Приложение 4

к приказу Федеральной службы по надзору в сфере природопользования

от 14.02.2019 № 38

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** |
| **Архангельская область** |
| 29-00022-Х-00870-311214 | Цех по переработке опасных отходов № 1 | Хранение отходов | Лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие потребительские свойства 47110101521; Отходы термометров ртутных 47192000521; Отходы вентилей ртутных 47191000521; Отходы демеркуризации боя ртутьсодержащих изделий мыльно-содовым раствором 93210111391; Растворы, содержащие соли ртути, отработанные при технических испытаниях и измерениях 94145101101; Уголь активированный, отработанный при газоочистке демеркуризации отходов производства ламп люминесцентных, загрязненный ртутью 37241593401; Химический поглотитель паров ртути на основе угля активированного отработанный 74747111201; Реле импульсные ртутьсодержащие, утратившие потребительские свойства 47111101521; Ртуть, утратившая потребительские свойства в качестве рабочей жидкости 47181111101; Детали приборов лабораторных, содержащие ртуть, утратившие потребительские свойства 47193111521; Барометр ртутный, утративший потребительские свойства 47194111521; Отходы вентилей, термометров, ламп ртутных, ртутно-кварцевых, люминесцентных в смеси, утративших потребительские свойства 47199111521; Отходы ртути металлической в смеси с люминофором при демеркуризации ртутных, ртутно-кварцевых, люминесцентных ламп 74742112101; Бой стеклянный ртутных ламп и термометров с остатками ртути 47131111491; Отходы элементов и батарей ртутно-цинковых 47112112531; Элементы гальванические нормальные, содержащие сульфат кадмия, ртуть и ее соединения, утратившие потребительские свойства 47112111531; Упаковка из полимерных материалов, загрязненная ртутью 47161111291; Аккумуляторы свинцовые отработанные неповрежденные, с электролитом 92011001532; Аккумуляторы компьютерные кислотные неповрежденные отработанные 48221102532; Отходы литий-ионных аккумуляторов неповрежденных 48220131532; Элементы литиевых аккумуляторных батарей, утратившие потребительские свойства 48223111522; Аккумуляторы стационарные свинцово-кислотные, утратившие потребительские свойства 48221111532; Аккумуляторные батареи источников бесперебойного питания свинцово-кислотные, утратившие потребительские свойства, с электролитом 48221211532; Аккумуляторные батареи источников бесперебойного питания свинцово-кислотные, утратившие потребительские свойства, без электролита 48221212522; Источники бесперебойного питания, утратившие потребительские свойства 48121102532; Аккумуляторы никель-кадмиевые отработанные неповрежденные, с электролитом 92012001532; Аккумуляторы никель-железные отработанные неповрежденные, с электролитом 92013001532; Одиночные гальванические элементы (батарейки) никель-кадмиевые неповрежденные отработанные 48220151532; Химическиеисточники тока литиевые тионилхлоридные неповрежденные отработанные 48220101532; Химические источники тока марганцово-цинковые щелочные неповрежденные отработанные 48220111532; Химические источники тока никель-металлгидридные неповрежденные отработанные 48220121532; Опилки свинцовые незагрезнённые 36121308432; Кабель медно-жильный освинцованный, утративший потребительские свойства 48230501522; Отходы оксида свинца при обслуживании аккумуляторов свинцово-кислотных 92011311412; Грунт при ликвидации разливов ртути, загрязненный ртутью 93220111392; Лампы натриевые высокого давления, утратившие потребительские свойства 48241121523; Аккумуляторы свинцовые отработанные в сборе, без электролита 92011002523; Аккумуляторы никель-железные отработанные в сборе, без электролита 92013002523; Аккумуляторы никель-кадмиевые отработанные в сборе, без электролита 92012002523; Свинцовые пластины отработанных аккумуляторов 92011003513; Картриджи печатающих устройств с содержанием тонера 7% и более отработанные 48120301523; Картриджи 3D-принтеров с остатками акриловых фотополимеров отработанные 48120351523; Телефоны мобильные, утратившие потребительские свойства 48132211523; Провод медный, покрытый никелем, утративший потребительские свойства 48230401523; Провод медный в изоляции из поливинилхлорида, утративший потребительские свойства 48230402523; Провод медный в изоляции из негалогенированных полимерных материалов, утративший потребительские свойства 48230403523; Кабель медно-жильный, утративший потребительские свойства 48230511523; Стружка цветных металлов в смеси незагрязненная 36121291223; Опилки цветных металлов в смеси незагрязненные 