



Требования российского законодательства по обработке, утилизации, обезвреживанию отходов I - IV классов опасности

ИНЖЕНЕРНЫЕ
ИЗЫСКАНИЯ



КОМПЛЕКСНОЕ
ПРОЕКТИРОВАНИЕ



ЛАБОРАТОРНЫЙ
ЦЕНТР



ПРОЕКТИРОВАНИЕ
И СТРОИТЕЛЬСТВО
ПОЛИГОНОВ



ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ
КОНСАЛТИНГ



**Руководитель направления «Управление отходами»
Зырянова Екатерина Эдуардовна**



Законодательство РФ, регламентирующее обращение с отходами:

1. Федеральный закон от 10.01.2002 N 7-ФЗ (ред. от 29.12.2015) "Об охране окружающей среды"
2. Федеральный закон от 24.06.1998 N 89-ФЗ (ред. от 29.12.2015) "Об отходах производства и потребления"
3. Федеральный закон от 04.05.1999 N 96-ФЗ (ред. от 13.07.2015) "Об охране атмосферного воздуха"
4. Федеральный закон от 04.05.2011 N 99-ФЗ (ред. от 13.07.2015, с изм. от 30.12.2015) "О лицензировании отдельных видов деятельности" (с изм. и доп., вступ. в силу с 10.01.2016)
5. Федеральный закон от 30.03.1999 N 52-ФЗ (ред. от 28.11.2015) "О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения "
6. Федеральный закон от 06.10.2003 N 131-ФЗ (ред. от 15.02.2016) "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации"
7. "Земельный кодекс Российской Федерации", "Водный кодекс Российской Федерации", "Лесной кодекс Российской Федерации", "Уголовный кодекс Российской Федерации".



Обработка, утилизация, обезвреживание: Что есть что?

Обращение с отходами

деятельность по сбору,
накоплению,
транспортированию,
обработке, утилизации,
обезвреживанию,
размещению отходов

Обработка отходов - предварительная подготовка отходов к дальнейшей утилизации, включая их сортировку, разборку, очистку.

Утилизация отходов - использование отходов для производства товаров, выполнения работ, оказания услуг, включая повторное применение отходов, в том числе повторное применение отходов по прямому назначению, их возврат в производственный цикл после соответствующей подготовки, а также извлечение полезных компонентов для их повторного применения.

Обезвреживание отходов - уменьшение массы отходов, изменение их состава, физических и химических свойств в целях снижения негативного воздействия отходов на здоровье человека и окружающую среду.



Классы опасности отходов

1. Федеральный закон от 24.06.1998 N 89-ФЗ (ред. от 29.12.2015) "Об отходах производства и потребления"
2. Приказ Росприроднадзора от 18.07.2014 N 445 (ред. от 20.02.2016) "Об утверждении федерального классификационного каталога отходов"



У хозяйствующих субъектов существует три обязанности:

1. Обязанность по отнесению отходов к классу опасности	Какой порядок?	Приказ Минприроды России от 05.12.2014 N 541 "Об утверждении Порядка отнесения отходов I - IV классов опасности к конкретному классу опасности"
2. Обязанность по подтверждению отнесения отходов к классу опасности	Какой порядок?	Документы о химическом и компонентном составе отходов (акт отбора проб аккредитованной лабораторией или документы тех. регламентов, тех. условий, стандартов).
3. Обязанность по паспортизации отходов	Какой порядок?	- Постановление Правительства РФ от 16.08.2013 N 712 "О порядке проведения паспортизации отходов I - IV классов опасности". - "ГОСТ Р 53691-2009. Национальный стандарт Российской Федерации. Ресурсосбережение. Обращение с отходами. Паспорт отхода I - IV класса опасности. Основные требования".



Лицензирование деятельности по обработке, утилизации, обезвреживанию отходов I – IV классов опасности:

Постановление Правительства РФ от 03.10.2015 N 1062

"О лицензировании деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I - IV классов опасности"

Классы опасности Виды деятельности	I (чрезвычайно опасные)	II (высокоопасные)	III (умеренно опасные)	IV (малоопасные)	V (практически неопасные)
сбор					
транспортирование					
обработка					
утилизация					
обезвреживание					
размещение					

Юридические лица, индивидуальные предприниматели, осуществляющие деятельность по сбору, транспортированию, обработке, утилизации отходов I-IV классов опасности, обязаны получить лицензию на ее осуществление **до 1 июля 2016**

Лицензии на деятельность по обезвреживанию и размещению отходов I-IV классов опасности, выданные до 01.07.2015, сохраняют свое действие до **1 января 2019** (с правом их переоформления)



Формирование пакета документов и разработка проекта «Обоснование намечаемой деятельности в области сбора, транспортировки, обработки, утилизации, обезвреживания, размещения отходов I - IV классов опасности» с целью получения экспертного заключения санитарного врача на намечаемую деятельность



Сопровождение экспертизы проекта в Центре эпидемиологии и гигиены, а также санитарной проверки



Представление экспертного заключения в территориальное управление Роспотребнадзора по Иркутской области и получение санитарно-эпидемиологического заключения



