Зарегистрировано в Государственном реестре нормативных правовых актов исполнительных органов государственной власти Калужской области. Регистрационный № 6229 от 16 сентября 2016 г.

**МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ**

**КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

**П Р И К А З**

29 августа 2016 г. **№** 466-16

|  |
| --- |
| **Об утверждении порядка ведения регионального кадастра****отходов Калужской области** |

В соответствии Федеральным законом «Об отходах производства и потребления», Законом Калужской области «О разграничении полномочий органов государственной власти Калужской области в области обращения с отходами производства и потребления», постановлением Правительства Калужской области от 21.01.2016 № 14 «О наделении министерства природных ресурсов, экологии и благоустройства Калужской области отдельными полномочиями в области обращения с отходами производства и потребления» (в ред. постановления Правительства Калужской области от 21.03.2016 № 193)

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить Порядок ведения регионального кадастра отходов Калужской области (прилагается).

2. Определить управление природопользования ответственным за ведение регионального кадастра отходов Калужской области.

3. Контроль за настоящим Приказом возложить на заместителя министра - начальника управления природопользования Дымова В.А.

4. Приказ министерства природных ресурсов, экологии и благоустройства Калужской области от 16.12.2013 № 485-13 «Об утверждении порядка ведения регионального кадастра отходов Калужской области» признать утратившим силу.

|  |  |
| --- | --- |
| **Министр**  | **В.А. Антохина** |
|  |  |

Приложение к приказу министерства природных ресурсов и экологии Калужской области

от 29 августа 2016 г. № 466-16

**ПОРЯДОК**

**ВЕДЕНИЯ РЕГИОНАЛЬНОГО КАДАСТРА ОТХОДОВ КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

1. Порядок ведения регионального кадастра отходов Калужской области (далее - Порядок) устанавливает процедуры обработки и систематизации информации о видах отходов, их происхождении, химическом и (или) компонентном составе, агрегатном состоянии и физической форме, классе опасности, условиях и конкретных объектах размещения отходов, технологиях использования и обезвреживания отходов различных видов.

2. Действие настоящего Порядка не распространяется на вопросы обращения с радиоактивными отходами, биологическими отходами и отходами лечебно-профилактических учреждений.

3. Региональный кадастр отходов (далее - РКО) включает в себя классификационный каталог отходов Калужской области, реестр объектов размещения отходов в Калужской области, банк данных об отходах и о технологиях использования и обезвреживания отходов различных видов в Калужской области.

4. Ведение РКО осуществляет министерство природных ресурсов и экологии Калужской области (далее - министерство) в электронном виде.

5. РКО размещается на официальном сайте министерства ecology.admoblkaluga.ru в сети «Интернет» для свободного и бесплатного доступа.

6. Классификационный каталог отходов Калужской области (далее – ККО КО) включает перечень видов отходов, находящихся в обращении в Калужской области, систематизирован по совокупности классификационных признаков в соответствии с Федеральным классификационным каталогом отходов, утвержденным приказом Федеральной службы по надзору в сфере природопользования (далее – Росприроднадзор) от 18.07.2014 № 445 «Об утверждении федерального классификационного каталога отходов», является самостоятельным разделом РКО и ведется по форме согласно Приложению № 1 к Порядку. Пополняется ежегодно.

7. Учету в ККО КО подлежат все виды отходов, образующиеся на территории Калужской области.

8. Реестр объектов размещения отходов в Калужской области (далее – РОРО КО) включает свод систематизированных сведений об эксплуатируемых объектах хранения отходов и объектах захоронения отходов, расположенных на территории Калужской области (Приложение № 2 к Порядку).

9. Не подлежат включению в РОРО КО:

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.

10. Банк данных об отходах в Калужской области (приложение № 3 к Порядку) содержит сведения о видах отходов, включенных в ККО КО, и их характеристиках;

11. Банк данных о технологиях использования и обезвреживания отходов в Калужской области (приложение № 4 к Порядку) содержит сведения о технологиях, применяемых для использования и обезвреживания отходов.

