**Итоги мониторинга состояния атмосферного воздуха в 1 квартале 2019 года**

Кстовское предприятие СИБУРа подвело итоги мониторинга состояния атмосферного воздуха в пределах и границах санитарно-защитной зоны в первом квартале 2019 года. "Превышений предельно-допустимых концентраций (ПДК) по контролируемым веществам не выявлено", - сообщил начальник управления охраны труда, промышленной безопасности и экологии "СИБУР-Кстово" **Евгений Шевченко**.

В первом квартале в "СИБУР-Кстово" не было остановов и пусков производства, а также существенных отклонений при ведении технологического режима. Следовательно, не наблюдалось и сажевого горения на факельной установке. На предприятии ведётся подготовка к переходу на "бездымный" режим работы, когда сажевое горение будет полностью исключено.

В течение квартала передвижной экологический пост "СИБУР-Кстово" осуществил 30 выездов к местам отбора проб. Всего было проведено 93 замера по 10 контролируемым веществам, относящимся к области аккредитации. Определялось содержание в атмосферном воздухе оксида и диоксида азота, оксида углерода, диоксида серы, предельных и непредельных углеводородов, массовая концентрация бензола, толуола и ксилола. Кроме того, в первом квартале 2019 года мониторинг на предприятии проводился передвижным экологическим постом Центральной заводской лаборатории, прошедшей повторную подтверждающую аккредитацию в качестве испытательной лаборатории в Росаккредитации.

Превышений предельно-допустимых концентраций ни по одному из контролируемых веществ не было.