



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ**

ПРИКАЗ

г. МОСКВА

12.01.2023

7

№ _____

**О внесении изменений в приказ
Федеральной службы по надзору в сфере природопользования
о включении объектов размещения отходов в государственный
реестр объектов размещения отходов**

В целях реализации пункта 6 статьи 12 Федерального закона от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», приказа Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 30.09.2011 № 792 «Об утверждении Порядка ведения государственного кадастра отходов», в соответствии с подпунктом 5.5(11) Положения о Федеральной службе по надзору в сфере природопользования, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30.07.2004 № 400 «Об утверждении Положения о Федеральной службе по надзору в сфере природопользования и внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 22.07.2004 № 370», п р и к а з ы в а ю:

1. Внести изменения в приказ Федеральной службы по надзору в сфере природопользования от 09.01.2018 № 6 «О включении объектов размещения отходов в государственный реестр объектов размещения отходов», заменив информацию об объекте размещения отходов, которому присвоен порядковый номер 34-00030-3-00006-090118, информацией об объекте размещения отходов согласно приложению.

2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя Руководителя Росприроднадзора Т.А. Кузнецову.

Руководитель



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	Виды мониторинга окружающей среды на ОРО	ОКАТО	Ближайший населенный пункт	Наименование, место нахождения юридического лица, ФИО индивидуального предпринимателя, место его жительства	ИНН эксплуатирующей организации	Проектная вместимость ОРО, м ³ (т)	Площадь, занимаемая ОРО, м ²
ВОЛГОГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ											
34-00030-3-00006-090118	Межмуниципальный полигон твердых бытовых отходов в Светлоярском районе Волгоградской области	Захоронение отходов	пропант керамический на основе кварцевого песка, загрязненный нефтью (содержание нефти 15% и более) 2 91 211 пропант с полимерным покрытием, загрязненный нефтью (содержание нефти 15% и более) 2 91 212 01 20 3 асфальтосмолопарафиновые отложения при зачистке нефтепромыслового оборудования 2 91 220 01 29 3 отходы пропантов на основе алюмосиликатов, загрязненные хлоридом кальция, при подготовке материалов для гидроразрыва пласта умеренно опасные 2 91 532 13 20 3 табак, загрязненный при переработке табака и производстве сигаретной продукции 3 01 342 11 40 3 пыль табачная 3 01 390 02 42 3 отходы геосетки из полиэфирных волокон, пропитанной дисперсией акрилового сополимера, при производстве геосетки 3 02 956 31 60 3 отходы геосетки из полиэфирных волокон, пропитанной дисперсией поливинилхлоридов в пластификаторе, при производстве геосетки 3 02 956 32 60 3	Имеется	01, 02, 03, 04, 05	18649000	с. Большие Чапурники Светлоярского района Волгоградской области	ООО «Спецпроект», 404130, Волгоградская обл., г.о. город Волжский, г. Волжский, ул. Московская, д. 3, пом. 13Г	3445068263	9441478 (11928000)	513291

обтирочный материал, загрязненный дисперсией поливинилхлоридов в пластификаторе при производстве геосетки из полиэфирных волокон, пропитанной дисперсией поливинилхлоридов в пластификаторе 3 02 956 37 60 3

пыль поливинилхлорида от газоочистки в производстве искусственных кож 3 04 280 11 42 3

песок, загрязненный конденсатом пластификаторов 3 04 291 11 20 3
волокно древесное некондиционное, содержащее связующие смолы, при изготовлении древесно-волоконистого ковра в производстве древесно-волоконистых плит 3 05 313 71 23 3

отходы затвердевшего клея на основе формальдегидных смол при зачистке емкостей хранения клея в производстве изделий из дерева 3 05 374 41 20 3
отходы клея от зачистки оборудования при производстве гигиенических средств 3 06 268 01 20 3

обтирочный материал, загрязненный керосином и печатной краской при чистке печатных форм 3 07 114 62 60 3
отходы зачистки технологического оборудования производства кокса 3 08 172 11 20 3

отходы отбеливающей глины, содержащей масла 3 08 221 01 33 3
отходы отбеливающих земель из опоки и трепела, содержащие масла 3 08 221 11 33 3

смесь смазочных материалов при зачистке оборудования производства смазочных материалов из нефти 3 08 225 11 33 3

песок перлитовый вспученный со следами углеводов, отработанный при очистке воздуха в производстве азота и кислорода из воздуха 3 10 101 51 20 3
отходы зачистки оборудования производства акролеина, содержащие преимущественно полимеры акролеина 3 10 104 71 20 3

отходы солей натрия при ликвидации проливов органических и неорганических кислот 3 10 810 01 33 3

отходы ликвидации проливов
неорганических кислот известью 3 10 810
03 20 3
отходы ликвидации проливов азотной
кислоты карбонатом кальция 3 10 811 11 33
3
фильтры рукавные стекловолоконные,
отработанные при газоочистке в
производстве углерода технического 3 12
112 71 60 3
смет углерода технического в его
производстве 3 12 112 91 29 3
силикагель со следами моноэтаноламина,
отработанный при осушке углекислого газа
3 13 012 12 29 3
смесь углей активированных, отработанных
при производстве метионина, сероуглерода
и получении полупродуктов в производстве
анилина 3 13 991 31 40 3

ткань фильтровальная из полиэфирного
волокна при газоочистке, загрязненная
хлоридами калия и натрия 3 14 510 11 61 3
отходы зачистки емкостей хранения
нитроаммофоски 3 14 718 15 49 3
отходы поливинилхлорида при фильтрации
латекса поливинилхлорида эмульсионного 3
15 312 11 20 3
брак поливинилхлорида 3 15 313 11 20 3
ткань фильтровальная из полиэфирного
волокна, отработанная при очистке воздуха
в производстве поливинилхлорида 3 15 315
14 61 3
пыль поливинилхлорида при очистке
воздуха в производстве поливинилхлорида
3 15 315 21 42 3
отходы чистки оборудования производства
поливинилхлорида 3 15 319 11 20 3

ткань фильтровальная из смешанных
волокон, отработанная при фильтрации и
сушке полиэфиров и лапролов в их
производстве 3 15 423 31 60 3
волокно полипропиленовое, отработанное
при производстве полиамидной смолы,
модифицированной эпихлоргидрином
(ПАЭПХ-смолы) 3 15 481 32 60 3

пыль газоочистки при производстве смолы
алкилфеноламинной 3 15 561 11 42 3

просьпы карбоната натрия при разгрузке сырья для производства мыла и моющих средств, чистящих и полирующих средств 3 18 210 21 49 3
просьпы перкарбоната натрия при разгрузке сырья для производства мыла и моющих средств, чистящих и полирующих средств 3 18 210 22 49 3
отходы зачистки оборудования производства чистящих средств, содержащие органические вещества 15% и более 3 18 213 81 39 3
зола технологическая при термическом обезвреживании отходов производства пиротехнических средств 3 18 379 21 40 3
упаковка полиэтиленовая, загрязненная химическим сырьем для производства фотоматериалов 3 18 916 21 51 3
ткань фильтровальная из смешанных волокон, отработанная при фильтрации тормозной жидкости на основе этилкарбита в ее производстве 3 18 943 21 60 3
отходы конденсации и фракционирования N-метилнафталинаминов при производстве стабилизаторов для резин и полиэтилена 3 18 971 21 20 3
отходы формирования арамидного волокна и нитей при производстве арамидных волокон и нитей 3 19 111 01 39 3
отходы (пыль) газоочистки при подготовке сыпучих материалов для производства резиновых смесей, содержащие оксид цинка 3 31 057 21 42 3
Отходы расплава нитрит-нитратных солей при вулканизации резиновых изделий 3 31 142 11 39 3
отходы зачистки машин и оборудования производства шин, содержащие нефтепродукты 15% и более 3 31 284 11 33 3
пыль газоочистки резиносмесительного оборудования при приготовлении резиновых композиций 3 31 711 12 42 3
пыль фенолформальдегидной смолы при газоочистке в производстве резиновых изделий 3 31 712 11 42 3
брак гетинакса при его производстве 3 35 151 31 20 3

отходы пропитки стеклоткани связующим на основе эпоксидных смол при изготовлении изделий из стеклопластика 3 35 161 11 29 3

отходы фенопласта при производстве изделий из него 3 35 181 21 20 3

осадок очистки вод промывки печатных валов в производстве напольных покрытий из поливинилхлорида 3 35 411 81 39 3

отходы смеси термореактивных пластмасс при производстве изделий из них 3 35 792 12 20 3

отходы (остатки) нити вольфрамовой при производстве токообогрева автомобильного стекла 3 41 215 11 20 3

просьпы сырья для приготовления шихты в производстве стекловолокна 3 41 411 11 40 3

пыль цементная 3 45 100 11 42 3

пыль газоочистки при получении клинкера 3 45 100 12 42 3

сметки и пыль опоки в смеси 3 45 110 11 40 3

пыль газоочистки фиброцементная при производстве фиброцементных изделий 3 46 418 11 42 3

пыль асбоцементная 3 46 420 02 42 3

осадок ванны травления алмазов при производстве шлифовальных инструментов 3 48 151 12 39 3

отходы очистки электрофильтров камерных печей обжига электродов от летучих фракций смол при производстве графита 3 48 537 11 20 3

отходы каменноугольного пека при механической очистке сточных вод производства графита 3 48 538 11 20 3

пыль газоочистки хромсодержащая дробления и сортировки ферросплавов при производстве легированной стали 3 51 203 31 42 3

обезвоженный осадок физико-химической очистки (коагуляцией) технической воды аппаратов мокрой очистки конвертерного газа 3 51 221 12 40 3

пыль газоочистки при производстве ферротитана 3 51 321 31 42 3

пыль газоочистки при напылении порошка
эпоксидной смолы на поверхность стальных
труб 3 52 171 21 42 3

пыль газоочистки при нанесении на
металлические поверхности дезоксиданта на
основе фосфатов и тетрабората натрия при
прокате стальных труб 3 52 171 22 42 3

пыль газоочистки при горячем цинковании
стальных труб, содержащая хлорид цинка 3
52 901 01 42 3

отходы маслосодержащие зачистки
прямоугольного технологического оборудования в
производстве стальных труб 3 52 971 11 39
3

отходы зачистки емкостей транспорта пека-
сырья для получения анодной массы в
производстве алюминия 3 55 205 11 20 3

пыль электрофильтров алюминиевого
производства 3 55 230 01 42 3

шлак минеральный от газоочистки
производства алюминия 3 55 230 02 39 3

пыль глинозема аспирационной системы
дозирования глинозема в производстве
алюминия 3 55 231 11 42 3

отходы очистки пылеулавливающего
оборудования производства алюминия 3
55 238 11 40 3

отходы зачистки оборудования
аспираторной системы производства
алюминия с преимущественным
содержанием алюминия 3 55 238 12 20 3

отходы зачистки зеркала криолит-
глиноземного расплава при производстве
алюминия электролизом 3 55 240 02 20 3

отходы угольных анодов, загрязненные
фторидами металлов, при производстве
первичного алюминия из криолит-
глиноземной шихты 3 55 251 11 20 3

отходы центрифугирования осадка
электролизеров производства алюминия
высокой чистоты 3 55 263 31 20 3

фильтр, отработанный при очистке расплава
алюминия в производстве алюминия
высокой частоты 3 55 263 32 20 3

осадок нейтрализации сточных вод
производства алюминия 3 55 297 21 39 3

ткань фильтровальная из полиэфирного
волокна, отработанная при газоочистке
плавки вторичного медного сырья в
производстве меди 3 55 425 11 61 3
ткань фильтровальная полипропиленовая
фильтр-прессов мокрой газоочистки
производства черновой меди 3 55 425 12 61
3
ткань фильтровальная из синтетических
волокон, отработанная при газоочистке в
производстве черновой меди, загрязненная
преимущественно цинком и свинцом 3
55 425 14 60 3
ткань фильтровальная полипропиленовая
фильтр-прессов мокрой газоочистки
брикетирования медного концентрата
отработанная 3 55 425 21 61 3
ткань фильтровальная полипропиленовая
фильтр-прессов мокрой газоочистки
брикетирования медьсодержащего сырья
отработанная 3 55 425 22 61 3
ткань фильтровальная из синтетического
волокна (лавсан) отработанная при
фильтрации сернокислого электролита
электролитического рафинирования анодной
меди 3 55 445 31 61 3
ткань фильтр-прессов полипропиленовая,
отработанная при утилизации пылей
производства черновой меди
гидрометаллургическим способом 3 55 454
11 61 3
парафино-стеариновая масса, отработанная
при литье цветных металлов 3 57 852 21 20
3
тигли литейные карбидкремниевые,
отработанные при литье цветных металлов
3 57 861 11 51 3
расплав бифторида калия, отработанный при
очистке отливок из черных, цветных
металлов и их сплавов от формовочной
смеси на основе песка 3 57 891 21 20 3
отходы расплава хлористого бария
закалочных ванн при термической
обработке металлических поверхностей 3
61 051 11 20 3
отходы расплава хлорида бария закалочных
ванн термической обработки металлических
поверхностей, содержащие оксиды железа 3
61 051 12 20 3

