Результаты мониторинга промплощадки №4 свободной экономической зоны «Могилев» в 2025 году.

**15.01.2025** по заявке Могилевского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды лабораторией РЦАК проведены отборы проб выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на источниках выбросов в атмосферный воздух ООО «Новус Индустри». По результатам проведенных замеров, превышений установленных нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух не выявлено (протокол № 3-ВС от 29.01.2025).

**15.01.2025** по заявке Могилевского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды лабораторией РЦАК проведены отборы проб выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на источниках выбросов в атмосферный воздух ООО «Ультрахем». По результатам проведенных замеров, превышений установленных нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух не выявлено (протокол № 4-ВС от 17.01.2025).

**15.01.2025** по заявке Могилевского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды лабораторией РЦАК проведены отборы проб выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на источниках выбросов в атмосферный воздух ООО «Ультра Плай ОСБ». По результатам проведенных замеров, превышений установленных нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух не выявлено (протокол № 5-ВС от 29.01.2025).

**24.01.2025** по заявке Могилевского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды лабораторией РЦАК проведены отборы проб выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на источниках выбросов в атмосферный воздух ИООО «Мебелаин». По результатам проведенных замеров, превышений установленных нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух не выявлено (протокол № 8-ВС от 06.02.2025).

**27.01.2025** по заявке Могилевского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды лабораторией РЦАК проведены отборы проб выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на источниках выбросов в атмосферный воздух ИООО «Омск Карбон Могилев». По результатам проведенных замеров, превышений установленных нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух не выявлено (протокол № 9-ВС от 04.02.2025).

Специалистами УЗ «Могилевский зональный ЦГЭ», с привлечением лаборатории УЗ «Могилевский ОблЦГЭ и ОЗ» проведены:

Исследования воздуха населенных мест в январе 2025:

-на границе СЗЗ участка №4 СЭЗ «Могилев», Могилевский район,

д. Вильчицы, ул. Партизанская, д.62;

-на границе СЗЗ участка №4 СЭЗ «Могилев», г. Могилев, ул. Гомельское шоссе, у д.99;

-на границе СЗЗ участка №4 СЭЗ «Могилев», Могилевский район, аг.Вейно, ул. Советская, 54;

-на границе СЗЗ участка №4 СЭЗ «Могилев», г. Могилев, ул. Гребеневская, вблизи д. 31;

По результатам исследований атмосферного воздуха (протокол № 26-5/624-653 от 20.01.2025 испытаний атмосферного воздуха; протокол № 26-5/654-683 от 20.01.2025 испытаний атмосферного воздуха протокол № 26-5/432-623 от 20.01.2025 испытаний атмосферного воздуха) фактические значения максимально - разовых концентраций и среднесуточных значений определяемых веществ в исследованных точках не превышают величины максимально - разовых и среднесуточных 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.; «Показатели безопасности и безвредности атмосферного воздуха», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25.01.2021 №37.

**11.02.2025** по заявке Могилевского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды лабораторией РЦАК проведены отборы проб выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на источниках выбросов в атмосферный воздух ООО «Ультра Плай ОСБ». По результатам проведенных замеров, превышений установленных нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух не выявлено (протокол № 15-ВС от 20.02.2025).

**11.02.2025** по заявке Могилевского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды лабораторией РЦАК проведены отборы проб выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на источниках выбросов в атмосферный воздух ООО «Ультрахем». По результатам проведенных замеров, превышений установленных нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух не выявлено (протокол № 16-ВС от 13.02.2025).

**13.02.2025** по заявке Могилевского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды лабораторией РЦАК проведены отборы проб выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на источниках выбросов в атмосферный воздух ООО «Новус Индустри». По результатам проведенных замеров, превышений установленных нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух не выявлено (протокол № 18-ВС от 03.03.2025).

**14.02.2025** по заявке Могилевского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды лабораторией РЦАК проведены отборы проб выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на источниках выбросов в атмосферный воздух ИООО «Мебелаин». По результатам проведенных замеров, превышений установленных нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух не выявлено (протокол № 19-ВС от 21.02.2025).

**19.02.2025** по заявке Могилевского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды лабораторией РЦАК проведены отборы проб выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на источниках выбросов в атмосферный воздух ИООО «Омск Карбон Могилев». По результатам проведенных замеров, превышений установленных нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух не выявлено (протокол № 21-ВС от 10.03.2025).

