**Результаты мониторинга промышленной площадки №4 свободной экономической зоны «Могилев» в 2019 году.**

**10.01.2019**УЗ «Могилевский зонЦГЭ»проведены отборы проб атмосферного воздуха на границе жилой застройки д. Новоселки, на границе жилой зоны по ул. Перекопской в г. Могилеве, на границе жилой застройки агрогородка Вейно Могилевского района. По данным проведенных лабораторных исследований отобранных проб атмосферного воздуха содержание определяемых веществ в атмосферном воздухе не превышает предельно допустимые концентрации и соответствует требованиям «Нормативов предельно допустимых концентраций загрязняющих веществ в атмосферном воздухе и ориентировочно безопасных уровней воздействия загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных пунктов и мест массового отдыха населения», утвержденных постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 08.11.2016 г. № 113 (далее – Нормативы) (протокол от 14.01.2019 № 106-189).

**18.01.2019** по заявке Могилевского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды Могилевской областной лабораторией ГУ «Республиканский центр аналитического контроля в области охраны окружающей среды» проведены отборы проб выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на стационарных источниках выбросов в атмосферный воздух ИООО «Кроноспан ОСБ». По результатам проведенных замеров превы-шений установленных нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух не выявлено (протокол от 22.01.2019 № 12-ВС).

**21.01.2019** по заявке Могилевского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды Могилевской областной лабораторией ГУ «Республиканский центр аналитического контроля в области охраны окружающей среды» проведены отборы проб выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на стационарных источниках выбросов в атмосферный воздух ИООО «Мебелаин». По результатам  проведенных замеров превышений установленных нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух   не выявлено  (протокол от 24.01.2019 № 13-ВС).

**29.01.2019**филиалом «Могилевоблгидромет» проведены отборы проб атмосферного воздуха в районе пер. 2-й Весенний (граница жилой застройки) г. Могилева. По данным проведенных лабораторных исследований отобранных проб атмосферного воздуха содержание определяемых веществ в атмосферном воздухе не превышает предельно допустимые концентрации, установленные Нормативами (протокол №07 от 30.01.2019).

**30.01.2019**филиалом «Могилевоблгидромет» проведены отборы проб атмосферного воздуха в районе улицы Перекопская (границы жилой застройки) г. Могилева. По данным проведенных лабораторных исследований отобранных проб атмосферного воздуха содержание определяемых веществ в атмосферном воздухе не превышает предельно допустимые концентрации, установленные Нормативами (протокол №08 от 30.01.2019).

**30.01.2019**по заявке Могилевского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды Могилевской областной лабораторией ГУ «Республиканский центр аналитического контроля в области охраны окружающей среды» проведены отборы проб выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на стационарных источниках выбросов в атмосферный воздух ИООО «ВМГ Индустри». По результатам проведенных замеров превышений установленных нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух  не выявлено (протоколы от 01.02.2019 № 21-ВС).

**31.01.2019**  по заявке Могилевского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды Могилевской областной лабораторией аналитического контроля ГУ «Республиканский центр аналитического контроля в области охраны окружающей среды» проведен отбор проб сточных вод на выпуске с очистных сооружений МУКП «Жилкомхоз в р.Дегтярка.    В отобранных пробах сточных вод превышения допустимых концентраций   загрязняющих веществ, установленных в разрешении на специальное водопользование не установлено.

**19.02.2019** по заявке Могилевского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды Могилевской областной лабораторией ГУ «Республиканский центр аналитического контроля в области охраны окружающей среды» проведены отборы проб выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на стационарных источниках выбросов в атмосферный воздух ИООО «Кроноспан ОСБ». По результатам  проведенных замеров превы-шений установленных нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух не выявлено (протокол от 21.02.2019 № 36-ВС).

**14.02.2019**УЗ «Могилевский зонЦГЭ»проведены отборы проб атмосферного воздуха на границе жилой застройки д. Новоселки, на границе жилой зоны по переулку 2-й Весенний в г. Могилеве, на границе жилой застройки агрогородка Вейно Могилевского района, на границе санитарно-защитной зоны по ул.Перекопская, г. Могилева . По данным проведенных лабораторных исследований отобранных проб атмосферного воздуха содержание определяемых веществ в атмосферном воздухе не превышает предельно допустимые концентрации, установленные Нормативами (протокол от 19.02.2019 № 22-4/346-413).

**26.02.2019**УЗ «Могилевский зонЦГЭ» проведены измерения параметров физических факторов уровня звука на территории участка №4 СЭЗ «Могилев» граница жилых застроек в г. Могилеве по пер. Весенний, д.2 и по ул. Перекопская, д.72, в Могилевском районе по ул. Машаковка, д.4 д. Новоселки и по ул. Пионерской, д.9 в аг. Вейно.

На момент проведения измерений уровень звука в измеренных точках не превышал предельно допустимых значений и соответствовал требованиям СНПиГН «Шум на рабочих местах, в транспортных средствах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки», утвержденным постановлением Министерства здравоохранения №115 от 16.11.2011 (протокол от 26.02.2019 № 39/2/3).

**20.02.2019**филиалом «Могилевоблгидромет» проведены отборы проб атмосферного воздуха на границе жилой застройки в районе д. Новоселки Могилевского района и улицы Перекопская г.Могилева. По данным проведенных лабораторных исследований отобранных проб атмосферного воздуха содержание определяемых веществ в атмосферном воздухе не превышает предельно допустимые концентрации, установленные Нормативами (протоколы №22 и № 23 от 28.02.2019).

**28.02.2019**  по заявке Могилевского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды Могилевской областной лабораторией аналитического контроля ГУ «Республиканский центр аналитического контроля в области охраны окружающей среды» проведен отбор проб сточных вод на выпуске с очистных сооружений МУКП «Жилкомхоз в р.Дегтярка.    В отобранных пробах сточных вод превышения допустимых концентраций   загрязняющих веществ, установленных в разрешении на специальное водопользование не установлено.

