



Семинар по актуальным вопросам природоохранного законодательства Управления Росприроднадзора по ХМАО- Югре

25 января 2019.





Федеральный закон № 503 от 31.12.2017

Особое внимание:

- **сбор отходов** - прием отходов в целях их дальнейших обработки, утилизации, обезвреживания, размещения лицом, осуществляющим их обработку, утилизацию, обезвреживание, размещение
- **Приказ (распоряжение) лицензирующего органа о предоставлении лицензии** на деятельность по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I - IV классов опасности и сама лицензия имеют приложение, в котором **на основании заявления** о предоставлении лицензии или заявления о переоформлении лицензии, предусмотренных соответственно статьями 13 и 18 настоящего Федерального закона, **указываются виды отходов I - IV классов опасности и (или) группы, подгруппы отходов I - IV классов опасности с указанием классов опасности видов отходов в соответствующих группах, подгруппах, в отношении которых предоставляется лицензия, и соответствующие видам отходов и (или) группам, подгруппам отходов виды деятельности."**

XXX XXX
XXX XXX XX

группа
подгруппа





ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПОШЛИНА

Письмо Федеральной службы по надзору в сфере природопользования от 22 февраля 2018 г. № РН-10-02-28/3366 «Об уплате государственной пошлины».

При повторном обращении после отказа – государственная пошлина **оплачивается повторно.**

Размер государственной пошлины – ст. 333 Налогового кодекса РФ.





ЛИЦЕНЗИРОВАНИЕ

Федеральный закон

от 04.05.2011 года № 99-ФЗ

«О лицензировании отдельных видов деятельности»

**Постановление Правительства Российской Федерации
от 03 октября 2015 г. N 1062 «О лицензировании деятельности
по сбору, транспортированию, обработке, утилизации,
обезвреживанию, размещению отходов I-IV классов
опасности»**





ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА ОТ 03.10.2015 № 1062

Лицензионные требования с 1 июля 2015 года:

а) для работ по сбору, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I-IV класса опасности - наличие у соискателя лицензии (лицензиата) **необходимых для выполнения заявленных работ зданий, строений, сооружений (в том числе объектов обезвреживания и (или) размещения отходов) и помещений**, принадлежащих ему на праве собственности или на ином законном основании и **соответствующих установленным требованиям** – для работ по сбору, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I-IV классов опасности;

Право собственности или иное законное основание:

- свидетельство о праве собственности зданий, строений, сооружений (в том числе объектов размещения отходов) и помещений;
- договор аренды на здания, строения, сооружения (в том числе объекты размещения отходов) и помещения;
- разрешение на строительство;
- акт ввода в эксплуатацию;





б) для работ **по обработке, утилизации, обезвреживанию** отходов I-IV класса опасности - наличие у соискателя лицензии (лицензиата) **оборудования (в том числе специального) и установок, в том числе передвижных мобильных установок**, принадлежащих ему на праве собственности или на ином законном основании, необходимых для выполнения заявленных работ и **соответствующих установленным требованиям** – для работ по обработке, утилизации, обезвреживанию отходов I-IV классов опасности;

- *договор купли-продажи оборудования или специальных установок;*
- *договор аренды оборудования или специальных установок;*
- *транспортные накладные;*
- *заключение ГЭЭ на технику в соответствии с требованиями ст.11 Федерального закона от 23.11.1995 № 174 «Об экологической экспертизе»*





в) для работ по **транспортированию** отходов I - IV классов опасности - *копии документов*, подтверждающих наличие у соискателя лицензии *принадлежащих ему на праве собственности* или на ином законном основании специально оборудованных и снабженных специальными знаками *транспортных средств*, необходимых для выполнения заявленных работ и соответствующих установленным требованиям;

- *ПТС на автотранспорт*

- *Договора аренды*

Запросы:

- **Арендаторам ТС**

- **В ГИБДД**





Кодификатор агрегатного состояния и физической формы

8	Агрегатное состояние, физическая форма	Примечание
00	Не требует определения агрегатного состояния и физической формы	
10	Жидкое	Индивидуальные вещества, растворы
20	Твердое	Используется, если твердый отход представлен смесью различных физических форм
21	Кусковая форма	
22	Стружка	
23	Волокно	
29	Прочие формы твердых веществ	
30	Дисперсные системы	
31	Жидкое в жидком	Эмульсия
32	Твердое в жидком	Суспензия
33	Твердое в жидком	Паста
39	Прочие дисперсные системы	
40	Твердые сыпучие материалы	
41	Порошок	
42	Пыль	
43	Опилки	
49	Прочие сыпучие материалы	
50	Изделия из твердых материалов, за исключением волокон	
51	Изделие из одного материала	
52	Изделия из нескольких материалов	
53	Изделия, содержащие жидкость	
54	Изделия, содержащие газ	
60	Изделия из волокон	
61	Изделие из одного волокна	
62	Изделия из нескольких волокон	
70	Смеси твердых материалов и изделий	
71	Смесь твердых материалов (включая волокна)	
72	Смесь твердых материалов (включая волокна) и изделий	



В соответствии с техническим регламентом Таможенного союза «О безопасности колесных транспортных средств» (ТР ТС 018/2011), утвержденным Решением Комиссии Таможенного союза от 09 декабря 2011 № 877, транспортные средства, используемые для коммерческой перевозки пассажиров, специально предназначенные для перевозки детей в возрасте от 6 до 16 лет и ПЕРЕВОЗКИ ОПАСНЫХ ГРУЗОВ, ТВЕРДЫХ БЫТОВЫХ ОТХОДОВ И МУСОРА (МУСОРОВОЗЫ), необходимо **оснащать устройством вызова экстренных оперативных служб.**





В соответствии с п. 27 Правил обращения с твердыми коммунальными отходами, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 12.11.2016 года № 1156, с 01.01.2018 года одним из требований, предъявляемых к специальному оборудованию транспортных средств, используемых для транспортирования ТКО, является оснащение их аппаратурой спутниковой навигации.

В соответствии с пп. "г" п. 1 Постановления Правительства РФ от 25 августа 2008 г. N 641 «Об оснащении транспортных, Технические средств и систем аппаратурой спутниковой Навигации ГЛОНАСС или ГЛОНАСС/GPS», оснащению аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС или ГЛОНАСС/GPS подлежат следующие транспортные, технические средства и системы:

- автомобильные и железнодорожные транспортные средства, используемые для перевозки пассажиров, специальных и опасных грузов, транспортирования твердых коммунальных отходов.





г) для работ по **сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению** отходов I - IV классов опасности - *копии свидетельств (сертификатов)* на право работы с отходами I - IV классов опасности, выданных соискателю лицензии - индивидуальному предпринимателю и работникам, указанным в **подпункте "г" пункта 3** настоящего Положения

- *Копии свидетельств (сертификатов)*
- *Трудовые договоры*
- *Должностные инструкции*
- *Запросы в учебные центры и ИФНС*



**ПОВЫШЕНИЕ
КВАЛИФИКАЦИИ
РУКОВОДИТЕЛЕЙ
И СПЕЦИАЛИСТОВ**





д) для работ по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I - IV классов опасности - копию документа, подтверждающего наличие в штате соискателя лицензии - юридического лица *должностного лица, ответственного за допуск работников к работе с отходами I - IV классов опасности.*

- *приказ о назначении должностного лица, ответственного за допуск работников к работе с отходами (необходимо по необходимости актуализировать);*
- *свидетельство (сертификат) о повышении квалификации по обращению с отходами должностного лица, ответственного за допуск работников к работе с отходами.*





ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 25 июля 2017 г. № 1589-р

МОСКВА

1. В соответствии со статьей 12 Федерального закона "Об отходах производства и потребления" утвердить прилагаемый перечень видов отходов производства и потребления, в состав которых входят полезные компоненты, захоронение которых запрещается.

2. Настоящее распоряжение вступает в силу с 1 января 2018 г., за исключением пунктов 68 - 182 перечня, утвержденного настоящим распоряжением.

Пункты 68 - 109 перечня, утвержденного настоящим распоряжением, вступают в силу с 1 января 2019 г.

Пункты 110 - 182 перечня, утвержденного настоящим распоряжением, вступают в силу с 1 января 2021 г.

Председатель Правительства
Российской Федерации



Д.Медведев

Распоряжение Правительства РФ от 25
июля 2017 № 1589-р

Перечень видов отходов производства и
потребления, в состав которых входят
полезные компоненты, захоронение
которых запрещен

С 1 января 2018 – 67 отходов

С 1 января 2019- 41 отход

С 1 января 2021 – 73 отхода





**СПАСИБО
ЗА
ВНИМАНИЕ**

