**Об изменении законодательства об охране озонового слоя.**

**1. 6 июля 2024 г. вступили в силу статьи 1-2 Закона Республики Беларусь от 29 декабря 2023 г. № 332-З «Об изменении Закона** **Республики Беларусь «Об охране озонового слоя».**

В рамках работы по приведению законодательства к указанному Закону приняты следующие нормативные правовые акты:

**постановление Совета Министров Республики Беларусь от 29 мая 2024 г. № 387 «Об изменении постановлений Совета Министров Республики Беларусь»** (далее – постановление 387);

**постановление** **Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь от 30 мая 2024 г. № 34 «Об изменении постановлений Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь от 19 декабря 2008 г. № 122 и от 8 декабря 2014 г. № 42»** (далее – постановление 34);

**постановление Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь от 14 июня 2024 г. № 35 «Об изменении постановления Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь от 21 января 2022 г. № 9»**.

Изменения законодательства направлены на выполнение Кигалийской поправки к Монреальскому протоколу по веществам, разрушающим озоновый слой, от 16 сентября 1987 года (далее – Монреальский протокол), путем введения в законодательство положений, регулирующих обращение с гидрофторуглеродами.

**2. Постановлением 387** **внесены изменения** в следующие **постановления Совета Министров Республики Беларусь:**

**от 27 октября 2020 г. № 610** «О выдаче разрешительных документов в области охраны окружающей среды на перемещение отдельных видов товаров через Государственную границу Республики Беларусь» - **уточнен порядок выдачи заключений (разрешительных документов) на ввоз в Республику Беларусь и вывоз из Республики Беларусь озоноразрушающих веществ и продукции их содержащей.**

**от 24 сентября 2021 г. № 548** «Об административных процедурах, осуществляемых в отношении субъектов хозяйствования» - **из единого перечня административных процедур, осуществляемых в отношении субъектов хозяйствования, утвержденного этим постановлением, исключен подпункт 6.6.1, предусматривающий выполнение административной процедуры по выдаче заключения об отсутствии в продукции озоноразрушающих веществ.**

**от 7 марта 2023 г. № 170** «О мерах по обеспечению охраны озонового слоя и климата» (далее – постановление 170):

**установлены количественные ограничения на ввоз в Республику Беларусь озоноразрушающих веществ (включая гидрофторуглероды) а также их смесей;**

**утвержден порядок распределения количественных ограничений на ввоз в Республику Беларусь озоноразрушающих веществ;**

**определен перечень озоноразрушающих веществ (включая гидрофторуглероды), подлежащих регулированию в соответствии с Монреальским протоколом.**

Ввоз в Республику Беларусь озоноразрушающих веществ (включая гидрофторуглероды), а также их смесей возможен в пределах допустимых объемов потребления, установленных постановлением 170 в соответствии с Монреальским протоколом.

Согласно абзацу второму части девятой статьи 16 Закона Республики Беларусь от 12 ноября 2001 г. № 56-З «Об охране озонового слоя» и подпункту 1.3 пункта 1 постановления 170 согласование выдачи лицензий на импорт и выдача заключений (разрешительных документов) на ввоз в Республику Беларусь озоноразрушающих веществ в 2025 году будет осуществляться с учетом количественных ограничений на ввоз озоноразрушающих веществ в Республику Беларусь, установленных в соответствии с подпунктом 1.3 пункта 1 постановления 170, которые будут распределяться в соответствии с Положением о порядке распределения количественных ограничений на ввоз в Республику Беларусь озоноразрушающих веществ, утвержденным в соответствии с пунктом 11 постановления 170.

3. Постановлением 34 с учетом уточнения терминологии Закона Республики Беларусь «Об охране озонового слоя», изложения в новой редакции ряда статей Закона, регулирующих обращение с озоноразрушающими веществами, Инструкция о порядке обращения с озоноразрушающими веществами, утвержденная постановлением Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь от 19 декабря 2008 г. № 122, изложена в новой редакции.

Действие этой Инструкции распространяется на обращение с озоноразрушающими веществами (включая гидрофторуглероды), а также их смесями.

При подготовке положений Инструкции о порядке обращения с озоноразрушающими веществами исключено дублирование требований, изложенных в статьях Закона Республики Беларусь «Об охране озонового слоя».

Обращаем внимание, что уточнены положения Инструкции в части проведения технического обслуживания и ремонта оборудования и технических устройств, содержащих озоноразрушающие вещества.

Так, **согласно пункту 7** Инструкции **техническое обслуживание и ремонт оборудования и технических устройств, содержащих озоноразрушающие вещества, проводятся при наличии оборудования и инструментов, необходимых для проведения рекуперации** (извлечение, сбор и хранение озоноразрушающих веществ)**, восстановления озоноразрушающих веществ, а также проверки герметичности оборудования и технических устройств их содержащих**.

**Перечень оборудования и инструментов, необходимых для обращения с озоноразрушающими веществами,** определен пунктом 11 постановления 122 в редакции постановления 34.

**Согласно пункту 12** Инструкции **юридические лица и индивидуальные предприниматели**, осуществляющие обращение с озоноразрушающими веществами, с целью освоения безопасных методов и приемов работы с озоноразрушающими веществами при организации труда работников **обеспечивают профессиональную подготовку, переподготовку, стажировку, инструктаж, повышение квалификации работников**, работающих с озоноразрушающими веществами.