Формирование пакета документов, подтверждающего соответствие лицензиата требованиям и условиям осуществления лицензируемой деятельности, и его представление в территориальное управление Росприроднадзора по Иркутской области



Сопровождение внеплановой лицензионной проверки и получение лицензии в территориальном управлении Росприроднадзора по Иркутской области



Категоризация объектов по обработке, утилизации, обезвреживанию отходов I – IV классов опасности

Постановление Правительства РФ от 28.09.2015 N 1029 "Об утверждении критериев отнесения объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, к объектам I, II, III и IV категорий"



Объекты I категории. Осуществление деятельности:

- по обработке и утилизации отходов в части, касающейся обезвреживания отходов производства и потребления с применением оборудования и (или) установок:
 - по обезвреживанию отходов производства и потребления I - III классов опасности, включая пестициды и агрохимикаты, пришедшие в негодность и (или) запрещенные к применению;
 - по обезвреживанию отходов производства и потребления IV и V классов опасности (с проектной мощностью 3 тонны в час и более);
- по обработке и утилизации отходов в части, касающейся обеззараживания и (или) обезвреживания биологических и медицинских отходов (с проектной мощностью 10 тонн в сутки и более).



Объекты II категории. Осуществление деятельности:

- по обработке и утилизации отходов в части, касающейся:
 - обезвреживания отходов производства и потребления IV и V классов опасности (с проектной мощностью менее 3 тонн в час);
 - обеззараживания и (или) обезвреживания биологических и медицинских отходов (с проектной мощностью менее 10 тонн в сутки).



Требования

Федеральный закон от 10.01.2002 N 7-ФЗ (ред. от 29.12.2015)
"Об охране окружающей среды"



Объекты I категории.

1. Особый способ нормирования — получение комплексного экологического разрешения (КЭР).
2. План мероприятий по охране окружающей среды, программа повышения экологической эффективности.
3. Автоматические системы измерения выбросов.
4. Программа производственного экологического контроля (ПЭК).
5. Технологические нормативы.



Объекты II категории.

1. Декларация о воздействии на окружающую среду.
2. План мероприятий по охране окружающей среды.
3. Программа производственного экологического контроля (ПЭК).



При исчислении платы за НВОС при размещении отходов к ставкам платы применяются следующие коэффициенты:

- коэффициент 0 — при размещении отходов V класса опасности добывающей промышленности посредством закладки искусственно созданных полостей в горных породах при рекультивации земель и почвенного покрова;
- коэффициент 0,5 — при размещении отходов IV, V классов опасности, образовавшихся при утилизации ранее размещенных отходов перерабатывающей и добывающей промышленности;
- коэффициент 0,67 — при размещении отходов III класса опасности, образовавшихся в процессе обезвреживания отходов II класса опасности;
- коэффициент 0,49 — при размещении отходов IV класса опасности, образовавшихся в процессе обезвреживания отходов III класса опасности;
- коэффициент 0,33 — при размещении отходов IV класса опасности, образовавшихся в процессе обезвреживания отходов II класса опасности.



О запретах

Федеральный закон от 24.06.1998 N 89-ФЗ (ред. от 29.12.2015) "Об отходах производства и потребления"

с 1 января 2016 г. в ст. 11 будет введен запрет на ввод в эксплуатацию зданий, сооружений и иных объектов, *не оснащенных техническими средствами и технологиями обезвреживания и безопасного размещения отходов*

с 1 января 2016 г. в ст. 12 вводится запрет на *применение ТКО для рекультивации земель и карьеров*

с 1 января 2017 г. в соответствии с новой редакцией ст. 12 захоронение отходов, в состав которых *входят полезные компоненты, подлежащие утилизации, будет запрещено*. Перечень видов отходов, в состав которых входят запрещенные к захоронению полезные компоненты, будет устанавливать Правительство Российской Федерации.





Спасибо за внимание!

СИБИРСКИЙ СТАНДАРТ
ГРУППА КОМПАНИЙ

Адрес: 664081, г. Иркутск,
ул. Красноказачья, д. 115, офис 221
Тел./Факс: (3952) 796-490, 8 800 123 456-789
office@sibstgroup.com, sale@sibstgroup.com,
www.sibstgroup.com

Лабораторный центр

АЛЬФАЛАБ

Адрес: 664081, г. Иркутск,
ул. Красноказачья, д. 115, офис 221
Тел./Факс: (3952) 707-181,
lab@sibstgroup.com,
www.alpha-labs.ru

СИБИРСКИЙ СТАНДАРТ
Экология

Адрес: 664081, г. Иркутск,
ул. Красноказачья, д. 115, офис 217
Тел./Факс: (3952) 707-109,
client@sibstgroup.com,
www.sibstgroup.com

СИБИРСКИЙ СТАНДАРТ
Полигон

Адрес: 664081, г. Иркутск,
ул. Красноказачья, д. 115, офис 224
Тел./Факс: (3952) 796-490, 707-109,
volkov@ss-pol.ru,
www.sibstgroup.com