



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ**

П Р И К А З

09.12.2019

г. МОСКВА

818

№ _____

**О включении объектов размещения отходов
в государственный реестр объектов размещения отходов**

В целях реализации пункта 6 статьи 12 Федерального закона от 24 июня 1998 г. № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», приказа Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 30 сентября 2011 г. № 792 «Об утверждении Порядка ведения государственного кадастра отходов», в соответствии с пунктом 5.5(11) Положения о Федеральной службе по надзору в сфере природопользования, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июля 2004 г. № 400 «Об утверждении Положения о Федеральной службе по надзору в сфере природопользования и внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 22 июля 2004 г. № 370»,
п р и к а з ы в а ю:

1. Включить в государственный реестр объектов размещения отходов объекты размещения отходов согласно приложению.

2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя Руководителя Росприроднадзора А.М. Амирханова.

Руководитель



С.Г. Радионова

Приложение
к приказу Федеральной службы по надзору в сфере
природопользования
от 09.12.2019 г. № 818

ОБЪЕКТЫ
размещения отходов, включенные в государственный реестр объектов размещения отходов


№ ОРО в ГРОРО	Наименование ОРО	Назначение ОРО	Виды отходов и их коды по ФККО	Сведения о наличии негативного воздействия на окружающую среду ОРО	ОКАТО	Ближайший населенный пункт	Наименование эксплуатирующей организации
Республика Саха (Якутия)							
14-00531-Х-00818-091219	Отвал пустых (вскрышных) пород ОПП-4 месторождения «Порфириновое»	Хранение отходов	Вскрышные породы в смеси практически неопасные 20019099395	Отсутствует	98203570000	п. Нижний Куранах	АО «Полнос Алдан»
14-00532-Х-00818-091219	Отвал пустых (вскрышных) пород ОПП-1 месторождения «Первахинское»	Хранение отходов	Вскрышные породы в смеси практически неопасные 20019099395	Отсутствует	98203570000	п. Нижний Куранах	АО «Полнос Алдан»
14-00533-Х-00818-091219	Отвал пустых (вскрышных) пород ОПП-2 месторождения «Бокоево»	Хранение отходов	Вскрышные породы в смеси практически неопасные 20019099395	Отсутствует	98203570000	п. Нижний Куранах	АО «Полнос Алдан»
14-00534-Х-00818-091219	Отвал пустых (вскрышных) пород ОПП-1 месторождения «Дорожжине»	Хранение отходов	Вскрышные породы в смеси практически неопасные 20019099395	Отсутствует	98203570000	п. Нижний Куранах	АО «Полнос Алдан»
14-00535-Х-00818-091219	Отвал пустых (вскрышных) пород ОПП-3 месторождения «Дорожжине»	Хранение отходов	Вскрышные породы в смеси практически неопасные 20019099395	Отсутствует	98203570000	п. Нижний Куранах	АО «Полнос Алдан»
14-00536-3-00818-091219	Шламонакопитель (шламовый амбар) 32, Восточно-Агинское месторождение, Восточно-Агинский лицензионный участок	Захоронение отходов	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 2 91 124 11 39 4; Шламы буровые при проходе разрывов с соляно-купольной тектоникой 2 91 125 21 39 4; 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 2 91 124 21 39 4; Отходы цемента в кусковой форме 8 22 101 01 21 5	Отсутствует	98627000	с. Иньялы	ПАО «Сургутнефтегаз»

14-00537-3-00818-091219	Шламонакопитель (шламовый амбар) 113, Ленское месторождение, Северо-Талаканский лицензионный участок	Захоронение отходов	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 2 91 124 11 39 4; Шламы буровые при прохождении разрезом с соляно-крупной тектоникой 2 91 125 21 39 4; 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 2 91 124 21 39 4; Отходы цемента в кусковой форме 8 22 101 01 21 5	Отсутствует	98627000	п. Камакская	ПАО «Сургутнефтегаз»
Свердловская область							
66-00224-Х-00818-091219	Отвал вскрышных пород	Хранение отходов	Рыхлые вскрышные породы в смеси практически безопасные 2 00 120 99 40 5	имеется	65473000000	В 4 км к северо-востоку от г. Невьянска и в 0,74 км на юго-восток от с. Рыльги	Артель старателей «Нейва»
Хабаровский край							
27-00060-3-00818-091219	«Плошадка –накопитель хвостов ГОКа «Перевальный»»	Захоронение отходов	2 22 411 08 39 5 – отходы (хвосты) флотации руд серебряных и золотосодержащих	Имеется	8206000001	п. Ульское	ООО «Амур Золото»
Ямало-Ненецкий автономный округ							
89-00174-Х-00818-091219	«Полигон для утилизации нефтесодержащих отходов Пякхинского месторождения»	Хранение	91120002393- шлам очистки емкостей и трубопроводов от нефти и нефтепродуктов; 91920101393- песок, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15% и более); 91920102394- песок, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%); 74721101404- твердые остатки от сжигания нефтесодержащих отходов	Отсутствует	71163000000	пгт. Газовский	ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь»

Лист согласования к документу № 818 от 09.12.2019
Инициатор согласования: Черепанов Т.В. Советник
Согласование инициировано: 02.12.2019 18:08

Лист согласования

Тип согласования: **смешанное**

№	ФИО	Срок согласования	Результат согласования	Замечания
Тип согласования: последовательное				
1	Чеботарева Д.М.		Согласовано 02.12.2019 - 22:23	-
2	Кузнецова Т.А.		Согласовано 03.12.2019 - 19:10	-
Тип согласования: параллельное				
3	Гаврилов А.В.		Согласовано 03.12.2019 - 21:25	-
4	Кравецкий Р.В.		Согласовано 04.12.2019 - 11:38	-
Тип согласования: последовательное				
5	Амирханов А.М.		 Согласовано 04.12.2019 - 17:27	-
Тип согласования: последовательное				
6	Радионова С.Г. / Лысенкова Ю.А.		Подписано собственноручно 09.12.2019 - 20:29 (Лысенкова Ю.А.)	-