Документ предоставлен [КонсультантПлюс](https://www.consultant.ru)

Зарегистрировано в Минюсте РФ 8 июня 2010 г. N 17520

МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ

РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 25 февраля 2010 г. N 49

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПРАВИЛ

ИНВЕНТАРИЗАЦИИ ОБЪЕКТОВ РАЗМЕЩЕНИЯ ОТХОДОВ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов(в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=110282&dst=100006) Минприроды РФ от 09.12.2010 N 541) |  |

В целях реализации [статьи 11](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=451776&dst=100097) Федерального закона от 24 июня 1998 года N 89-ФЗ "Об отходах производства и потребления" (Собрание законодательства Российской Федерации, 1998, N 26, ст. 3009; 2001, N 1, ст. 21; 2003, N 2, ст. 167; 2004, N 35, ст. 3607; 2005, N 19, ст. 1752; 2006, N 1, ст. 10, N 52, ст. 5498; 2007, N 46, ст. 5554; 2008, N 30, ст. 3616, N 45, ст. 5142; 2009, N 1, ст. 17) и в соответствии с [пунктом 5.2.29](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=399861&dst=100080) Положения о Министерстве природных ресурсов и экологии Российской Федерации, утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 29 мая 2008 г. N 404 "О Министерстве природных ресурсов и экологии Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2008, N 22, ст. 2581, N 42, ст. 4825, N 46, ст. 5337; 2009, N 3, ст. 378, N 6, ст. 738, N 33, ст. 4088, N 34, ст. 4192, N 49, ст. 5976; 2010, N 5, ст. 538), приказываю:

утвердить прилагаемые [Правила](#P29) инвентаризации объектов размещения отходов.

Министр

Ю.П.ТРУТНЕВ

Утверждены

Приказом Минприроды России

от 25.02.2010 N 49

ПРАВИЛА

ИНВЕНТАРИЗАЦИИ ОБЪЕКТОВ РАЗМЕЩЕНИЯ ОТХОДОВ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов(в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=110282&dst=100006) Минприроды РФ от 09.12.2010 N 541) |  |

1. Правила инвентаризации объектов размещения отходов (далее - Правила) устанавливают порядок сбора, составления и оформления информации о находящихся в эксплуатации объектах хранения отходов и объектах захоронения отходов (далее - объекты размещения отходов).

2. Правила предназначены для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, которые эксплуатируют объекты размещения отходов (собственники, пользователи, владельцы, арендаторы), для Росприроднадзора и для территориальных органов Росприроднадзора.

(в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=110282&dst=100006) Минприроды РФ от 09.12.2010 N 541)

3. Действие настоящих Правил не распространяется на:

объекты размещения отходов, выведенные из эксплуатации (в том числе рекультивированные или законсервированные) в соответствии с установленным порядком;

объекты захоронения отходов, расположенные на территориях, использование которых для захоронения отходов запрещено законодательством Российской Федерации;

специальные объекты размещения радиоактивных отходов;

скотомогильники.

4. Инвентаризация объектов размещения отходов проводится юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, эксплуатирующими эти объекты, не реже одного раза в пять лет.

5. Источниками информации для инвентаризации объектов размещения отходов являются:

проектная документация на строительство объектов размещения отходов;

данные обследований (натурных, инструментальных, иных) объектов размещения отходов;

фондовые материалы;

иная документация.

6. По завершении сбора и обработки информации об инвентаризации объектов размещения отходов на каждый объект размещения отходов составляется характеристика объекта размещения отходов, оформляемая в двух экземплярах согласно [приложению](#P72) к настоящим Правилам.

Один экземпляр характеристики объекта размещения отходов хранится у юридического лица и индивидуального предпринимателя, эксплуатирующего данный объект размещения отходов.

Второй экземпляр характеристики объекта размещения отходов в уведомительном порядке направляется юридическим лицом и индивидуальным предпринимателем, эксплуатирующим данный объект размещения отходов, почтовым отправлением и (или) с использованием электронных средств связи в территориальный орган Росприроднадзора по месту нахождения объекта размещения отходов.

(в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=110282&dst=100006) Минприроды РФ от 09.12.2010 N 541)

7. Информация, содержащаяся в характеристиках объектов размещения отходов, составляемых по результатам проведения инвентаризации объектов размещения отходов, используется Росприроднадзором и территориальными органами Росприроднадзора:

(в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=110282&dst=100006) Минприроды РФ от 09.12.2010 N 541)

для включения конкретных объектов размещения отходов в государственный реестр объектов размещения отходов;

при принятии решений об утверждении лимитов на размещение отходов;

в иных целях регулирования деятельности по обращению с отходами.

8. Росприроднадзор размещает на своем официальном сайте в сети "Интернет" для свободного и бесплатного доступа электронную версию характеристики объекта размещения отходов, указанной в [пункте 6](#P48) настоящих Правил, и программное обеспечение для ее формирования.

