

Приложение  
к приказу Федеральной службы по  
надзору в сфере природопользования

от . .2025 №

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 22 411 03 39 4	отходы (хвосты) цианирования руд серебряных и золотосодержащих обезвоженные с остаточным содержанием цианидов
2 22 411 12 20 5	отходы (хвосты) цианирования и флотационно-сорбционного обогащения руд серебряных и золотосодержащих
2 22 411 27 20 5	отходы (хвосты) флотационно-гравитационного обогащения и сорбционного выщелачивания руд серебряных и золотосодержащих в смеси
2 22 429 11 40 5	отходы (хвосты) флотационно-гравитационного обогащения танталовых и вольфрамовых руд практически неопасные
2 39 361 11 39 5	отходы (хвосты) обогащения полевошпат-слюдистых руд
2 91 600 00 00 0	Отходы компонентов, реагентов и материалов при добыче сырой нефти, природного (попутного) газа и газового конденсата
2 91 648 11 31 3	углеводородная основа для буровых растворов, утратившая потребительские свойства
3 06 261 41 52 4	отходы и брак производства женских прокладок, содержащие негалогенированные полимерные материалы
3 10 070 00 00 0	Прочие отходы при производстве химических веществ и химических продуктов
3 10 071 11 10 3	аммиачная вода при сбросе давления аммиака при производстве химических веществ и химических продуктов
3 10 101 40 00 0	Отходы получения углерода оксида газообразного
3 10 101 41 10 3	раствор водный формиата и сульфата натрия при нейтрализации отработанных кислот в производстве оксида углерода из муравьиной кислоты
3 13 134 00 00 0	Отходы производства углеводородов циклических насыщенных
3 13 134 10 00 0	Отходы производства адамантана
3 13 134 11 31 3	жидкие органические отходы от нейтрализации смол изомеризации тетрагидродициклопентадиена при производстве адамантана
3 13 134 12 10 4	отходы оксихлорида алюминия от нейтрализации смол изомеризации тетрагидродициклопентадиена при производстве адамантана
3 13 237 00 00 0	Отходы производства эфиров гликолей
3 13 237 50 00 0	Отходы производства виниловых эфиров гликолей
3 13 237 51 20 3	осадок фильтрации реакционной массы при получении компонентов для производства виниловых эфиров гликолей, содержащий преимущественно цианат калия
3 13 237 52 39 3	раствор гидроксида калия водный при получении компонентов для производства виниловых эфиров гликолей, содержащий цианат калия
3 13 237 53 39 3	раствор водно-солевой синтеза производного мочевины при получении компонентов для производства виниловых эфиров гликолей, содержащий преимущественно карбамид и соли натрия
3 13 321 41 10 3	жидкие отходы разложения ацетата алюминия, нейтрализованные щелочью, при производстве хлористого ацетила