Приложение № 1

к Порядку

ведения регионального кадастра отходов

Калужской области

**КЛАССИФИКАЦИОННЫЙ КАТАЛОГ ОТХОДОВ КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование отхода | Код отхода по ФККО[[1]](#footnote-1) | Образование отходов за отчетный год | Блок[[2]](#footnote-2) | Класс опасности |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  |  |  |  |  |  |

Приложение № 2

к Порядку

ведения регионального кадастра отходов

Калужской области

**РЕЕСТР ОБЪЕКТОВ РАЗМЕЩЕНИЯ ОТХОДОВ В КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | наименование ОРО[[3]](#footnote-3) | наименование муниципального образования (муниципальный район, городской округ), на территории которого расположен ОРО | наименование организации (Ф.И.О. ИП[[4]](#footnote-4)), эксплуатирующей ОРО | юридический адрес организации (адрес ИП), эксплуатирующей ОРО | номер ОРО в ГРОРО[[5]](#footnote-5), номер приказа Росприроднадзора | местоположение, расстояние от ОРО до ближайшего населенного пункта, км | кадастровый номер земельного участка (при наличии); | общая площадь земельного участка под ОРО, га | категория земель; | вид разрешенного использования | дата начала – дата предполагаемого окончания эксплуатации ОРО | объем поступления отходов за год, предшествующий отчетному  | проектная (расчетная) вместимость ОРО, тыс. тонн | фактическое размещение отходов на ОРО на первое января отчетного года, тыс. тонн | % заполнения ОРО |
|  куб. м | тыс. тонн |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |

Приложение № 3

к Порядку

ведения регионального кадастра отходов

Калужской области

**БАНК ДАННЫХ ОБ ОТХОДАХ В КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование вида отходов | Код по ФККО[[6]](#footnote-6) | Происхождение | Состав | Агрегатное состояние и физическая форма | Класс опасности | Примечание |
| Производство | Процесс | наименование компонентов | содержание, % масс. |
| минимум | максимум |

Приложение № 4

к Порядку

ведения регионального кадастра отходов

Калужской области

**БАНК ДАННЫХ О ТЕХНОЛОГИЯХ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ И ОБЕЗВРЕЖИВАНИЯ ОТХОДОВ В КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | наименование объекта, где внедрена технология использования и обезвреживания отходов | данные об используемых и (или) обезвреживаемых отходах | данные о технологиях использования и обезвреживания отходов различных видов: | краткая характеристика технологического процесса использования или обезвреживания отходов | потребляемые ресурсы и отходы[[7]](#footnote-7); | наименование и код по ОКПД вторичной продукции (энергии), или иное[[8]](#footnote-8) | производительность при получении вторичной продукции (энергии)[[9]](#footnote-9) | данные о вторичных отходах, образующихся за год | адрес, телефон, факс, Интернет-сайт разработчика (собственника) технологии | адрес, телефон, факс, Интернет-сайт юридического лица (индивидуального предпринимателя), применяющего технологию | применение технологии[[10]](#footnote-10) | дата и номер положительного заключения государственной экологической экспертизы (при наличии), наименование органа, выдавшего заключение |
| код и наименование по ФККО[[11]](#footnote-11) используемых (обезвреживаемых) отходов | класс опасности отходов | наименование технологии | назначение технологии [[12]](#footnote-12) | Наименование отходов | код по ФККО | масса, куб. м (объем, тонн) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |

1. ФККО - Федеральный классификационный каталог отходов [↑](#footnote-ref-1)
2. Согласно ФККО [↑](#footnote-ref-2)
3. ОРО – объект размещения отходов [↑](#footnote-ref-3)
4. ИП – индивидуальный предприниматель [↑](#footnote-ref-4)
5. ГРОРО - государственном реестре объектов размещения отходов [↑](#footnote-ref-5)
6. ФККО - Федеральный классификационный каталог отходов [↑](#footnote-ref-6)
7. Электроэнергия, кВт/ч; водопотребление, м3/с; использование (обезвреживание) отходов, тонн (м3) в год. [↑](#footnote-ref-7)
8. В случае отсутствия кода по ОКПД [↑](#footnote-ref-8)
9. Количество в год с указанием единицы измерения [↑](#footnote-ref-9)
10. Промышленное, опытно-промышленное, опытное, иное [↑](#footnote-ref-10)
11. ФККО - Федеральный классификационный каталог отходов. Последовательность представления видов отходов в банке данных об отходах и о технологиях использования и обезвреживания отходов различных видов соответствует структуре ФККО. [↑](#footnote-ref-11)
12. Использование и (или) обработка, и (или) обезвреживание отходов [↑](#footnote-ref-12)