(в ред. [Приказа](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=110282&dst=100006) Минприроды РФ от 09.12.2010 N 541)

Приложение

к Правилам инвентаризации объектов

размещения отходов, утвержденным

Приказом Минприроды России

от \_\_.\_\_.20\_\_ N \_\_\_

 Экз. N \_\_\_\_

 ХАРАКТЕРИСТИКА [<1>](#P156)

 объекта размещения отходов (ОРО)

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ по результатам

 наименование объекта размещения отходов

 инвентаризации, проведенной в 20\_\_ году

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  N п/п |  Наименование строки  |  Содержание строки  (код для машинной обработки)  |
|  1 | Учетный N ОРО  | Номер, присваиваемый юридическим лицом (индивидуальным предпринимателем), эксплуатирующим ОРО  |
|  2 | Назначение ОРО  | "Хранение отходов" либо "захоронение отходов"  |
|  3 | Вид ОРО  | Код вида ОРО согласно [таблице 1](#P181) |
|  4 | Место нахождения ОРО  | Код территории, накоторой находится ОРО,согласно [ОКАТО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=458944) | Код субъекта Российской Федерации согласно [таблице 2](#P232) | Наименование ближайшего населенного пункта  |
|  5 | Правоустанавливающий документ на земельный участок, на котором расположен ОРО  | Наименование  | Дата  | Номер  |
|  6 | Проектная документация на строительство ОРО [<2>](#P157) | Наименование утвердившего органа  | Дата  | Номер  |
|  7 | Заключение государственной экологической экспертизы на проектную документацию на строительство ОРО [<3>](#P159) | Наименование документа и наименование органа, утвердившего заключение  | Дата  | Номер  |
|  8 | Ввод в эксплуатацию ОРО  | Дата ввода ОРО в эксплуатацию  |
|  9 | Вместимость ОРО, м3 (т)  | Объем и (или) масса отходов, планируемых к размещению  |
|  10 | Размещено всего, м3 (т)  | Объем и (или) масса размещенных отходов  |
|  11 | Основные виды отходов, размещаемые на ОРО  | Наименования видов отходов и их коды согласно федеральному классификационному каталогу отходов  |
|  12 | Площадь ОРО, м2  | Площадь, занимаемая ОРО  |
|  13 | Системы защиты окружающей среды на ОРО  | Код(-ы) применяемой(-ых) на ОРО системы (систем) защиты окружающей среды согласно [таблице 3](#P410) |
|  14 | Виды мониторинга окружающей среды на ОРО  | Код(-ы) применяемой(-ых) на ОРО системы (систем) мониторинга окружающей среды согласно [таблице 4](#P449) |
|  15 | Негативное воздействие ОРО на окружающую среду  | "Имеется" либо "отсутствует" [<4>](#P162) |
|  16 | Сведения о юридическом лице (индивидуальном предпринимателе), эксплуатирующем ОРО  | Наименование юридического лица (фамилия,имя, отчество индивидуально-го предпри- нимателя)  | Юридический или почтовый адрес, телефон, факс, электронная почта  | Дата выдачи, номер лицен- зии на дея- тельность по сбору, ис- пользованию, обезврежива- нию, транс- портировке, размещению отходов I - IV класса опасности [<5>](#P167)и наименова- ние органа, выдавшего ее  |

 --------------------------------

 <1> Заполняется отдельно на каждый ОРО.

 <2> При отсутствии проектной документации на строительство ОРО в

ячейках данной строки указываются нули.

 <3> При отсутствии заключения государственной экологической экспертизы

на проектную документацию на строительство ОРО в ячейках данной строки

указываются нули.

 <4> Отсутствие негативного воздействия ОРО на окружающую среду

обеспечивается наличием на ОРО систем защиты окружающей среды и данными

мониторинга окружающей среды, подтверждающими соблюдение нормативов

качества окружающей среды, в том числе нормативов предельно допустимых

концентраций химических веществ.

 <5> Либо лицензии на деятельность по сбору, использованию,

обезвреживанию, транспортировке, размещению опасных отходов (до истечения

срока ее действия).

Руководитель юридического лица

(индивидуальный предприниматель) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 подпись ФИО

 МП

 "\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Таблица 1

Коды

видов объектов размещения отходов

(для машинной обработки)

|  |  |
| --- | --- |
|  Вид объекта размещения отходов  | Код для машинной  обработки  |
| Полигон захоронения твердых коммунальных отходов  |  01  |
| Полигон захоронения промышленных отходов  |  02  |
| Выработанная шахта, штольня, используемая для захоронения отходов  |  03  |
| Шламохранилище (кроме шламового амбара)  |  04  |
| Шламовый амбар  |  05  |
| Хвостохранилище  |  06  |
| Отвал горных пород, террикон  |  07  |
| Отработанный карьер, используемый для захоронения отходов  |  08  |
| Шлакозолоотвал  |  09  |
| Навозохранилище  |  10  |
| Пометохранилище  |  11  |
| Открытая площадка с грунтовым покрытием  |  12  |
| Открытая площадка с водонепроницаемым покрытием  |  13  |
| Крытая площадка (под навесом) с грунтовым покрытием  |  14  |
| Крытая площадка (под навесом) с водонепроницаемым покрытием  |  15  |
| Производственное помещение (или его часть)  |  16  |
| Другой специально оборудованный объект хранения отходов |  98  |
| Другой специально оборудованный объект захоронения отходов  |  99  |