3 13 519 33 20 4	отходы фильтрации раствора диэтилалюминий этоксида в изопентане в его производстве, содержащие гидроксид алюминия и асбест
3 15 105 26 31 3	кубовые остатки обводненные при производстве бис(трифенилсилил)хромата, содержащие хлорорганические соединения
3 15 431 11 10 3	смесь жидких отходов производства смолы эпоксидной модифицированной, содержащая воду, органические спирты и гидрохлорид
3 18 425 00 00 0	Отходы производства клеев кремнийорганических
3 18 425 10 00 0	Отходы производства клеев кремнийорганических термостойких
3 18 425 11 32 3	отходы толуола при производстве клея кремнийорганического термостойкого
3 18 425 12 20 3	отходы аммонолиза смеси хлорсиланов в производстве клея кремнийорганического термостойкого, содержащие преимущественно толуол и хлорид аммония
3 18 425 15 10 4	жидкие отходы производства отвердителя кремнийорганического в смеси, содержащие воду, толуол, диэтиламин солянокислый
3 18 942 44 31 3	масло промышленное отработанное в производстве метилметакрилатных присадок, загрязненное эфирами метакриловой кислоты
3 18 942 45 39 3	отходы переэтерификации в производстве полиметакрилатных присадок, содержащие алкилметакрилат и неорганические соли
3 18 945 20 00 0	Отходы производства летучих ингибиторов коррозии
3 18 945 21 31 3	жидкие отходы при получении серноокислой соли дициклогексиламина в производстве летучего ингибитора коррозии на основе нитрита дициклогексиламина
3 18 945 22 10 3	жидкие отходы промывки нитрита дициклогексиламина в производстве летучего ингибитора коррозии на его основе
3 18 945 23 10 4	воды, загрязненные от сушки нитрита дициклогексиламина в производстве летучего ингибитора коррозии на его основе
3 18 945 30 00 0	Отходы производства прочих органических ингибиторов коррозии
3 18 945 31 10 4	вода, загрязненная моноэтаноламином, этиленгликолем и хлористым бензилом при очистке выбросов в производстве органического ингибитора кислотной коррозии
3 18 963 21 10 3	изопропиловый спирт, отработанный при осушке никелевого катализатора в его производстве
3 35 190 00 00 0	Отходы производства прочей продукции из полимерных композиционных материалов
3 35 191 11 52 3	брак композиционного баллона с алюминиевым лейнером при его производстве
3 41 810 00 00 0	Отходы производства микростеклосфер
3 41 810 10 00 0	Отходы производства наполнителя дисперсного (микростеклосфер)
3 41 811 11 20 4	отходы очистки азота в производстве наполнителя дисперсного (микростеклосфер), модифицированного вольфрамом, содержащие преимущественно стекло
3 41 811 12 61 4	ткань фильтровальная из натуральных волокон, загрязненная порошком вольфрама в производстве наполнителя дисперсного (микростеклосфер), модифицированного вольфрамом
3 46 321 21 29 5	отходы резки и шлифования гипсостружечных плит в их производстве, содержащие древесную стружку
3 51 321 53 42 5	пыль газоочистки при производстве ферросилиция с преимущественным содержанием диоксида кремния, практически неопасная
3 56 000 00 00 0	Отходы производства карбониллов металлов
3 56 110 00 00 0	Отходы производства карбониллов цветных металлов
3 56 111 10 00 0	Отходы производства карбонила вольфрама
3 56 111 11 10 4	конденсат отгонки растворителей в производстве карбонила вольфрама, содержащий дихлорэтан и диэтиловый эфир
3 56 111 12 10 4	смесь кубовых остатков при производстве карбонила вольфрама, содержащая этанол, соединения вольфрама, цинка

3 56 112 20 00 0	Отходы производства карбонила молибдена
3 56 112 21 10 4	конденсат отгонки растворителей в производстве карбонила молибдена, содержащий диэтиловый эфир
3 56 112 22 10 4	смесь кубовых остатков при производстве карбонила молибдена, содержащая этанол, соединения молибдена, цинка
4 05 969 71 60 3	отходы пропиточной бумаги, загрязнённой пестицидами 2 и/или 3 класса опасности
7 10 229 11 10 5	минерализованные воды, при обессоливании оборотных и природных вод, практически неопасные
7 68 155 23 32 3	воды открытых карт размещения в смеси жидких отходов производства и потребления основных химических органических веществ
7 68 211 11 10 4	солевой концентрат мембранной очистки ливневых, дренажных сточных вод и смеси жидких отходов производств химических органических веществ при ликвидации прудов-накопителей полигонов глубинного захоронения жидких отходов химических производств
7 68 212 12 10 4	остаток упаривания солевого концентрата мембранной очистки ливневых, дренажных сточных вод и смеси жидких отходов производств химических органических веществ при ликвидации прудов-накопителей полигонов глубинного захоронения жидких отходов химических производств
7 89 100 00 00 0	Отходы при инвентаризации объектов хранения отходов обработки сточных вод
7 89 111 11 39 4	отходы при хранении осадка механической очистки сточных вод от заправки ракет несимметричным диметилгидразином
7 89 151 11 49 4	отходы при хранении активированного угля, отработанного при очистке сточных вод от заправки ракет несимметричным диметилгидразином

».