Приложение 1

к приказу Федеральной службы по надзору в сфере природопользования

от 02.11.2023 № 500

ОБЪЕКТЫ РАЗМЕЩЕНИЯ ОТХОДОВ, ВКЛЮЧЕННЫЕ   
В ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕЕСТР ОБЪЕКТОВ РАЗМЕЩЕНИЯ ОТХОДОВ

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ объекта в ГРОРО** | **Наименова­ние ОРО** | **Назначение ОРО** | **Виды отходов и их коды по ФККО** | **Сведения о наличии негативного воздействия на окружающую среду ОРО** | **Виды монитори­нга окружа­ющей среды на ОРО** | **ОКАТО** | **Ближайший населенный пункт** | **Наименование эксплуатирующей организации** | **ИНН эксплуатиру­ющей организации** | **Проектная вместимость ОРО, м3 (т)** | | **Площадь, занимаемая ОРО, м2** |
| **Иркутская область** | | | | | | | | | | | | |
| 38-00028-З-00592-250914 | Полигон промышленных и бытовых отходов АО «АНХК» | Захоронение отходов | Катализатор на основе оксида меди с содержанием хрома менее 15,0 % отработанный 44100403492; Шлам очистки емкостей и трубопроводов от нефти и нефтепродуктов 91120002393; Отходы растворителей на основе трихлорэтилена, загрязненные минеральными маслами 41411111103; Катализатор на основе оксида цинка, содержащий оксиды алюминия, кобальта и молибдена, отработанный 44100504493; Катализатор на основе алюмината кальция/оксида алюминия с содержанием никеля не более 35,0 % отработанный 44100204493; Катализатор на основе оксида никеля отработанный 44100205493; Катализатор на основе оксида алюминия, содержащие алюмо-кобальт (никель), молибденовую систему, отработанный 44100602493; Катализатор на основе алюмосиликата/оксида алюминия ванадиевый отработанный 44100701493; Отходы растворов гидроксида натрия с рН = 10,1 – 11,5 при технических испытаниях и измерениях (отработанные растворы солей – шлам от чистки резервуаров со щелочью) 94110102103; Катализатор цинкмедный отработанный 44100503493; Смет с территории предприятия малоопасный 73339001714; Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный) 73310001724; Мусор от сноса и разборки зданий несортированный 81290101724; Отходы зачистки резервуаров хранения серной кислоты нейтрализованные (кислотный шлам после очистки оборудования) 31222912294; Катализатор на основе оксидов кремния и алюминия отработанный 44101299494; Отходы зачистки градирен оборотных систем водоснабжения, содержащие преимущественно оксиды кремния, алюминия и железа 72871011204; Мусор с защитных решеток хозяйственно-бытовой и смешанной канализации малоопасный 72210101714; Коксовые массы отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %) 44250502204; Отходы битума нефтяного 30824101214; Золошлаковая смесь от сжигания углей малоопасная 61140001204; Катализатор на основе оксида алюминия с содержанием железа менее 2 % отработанный 44101203494; Катализатор железосодержащий отработанный 44190201494; Пыль древесная от шлифовки натуральной чистой древесины 30531101424; Отходы изделий из древесины с масляной пропиткой 40424001514; Отходы прочих теплоизоляционных материалов на основе минерального волокна незагрязненные 45711901204; Песок, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15 %) 91920102394; Фильтрующие элементы мембранные на основе полимерных мембран, утратившие потребительские свойства 44312101524; Отходы разложения карбида кальция при получении ацетилена для газовой сварки 36133101394; Лом и отходы изделий из текстолита незагрязненные (фенопласт, аминопласт, текстолит, гетинакс, полиуретан, фаолит, волокнит, прочие реактопласты) 43423111204; Твердые остатки от сжигания нефтесодержащих отходов (зола от сжигания отходов на установке «Форсаж») 74721101404; Отходы поливинилхлорида в виде пленки и изделий из нее незагрязненные 43510002294; Отходы резиноасбестовых изделий незагрязненные 45570000714; Отходы химической чистки одежды, текстильных и меховых изделий с применением хлорсодержащих органических растворителей (содержание растворителя не более 2,5%) 73953911394; Осадок (шлам) механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15 %, обводненный 72310101394; Осадок (шлам) флотационной очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15 % 72330102394; Отходы (осадок) механической очистки нейтрализованных стоков производств органического синтеза 31395931394; Лом и отходы прочих изделий из асбоцемента незагрязненные 45551099514; Пыль (порошок) абразивные от шлифования черных металлов с содержанием металла менее 50 % 36122102424; Мусор и смет производственных помещений, малоопасный 73321001724; Растительные отходы при уходе за древесно-кустарниковыми посадками 73130002205; Растительные отходы при уходе за газонами, цветниками 73130001205; Ионообменные смолы, отработанные при водоподготовке 71021101205; Шланги и рукава из вулканизированной резины, утратившие потребительские свойства, незагрязненные 43111002515; Абразивные круги отработанные, лом отработанных абразивных кругов 45610001515; Керамические изделия прочие, утратившие потребительские свойства, незагрязненные 45911099515; Бой стекла 34190101205; Силикагель отработанный при осушке воздуха и газов, не загрязненный опасными веществами 44210301495; Уголь активированный отработанный при осушке воздуха и газов, не загрязненный опасными веществами 44210401495; Цеолит отработанный при осушке воздуха и газов, не загрязненный опасными веществами 44210101495; Прочая продукция из натуральной древесины, утратившая потребительские свойства, незагрязненная 40419000515; Стружка натуральной чистой древесины 30523002225; Обрезь натуральной чистой древесины 30522004215; Опилки натуральной чистой древесины 30523001435; Тара деревянная, утратившая потребительские свойства, незагрязненная 40414000515; Отходы сучьев, ветвей из лесоразработок 15211001215; Пищевые отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные 73610001305; Мусор с защитных решеток при водозаборе 71011001715; Отходы стекловолокна 34140001205; Отсев каменного угля в виде крошки (очистка полувагонов после выгрузки каменного угля) 21131001495; Алюмогель отработанный при осушке воздуха и газов, не загрязненный опасными веществами (адсорбент А-09-МОА, АР-25) 44210201495; Бой шамотного кирпича 34211001205; Отходы песка незагрязненные 81910001495; Лом и отходы изделий из полипропилена незагрязнённые (кроме тары) 43411003515; Лом и отходы изделий из полипропилена незагрязненные (кроме тары) 43412003515 | Имеется | 01, 03, 04 | 25405 | Иркутская область, г. Ангарск | Акционерное общество «Ангарская нефтехимическая компания» (АО «АНХК»)  665800, Иркутская область, город Ангарск, населенный пункт Первый промышленный массив, квартал 63, дом 2 | 3801009466 | | 552000 (662400) | 419167,5 |
| **Свердловская область** | | | | | | | | | | | | |
| 66-00096-Х-00592-250914 | Отвал №1 скальных пород Ново-Шемурского месторождения | Хранение отходов | Скальные вскрышные породы в смеси практически неопасные 20011099205 | Имеется | 06 | 65490000000 65428000000 | г. Североуральск, г. Ивдель | АО «Святогор»  624330, Свердловская область, г. Красноуральск, ул. Кирова, 2 | 6618000220 | | 104143000 (287434680) | 2510000 |