Таблица 2

Коды

субъектов Российской Федерации

(для машинной обработки)

|  |  |
| --- | --- |
|  Наименование субъекта Российской Федерации  | Код субъекта Российской  Федерации для машинной  обработки  |
| Республика Адыгея  |  01  |
| Республика Башкортостан  |  02  |
| Республика Бурятия  |  03  |
| Республика Алтай  |  04  |
| Республика Дагестан  |  05  |
| Республика Ингушетия  |  06  |
| Кабардино-Балкарская Республика  |  07  |
| Республика Калмыкия  |  08  |
| Карачаево-Черкесская Республика  |  09  |
| Республика Карелия  |  10  |
| Республика Коми  |  11  |
| Республика Марий Эл  |  12  |
| Республика Мордовия  |  13  |
| Республика Саха (Якутия)  |  14  |
| Республика Северная Осетия - Алания  |  15  |
| Республика Татарстан  |  16  |
| Республика Тыва  |  17  |
| Удмуртская Республика  |  18  |
| Республика Хакасия  |  19  |
| Чеченская Республика  |  20  |
| Чувашская Республика  |  21  |
| Алтайский край  |  22  |
| Краснодарский край  |  23  |
| Красноярский край  |  24  |
| Приморский край  |  25  |
| Ставропольский край  |  26  |
| Хабаровский край  |  27  |
| Амурская область  |  28  |
| Архангельская область  |  29  |
| Астраханская область  |  30  |
| Белгородская область  |  31  |
| Брянская область  |  32  |
| Владимирская область  |  33  |
| Волгоградская область  |  34  |
| Вологодская область  |  35  |
| Воронежская область  |  36  |
| Ивановская область  |  37  |
| Иркутская область  |  38  |
| Калининградская область  |  39  |
| Калужская область  |  40  |
| Камчатский край  |  41  |
| Кемеровская область  |  42  |
| Кировская область  |  43  |
| Костромская область  |  44  |
| Курганская область  |  45  |
| Курская область  |  46  |
| Ленинградская область  |  47  |
| Липецкая область  |  48  |
| Магаданская область  |  49  |
| Московская область  |  50  |
| Мурманская область  |  51  |
| Нижегородская область  |  52  |
| Новгородская область  |  53  |
| Новосибирская область  |  54  |
| Омская область  |  55  |
| Оренбургская область  |  56  |
| Орловская область  |  57  |
| Пензенская область  |  58  |
| Пермский край  |  59  |
| Псковская область  |  60  |
| Ростовская область  |  61  |
| Рязанская область  |  62  |
| Самарская область  |  63  |
| Саратовская область  |  64  |
| Сахалинская область  |  65  |
| Свердловская область  |  66  |
| Смоленская область  |  67  |
| Тамбовская область  |  68  |
| Тверская область  |  69  |
| Томская область  |  70  |
| Тульская область  |  71  |
| Тюменская область  |  72  |
| Ульяновская область  |  73  |
| Челябинская область  |  74  |
| Забайкальский край  |  75  |
| Ярославская область  |  76  |
| г. Москва  |  77  |
| г. Санкт-Петербург  |  78  |
| Еврейская автономная область  |  79  |
| Ненецкий автономный округ  |  83  |
| Ханты-Мансийский автономный округ - Югра  |  86  |
| Чукотский автономный округ  |  87  |
| Ямало-Ненецкий автономный округ  |  89  |

Таблица 3

Коды

систем защиты окружающей среды на объектах размещения

отходов (для машинной обработки)

|  |  |
| --- | --- |
|  Системы защиты окружающей среды на объекте  размещения отходов  |  Код для машинной  обработки  |
| Экран грунтовый  |  01  |
| Экран бетонный и железобетонный  |  02  |
| Экран асфальтобетонный  |  03  |
| Экран пленочный  |  04  |
| Естественный экран  |  05  |
| Обваловка  |  06  |
| Ограждение  |  07  |
| Отвод ливневых и дренажных вод  |  08  |
| Сбор и очистка ливневых и дренажных вод  |  09  |
| Сбор и очистка фильтрата  |  10  |
| Сбор биогаза  |  11  |
| Противопылевое обустройство  |  12  |
| Иная система защиты окружающей среды  |  98  |
| Система защиты окружающей среды отсутствует  |  99  |

Таблица 4

Коды

систем мониторинга окружающей среды на объектах

размещения отходов (для машинной обработки)

|  |  |
| --- | --- |
|  Системы мониторинга окружающей среды на объектах  размещения отходов  |  Код для машинной  обработки  |
| Мониторинг грунтовых вод (наблюдательные скважины)  |  01  |
| Мониторинг поверхностных вод  |  02  |
| Мониторинг атмосферного воздуха  |  03  |
| Мониторинг почвенного покрова  |  04  |
| Мониторинг растительного покрова  |  05  |
| Комплексный мониторинг окружающей среды  |  06  |
| Мониторинг окружающей среды отсутствует  |  99  |