

Закон Республики Беларусь от 12.11.2001 № 56-3

Об охране озонового слоя

ЗАКОН РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

12 ноября 2001 г. № 56-3

Об охране озонового слоя

Принят Палатой представителей 2 октября 2001 года

Одобен Советом Республики 25 октября 2001 года

Изменения и дополнения:

Закон Республики Беларусь от 15 ноября 2004 г. № 335-3 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2004 г., № 180, 2/1084);

Закон Республики Беларусь от 29 июня 2006 г. № 137-3 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2006 г., № 107, 2/1235);

Закон Республики Беларусь от 13 июня 2007 г. № 238-3 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2007 г., № 147, 2/1335);

Закон Республики Беларусь от 8 июля 2008 г. № 373-3 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2008 г., № 172, 2/1470);

Закон Республики Беларусь от 10 ноября 2008 г. № 444-3 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2008 г., № 275, 2/1541);

Закон Республики Беларусь от 31 декабря 2009 г. № 114-3 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2010 г., № 15, 2/1666);

Закон Республики Беларусь от 22 декабря 2011 г. № 326-3 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2012 г., № 1, 2/1878) – **Закон Республики Беларусь вступает в силу 5 апреля 2012 г.;**

Закон Республики Беларусь от 16 июня 2014 г. № 161-3 (Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 20.06.2014, 2/2159) – новая редакция;

Закон Республики Беларусь от 18 июня 2019 г. № 201-3 (Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 26.06.2019, 2/2639)

Приостановление действия:

Закон Республики Беларусь от 30 декабря 2011 г. № 331-3 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2012 г., № 5, 2/1883);

Закон Республики Беларусь от 26 октября 2012 г. № 432-3 (Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 03.11.2012, 2/1984);

Закон Республики Беларусь от 31 декабря 2013 г. № 95-3 (Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 02.01.2014, 2/2093)

Настоящий Закон определяет правовые основы охраны озонового слоя и направлен на предотвращение разрушения озонового слоя и его восстановление в целях защиты жизни и здоровья человека, окружающей среды от неблагоприятных последствий, вызываемых разрушением озонового слоя в результате воздействия озоноразрушающих

веществ, а также на выполнение обязательств по международным договорам Республики Беларусь в области охраны озонового слоя.

Статья 1. Основные термины, используемые в настоящем Законе, и их определения

Для целей настоящего Закона используются следующие основные термины и их определения:

восстановление озоноразрушающих веществ – фильтрация, сушка, дистилляция, химическая обработка озоноразрушающих веществ в целях доведения их характеристик до соответствия обязательным для соблюдения требованиям технических нормативных правовых актов, технических регламентов Таможенного союза и Евразийского экономического союза;

использование озоноразрушающих веществ – применение озоноразрушающих веществ в технических устройствах транспортных средств, холодильном оборудовании, системах кондиционирования, системах, устройствах, средствах пожаротушения, ином оборудовании и технических устройствах, для эксплуатации, технического обслуживания, ремонта которых в соответствии с техническими характеристиками необходимы озоноразрушающие вещества, а также в качестве пенообразователей, чистящих растворителей, стерилизаторов, для лабораторных исследований, обеззараживания и очистки подкарантинных объектов, в том числе подкарантинной продукции;

мониторинг озонового слоя – система наблюдений за состоянием озонового слоя, оценки и прогноза изменений состояния озонового слоя под воздействием природных и антропогенных факторов;

обезвреживание озоноразрушающих веществ – уничтожение озоноразрушающих веществ посредством их трансформации или разложения на компоненты, не оказывающие вредного воздействия на окружающую среду, включая озоновый слой;

обращение с озоноразрушающими веществами – сбор, хранение, использование, рециркуляция (рециклинг), восстановление, обезвреживание, утилизация, ввоз, вывоз озоноразрушающих веществ и совершение сделок с ними, а также ввоз, вывоз продукции, содержащей озоноразрушающие вещества, и совершение сделок с ней;

объем потребления озоноразрушающих веществ – общее количество озоноразрушающих веществ, ввезенных в Республику Беларусь для постоянного размещения на ее территории, за вычетом озоноразрушающих веществ, вывезенных из Республики Беларусь для постоянного размещения за ее пределами, за определенный период;

