуживания и поверки оборудования работа станций автоматического контроля атмосферного воздуха ООО «ЕвроХим-Белореченские минудобрения» не осуществлялась. Контроль состояния атмосферного воздуха проводился аккредитованной лабораторией ООО «ЕвроХим-Белореченские минудобрения» один раз в неделю в хуторе Долгогусевский при юго-западном направлении ветра и поселке Мирный – северо-восточном направлении ветра относительно предприятия.

Информация об оценке качества атмосферного воздуха по данным аккредитованной лаборатории ООО «ЕвроХим-Белореченские минудобрения» представлена в таблицах 1 и 2.

Таблица 1.

Оценка качества атмосферного воздуха в октябре 2017 года (район автоматической станции х. Долгогусевский)

Контролируемые параметры атмосферного воздуха	Зафиксированные отклонения от уровня ПДКм.р., мг/м ³ , (+/-)
NH ₃	-
SO ₂	-
NO ₂	-
HF	-
H ₂ SO ₄	-
H ₃ PO ₄	-

Таблица 2.

Оценка качества атмосферного воздуха в октябре 2017 года (район автоматической станции п. Мирный)

Контролируемые параметры атмосферного воздуха	Зафиксированные отклонения ПДКм.р., мг/м ³ , (+/-)
NH ₃	-
SO ₂	-
NO ₂	-
HF	-
H ₂ SO ₄	-
H ₃ PO ₄	-

По результатам произведенных исследований проб атмосферного воздуха в октябре 2017 превышений концентрации загрязняющих веществ не зафиксировано.