





**О РЕАЛИЗАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНЫХ
ЗАКОНОВ
«ОБ ОТХОДАХ ПРОИЗВОДСТВА И
ПОТРЕБЛЕНИЯ» и «ОБ ОХРАНЕ
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ» на 01.12.2016г.**

Реформирование законодательства в области охраны окружающей среды

- **Федеральный закон от 29 декабря 2014 г. № 458-ФЗ** «О внесении изменений в Федеральный закон «Об отходах производства и потребления», отдельные законодательные акты Российской Федерации и признании утратившими силу отдельных законодательных актов (положений законодательных актов) Российской Федерации»
- **Федеральный закон от 21 июля 2014 г. № 219-ФЗ** «О внесении изменений в Федеральный закон «Об охране окружающей среды» и отдельные законодательные акты Российской Федерации»
- **Федеральный закон от 29 июня 2015 г. № 203-ФЗ** «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации и признании утратившими силу отдельных положений законодательных актов Российской Федерации»
- **Федеральный закон от 29 декабря 2015 г. № 404-ФЗ** «О внесении изменений в Федеральный закон «Об охране окружающей среды» и отдельные законодательные акты Российской Федерации»
- **Федеральный закон от 03 июля 2016 г. № 254-ФЗ** «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»



ОСНОВНЫЕ НОВАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНЫХ ЗАКОНОВ О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН "ОБ ОТХОДАХ ПРОИЗВОДСТВА И ПОТРЕБЛЕНИЯ", ОТДЕЛЬНЫЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫЕ АКТЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ И ПРИЗНАНИИ УТРАТИВШИМИ СИЛУ ОТДЕЛЬНЫХ ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫХ АКТОВ (ПОЛОЖЕНИЙ ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫХ АКТОВ) РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ»

-  Введение нового экономического механизма, направленного на сокращение захоронения отходов потребления и вовлечение их в хозяйственный оборот (так называемая расширенная ответственность производителя) – **с 01.01.2016**
-  Реформирование жилищно-коммунального законодательства в части обращения с твердыми коммунальными отходами, включая тарифное регулирование – **с 01.01.2017**
-  Передача полномочий по регулированию обращения с твердыми коммунальными отходами (ТКО) с муниципального на региональный уровень – **с 01.01.2016**
-  Повышение уровня экологической безопасности при обращении с отходами

Установлены следующие нормативы в год на 1 человека:

480 кг/чел - Сахалинская область

370 кг/чел– Москва

128 кг/чел – Ульяновская область

Для того, чтобы обеспечить реализацию Законов в субъектах Российской Федерации и введение в действие новой коммунальной услуги по обращению с ТКО с 1 января 2017 года необходимо в оставшийся период:

- утвердить территориальные схемы и региональные программы в области обращения с отходами,

- установить нормативы накопления твердых коммунальных отходов,

- организовать деятельность по сбору (в том числе разделному сбору), транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию и захоронению твердых коммунальных отходов,

- утвердить порядок сбора твердых коммунальных отходов (в том числе их отдельного сбора),

- провести конкурсные процедуры по выбору региональных операторов и

- принять необходимые региональные акты.

Обращение с отходами

- ✓ **Переход с существующих договорных отношений по удалению ТКО на договорные отношения по удалению ТКО с региональным оператором по обращению с ТКО.**
- **Основание:** п. 4 ст. 24.7 ФЗ "Об отходах производства и потребления":
*собственники **твердых коммунальных отходов** заключают **договор** на оказание услуг по обращению с твердыми коммунальными отходами с **региональным оператором**, в зоне деятельности которого образуются твердые коммунальные отходы и находятся места их сбора.*

Обращение с отходами

- ✓ С 01.01.2016 г. требование осуществлять **отнесение отходов к конкретному классу** опасности стало обязательно и **для отходов V класса опасности**
Основание: п. 1 ст. 14 ФЗ "Об отходах производства и потребления".
- ✓ С 01.01.2016 г. требование о необходимости **подтверждения** отнесения отходов к конкретному классу опасности **не распространяется на отходы, включенные в ФККО** (изменения, внесенные в п. 2 ст. 14 ФЗ "Об отходах производства и потребления")
Основание: п. 2 ст. 14 ФЗ "Об отходах производства и потребления".