отходы расплава хлоридов бария и натрия закалочных ванн термической обработки металлических поверхностей 3 61 051 13 20 3
отходы расплава хлоридов бария, калия и натрия закалочных ванн при термической обработке металлических поверхностей 3 61 051 15 20 3
отходы расплава хлоридов бария, калия, натрия и магния закалочных ванн при термической обработке металлических поверхностей 3 61 051 16 20 3
отходы расплава хлоридов кальция, бария и натрия закалочных ванн при термической обработке металлических поверхностей 3 61 051 17 20 3
отходы расплава сульфата бария закалочных ванн при термической обработке металлических поверхностей 3 61 051 18 20 3
Отходы расплава хлорида калия закалочных ванн при термической обработке металлических поверхностей 3 61 051 19 20 3
отходы расплава нитрата и нитрита натрия закалочных ванн при термической обработке металлических поверхностей 3 61 051 31 20 3
отходы расплава нитратов и хлоридов натрия, калия и бария при термической обработке металлических поверхностей 3 61 051 41 20 3
отходы зачистки закалочных ванн при термической обработке металлических поверхностей 3 61 051 81 39 3
смесь отходов зачистки соляных и селитровых закалочных ванн термической обработки металлических поверхностей 3 61 051 83 20 3
окалина замасленная закалочных ванн при термической обработке черных металлов (содержание нефтепродуктов 15% и более) 3 61 058 11 39 3
отходы зачистки масляных закалочных ванн при термической обработке металлических поверхностей 3 61 058 12 39 3
отходы зачистки приемков прессов для штамповки и поковки черных металлов 3 61 111 12 39 3

окалина замасленная при ковке и штамповке
(содержание нефтепродуктов 15% и более)
3 61 141 21 33 3
ткань фильтровальная, отработанная при
очистке эмульсии для волочения цветных
металлов 3 61 191 11 60 3
ткань фильтровальная из искусственных
волокон, отработанная при очистке
эмульсии для волочения медной проволоки
3 61 191 21 60 3
ткань фильтровальная из
полипропиленового волокна, отработанная
при сухой газоочистке хромирования
металлических поверхностей 3 63 449 52 61
3
осадок нейтрализации известковым молоком
отработанных растворов и промывных вод
производства печатных плат 3 71 121 11 39
3
осадок нейтрализации сточных вод
производства печатных плат 3 71 121 12 39
3
отходы гидроабразивной обработки
печатных плат в их производстве 3 71 123
11 39 3
обрезки стеклотекстолита при производстве
печатных плат 3 71 125 11 20 3

обтирочный материал, загрязненный
свинцом и оловом при изготовлении
печатных плат 3 71 125 12 60 3
уголь активированный, отработанный в
производстве печатных плат 3 71 126 11 20
3
пыль стеклотекстолита от газоочистки
производства печатных плат 3 71 127 11 42
3
отходы зачистки газоочистного
оборудования при производстве печатных
плат 3 71 127 21 39 3
брак радиодеталей коммутационной
аппаратуры, содержащих цветные металлы
3 71 316 51 52 3
брак узлов сборных коммутационной
аппаратуры, состоящих преимущественно из
цветных металлов 3 71 331 51 52 3

ткань фильтровальная, отработанная при
очистке воды оборотного водоснабжения
производства кабельно-проводниковой
продукции 3 72 371 11 60 3

смесь разнородных материалов при демеркуризации отходов производства ламп люминесцентных 3 72 415 92 29 3
отходы пластизольной мастики при обработке кузова автомобиля 3 81 553 42 33 3
заглушки технологических отверстий полимерные, отработанные при покраске кузов автомобилей 3 81 553 43 51 3
отходы прокладочных и изоляционных материалов в смеси при раскрое комплектующих деталей интерьера автомобиля 3 81 599 11 71 3
спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 02 311 01 62 3
спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов 5% и более) 4 02 321 11 60 3
отходы изделий из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненных лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов 5% и более) 4 02 321 91 60 3
отходы изделий из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненных растворителями на основе ароматических углеводородов (содержание растворителей более 10%) 4 02 351 31 60 3
отходы изделий из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненных химическими реактивами в смеси 4 02 392 11 60 3
тара деревянная, загрязненная средствами защиты растений 3 класса опасности 4 04 961 13 61 3
отходы бумаги противокоррозионной, ингибированной нитритом натрия и уротропином, незагрязненные 4 05 261 11 60 3

упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная оксидом цинка 4 05 911 27 60 3
отходы упаковочных материалов из бумаги, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 05 912 01 60 3
отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 05 912 11 60 3
отходы бумаги и картона электроизоляционные отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 05 922 02 52 3
отходы бумаги электроизоляционной с пропиткой фенолформальдегидной смолой, загрязненной нефтепродуктами 4 05 922 15 52 3
отходы бумаги парафинированной, загрязненной лакокрасочными материалами 4 05 924 11 51 3
отходы бумаги, загрязненные железным купоросом 4 05 945 31 61 3
отходы бумаги, загрязненной нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 05 959 12 60 3
отходы бумаги и/или картона, загрязненные лакокрасочными материалами на основе алкидных смол 4 05 961 12 60 3
отходы бумаги и/или картона, загрязненные лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов более 5%) 4 05 961 13 60 3
отходы бумаги и/или картона, загрязненные лакокрасочными материалами и пиротехническими составами 4 05 961 22 60 3
отходы бумаги и/или картона, загрязненные азокрасителями 4 05 962 11 60 3
отходы краски для печати по колбасным оболочкам 4 12 111 21 39 3
отходы краски порошковой терморезактивной 4 12 121 11 39 3

твердые отходы лакокрасочных материалов на основе алкидных смол, модифицированных растительными маслами 4 14 421 11 20 3
лакокрасочные материалы на основе эпоксидных смол, утратившие потребительские свойства 4 14 425 21 20 3
отходы грунтовки на основе полиизоцианатов отвердевшей 4 14 426 11 20 3
отходы порошка окрасочных аэрозолей на основе поливинилхлорида 4 14 428 11 41 3

герметик на основе эпоксидных смол в металлической таре, утративший потребительские свойства 4 14 435 01 20 3
отходы затвердевшего герметика на основе кремнийсодержащих органических материалов 4 14 435 21 20 3
дезодоранты в полимерной упаковке, утратившие потребительские свойства 4 16 319 11 54 3
дезодоранты в аэрозольной упаковке, утратившие потребительские свойства 4 16 319 21 54 3
пленка рентгеновская отработанная 4 17 161 11 52 3
отходы клея затвердевшего, на основе фенолформальдегидных смол 4 19 123 24 20 3
отходы клея резинового на основе каучука 4 19 123 51 30 3
Отходы клея на основе силиконового каучука 4 19 123 55 30 3
смазка, содержащая графит, дисульфид молибдена, смолу эпоксидную, отработанная 4 19 631 11 20 3
отходы солевых теплоносителей в виде нитрит-нитратных смесей 4 19 911 11 20 3
отходы цементационного раствора на основе полиметакрилата 4 19 951 11 30 3
отходы резинотехнических изделий, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 33 202 22 52 3
отходы геотекстиля на основе поливинилхлорида 4 35 111 11 52 3
отходы материалов из фторопласта в смеси незагрязненные 4 35 291 11 71 3
тара полиэтиленовая, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание 5% и более) 4 38 111 01 51 3

упаковка полиэтиленовая, загрязненная неорганическими нитритами 4 38 112 16 51 3
упаковка полиэтиленовая, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 38 113 11 51 3
упаковка полиэтиленовая, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов 5% и более) 4 38 119 32 51 3
упаковка полиэтиленовая, загрязненная пластизольной мастикой на основе поливинилхлорида 4 38 119 34 51 3
упаковка полипропиленовая, загрязненная твердыми гидроксидами металлов 4 38 122 08 51 3
упаковка полипропиленовая, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 38 123 06 51 3
тара из прочих полимерных материалов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание 5% и более) 4 38 191 01 51 3
тара из прочих полимерных материалов, загрязненная йодом 4 38 192 01 51 3
упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная пиперазином 4 38 193 03 52 3
упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная пестицидами 3 класса опасности 4 38 194 05 52 3
упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная инсектицидами 3 класса опасности 4 38 194 23 52 3
упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная фунгицидами 3 класса опасности 4 38 194 33 52 3
упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 38 195 13 52 3
насадка фторопластовая, загрязненная неорганическими хлоридами 4 38 431 31 51 3
цеолит отработанный, загрязненный нефтью и нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 42 501 01 29 3

силикагель отработанный, загрязненный нефтью и нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 42 503 11 29 3
уголь активированный отработанный, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 42 504 01 20 3
уголь активированный отработанный, загрязненный неорганическими соединениями свинца 4 42 504 51 49 3
уголь активированный отработанный, загрязненный органическими нитросоединениями 4 42 504 99 49 3
коксовые массы отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 42 505 01 20 3
сорбенты на основе торфа и/или сфагнового мха, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 42 507 11 49 3
сорбент на основе алюмосиликата отработанный, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 42 508 11 20 3
алюмосиликат природный, модифицированный гидрофобной углеродной пленкой, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 42 508 21 40 3
сорбент на основе опоки, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 42 509 11 49 3
вермикулит отработанный, загрязненный нефтью и нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 42 509 15 49 3
диатомит отработанный, загрязненный нефтью и нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 42 509 21 49 3
сорбенты из синтетических материалов, загрязненные нефтью и нефтепродуктами (содержание нефти и нефтепродуктов 15% и более) 4 42 534 11 29 3

сорбент на основе целлюлозы, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 42 541 11 61 3
сорбент на основе лигнина, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 42 541 21 61 3
сорбент на основе гречневой и/или рисовой шелухи, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 42 541 31 61 3
угольные фильтры отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 43 101 01 52 3
фильтры окрасочных камер стекловолоконные отработанные, загрязненные лакокрасочными материалами 4 43 103 01 61 3
фильтры окрасочных камер картонные отработанные, загрязненные лакокрасочными материалами 4 43 103 11 61 3
фильтры окрасочных камер из химических волокон отработанные, загрязненные лакокрасочными материалами 4 43 103 21 61 3
фильтры окрасочных камер угольные, загрязненные азокрасителями 4 43 103 31 61 3
фильтры бумажные отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 43 114 11 60 3
фильтры бумажные в виде изделий, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 43 114 82 52 3
фильтры рукавные хлопчатобумажные, загрязненные пылью неметаллических минеральных продуктов 4 43 117 81 61 3
фильтры из полипропиленового волокна, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 43 124 21 51 3
фильтры с загрузкой из полимерных материалов, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 43 125 11 52 3

фильтры систем вентиляции на основе полиэфирного и углеродного волокон, загрязненные сажей 4 43 131 71 72 3
ткань фильтровальная хлопчатобумажная, загрязненная пылью цемента 4 43 211 81 61 3
ткань фильтровальная хлопчатобумажная, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 43 212 51 61 3
ткань из натуральных и смешанных волокон, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 43 212 52 60 3
ткань фильтровальная из шерстяного волокна, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 43 212 54 61 3
ткань фильтровальная из смешанных волокон отработанная, загрязненная металлами с преимущественным содержанием меди 4 43 221 31 60 3
ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная лакокрасочными материалами на основе полиэфирных смол 4 43 222 21 61 3
ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 43 222 32 60 3
ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная эпоксидамированными растительными маслами 4 43 222 41 60 3
бумага фильтровальная, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 43 310 11 61 3
картон фильтровальный, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 43 310 12 61 3
нетканые фильтровальные материалы синтетические, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 43 501 01 61 3