озонобезопасные вещества – химические вещества, а также смеси химических веществ, не являющиеся озоноразрушающими веществами и не оказывающие вредного воздействия на озоновый слой;

озонобезопасные технологии – технологии, применение которых позволяет исключить использование озоноразрушающих веществ и не оказывает вредного воздействия на озоновый слой, а также снижает неблагоприятные последствия изменения климата;

озоновый слой – слой атмосферного озона, расположенный в стратосфере, который поглощает солнечное биологически опасное ультрафиолетовое излучение;

озоноразрушающие вещества – химические вещества, а также смеси химических веществ, обладающие способностью вступать в реакцию с молекулами озона в стратосфере и разрушать озоновый слой, указанные в приложениях А, В, С, Е к Монреальскому протоколу по веществам, разрушающим озоновый слой, от 16 сентября 1987 года (далее – Монреальский протокол);

охрана озонового слоя – система мер по предотвращению разрушения озонового слоя и его восстановлению в целях защиты жизни и здоровья человека, окружающей среды от неблагоприятных последствий, вызываемых разрушением озонового слоя в результате воздействия озоноразрушающих веществ, выполнению норм Венской конвенции об охране озонового слоя от 22 марта 1985 года (далее – Венская конвенция), Монреальского протокола и иных актов законодательства об охране озонового слоя;

рециркуляция (рециклинг) озоноразрушающих веществ – первичная очистка озоноразрушающих веществ в целях их повторного использования, осуществляемая в местах проведения технического обслуживания, ремонта оборудования и технических устройств, содержащих озоноразрушающие вещества;

утилизация озоноразрушающих веществ – применение озоноразрушающих веществ в качестве сырья для производства других химических веществ, не являющихся озоноразрушающими веществами.

Статья 2. Правовое регулирование отношений в области охраны озонового слоя

Отношения в области охраны озонового слоя регулируются настоящим Законом, Венской конвенцией, Монреальским протоколом, иными актами законодательства.

Отношения, возникающие в процессе обращения с отходами, содержащими озоноразрушающие вещества, не урегулированные настоящим Законом, регулируются законодательством об обращении с отходами.

Отношения, связанные с охраной атмосферного воздуха, возникающие при обращении с озоноразрушающими веществами, не урегулированные настоящим Законом, регулируются законодательством об охране атмосферного воздуха.

Отношения, связанные с ввозом и (или) вывозом озоноразрушающих веществ и содержащей их продукции, регулируются настоящим Законом и иными актами законодательства об охране озонового слоя, законодательством о внешнеэкономической деятельности, законодательством о таможенном регулировании, международными договорами Республики Беларусь, международно-правовыми актами, составляющими право Евразийского экономического союза.

Если международным договором Республики Беларусь установлены иные правила, чем те, которые содержатся в настоящем Законе, то применяются правила международного договора.

Статья 3. Основные принципы охраны озонового слоя

Основными принципами охраны озонового слоя являются:

государственное регулирование в области охраны озонового слоя;

предотвращение вредного воздействия на озоновый слой, причинения вреда жизни и здоровью человека, окружающей среде;

сокращение объемов потребления озоноразрушающих веществ и сокращение (прекращение) их использования в соответствии с международными договорами Республики Беларусь;

внедрение озонобезопасных технологий, а также процессов рециркуляции (рециклинга), восстановления, обезвреживания и утилизации озоноразрушающих веществ;

постоянное проведение мониторинга озонового слоя;

обеспечение доступа в соответствии с законодательными актами к экологической информации в области охраны озонового слоя, включая сведения о состоянии озонового слоя, воздействиях на него и мерах по его охране;

ответственность за нарушение законодательства об охране озонового слоя.

Статья 4. Государственное регулирование в области охраны озонового слоя

Государственное регулирование в области охраны озонового слоя осуществляют Президент Республики Беларусь, Совет Министров Республики Беларусь, Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды, местные Советы депутатов, исполнительные и распорядительные органы, иные государственные органы в пределах их полномочий, предусмотренных настоящим Законом и иными актами законодательства.