**21.02.2019**УЗ «Могилевский зонЦГЭ»проведены отборы проб атмосферного воздуха на границе жилой зоны по переулку 2-й Весенний в г. Могилеве и на границе санитарно-защитной зоны по ул. Перекопская, г. Могилева. По данным проведенных лабораторных исследований отобранных проб атмосферного воздуха содержание определяемых веществ в атмосферном воздухе не превышает предельно допустимые концентрации, установленные Нормативами (протокол от 28.02.2019 № 22-4/495-582).

**28.03.2019** по заявке Могилевского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды Могилевской областной лабораторией ГУ «Республиканский центр аналитического контроля в области охраны окружающей среды» проведены отборы проб выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на стационарных источниках выбросов в атмосферный воздух ИООО «Кроноспан ОСБ». По результатам  проведенных замеров превы-шений установленных нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух не выявлено (протокол от 25.03.2019 № 59-ВС).

**27.02.2019 и 25.03.2019** по заявке Могилевского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды Могилевской областной лабораторией ГУ «Республиканский центр аналитического контроля в области охраны окружающей среды» проведены отборы проб выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на стационарных источниках выбросов в атмосферный воздух ИООО «ВМГ Индустри». По результатам проведенных замеров  выявлено превышение установленных нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух по диоксиду азота (протоколы от 04.03.2019 № 41-ВС и от 28.03.2019 №60-ВС). По данному нарушению устанавливаются причины превышения установленных нормативов, начат административный процесс.

**06.03.2019**УЗ «Могилевский зонЦГЭ»проведены отборы проб атмосферного воздуха на границе жилой зоны по улице Машаковская 39, аг. Вейно и на границе санитарно-защитной зоны в районе д.Новоселки Могилевского района. По данным проведенных лабораторных исследований отобранных проб атмосферного воздуха содержание определяемых веществ в атмосферном воздухе не превышает предельно допустимые концентрации, установленные Нормативами (протокол от 27.03.2019 № 22-4/759-846).

**13.03.2019**УЗ «Могилевский зонЦГЭ»проведены отборы проб атмосферного воздуха на границе жилой застройки по ул.Пионерская, 9 аг.Вейно Могилевского района и на границе жилой застройки по ул. Перекопская, 72 г. Могилева. По данным проведенных лабораторных исследований отобранных проб атмосферного воздуха содержание определяемых веществ в атмосферном воздухе не превышает предельно допустимые концентрации, установленные Нормативами (протокол от 29.03.2019 № 22-4/985-1072 00).

**13.03.2019**филиалом «Могилевоблгидромет» проведены отборы проб атмосферного воздуха в районе д Новоселки Могилевского района. По данным проведенных лабораторных исследований отобранных проб атмосферного воздуха содержание определяемых веществ в атмосферном воздухе не превышает предельно допустимые концентрации, установленные Нормативами (протокол №36 от 20.03.2019).

**15.03.2019**филиалом «Могилевоблгидромет» проведены отборы проб атмосферного воздуха в районе улицы Перекопская (границы жилой застройки) г. Могилева. По данным проведенных лабораторных исследований отобранных проб атмосферного воздуха содержание определяемых веществ в атмосферном воздухе не превышает предельно допустимые концентрации, установленные Нормативами (протокол №37 от 20.03.2019).

**19.02.2019 и 15.03.2019** по заявке Могилевского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды Могилевской областной лабораторией ГУ «Республиканский центр аналитического контроля в области охраны окружающей среды» проведены отборы проб выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на стационарных источниках выбросов в атмосферный воздух ИООО «Мебелаин». По результатам проведенных замеров превышений установленных нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух не выявлено (протоколы от 21.02.2019 № 37-ВС и от 15.03.2019 №54-ВС).

**25.03.2019**УЗ «Могилевский зонЦГЭ»проведены отборы проб атмосферного воздуха на границе жилой застройки по ул. Перекопской в г. Могилеве и на границе санитарно-защитной зоны участка № 4 СЭЗ «Могилев» по переулку 2-й Весенний в г. Могилеве. По данным проведенных лабораторных исследований отобранных проб атмосферного воздуха содержание определяемых веществ в атмосферном воздухе не превышает предельно допустимые концентрации, установленные Нормативами (протокол от 01.04.2019 № 22-4/1385-1472).

**28.03.2019**по заявке Могилевского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды Могилевской областной лабораторией ГУ «Республиканский центр аналитического контроля в области охраны окружающей среды» проведены отборы проб выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на стационарных источниках выбросов в атмосферный воздух ИООО «ВМГ Индустри». По результатам проведенных замеров превышений установленных нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух  не выявлено (протоколы от 01.04.2019 № 61-ВС).

**28.03.2019 и 03.04.2019** МУКП «Жилкомхоз осуществлялся сброс сточных вод в р.Дегтярка с превышением допустимых концентраций загрязняющих веществ, установленных в разрешении на специальное водопользование, выданным Могилевским областным комитетом природных ресурсов и охраны окружающей среды  23.07.2016 № 02120/06/14.0706.

Проведенные измерения сточных вод от 28.03.2019г. показали превышения в них допустимых концентраций (ДК) по следующим загрязняющим веществам: формальдегиду – 3,75 мг/дм3 при ДК - 0,76 мг/дм3, БПК5 – 62,4 мгО2/дм3 при ДК – 21,4 мгО2/дм3, ХПКcr -226 мгО2/дм3 при ДК 103,3 мгО2/дм3, нефтепродукты – 0,78 мг/дм3 при ДК 0,3 мг/дм3,  аммоний- ион – 5,37 мгN/дм3 при ДК 3  мгN/дм3 (протокол от 03.04.2019 №186-СВ).

За данное нарушение в соответствии ч.1 статьи 15.51 Кодекса об административных правонарушениях Республики Беларусь «Загрязнение либо засорение вод» судом Могилевского района  на юридическое лицо МУКП «Жилкомхоз»  наложен штраф 1785 рублей.

За период с 28.03.2019 по 02.04.2019 г. предъявлена к возмещению вреда, причиненного  окружающей среде, претензия на сумму 3590,86 руб.