нетканые фильтровальные материалы синтетические, загрязненные медью и нефтепродуктами (суммарное содержание загрязнителей 15% и более) 4 43 501 06 61 3

нетканые фильтровальные материалы синтетические, пропитанные связующим на основе поливинилхлорида, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 43 501 08 61 3

нетканые фильтровальные материалы синтетические, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 43 501 11 60 3

фильтры волокнистые на основе полипропиленовых волокон, загрязненные моноэтаноламином 4 43 511 01 61 3

фильтры волокнистые на основе полипропиленовых волокон, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 43 511 03 61 3

фильтры волокнистые из галогенсодержащих полимерных материалов, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 43 515 11 60 3

стекловолокно, загрязненное оксидами свинца и олова 4 43 521 01 29 3
стекловолокно, загрязненное нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 43 521 51 60 3

песок кварцевый, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 43 701 11 39 3

фильтрующая загрузка на основе природного алюмосиликата, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 43 703 16 49 3

фильтрующая загрузка из макропористого графита, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 43 712 11 29 3

фильтрующая загрузка из полиуретана/пенополиуретана, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 43 721 13 20 3
фильтрующая загрузка из поливинилхлорида, загрязненная нерастворимыми минеральными веществами и нефтепродуктами 4 43 721 31 49 3
фильтрующая загрузка из разнородных полимерных материалов, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 43 721 81 52 3
керамзит, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 43 751 01 49 3
фильтрующая загрузка из песка и гравия, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 43 761 15 49 3
фильтрующая загрузка из угля активированного и пенополистирола, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 43 761 23 52 3
отходы резиноасбестовых изделий, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов более 2%) 4 55 711 11 71 3
отходы изделий из асбеста, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 55 931 11 60 3
отходы кругов войлочных, загрязненных полировальной пастой на основе оксида хрома 4 56 312 21 51 3
тара из черных металлов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание 5% и более) 4 68 112 01 51 3
тара из черных металлов, загрязненная ингибитором на основе ароматических и аминокислотных углеводородов 4 68 119 21 51 3
картриджи 3D-принтеров с остатками акриловых фотополимеров отработанные 4 81 203 51 52 3
лампы натриевые высокого давления, утратившие потребительские свойства 4 82 411 21 52 3

святильник шахтный головной в комплекте 4 82 421 01 52 3
отходы огнетушащего порошка на основе карбоната натрия при перезарядке огнетушителя порошкового 4 89 225 61 41 3
предметы мягкого инвентаря, утратившие потребительские свойства, в смеси 4 91 199 11 72 3
зола при сжигании мазута, содержащая соединения ванадия 10% и более 6 11 621 11 40 3
золосажевые отложения при очистке оборудования ТЭС, ТЭЦ, котельных умеренно опасные 6 18 902 01 20 3
отходы зачистки емкостей склада мокрого хранения сульфата железа 7 10 207 12 39 3
мембраны ультрафильтрации полимерные отработанные при водоподготовке умеренно опасные 7 10 214 11 51 3
осадок механической очистки нефтепродуктов сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве 15% и более 7 23 102 01 39 3
фильтры регенерации масел минеральных отработанные 7 43 611 51 52 3
пыль газоочистки при приготовлении литифицирующего порошкового концентрата из негашеной извести для утилизации/ обезвреживания нефтепродуктов отходов 7 47 203 11 42 3
плав солей при термическом обезвреживании жидких отходов производств борсодержащих соединений 7 47 621 11 20 3
отходы битума нефтяного строительного 8 26 111 11 20 3
отходы битумной изоляции трубопроводов 8 26 111 31 71 3
балласт из щебня, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 8 42 101 01 21 3
отходы грунта, снятого при ремонте железнодорожного полотна, загрязненного нефтепродуктами, умеренно опасные 8 42 201 01 49 3

инструменты лакокрасочные (кисти, валики), загрязненные лакокрасочными материалами (в количестве 5% и более) 8 91 110 01 52 3
обтирочный материал, загрязненный лакокрасочными материалами (в количестве 5% и более) 8 92 110 01 60 3
пыль шлифовки загрунтованных поверхностей, содержащая алкидные, меламиновые смолы 8 93 211 11 42 3
фильтры очистки жидкого топлива при заправке транспортных средств отработанные (содержание нефтепродуктов 15% и более) 9 11 281 11 52 3

лом футеровок реакторов пиролиза углеводородного сырья производства винилхлорида 9 12 151 11 20 3
лом футеровки печи термического обезвреживания жидких отходов органического синтеза 9 12 160 01 21 3
лом шамотного кирпича, загрязненный соединениями хрома 9 12 181 61 21 3
фильтры очистки масла оборудования металлургических производств отработанные 9 17 003 21 52 3
фильтры очистки масла металлообрабатывающих станков отработанные 9 17 005 11 52 3
фильтры очистки масла оборудования пищевой, мясомолочной и рыбной промышленности 9 17 061 11 52 3
отходы очистки демонтированных газопроводов транспортировки коксового газа 9 17 111 61 21 3
фильтры сепараторные очистки сжатого воздуха компрессорных установок отработанные (содержание нефтепродуктов 15% и более) 9 18 302 71 52 3

фильтры очистки масла компрессорных установок отработанные (содержание нефтепродуктов 15% и более) 9 18 302 81 52 3
фильтры очистки масла газоперекачивающих агрегатов отработанные 9 18 302 85 52 3
фильтрующий элемент пенополиуретановый фильтров очистки топлива насосов дизельных котлов отработанный 9 18 303 21 52 3

фильтры очистки масла, перекачиваемого насосным оборудованием 9 18 303 41 52 3

фильтры очистки масла турбин отработанные (содержание нефтепродуктов 15% и более) 9 18 311 11 52 3

фильтры воздушные электрогенераторных установок отработанные (содержание нефтепродуктов 15% и более) 9 18 611 01 52 3

фильтры воздушные из негалогенированных полимеров электрогенераторных установок отработанные 9 18 611 31 52 3

фильтры очистки масла электрогенераторных установок отработанные (содержание нефтепродуктов 15% и более) 9 18 612 01 52 3

фильтры очистки топлива электрогенераторных установок отработанные (содержание нефтепродуктов 15% и более) 9 18 613 01 52 3

фильтры очистки трансформаторного масла отработанные 9 18 623 21 52 3

фильтры очистки масла дизельных двигателей отработанные 9 18 905 21 52 3

фильтры очистки масла гидравлических прессов 9 18 908 11 52 3

фильтры очистки топлива двигателя внутреннего сгорания ручного механизированного инструмента отработанные 9 18 919 21 52 3

отходы флюса сварочного и/или наплавочного марганцево-силикатного, содержащего оксид марганца (II) в количестве 40% и более 9 19 131 13 20 3

отходы флюса сварочного и/или наплавочного марганцево-силикатного, содержащего фторид кальция 9 19 131 15 20 3

отходы флюсов сварочных и/или наплавочных в смеси (алюминатно-основного, керамического) при проведении сварочных работ с использованием медной проволоки 9 19 139 51 20 3

отходы флюсов паяльных
высокотемпературных на основе хлоридно-
фторидных солей 9 19 163 21 40 3

песок, загрязненный нефтью или
нефтепродуктами (содержание нефти или
нефтепродуктов 15% и более) 9 19 201 01
39 3

сальниковая набивка асбесто-графитовая
промасленная (содержание масла 15% и
более) 9 19 202 01 60 3

пенька промасленная (содержание масла
15% и более) 9 19 203 01 60 3

обтирочный материал, загрязненный нефтью
или нефтепродуктами (содержание нефти
или нефтепродуктов 15% и более) 9 19 204
01 60 3

обтирочный материал, загрязненный
растворителями на основе ароматических
углеводородов (содержание растворителей
15% и более) 9 19 204 11 60 3

опилки и стружка древесные, загрязненные
нефтью или нефтепродуктами (содержание
нефти или нефтепродуктов 15% и более) 9
19 205 01 39 3

обтирочный материал, загрязненный
полиграфическими красками и/или
мастиками, умеренно опасный 9 19 302 54
60 3

отходы (осадок) мойки деталей и/или
агрегатов, содержащие нефтепродукты в
количестве 15% и более 9 19 521 12 39 3
фильтры очистки масла автотранспортных
средств отработанные 9 21 302 01 52 3

фильтры очистки топлива автотранспортных
средств отработанные 9 21 303 01 52 3

фильтры очистки гидравлической жидкости
автотранспортных средств отработанные 9
21 304 01 52 3

отходы механической зачистки кузова
автомобильного транспорта, содержащие
лакокрасочные материалы 9 21 721 21 20 3

пыль шлифовальная металлических деталей
автомобильного транспорта, содержащая
лакокрасочные материалы 9 21 721 23 42 3

фильтры очистки масла двигателей
железнодорожного подвижного состава
отработанные 9 22 221 05 52 3
фильтры очистки топлива двигателей
железнодорожного подвижного состава
отработанные 9 22 221 07 52 3
материал подбивочный из шерсти и
вискозы, загрязненный нефтепродуктами
(содержание нефтепродуктов 15% и более)
9 22 233 11 62 3
осадок мочных машин при мойке деталей
электроподвижного состава метрополитена
9 22 812 21 39 3
фильтры стальные очистки масла
авиационной техники отработанные 9 23
122 01 51 3
фильтры стальные очистки топлива
авиационной техники отработанные 9 23
123 01 51 3
фильтрующие элементы на основе
целлюлозы, отработанные при очистке
топлива авиационной техники 9 23 123 11
52 3
фильтры стальные очистки гидравлической
жидкости авиационной техники
отработанные 9 23 124 01 51 3
фильтры очистки масла водного транспорта
(судов) отработанные 9 24 402 01 52 3

фильтры очистки топлива водного
транспорта (судов) отработанные 9 24 403
01 52 3
грунт, загрязненный нефтью или
нефтепродуктами (содержание нефти или
нефтепродуктов 15% и более) 9 31 100 01
39 3
боны на основе пенополиуретана,
отработанные при локализации и
ликвидации разливов нефти или
нефтепродуктов (содержание нефти или
нефтепродуктов 15% и более) 9 31 211 11
52 3
сорбенты из синтетических материалов
(кроме текстильных), отработанные при
локализации и ликвидации разливов нефти
или нефтепродуктов (содержание нефти и
нефтепродуктов 15% и более) 9 31 215 12
29 3

сорбенты из природных органических материалов, отработанные при локализации и ликвидации разливов нефти или нефтепродуктов (содержание нефти и нефтепродуктов 15% и более) 9 31 216 11 29 3

отходы грунта при ликвидации проливов неорганических кислот 9 33 111 11 33 3

отходы оксида алюминия, отработанного в качестве неподвижной фазы при технических испытаниях и измерениях с применением хроматографии 9 41 203 31 49 3

отходы лимонной кислоты моногидрата и безводной в твердом виде при технических испытаниях и измерениях 9 41 314 51 40 3

отходы молочной кислоты в пластмассовой и/или стеклянной таре при технических испытаниях и измерениях 9 41 318 13 53 3

отходы оксиэтилендифосфоновой кислоты при технических испытаниях и измерениях 9 41 318 81 40 3

отходы калия железосинеродистого при технических испытаниях и измерениях 9 41 401 02 29 3

отходы калия фосфорнокислого двузамещенного в твердом виде при технических испытаниях и измерениях 9 41 401 04 40 3

отходы калия бромистого в твердом виде при технических испытаниях и измерениях 9 41 401 07 40 3

отходы натрия двууглекислого при технических испытаниях и измерениях 9 41 401 53 41 3

отходы натрия углекислого при технических испытаниях и измерениях 9 41 401 56 40 3

отходы натрия пиросульфита при технических испытаниях и измерениях 9 41 401 57 40 3

отходы сульфатов и хлоридов щелочных металлов в твердом виде при технических испытаниях и измерениях 9 41 401 71 49 3

отходы аммония хлористого при технических испытаниях и измерениях 9 41 405 03 41 3

отходы гидроксилamina гидрохлорида в твердом виде при технических испытаниях и измерениях 9 41 405 85 40 3

