

Информация о мониторинге за состоянием окружающей среды участка № 4 СЭЗ «Могилев» за февраль 2020 года

УЗ «Могилевский зональный центр гигиены и эпидемиологии» с целью информирования сообщает, что специалистами УЗ «Могилевский зональный ЦГЭ» с привлечением лаборатории УЗ «Могилевский ОблЦГЭ и ОЗ», в соответствии с утвержденной Программой мониторинга за состоянием окружающей среды, соблюдением санитарных норм и природоохранного законодательства в районе размещения предприятий участка № 4 СЭЗ «Могилев» на 1-е полугодие 2020 года, в феврале 2020 года проведены:

1. Измерения параметров физических факторов уровня звука:

- на территории участка № 4 СЭЗ «Могилев», (граница жилой застройки, г. Могилев, пер. Весенний, д.2);
- на территории участка № 4 СЭЗ «Могилев» (граница жилой застройки, г. Могилев, ул. Перекопская, д. 72);
- на территории участка № 4 СЭЗ «Могилев» (граница жилой застройки, д. Новоселки, ул. Машаковка);
- на территории участка № 4 СЭЗ «Могилев», (граница жилой застройки, п. Вейно, ул. Пионерская, д.9).

По результатам измерений параметров физических факторов, эквивалентный и максимальный уровень звука в измеренных/контрольных точках не превышал допустимый уровень, установленный для дневного времени суток требованиями СНПиГН «Шум на рабочих местах, в транспортных средствах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки», утв. Постановлением МЗ РБ № 115 от 16.11.2011.

2. Исследования воздуха населенных мест:

- на границе жилой застройки участка №4 СЭЗ «Могилев», ул. Перекопская, д. 72, г. Могилев;
- на границе жилой застройки участка №4 СЭЗ «Могилев», микрорайон Гребенево, г. Могилев;
- на границе жилой застройки участка №4 СЭЗ «Могилев», п. Вейно, Могилевский район.

По результатам исследований атмосферного воздуха, содержание серы диоксида на границе санитарно - защитной зоны участка №4 СЭЗ «Могилев», п. Вейно, Могилевский район превышает ПДК в 1,2 раза; содержание фенола на границе санитарно – защитной зоны участка №4 СЭЗ «Могилев», п. Вейно, Могилевский район превышает ПДК в 2,2 раза, что не соответствует требованиям «Нормативы предельно-допустимых концентраций загрязняющих веществ в атмосферном воздухе и ориентировочно безопасных уровней воздействия загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населённых пунктов и мест массового отдыха населения», утвержденными Постановлением Минздрава Республики Беларусь №113 от 08.11.2016г.

Данные превышения предельно – допустимых концентраций являются разовыми, а исследования атмосферного воздуха проводились при неблагоприятных метеорологических условиях 11.02.2020 года. В адрес предприятий, расположенных на территории участка №4 свободной экономической зоны «Могилев», направлены рекомендации по снижению выбросов в атмосферный воздух при неблагоприятных погодных условиях.

При проведении повторных исследований атмосферного воздуха 14.02.2020 – 15.02.2020 года на границе санитарно - защитной зоны участка №4 СЭЗ «Могилев», п. Вейно, Могилевский район, превышений величины среднесуточной ПДК не выявлено.

Фактические значения максимальных разовых концентраций и величины среднесуточных значений определяемых веществ в исследованных точках: на границе жилой застройки участка №4 СЭЗ «Могилев», ул. Перекопская, д. 72, г. Могилев; на границе жилой застройки участка №4 СЭЗ «Могилев», микрорайон Гребенево, г. Могилев, не превышают величину максимальной разовой и среднесуточной ПДК, что соответствует требованиям «Нормативы предельно-допустимых концентраций загрязняющих веществ в атмосферном воздухе и ориентировочно безопасных уровней воздействия загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населённых пунктов и мест массового отдыха населения», утвержденными Постановлением Минздрава Республики Беларусь №113 от 08.11.2016г.