Проведенные измерения сточных вод от 03.04.2019г. показали превышения в них допустимых концентраций (ДК) по следующим загрязняющим веществам: формальдегиду – 3,51 мг/дм3 при ДК - 0,76 мг/дм3, БПК5 – 41,4 мгО2/дм3 при ДК – 21,4 мгО2/дм3, ХПКcr -179 мгО2/дм3 при ДК 103,3 мгО2/дм3, нефтепродукты – 0,54 мг/дм3 при ДК 0,3 мг/дм3,  аммоний- ион – 3,36 мгN/дм3 при ДК 3  мгN/дм3 (протокол от 09.04.2019 №198-СВ).

За допущенные превышения  за период с 03.04.2019 по 09.05.2019 произведен расчет вреда, размер которого составил 6493,73 рублей.

Кроме этого, за данное нарушение в соответствии ч.1 статьи 15.51 Кодекса об административных правонарушениях Республики Беларусь «Загрязнение либо засорение вод» судом Могилевского района  на юридическое лицо МУКП «Жилкомхоз»  наложен штраф 1275 рублей.

**10.05.2019** по заявке Могилевского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды Могилевской областной лабораторией аналитического контроля ГУ «Республиканский центр аналитического контроля в области охраны окружающей среды» проведен отбор проб сточных вод на выпуске с очистных сооружений МУКП «Жилкомхоз в р.Дегтярка.    В отобранных пробах сточных вод превышения допустимых концентраций   загрязняющих веществ, установленных в разрешении на специальное водопользование не установлено.

**03.04.2019**УЗ «Могилевский зонЦГЭ» проведены измерения параметров физических факторов уровня звука на территории участка №4 СЭЗ «Могилев» граница жилых застроек в г. Могилеве по пер. Весенний, д.2 и по ул. Перекопская, д.72, в Могилевском районе по ул. Машаковка, д. Новоселки и по ул. Пионерской, д.9 в аг. Вейно.

На момент проведения измерений уровень звука в измеренных точках не превышал предельно допустимых значений и соответствовал требованиям СНПиГН «Шум на рабочих местах, в транспортных средствах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки», утвержденным постановлением Министерства здравоохранения №115 от 16.11.2011 (протокол от 03.04.2019 № 58/2/06).

**08.04.2019**УЗ «Могилевский зонЦГЭ»проведены отборы проб атмосферного воздуха на границе санитарно-защитной зоны участка №4 СЭЗ «Могилев» по ул. Пионерская, 9, аг.Вейно Могилевского района и на границе санитарно-защитной зоны участка №4 СЭЗ «Могилев» в деревне Новоселки. По данным проведенных лабораторных исследований отобранных проб атмосферного воздуха содержание определяемых веществ в атмосферном воздухе не превышает предельно допустимые концентрации, установленные Нормативами (протокол от 11.04.2019 № 22-4/1950-2037).

**24.04.2019**по заявке Могилевского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды Могилевской областной лабораторией ГУ «Республиканский центр аналитического контроля в области охраны окружающей среды» проведены отборы проб выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на стационарных источниках выбросов в атмосферный воздух ИООО «ВМГ Индустри». По результатам проведенных замеров превышений установленных нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух не выявлено (протокол от 26.04.2019 № 78-ВС).

**25.04.2019**филиалом «Могилевоблгидромет» проведены отборы проб атмосферного воздуха в районе улицы Перекопской города Могилева (граница жилой застройки). По данным проведенных лабораторных исследований отобранных проб атмосферного воздуха превышение выявлено в 1 случае по аммиаку - 1,74ПДК  (протокол №50 от 29.04.2019).

По факту превышения нормативов допустимых выбросов аммиака в ГУ «Республиканский центр аналитического контроля в области охраны окружающей среды» были направлены дополнительные заявки на проведение замеров выбросов аммиака от предполагаемых стационарных источников выбросов ИООО «ВМГ Индустри» и ИООО «Мебелаин» с учетом розы ветров. По результатам проведенных замеров превышений нормативов допустимых выбросов не установлено (протоколы от 11.05.2019 № 85-ВС и №86-ВС).

**22.05.2019 и 27.05.2019**по заявке Могилевского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды Могилевской областной лабораторией ГУ «Республиканский центр аналитического контроля в области охраны окружающей среды» проведены отборы проб выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на стационарных источниках выбросов в атмосферный воздух ИООО «ВМГ Индустри». По результатам проведенных замеров превышений установленных нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух не выявлено (протоколы от 27.05.2019 № 94-ВС и от 31.05.2019 №98-ВС).

**27.05.2019** по заявке Могилевского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды Могилевской областной лабораторией ГУ «Республиканский центр аналитического контроля в области охраны окружающей среды» проведены отборы проб выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на стационарных источниках выбросов в атмосферный воздух ИООО «Кроноспан ОСБ». По результатам проведенных замеров превышений установленных нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух не выявлено (протокол от 27.05.2019 № 97-ВС).

**15.05.2019**УЗ «Могилевский зонЦГЭ»проведены отборы проб атмосферного воздуха на границе санитарно-защитной зоны участка №4 СЭЗ «Могилев»  по  переулку  2-ой  Весенний и  улице Перекопская     г. Могилева. По данным проведенных лабораторных исследований отобранных проб атмосферного воздуха содержание определяемых веществ в атмосферном воздухе не превышало предельно допустимые концентрации, установленные Нормативами (протокол от 20.05.2019 № 22-4/3276-3363).

**15.05.2019**УЗ «Могилевский зонЦГЭ» проведены измерения параметров физических факторов уровня звука на территории участка №4 СЭЗ «Могилев» граница жилых застроек в г. Могилеве по пер. Весенний и по ул. Перекопская, в Могилевском районе в д. Новоселки и аг. Вейно.

На момент проведения измерений уровень звука в измеренных точках не превышал предельно допустимых значений и соответствовал требованиям СНПиГН «Шум на рабочих местах, в транспортных средствах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки», утвержденным постановлением Министерства здравоохранения №115 от 16.11.2011 (протокол от 15.05.2019 97/2/12).

**23.05.2019** филиалом «Могилевоблгидромет» проведены отборы проб атмосферного воздуха на границе санитарно-защитной зоны участка № 4 свободной экономической зоны «Могилев» в районе д. Новоселки Могилевского района. По данным проведенных лабораторных исследований отобранных проб атмосферного воздуха содержание определяемых веществ в атмосферном воздухе не превышает предельно допустимые концентрации, установленные Нормативами (протокол №58 от 27.05.2019).