36121314433; Стружка свинцовая незагрязнённая 36121209223; Мусор от сноса и разборки производственных зданий, загрязненных ртутью и ее соединениями 81291112203; Лом ртутных, ртутно-кварцевых, люминесцентных ламп термически демеркуризированный 74741111204; Лом ртутных, ртутно-кварцевых, люминесцентных ламп химически демеркуризированный 74741112204; Уголь активированный отработанный, загрязненный соединениями ртути (содержание ртути менее 0,01%) 44250455494; Клавиатура, манипулятор "мышь" с соединительными проводами, утратившие потребительские свойства 48120401524; Системный блок компьютера, утративший потребительские свойства 48120101524; Принтеры, сканеры, многофункциональные устройства (МФУ), утратившие потребительские свойства 48120201524; Мониторы компьютерные жидкокристаллические, утратившие потребительские свойства, в сборе 48120502524; Картриджи печатающих устройств с содержанием тонера менее 7% отработанные 48120302524; Мониторы компьютерные электроннолучевые, утратившие потребительские свойства 48120503524; Мониторы компьютерные плазменные, утратившие потребительские свойства 48120501524; Проекторы, подключаемые к компьютеру, утратившие потребительские свойства 48120211524; Платы электронные компьютерные, утратившие потребительские свойства 48112111524; Отходы электронных компонентов в смеси с преимущественным содержанием железа 48111911724; Платы электронные (кроме компьютерных), утратившие потребительские свойства 48112191524; Проекторы, подключаемые к компьютеру, утратившие потребительские свойства 48120211524; Компьютеры портативные (ноутбуки), утратившие потребительские свойства 48120611524; Компьютер-моноблок, утративший потребительские свойства 48120711524; Информационно-платежный терминал, утративший потребительские свойства 48120911524; Электронное программно-техническое устройство для приема к оплате платежных карт (POS-терминал), утратившее потребительские свойства 48120913524; Банкомат, утративший потребительские свойства 48120915524; Телефонные и факсимильные аппараты, утратившие потребительские свойства 48132101524; Рации портативные, утратившие потребительские свойства 48132221524; Модемы, утратившие потребительские свойства 48132311524; Коммутаторы, концентраторы сетевые, утратившие потребительские свойства 48133111524; Коммутаторы, маршрутизаторы сетевые, утратившие потребительские свойства 48133112524; Тюнеры, модемы, серверы, утратившие потребительские свойств 48133211524; Диктофоны профессиональные, утратившие потребительские свойства 48143221524; Датчики и камеры автоматических систем охраны и видеонаблюдения, утратившие потребительские свойства 48143391524; Счетчики электрические, утратившие потребительские свойства 48215111524; Холодильники бытовые, не содержащие озоноразрушающих веществ, утратившие потребительские свойства 48251111524; Машины посудомоечные бытовые, утратившие потребительские свойства 48251211524; Сушилка для рук, утратившая потребительские свойства 48252321524; Электрочайник, утративший потребительские свойства 48252411524; Электрокофеварка, утратившая потребительские свойства 48252412524; Водонагреватель бытовой, утративший потребительские свойства 48252421524; Элемент электронагревательный трубчатый для нагрева воды, утративший потребительские свойства 48252471524; Обогреватель масляный, утративший потребительские свойства 48252631524; Нагреватели электрические трубчатые высоковольтные, утратившие потребительские свойства 48252651524; Элемент электронагревательный трубчатый для нагрева воздуха, утративший потребительские свойства 4825267154; Печь микроволновая, утратившая потребительские свойства 48252711524; Печь электрическая бытовая, утратившая потребительские свойства 48252811524; Кулер для воды с охлаждением и нагревом, утративший потребительские свойства 48252911524; Плиты газовые бытовые, утратившие потребительские свойства 48255511524; Приборы электроизмерительные щитовые, утратившие потребительские свойства 48264311524; Приборы КИП и А и их части, утратившие потребительские свойства 48269111524; Микросхемы контрольно-измерительных приборов 48269511524; Кондиционеры бытовые, не содержащие озоноразрушающих веществ, утратившие потребительские свойства 48271311524; Сплит-системы кондиционирования бытовые, не содержащие озоноразрушающих веществ, утратившие потребительские свойства 48271315524; Морозильные камеры, не содержащие озоноразрушающих веществ, утратившие потребительские свойств 48272161524; Калькуляторы, утратившие потребительские свойства 48281211524; Контрольно-кассовый