



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ**

ПРИКАЗ

г. МОСКВА

18.01.2024

№ _____ 19

МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Регистрационный № 77262

"15" февраля 2024 г.

**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 5.5¹¹ 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), **п р и к а з ы в а ю:**

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.

Временно исполняющий
обязанности Руководителя

С.А. Жулина

* 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).

Приложение
к приказу Федеральной службы по
надзору в сфере природопользования

от 18 .01.2024 № 19

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 22 670 00 00 0	Отходы извлечения полезных компонентов из хвостов обогащения оловянных руд
2 22 671 11 40 5	отходы при извлечении оловосодержащих компонентов гравитационно-флотационным методом из лежалых хвостов обогащения оловянных руд
2 39 352 11 39 5	осадок отстоя технологических вод при дроблении и фракционировании кварцита
2 39 352 31 40 5	отсев кварцита при его дроблении и фракционировании
3 01 187 41 29 5	скорлупа яиц сельскохозяйственных птиц при производстве пищевых продуктов
3 05 985 11 32 5	осадок осветления (отстаивания) оборотных вод окорки древесного баланса
3 10 101 30 00 0	Отходы получения водорода химическим способом
3 10 101 31 33 4	отходы получения водорода из ферросилиция и едкого натрия
3 12 241 12 39 4	отходы разложения природных фосфатов серной кислотой (фосфогипс) при производстве фосфорной кислоты
3 12 414 36 62 3	картридж полиэфирный, отработанный при очистке водного раствора хлорного железа в производстве хлорида железа (III)
3 12 729 11 49 4	отходы фильтрации раствора, содержащего перренат аммония, в производстве перрената аммония, обезвоженные
3 12 832 52 51 4	фильтр стекловолнистый, отработанный при осушке хлора в производстве хлора методом ртутного электролиза
3 13 145 33 60 4	ткань фильтровальная (бельтинг), отработанная при фильтрации расплавленных и жидких парафинов в производстве жидких хлорпарафинов
3 13 145 41 60 4	ткань фильтровальная (бельтинг), отработанная при фильтрации хлора в производстве жидких хлорпарафинов
3 13 146 00 00 0	Отходы производства твердых хлорпарафинов
3 13 146 11 61 3	ткань фильтровальная из полиэфирного волокна, отработанная при очистке воздуха в производстве твердых хлорпарафинов
3 15 218 12 39 5	отходы (осадок) механической очистки сточных вод производства вспенивающегося полистирола,

	содержащие преимущественно полистирол
3 15 311 44 51 3	тара из полиэфиров, загрязненная антикоррообразователем производства поливинилхлорида суспензионного
3 18 141 11 52 3	картридж полиэфирный, отработанный при фильтрации гипохлорида натрия в производстве хлорсодержащих дезинфицирующих средств
3 18 211 31 39 3	остаток дистилляции сырого глицерина при производстве дистиллированного глицерина
3 18 211 41 20 4	уголь активированный, отработанный при фильтрации очищенного глицерина в его производстве
3 18 942 46 31 3	воды загрязненные производства полиметакрилатных присадок методом полимеризации эфиров метакриловой кислоты в смеси толуола и индустриального масла
3 47 811 31 39 5	отходы (осадок) очистки производственных вод при резке и/или обработке габбро-диабаз
3 51 303 15 70 5	отходы подготовки шихты в производстве ферросилиция, содержащие преимущественно материалы, отходы которых отнесены к V классу опасности
3 55 220 11 20 4	шлак печей выплавки алюминия из шлаков производства первичного алюминия
3 55 341 13 33 4	обезвоженный осадок мокрой очистки известковым молоком отходящих газов вращающихся печей производства цинка
3 55 348 12 33 4	отходы солей с преимущественным содержанием сульфата натрия испарительной кристаллизации сточных вод производства цинка
3 57 028 00 00 0	Отходы плавки прочих цветных металлов и их сплавов при их литье
3 57 028 11 20 2	шлак плавки лития при литье лития
4 68 212 14 52 3	баллоны аэрозольные алюминиевые, загрязненные слезоточивыми раздражающими веществами
4 81 810 00 00 0	Носители информации магнитные, утратившие потребительские свойства
4 81 811 11 52 4	кассетные магнитные носители видео и/или аудио информации, утратившие потребительские свойства
4 81 890 00 00 0	Носители информации магнитные и оптические прочие, утратившие потребительские свойства
4 81 892 11 52 4	носители информации магнитные и оптические в смеси, утратившие потребительские свойства
4 82 305 12 52 3	кабель медно-жильный изолированный материалами (кроме галогенированных полимеров) в свинцовой оболочке, утративший потребительские свойства
6 92 000 00 00 0	Отходы атомных электростанций
6 92 111 00 00 0	Отходы при очистке и обработке технологических вод атомных электростанций
6 92 111 01 10 5	воды при осветлении смеси сточных вод технологических и вод водоподготовки, содержащих соли жесткости
7 29 041 11 39 5	осадок при нейтрализации известковым молоком смеси вод дождевой (ливневой) канализации и промышленных сточных вод, не содержащих специфические загрязнители, обводненный

7 41 190 00 00 0	Отходы при обработке прочих отходов
7 41 190 11 71 5	отходы (остатки) сортировки и дробления отходов коммунальных и/или строительных, не пригодные для утилизации, содержащие преимущественно диоксид кремния и древесину
7 45 900 00 00 0	Отходы при утилизации прочих видов и групп отходов
7 45 911 11 39 3	отходы извлечения тетрахлорэтилена из отходов химической чистки одежды, текстильных и меховых изделий
7 47 993 11 33 3	осадок мокрой очистки выбросов при низкотемпературной плазмохимической деструкции смеси отходов, состоящих преимущественно из органических веществ, включая вещества биологического происхождения, содержащий в основном конденсированные негалогенированные углеводороды
7 83 191 11 39 2	отходы при хранении в смеси отходов производства химических веществ, содержащие хлорорганические соединения
9 12 109 17 20 5	лом футеровок разливочных ковшей производства ферросилиция
9 12 181 21 21 5	лом бакорового кирпича незагрязненный
9 13 200 00 00 0	Отходы очистки емкостей хранения органических веществ
9 13 271 71 39 3	отходы промывки емкостей хранения отходов химических производств растворителями на основе тетрахлорэтилена

».