**29.05.2019**УЗ «Могилевский зонЦГЭ»проведены отборы проб атмосферного воздуха на границе санитарно-защитной зоны участка №4 СЭЗ «Могилев» в районе кладбища и улицы Машаковская, п. Новоселки, в районе улицы Пионерская, 9 аг. Вейно Могилевского района, в районе улице Перекопская, 62а г. Могилева. По данным проведенных лабораторных исследований отобранных проб атмосферного воздуха содержание определяемых веществ в атмосферном воздухе не превышало предельно допустимые концентрации, установленные Нормативами (протокол от 05.06.2019 № 22-4/4083-4258).

**10.06.2019**по заявке Могилевского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды Могилевской областной лабораторией ГУ «Республиканский центр аналитического контроля в области охраны окружающей среды» проведены отборы проб выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на стационарных источниках выбросов в атмосферный воздух ИООО «ВМГ Индустри». По результатам проведенных замеров превышений установленных нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух не выявлено (протокол от 14.06.2019    № 109-ВС).

**19.06.2019** выпуск сточных вод с очистных сооружений МУКП «Жилкомхоз в р.Дегтярка не отобран по причине отсутствия сброса сточных вод.

**22.05.2019 и 14.06.2019** по заявке Могилевского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды Могилевской областной лабораторией ГУ «Республиканский центр аналитического контроля в области охраны окружающей среды» проведены отборы проб выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на стационарных источниках выбросов в атмосферный воздух ИООО «Мебелаин». По результатам проведенных замеров выявлено превышение установленных нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух по твердым частицам суммарно (протоколы от 27.05.2019 № 93-ВС и от 18.06.2019 №112-ВС). По данному нарушению устанавливаются причины превышения установленных нормативов, начат административный процесс.

**14.06.2019** по заявке Могилевского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды Могилевской областной лабораторией ГУ «Республиканский центр аналитического контроля в области охраны окружающей среды» проведены отборы проб выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на стационарных источниках выбросов в атмосферный воздух ИООО «Кроноспан ОСБ». По результатам проведенных замеров превышений установленных нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух не выявлено (протокол от 20.06.2019 № 113-ВС).

**09.06.2019**УЗ «Могилевский областной центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья» проведены отборы проб атмосферного воздуха на границе жилой застройки в районе ул.Перекопская г.Могилева и на границе санитарно-защитной зоны участка №4 СЭЗ «Могилев» в районе аг. Вейно Могилевского района. По данным проведенных лабораторных исследований отобранных проб атмосферного воздуха  на границе жилой застройки по улице Перекопская отмечено превышение среднесуточных предельно-допустимых концентраций по содержанию диоксида азота в 1,95 раза, твердых частиц (недифференцированная по составу пыль/аэрозоль) в 3,3 раза, спирта метилового в 1,47 раза. На границе санитарно-защитной зоны в районе аг. Вейно выявлено превышение среднесуточных предельно-допустимых концентраций по содержанию твердых частиц (недифференцированная по составу пыль/аэрозоль) в 2,29 раза (протокол №22-4/4402-4705  от 13.06.2019).

По факту превышения в ГУ «Республиканский центр аналитического контроля в области охраны окружающей среды» были направлены дополнительные заявки на проведение замеров выбросов диоксида азота, твердых частиц (недифференцированная по составу пыль/аэрозоль) и спирта метилового от предполагаемых стационарных источников выбросов.

**04.06.2019** УЗ «Могилевский зонЦГЭ»проведены отборы проб атмосферного воздуха на границе санитарно-защитной зоны участка № 4 СЭЗ «Могилев» по ул. Перекопской, д.72 и по переулку Весенний в г. Могилеве. По данным проведенных лабораторных исследований отобранных проб атмосферного воздуха содержание определяемых веществ в атмосферном воздухе не превышает предельно допустимые концентрации, установленные Нормативами (протокол от 11.06.2019 № 22-4/4274-4361).

**13.06.2019** филиалом «Могилевоблгидромет» проведены отборы проб атмосферного воздуха на границе жилой застройки по пер.2-й Весенний г. Могилева. По данным проведенных лабораторных исследований отобранных проб атмосферного воздуха превышение выявлено в 1 случае по формальдегиду - 1,14ПДК (протокол №69 от 17.06.2019).

По факту превышения в ГУ «Республиканский центр аналитического контроля в области охраны окружающей среды» были направлены дополнительные заявки на проведение замеров выбросов формальдегида от предполагаемых стационарных источников выбросов.

**20.06.2019**УЗ «Могилевский зонЦГЭ» проведены измерения параметров физических факторов уровня звука на территории участка №4 СЭЗ «Могилев» граница жилых застроек в г. Могилеве по пер. Весенний, д.2 и по ул. Перекопская, д.72, в Могилевском районе по ул. Машаковка, д. Новоселки и по ул. Пионерской, д.9 в аг. Вейно.

На момент проведения измерений уровень звука в измеренных точках не превышал предельно допустимых значений и соответствовал требованиям СНПиГН «Шум на рабочих местах, в транспортных средствах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки», утвержденным постановлением Министерства здравоохранения №115 от 16.11.2011 (протокол от 20.06.2019 № 130/2/16).

**02.07.2019** специалистами УЗ «Могилевский зонЦГЭ» с привлечением лаборатории УЗ «ОблЦГЭ и ОЗ» проведены  исследования воздуха населенных мест на границе жилой застройки в районе д.23а, пер. Советский, аг. Вейно Могилевского района.

По результатам исследований воздуха населённых мест (протокол № 22-4/5603-5755 от 11.07.2019г.) выявлено превышение среднесуточных ПДК по содержанию диоксида азота в 1,72 раза, фенола в 1,14 раза, формальдегида в 2,56 раза, метанола в 1,21 раза.