Приложение 2

к приказу Федеральной службы по надзору в сфере природопользования

от 02.11.2023 № 500

ОБЪЕКТЫ РАЗМЕЩЕНИЯ ОТХОДОВ, ВКЛЮЧЕННЫЕ   
В ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕЕСТР ОБЪЕКТОВ РАЗМЕЩЕНИЯ ОТХОДОВ

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ объекта в ГРОРО** | **Наименова­ние ОРО** | **Назначение ОРО** | **Виды отходов и их коды по ФККО** | **Сведения о наличии негативного воздействия на окружающую среду ОРО** | **Виды монитори­нга окружа­ющей среды на ОРО** | **ОКАТО** | **Ближайший населенный пункт** | **Наименование эксплуатирующей организации** | **ИНН эксплуатиру­ющей организации** | **Проектная вместимость ОРО, м3 (т)** | | **Площадь, занимаемая ОРО, м2** |
| **Кемеровская область** | | | | | | | | | | | | |
| 42-00403-Х-00603-060916 | Внешний отвал Западный | Хранение отходов | Вскрышные породы в смеси практически неопасные 20019099395; грунт, образовавшийся при проведении землеройных работ, не загрязненный опасными веществами 81110001495; осадок механической очистки карьерных вод при добыче угля 21128111395; золошлаковая смесь от сжигания углей практически неопасная 61140002205 | Имеется | 01, 03, 04, 05 | 32219000000 | п. Карчагол | АО «Кузнецкинвестстрой»  654007, Кемеровская область, г. Новокузнецк, ул. Орджоникидзе, 35, оф. 1405 | 4220014581 | | 283508330 (623451400) | 4785872 |

Приложение 3

к приказу Федеральной службы по надзору в сфере природопользования

от 02.11.2023 № 500

ОБЪЕКТЫ РАЗМЕЩЕНИЯ ОТХОДОВ, ВКЛЮЧЕННЫЕ   
В ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕЕСТР ОБЪЕКТОВ РАЗМЕЩЕНИЯ ОТХОДОВ