**07.03.2025** по заявке Могилевского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды лабораторией РЦАК проведены отборы проб выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на источниках выбросов в атмосферный воздух ИООО «Мебелаин». По результатам проведенных замеров, превышений установленных нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух не выявлено (протокол № 27-ВС от 14.03.2025).

**10.03.2025** по заявке Могилевского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды лабораторией РЦАК проведены отборы проб выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на источниках выбросов в атмосферный воздух ООО «Новус Индустри». По результатам проведенных замеров, превышений установленных нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух не выявлено (протокол № 28-ВС от 19.03.2025).

Специалистами УЗ «Могилевский зональный ЦГЭ», с привлечением лаборатории УЗ «Могилевский ОблЦГЭ и ОЗ» проведены:

Исследования воздуха населенных мест в феврале 2025:

-на границе СЗЗ участка №4 СЭЗ «Могилев», г. Могилев, ул. Кочеряго, д.5;

-на границе СЗЗ участка №4 СЭЗ «Могилев», г. Могилев, ул. Перекопская д.72;

-на границе СЗЗ участка №4 СЭЗ «Могилев», Могилевский район, д.Вильчицы, ул. Полевая, д.2;

По результатам исследований атмосферного воздуха (протокол № 26-5/2232-2261 от 06.03.2025 испытаний атмосферного воздуха; протокол № 26-5/2262-2291 от 06.03.2025 испытаний атмосферного воздуха протокол № 26-5/2292-2483 от 06.03.2025 испытаний атмосферного воздуха) фактические значения максимально - разовых концентраций и среднесуточных значений определяемых веществ в исследованных точках не превышают величины максимально - разовых и среднесуточных 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.; «Показатели безопасности и безвредности атмосферного воздуха», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25.01.2021 №37.

**25.03.2025** по заявке Могилевского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды лабораторией РЦАК проведены отборы проб выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на источниках выбросов в атмосферный воздух ООО «Ультрахем». По результатам проведенных замеров, превышений установленных нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух не выявлено (протокол № 37-ВС от 27.03.2025).

**25.03.2025** по заявке Могилевского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды лабораторией РЦАК проведены отборы проб выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на источниках выбросов в атмосферный воздух ООО «Ультрабилд Стил». По результатам проведенных замеров, превышений установленных нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух не выявлено (протокол № 38-ВС от 27.03.2025).

**17.03.2025** по заявке Могилевского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды лабораторией РЦАК проведены отборы проб выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на источниках выбросов в атмосферный воздух ИООО «Омск Карбон Могилев». По результатам проведенных замеров, превышений установленных нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух не выявлено (протокол № 1-ВС от 27.03.2025).

**18.03.2025** по заявке Могилевского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды лабораторией РЦАК проведены отборы проб выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на источниках выбросов в атмосферный воздух ИООО «Омск Карбон Могилев». По результатам проведенных замеров, превышений установленных нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух не выявлено (протокол № 2-ВС от 27.03.2025).

**17.03.2025** по заявке Могилевского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды лабораторией РЦАК проведены отборы проб выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на источниках выбросов в атмосферный воздух ИООО «Омск Карбон Могилев». По результатам проведенных замеров, превышений установленных нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух не выявлено (протокол № 33-ВС от 02.04.2025).

**18.03.2025** по заявке Могилевского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды лабораторией РЦАК проведены отборы проб выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на источниках выбросов в атмосферный воздух ИООО «Омск Карбон Могилев». По результатам проведенных замеров, превышений установленных нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух не выявлено (протокол № 34-ВС от 02.04.2025).

**02.04.2025** по заявке Могилевского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды лабораторией РЦАК проведены отборы проб выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на источниках выбросов в атмосферный воздух ООО «Ультрахем». По результатам проведенных замеров, превышений установленных нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух не выявлено (протокол № 41-ВС от 04.04.2025).

**02.04.2025** по заявке Могилевского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды лабораторией РЦАК проведены отборы проб выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на источниках выбросов в атмосферный воздух ООО «Ультра Плай ОСБ». По результатам проведенных замеров, превышений установленных нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух не выявлено (протокол № 40-ВС от 10.04.2025).

