|  |
| --- |
|  |
| Приказ Минприроды РФ от 25.02.2010 N 49 (ред. от 09.12.2010) "Об утверждении Правил инвентаризации объектов размещения отходов" (Зарегистрировано в Минюсте РФ 08.06.2010 N 17520) |
| Документ предоставлен [**КонсультантПлюс  www.consultant.ru**](https://www.consultant.ru)  Дата сохранения: 12.02.2024 |

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=454303&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, на  которой  находится ОРО,  согласно [ОКАТО](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=468223) | 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 |