Статья 5. Полномочия Президента Республики Беларусь в области охраны озонового слоя

Президент Республики Беларусь в области охраны озонового слоя:

определяет единую государственную политику;

осуществляет иные полномочия в соответствии с Конституцией Республики Беларусь, настоящим Законом и иными законами.

Статья 6. Полномочия Совета Министров Республики Беларусь в области охраны озонового слоя

Совет Министров Республики Беларусь в области охраны озонового слоя:

обеспечивает проведение единой государственной политики;

утверждает государственные программы по охране озонового слоя;

устанавливает порядок выдачи заключений об отсутствии в продукции озоноразрушающих веществ;

устанавливает порядок и условия выдачи заключений (разрешительных документов) на ввоз на таможенную территорию Евразийского экономического союза и (или) вывоз с таможенной территории Евразийского экономического союза либо ввоз в Республику Беларусь с территории государства – члена Евразийского экономического союза и (или) вывоз из Республики Беларусь на территорию государства – члена Евразийского экономического союза озоноразрушающих веществ и содержащей их продукции, а также порядок и условия прекращения действия этих заключений (разрешительных документов);

устанавливает ограничения объемов потребления озоноразрушающих веществ и сроки сокращения (прекращения) их использования в соответствии с международными договорами Республики Беларусь;

устанавливает порядок проведения мониторинга озонового слоя и использования его данных;

осуществляет иные полномочия в соответствии с Конституцией Республики Беларусь, настоящим Законом, иными законами и актами Президента Республики Беларусь.

Статья 7. Полномочия Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды в области охраны озонового слоя

Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды в области охраны озонового слоя:

осуществляет меры по реализации единой государственной политики;

выдает специальные разрешения (лицензии) на осуществление деятельности, связанной с воздействием на окружающую среду, в соответствии с законодательством о лицензировании;

выдает заключения об отсутствии в продукции озоноразрушающих веществ;

выдает заключения (разрешительные документы) на ввоз на таможенную территорию Евразийского экономического союза и (или) вывоз с таможенной территории Евразийского экономического союза либо ввоз в Республику Беларусь с территории государства – члена Евразийского экономического союза и (или) вывоз из Республики Беларусь на территорию государства – члена Евразийского экономического союза озоноразрушающих веществ и содержащей их продукции, а также прекращает действие этих заключений (разрешительных документов);

принимает нормативные правовые акты, в том числе технические нормативные правовые акты, определяющие правила обращения с озоноразрушающими веществами;



От редакции «Бизнес-Инфо»

Инструкция о порядке обращения с озоноразрушающими веществами утверждена постановлением Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь от 19.12.2008 № 122.

утверждает перечень озонобезопасных веществ, содержащихся в оборудовании и технических устройствах, по которым проводится инвентаризация (далее – перечень озонобезопасных веществ);

устанавливает порядок ведения юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями учета озоноразрушающих веществ, порядок проведения инвентаризации оборудования и технических устройств, содержащих озоноразрушающие и (или) озонобезопасные вещества, включенные в перечень озонобезопасных веществ;

осуществляет контроль за охраной озонового слоя в соответствии с законодательством о контрольной (надзорной) деятельности, законодательством об охране окружающей среды;

координирует деятельность по проведению мониторинга озонового слоя;

осуществляет международное сотрудничество;

осуществляет иные полномочия в соответствии с настоящим Законом и иными актами законодательства.

Статья 8. Полномочия местных Советов депутатов, исполнительных и распорядительных органов в области охраны озонового слоя

Местные Советы депутатов в области охраны озонового слоя:

утверждают региональные комплексы мероприятий, обеспечивающие реализацию государственных программ по охране озонового слоя, предусматривающих финансирование за счет средств местных бюджетов (местные Советы депутатов областного и базового территориальных уровней);

осуществляют иные полномочия в соответствии с законодательством.

Местные исполнительные и распорядительные органы в области охраны озонового слоя:

формируют и вносят для утверждения в местные Советы депутатов областного и базового территориальных уровней региональные комплексы мероприятий, обеспечивающие реализацию государственных программ по охране озонового слоя, предусматривающих финансирование за счет средств местных бюджетов (местные исполнительные и распорядительные органы областного и базового территориальных уровней);

осуществляют иные полномочия в соответствии с настоящим Законом и иными актами законодательства.