отходы поливинилхлорида, загрязненного нефтяными маслами при технических испытаниях 9 42 615 22 41 3
кюветы стеклянные, загрязненные ацетилацетоном 9 49 864 51 51 3
кюветы стеклянные, загрязненные нитроанилином 9 49 864 61 51 3
кюветы стеклянные, загрязненные реактивом индофеноловая синь 9 49 865 71 51 3
тара стеклянная из-под лабораторных реактивов, загрязненная неорганическими кислотами 9 49 881 51 51 3
бой стеклянной посуды, загрязненной нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 9 49 911 13 20 3
отходы технических испытаний, измерений, исследований, содержащие бериллий, бетонированные 9 49 951 12 20 3
семена ярового рапса, протравленные инсектофунгицидами, отбракованные 1 11 013 01 49 4
семена озимого рапса, протравленные инсектофунгицидами, отбракованные 1 11 013 02 49 4
навоз крупного рогатого скота свежий 1 12 110 01 33 4
отходы подстилки из древесных опилок при содержании крупного рогатого скота 1 12 121 11 20 4
навоз конский свежий 1 12 210 01 33 4
навоз верблюжий свежий 1 12 310 01 33 4
навоз мелкого рогатого скота свежий 1 12 410 01 29 4
навоз свиней перепревший 1 12 510 02 29 4
отходы подстилки из древесных опилок при содержании свиней 1 12 520 01 39 4
твердая фракция сепарации свиного навоза при самосплавной системе навозоудаления 1 12 551 12 39 4
помет куриный перепревший 1 12 711 02 29 4
помет утиный, гусиный перепревший 1 12 712 02 29 4
помет прочих птиц перепревший 1 12 713 02 29 4
скорлупа куриных яиц при инкубации цыплят бройлеров 1 12 721 11 29 4

отходы подстилки из древесных опилок при
содержании птиц 1 12 791 01 33 4
отходы подстилки из соломы при
содержании птиц 1 12 791 02 39 4
осадок механической очистки сточных вод,
образующихся при разведении
сельскохозяйственной птицы 1 12 798 91 39
4
смесь осадков биологической и
флотационной очистки сточных вод,
образующихся при разведении
сельскохозяйственной птицы 1 12 798 92 39
4
навоз пушных зверей свежий 1 12 911 01 33
4
экскременты собак свежие 1 12 971 01 33 4

отходы подстилки из древесных опилок при
содержании собак 1 12 971 11 40 4
отходы подстилки из сена при содержании
собак 1 12 971 21 20 4
смесь навоза сельскохозяйственных
животных и птичьего помета свежих
малоопасная 1 12 981 11 33 4
навоз диких животных, содержащихся в
неволе, свежий 1 12 991 11 33 4
отходы подстилки из древесных опилок при
содержании диких животных в неволе 1 12
992 11 30 4
удобрения минеральные азотные,
утратившие потребительские свойства 1 14
111 11 49 4
отходы грунта, загрязненные гербицидом 2
класса опасности (содержание гербицида
менее 3%) 1 14 191 11 49 4
отходы сетей и сетепошивочного материала
из полиамидного волокна 1 79 351 11 61 4

шлам угольный от механической очистки
шахтных вод малоопасный 2 11 280 01 33 4

осадок (ил) биологической очистки
хозяйственно-бытовых и смешанных
сточных вод при добыче угля 2 11 289 21 39
4
пыль газоочистки каменноугольная 2 11 310
02 42 4
отходы зачистки отсадочных машин при
обогащении угля 2 11 392 21 20 4
пыль газоочистки при проведении буровых
работ для добычи угля 2 11 711 21 42 4

отходы очистки природного газа от механических примесей 2 12 203 11 39 4
отходы механической очистки пластовой воды перед закачкой ее в пласт при добыче сырой нефти и природного газа (содержание нефтепродуктов менее 15%) 2 12 801 12 39 4
отходы (осадок) мокрой очистки газов агломерационного производства от соединений серы известковым молоком 2 21 321 02 40 4
осадок отстоя воды гидрооборки оборудования агломерации железных руд 2 21 322 03 20 4
ткань фильтровальная из синтетических волокон, отработанная при фильтрации и обезвоживании железорудного концентрата 2 21 631 11 60 4
пыль газоочистки при агломерации железных руд 2 21 711 21 42 4
осадок мокрой газоочистки при обогащении железных руд 2 21 711 31 39 4
отходы обогащения медных руд и шлака медеплавильного производства в смеси 2 22 129 11 20 4
ткань фильтровальная на основе полиэфирного волокна, отработанная при флотационном обогащении медно-порфириновых руд 2 22 161 23 61 4
пыль газоочистки с преимущественным содержанием диоксида кремния при обогащении медно-цинковых руд 2 22 171 11 42 4
осадок нейтрализации карьерных и подотвальных сточных вод известковым молоком при добыче медных руд 2 22 181 11 39 4
отходы флокуляционной очистки подотвальных вод при добыче медноколчеданных руд 2 22 182 11 39 4
отходы (осадок) электрофлокоагуляционной очистки карьерных вод при добыче медноколчеданных руд 2 22 182 21 39 4
ткань фильтровальная из полипропиленовых волокон фильтр-пресса очистки подотвальных вод методом флокуляции при добыче медноколчеданных руд 2 22 183 11 61 4

ткань фильтровальная из полипропиленовых волокон, отработанная при обезвоживании концентрата руд серебряных и/или золотосодержащих 2 22 411 51 61 4

ткань фильтровальная из полипропиленовых волокон, загрязненная медью, свинцом и цинком при фильтровании обводненного концентрата полиметаллических руд (суммарное содержание металлов менее 10%) 2 22 987 21 61 4

отходы известняка, доломита и мела в виде порошка и пыли малоопасные 2 31 112 03 40 4

пыль газоочистки щебеночная 2 31 112 05 42 4

пыль газоочистки гипсовая 2 31 122 02 42 4

осадок механический очистки вод промывки песка и гравия 2 31 218 01 39 4

отсев древесный при агломерации торфа 2 33 211 11 20 4

пыль газоочистки при добыче и/или агломерации торфа 2 33 711 11 42 4

грунт, загрязненный хлоридом магния при добыче бишофита 2 34 516 11 20 4

осадок отстоя воды гидрооборки помещений при обогащении асбестовой руды 2 39 237 31 39 4

пыль газоочистки при дроблении и классификации асбестовой руды 2 39 238 21 42 4

отходы (осадок) механической очистки шахтных вод при добыче магнезита 2 39 378 21 39 4

отходы бурения, связанного с добычей сырой нефти, природного (попутного) газа и газового конденсата в смеси, отвержденные цементом 2 91 181 12 20 4

проппант керамический на основе кварцевого песка, загрязненный нефтью (содержание нефти менее 15%) 2 91 211 02 20 4

проппант с полимерным покрытием, загрязненный нефтью (содержание нефти менее 15%) 2 91 212 02 20 4

асфальтосмолопарафиновые отложения при зачистке и мойке нефтепромыслового оборудования малоопасные 2 91 220 03 30 4

песок при очистке нефтяных скважин, содержащий нефтепродукты (содержание нефтепродуктов менее 15%) 2 91 220 11 39 4

осадок механической очистки вод от мойки нефтепромыслового оборудования малоопасный 2 91 222 22 39 4

отходы цемента при капитальном ремонте и ликвидации скважин 2 91 268 21 20 4

твердые минеральные отходы при разработке рецептур тампонажных материалов с преимущественным содержанием силикатов кальция 2 91 534 11 20 4

отходы деревянных конструкций, загрязненных при бурении скважин 2 91 611 11 60 4

утяжелитель бурового раствора на основе сидерита, утративший потребительские свойства 2 91 642 11 20 4

утяжелитель бурового раствора на основе барита, утративший потребительские свойства 2 91 642 13 20 4

тара полиэтиленовая, загрязненная органическими реагентами для гидроразрыва пласта 2 91 671 31 51 4

тара полиэтиленовая, загрязненная неорганическими реагентами для гидроразрыва пласта 2 91 671 32 51 4

отходы деревянных конструкций, загрязненных при проходке подземных горных выработок для добычи алюминийсодержащего сырья 2 93 611 31 60 4

остатки сухих и сыпучих подсластителей и ароматизаторов при производстве пищевых продуктов 3 01 115 15 20 4

нагар растительных масел при производстве пищевых продуктов 3 01 116 12 29 4

отходы упаковки из разнородных материалов в смеси, загрязненные пищевым сырьем биологического происхождения 3 01 118 11 72 4

отходы шрота соевого 3 01 141 43 29 4

отходы отбеливающей глины, содержащей растительные масла 3 01 141 51 29 4

обтирочный материал, загрязненный животными и растительными пищевыми жирами 3 01 149 51 60 4

ткань фильтровальная, отработанная при фильтровании растительных масел после их отбеливания 3 01 149 61 60 4

ткань фильтровальная хлопчатобумажная от фильтрации молока и молочной продукции 3 01 151 21 61 4

упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная функциональными компонентами, необходимыми для производства продуктов переработки молока 3 01 159 62 50 4

обтирочный материал, загрязненный при производстве молочной продукции 3 01 159 91 60 4

пыль сахара при очистке воздуха аспирационной системы в производстве сахара 3 01 181 51 42 4

ткань фильтровальная из синтетических волокон, загрязненная сахаристыми веществами при производстве сахара 3 01 181 72 60 4

отходы ореховой массы при производстве кондитерских изделий 3 01 182 22 33 4

брак жевательной резинки в производстве жевательной резинки 3 01 182 42 29 4

брак леденцов в производстве кондитерских леденцов 3 01 182 62 29 4

брак конфетных оберток 3 01 182 91 52 4

брак карамельных изделий в упаковке 3 01 182 92 50 4

брак кондитерских изделий в смеси 3 01 182 95 50 4

пыль чайная 3 01 183 12 42 4

пыль кофейная 3 01 183 21 42 4

просьпи, смет при приготовлении кофейных смесей 3 01 183 25 40 4

просьпи, смет при приготовлении растворимого кофе 3 01 183 26 40 4

осадок механической очистки сточных вод производства кофе 3 01 183 73 39 4

отходы пряностей в виде пыли или порошка 3 01 184 11 40 4

отходы дрожжей 3 01 187 21 33 4

отходы сырья и брак готовой продукции в смеси при производстве сухих кормов для домашних животных 3 01 188 32 20 4
фильтровальный материал из синтетических волокон, отработанный при очистке выбросов от измельчения сырья производства сухих кормов для домашних животных 3 01 188 38 61 4
отходы автоклавирования смеси лабораторных образцов сырья, полуфабрикатов, готовой продукции производства кормов для домашних животных, обработанные хлорсодержащим антисептиком 3 01 188 91 33 4

пыль комбикормовая 3 01 189 13 42 4
пыль газоочистки производства готовых кормов для животных 3 01 189 14 42 4
отходы адсорбента на основе хлорида натрия при производстве кормовых добавок 3 01 189 51 49 4
фильтры тканевые рукавные, загрязненные мучной пылью, отработанные 3 01 191 01 61 4
отходы подсластителей и талька в смеси при газоочистке в производстве пищевых продуктов 3 01 191 21 41 4
отходы талька пищевого при газоочистке в производстве пищевых продуктов 3 01 191 22 41 4
осадок очистки сточных вод производства колбасных изделий 3 01 195 22 33 4

бумага, загрязненная пищевыми жирами при производстве пищевых продуктов 3 01 199 31 29 4
обтирочный материал, загрязненный пищевыми жирами при производстве пищевых продуктов 3 01 199 32 60 4
винный камень 3 01 222 01 20 4
картон фильтровальный, отработанный при фильтрации виноматериалов 3 01 226 11 61 4
картон фильтровальный, отработанный при фильтрации напитков на виноградной основе, шампанского 3 01 226 12 61 4

кизельгур, отработанный при фильтрации вина 3 01 226 21 39 4
пыль солодовая 3 01 240 04 42 4

фильтры картонные, отработанные при
фильтрации пива малоопасные 3 01 245 22
60 4
дрожжевые осадки, отработанные при
производстве кваса 3 01 251 11 29 4
фильтры полипропиленовые, отработанные
при производстве минеральных вод 3 01
252 51 52 4
ткань фильтровальная, отработанная при
осветлении соков в их производстве 3 01
253 51 60 4
мешковина джутовая, загрязненная табаком
и табачной пылью 3 01 305 31 61 4

ленты конвейерные из полимерных
материалов, загрязненные табачной пылью
3 01 395 11 50 4
фильтрующая загрузка из древесины в
кусовой форме, отработанная при очистке
вентиляционных выбросов в производстве
табачных изделий 3 01 397 21 23 4

