**С 1 сентября 2025 г. вступает в силу новый порядок оформления и выдачи разрешений на добычу охотничьих ресурсов**

Установлены порядок подачи заявок и заявлений, необходимых для выдачи указанных разрешений, формы бланков разрешения на добычу медведей, на добычу птиц, на добычу пушных животных.

Признается утратившим силу аналогичный приказ Минприроды России от 29 августа 2014 г. N 379 с внесенными в него изменениями.

Настоящий приказ действует 6 лет.

Документ: Приказ Минприроды России от 07.04.2025 № 178 «Об утверждении Порядка оформления и выдачи разрешений на добычу охотничьих ресурсов, Порядка подачи заявок и заявлений, необходимых для выдачи таких разрешений, и форм бланков разрешений на добычу копытных животных, медведей, пушных животных, птиц».

Разъяснение подготовлено Новгородской межрайонной природоохранной прокуратурой

**С 1 сентября 2025 г. обновляются правила распоряжения донным грунтом, извлеченным при проведении дноуглубительных работ во внутренних морских водах РФ и в территориальном море РФ, при создании в них искусственных островов, установок, сооружений, а также искусственных земельных участков**

Правила устанавливают порядок распоряжения донным грунтом, извлеченным при проведении дноуглубительных работ во внутренних морских водах Российской Федерации и в территориальном море Российской Федерации (далее - донный грунт), при создании во внутренних морских водах Российской Федерации и в территориальном море Российской Федерации искусственных островов, установок, сооружений, а также искусственных земельных участков (далее - объект), при условии, что донный грунт содержит загрязняющие вещества, перечень которых определяется в соответствии с пунктом 2 статьи 37 Федерального закона "О внутренних морских водах, территориальном море и прилежащей зоне Российской Федерации", в концентрациях, не превышающих химических характеристик донного грунта в районе создания объекта.

Донным грунтом вправе распоряжаться федеральный орган исполнительной власти, или федеральное государственное унитарное предприятие, или федеральное государственное учреждение, или концессионер, или частный партнер, заключивший соглашение о государственно-частном партнерстве, инвестор создания объектов инфраструктуры морского порта, инвестор (заказчик) создания искусственных островов, установок, сооружений, являющиеся заказчиками проведения дноуглубительных работ.

Признается утратившим силу Постановление Правительства РФ от 19 декабря 2015 г. N 1393, регулирующее аналогичные правоотношения.

Настоящие Правила действуют до 1 сентября 2031 г.

Документ: Постановление Правительства РФ от 08.05.2025 № 606 «Об утверждении Правил распоряжения донным грунтом, извлеченным при проведении дноуглубительных работ во внутренних морских водах Российской Федерации и в территориальном море Российской Федерации, при создании в них объектов, предусмотренных пунктами 4 - 5.1 статьи 16 Федерального закона «О внутренних морских водах, территориальном море и прилежащей зоне Российской Федерации»

Разъяснение подготовлено Новгородской межрайонной природоохранной прокуратурой

**С 1 сентября 2025 г. применяется обновленный порядок ведения государственного кадастра отходов производства и потребления**

Порядок устанавливает процедуры сбора, обработки, систематизации и представления информации о видах отходов, их происхождении, химическом и (или) компонентном составе, агрегатном состоянии и физической форме, классе опасности, условиях и конкретных объектах размещения отходов, технологиях утилизации и обезвреживания отходов различных видов.

Признается утратившим силу приказ Минприроды России от 30 сентября 2011 г. N 792, которым утвержден аналогичный порядок.

Настоящий порядок действует до 1 сентября 2031 г., за исключением отдельных положений, действующих до 1 января 2026 г.

Документ: Приказ Минприроды России от 02.04.2025 № 167 «Об утверждении порядка ведения государственного кадастра отходов производства и потребления»

Разъяснение подготовлено Новгородской межрайонной природоохранной прокуратурой

**С 1 сентября 2025 г. обновляются порядок проведения рекультивации и консервации земель, а также особенности рекультивации земель**

Признается утратившим силу аналогичное Постановление Правительства РФ от 10 июля 2018 г. № 800 «О проведении рекультивации и консервации земель».

Настоящее Постановление действует до 1 сентября 2031 г.

Рекультивация земель, консервация земель, осуществляемые в соответствии с утвержденными в установленном порядке до вступления в силу настоящего Постановления проектом рекультивации земель, проектом консервации земель соответственно, а также приемка работ по результатам проведения таких рекультивации земель, консервации земель осуществляются в порядке, установленном Постановлением Правительства РФ от 10 июля 2018 г. № 800 «О проведении рекультивации и консервации земель».