Специалистами УЗ «Могилевский зональный ЦГЭ», с привлечением лаборатории УЗ «Могилевский ОблЦГЭ и ОЗ» в марте 2025 года проведены:

Исследования воздуха населенных мест:

-на границе СЗЗ участка №4 СЭЗ «Могилев», Могилевский район, д.Новоселки, ул. Машаковка, 8;

-на границе СЗЗ участка №4 СЭЗ «Могилев», Могилевский район, д.Новоселки, ул. Машаковка, 4;

-на границе СЗЗ участка №4 СЭЗ «Могилев», Могилевский район, аг.Вейно, ул. Советская, 54;

-на границе СЗЗ участка №4 СЭЗ «Могилев», г. Могилев, ул. Гребеневская, вблизи, 31.

По результатам исследований атмосферного воздуха (протокол № 26-5/3237-3266 от 03.04.2025 испытаний атмосферного воздуха; протокол № 26-5/3207-3236 от 03.04.2025 испытаний атмосферного воздуха; протокол № 26-5/3267-3458 от 03.04.2025 испытаний атмосферного воздуха) фактические значения максимально - разовых концентраций и среднесуточных значений определяемых веществ в исследованных точках не превышают величины максимально - разовых и среднесуточных 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.; «Показатели безопасности и безвредности атмосферного воздуха», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25.01.2021 №37.

**08.04.2025** по заявке Могилевского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды лабораторией РЦАК проведены отборы проб выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на источниках выбросов в атмосферный воздух ООО «Новус Индустри». По результатам проведенных замеров, превышений установленных нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух не выявлено (протокол № 43-ВС от 22.04.2025).

Специалистами УЗ «Могилевский зональный ЦГЭ», с привлечением лаборатории УЗ «Могилевский ОблЦГЭ и ОЗ» в апреле 2025 года проведены:

Исследования воздуха населенных мест:

-на границе СЗЗ участка №4 СЭЗ «Могилев», Могилевский район, д.Новоселки, ул. Машаковка, 8;

-на границе СЗЗ участка №4 СЭЗ «Могилев», Могилевский район, д.Новоселки, ул. Машаковка, 4;

-на границе СЗЗ участка №4 СЭЗ «Могилев», Могилевский район, д.Вильчицы, ул. Полевая, 2А;

-на границе СЗЗ участка №4 СЭЗ «Могилев», г. Могилев, ул. Гребеневская, вблизи, 31.

По результатам исследований атмосферного воздуха (протокол № 26-5/4920-5111 от 07.05.2025 испытаний атмосферного воздуха; протокол № 26-5/4890-4919 от 06.05.2025 испытаний атмосферного воздуха; протокол № 26-5/4860-4889 от 06.05.2025 испытаний атмосферного воздуха) фактические значения максимально - разовых концентраций и среднесуточных значений определяемых веществ в исследованных точках не превышают величины максимально - разовых и среднесуточных 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.; «Показатели безопасности и безвредности атмосферного воздуха», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25.01.2021 №37.

**18.04.2025** по заявке Могилевского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды лабораторией РЦАК проведены отборы проб выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на источниках выбросов в атмосферный воздух ИООО «Мебелаин». По результатам проведенных замеров, превышений установленных нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух не выявлено (протокол № 45-ВС от 12.05.2025).

**23.04.2025** по заявке Могилевского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды лабораторией РЦАК проведены отборы проб выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на источниках выбросов в атмосферный воздух ИООО «Омск Карбон Могилев». По результатам проведенных замеров, превышений установленных нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух не выявлено (протокол № 47-ВС от 14.05.2025).

**15.05.2025** по заявке Могилевского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды лабораторией РЦАК проведены отборы проб выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на источниках выбросов в атмосферный воздух ООО «Ультрахем». По результатам проведенных замеров, превышений установленных нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух не выявлено (протокол № 52-ВС от 19.05.2025).

**05.05.2025** по заявке Могилевского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды лабораторией РЦАК проведены отборы проб выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на источниках выбросов в атмосферный воздух ООО «Новус Индустри». По результатам проведенных замеров, превышений установленных нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух не выявлено (протокол № 49-ВС от 23.05.2025).

