Приложение 1

к приказу Федеральной службы по надзору в сфере природопользования

от 31.03.2021 № 157

ОБЪЕКТЫ РАЗМЕЩЕНИЯ ОТХОДОВ, ВКЛЮЧЕННЫЕ
В ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕЕСТР ОБЪЕКТОВ РАЗМЕЩЕНИЯ ОТХОДОВ

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ объекта** | **Наименование объекта размещения отходов (далее – ОРО)** | **Назначение ОРО** | **Виды отходов и их коды по Федеральному классификационному каталогу отходов** | **Сведения о наличии негативного воздействия на окружающую среду ОРО** | **ОКАТО** | **Ближайший населенный пункт** | **Наименование эксплуатирующей организации** |
| **Кемеровская область** |
| 42-00011-Х-00479-010814 | Шламонакопитель | Хранение отходов | 61130002205 золошлаковая смесь от сжигания углей при гидроудалении золы-уноса и топливных шлаков практически неопасная; 61890101205 отходы при очистке котлов от накипи | имеется | 32731000001 | д. Митино | Общество с ограниченной ответственностью «ЭнергоТранзит»654006, Кемеровская Область - Кузбасс область, город Новокузнецк, улица Орджоникидзе, дом 12, офис 7 |

Приложение 2

к приказу Федеральной службы по надзору в сфере природопользования

от 31.03.2021 № 157

ОБЪЕКТЫ РАЗМЕЩЕНИЯ ОТХОДОВ, ВКЛЮЧЕННЫЕ
В ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕЕСТР ОБЪЕКТОВ РАЗМЕЩЕНИЯ ОТХОДОВ

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ объекта** | **Наименование объекта размещения отходов (далее – ОРО)** | **Назначение ОРО** | **Виды отходов и их коды по Федеральному классификационному каталогу отходов** | **Сведения о наличии негативного воздействия на окружающую среду ОРО** | **ОКАТО** | **Ближайший населенный пункт** | **Наименование эксплуатирующей организации** |
| **Тюменская область** |
| 72-00054-З-00592-250914 | Шламонакопитель (КОС) | Захоронение отходов | Отходы (осадки) после механической или биологической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод (72239911394); Ил избыточный биологический очистных сооружений хозяйственно-бытовых и смешанных сточный вод (72220001394) | Отсутствует | 71710000 | д. Чукманка | ООО «ЗАПСИБНЕФТЕХИМ»626150, Тюменская область, г. Тобольск, территория Восточный промышленный район - квартал 9, дом 1/1 |

Приложение 3

к приказу Федеральной службы по надзору в сфере природопользования

от 31.03.2021 № 157

ОБЪЕКТЫ РАЗМЕЩЕНИЯ ОТХОДОВ, ВКЛЮЧЕННЫЕ
В ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕЕСТР ОБЪЕКТОВ РАЗМЕЩЕНИЯ ОТХОДОВ

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ объекта** | **Наименование объекта размещения отходов (далее – ОРО)** | **Назначение ОРО** | **Виды отходов и их коды по Федеральному классификационному каталогу отходов** | **Сведения о наличии негативного воздействия на окружающую среду ОРО** | **ОКАТО** | **Ближайший населенный пункт** | **Наименование эксплуатирующей организации** |
| **Хабаровский край** |
| 27-00038-Х-00645-031016 | Отвалы отходов добычи и обогащения угля на обогатительной фабрике «Чегдомын» АО «Ургалуголь» (отвал №1, №2) | Хранение отходов | Отходы породы при обогащении рядового угля) 2 1133111205 | имеется | 8614161051 | р.п. Чегдомын  | АО «Ургалуголь»Магистральная ул., 2, рп. Чегдомын, Верхнебуреинский р-н., Хабаровский край, 682030 |

Приложение 4

к приказу Федеральной службы по надзору в сфере природопользования

от 31.03.2021 № 157

ОБЪЕКТЫ РАЗМЕЩЕНИЯ ОТХОДОВ, ВКЛЮЧЕННЫЕ
В ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕЕСТР ОБЪЕКТОВ РАЗМЕЩЕНИЯ ОТХОДОВ