Обращение с отходами

➤ Введение запрета на захоронение отдельных видов отходов.

○ **Основание:** п. 8 ст. 12 ФЗ "Об отходах производства и потребления":

захоронение отходов, в состав которых входят полезные компоненты, подлежащие утилизации, запрещается. Перечень видов отходов, в состав которых входят полезные компоненты, захоронение которых запрещается, устанавливается Правительством Российской Федерации.

*В настоящее время разработан проект Постановления Правительства РФ «Об утверждении Перечня видов отходов, в состав которых входят полезные компоненты, захоронение которых запрещается»
(<http://regulation.gov.ru/projects#npa=55301>).*

Обращение с отходами

- ✓ **Требования к профподготовке в области обращения с отходами I-IV классов опасности преобразованы в требования к квалификации лиц, которые допущены к сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I - IV классов опасности.**
- ✓ С 1 января 2016 г. допуск не к каждому виду обращения с отходами требует наличие у допускаемых работников "профессиональной квалификации".
- **Не требуется** наличие квалификации у лиц, **допускаемых к накоплению** отходов (исходя из п. 1 ст. 15 ФЗ "Об отходах производства и потребления").

Поэтапный переход на новую систему государственного регулирования

2015 - 2018

Принятие подзаконных актов

Разработка и публикация справочников наилучших доступных технологий (НДТ)

Постановка предприятий на государственный учет

2019 - 2022

Выдача комплексных экологических разрешений на основе программ повышения экологической эффективности в пилотном режиме для:

- новых предприятий
- 300 действующих крупнейших предприятий- «загрязнителей»
- обратившихся предприятий

Реализация программ повышения экологической эффективности

Применение мер экономического стимулирования

2025

Распространение требований на все крупные предприятия

Увеличение коэффициентов платы:
за временно разрешенное воздействие
 $K = 25$
за воздействие, превышающее разрешенное и кто не перестроился на НДТ, $K=100$

Экологические механизмы, необходимые для внедрения наилучших доступных технологий (НДТ)

Эффективная система экологических взаимоотношений требует
разнообразных инструментов контроля



Изданы в 2014-1016 г.г.

Акты Правительства РФ

- от 24.12.2014 № 2674-р
Об областях применения НДТ
- от 16.04.2015 № 365
О внесении изменений в Положение о Росприроднадзоре
- от 11.11.2015 № 1219
Положение о Минприроды России
- от 28.09.2015 № 1029
Критерии отнесения объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, к объектам I, II, III и IV категорий»
- от 28.08.2015 № 903
Критерии, на основании которых определяется перечень объектов, подлежащих федеральному государственному экологическому надзору
- от 08.07.2015 № 1316-р
О перечне загрязняющих веществ, в отношении которых применяются меры государственного регулирования
- от 23.12.2014 № 1458
О порядке определения технологии в качестве наилучшей доступной технологии, а также разработки, актуализации и опубликования информационно-технических справочников НДТ
- от 21.09.2015 № 999
О межведомственной комиссии по рассмотрению программ повышения экологической эффективности
- от 16.05.2016 № 422
Об утверждении правил разработки и утверждения методик расчета выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух стационарными источниками
- От 23.06.2016 № 572
Правила создания и ведения государственного реестра объектов, оказывающих негативное воздействие

Ведомственные акты

-Приказ Минпромторга России:
Методические рекомендации по определению технологии в качестве наилучшей доступной технологии

- Приказы Минприроды России:
от 23.12.2015 № 553

О порядке формирования кодов объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, и их присвоения

от 23.12.2015 № 554

Об утверждении формы заявки о постановке на государственный учет объекта

Правила создания и ведения реестра объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду согласно Постановления Правительства РФ от 23.06.2016 № 572

