**О ведомственной отчетности о результатах учета**

**озоноразрушающих веществ и инвентаризации оборудования.**

Информируем, что постановлением Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь от 30 ноября 2023 г. № 13-Т   
«О ведомственной отчетности на 2024 год» (Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 14.12.2023, 8/40764) утверждена форма ведомственной отчетности **«Отчет о результатах учета озоноразрушающих веществ и инвентаризации оборудования и технических устройств, содержащих озоноразрушающие и (или) озонобезопасные вещества»** на 2024 год с указаниями по ее заполнению.

Обращаем внимание на то, что **ведомственная отчетность включает сведения о результатах инвентаризации оборудования и технических устройств, содержащих озоноразрушающие и (или) озонобезопасные вещества (раздел III отчета) по состоянию на 1 января 2024 г.** (без учета баллонов и емкостей с озоноразрушающими и (или) озонобезопасными веществами).

Оборудование и технические устройства, содержащие озоноразрушающие и озонобезопасные вещества, широко применяются для охлаждения и кондиционирования воздуха (кондиционеры, тепловые насосы, холодильники, льдогенераторы, молокоохладители, рефрижераторы, чиллеры, осушители воздуха и пр.), в устройствах и системах пожаротушения, других сферах.

**Инвентаризация выполняется** **один раз в три года** в соответствии  
с Инструкцией о порядке проведения инвентаризации оборудования и технических устройств, содержащих озоноразрушающие и (или) озонобезопасные вещества, утвержденной постановлением Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь  
от 8 декабря 2014 г. № 42.

Указанным постановлением также установлен перечень озонобезопасных веществ (гидрофторуглеродов), содержащихся в оборудовании и технических устройствах, по которым проводится инвентаризация.

**При этом в инвентаризации учитываются** технические устройства и оборудование, которые содержат **не только вещества, но и смеси озоноразрушающих веществ и (или) гидрофторуглеродов**.

*Справочно: состав смесей приведен в* ***Пособии ЮНЕП по применению альтернатив****, которое размещено на сайте Минприроды (Главная/ Направления деятельности/ Охрана атмосферного воздуха и озонового слоя/ Озоноразрушающие вещества и их альтернативы).*

**Инвентаризация проводится** по всем единицам оборудования и техническим устройствам, которые содержат озоноразрушающие вещества и гидрофторуглероды, а также их смеси, **независимо от количества содержащихся** в них **веществ.**

**По разделу I** ведомственной отчетности «Сведения о деятельности по обращению с озоноразрушающими веществами за 2022 год» отчитываются юридические лица, имеющие лицензии на осуществление деятельности, связанной с воздействием на окружающую среду, составляющими работами и (или) услугами которой являются операции с озоноразрушающими веществами. **Отчетность должна быть представлена всеми лицензиатами, в том числе не осуществлявшими операции с озоноразрушающими веществами в 2022 году.**

**По разделу II** «Сведения о результатах внедрения мероприятий  
по сокращению (прекращению) использования озоноразрушающих веществ» **и разделу III** «Сведения о результатах инвентаризации оборудования и технических устройств, содержащих озоноразрушающие и (или) озонобезопасные вещества по состоянию на 1 января 2024 г.» отчитываются юридические лица (в том числе, не имеющие лицензии на осуществление деятельности, связанной с воздействием на окружающую среду, составляющими работами и (или) услугами которой являются операции с озоноразрушающими веществами), в эксплуатации которых находятся оборудование и технические устройства, содержащие озоноразрушающие и (или) озонобезопасные вещества (гидрофторуглероды) и их смеси.

**Отчет по разделу III представляется только по тем единицам оборудования и техническим устройствам, которые содержат более 3 кг озоноразрушающих и (или) озонобезопасных веществ (в одной единице).**

Одновременно обращаем внимание, что согласно статье 13 Закона Республики Беларусь от 12 ноября 2001 г. № 56-З «Об охране озонового слоя», юридические лица, осуществляющие эксплуатацию оборудования и технических устройств, содержащих озоноразрушающие и (или) озонобезопасные вещества, обязаны проводить инвентаризацию оборудования и технических устройств, содержащих озоноразрушающие и (или) озонобезопасные вещества, и представлять ведомственную отчетность о результатах такой инвентаризации.

В соответствии со статьей 17 указанного закона юридические лица  
и индивидуальные предприниматели, имеющие лицензии на осуществление деятельности, связанной с воздействием на окружающую среду, обязаны вести учет озоноразрушающих веществ, а также юридические лица обязаны представлять ведомственную отчетность о результатах такого учета.

**Нарушение законодательства об охране озонового слоя влечет административную ответственность в соответствии со статьей 16.43 Кодекса Республики Беларусь об административных правонарушениях.**

**Следует отметить, что законодательством также предусмотрена ответственность за предоставление в отчетности недостоверных сведений.**