пыль хлопковая 3 02 111 06 42 4
отходы полиамидной нити и ткани при
производстве полиамидной ткани 3 02 231
31 23 4
пыль смешанных волокон при производстве
трикотажного полотна и изделий из него 3
02 917 11 42 4
отходы полиэтиленовой пленки (подложки),
загрязненной резиновым клеем при
производстве прорезиненных тканей 3 02
952 11 29 4
отходы текстиля (подложки), загрязненные
резиновым клеем при производстве
прорезиненных тканей 3 02 952 12 60 4

отходы разбраковки прорезиненных тканей
и обрезки кромки при производстве
прорезиненных тканей и изделий из них 3
02 953 11 62 4
обрезная кромка при производстве клеенки
на основе тканей с покрытием из
поливинилхлорида 3 02 953 21 60 4
отходы технических тканей с пропиткой из
синтетических волокон в их производстве 3
02 955 31 60 4
обтирочный материал, загрязненный
пропиточным раствором при производстве
технических тканей с пропиткой из
синтетических волокон 3 02 955 51 60 4

осадок физико-химической очистки сточных вод промывки технологического оборудования от остатков пропиточного раствора при производстве технических тканей с пропиткой из синтетических волокон 3 02 955 72 33 4
обтирочный материал, загрязненный дисперсией акрилового сополимера при производстве геосетки из полиэфирных волокон, пропитанной дисперсией акрилового сополимера 3 02 956 36 60 4
обрезки и обрывки нетканых синтетических материалов в их производстве 3 02 965 11 23 4
отходы шерстяные волокнистые при валке в производстве валяной продукции 3 02 992 41 61 4
пыль шерстяная от шлифовки валяльно-войлочной продукции 3 02 992 71 42 4
отходы механической очистки сточных вод производства валяльно-войлочного производства 3 02 992 81 39 4
отходы перьев и пуха при переработке отходов пера 3 02 994 51 29 4
отходы уборки складских помещений хранения реагентов для хромового дубления кожи 3 04 105 11 49 4
мездра 3 04 111 01 23 4
обрезки спилка хромовой кожи 3 04 121 01 29 4
стружка кож хромового дубления 3 04 131 01 22 4
кожная пыль (мука) 3 04 132 02 42 4
отходы сортировки переплетных материалов на бумажной основе 3 04 252 11 62 4

отходы бумаги с силиконовым покрытием (подложки) при производстве искусственных кож 3 04 253 11 29 4
отходы коричневого картона (подложки), загрязненного тальком, при производстве искусственных кож 3 04 253 12 29 4
отходы при обрезке кромок и сортировке искусственных кож и тентовых материалов 3 04 261 12 29 4
упаковка бумажная, загрязненная реагентами для производства искусственных кож и переплетных материалов 3 04 271 11 51 4

грунт, загрязненный при ликвидации
проливов конденсата пластификаторов
производства искусственных кож 3 04 291
12 20 4
обрезь кож хромового дубления 3 04 311 01
29 4
отходы искусственной обувной кожи при
производстве обуви 3 04 332 11 29 4
отходы материалов текстильных
прорезиненных при производстве резиновой
клееной обуви 3 04 351 11 71 4
отходы искусственного меха и тканей двух-,
трехслойных для пошива обуви в смеси 3 04
391 11 60 4
отходы искусственного обувного меха при
производстве обуви 3 04 391 12 29 4
отходы натурального обувного меха при
производстве обуви 3 04 391 13 29 4
отходы обувного картона при производстве
обуви 3 04 392 11 29 4
обтирочный материал, загрязненный
обувным клеем при производстве обуви 3
04 396 11 60 4
кисти, загрязненные обувным клеем при
производстве обуви 3 04 396 22 52 4
обрезь натуральной кожи различного
способа дубления в смеси 3 04 911 11 29 4
отходы зачистки транспортных средств и
площадок разгрузки и хранения древесного
сырья 3 05 011 11 71 4
отходы коры 3 05 100 01 21 4
кора с примесью земли 3 05 100 02 29 4
отходы зачистки оборудования при
пропарке древесины 3 05 305 71 23 4
пыль древесная от шлифовки натуральной
чистой древесины 3 05 311 01 42 4

обрезь фанеры, содержащей связующие
смолы 3 05 312 01 29 4
брак фанерных заготовок, содержащих
связующие смолы 3 05 312 02 29 4
опилки фанеры, содержащей связующие
смолы 3 05 312 21 43 4
отходы древесные от шлифовки фанеры,
содержащей связующие смолы 3 05 312 22
29 4
отходы затвердевшего клея на основе
фенолформальдегидной смолы при
производстве фанеры 3 05 312 42 20 4
опилки древесно-стружечных и/или
древесно-волокнистых плит 3 05 313 11 43 4

опилки разнородной древесины (например, содержащие опилки древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит) 3 05 313 12 43 4
стружка древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит 3 05 313 21 22 4

стружка разнородной древесины (например, содержащая стружку древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит) 3 05 313 22 22 4
опилки и стружка разнородной древесины (например, содержащие опилки и стружку древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит) 3 05 313 31 20 4

обрезки, кусковые отходы древесно-стружечных и/или древесноволокнистых плит 3 05 313 41 21 4
обрезь разнородной древесины (например, содержащая обрезь древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит) 3 05 313 42 21 4
брак древесно-стружечных и/или древесноволокнистых плит 3 05 313 43 20 4

пыль при изготовлении и обработке древесно-стружечных и/или древесноволокнистых плит 3 05 313 51 42 4
пыль при обработке разнородной древесины (например, содержащая пыль древесно-стружечных и/или древесноволокнистых плит) 3 05 313 52 42 4
отходы ламинированной бумаги при производстве ламинированной древесно-стружечной плиты 3 05 313 84 29 4
отходы газоочистки при получении меламиновой пленки в производстве ламинированных древесно-стружечных плит 3 05 381 21 49 4
осадок отстойников сточных вод гидротермической обработки древесины в производстве шпона 3 05 385 11 39 4
отходы механической очистки сточных вод производства древесно-стружечных плит обезвоженные 3 05 385 41 39 4
отходы пробковой пыли от зачистки циклонов в производстве резино-пробковых изделий 3 05 385 51 42 4
отходы зачистки емкостей хранения кальцинированной соды при производстве целлюлозы 3 06 052 81 49 4

отходы картона при производстве
электроизоляционного картона загрязненные
3 06 122 21 29 4
отходы бумаги битумированной при ее
производстве 3 06 122 75 29 4
отходы многослойной бумаги при
производстве изделий из нее 3 06 192 11 29
4
отходы бумаги, ламинированной в ее
производстве 3 06 192 12 29 4
брак производства детских подгузников с
преимущественным содержанием
полиэтилена 3 06 261 21 51 4
отходы (осадок) механической очистки
сточных вод производства туалетной бумаги
3 06 262 71 39 4
пыль бумажная газоочистки при
производстве обоев 3 06 736 11 42 4
пыль газоочистки при вырубке изделий из
картона 3 06 737 11 42 4
отходы защитных решеток механической
очистки сточных вод целлюлозно-
бумажного производства 3 06 811 11 71 4
осадок механической очистки сточных вод
целлюлозно-бумажного производства
обезвоженный 3 06 811 32 39 4

отходы зачистки каналов отведения сточных
вод целлюлозно-бумажного производства 3
06 811 41 71 4
отходы зачистки отстойников механической
очистки сточных вод целлюлозно-
бумажного производства 3 06 811 42 39 4

отходы офсетного резинотканевого полотна,
загрязненного лакокрасочными материалами
(содержание менее 5%) 3 07 114 51 52 4

обтирочный материал, загрязненный при
чистке печатных барабанов и офсетной
резины 3 07 114 61 60 4
фильтры воздушные цифровых печатных
машин, загрязненные тонером 3 07 114 81
52 4
фильтры дымовые, загрязненные тонером
при эксплуатации цифровых печатных
машин 3 07 114 82 52 4
тара полиэтиленовая, загрязненная
раствором для обработки офсетных пластин
3 07 116 11 51 4

отходы бумаги с нанесенным лаком при брошюровочно-переплетной и отделочной деятельности 3 07 131 01 29 4
отходы бумажной клеевой ленты при брошюровочно-переплетной и отделочной деятельности 3 07 131 02 29 4
отходы переплетного материала на бумажной основе с пигментированным поливинилхлоридным покрытием 3 07 131 41 60 4
отходы разнородных переплетных материалов, включая материалы с поливинилхлоридным покрытием 3 07 131 51 71 4
пыль угольная газоочистки при измельчении углей 3 08 110 01 42 4
пыль коксовая при сухом тушении кокса 3 08 122 12 42 4
пыль коксовая газоочистки при сортировке кокса 3 08 140 01 42 4
осадки осветления (отстаивания) сточных вод мокрой газоочистки и гидроуборки помещений коксохимического производства, содержащие преимущественно кокс 3 08 187 11 39 4
грунт, загрязненный смолами при производстве кокса (содержание смол менее 15%) 3 08 191 99 39 4
отходы битума нефтяного 3 08 241 01 21 4
сорбент алюмосиликатный, загрязненный парафином при производстве парафинов 3 08 251 21 49 4
картон фильтровальный, загрязненный парафином при производстве парафинов 3 08 251 41 61 4
ткань фильтровальная хлопчатобумажная, загрязненная парафином при производстве парафинов 3 08 251 51 61 4
отходы в виде коксовых масс при зачистке технологического оборудования производств нефтепродуктов 3 08 281 11 39 4
тара из полимерных материалов, загрязненная неорганическим сырьем для производства лаков, добавок для бетона, смол, химических модификаторов, сульфаминовой кислоты 3 10 042 31 52 4

тара из полимерных материалов, загрязненная органическим сырьем для производства лаков, красителей, закрепителей, смол, химических модификаторов 3 10 042 32 52 4
шлам от зачистки емкостей от поваренной соли 3 10 051 59 39 4
ткань фильтровальная из полиэфирных волокон, отработанная при газоочистке системы хранения карбамида 3 10 052 11 51 4
катализатор алюмосиликатный производства меламина отработанный 3 10 102 11 29 4

ткань фильтровальная из полимерных волокон отработанная, загрязненная меламином, при производстве меламина 3 10 102 31 61 4
ткань фильтровальная из синтетических волокон, отработанная при отделении раствора азотнокислых солей от кремнистого остатка при переработке нефелинового концентрата азотнокислым способом 3 10 151 56 60 4
отходы зачистки технологического оборудования нефтехимических производств, содержащие нефтепродукты менее 15% 3 10 611 12 39 4

отходы песка при ликвидации проливов ациклических углеводородов, хлорированных (содержание хлорированных углеводородов менее 5%) 3 10 875 11 40 4

отходы песка при ликвидации проливов химических продуктов в производстве метилметакрилата 3 10 875 21 40 4
опилки и стружка древесные, загрязненные при удалении проливов жидких моющих средств 3 10 881 11 29 4
песок, загрязненный при ликвидации проливов лакокрасочных материалов 3 10 882 11 39 4
тара полипропиленовая, загрязненная неорганическими солями и оксидами для производства белофоров и красителей 3 11 042 21 51 4
тара полиэтиленовая, загрязненная ароматическими органическими соединениями для производства пигментов 3 11 042 22 51 4

тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная органическим сырьем для производства лаков, красителей, закрепителей, смол, модификаторов резиновых смесей 3 11 042 23 52 4

фильтры рукавные, отработанные при очистке газа и пыли в производстве азопигментов и оптических отбеливающих препаратов 3 11 251 21 60 4

ткань фильтровальная из смешанных волокон, отработанная при фильтрации готовой продукции в производстве азопигментов и оптических отбеливающих препаратов 3 11 251 31 60 4

фильтры полимерные, отработанные при очистке лаков от механических примесей в производстве алкидно-фенольных, алкидно-уретановых и пентафталевого лаков 3 11 252 21 60 4

ткань фильтровальная из смешанных волокон, отработанная при очистке лаков от механических примесей в производстве алкидно-фенольных, алкидно-уретановых и пентафталевого лаков 3 11 252 31 60 4

ткань фильтровальная из полиэфирного волокна, загрязненная серой при газоочистке в производстве серы 3 12 113 51 61 4

фильтры кассетные картонные, загрязненные серой при газоочистке в производстве серы 3 12 113 52 52 4
смесь просыпей и отходов серы от зачистки оборудования при производстве серы 3 12 113 81 49 4

грунт, загрязненный серой при ремонте ямы хранения серы, серных карт, серопроводов 3 12 113 95 20 4