Облкомитетом по факту превышения в ГУ «Республиканский центр аналитического контроля в области охраны окружающей среды» были направлены дополнительные заявки на проведение замеров выбросов диоксида азота, фенола, формальдегида и спирта метилового (метанол) от предполагаемых стационарных источников выбросов (ОАО «Могилевхимволокно», ИООО «Мебелаин», ИООО «ВМГ Индустри», ООО «Кронохем»). По результатам проведенных замеров на источниках выбросов указанных предприятий превышений установленных нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух не выявлено.

**10.07.2019** специалистами УЗ «Могилевский зонЦГЭ» с привлечением лаборатории УЗ «ОблЦГЭ и ОЗ» проведены измерения параметров физических факторов уровня звука на границе жилой застройки в районе д.2 по пер. Весенний и в районе д. 72 по ул. Перекопская г. Могилева, а также в районе д. 4 по ул. Машаковка д. Новоселки и в районе д. 9 по ул. Пионерской, аг. Вейно Могилевского района.

По результатам измерений параметров физических факторов (протокол № 142/2/19 от 10 июля 2019г.), эквивалентный и максимальный уровень звука в измеренных точках не превышает предельно 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», утвержденным постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь №115 от 16.11.2011.

**11.07.2019** филиалом «Могилевоблгидромет» проведены отборы проб атмосферного воздуха на границе санитарно-защитной зоны участка № 4 свободной экономической зоны «Могилев» в районе д. Вильчицы Могилевского района. По данным проведенных лабораторных исследований отобранных проб атмосферного воздуха содержание определяемых веществ в атмосферном воздухе не превышало предельно допустимые концентрации, установленные Нормативами (протокол №75 от 15.07.2019).

**15.07.2019**по заявке Могилевского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды Могилевской областной лабораторией ГУ «Республиканский центр аналитического контроля в области охраны окружающей среды» проведены отборы проб выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на стационарных источниках выбросов в атмосферный воздух ИООО «Мебелаин». По результатам проведенных замеров превышений установленных нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух не выявлено (протокол от 18.07.2019 № 132-ВС).

**15.07.2019** по заявке Могилевского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды Могилевской областной лабораторией ГУ «Республиканский центр аналитического контроля в области охраны окружающей среды» проведены отборы проб выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на стационарных источниках выбросов в атмосферный воздух ИООО «Кроноспан ОСБ». По результатам проведенных замеров превышений установленных нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух не выявлено (протокол от 18.07.2019 № 131-ВС).

**17.07.2019** филиалом «Могилевоблгидромет» проведены отборы проб атмосферного воздуха на границе жилой застройки в районе переулка 2-й Весенний г. Могилева района. По данным проведенных лабораторных исследований отобранных проб атмосферного воздуха содержание определяемых веществ в атмосферном воздухе не превышает предельно допустимые концентрации, установленные Нормативами (протокол №76 от 19.07.2019).

**23.07.2019**по заявке Могилевского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды Могилевской областной лабораторией ГУ «Республиканский центр аналитического контроля в области охраны окружающей среды» проведены отборы проб выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на стационарных источниках выбросов в атмосферный воздух ООО «Кронохем». По результатам проведенных замеров превышений установленных нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух не выявлено (протокол от 26.07.2019 № 133-ВС).

**07.08.2019** МУКП «Жилкомхоз осуществлялся сброс сточных вод в р.Дегтярка с превышением допустимых концентраций загрязняющих веществ, установленных в разрешении на специальное водопользование**.**

Проведенные измерения сточных вод показали превышения в них допустимых концентраций (ДК) по следующим загрязняющим веществам:БПК5 – 40,3 мгО2/дм3 при ДК – 21,4 мгО2/дм3, ХПКcr -205,5 мгО2/дм3 при ДК 103,3 мгО2/дм3, нефтепродукты – 0,9 мг/дм3 при ДК 0,3 мг/дм3(протокол от 13.08.2019 №411-СВ).

За данное нарушение в соответствии ч.1 статьи 15.51 Кодекса об административных правонарушениях Республики Беларусь «Загрязнение либо засорение вод» судом Могилевского района на юридическое лицо МУКП «Жилкомхоз» наложен штраф 15305 рублей.

Кроме этого, за период с 07.08.2019 по 25.08.2019 г. предъявлена к возмещению вреда, причиненного окружающей среде, претензия на сумму 874,32 руб.

29.11.2019 по заявке Могилевского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды Могилевской областной лабораторией аналитического контроля ГУ «Республиканский центр аналитического контроля в области охраны окружающей среды» проведен отбор проб сточных вод на выпуске с очистных сооружений МУКП «Жилкомхоз в р.Дегтярка. В отобранной пробе сточных вод превышений допустимых концентраций загрязняющих веществ, установленных в разрешении на специальное водопользование не установлено.

**29.07.2019**по заявке Могилевского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды Могилевской областной лабораторией ГУ «Республиканский центр аналитического контроля в области охраны окружающей среды» проведены отборы проб выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на стационарных источниках выбросов в атмосферный воздух ИООО «ВМГ Индустри». По результатам проведенных замеров превышений установленных нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух не выявлено (протокол от 02.08.2019 № 136-ВС).

**12.08.2019**по заявке Могилевского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды Могилевской областной лабораторией ГУ «Республиканский центр аналитического контроля в области охраны окружающей среды» проведены отборы проб выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на стационарных источниках выбросов в атмосферный воздух ИООО «ВМГ Индустри». По результатам проведенных замеров превышений установленных нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух не выявлено (протокол от 14.08.2019 № 142-ВС).

**12.08.2019 и 04.09.2019** по заявке Могилевского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды Могилевской областной лабораторией ГУ «Республиканский центр аналитического контроля в области охраны окружающей среды» проведены отборы проб выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на стационарных источниках выбросов в атмосферный воздух ИООО «Мебелаин». По результатам проведенных замеров  выявлено превышение установленных нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух по твердым частицам  (протоколы от 15.08.2019 № 141-ВС и от 09.09.2019 №15-ВС). По данному нарушению устанавливаются причины превышения установленных нормативов, начат административный процесс.