Документ: Постановление Правительства РФ от 29.05.2025 № 781 «Об утверждении Правил проведения рекультивации и консервации земель»

Разъяснение подготовлено Новгородской межрайонной природоохранной прокуратурой

**Утверждены обновленные требования к предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов и линий связи и электропередачи**

Требования регламентируют производственную деятельность в целях предотвращения гибели объектов животного мира, обитающих в условиях естественной свободы, в результате изменения среды обитания и нарушения путей миграции, попадания в водозаборные сооружения, узлы производственного оборудования и сельскохозяйственных машин, столкновения с автомобильными и иными транспортными средствами, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства, добычи, переработки и транспортировки сырья, столкновения с проводами и электрошока, воздействия электромагнитных полей, шума, вибрации, технологических процессов животноводства и растениеводства.

Требования применяются при осуществлении промышленных и водохозяйственных производственных процессов в сельском, лесном хозяйстве и лесной промышленности, в местах с открыто размещенным оборудованием, гидротехнических сооружениях и водохранилищах, в местах размещения сырья и побочных продуктов производства, на путях автомобильного, железнодорожного и водного транспорта, а также при эксплуатации трубопроводов, линий электропередачи мощностью от 6 кВ и выше и линий проводной связи.

Настоящее постановление вступает в силу с 1 сентября 2025 года. Утвержденные им Требования действуют до 1 сентября 2031 года.

Утратит силу постановление Правительства от 13 августа 1996 года N 997, регулирующее аналогичные правоотношения.

Документ: Постановление Правительства РФ от 31.05.2025 № 813 «Об утверждении требований к предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов и линий связи и электропередачи»

Разъяснение подготовлено Новгородской межрайонной природоохранной прокуратурой

**С 1 сентября 2025 г. устанавливаются требования к разработке месторождений (части месторождений) твердых полезных ископаемых, расположенных на территории РФ**

Правила предназначены для использования Роснедрами, его территориальными органами, органами государственной власти субъектов РФ в сфере регулирования отношений недропользования, пользователями недр, иными органами и организациями.

Предусматривается, что технические проекты разработки месторождений твердых полезных ископаемых, согласованные и утвержденные пользователем недр в соответствии со статьей 23.2 Закона РФ от 21 февраля 1992 г. № 2395-1 «О недрах» до дня вступления в силу настоящего приказа, действуют до окончания срока их действия, и их приведение в соответствие с настоящим приказом не требуется.

Настоящий приказ действует по 31 августа 2031 г.

Документ: Приказ Минприроды России № 209, Роснедр № 03 от 15.04.2025 «Об утверждении Правил разработки месторождений твердых полезных ископаемых»

Разъяснение подготовлено Новгородской межрайонной природоохранной прокуратурой

**Обновлена форма декларации о плате за негативное воздействие на окружающую среду**

Форма декларации дополняется новыми разделами для расчета суммы платы за размещение вскрышных и вмещающих горных пород, а также побочных продуктов животноводства, признанных отходами.

Скорректирован порядок представления декларации о плате за негативное воздействие на окружающую среду в случае представления в ее составе сведений, составляющих государственную и иную охраняемую законом тайну.

Настоящий приказ вступает в силу с 1 сентября 2025 года.

Документ: Приказ Минприроды России от 29.04.2025 № 241 «О внесении изменений в приложения 1 и 2 к приказу Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 10 декабря 2020 г. N 1043»

Разъяснение подготовлено Новгородской межрайонной природоохранной прокуратурой

**Рослесхоз рассмотрел вопрос о выполнении работ и оказании услуг по отводу и таксации лесосек**

Отмечается, что с 1 марта 2025 года является обязательным требование о том, что выполнять работы и оказывать услуги по отводу и таксации лесосек вправе юридические лица, индивидуальные предприниматели, имеющие в штате не менее двух работников, прошедших аттестацию на право выполнения работ и оказание услуг по отводу и таксации лесосек и включенных в реестр специалистов, имеющих право на выполнение работ и оказание услуг по отводу и таксации лесосек.

В случае, если организация самостоятельно не проводит работы по отводу и таксации лесосек, то в порядке, предусмотренном законодательством о гражданско-правовых отношениях, возможно привлечь стороннюю организацию, которая соответствует требованиям лесного законодательства в части выполнения работ и оказания услуг по отводу и таксации лесосек, в штате которой имеется не менее двух соответствующих сотрудников.

