Приложение

к приказу Федеральной службы по надзору в сфере природопользования

от 17.07.2023 № 332

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** |
| **Ненецкий автономный округ** | | | | | | | | | | | | |
| 83-00062-Х-00332-170723 | Шламовый амбар куста скважин №6 Ярейюского месторождения | Хранение отходов | Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные 29112001394; Растворы буровые при бурении нефтяных скважин отработанные малоопасные 29111001394; Воды сточные буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные 29113001324 | Имеется | 06 | 11811000 | г. Нарьян-Мар | ООО "ЛУКОЙЛ-Коми" | 1106014140 | | 10500 (14700) | 9161,5 |
| 83-00063-Х-00332-170723 | Шламовый амбар куста скважин №41 Ярейюского месторождения | Хранение отходов | Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные 29112001394; Растворы буровые при бурении нефтяных скважин отработанные малоопасные 29111001394; Воды сточные буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные 29113001324 | Имеется | 06 | 11811000 | г. Нарьян-Мар | ООО "ЛУКОЙЛ-Коми" | 1106014141 | | 11000 (15400) | 9198 |
| **Кемеровская область** | | | | | | | | | | | | |
| 42-00519-Х-00332-170723 | Внешний отвал № 3 | Хранение отходов | вскрышная порода при добыче угля открытым способом 21111111205 |  | 01, 03, 04, 05 | 32201812 | с. Евтино | ООО «Разрез Пермяковский» | 4231003020 | | 9300000 (20359000) | 646900 |