

МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ

ПРИКАЗ

09.12.2019

г. МОСКВА

818

О включении объектов размещения отходов в государственный реестр объектов размещения отходов

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 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», приказываю:

- 1. Включить в государственный реестр объектов размещения отходов объекты размещения отходов согласно приложению.
- приказа возложить исполнением 2. Контроль за на заместителя Руководителя Росприроднадзора А.М. Амирханова.

Руководитель



С.Г. Радионова

818 09.12.2019. : 12.12.2019 11:39

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

размещения отходов, включенные в государственный реестр объектов размещения отходов ОБЪЕКТЫ

00818-091219	19 19	14-00532-X- 00818-091219 14-00533-X- 00818-091219	14-00531-X- 00818-091219	№ ОРО в ГРОРО
Шламонакопитель (шламонакопитель (шламовый амбар) 32, Восточно-Алинское месторождение, Восточно-Алинский лицензионный участок	Отвал пустых (вскрышных) пород ОПП- 1 месторождения «Порожное» Отвал пустых (вскрышных) пород ОПП- 3 месторождения «Порожное»	Отвал пустых (вскрышных) пород ОПП- 1 месторождения (Дервухинское» Отвал пустых (вскрышных) пород ОПП- 2 месторождения	14-00531-X- Отвал пустых 00818-091219 (вскрышных) пород ОПП- 4 месторождения «Порфировое»	Наименование ОРО
Захоронение отходов	Хранение отходов Хранение отходов	Хранение отходов Хранение отходов	Хранение отходов	Назначение ОРО
Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой Отсутствует нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора глинистого на водной основе с добавлением бноразлагаемых полимеров 2 91 124 11 39 4; Шламы буровые при проходке разрезов с солянокупольной 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 соллеого на водной основе с добавлением бноразлагаемых полимеров 2 91 124 21 39 4; Отходы цемента в кусковой форме 8 22 101 01 21 5	Вскрышные породы в смеси практически неопасные 20019099395 Вскрышные породы в смеси практически неопасные 20019099395	Вскрышные породы в смеси практически неопасные 20019099395 Вскрышные породы в смеси практически неопасные 20019099395	Республика Саха (Якутия) Вскрышные породы в смеси практически неопасные 20019099395	Виды отходов и их коды по ФККО
Опсутствует	Опсутствует	Опсупствует	Отсутствует	Сведения о наличии негативного воздействия на окружающую среду ОРО
98627000	98203570000 98203570000	98203570000 98203570000	98203570000	OKATO
с. Иннялы	п. Нижний Куранах	п. Нижний Куранах	п. Нижний Куранах	Ближайший населенный пункт
ПАО «Сургутнефтегаз»	АО «Полюс Алдан» АО «Полюс Алдан»	АО «Полюс Алдан» АО «Полюс Алдан»	АО «Полюс Алдан»	Наименование эксплуатирующей организации

. 818 09.12.2019. : 12.12.2019 11:38

89-00174-X- «Пс 00818-091219 неф отхи мес	1	00818-091219 xBo			•	V VCC0039	00818-091219 (ш 00818-091219 ли Операция (предоставления (пре
«Полигон для утилизации Хранение нефтесодержащих отходов Пякяхинского месторождения»		«Пощадка – накопитель хвостов ГОКа «Перевальный»			Олвал вскрышных пород Хранение отходов		Шламонакопитель (шламовый амбар) 113, Ленское месторождение, Северо-Талаканский лицензионный участок
		Захоронение отходов			Хранение отходов		Захоронение отходов
91120002393- шлам очистки емкостей и трубопроводов от Отсутствует 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 нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%); 74721101404- твердые остатки от сжигания нефтесодержащих отходов	Ямало-Ненецкий автономный округ	Захоронение отходов 2 22 411 08 39 5 – отходы (хвосты) флотации руд серебряных и золотосодержащих	Хабаровский край		Рыхлые вскрышные породы в смеси практически неопасные 2 00 120 99 40 5	Свердловская область	Захоронение отходов Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой Отсутствует 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 проходке разрезов с солянокупольной 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	округ	Имеется			нмеется		Опсупствует
71163000000		8206000001			65473000000		98627000
пгт. Тазовский		п. Удское		восток от с. Быньги	В 4 км к северовостоку от г. Невьянска и в 0,74 км на юго-		п. Камакская
ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь»		000 «Амур Золото»			Артель старателей «Нейва»		ПАО «Сургутнефтегаз»

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

Тист согласования			Тип согласования: смешанное			
N°	ФИО	Срок согласования	Результат согласования	Замечания		
Тип с	огласования: последовательное					
1	Чеботарева Д.М.		Согласовано 02.12.2019 - 22:23	-		
2	Кузнецова Т.А.		Согласовано 03.12.2019 - 19:10	-		
Тип с	огласования: параллельное					
3	Гаврилов А.В.		Согласовано 03.12.2019 - 21:25	-		
4	Кравецкий Р.В.		Согласовано 04.12.2019 - 11:38	-		
Тип с	огласования: последовательное					
5	Амирханов А.М.		□Согласовано 04.12.2019 - 17:27	-		
Тип с	огласования: последовательное					
6	Радионова С.Г. / Лысенкова Ю.А.		Подписано собственноручно 09.12.2019 - 20:29 (Лысенкова Ю.А.)	-		