аппарат, утративший потребительские свойства 48281311524; Счетчики банкнот, утратившие потребительские свойства (кроме ультрафиолетовых) 48281312524; Машины копировальные для офисов, утратившие потребительские свойства 48282311524; Диски магнитные жесткие компьютерные, утратившие потребительские свойства 48113111524; Манометры, утратившие потребительские свойства 48265211524; Уничтожитель бумаг (шредер), утративший потребительские свойства 48282371524; Детекторы валют, утратившие потребительские свойства (кроме ультрафиолетовых) 48289511524; Детали машин копировальных для офисов, утратившие потребительские свойства 48282511524; Электроинструменты для сверления отверстий и закручивания крепежных изделий, утратившие потребительские свойства 48291112524; Угловая шлифовальная машина, утратившая потребительские свойства 48291113524; Инструмент пневматический, утративший потребительские свойства 48291911524; Выключатели автоматические, утратившие потребительские свойства 48298611524; Бензопила, утратившая потребительские свойства 48452111524; Инструмент электромонтажный, утративший потребительские свойства 48455311524; Отходы (остатки) демонтажа бытовой техники, компьютерного, телевизионного и прочего оборудования, непригодные для получения вторичного сырья 74134311724; Светодиодные лампы, утратившие потребительские свойства 48241501524; Светильники со светодиодными элементами в сборе, утратившие потребительские свойства 48242711524; Машины посудомоечные бытовые, утратившие потребительские свойства 48251211524; Машины стиральные бытовые, утратившие потребительские свойства 48251311524; Машины сушильные бытовые, утратившие потребительские свойства 48251411524; Вентилятор бытовой напольный, утративший потребительские свойства 48251511524; Пылесос, утративший потребительские свойства 48252111524; Мясорубка электрическая, утратившая потребительские свойства 48252171524; Стартеры и/или генераторы автотранспортных средств в сборе, утратившие потребительские свойства 92192111704; Отходы разнородных пластмасс в смеси 33579211204; Отходы разнородных пластмасс в смеси при механической обработке изделий из них 33579281424; Отходы продукции из разнородных пластмасс, содержащие фторполимеры 43599121204; Лом изделий электроустановочных 48235111524; Изделия электроустановочные в смеси, утратившие потребительские свойства 48235121524; Отходы пластмасс при демонтаже техники и оборудования, не подлежащих восстановлению 74131441724; Компьютерное, периферийное оборудование отработанное брикетированное 74135121704; Покрышки пневматических шин с металлическим кордом отработанные 92113002504; Покрышки пневматических шин с тканевым кордом отработанные 92113001504; Камеры пневматических шин автомобильных отработанные 92112001504; Шины пневматические автомобильные отработанные 92111001504; Отходы резино-технических изделий, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 43320202514; Лента конвейерная резинотканевая, утратившая потребительские свойства, незагрязненная 43112211524; Шланги и/или рукава из вулканизированной резины с нитяным каркасом, утратившие потребительские свойства, незагрязненные 43111231524; Резинометаллические изделия технического назначения отработанные 43131111524; Отходы изделий из вулканизированной резины, армированные металлической проволокой, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 43320241524; Шины резиновые сплошные или полупневматические отработанные с металлическим кордом 92111211524; Огнетушители самосрабатывающие порошковые, утратившие потребительские свойства 48922111524; Огнетушители углекислотные, утратившие потребительские свойства 48922121524;  | Имеется | 11415000000 | г. Новодвинск | Общество с ограниченной ответственностью ПКФ «ТЭЧ-Сервис»164900, Архангельская обл., г. Новодвинск, ул. Ворошилова, д. 2 |
| **Кемеровская область** |
| 42-00299-Х-00870-311214 | Внешний породный отвал Южный | Хранение отходов | Отходы проведения вскрышных работ при добыче полезных ископаемых 20010000000 | Отсутствует | 32619460101 | Новокузнецкий район, п.Новомосковка | Акционерное общество «Разрез «Степановский»653208, Кемеровская обл., г. Прокопьевск, ул. Забутовочная, д. 1, п.2 |
| 42-00300-Х-00870-311214 | Отстойник очистных сооружений смешанных стоков | Хранение отходов | Отходы добычи угля открытым способом 21110000000 | Отсутствует | 32619460101 | Новокузнецкий район, п.Новомосковка | Акционерное общество «Разрез «Степановский»653208, Кемеровская обл., г. Прокопьевск, ул. Забутовочная, д. 1, п.2 |