Статья 9. Государственные программы по охране озонового слоя

Государственные программы по охране озонового слоя формируются в целях сокращения объемов потребления озоноразрушающих веществ и сокращения (прекращения) их использования, стимулирования внедрения озонобезопасных технологий, а также процессов рециркуляции (рециклинга), восстановления, обезвреживания и утилизации озоноразрушающих веществ.

Государственные программы по охране озонового слоя должны содержать:

мероприятия по сокращению объемов потребления озоноразрушающих веществ и сокращению (прекращению) их использования, мероприятия по внедрению озонобезопасных технологий, в том числе технологий, предусматривающих использование веществ, оказывающих минимальное воздействие на климат, мероприятия по стимулированию процессов рециркуляции (рециклинга), восстановления, обезвреживания и утилизации озоноразрушающих веществ;

показатели по сокращению объемов потребления озоноразрушающих веществ и сроки сокращения (прекращения) их использования;

иные сведения в соответствии с законодательными актами.

Государственные программы по охране озонового слоя формируются Министерством природных ресурсов и охраны окружающей среды совместно с иными заинтересованными государственными органами и утверждаются Советом Министров Республики Беларусь.

Статья 10. Экономическое стимулирование в области охраны озонового слоя

Экономическое стимулирование в области охраны озонового слоя является составной частью экономического механизма охраны окружающей среды и природопользования и осуществляется в целях обеспечения внедрения озонобезопасных технологий, а также процессов рециркуляции (рециклинга), восстановления, обезвреживания и утилизации озоноразрушающих веществ.

Экономическое стимулирование в области охраны озонового слоя может осуществляться посредством:

установления в соответствии с законодательными актами налоговых и иных льгот юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям, осуществляющим внедрение озонобезопасных технологий, а также процессов рециркуляции (рециклинга), восстановления, обезвреживания и утилизации озоноразрушающих веществ, в том числе ввоз оборудования и технических устройств для рециркуляции (рециклинга), восстановления, обезвреживания и утилизации озоноразрушающих веществ;

оказания юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям, указанным в абзаце втором настоящей части, государственной поддержки в соответствии с законодательством.

Законодательством могут быть предусмотрены иные виды экономического стимулирования в области охраны озонового слоя.

Статья 11. Обязанности юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при обращении с озоноразрушающими веществами. Запрет производства озоноразрушающих веществ

Юридические лица и индивидуальные предприниматели при обращении с озоноразрушающими веществами обязаны:

соблюдать особые лицензионные требования и условия, установленные специальными разрешениями (лицензиями) на осуществление деятельности, связанной с воздействием на окружающую среду;

разрабатывать и выполнять мероприятия по выводу из обращения озоноразрушающих веществ, сокращению (прекращению) их использования, внедрению озонобезопасных технологий, а также процессов рециркуляции (рециклинга), восстановления, обезвреживания и утилизации озоноразрушающих веществ;

не допускать выбросов озоноразрушающих веществ в атмосферный воздух, за исключением технологических выбросов таких веществ в объемах, установленных проектной документацией, техническими нормативными правовыми актами в области технического нормирования и стандартизации, а также выбросов озоноразрушающих веществ в атмосферный воздух при применении систем, устройств, средств пожаротушения;

обеспечивать профессиональную подготовку, переподготовку, стажировку, инструктаж, повышение квалификации работников по вопросам безопасного обращения с озоноразрушающими веществами, оборудованием и техническими устройствами, содержащими озоноразрушающие вещества;

наносить в соответствии с обязательными для соблюдения требованиями технических нормативных правовых актов, технических регламентов Таможенного союза и Евразийского экономического союза на емкости, в которых хранятся озоноразрушающие вещества, оборудование и технические устройства, содержащие озоноразрушающие вещества, соответствующую маркировку;

выполнять иные требования, установленные настоящим Законом и иными актами законодательства, в том числе обязательные для соблюдения требования технических нормативных правовых актов, технических регламентов Таможенного союза и Евразийского экономического союза.

Производство озоноразрушающих веществ запрещается.