**12.08.2019**по заявке Могилевского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды Могилевской областной лабораторией ГУ «Республиканский центр аналитического контроля в области охраны окружающей среды» проведены отборы проб выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на стационарных источниках выбросов в атмосферный воздух ИООО «Кроноспан ОСБ». По результатам проведенных замеров превышений установленных нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух не выявлено (протокол от 15.08.2019 № 143-ВС).

**15.08.2019** по заявке Могилевского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды Могилевской областной лабораторией ГУ «Республиканский центр аналитического контроля в области охраны окружающей среды» проведены отборы проб выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на стационарных источниках выбросов в атмосферный воздух ООО «Кронохем». По результатам проведенных замеров превышений установленных нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух не выявлено (протокол от 20.08.2019 № 145-ВС).

**15.08.2019** филиалом «Могилевоблгидромет» проведены отборы проб атмосферного воздуха на границе санитарно-защитной зоны участка № 4 свободной экономической зоны «Могилев» в районе д. Новоселки Могилевского района.

По результатам исследований воздуха населённых мест (протокол от 29.08.2019 № 90) в одной из трех отобранных проб выявлено превышение ПДК по содержанию формальдегида в 1,06 раза.

Облкомитетом по факту превышения в ГУ «Республиканский центр аналитического контроля в области охраны окружающей среды» были направлены дополнительные заявки на проведение замеров выбросов диоксида азота, фенола, формальдегида и спирта метилового (метанол) от предполагаемых стационарных источников выбросов (ОАО «Могилевхимволокно», ИООО «Мебелаин», ИООО «ВМГ Индустри», ООО «Кронохем», ИООО «Кроноспан»).

**23.08.2019**по заявке Могилевского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды Могилевской областной лабораторией ГУ «Республиканский центр аналитического контроля в области охраны окружающей среды» проведены отборы проб выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на стационарных источниках выбросов в атмосферный воздух ИООО «ВМГ Индустри». По результатам проведенных замеров превышений установленных нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух не выявлено (протокол от 27.08.2019 № 151-ВС).

**26.08.2019** по заявке Могилевского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды Могилевской областной лабораторией аналитического контроля ГУ «Республиканский центр аналитического контроля в области охраны окружающей среды» проведен отбор проб сточных вод на выпуске с очистных сооружений МУКП «Жилкомхоз в р.Дегтярка.    В отобранных пробах сточных вод превышения допустимых концентраций   загрязняющих веществ, установленных в разрешении на специальное водопользование не установлено.

**27.08.2019** филиалом «Могилевоблгидромет» проведены отборы проб атмосферного воздуха на границе санитарно-защитной зоны участка № 4 свободной экономической зоны «Могилев» в районе д. Новоселки Могилевского района. По данным проведенных лабораторных исследований отобранных проб атмосферного воздуха содержание определяемых веществ в атмосферном воздухе не превышало предельно допустимые концентрации, установленные Нормативами (протокол от 29.08.2019№94).

**30.08.2019**по заявке Могилевского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды Могилевской областной лабораторией ГУ «Республиканский центр аналитического контроля в области охраны окружающей среды» проведены отборы проб выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на стационарных источниках выбросов в атмосферный воздух ИООО «ВМГ Индустри». По результатам проведенных замеров превышений установленных нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух не выявлено (протокол от 03.09.2019 № 155-ВС).

Специалистами УЗ «Могилевский зональный центр гигиены и эпидемиологии» с привлечением лаборатории УЗ «ОблЦГЭ и ОЗ» в августе 2019 года проведены:

**1.Измерения параметров физических факторов уровня звука:**

- на территории участка № 4 СЭЗ «Могилёв», (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, аг. Вейно, ул. Пионерская, д.9).

По результатам измерений параметров физических факторов (протокол № 180/2/24 от 29.08.2019 года), эквивалентный и максимальный уровень звука в измеренных точках не превышает предельно 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», утвержденными постановлением Министерства здравоохранения № 115 от 16.11.2011.

**2. Исследования воздуха населенных мест:**

- на границе санитарно - защитной зоны участка №4 СЭЗ «Могилев», ул. Перекопская;

- на границе санитарно - защитной зоны участка №4 СЭЗ «Могилев», пер. 2-й Весенний;

- на границе жилой застройки п. Новоселки, ул. Машаковка, д. 41;

- на границе санитарно - защитной зоны участка №4 СЭЗ «Могилев», д. Вильчицы, ул. Полевая, д. 24.

По результатам исследований воздуха населённых мест (протоколы № 22-4/6553-6684 от 19.08.2019; № 22-4/7485-7636 от 30.08.2019; № 22-4/7441-7484 от 05.09.2019) фактические значения максимальных разовых концентраций и величины среднесуточных значений определяемых веществ в исследованных точках не превышали Нормативы.

**12.09.2019** филиалом «Могилевоблгидромет» проведены отборы проб атмосферного воздуха в районе улицы Перекопская (границы жилой застройки) г. Могилева. По данным проведенных лабораторных исследований отобранных проб атмосферного воздуха содержание определяемых веществ в атмосферном воздухе не превышало предельно допустимые концентрации, установленные Нормативами.

**13.09.2019** по заявке Могилевского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды Могилевской областной лабораторией ГУ «Республиканский центр аналитического контроля в области охраны окружающей среды» проведены отборы проб выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на стационарных источниках выбросов в атмосферный воздух ИООО «Кроноспан ОСБ». По результатам проведенных замеров превышений установленных нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух не выявлено (протокол от 19.09.2019 № 164-ВС).

**16.09.2019** филиалом «Могилевоблгидромет» проведены отборы проб атмосферного воздуха в районе д. Новоселки Могилевского района (границы жилой застройки). По данным проведенных лабораторных исследований отобранных проб атмосферного воздуха содержание определяемых веществ в атмосферном воздухе не превышало предельно допустимые концентрации, установленные Нормативами.

**25.09.2019** по заявке Могилевского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды Могилевской областной лабораторией ГУ «Республиканский центр аналитического контроля в области охраны окружающей среды» проведены отборы проб выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на стационарных источниках выбросов в атмосферный воздух ИООО «ВМГ Индустри». По результатам проведенных замеров превышений установленных нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух  не выявлено (протокол от 30.09.2019 № 170-ВС).