Разъяснение подготовлено Новгородской межрайонной природоохранной прокуратурой

**Рослесхозом разъяснены некоторые вопросы работы во ФГИС ЛК**

В письме даны разъяснения в части формирования актов лесопатологического обследования и подачи актов обследования аварийных деревьев.  
Так, в частности, со ссылками на действующее законодательство сообщается, что размещение актов обследования аварийных деревьев во ФГИС ЛК в настоящий момент не требуется, в настоящее время форма акта обследования аварийного дерева в системе не предусмотрена.

При этом отмечено, что в соответствии с пунктом 62 Правил осуществления мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов, утвержденных приказом Минприроды России от 9 ноября 2020 года № 912, результаты обследования аварийных деревьев утверждаются уполномоченными органами и в срок не позднее трех рабочих дней со дня утверждения размещаются на официальном сайте органа государственной власти или органа местного самоуправления в сети «Интернет».

Документ: <Письмо> Рослесхоза от 16.06.2025 № АВ-10-54/15974 «О работе во ФГИС ЛК»

Разъяснение подготовлено Новгородской межрайонной природоохранной прокуратурой

**С 01.07.2025 вводится административная ответственность за непредставление или несвоевременное представление отчета о выбросах парниковых газов либо представление в указанном отчете заведомо недостоверной информации**

Непредставление или несвоевременное представление отчета о выбросах парниковых газов, предусмотренного законодательством в области ограничения выбросов парниковых газов, либо представление в указанном отчете заведомо недостоверной информации регулируемыми организациями в уполномоченный федеральный орган исполнительной власти повлечет предупреждение или наложение административного штрафа на должностных лиц в размере от 10 тыс. до 50 тыс. рублей; на лиц, осуществляющих предпринимательскую деятельность без образования юридического лица, - от 50 тыс. до 150 тыс. рублей; на юридических лиц - от 150 тыс. до 500 тыс. рублей.

Срок давности привлечения к административной ответственности составляет 1 год.

Дела об указанных правонарушениях рассматривают органы, осуществляющие государственный экологический надзор.

Документ: Федеральный закон от 13.06.2023 № 218-ФЗ «О внесении изменений в Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях»

Разъяснение подготовлено Новгородской межрайонной природоохранной прокуратурой

**Изменено правовое регулирование отношений, возникающих при обращении с медицинскими отходами**

В Закон о санитарно-эпидемиологическом благополучии населения вводятся понятия "обращение с медицинскими отходами", "накопление медицинских отходов", "обеззараживание медицинских отходов" и "обезвреживание медицинских отходов".

Устанавливаются особенности обращения с медицинскими отходами в зависимости от установленного класса их опасности. Например, медицинские отходы класса "А" передаются ИП, юридическими лицами, в результате деятельности которых образуются такие отходы, региональным операторам по обращению с ТКО, которые обеспечивают обращение с ними в соответствии с требованиями, установленными Законом об отходах производства и потребления в отношении ТКО.

Медицинские отходы учитываются:

- лицами, в результате деятельности которых образуются медицинские отходы;

- лицами, обеззараживающими медицинские отходы;

- лицами, транспортирующими, обезвреживающими медицинские отходы.

Указанные лица передают полученные в результате такого учета сведения в федеральный орган исполнительной власти, осуществляющий федеральный государственный санитарно-эпидемиологический контроль (надзор).

Корреспондирующие изменения внесены в Закон об отходах производства и потребления и Закон об основах охраны здоровья граждан.

Документ: Федеральный закон от 08.08.2024 № 306-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»

Разъяснение подготовлено Новгородской межрайонной природоохранной прокуратурой

**С 01.09.2025 программа повышения экологической эффективности** **утверждается** **юридическим лицом или ИП, осуществляющими деятельность на объектах I категории, а также в отдельных случаях на объектах II категории после ее одобрения межведомственной комиссией (01.09.2025)**

Также установлено, что при наличии в выбросах загрязняющих веществ, сбросах загрязняющих веществ высокотоксичных веществ, веществ, обладающих канцерогенными, мутагенными свойствами (веществ I, II классов опасности), в отношении которых установлены технологические показатели наилучших доступных технологий и разработаны технологические нормативы, в комплексном экологическом разрешении устанавливается наименьший из следующих нормативов:

- технологический норматив;

- норматив допустимых выбросов, сбросов высокотоксичных веществ, веществ, обладающих канцерогенными, мутагенными свойствами (веществ I, II класса опасности).