Статья 12. Требования в области охраны озонового слоя при проектировании, возведении, реконструкции, капитальном ремонте объектов строительства, планировании осуществления хозяйственной и иной деятельности

При проектировании, возведении, реконструкции, капитальном ремонте объектов строительства, планировании осуществления хозяйственной и иной деятельности не допускается применение технических решений, предусматривающих использование озоноразрушающих веществ, оборудования и технических устройств, содержащих озоноразрушающие вещества, за исключением объектов строительства, предназначенных для восстановления, обезвреживания и утилизации озоноразрушающих веществ.

При проектировании объектов строительства, предназначенных для восстановления, обезвреживания и утилизации озоноразрушающих веществ, учитываются:

информация о наилучших доступных технических методах, предоставляемая Министерством природных ресурсов и охраны окружающей среды в порядке, им установленном;

показатели по сокращению объемов потребления озоноразрушающих веществ и сроки сокращения (прекращения) их использования, предусмотренные программами по охране озонового слоя.

Статья 13. Требования в области охраны озонового слоя при эксплуатации оборудования и технических устройств, содержащих озоноразрушающие и (или) озонобезопасные вещества

Юридические лица и индивидуальные предприниматели, 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, включенные в перечень озонобезопасных веществ;

осуществлять сбор озоноразрушающих веществ, извлеченных из оборудования и технических устройств, содержащих озоноразрушающие вещества, или передавать такие оборудование и технические устройства для осуществления сбора озоноразрушающих веществ;

в случае осуществления сбора озоноразрушающих веществ, извлеченных из оборудования и технических устройств, содержащих озоноразрушающие вещества, хранить такие озоноразрушающие вещества в емкостях, соответствующих обязательным для соблюдения требованиям технических нормативных правовых актов, технических регламентов Таможенного союза и Евразийского экономического союза, обеспечивать восстановление, обезвреживание, утилизацию таких озоноразрушающих веществ или передавать их на восстановление, обезвреживание, утилизацию.

Юридические лица помимо исполнения обязанностей, предусмотренных частью первой настоящей статьи, обязаны представлять в Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды ведомственную отчетность о результатах инвентаризации оборудования и технических устройств, содержащих озоноразрушающие и (или) озонобезопасные вещества, включенные в перечень озонобезопасных веществ.

Статья 14. Требования в области охраны озонового слоя при техническом обслуживании, ремонте, демонтаже оборудования и технических устройств, содержащих озоноразрушающие вещества

Техническое обслуживание, ремонт оборудования и технических устройств, содержащих озоноразрушающие вещества, допускаются при наличии емкостей, соответствующих обязательным для соблюдения требованиям технических нормативных правовых актов, технических регламентов Таможенного союза и Евразийского экономического союза, оборудования и инструментов для обеспечения сбора, хранения, рециркуляции (рециклинга) озоноразрушающих веществ.

Юридические лица и индивидуальные предприниматели, осуществляющие техническое обслуживание, ремонт оборудования и технических устройств, содержащих озоноразрушающие вещества, обязаны:

проводить проверку герметичности оборудования и технических устройств, содержащих озоноразрушающие вещества;

осуществлять рециркуляцию (рециклинг) озоноразрушающих веществ;

проверять качество рециркулированных озоноразрушающих веществ, подлежащих реализации, на соответствие обязательным для соблюдения требованиям технических нормативных правовых актов, технических регламентов Таможенного союза и Евразийского экономического союза и в случае несоответствия указанным требованиям хранить их в емкостях, соответствующих обязательным для соблюдения требованиям технических нормативных правовых актов, технических регламентов Таможенного союза и Евразийского экономического союза, обеспечивать сбор, восстановление, обезвреживание, утилизацию таких озоноразрушающих веществ или передавать их на восстановление, обезвреживание, утилизацию.