Специалистами УЗ «Могилевский зональный центр гигиены и эпидемиологии» с привлечением лаборатории УЗ «ОблЦГЭ и ОЗ» в сентябре 2019 года проведены:

**1.Измерения параметров физических факторов уровня звука:**

- на территории участка № 4 СЭЗ «Могилёв», (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, аг. Вейно, ул. Пионерская, д.9).

По результатам измерений параметров физических факторов (протокол № 192/2/25 от 30 сентября 2019 года), эквивалентный и максимальный уровень звука в измеренных точках не превышали предельно 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», утвержденных постановлением Министерства здравоохранения № 115 от 16.11.2011.

**2. Исследования воздуха населенных мест:**

По результатам исследований воздуха населённых мест (протокол № 22-4/7700-7743 от 09.09.2019; № 22-4/7903-8046 от 17.09.2019; № 22-4/7752-7795 от 19.09.2019; № 22-4/8107-8258 от 27.09.2019) фактические значения максимальных разовых концентраций и величины среднесуточных значений определяемых веществ в исследованных точках: на границе санитарно-защитной зоны участка №4 СЭЗ «Могилев», д. Новоселки; на границе санитарно-защитной зоны участка №4 СЭЗ «Могилев», пер. 2-й Весенний, м-н Гребенево; на границе жилой застройки, около дома № 72 по ул. Перекопской, г. Могилев; на границе жилой застройки, п. Новоселки, ул. Машаковка, 41 не превышали Нормативы.

**09.10.2019** по заявке Могилевского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды Могилевской областной лабораторией ГУ «Республиканский центр аналитического контроля в области охраны окружающей среды» проведены отборы проб выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на стационарных источниках выбросов в атмосферный воздух ИООО «Кроноспан ОСБ». По результатам проведенных замеров превышений установленных нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух не выявлено (протокол от 11.10.2019 № 179-ВС).

**30.09.2019 и 10.10.2019** по заявке Могилевского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды Могилевской областной лабораторией аналитического контроля ГУ «Республиканский центр аналитического контроля в области охраны окружающей среды» проведен отбор проб сточных вод на выпуске с очистных сооружений МУКП «Жилкомхоз в р.Дегтярка. В отобранных пробах сточных вод превышений допустимых концентраций загрязняющих веществ, установленных в разрешении на специальное водопользование не установлено.

**30.09.2019** по заявке Могилевского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды Могилевской областной лабораторией ГУ «Республиканский центр аналитического контроля в области охраны окружающей среды» проведены отборы проб выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на стационарных источниках выбросов в атмосферный воздух ООО «Кронохем». По результатам проведенных замеров превышений установленных нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух не выявлено (протокол от 03.10.2019 № 172-ВС).

**07.10.2019** филиалом «Могилевоблгидромет» проведены отборы проб атмосферного воздуха в районе д. Новоселки Могилевского района (границы жилой застройки). По данным проведенных лабораторных исследований отобранных проб атмосферного воздуха содержание определяемых веществ в атмосферном воздухе не превышало предельно допустимые концентрации, установленные Нормативами.

**16.10.2019** филиалом «Могилевоблгидромет» проведены отборы проб атмосферного воздуха в районе улицы Перекопская (границы жилой застройки) г. Могилева. По данным проведенных лабораторных исследований отобранных проб атмосферного воздуха содержание определяемых веществ в атмосферном воздухе не превышало предельно допустимые концентрации, установленные Нормативами.

**25.10.2019** по заявке Могилевского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды Могилевской областной лабораторией ГУ «Республиканский центр аналитического контроля в области охраны окружающей среды» проведены отборы проб выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на стационарных источниках выбросов в атмосферный воздух ИООО «Мебелаин». По результатам проведенных замеров превышений установленных нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух не выявлено (протокол от 30.10.2019 № 184-ВС).

**25.10.2019** по заявке Могилевского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды Могилевской областной лабораторией ГУ «Республиканский центр аналитического контроля в области охраны окружающей среды» проведены отборы проб выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на стационарных источниках выбросов в атмосферный воздух ООО «Кронохем». По результатам проведенных замеров превышений установленных нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух не выявлено (протокол от 30.10.2019 № 183-ВС).

**29.10.2019** по заявке Могилевского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды Могилевской областной лабораторией ГУ «Республиканский центр аналитического контроля в области охраны окружающей среды» проведены отборы проб выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на стационарных источниках выбросов в атмосферный воздух ИООО «ВМГ Индустри». По результатам проведенных замеров превышений установленных нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух  не выявлено (протокол от 31.10.2019 № 186-ВС).

13.11.2019 по заявке Могилевского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды Могилевской областной лабораторией ГУ «Республиканский центр аналитического контроля в области охраны окружающей среды» проведены отборы проб выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на стационарных источниках выбросов в атмосферный воздух ИООО «Кроноспан ОСБ». По результатам проведенных замеров превышений установленных нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух не выявлено (протоколы от 18.12.2019 № 190-ВС и №191-ВС).

28.11.2019 по заявке Могилевского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды Могилевской областной лабораторией ГУ «Республиканский центр аналитического контроля в области охраны окружающей среды» проведены отборы проб выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на стационарных источниках выбросов в атмосферный воздух ООО «Кронохем». По результатам проведенных замеров превышений установленных нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух не выявлено (протокол от 02.12.2019 № 199-ВС).

28.11.2019 по заявке Могилевского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды Могилевской областной лабораторией ГУ «Республиканский центр аналитического контроля в области охраны окружающей среды» проведены отборы проб выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на стационарных источниках выбросов в атмосферный воздух ИООО «Мебелаин». По результатам проведенных замеров превышений установленных нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух не выявлено (протокол от 04.12.2019 № 200-ВС).

29.11.2019 по заявке Могилевского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды Могилевской областной лабораторией ГУ «Республиканский центр аналитического контроля в области охраны окружающей среды» проведены отборы проб выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на стационарных источниках выбросов в атмосферный воздух ИООО «ВМГ Индустри». По результатам проведенных замеров превышений установленных нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух не выявлено (протокол от 04.12.2019 № 203-ВС).