**Согласно пункту 14** Инструкции **при** **эксплуатации оборудования и технических устройств, содержащих более 3 кг озоноразрушающих веществ, и (или) осуществлении технического обслуживания, ремонта оборудования и технических устройств, содержащих озоноразрушающие вещества, разрабатывается инструкция по эксплуатации, техническому обслуживанию и ремонту оборудования и технических устройств, содержащих озоноразрушающие вещества.**

**4. Постановлением 34 внесены изменения в Инструкцию о порядке учета озоноразрушающих веществ** и **Инструкцию** **о порядке проведения инвентаризации оборудования и технических устройств, содержащих озоноразрушающие вещества**, утвержденные постановлением Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь от 8 декабря 2014 г. № 42.

С учетом внесенных изменений **Инструкция о порядке учета озоноразрушающих веществ предусматривает ведение учета гидрофторуглеродов**.

**Учет гидрофторуглеродов и их смесей ведут юридические лица и индивидуальные предприниматели, осуществляющие** ввоз в **Республику Беларусь и (или) вывоз из Республики Беларусь гидрофторуглеродов.**

Напоминаем, что **форма журнала учета озоноразрушающих веществ** определена Нормами и правилами ЭкоНиП 17.08.06-001-2022 «Охрана окружающей среды и природопользование. Атмосферный воздух (в том числе озоновый слой). Требования экологической безопасности в области охраны атмосферного воздуха», утвержденными постановлением

Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь от 29 декабря 2022 г. № 32-Т.

**Юридические лица, осуществляющие лицензируемую деятельность, связанную с воздействием на окружающую среду, составляющими работами и (или) услугами которой являются операции с озоноразрушающими веществами, и (или) ввоз в Республику Беларусь и вывоз из Республики Беларусь гидрофторуглеродов, представляют ведомственную отчетность** о результатах учета озоноразрушающих веществ и инвентаризации оборудования и технических устройств, содержащих озоноразрушающие вещества, по форме, устанавливаемой Министерством природных ресурсов и охраны окружающей среды, **в части учета озоноразрушающих веществ.**

С учетом исключения из Закона Республики Беларусь «Об охране озонового слоя» термина и его определения «озонобезопасные вещества» **Инструкция о порядке проведения инвентаризации оборудования и технических устройств, содержащих озоноразрушающие вещества**, приведена в соответствии с терминологией Закона.

**Инвентаризации подлежат оборудование и технические устройства, содержащие озоноразрушающие вещества (включая гидрофторуглероды), в том числе их смеси.**

С учетом внесенных изменений **данные о содержании в оборудовании и технических устройствах озоноразрушающих веществ указываются в инвентаризационной описи с тремя знаками после запятой.**

Инвентаризация проводится один раз в три года не позднее 20 января года, следующего за отчетным.

**Юридические лица, эксплуатирующие оборудование и технические устройства, содержащие озоноразрушающие вещества,** **представляют ведомственную отчетность** о результатах учета озоноразрушающих веществ и инвентаризации оборудования и технических устройств, содержащих озоноразрушающие вещества, по форме, устанавливаемой Министерством природных ресурсов и охраны окружающей среды, **в части инвентаризации оборудования и технических устройств, содержащих более трех килограммов озоноразрушающих веществ.**

Ежегодно Минприроды в установленном законодательством порядке обеспечивается принятие постановления об утверждении форм ведомственной отчетности на следующий календарный год.

5. Во исполнение пунктов 8 и 9 Плана мероприятий по реализации Кигалийской поправки к Монреальскому протоколу по веществам, разрушающим озоновый слой, от 16 сентября 1987 года, утвержденного Заместителем Премьер-министра Республики Беларусь П.А.Пархомчиком 11 ноября 2022 г. № 07/214-209/403 (План размещен по ссылке <https://minpriroda.gov.by/uploads/folderForLinks/plan-meroprijatij-po-vypolneniju-kigalijskoj-popravki.pdf>), изложен в новой редакции пункт 6 Норм и правил ЭкоНиП 17.01.06-001-2017 «Охрана окружающей среды и природопользование. Требования экологической безопасности», утвержденных постановлением Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь от 18 июня 2017 г.  
№ 5-Т.

Согласно части первой пункта 6 ЭкоНиП 17.01.06-001-2017 при осуществлении хозяйственной и иной деятельности не допускается внедрение оборудования и технических устройств, предусматривающих использование озоноразрушающих веществ, за исключением гидрофторуглеродов с наименьшим потенциалом глобального потепления (далее – ПГП).

Согласно **части второй пункта 6 ЭкоНиП 17.01.06-001-2017,** которая вступает в силу с 1 января 2025 г., **в технических решениях по установке низкотемпературной техники** (установки для кондиционирования воздуха, холодильные машины и установки, за исключением каскадных систем и оборудования медицинского назначения) **могут применяться гидрофторуглероды с ПГП не более 1500 в СО2 экв.**

Для целей пункта 6 ЭкоНиП 17.01.06-001-2017 под техническими решениями следует понимать проектные и предпроектные решения.