Указанное положение не применяется:

- в отношении ранее выданных комплексных экологических разрешений;

- в отношении комплексных экологических разрешений, которые будут выданы на основании ранее поданных заявок или заявок, к которым приложены ранее утвержденные программы повышения экологической эффективности, или заявок, которые подаются в отношении находящихся в стадии строительства или реконструкции либо планируемых к строительству или реконструкции объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, на проектную документацию которых ранее получено положительное заключение государственной экологической экспертизы или заключение государственной экспертизы проектной документации.

При этом указанное положение не применяется до дня истечения срока действия таких комплексных экологических разрешений, в том числе при внесении изменений в такие комплексные экологические разрешения, не связанных с продлением срока действия таких комплексных экологических разрешений.

Документ: Федеральный закон от 25.12.2023 № 622-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об охране окружающей среды» и отдельные законодательные акты Российской Федерации»

Разъяснение подготовлено Новгородской межрайонной природоохранной прокуратурой

**С 01.09.2025 уточнен** **перечень** **объектов государственной экологической экспертизы федерального уровня**

С 1 сентября 2025 года к таким объектам отнесены проекты технической документации на технологии (технологические процессы, оборудование, технические способы, методы), использование которых может оказать воздействие на окружающую среду, в соответствии с утверждаемым Правительством РФ перечнем областей применения и критериев отнесения таких технологий к технологиям, проекты технической документации на которые являются объектом государственной экологической экспертизы.

Указанные положения применяются в отношении проектов технической документации на технологии, внедрение которых на территории РФ планируется впервые после 1 сентября 2025 года, а также в случае, если после 1 сентября 2025 года в проект технической документации на технологию, ранее получивший положительное заключение государственной экологической экспертизы, внесены изменения или такая технология реализуется с отступлениями от проекта технической документации, получившего положительное заключение государственной экологической экспертизы.

Документ: Федеральный закон от 25.12.2023 № 673-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об экологической экспертизе», отдельные законодательные акты Российской Федерации и признании утратившим силу пункта 4 части 4 статьи 2 Федерального закона «О переводе земель или земельных участков из одной категории в другую»

Разъяснение подготовлено Новгородской межрайонной природоохранной прокуратурой

**Обновлены** **Правила** **разработки плана мероприятий по охране окружающей среды**

План мероприятий по охране окружающей среды разрабатывается юридическим лицом, ИП, осуществляющими хозяйственную или иную деятельность:

- на объектах II категории, за исключением объектов II категории, в отношении которых получено комплексное экологическое разрешение, при невозможности соблюдения нормативов допустимых выбросов, нормативов допустимых сбросов загрязняющих веществ, включенных в перечень загрязняющих веществ, в отношении которых применяются меры государственного регулирования в области охраны окружающей среды;

- на объектах II категории, за исключением объектов II категории, в отношении которых получено комплексное экологическое разрешение, являющихся централизованными системами водоотведения поселений или городских округов, при невозможности соблюдения нормативов допустимых сбросов технологически нормируемых веществ;

- на объектах III категории при невозможности соблюдения нормативов допустимых выбросов, нормативов допустимых сбросов высокотоксичных веществ, веществ, обладающих канцерогенными, мутагенными свойствами (веществ I, II классов опасности).

Документ: Приказ Минприроды России от 17.03.2025 № 108 «Об утверждении Правил разработки плана мероприятий по охране окружающей среды»

Разъяснение подготовлено Новгородской межрайонной природоохранной прокуратурой

**Обновлены** **Правила** **эксплуатации установок очистки газа**

Новые Правила должны соблюдаться юридическими лицами и ИП на объектах, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, при эксплуатации установок очистки газа (за исключением установок очистки газа в части очистки или обезвреживания выбросов радиоактивных веществ или микроорганизмов).

При планируемом увеличении производительности технологического оборудования (установки) необходимо провести реконструкцию, модернизацию установки очистки газа, используемой для очистки или обезвреживания выбросов этого оборудования (установки), за исключением случаев, когда показатели работы установки очистки газа позволяют обеспечить соблюдение нормативов допустимых выбросов с учетом увеличения производительности технологического оборудования (установки).