керамзит, загрязненный серой при ремонте ямы хранения серы, серных карт, серопроводов 3 12 113 96 20 4

железобетон, загрязненный серой при ремонте ямы хранения серы, серных карт, серопроводов 3 12 113 97 20 4

рулонные кровельные материалы, загрязненные серой при ремонте ямы хранения серы, серных карт, серопроводов 3 12 113 98 20 4

отходы технологического оборудования из черных металлов, загрязненного серой при производстве серы из природного сернистого газа 3 12 113 99 20 4
пыль электрофильтров производства кремния 3 12 114 33 42 4
отходы очистки воздуха аспирационной системы при подготовке и транспортировании кварцита, угля каменного, нефтекоса для производства технического кремния 3 12 114 34 40 4
пыль очистки воздуха аспирационной системы при подготовке и транспортировании древесного угля для производства технического кремния 3 12 114 35 42 4
пыль диоксида кремния при очистке дымовых газов печи выплавки технического кремния 3 12 114 36 42 4
отходы зачистки летников рудно-термических печей при производстве кремния 3 12 114 37 20 4
отсев древесного угля при подготовке древесного угля для производства рафинированного кремния 3 12 114 41 49 4

просьпы шихты при ее подготовке для производства рафинированного кремния 3 12 114 42 40 4
шлак выплавки рафинированного кремния 3 12 114 43 20 4
отходы зачистки газоочистного оборудования при выплавке рафинированного кремния 3 12 114 47 40 4

отходы хлорирования борсодержащего сырья при производстве треххлористого бора 3 12 121 10 20 4
ткань фильтровальная (стекловолокно), отработанная при фильтрации треххлористого бора 3 12 121 20 61 4
осадок реагентной очистки рассола каменной соли от карбоната кальция и гидроксида магния при производстве хлора методом мембранного электролиза 3 12 151 11 29 4
антрацит, отработанный при очистке рассола каменной соли от взвешенных веществ в производстве хлора методом мембранного электролиза 3 12 151 12 49 4

загрузка песчаных фильтров, отработанная при очистке рассола каменной соли от взвешенных веществ в производстве хлора методом мембранного электролиза 3 12 151 13 49 4
ионообменная смола, отработанная при очистке рассола каменной соли от ионов кальция и магния в производстве хлора методом мембранного электролиза 3 12 151 14 29 4
картридж полипропиленовый, отработанный при очистке рассола каменной соли от ионообменной смолы в производстве хлора методом мембранного электролиза 3 12 151 15 51 4
мембраны фторполимерные электролизеров, отработанные при электролизе рассола каменной соли 3 12 151 21 51 4
загрузка угольных фильтров, отработанная при дехлорировании обедненного рассола каменной соли в производстве хлора методом мембранного электролиза 3 12 151 31 49 4
картридж полипропиленовый, отработанный при очистке обедненного рассола каменной соли от сульфатов в производстве хлора методом мембранного электролиза 3 12 151 32 51 4
наночастицы фторполимерные, отработанные при очистке обедненного рассола каменной соли от сульфатов в производстве хлора методом мембранного электролиза 3 12 151 33 51 4
фильтр стекловолоконный, отработанный при осушке хлора в производстве хлора методом мембранного электролиза 3 12 151 41 51 4
осадок реагентной очистки сырого рассола поваренной соли от соединений кальция и магния при производстве хлора методом диафрагменного электролиза 3 12 153 12 39 4
фильтр стекловолоконный, отработанный при осушке хлора в производстве хлора методом диафрагменного электролиза 3 12 153 41 51 4

ткань фильтровальная из полипропиленового волокна, загрязненная суспензией гидроксида магния при производстве гидроксида магния 3 12 325 21 61 4
ткань фильтровальная из полиэфирного волокна, загрязненная пылью гидроксида магния при производстве гидроксида магния 3 12 325 22 61 4
ткань фильтровальная из полиэфирного волокна, загрязненная раствором хлористого магния при его фильтрации в производстве гидроксида магния 3 12 325 23 61 4
отходы зачистки оборудования и просыпи в смеси при производстве гидроксида магния 3 12 325 71 40 4
отходы зачистки оборудования упарки раствора магния хлористого в производстве магния хлористого 3 12 411 71 20 4
сметки хлористого магния в его производстве 3 12 411 75 40 4
ткань фильтровальная из полиамидного волокна, отработанная при фильтрации шлама производства жидкого хлористого кальция 3 12 415 51 61 4
отходы чистки технологического оборудования производства хлористого кальция натрия модифицированного 3 12 415 72 20 4
отходы кремнегеля при производстве фторида алюминия 3 12 421 11 40 4
ткань фильтровальная полипропиленовая, отработанная при производстве фтористого алюминия 3 12 425 11 61 4
отходы зачистки оборудования производства сульфата натрия 3 12 515 81 29 4
отходы зачистки оборудования производства кальцинированной соды 3 12 531 71 39 4
отходы (осадок) отстаивания жидкого стекла в его производстве 3 12 722 15 39 4
ткань фильтровальная хлопчатобумажная, отработанная при очистке раствора перекиси водорода от сульфата бария при производстве перекиси водорода 3 12 737 11 61 4

войлок лавсановый отработанный при фильтрации растворов в производстве карбонатов редкоземельных элементов 3 12 755 11 61 4
ткань фильтровальная из натуральных волокон, отработанная при очистке воздуха в производстве редкоземельных металлов 3 12 756 11 60 4
ткань фильтровальная полипропиленовая, отработанная при очистке сточных вод производства карбонатов редкоземельных металлов 3 12 757 11 61 4
отходы зачистки пылегазоочистного оборудования производства фтористоводородной кислоты и фторидов металлов, содержащие фториды металлов менее 3% 3 12 802 11 20 4
смет помещений производства фтористоводородной кислоты и фторидов металлов (содержание фторидов металлов менее 3%) 3 12 802 31 71 4
ткань полиэфирная, отработанная при фильтрации осадка очистки сточных вод производств хлора и каустика ртутным методом 3 12 832 51 60 4
отходы зачистки оборудования производства ацетилена 3 13 121 02 49 4
песок, загрязненный N-метилпирролидоном, отработанный при зачистке пластин теплообменников производства ацетилена 3 13 121 21 49 4
картридж воздушного фильтра емкости хранения катализатора, отработанный в процессе оксихлорирования при производстве винилхлорид мономера 3 13 141 21 52 4
насадка скруббера нейтрализации некондиционного дихлорэтана, отработанная при производстве винилхлорид мономера 3 13 141 22 20 4
картридж целлюлозный фильтра очистки винилхлорид мономера в его производстве 3 13 141 33 52 4
картридж целлюлозный, отработанный при очистке промывочного дихлорэтана в производстве винилхлорид мономера 3 13 141 35 51 4

картридж целлюлозный фильтра очистки
винилхлорид мономера при его перекачке в
производство поливинилхлорида 3 13 141
36 51 4

уголь активированный, отработанный при
очистке раствора хлористого водорода при
получении соляной кислоты в производстве
винилхлорид мономера 3 13 141 42 49 4

фильтр полипропиленовый, отработанный
при очистке от угля раствора хлористого
водорода при получении соляной кислоты в
производстве винилхлорид мономера 3 13
141 43 51 4

ионообменная смола, отработанная при
очистке раствора хлористого водорода при
получении соляной кислоты в производстве
винилхлорид мономера 3 13 141 44 49 4

фильтр полипропиленовый, отработанный
при очистке от ионообменной смолы
раствора хлористого водорода при
получении соляной кислоты в производстве
винилхлорид мономера 3 13 141 45 49 4

отходы кокса при декоксовании печи
крекинга дихлорэтана в производстве
винилхлорид мономера 3 13 141 58 20 4
насадка отпарной колонны, отработанная
при очистке сточных вод в производстве
винилхлорид мономера 3 13 141 81 52 4
осадок физико-химической очистки сточных
вод производства винилхлорид мономера 3
13 141 82 21 4

загрузка песчаных фильтров, отработанная
при очистке сточных вод производства
винилхлорид мономера 3 13 141 83 40 4

загрузка песчаных фильтров, отработанная
при очистке оборотных вод производства
винилхлорид мономера 3 13 141 84 40 4

фильтр из полимерных материалов,
отработанный при очистке активным хлором
сточных вод производства винилхлорид
мономера 3 13 141 85 51 4

ткань полиэфирная, отработанная при
фильтрации жидких парафинов 3 13 145 31
60 4

отходы катализатора на основе сульфата кальция при производстве 2-бром-2-хлор-1,1,1-трифторэтана 3 13 193 25 40 4
ткань полиэфирная, отработанная при фильтрации 1,4-диметилбензола (пара-ксилола) 3 13 195 11 60 4
ионообменные смолы, содержащие не более 0,45% аминосоединений, отработанные при очистке метанола в производстве метилового спирта 3 13 221 21 20 4

ткань фильтровальная (бельтинг), отработанная при фильтрации этиленгликолей в их производстве 3 13 231 31 60 4
ионообменная смола, отработанная при очистке кубовых остатков от непредельных углеводородов в производстве фенола и ацетона 3 13 247 11 40 4

отходы ткани при протирке оборудования производства алкилфенолов, загрязненные фенолами 3 13 248 81 60 4

отходы полимеров при зачистке оборудования производства метилакрилата 3 13 338 13 20 4
отходы зачистки оборудования производства диметиламина 3 13 413 18 29 4

катализатор на основе бентонитовых глин, отработанный при каталитической перегруппировке продуктов гидролиза этилэтоксисиланов 3 13 517 51 33 4
ткань фильтровальная (бельтинг), загрязненная неорганическими солями кадмия (не более 3% в пересчете на кадмий) при производстве ацетальдегида 3 13 611 21 23 4

отходы зачистки оборудования производств основных органических химических веществ в смеси, содержащие неорганические вещества, преимущественно сульфаты железа и кальция 3 13 891 11 20 4

смесь отходов зачистки оборудования производств анилина, N-метиланилина и полупродуктов для производства анилина 3 13 891 13 39 4

смесь отходов зачистки оборудования производств сероуглерода, бутилового ксантогената калия, гидросульфида натрия, N, N-диметилтиокарбоната натрия 3 13 891 14 39 4

отходы (осадок) механической очистки нейтрализованных стоков производств органического синтеза 3 13 959 31 39 4

смесь отходов биохимической очистки сточных вод производств органического синтеза с осадками механической и биологической очистки смеси производственных и хозяйственно-бытовых сточных вод 3 13 959 91 39 4

уголь активированный, отработанный в процессе очистки продуктов производных гетероциклических кетонов, аминокислот, карбоновых кислот, глюкомина и пириимидина в смеси 3 13 991 13 20 4

ткани фильтровальные из синтетических волокон, отработанные при фильтрации метионина и ксантогенатов в их производствах 3 13 995 41 60 4

отходы получения магниальной добавки в производстве минеральных удобрений 3 14 001 11 39 4

осадок фильтрации нитрата магния при его получении и регенерации в производстве минеральных удобрений и азотных соединений 3 14 001 12 39 4

отходы чистки емкостей хранения нитрата кальция при производстве минеральных удобрений 3 14 002 81 39 4

ткань фильтровальная из полимерных волокон, отработанная при очистке технологических газов производства слабой азотной кислоты 3 14 120 21 23 4

ткань фильтровальная из синтетических волокон, отработанная при очистке аммиачно-воздушной смеси производства азотной кислоты 3 14 120 22 60 4

уголь активированный, отработанный при очистке абсорбента диоксида углерода на основе раствора карбоната калия при производстве аммиака 3 14 143 11 49 4

катализатор медь-цинковый, отработанный при синтезе аммиака 3 14 144 11 49 4

отходы зачистки оборудования производства нитрита натрия 3 14 228 11 29 4

ткань фильтровальная из полимерных волокон, отработанная при газоочистке производства нитрата аммония (аммиачной селитры) 3 14 337 31 60 4

ткань фильтровальная стекловолоконная, отработанная при очистке воздуха при производстве нитрата аммония (аммиачной селитры) 3 14 337 32 60 4

ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная магнезитом в производстве нитрата аммония (аммиачной селитры) 3 14 337 33 60 4

отходы зачистки оборудования производства аммиачной селитры и карбамида 3 14 397 11 20 4

сметки фосфорсодержащих удобрений 3 14 428 91 49 4

отходы конверсии нитрата кальция, образованного при разложении апатитового концентрата азотной кислотой в производстве нитроаммофоски, содержащие преимущественно карбонат кальция 3 14 710 05 20 4

