Приложение 1

к приказу Федеральной службы по надзору в сфере природопользования

от 02.05.2023 № 218

ОБЪЕКТЫ РАЗМЕЩЕНИЯ ОТХОДОВ, ВКЛЮЧЕННЫЕ
В ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕЕСТР ОБЪЕКТОВ РАЗМЕЩЕНИЯ ОТХОДОВ

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ объекта в ГРОРО** | **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** | **Виды мониторинга окружающей среды на ОРО** | **ОКАТО** | **Ближайший населенный пункт** | **Наименование, место нахождение эксплуатирующей организации** | **ИНН эксплуатирующей организации** | **Проектная вместимость ОРО, м3 (т)** | **Площадь, занимаемая ОРО, м2** |
| **Алтайский край** |
| 22-00008-Х-00479-010814 | Иловые площадки очистных сооружений канализации № 1 | Хранение отходов | Ил стабилизированный биологических очистных сооружений хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод - 72220002395; осадок с песколовок при очистке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод практически неопасный - 72210202395 | Имеется | 01, 03, 04 | 01401367000 | г. Барнаул | Общество с ограниченной ответственностью «Барнаульский водоканал»656037, Алтайский край, г. Барнаул, пр-кт Калинина, д. 116 | 2221064060 | 801933,493 (484980,33) | 319000 |
| **Иркутская область** |
| 38-00005-Х-00479-010814 | Золоотвал | Хранение отходов | 61110001404 -зола от сжигания угля малоопасная  | Имеется | 01, 03, 04, 05 | 25414000000 | п. Чекановский, Братский район, Иркутская область | Публичное акционерное общество "РУСАЛ Братский алюминиевый завод" (ПАО "РУСАЛ Братск")665708, Иркутская обл., Г.О. город Братск, г. Братск, Промзона Браза (ж/р Центральный) | 3803100054 | 390000 (141253,2) | 30000 |
| 38-00006-Х-00479-010814 | Полигон промышленных отходов | Хранение отходов | 35520511203- отходы зачистки емкостей транс-порта пека-сырья для получения анодной массы в производстве алюминия; 91211005214 -лом угольной футеровки алюминиевых электролизеров; 91211003214- лом футеровки разливочных и вакуумных ковшей алюминиевого производства; 91211004214 - лом кирпичной футеровки алюминиевых электролизеров; 91211001214 - лом футеровки миксеров алюминиевого производства; 91211002214 - лом футеровки пламенных печей и печей переплава алюминиевого производства; 35525111203 -отходы угольных анодов, загрязненные фторидами металлов, при производстве первичного алюминия из криолит-глиноземной шихты; 35701111214- шлак плавки чугуна; 35525001204 – огарки обожженных анодов алюминиевого производства; 91211006214- лом карбидно-кремниевой футеровки алюминиевых электролизеров  | Имеется | 01,03, 04, 05 | 25414000000 | п. Чекановский, Братский район, Иркутская область | Публичное акционерное общество "РУСАЛ Братский алюминиевый завод" (ПАО "РУСАЛ Братск")665708, Иркутская обл., Г.О. город Братск, г. Братск, Промзона Браза (ж/р Центральный) | 3803100054 | 956100 (1003905) | 63000 |
| 38-00007-Х-00479-010814 | Шламонакопитель №3 | Хранение отходов | 35523001423 - пыль электрофильтров алюминиевого производства; 91120002393 - шлам очистки емкостей и трубопроводов от нефти и нефтепродуктов; 72310201393 - осадок механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве 15% и более; 36334141104 - растворы стеарата натрия водные, отработанные при обезжиривании металлических поверхностей; 35523002393 - шлам минеральный от газоочистки производства алюминия; 35529511204 - гидрофобный продукт флотации отходов очистки зеркала криолит-глиноземного расплава | Имеется | 01, 03, 04, 05 | 25414000000 | п. Чекановский, Братский район, Иркутская область | Публичное акционерное общество "РУСАЛ Братский алюминиевый завод" (ПАО "РУСАЛ Братск")665708, Иркутская обл., Г.О. город Братск, г. Братск, Промзона Браза (ж/р Центральный) | 3803100054 | 814090 (1058317) | 104000 |

Приложение 2

к приказу Федеральной службы по надзору в сфере природопользования

от 02.05.2023 № 218

ОБЪЕКТЫ РАЗМЕЩЕНИЯ ОТХОДОВ, ВКЛЮЧЕННЫЕ
В ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕЕСТР ОБЪЕКТОВ РАЗМЕЩЕНИЯ ОТХОДОВ

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ объекта в ГРОРО** | **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** | **Виды мониторинга окружающей среды на ОРО** | **ОКАТО** | **Ближайший населенный пункт** | **Наименование, место нахождение эксплуатирующей организации** | **ИНН эксплуатирующей организации** | **Проектная вместимость ОРО, м3 (т)** | **Площадь, занимаемая ОРО, м2** |
| **Орловская область** |
| 57-00005-З-00592-250914 | Полигон захоронения промышленных отходов | Захоронение отходов | Твердые остатки от сжигания нефтесодержащих отходов - 74721101404; смет с территории предприятия пратически неопасный - 73339002715; осадок (шлам) флотационной очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве, менее 15% - 72330102394; брак бумажных фильтров - 30625101205; отходы картона от резки и штамповки - 30612141295  | Имеется | 01, 02, 03, 04 | 54405000000 | н/п Хмелевая | АО "Автоагрегат"303858, Орловская обл., г. Ливны, ул. Индустриальная, д. 2а | 5702000280 | 7000 (5185) | 45000 |

Приложение 3

к приказу Федеральной службы по надзору в сфере природопользования

от 02.05.2023 № 218

ОБЪЕКТЫ РАЗМЕЩЕНИЯ ОТХОДОВ, ВКЛЮЧЕННЫЕ
В ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕЕСТР ОБЪЕКТОВ РАЗМЕЩЕНИЯ ОТХОДОВ

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ объекта в ГРОРО** | **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** | **Виды мониторинга окружающей среды на ОРО** | **ОКАТО** | **Ближайший населенный пункт** | **Наименование, место нахождение эксплуатирующей организации** | **ИНН эксплуатирующей организации** | **Проектная вместимость ОРО, м3 (т)** | **Площадь, занимаемая ОРО, м2** |
| **Республика Коми** |
| 11-00076-Х-00136-250418 | Золошлакоотвал для котельной № 3 | Хранение отходов | Золошлаковая смесь от сжигания углей практически неопасная 61140002205 | Имеется | 04 | 87410000000 | г. Воркута, пгт. Заполярный | МУП "Северные тепловые сети"169912, Республика Коми, г. Воркута, ул. Димитрова, д. 5 "А"  | 1103045510 | 60000 (54000) | 12100 |