

**Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации
ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ**

ПРИКАЗ

от 20 декабря 2024 года № 723

О внесении изменений в Федеральный классификационный каталог отходов, утвержденный приказом Федеральной службы по надзору в сфере природопользования от 22.05.2017 № 242

В соответствии с подпунктом 5.5_11 пункта 5 Положения о Федеральной службе по надзору в сфере природопользования, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30.07.2004 № 400 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2004, № 32, ст.3347; 2015, № 17, ст.2561),

приказываю:

Утвердить изменения, которые вносятся в Федеральный классификационный каталог отходов, утвержденный приказом Федеральной службы по надзору в сфере природопользования от 22.05.2017 № 242 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 08.06.2017, регистрационный № 47008)*, согласно приложению.

* С изменениями, внесенными приказами Федеральной службы по надзору в сфере природопользования от 20.07.2017 № 359 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 01.09.2017, регистрационный № 48070), от 28.11.2017 № 566 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 24.01.2018, регистрационный № 49762), от 02.11.2018 № 451 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 26.11.2018, регистрационный № 52788), от 29.03.2021 № 149 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 07.07.2021, регистрационный № 64159), от 29.07.2021 № 478 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23.09.2021, регистрационный № 65121), от 04.10.2021 № 670 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 11.11.2021, регистрационный № 65769), от 16.05.2022 № 222 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 05.08.2022, регистрационный № 69516), от 18.01.2024 № 19 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 15.02.2024, регистрационный № 77262).

Руководитель
С.Г.Радионова

Зарегистрировано
в Министерстве юстиции
Российской Федерации
30 января 2025 года,
регистрационный № 81080

Приложение
к приказу Федеральной службы по
надзору в сфере природопользования
от 20 декабря 2024 года № 723

**Изменения, которые вносятся в Федеральный классификационный каталог отходов,
утвержденный приказом Федеральной службы по надзору в сфере природопользования от
22.05.2017 № 242**

Дополнить Федеральный классификационный каталог отходов следующими записями:

"

2 91 700 00 00 0	Отходы при проходке стволов шахт добычи сырой нефти
2 91 711 11 20 4	песчаные породы при проходке стволов шахт добычи высоковязкой нефти, содержащие нефть (содержание нефти менее 15%)

3 08 184 11 33 4	отходы (осадки) биохимической очистки смеси сточных вод коксохимического производства и хозяйственно-бытовых сточных вод
3 12 114 70 00 0	Отходы производства селена
3 12 114 71 20 1	ионообменная смола, отработанная при очистке от ртути раствора, содержащего селен, в производстве селена из шламов рафинирования черновой меди
3 12 511 00 00 0	Отходы производства сульфидов
3 12 511 10 00 0	Отходы производства сульфида натрия
3 12 511 11 39 3	шлам при выщелачивании плава сульфида натрия в его производстве обезвоженный
3 51 303 12 40 4	отсев кокса при его грохочении для подготовки шихты в производстве ферросилиция
3 51 321 51 42 4	пыль газоочистки при производстве ферросилиция с преимущественным содержанием диоксида кремния
3 51 321 52 42 4	пыль электрофильтров при производстве ферросилиция
3 51 322 21 39 4	шлам минеральный от газоочистки производства ферросилиция
3 51 329 11 60 4	фильтры рукавные из синтетических волокон, отработанные при газоочистке в производстве ферросилиция
3 55 346 11 39 4	отходы кислотного выщелачивания цинкосодержащих концентратов при производстве цинка
3 55 346 12 39 4	отходы очистки сульфатных цинковых растворов от железа в производстве цинка
9 12 109 17 20 4	лом графитовой футеровки разливочных ковшей производства ферросилиция
9 31 300 00 00 0	Прочие отходы при очистке водных объектов от загрязнения нефтью или нефтепродуктами
9 31 311 11 31 3	эмulsionия при очистке подземных вод от нефти или нефтепродуктов (содержание нефти и/или нефтепродуктов 15% и более)

".