Федеральный реестр

Росприроднадзор по ЦФО,
г.Москва, Варшавское шоссе, 39А

Объекты федерального экологического надзора

Региональный реестр

Органы исполнительной власти субъектов РФ
(Министерство экологии и природопользования
МО, бульвар Строителей, д. 1, г. Красногорск, МО)

Объекты
регионального экологического надзора

Критерии отнесения объектов к федеральному экологическому надзору

1. Постановление Правительства РФ от 28.08.2015 № 903

Критерии, на основании которых определяется перечень объектов, подлежащих федеральному государственному экологическому надзору

2. Приказ Минприроды России от 14.09.2010 № 407

Список объектов МО, подлежащих федеральному экологическому надзору

Срок постановки объектов на учет – **до 01.01.2017г.(выдача свидетельства 10 дней)**

КОАП РФ – административная ответственность за непредставление заявки влечет наложение административного штрафа на должностных лиц в размере от пяти тысяч до двадцати тысяч рублей; на юридических лиц - от тридцати тысяч до ста тысяч рублей.

Критерии объектов I – IV категорий

Постановление Правительства РФ от 28.09.2015 № 1029

1. Объекты, на которых осуществляется деятельность, относящаяся к областям применения НДТ
2. С указанием объемов производства продукции

I категория
Объекты,
оказывающие
значительное НВОС

1. Объекты, относящиеся к областям применения НДТ, с объемом производства продукции меньше, чем у объектов I категории
2. Объекты на которых осуществляется деятельность, связанная с обеспечением электрической энергией, газом, паром
3. По хранению и (или) уничтожению химического оружия
4. Порты, аэропорты, трубопроводы и др.

II категория
Объекты,
оказывающие
умеренное НВОС

1. Исследовательские ядерные установки нулевой мощности, радиационные источники 4 и 5 категорий
2. **Объекты, не соответствующие критериям I, II и IV категорий**

III категория
Объекты,
оказывающие
незначительное
НВОС

1. Одновременно выполняются: а) масса выбросов не превышает 10 тонн/год, при отсутствии в выбросах веществ I и II классов опасности, радиоактивных веществ; б) отсутствие сбросов, за исключением бытовых сточных вод в системы водоотведения.
2. Осуществление на объекте деятельности для получения электрической энергии, газа и пара с использованием оборудования с проектной тепловой мощностью менее 2 Гкал/час при отсутствии сбросов.
3. Использование оборудования исключительно для исследований, разработок и испытаний

IV категория
Объекты,
оказывающие
минимальное НВОС

Оформление и подача заявки

**Форма заявки согласно Приказа
Минприроды РФ от 23.12.2015 № 554**

Краткое содержание заявки

1. Сведения об объекте;
2. Сведения о воздействии объекта на окружающую среду: стационарные источники выброса, выпуски и сбросы сточных вод;
3. Сведения о разрешительных документах;
4. Сведения о принимаемых мерах по обеспечению охраны окружающей среды: **наличие ПЭК**, мероприятия по снижению негативного воздействия на окружающую среду, сведения о ГОУ, сведения о очистных сооружениях стоков.

**Пошаговая инструкция использования
электронного сервиса Росприроднадзора
на сайте: <http://rpn.gov.ru> (с 01.12.2016г.)**

Заявка подается:

- через Модуль Природопользователя с ЭП;
 - через Модуль Природопользователя без ЭП;
 - через Личный кабинет с ЭП.
- Выгрузка данных и представление бумажной формы заявки в соответствии с принадлежностью объекта к федеральному или региональному реестру

объект, оказывающий негативное воздействие на окружающую среду, - объект капитального строительства и (или) другой объект, а также их совокупность, объединенные единым назначением и (или) неразрывно связанные физически или технологически и расположенные в пределах одного или нескольких земельных участков (Федеральный закон от 10.01.2002 N 7-ФЗ (ред. от 03.07.2016) «Об охране окружающей среды»)





**СПАСИБО
ЗА ВНИМАНИЕ**