18.11.2019 и 20.11.2019 филиалом «Могилевоблгидромет» проведены отборы проб атмосферного воздуха в районе переулка 2-й Весенний (границы жилой застройки) г. Могилева. По данным проведенных лабораторных исследований отобранных проб атмосферного воздуха содержание определяемых веществ в атмосферном воздухе не превышало предельно допустимые концентрации, установленные Нормативами.

Специалистами УЗ «Могилевский зональный центр гигиены и эпидемиологии» с привлечением лаборатории УЗ «ОблЦГЭ и ОЗ» в ноябре 2019 года проведены:

**1.Измерения параметров физических факторов уровня звука:**

- на территории участка № 4 СЭЗ «Могилёв», (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, аг. Вейно, ул. Пионерская, д.9).

По результатам измерений параметров физических факторов (протокол № 227/2/29 от 12 ноября 2019 года), эквивалентный и максимальный уровень звука в измеренных точках не превышали предельно 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», утвержденных постановлением Министерства здравоохранения № 115 от 16.11.2011.

**2. Исследования воздуха населенных мест:**

По результатам исследований воздуха населённых мест (протоколы № 22-4/9654-9697 от 29.11.2019; № 22-4/9698-9849 от 27.11.2019; № 22-4/9698-9849 от 27.11.2019; № 22-4/10174, 10175, 10182, 10183,10190, 10191, 10198, 10199, 10206, 10207, 10214, 10215, 10222, 10223, 10230, 10231, 10238, 10239, 10249, 10247, 10254, 10255, 10232, 1263, 10270, 10271, 10278, 10279, 10286, 10287, 110294, 10295, 10302, 10303, 10310, 10311, 10318, 10319, 10543-10548 от 05.12.2019) фактические значения максимальных разовых концентраций и величины среднесуточных значений определяемых веществ в исследованных точках: на границе санитарно-защитной зоны участка №4 СЭЗ «Могилев», пер. 2-й Весенний, м-н Гребенево; на границе жилой застройки, около дома № 72 по ул. Перекопской, г. Могилев; не превышали Нормативы.

16.12.2019 по заявке Могилевского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды Могилевской областной лабораторией ГУ «Республиканский центр аналитического контроля в области охраны окружающей среды» проведены отборы проб выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на стационарных источниках выбросов в атмосферный воздух ИООО «Мебелаин». По результатам проведенных замеров превышений установленных нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух не выявлено (протокол от 18.12.2019 № 209-ВС).

16.12.2019 по заявке Могилевского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды Могилевской областной лабораторией ГУ «Республиканский центр аналитического контроля в области охраны окружающей среды» проведены отборы проб выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на стационарных источниках выбросов в атмосферный воздух ИООО «Кроноспан ОСБ». По результатам проведенных замеров превышений установленных нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух не выявлено (протокол от 19.12.2019 № 208-ВС ).

18.12.2019 по заявке Могилевского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды Могилевской областной лабораторией ГУ «Республиканский центр аналитического контроля в области охраны окружающей среды» проведены отборы проб выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на стационарных источниках выбросов в атмосферный воздух ООО «Кронохем». По результатам проведенных замеров превышений установленных нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух не выявлено (протокол от 24.12.2019 № 201-ВС).

20.12.2019 и 23.12.2019 по заявке Могилевского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды Могилевской областной лабораторией ГУ «Республиканский центр аналитического контроля в области охраны окружающей среды» проведены отборы проб выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на стационарных источниках выбросов в атмосферный воздух ООО «Омск Карбон Могилев»». По результатам проведенных замеров превышений установленных нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух не выявлено (протоколы от 24.12.2019 № 214-ВС и №215-ВС).

06.12.2019, 18.12.2019 и 22.12.2019 филиалом «Могилевоблгидромет» проведены отборы проб атмосферного воздуха в районе ул.Перекопской и переулка 2-й Весенний (границы жилой застройки) г. Могилева. По данным проведенных лабораторных исследований отобранных проб атмосферного воздуха содержание определяемых веществ в атмосферном воздухе не превышало предельно допустимые концентрации, установленные Нормативами.

**27.12.2019** МУКП «Жилкомхоз осуществлялся сброс сточных вод в р.Дегтярка с превышением допустимых концентраций загрязняющих веществ, установленных в разрешении на специальное водопользование**.**

Проведенные измерения сточных вод показали превышения в них допустимых концентраций (ДК) по следующим загрязняющим веществам: нефтепродукты – 1,92 мг/дм3 при ДК 0,3 мг/дм3, аммоний-ион – 6,21 мгN/дм3(протокол от 03.01.2020 №620-СВ).

По данному превышению установленных нормативов ДК, начат административный процесс.

23.12.2019 по заявке Могилевского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды Могилевской областной лабораторией ГУ «Республиканский центр аналитического контроля в области охраны окружающей среды» проведены отборы проб выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на стационарных источниках выбросов в атмосферный воздух ООО «Омск Карбон Могилев»». По результатам проведенных замеров превышений установленных нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух не выявлено (протоколы от 27.12.2019 №216-ВС и №8-ВС).

Специалистами УЗ «Могилевский зональный центр гигиены и эпидемиологии» с привлечением лаборатории УЗ «ОблЦГЭ и ОЗ» в декабре 2019 года проведены исследования воздуха населенных мест.

По результатам исследований воздуха населённых мест (протоколы № 22-4/10174-10325 от 05.12.2019; № 22-4/10726-10877 от 18.12.2019; № 22-4/10919-11070 от 23.12.2019) фактические значения среднесуточных значений определяемых веществ в исследованных точках на границе санитарно-защитной зоны около дома № 72 по ул. Перекопской, г. Могилев не превышали Нормативы.

27.12.2019 по заявке Могилевского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды Могилевской областной лабораторией ГУ «Республиканский центр аналитического контроля в области охраны окружающей среды» проведены отборы проб выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на стационарных источниках выбросов в атмосферный воздух ИООО «ВМГ Индустри». По результатам проведенных замеров превышений установленных нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух не выявлено (протокол от 31.12.2019 № 220-ВС).