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ объекта** | **Наименование объекта размещения отходов (далее – ОРО)** | **Назначение ОРО** | **Виды отходов и их коды по Федеральному классификационному каталогу отходов** | **Сведения о наличии негативного воздействия на окружающую среду ОРО** | **ОКАТО** | **Ближайший населенный пункт** | **Наименование эксплуатирующей организации** |
| **Республика Башкортостан** |
| 02-00122-З-00371-270717 | Полигон ТБО с. Чекмагуш | Захоронение отходов | мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный) 73310001724; отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные) 73111001724; мусор и смет уличный 73120001724; смет с территории предприятия малоопасный 73339001714; мусор от сноса и разборки зданий несортированный 81290101724; отходы (мусор) от строительных и ремонтных работ 89000001724; шлак сварочный 91910002204; абразивные круги отработанные, лом отработанных абразивных кругов 45610001515; опилки натуральной чистой древесины 30523001435; прочие несортированные древесные отходы из натуральной чистой древесины 30529191205; лампы накаливания, утратившие потребительские свойства 48241100525 | Отсутствует | 80256870000 | с. Чекмагуш | ООО «Берест»452755, Республика Башкортостан, г. туймазы, ул. Орджоникидзе, 2 |

Приложение 5

к приказу Федеральной службы по надзору в сфере природопользования

от 31.03.2021 № 157

ОБЪЕКТЫ РАЗМЕЩЕНИЯ ОТХОДОВ, ВКЛЮЧЕННЫЕ
В ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕЕСТР ОБЪЕКТОВ РАЗМЕЩЕНИЯ ОТХОДОВ

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ объекта** | **Наименование объекта размещения отходов (далее – ОРО)** | **Назначение ОРО** | **Виды отходов и их коды по Федеральному классификационному каталогу отходов** | **Сведения о наличии негативного воздействия на окружающую среду ОРО** | **ОКАТО** | **Ближайший населенный пункт** | **Наименование эксплуатирующей организации** |
| **Чукотский автономный округ** |
| 87-00026-Х-00449-311018 | Площадка для хранения лома | Хранение отходов | 36121203225 стружка черных металлов несортированная незагрязненная; 43112001515 ленты конвейерные, приводные ремни, утратившие потребительские свойства, незагрязненные; 45610001515 абразивные круги отработанные, лом отработанных абразивных кругов; 46101001205 лом и отходы, содержащие незагрязненные черные металлы в виде изделий, кусков, несортированные; 46120001515 лом и отходы стальных изделий незагрязненные; 46210001205 лом и отходы незагрязненные, содержащие медные сплавы, в виде изделий, кусков, несортированные; 48230201525 отходы изолированных проводов и кабелей; 92031001525 тормозные колодки, отработанные без накладок асбестовых | отсутствует | 77701000 | г. Анадырь | Обособленное подразделение акционерного общества «Чукотэнерго» Анадырская ТЭЦул. Рультытегина, д. 35А, г. Анадырь, Чцкотский автономный округ, 689000 |
| 87-00027-Х-00449-311018 | Комплексный объект размещения отходов | Хранение отходов | 40611001313 отходы минеральных масел моторных; 40612001313 отходы минеральных масел гидравлических, не содержащих галогены; 40613001313 отходы минеральных масел индустриальных; 40614001313 отходы минеральных масел трансформаторных, не содержащих галогены; 40615001313 отходы минеральных масел трансмиссионных; 40617001313 отходы минеральных масел турбинных; 40619001313 отходы прочих минеральных масел; 43419971524 тара из разнородных полимерных материалов, не содержащих галогены, незагрязненная; 48242711524 светильники со светодиодными элементами в сборе, утратившие потребительские свойства; 48922111524 огнетушители самосрабатывающие порошковые, утратившие потребительские свойства; 48922121524 огнетушители углекислотные, утратившие потребительские свойства; 91120002393 шлам очистки ёмкостей и трубопроводов от нефти и нефтепродуктов; 91920101393 песок, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15% и более); 919204026604 обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%); 92111001504 шины пневматические автомобильные отработанные; 92112001504 камеры пневматических шин автомобильных отработанные; 92113001504 покрышки пневматических шин с тканевым кордом отработанные; 92113002504 покрышки пневматических шин с металлическим кордом отработанные; 92121001313 отходы антифризов на основе этиленгликоля; 92130101524 фильтры воздушные автотранспортных средств отработанные; 92130201523 фильтры очистки масла автотранспортных средств отработанные; 92130301523 фильтры очистки топлива автотранспортных средств отработанные | отсутствует | 77701000 | г. Анадырь | Обособленное подразделение акционерного общества «Чукотэнерго» Анадырская ТЭЦул. Рультытегина, д. 35А, г. Анадырь, Чцкотский автономный округ, 689000 |