Юридические лица и индивидуальные предприниматели, осуществляющие демонтаж оборудования и технических устройств, содержащих озоноразрушающие вещества, обязаны:

осуществлять сбор озоноразрушающих веществ, извлеченных из таких оборудования и технических устройств, или передавать такое оборудование и технические устройства для осуществления сбора озоноразрушающих веществ;

в случае осуществления сбора озоноразрушающих веществ, извлеченных из такого оборудования и технических устройств, хранить эти вещества в емкостях, соответствующих обязательным для соблюдения требованиям технических нормативных правовых актов, технических регламентов Таможенного союза и Евразийского экономического союза, обеспечивать восстановление, обезвреживание, утилизацию таких озоноразрушающих веществ или передавать их на восстановление, обезвреживание, утилизацию.

Статья 15. Восстановление, обезвреживание, утилизация озоноразрушающих веществ

Восстановление, обезвреживание, утилизация озоноразрушающих веществ осуществляются в соответствии с обязательными для соблюдения требованиями технических нормативных правовых актов, технических регламентов Таможенного союза и Евразийского экономического союза.

Передача на восстановление, обезвреживание, утилизацию озоноразрушающих веществ производится в соответствии с договорами, заключаемыми юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, осуществляющими эксплуатацию, техническое обслуживание, ремонт и демонтаж оборудования и технических устройств, содержащих озоноразрушающие вещества, с юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, осуществляющими восстановление, обезвреживание, утилизацию озоноразрушающих веществ.

Статья 16. Ввоз и (или) вывоз озоноразрушающих веществ и содержащей их продукции

Ввоз в Республику Беларусь и (или) вывоз из Республики Беларусь озоноразрушающих веществ и содержащей их продукции, указанных в приложениях А, В, С, D и E к Монреальскому протоколу, допускаются только из государств и в государства, являющиеся участниками Монреальского протокола, если иное не предусмотрено Монреальским протоколом.

Не допускаются:

ввоз в Республику Беларусь с территории государства – члена Евразийского экономического союза и (или) вывоз из Республики Беларусь на территорию государства – члена Евразийского экономического союза озоноразрушающих веществ физическими лицами, за исключением индивидуальных предпринимателей;

ввоз в Республику Беларусь с территории государства – члена Евразийского экономического союза продукции, содержащей озоноразрушающие вещества, за исключением ввоза такой продукции физическими лицами в качестве товаров для личного пользования, а также иных случаев, когда международно-правовыми актами, составляющими право Евразийского экономического союза, допускается ввоз такой продукции на таможенную территорию Евразийского экономического союза;

ввоз в Республику Беларусь с территории государства – члена Евразийского экономического союза озоноразрушающих веществ, относящихся к запрещенным для ввоза, за исключением ввоза озоноразрушающих веществ в целях их утилизации, ввоза

озоноразрушающих веществ в особых случаях их применения, предусмотренных Монреальским протоколом, перемещения транзитом через территорию Республики Беларусь озоноразрушающих веществ между государствами – членами Евразийского экономического союза, ввоза озоноразрушающих веществ в случае, предусмотренном частью четвертой настоящей статьи;

ввоз в Республику Беларусь озоноразрушающих веществ, содержащихся в емкостях, не подлежащих повторной заправке.

Ввоз в Республику Беларусь с территории государства – члена Евразийского экономического союза и (или) вывоз из Республики Беларусь на территорию государства – члена Евразийского экономического союза озоноразрушающих веществ и содержащей их продукции осуществляются, если иное не предусмотрено международными договорами Республики Беларусь, при наличии заключений (разрешительных документов) на ввоз в Республику Беларусь с территории государства – члена Евразийского экономического союза и (или) вывоз из Республики Беларусь на территорию государства – члена Евразийского экономического союза озоноразрушающих веществ и содержащей их продукции, выдаваемых Министерством природных ресурсов и охраны окружающей среды в соответствии с международно-правовыми актами, составляющими право Евразийского экономического союза, в порядке и на условиях, установленных Советом Министров Республики Беларусь.

Ввоз в Республику Беларусь с территории государства – члена Евразийского экономического союза озоноразрушающих веществ, относящихся к запрещенным для ввоза, в случае, если эти озоноразрушающие вещества являются восстановленными и ввозятся в целях технического обслуживания и ремонта эксплуатируемых на территории Республики Беларусь оборудования и технических устройств, содержащих озоноразрушающие вещества, осуществляется в соответствии с частью третьей настоящей статьи.