осадок при растворении сметок минеральных удобрений, содержащих азот, фосфор и калий 3 14 710 11 39 4
опилки древесные, загрязненные минеральными удобрениями, содержащими азот, фосфор и калий 3 14 710 21 43 4

ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная хлористым калием при производстве нитроаммофоски 3 14 710 32 60 4

отходы зачистки оборудования производства нитроаммофоски, содержащие преимущественно хлорид калия 3 14 718 14 49 4

отходы грануляции полиэтилена в его производстве 3 15 111 21 20 4

отходы полистирола при очистке сточных вод производства вспенивающегося полистирола 3 15 218 11 39 4

ткань фильтровальная хлопчатобумажная, отработанная при очистке жидкого винилхлорида при производстве поливинилхлорида 3 15 311 11 61 4

картридж полипропиленовый фильтра
очистки растворов поливинилового спирта и
гексаметафосфата натрия при производстве
поливинилхлорида 3 15 311 12 51 4

картридж полипропиленовый фильтра
очистки раствора поливинилового спирта
при производстве поливинилхлорида 3 15
311 13 51 4

картридж полипропиленовый фильтра
очистки раствора йодида калия при
производстве поливинилхлорида 3 15 311
14 51 4

картридж бумажный фильтра очистки
раствора карбоната натрия в производстве
поливинилхлорида 3 15 311 15 61 4

насадка скруббера полипропиленовая,
отработанная при нейтрализации сдувок
этилхлорформината раствором каустической
соды, при синтезе инициатора
полимеризации винилхлорида 3 15 311 22
51 4

отходы фильтрации пара и конденсата пара
с преимущественным содержанием оксидов
железа при производстве поливинилхлорида
3 15 311 31 29 4

тара полиэтиленовая, загрязненная
реагентами производства поливинилхлорида
3 15 311 41 51 4

тара бумажная, загрязненная реагентами
производства поливинилхлорида 3 15 311
42 60 4

тара бумажная, загрязненная йодидом калия
3 15 311 43 60 4

картридж бумажный фильтра очистки
газовой смеси, содержащей
непрореагировавший винилхлорид при
полимеризации винилхлорида 3 15 314 11
51 4

картридж полипропиленовый фильтра
очистки воздуха при подготовке реагентов в
производстве поливинилхлорида 3 15 315
11 51 4

картридж полипропиленовый фильтра
очистки атмосферного воздуха при
производстве поливинилхлорида 3 15 315
12 51 4

картридж полипропиленовый фильтра
очистки горячего воздуха при производстве
поливинилхлорида 3 15 315 13 51 4

отходы поливинилхлорида фильтр-пресса при очистке сточных вод производства полимеров винилхлорида 3 15 318 22 29 4 осадок фильтрации полиэфиров и лапиров в их производстве 3 15 423 13 33 4

ткань фильтровальная из полиэфирных волокон, отработанная при фильтрации охлаждающей воды гранулирования полиэтилентерефталата 3 15 475 31 60 4 осадки механической и биологической очистки сточных вод производства полиэтилентерефталата 3 15 476 01 39 4 олигомеры некондиционные при очистке оборудования производства полиэтилентерефталата 3 15 478 02 20 4 отходы грануляции полипропилена в его производстве 3 15 511 21 20 4 ткань фильтровальная из разнородных материалов, загрязненная пылью поливинилового спирта 3 15 525 11 23 4 отходы зачистки оборудования производства поливинилового спирта 3 15 525 21 20 4

ткань фильтровальная из полимерных волокон, отработанная при газоочистке в производстве смол фенолформальдегидных 3 15 562 81 60 4 отходы негалогенированных полимеров в смеси от зачистки оборудования в их производстве 3 15 811 91 20 4 отходы алюмохромового катализатора при мокрой очистке газов дегидрирования углеводородного сырья для получения мономеров в производстве каучуков синтетических 3 16 010 71 39 4

отходы зачистки оборудования хранения сырья и промежуточных продуктов при производстве каучуков синтетических 3 16 018 11 39 4 отходы зачистки оборудования ректификации бутадиена в производстве каучуков бутадиеновых 3 16 118 11 20 4 катализатор на основе оксида алюминия, отработанный при разложении высококипящих побочных продуктов производства изопрена 3 16 123 12 49 4 катализатор на основе фосфата кальция, отработанный при производстве изопрена из изобутилена и формальдегида 3 16 123 13 49 4

прокладки алюминиевые фильтрных комплектов, отработанные при производстве полиэфирных волокон 3 19 127 12 51 4

отходы чистки печи вакуумного пиролиза загрязнений деталей оборудования производства полиэфирного волокна и нитей 3 19 129 71 20 4

отсев серы для вулканизации резины 3 31 052 11 41 4

отходы подготовки сыпучих минеральных материалов для производства резиновых смесей 3 31 053 11 42 4

отходы подготовки твердых минеральных материалов для производства резиновых смесей 3 31 053 12 20 4

отходы технического углерода при его подготовке для производства резиновых смесей 3 31 055 12 40 4

отходы тары полиэтиленовой, загрязненной сыпучими компонентами резиновых композиций 3 31 059 11 51 4

осадок ванн охлаждения резиновых композиций при производстве резиновых изделий 3 31 112 11 33 4

отходы каолина при опудривании резиновых смесей и резиновых заготовок 3 31 113 11 49 4

отходы талька при опудривании резиновых смесей и резиновых заготовок 3 31 113 12 49 4

отходы технического углерода в виде пыли при производстве резиновых смесей 3 31 115 11 42 4

отходы резиновых смесей от зачистки оборудования производства резиновых смесей 3 31 118 11 21 4

отходы резиновых смесей для производства автомобильных покрышек 3 31 118 12 20 4

отходы невулканизированных резиновых смесей для производства автомобильных покрышек 3 31 118 13 20 4

тара из черных металлов, загрязненная пластификатором для производства резиновых смесей 3 31 119 11 51 4

пыль (мука) резиновая 3 31 151 03 42 4

обрезь резинового полотна и брак гуммировочных покрытий в их производстве 3 31 152 11 20 4

отходы при подработке резиновой смеси и ее испытаниях при производстве резиновых изделий из вулканизированной резины 3 31 153 11 71 4
брак резинометаллических изделий 3 31 161 61 21 4
стружка резинометаллическая при изготовлении и восстановлении валов с эластомерным покрытием 3 31 162 31 22 4

отходы резинотканевых изделий при их производстве 3 31 172 11 21 4
отходы прядильных очесов при разволокнении текстиля и зачистке оборудования при производстве резинотканевых изделий 3 31 173 11 62 4
обрезки текстильного полотна и пряжи из хлопчатобумажных и искусственных волокон при производстве резинотканевых изделий 3 31 173 12 20 4
отходы резиобитумных изделий при их производстве 3 31 182 11 21 4
отходы (обрезки) шнуров резиновых оплетенных амортизационных при их производстве 3 31 191 11 52 4
отходы прокладок из листовой резины при их производстве 3 31 192 11 20 4
отходы вулканизированной резины при производстве автомобильных покрышек 3 31 211 11 29 4
обрезки обрешиненного корда при раскрое обрешиненных тканей в производстве автомобильных покрышек и шин 3 31 211 21 20 4
отходы пропиточного состава на латексной основе при производстве деталей автомобильных покрышек 3 31 211 31 39 4

отходы ткани хлопчатобумажной при изготовлении пропитанного корда в производстве деталей для автомобильных покрышек 3 31 211 32 61 4
отходы разделительных пластин из полистирола при производстве деталей для автомобильных покрышек и шин 3 31 211 41 21 4
отходы разделительных пластин из поливинилстирола при производстве деталей для автомобильных покрышек и шин 3 31 211 42 21 4
отходы боковин автомобильных покрышек и шин 3 31 211 51 20 4

отходы диафрагм при производстве
автомобильных покрышек 3 31 211 61 51 4

отходы резинового клея в производстве
автомобильных покрышек 3 31 211 71 33 4

ткань полиамидная заправочная,
отработанная при очистке оборудования для
обрезинивания корда в производстве
деталей для автомобильных покрышек 3 31
272 22 23 4

отходы протектора при проверке и
испытаниях технологического оборудования
производства резиновых шин и покрышек 3
31 273 11 51 4

отходы зачистки технологического
оборудования при производстве резиновых
шин и покрышек 3 31 282 11 33 4

отходы каучука от зачистки
технологического оборудования при
производстве резиновых шин и покрышек 3
31 282 12 21 4

упаковка из бумаги и/или картона,
загрязненная реагентами для производства
резиновых шин и покрышек 3 31 292 31 60
4

резинотканевые плиты, утратившие
потребительские свойства при изоляции
резиновых заготовок и изделий при их
хранении 3 31 293 11 52 4

прокладочная ткань, утратившая
потребительские свойства при хранении
резиновых заготовок и готовых изделий из
резины 3 31 293 12 60 4

резинотканевые рукава (шланги),
отработанные при транспортировании
теплоносителей в производстве резиновых
шин и покрышек 3 31 294 11 52 4

рукавные фильтры, отработанные при
газоочистке в производстве резиновых
смесей 3 31 295 11 60 4

пыль синтетического каучука при
газоочистке в производстве резиновых
смесей 3 31 711 14 42 4

пыль технического углерода при
газоочистке в производстве резиновых
смесей 3 31 713 11 42 4

пыль газоочистки производства резиновых
смесей 3 31 811 11 42 4

обрезки и обрывки полиэтилена при производстве резинотехнических изделий 3 31 911 21 20 4

отходы эластопласта при производстве изделий из него 3 31 951 41 20 4

отходы декоративного бумажно-слоистого пластика 3 35 141 51 20 4

текстиль хлопчатобумажный, загрязненный пылью фенопласта при обслуживании технологического оборудования производства древесно-полимерных материалов 3 35 141 52 61 4

пыль текстолита при его резке 3 35 151 71 42 4

пыль текстолита при его механической обработке 3 35 151 72 42 4

пыль при механической обработке изделий из бумажно-слоистых пластиков 3 35 151 73 42 4

отходы стеклопластика при производстве стеклопластиковых изделий 3 35 161 31 20 4

пыль при резке стеклопластиковой арматуры 3 35 166 11 42 4

пыль стеклопластика при механической обработке изделий из него 3 35 166 21 42 4

пыль газоочистки при производстве изделий из стеклопластика, содержащая преимущественно стекло 3 35 167 21 42 4

отходы стекловоллокнита при изготовлении деталей из него 3 35 168 11 20 4

отходы композиционных материалов в смеси с преимущественным содержанием углепластика при изготовлении изделий из него 3 35 171 31 20 4

пыль газоочистки с преимущественным содержанием углепластика при механической обработке заготовок и деталей из композиционных материалов 3 35 171 71 42 4

отходы термореактивной пластмассы при производстве изделий из фенопласта 3 35 181 15 20 4

отходы полиэтилена в виде кусков и изделий при производстве тары из полиэтилена 3 35 211 11 20 4

отходы полиэтилена в виде пленки и пакетов при изготовлении упаковки из него 3 35 211 12 29 4

нетканые фильтровальные материалы, загрязненные мелом и поливинилхлоридом при производстве линолеума 3 35 411 95 60 4

отходы (обрезки) раскроя профиля поливинилхлорида, содержащие поливинилхлорид и пенопласт 3 35 412 11 29 4

отходы поливинилхлорида в виде стружки при производстве светопрозрачных пластиковых конструкций 3 35 413 11 22 4

пыль поливинилхлорида при газоочистке в производстве изделий из поливинилхлорида 3 35 417 11 42 4

отходы фторопласта при механической обработке заготовок из фторопласта 3 35 422 11 20 4

отходы полиамида при механической обработке изделий из полиамида 3 35 741 11 20 4

отходы полиамида при литье изделий из полиамида 3 35 743 11 20 4

брак изделий из полиамида в их производстве 3 35 744 11 20 4

отходы пенополиуретана при производстве изделий из него 3 35 761 11 20 4

бумага, загрязненная пенополиуретаном при производстве изделий из него 3 35 761 21 29 4

отходы полиуретана при производстве изделий из него 3 35 761 57 20 4

отходы изделий из фенопласта при их производстве 3 35 762 11 51 4

отходы разнородных пластмасс в смеси 3 35 792 11 20 4

отходы разнородных пластмасс в смеси при механической обработке изделий из них 3 35 792 13 20 4