Документ: Приказ Минприроды России от 21.03.2025 № 124 «Об утверждении Правил эксплуатации установок очистки газа»

Разъяснение подготовлено Новгородской межрайонной природоохранной прокуратурой

**С 01.09.2025 обновлены** **Правила** **подтверждения исключения негативного воздействия на окружающую среду объектов размещения отходов производства и потребления**

Правила устанавливают порядок подтверждения исключения негативного воздействия на окружающую среду объектов размещения отходов производства и потребления.

Исключение негативного воздействия на окружающую среду объектов размещения отходов подтверждается результатами мониторинга состояния и загрязнения окружающей среды, проводимого собственниками объектов размещения отходов, а также лицами, эксплуатирующими объекты размещения отходов, на территориях объектов размещения отходов и в пределах их воздействия на окружающую среду.

Обоснованием исключения негативного воздействия на окружающую среду объектов размещения отходов являются данные инструментальных измерений с использованием технических систем и устройств с измерительными функциями, свидетельствующие о соблюдении нормативов качества окружающей среды, установленных для физических, химических и биологических показателей состояния окружающей среды, в том числе нормативов предельно допустимых концентраций химических веществ.

Документ: Постановление Правительства РФ от 29.04.2025 № 573 «Об утверждении Правил подтверждения исключения негативного воздействия на окружающую среду объектов размещения отходов производства и потребления»

Разъяснение подготовлено Новгородской межрайонной природоохранной прокуратурой

**С 01.09.2025 обновлены** **Правила** **обращения с ТКО**

В частности, установлено, что за состав ТКО, находящихся в контейнерах или бункерах или иных накопителях, в случае нарушения потребителями требований к накоплению ТКО региональный оператор ответственность не несет.

Предусмотрена возможность заключения договора на оказание услуг по обращению с ТКО между юридическим лицом, уполномоченным действовать от своего имени и в интересах потребителя, и региональным оператором.

Региональный оператор заключает договоры на оказание услуг по обращению с ТКО, образующимися в том числе на территории ведения гражданами садоводства или огородничества для собственных нужд (кроме случаев заключения договора с собственником садового земельного участка или огородного земельного участка). В таком случае договор заключается с юридическим лицом, уполномоченным представлять интересы членов товарищества.

Региональный оператор вправе обеспечить возможность обмена с потребителями (уполномоченными организациями) документами в электронном виде.

Накопление ТКО (в том числе раздельное накопление) осуществляется в соответствии с Правилами и порядком накопления (в том числе раздельного накопления) ТКО, утвержденным исполнительным органом субъекта РФ.

Также обновлена форма типового договора на оказание услуг по обращению с ТКО.

Внесены изменения в отдельные акты Правительства РФ

Установлены требования к цветам контейнеров, бункеров или иных накопителей для складирования различных отходов. При этом до 1 января 2030 года при раздельном накоплении ТКО по видам отходов, группам отходов и группам однородных отходов, определенным в порядке накопления ТКО, утвержденном исполнительным органом субъекта РФ, допускается складирование таких видов отходов, групп отходов и групп однородных отходов с использованием контейнеров, бункеров или накопителей иных цветов, если это определено указанным порядком, при условии обеспечения цветового и символьного обозначений таких контейнеров, бункеров или накопителей в виде трафаретов, табличек и наклеек.

Документ: Постановление Правительства РФ от 07.03.2025 № 293 «О порядке обращения с твердыми коммунальными отходами»

Разъяснение подготовлено Новгородской межрайонной природоохранной прокуратурой

**С 01.09.2025 внесены изменения в состав, сроки и периодичность размещения информации в ФГИС УТКО**

В частности, уточняется состав данных, размещаемых органами государственной власти субъектов РФ в соответствии с утвержденными территориальными схемами, а также в соответствии с проектами территориальных схем, а также сроки размещения таких данных.

Предусмотрено размещение информации о потребности в организации новых мест (площадок) накопления ТКО. Также предусмотрено размещение информации о прогнозных значениях предельных тарифов в области обращения с ТКО.

Уточнен состав размещаемой информации о местах накопления ТКО, в том числе о раздельном накоплении ТКО, с учетом отнесения мест накопления ТКО к общему имуществу многоквартирного дома.

Документ: Приказ Минприроды России от 28.05.2025 № 299 «О внесении изменений в приказ Минприроды России от 26 декабря 2022 г. № 919 «Об установлении состава, сроков и периодичности размещения информации в федеральной государственной информационной системе учета твердых коммунальных отходов субъектами, размещающими информацию в данной системе»

Разъяснение подготовлено Новгородской межрайонной природоохранной прокуратурой