



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ**

**П Р И К А З**

18.12.2025

г. МОСКВА

811

№ \_\_\_\_\_

**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 2 апреля 2025 г. № 167 «Об утверждении Порядка ведения государственного кадастра отходов производства и потребления», 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, 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 Т.А. Кузнецову.

Руководителя



С.Г. Радионова

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	Валы мониторинга окружающей среды на ОРО	ОКАТО	Ближайший населенный пункт	Наименование эксплуатирующей организации	ИНН эксплуатирующей организации	Проектная вместимость ОРО, м3 (т)	Площадь, занимаемая ОРО, м2
14-01032-Х-00811-181225	Отвал вскрышных работ №1	Хранение отходов	2 00 130 02 39 5 суглинистые вскрышные породы практически неопасные	Имеется Республика Саха (Якутия)	01.04	98660000	п. Чульман	АО «ГОК «Иналгинский»	7704531762	17600000 (45056000)	639000
14-01035-3-00811-181225	Шламоаккумулятор (шламовый амбар) №167, Ленское нефтеконденсатное месторождение, Северо-Талаканский лицензионный участок/участок недр	Захоронение отходов	2 91 124 11 39 4 шлама 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 21 39 4 шлама 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 91 125 21 39 4 шлама буровые при проходке разрезлов с солено-купольной тектоникой 8 22 101 01 21 5 отходы цемента в кусковой форме	Отсутствует	01.03.04	98627000	с. Иньялы	ПАО «Сургутнефтегаз»	8602060555	2944 (6182,4)	6154
86-00813-3-00811-181225	Шламовый амбар №846, Федоровское нефтегазоконденсатное месторождение, Федоровский лицензионный участок/участок недр	Захоронение отходов	2 91 120 01 39 4 шлама буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные 8 22 101 01 21 5 отходы цемента в кусковой форме	Отсутствует Ханты-Мансийский автономный округ — Югра	01.03.04	7112600000	пгт. Федоровский	ПАО «Сургутнефтегаз»	8602060555	23804 (49988,4)	14179