Приложение

к приказу Федеральной службы по надзору в сфере природопользования

от 10.11.2020 № 1538

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 Саха (Якутия)** |
| 14-00603-З-01538-101120 | Шламовый амбар 363-16р, Верхнепеледуйское месторождение, Верхнепеледуйсикй лицензионный участок | Захоронение отходов | Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора солевого на водной основе с добавлением биоразлагаемых полимеров 29112421394; Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора глинистого на водной основе с добавлением биоразлагаемых полимеров 29112411394; Шламы буровые при проходке разрезов с соляно-купольной тектоникой 29112521394; Отходы цемента в кусковой форме 82210101215 | Отсутствует | 98227000000 | с. Иннялы | ПАО «Сургутнефтегаз»628415, РФ, Тюменская область, г. Сургут, ул. Григория Кукуевицкого, 1 корпус 1 |
| 14-00604-З-01538-101120 | Шламовый амбар 363-17р, Верхнепеледуйское месторождение, Верхнепеледуйсикй лицензионный участок | Захоронение отходов | Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора солевого на водной основе с добавлением биоразлагаемых полимеров 29112421394; Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора глинистого на водной основе с добавлением биоразлагаемых полимеров 29112411394; Шламы буровые при проходке разрезов с соляно-купольной тектоникой 29112521394; Отходы цемента в кусковой форме 82210101215 | Отсутствует | 98227000000 | с. Иннялы | ПАО «Сургутнефтегаз»628415, РФ, Тюменская область, г. Сургут, ул. Григория Кукуевицкого, 1 корпус 1 |
| **Иркутская область** |
| 38-00253-З-01538-101120 | Буровый шламовый амбар № 59 | захоронение отходов | 29112001394 шламы буровые при бурении, связанные с добычей сырой нефти, малоопасные; 29111001394 растворы буровые при бурении нефтяных скважин отработанные малоопасные | отсутствуют | 25216000000 | Катангский район  | Акционерное общество «Верхнечонскнефтегаз» (АО «ВЧНГ»)664025, г. Иркутск, Проспект Большой Литейный, д. 3. |
| 38-00254-З-01538-101120 | Буровый шламовый амбар № 5 | захоронение отходов | 29112001394 шламы буровые при бурении, связанные с добычей сырой нефти, малоопасные; 29111001394 растворы буровые при бурении нефтяных скважин отработанные малоопасные | отсутствуют | 25216000000 | Катангский район | Акционерное общество «Верхнечонскнефтегаз» (АО «ВЧНГ»)664025, г. Иркутск, Проспект Большой Литейный, д. 3. |
| 38-00255-З-01538-101120 | Буровый шламовый амбар № 12А | захоронение отходов | 29112001394 шламы буровые при бурении, связанные с добычей сырой нефти, малоопасные; 29111001394 растворы буровые при бурении нефтяных скважин отработанные малоопасные | отсутствуют | 25216000000 | Катангский район | Акционерное общество «Верхнечонскнефтегаз» (АО «ВЧНГ»)664025, г. Иркутск, Проспект Большой Литейный, д. 3. |
| **Кемеровская область**  |
| 42-00472-Х-01538-101120 | Внешний отвал № 1а (участок недр «Бунгурский 7») | Хранение отходов | вскрышные породы в смеси практически неопасные 20019099395; отходы породы при обогащении угольного сырья в тяжелосредных сепараторах и отсадочных машинах 21133301395; отходы (шлам) мокрой классификации угольного сырья 21133201395 | имеется | 32219000000 | п. Рассвет | ООО «Разрез «Березовский»653212, Кемеровская обл., Прокопьевский район, пос. Калачево, ул. Мира, д.9, строение 16  |