Ввоз на таможенную территорию Евразийского экономического союза и (или) вывоз с таможенной территории Евразийского экономического союза озоноразрушающих веществ и содержащей их продукции осуществляются при наличии лицензий на экспорт и (или) импорт товаров либо в случаях, предусмотренных международно-правовыми актами, составляющими право Евразийского экономического союза, при наличии заключений (разрешительных документов) на ввоз в Республику Беларусь с территории государства – члена Евразийского экономического союза и (или) вывоз из Республики Беларусь на территорию государства – члена Евразийского экономического союза озоноразрушающих веществ и содержащей их продукции, если иное не предусмотрено международно-правовыми актами, составляющими право Евразийского экономического союза.

Выдача лицензий на экспорт и (или) импорт товаров, указанных в части пятой настоящей статьи, осуществляется Министерством антимонопольного регулирования и торговли по согласованию с Министерством природных ресурсов и охраны окружающей среды в соответствии с международно-правовыми актами, составляющими право Евразийского экономического союза.

Выдача заключений (разрешительных документов) на ввоз на таможенную территорию Евразийского экономического союза и (или) вывоз с таможенной территории Евразийского экономического союза озоноразрушающих веществ и содержащей их продукции осуществляется Министерством природных ресурсов и охраны окружающей среды в соответствии с международно-правовыми актами, составляющими право Евразийского экономического союза, в порядке и на условиях, установленных Советом Министров Республики Беларусь.

Правила, изложенные в настоящей статье, применяются в отношении озоноразрушающих веществ и содержащей их продукции, включенных в единый перечень товаров, к которым применяются меры нетарифного регулирования в торговле с третьими странами, определяемый международно-правовым актом, составляющим право Евразийского экономического союза.

Статья 17. Учет озоноразрушающих веществ. Инвентаризация оборудования и технических устройств, содержащих озоноразрушающие и (или) озонобезопасные вещества, включенные в перечень озонобезопасных веществ

Юридические лица и индивидуальные предприниматели, имеющие специальные разрешения (лицензии) на осуществление деятельности, связанной с воздействием на окружающую среду, обязаны вести учет озоноразрушающих веществ в порядке, установленном Министерством природных ресурсов и охраны окружающей среды.

Юридические лица, имеющие специальные разрешения (лицензии) на осуществление деятельности, связанной с воздействием на окружающую среду, обязаны представлять в Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды ведомственную отчетность о результатах учета озоноразрушающих веществ.

Инвентаризация оборудования и технических устройств, содержащих озоноразрушающие и (или) озонобезопасные вещества, включенные в перечень озонобезопасных веществ, проводится юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, осуществляющими эксплуатацию оборудования и технических устройств, содержащих озоноразрушающие и (или) озонобезопасные вещества, включенные в перечень озонобезопасных веществ, не реже одного раза в три года в порядке, установленном Министерством природных ресурсов и охраны окружающей среды. В ходе инвентаризации оборудования и технических устройств, содержащих озоноразрушающие и (или) озонобезопасные вещества, включенные в перечень озонобезопасных веществ, проверяются и документально подтверждаются наличие, наименование, количество озоноразрушающих и (или) озонобезопасных веществ, включенных в перечень озонобезопасных веществ, содержащихся в оборудовании и технических устройствах.

Статья 18. Мониторинг озонового слоя

Мониторинг озонового слоя является видом мониторинга окружающей среды и проводится в рамках Национальной системы мониторинга окружающей среды в Республике Беларусь.

Порядок проведения мониторинга озонового слоя и использования его данных устанавливается Советом Министров Республики Беларусь.

Статья 19. Контроль за охраной озонового слоя

Контроль за охраной озонового слоя является частью контроля в сфере охраны атмосферного воздуха и озонового слоя и осуществляется Министерством природных ресурсов и охраны окружающей среды и его территориальными органами, определенными Советом Министров Республики Беларусь, в порядке, установленном законодательством о контрольной (надзорной) деятельности, законодательством об охране окружающей среды.

**Статья 20. Ответственность за нарушение законодательства об охране
озонового слоя**

Нарушение законодательства об охране озонового слоя влечет ответственность в соответствии с законодательными актами.

Президент Республики Беларусь

А.Лукашенко