**05.06.2025** по заявке Могилевского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды лабораторией РЦАК проведены отборы проб выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на источниках выбросов в атмосферный воздух ООО «Ультрахем». По результатам проведенных замеров, превышений установленных нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух не выявлено (протокол № 59-ВС от 06.06.2025).

Специалистами УЗ «Могилевский зональный ЦГЭ», с привлечением лаборатории УЗ «Могилевский ОблЦГЭ и ОЗ» в мае 2025 года проведены:

Исследования воздуха населенных мест:

- -на границе СЗЗ участка №4 СЭЗ «Могилев», г. Могилев, ул. Гребеневская, 40;

-на границе СЗЗ участка №4 СЭЗ «Могилев», г. Могилев, ул. Гребеневская, 31.

По результатам исследований атмосферного воздуха (протокол № 26-5/5726-5751 от 03.06.2025 испытаний атмосферного воздуха; протокол № 26-5/5752-5911 от 03.06.2025 испытаний атмосферного воздуха; протокол № 26-5/5700-5725 от 03.06.2025 испытаний атмосферного воздуха) фактические значения максимально - разовых концентраций и среднесуточных значений определяемых веществ в исследованных точках не превышают величины максимально - разовых и среднесуточных 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.; «Показатели безопасности и безвредности атмосферного воздуха», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25.01.2021 №37.

**05.06.2025** по заявке Могилевского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды лабораторией РЦАК проведены отборы проб выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на источниках выбросов в атмосферный воздух ООО «Ультра Плай ОСБ». По результатам проведенных замеров, превышений установленных нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух не выявлено (протокол № 60-ВС от 25.06.2025).

**11.06.2025** по заявке Могилевского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды лабораторией РЦАК проведены отборы проб выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на источниках выбросов в атмосферный воздух ООО «Новус Индустри». По результатам проведенных замеров, превышений установленных нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух не выявлено (протокол № 62-ВС от 27.06.2025).

**16.06.2025** по заявке Могилевского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды лабораторией РЦАК проведены отборы проб выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на источниках выбросов в атмосферный воздух ИООО «Омск Карбон Могилев». По результатам проведенных замеров, превышений установленных нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух не выявлено (протокол № 64-ВС от 07.07.2025).

**16.06.2025** по заявке Могилевского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды лабораторией РЦАК проведены отборы проб выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на источниках выбросов в атмосферный воздух ИООО «Омск Карбон Могилев». По результатам проведенных замеров, превышений установленных нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух не выявлено (протокол № 8-ВС от 08.07.2025).

Специалистами УЗ «Могилевский зональный ЦГЭ», с привлечением лаборатории УЗ «Могилевский ОблЦГЭ и ОЗ» в июне 2025 года проведены:

Исследования воздуха населенных мест:

-на границе СЗЗ участка №4 СЭЗ «Могилев», Могилевский район, аг.Вейно, ул. Советская, 65;

-на границе СЗЗ участка №4 СЭЗ «Могилев», Могилевский район, аг.Вейно, ул. Советская, 55;

-на границе СЗЗ участка №4 СЭЗ «Могилев», г. Могилев, пер. Весенний, д.210.

По результатам исследований атмосферного воздуха (протокол № 26-5/6767-6792 от 01.07.2025 испытаний атмосферного воздуха; протокол № 26-5/6793-6818 от 01.07.2025 испытаний атмосферного воздуха; протокол № 26-5/6819-6978 от 02.07.2025 испытаний атмосферного воздуха) фактические значения максимально - разовых концентраций и среднесуточных значений определяемых веществ в исследованных точках не превышают величины максимально - разовых и среднесуточных 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.; «Показатели безопасности и безвредности атмосферного воздуха», утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25.01.2021 №37.

**23.07.2025** по заявке Могилевского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды лабораторией РЦАК проведены отборы проб выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на источниках выбросов в атмосферный воздух ООО «Новус Индустри». По результатам проведенных замеров, превышений установленных нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух не выявлено (протокол № 65-ВС от 01.08.2025).

**28.07.2025** по заявке Могилевского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды лабораторией РЦАК проведены отборы проб выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на источниках выбросов в атмосферный воздух ООО «Ультрахем». По результатам проведенных замеров, превышений установленных нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух не выявлено (протокол № 68-ВС от 30.07.2025).