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ объекта в ГРОРО** | **Наименова­ние ОРО** | **Назначение ОРО** | **Виды отходов и их коды по ФККО** | **Сведения о наличии негативного воздействия на окружающую среду ОРО** | **Виды монитори­нга окружа­ющей среды на ОРО** | **ОКАТО** | **Ближайший населенный пункт** | **Наименование эксплуатирующей организации** | **ИНН эксплуатиру­ющей организации** | **Проектная вместимость ОРО, м3 (т)** | | **Площадь, занимаемая ОРО, м2** |
| **Забайкальский край** | | | | | | | | | | | | |
| 75-00061-З-00523-120520 | Полигон захоронения твердых отходов | Захоронение отходов | 61140001204 Золошлаковая смесь от сжигания углей малоопасная; 43112211524 Лента конвейерная резинотканевая, утратившая потребительские свойства, незагрязненная; 91210221214 Лом обмуровки паровых котлов; 73322001724 Мусор и смет от уборки складских помещений малоопасный; 73321001724 Мусор и смет произ-водственных помещений малоопасный; 73310001724 Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный); 72210101714 Мусор с защитных решеток хозяйственно-бытовой и смешанной канализации малоопасный; 44350109614 Нетканые фильтровальные материалы синтетические, пропитанные связующим на основе поливинилхлорида, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%); 43114191524 Обувь комбинированная из резины, кожи и полимерных материалов специальная, утратившая потребительские свойства, незагрязненная; 72110001394 Осадок очистных сооружений дождевой (ливневой) канализации малоопасный; 72111111204 Осадок очистных сооружений дождевой (ливневой) канализации, обезвоженный методом естественной сушки, малоопасный; 89000001724 Отходы (мусор) от строительных и ремонтных работ; 73210001304 Отходы (осадки) из выгребных ям; 72180001394 Отходы (шлам) при очистке сетей, колодцев дождевой (ливневой) канализации;; 72280001394 Отходы (шлам) при очистке сетей, колодцев хозяйственно-бытовой и смешанной канализации; 45620051424 Отходы абразивных материалов в виде пыли; 73111001724 Отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные); 73610002724 Отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные прочие; 73120511724 отходы от уборки прибордюрной зоны автомобильных дорог; 43510001204 Отходы пенопласта на основе поливинилхлорида незагрязненные; 72242111394 Смесь осадков механической и биологической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод обезвоженная малоопасная; 73331001714 Смет с территории гаража, автостоянки малоопасный; 73339001714 Смет с территории предприятия малоопасный; 44250812494 Сорбент на основе алюмосиликата отработанный, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%); 44253521404 Сорбент на основе пенополистирольной крошки, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%); 46811202514 Тара из черных металлов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5%); 46811102514 Тара из черных металлов, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%); 43811102514 Тара полиэтиленовая, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5%); 44322107614 Ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная оксидами металлов с преимущественным содержанием оксида железа (ПТ); 22216123614 Ткань фильтровальная на основе полиэфирного волокна, отработанная при флотационном обогащении медно-порфировых руд; 44250402204 Уголь активированный отработанный, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%); 44310102524 Угольные фильтры отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%); 44362121614 Фильтрующая загрузка из полиамидного волокна, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%); 92130101524 Фильтры воздушные автотранспортных средств отработанные; 44313121524 Фильтры систем вентиляции полимерные, загрязненные пылью минеральных веществ; 91910002204 Шлак сварочный; 74730101394 Осадок нейтрализации сернокислотного электролита; 45610001515 Абразивные круги отработанные, лом отработанных абразивных кругов; 61190002405 Зола от сжигания древесного топлива практически неопасная; 61140002205 Золошлаковая смесь от сжигания углей практически неопасная; 45912111515 Керамические изделия технического назначения отработанные незагрязненные практически неопасные; 43112001515 Ленты конвейерные, приводные ремни, утратившие потребительские свойства, незагрязненные; 72210102715 Мусор с защитных решеток хозяйственно-бытовой и смешанной канализации практически неопасный; 33115102205 Обрезки вулканизованной резины; 30529111205 Опилки и стружка натуральной чистой древесины несортированные; 92175112395 Осадок сточных вод мойки автомобильного транспорта практически неопасный; 91910001205 Остатки и огарки стальных сварочных электродов; 43414101205 Отходы пенопласта на основе поливинилхлорида незагрязненные; 45711211605 Отходы теплоизоляционного материала на основе базальтового волокна практически неопасные; 44216111205 Отходы торфа сфагнового, не загрязненного опасными веществами; 73610001305 Пищевые отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные; 30529191205 Прочие несортированные древесные отходы из натуральной чистой древесины; 43130001525 Резинометаллические изделия отработанные незагрязненные; 72243112395 Смесь осадков механической и биологической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод аэробно стабилизированная, обезвоженная, практически неопасная; 40213101625 Спецодежда из натуральных волокон, утратившая потребительские свойства, пригодная для изготовления ветоши; 36121203225 Стружка черных металлов несортированная незагрязненная; 40414000515 Тара деревянная, утратившая потребительские свойства, незагрязненная; 44311871625 Фильтры рукавные из натуральных и синтетических волокон, загрязненные неорганическими нерастворимыми; 43411003515 Лом и отходы изделий из полиэтилена незагрязненные (кроме тары); 43412003515 Лом и отходы изделий из полипропилена незагрязненные (кроме тары) | Имеется | 01, 02, 03, 04, 05, 06 | 76210000000 | с. Газимурский Завод | Общество с ограниченной ответственностью «ГРК «Быстринское»  672038, Забайкальский край, г. Чита, ул. Шилова, д. 99 г, соор. 1 | 7701568891 | | 958327,4 (1170545,5) | 329900 |