отходы шлифования изделий из термoplastов в их производстве 3 35 792 61 40 4

отходы полимерные от зачистки оборудования производства изделий из разнородных пластмасс 3 35 792 71 39 4

пыль разнородных пластмасс в смеси при механической обработке изделий из пластмасс 3 35 792 81 42 4

отходы зачистки емкостей хранения лигносульфонатов технических 3 40 011 11 20 4

пыль стеклянная 3 41 001 01 42 4

отсев сырьевых материалов приготовления шихты для производства стекла 3 41 051 11 42 4
отходы обработки кварцевого песка и полевого шпата при приготовлении шихты для производства стекла 3 41 051 12 40 4

отходы разгрузки и транспортировки сырья для производства стекла, включая просыпи и пыль 3 41 051 13 40 4
отходы приготовления шихты для варки стекла 3 41 051 14 40 4
пыль газоочистки при подготовке шихты в производстве стекла 3 41 051 72 42 4
пыль газоочистки при подготовке комкующих и сыпучих материалов в производстве стекла и эмалей 3 41 051 73 42 4
ткань фильтровальная хлопчатобумажная, загрязненная компонентами шихты при ее подготовке в производстве стекла 3 41 051 81 60 4
отходы (шлам) гидрообеспыливания при шлифовке листового стекла 3 41 202 11 39 4

отходы затвердевшей смолы с преимущественным содержанием канифоли при механической шлифовке и полировке стекла 3 41 202 12 20 4
осадок нейтрализации негашеной известью промывных вод травления стекла раствором на основе плавиковой кислоты и фторида аммония 3 41 207 71 39 4

бой автомобильного многослойного стекла (триплекса) 3 41 211 11 20 4
бой автомобильного стекла с серебряными нитями 3 41 211 12 20 4
бой автомобильного стекла с кантом 3 41 211 13 20 4
отходы пленки поливинилбутиральной при производстве многослойного стекла 3 41 212 11 20 4
отходы пудры полимерной при ее нанесении на стекло в производстве многослойного стекла 3 41 212 12 42 4
бой зеркал 3 41 229 01 29 4

ткань фильтровальная из полиэфирного волокна, загрязненная компонентами шихты при очистке воздуха в производстве стекловолокна 3 41 415 11 60 4

картонные манжеты, загрязненные органическими замазливателями для стеклонитей, при производстве стекловолокна 3 41 431 11 20 4
пыль газоочистки при механической обработке стекловолокна 3 41 471 11 42 4
бой стекла малоопасный 3 41 901 02 20 4
отходы графитовой оснастки в производстве стекла и изделий из стекла 3 41 921 11 20 4

отходы очистки насадок регенераторов стекловаренных печей при производстве стекла 3 41 981 11 20 4
отходы зачистки оборудования для отстаивания жидкого стекла в производстве стекла 3 41 981 21 20 4
смесь остатков выборки огнеупоров, просыпей и смета при производстве огнеупоров и переработки боя огнеупоров 3 42 111 11 40 4
пыль очистки воздуха аспирационной системы при производстве огнеупоров и переработки боя огнеупоров 3 42 117 11 42 4
отсев формовочной глины в производстве огнеупорных цементов, растворов, бетонов и аналогичных составов 3 42 211 11 20 4

отходы мокрой газоочистки аспирационного воздуха при транспортировке сырья производства огнеупорных материалов 3 42 271 11 39 4
отходы мокрой аспирации при дроблении и обогащении магнетита 3 42 271 12 39 4

пыль газоочистки при дроблении огнеупорных материалов в производстве огнеупорных смесей 3 42 271 13 42 4
пыль газоочистки при обжиге магнетита в производстве плавяных и спеченных неформованных материалов 3 42 271 14 42 4
пыль очистки воздуха аспирационной системы производства плавяных и спеченных неформованных материалов и изделий 3 42 271 15 42 4
отходы мокрой газоочистки производства шпинельных огнеупоров 3 42 271 16 39 4
пыль газоочистки приготовления огнеупорных масс для доменных печей 3 42 271 18 42 4

фильтры рукавные из натуральных и синтетических волокон, отработанные при газоочистке и сухой аспирации в производстве огнеупоров 3 42 271 21 62 4
пыль керамзитовая 3 42 410 02 42 4
отходы первичной переработки глины в кусковой форме 3 42 410 03 21 4
отходы зачистки внутренних поверхностей печей обжига керамзита в его производстве 3 42 416 11 40 4
отходы обжига карбидкремниевых электронагревателей в их производстве 3 42 421 11 20 4
брак карбидкремниевых электронагревателей в их производстве 3 42 429 11 20 4
осадок механической очистки технологической воды мокрой шлифовки огнеупорных изделий при их производстве 3 42 911 11 39 4
брак огнеупорных материалов и изделий 3 42 911 13 20 4
брак при производстве огнеупорных изделий на нитридной связке 3 42 911 21 20 4

брак при производстве огнеупорных изделий на оксидной связке 3 42 911 22 20 4

пыль керамическая 3 43 100 01 42 4
отходы очистки воздуха аспирационной системы производства керамогранитной плитки 3 43 171 11 40 4
осадок очистки оборотной воды при полировке керамогранитной плитки обезвоженный 3 43 181 11 39 4
отсев песка при производстве кирпича и черепицы и прочих изделий из обожженной глины 3 43 205 11 40 4
пыль кирпичная 3 43 210 02 42 4
отходы шихты глиняной при производстве кирпича керамического 3 43 213 12 20 4

пыль газоочистки переработки и транспортировки шихты при производстве кирпича керамического из обожженной глины 3 43 213 13 42 4
пыль газоочистки глиняная при производстве кирпича из обожженной глины 3 43 218 14 42 4
пыль газоочистки при сушке и размоле бентонитовой глины в производстве бентонитового порошка 3 43 731 11 42 4

отходы зачистки отстойников сточных вод
производства строительных керамических
изделий гипсосодержащие 3 43 851 11 39 4

отходы зачистки отстойников сточных вод
производства строительных керамических
изделий шликерсодержащие 3 43 852 11 39
4

пыль гипсовая в производстве
хозяйственных и декоративных
керамических (фарфоровых) изделий 3 44
117 12 42 4

пыль керамическая в производстве
хозяйственных и декоративных
керамических (фарфоровых) изделий 3 44
117 22 42 4

пыль глазури при газоочистке в
производстве хозяйственных и
декоративных керамических (фарфоровых)
изделий 3 44 117 31 42 4

отходы помола сырья при производстве
алюмосиликатных пропантов 3 44 211 05
40 4

отходы помола сырья при производстве
магнийсиликатных пропантов 3 44 211 06
40 4

отходы клея на основе натриевой соли
карбоксиметилцеллюлозы в производстве
пропантов 3 44 211 51 39 4

отходы очистки смазочно-охлаждающей
жидкости при обработке керамических
изделий шлифованием 3 44 610 01 39 4

отходы мокрой шлифовки керамических
изделий, не содержащие нефтепродукты 3
44 621 11 39 4

осадок механической и реагентной очистки
сточных вод производства керамических
изделий с преимущественным содержанием
оксида кремния 3 44 711 11 39 4

брак ферритовых изделий в их производстве
3 44 825 11 52 4

отходы сырьевой смеси производства
цемента 3 45 110 01 20 4

отходы глины при производстве цемента 3
45 111 11 20 4

огарки некондиционные при производстве
цемента 3 45 111 12 40 4

просьпы золошлаков при производстве
цемента 3 45 111 21 40 4

просьпы шлака гранулированного при
производстве цемента 3 45 111 22 40 4

просьпы цементного клинкера замасленного при производстве цемента (содержание масел менее 15%) 3 45 111 31 40 4

просьпы огарков замасленных при производстве цемента (содержание масел менее 15%) 3 45 111 32 40 4

ткань хлопчатобумажная фильтр-прессов, отработанная при обезвоживании сырьевой смеси в производстве цемента 3 45 115 11 61 4

отходы зачистки ям хранения металлических шаров для помола сырья при производстве цемента 3 45 117 11 49 4

известь некондиционная 3 45 211 31 21 4

пыль известняка газоочистки при производстве негашеной извести 3 45 218 01 42 4

осадок мокрой газоочистки при производстве гашеной (гидратной) извести 3 45 218 12 20 4

пыль газоочистки при производстве гашеной (гидратной) извести 3 45 218 13 42 4

фильтры рукавные из нетканых синтетических волокон, загрязненные известью при газоочистке в производстве негашеной извести 3 45 218 51 60 4

фильтры рукавные из натуральных волокон, загрязненные известью при газоочистке в производстве негашеной извести 3 45 218 52 60 4

отходы затвердевшего известкового раствора в производстве товарного бетона 3 46 112 14 21 4

отходы бетона при производстве товарного бетона 3 46 115 11 21 4

осадок отстойника воды от мойки оборудования производства бетона 3 46 117 13 39 4

осадок отстоя воды смыва некондиционного бетона при производстве бетона 3 46 117 14 39 4

осадок отстоя воды от промывки бетонных изделий и/или оборудования производства товарного бетона 3 46 117 15 39 4

отходы очистки оборудования производства товарного бетона 3 46 118 11 21 4

отходы (остатки) смол незатвердевшие при производстве дефибрерного камня 3 48 111 11 39 4
отходы шихты при зачистке оборудования в производстве абразивных материалов на основе карбида кремния 3 48 128 11 40 4
пыль аспирационных систем при механической обработке изделий из абразивных материалов 3 48 175 11 42 4
отходы асбеста в кусковой форме 3 48 511 01 20 4
отходы асбеста в виде крошки 3 48 511 03 49 4
отходы крученых концов асбестовой пряжи, армированной латунной проволокой, при производстве усиленной асбестовой пряжи 3 48 511 11 60 4
отходы уборки помещений производства асбестовых тканей 3 48 511 81 71 4
отходы уборки помещений производства паронита 3 48 512 81 71 4
отходы уборки помещения производства фрикционных изделий на основе асбеста 3 48 513 81 71 4
отходы асфальтобетона и/или асфальтобетонной смеси в виде пыли 3 48 521 01 42 4
отходы щебня, обработанного битумом в производстве асфальта 3 48 521 11 20 4
шлам газоочистки производства асфальта 3 48 528 11 33 4
отходы мокрой газоочистки при производстве асфальтобетона 3 48 528 12 39 4
пыль графитная 3 48 530 01 42 4
отходы графита при производстве графитовых пресс-форм 3 48 535 11 20 4
коксовая корка при зачистке печей графитации производства графита и продуктов на его основе 3 48 537 14 20 4
отходы зачистки оборудования систем отведения ливневых и промышленных сточных вод при производстве графита 3 48 538 18 39 4
отсев (мелочь) доломита, базальта, кокса в производстве минераловатного волокна 3 48 550 11 20 4

отсев некондиционного волокна и неволокнистых включений при производстве минераловатного волокна 3 48 550 12 20 4

отходы транспортировки и сепарации минерального сырья минераловатного производства 3 48 550 13 49 4

пыль газоочистки при подготовке шихты для производства минеральных тепло- и звукоизоляционных материалов 3 48 550 14 42 4

брак шлаковаты 3 48 550 31 20 4

пыль шлаковаты 3 48 550 32 42 4

отходы затвердевшего расплава минерального материала при производстве минераловатного волокна 3 48 551 11 20 4

отходы выбраковки и резки минераловатных ковров и цилиндра, кашированного алюминиевой фольгой 3 48 551 21 29 4

отходы выбраковки минераловатного ковра с заподимеризованным связующим, с металлической сеткой и проволокой 3 48 551 22 29 4

отходы выбраковки минераловатного ковра, кашированного стеклохолстом 3 48 551 23 29 4

отходы промывки камеры волокнообразования и волокноприемной ленты при производстве минераловатного волокна 3 48 557 11 39 4

осадок мокрой очистки отходящих газов вагранки при производстве изделий из минераловатного волокна 3 48 558 11 39 4

отходы сухой очистки отходящих газов вагранки при производстве изделий из минераловатного волокна 3 48 558 12 29 4

отходы газоочистки при пересыпке сырья в производстве изделий из минераловатного волокна 3 48 558 13 29 4

пыль газоочистки при производстве минеральных тепло- и звукоизоляционных материалов и изделий из них 3 48 558 14 42 4

пыль газоочистки с преимущественным содержанием оксида кремния и полистирола при производстве минеральных теплоизоляционных материалов 3 48 558 21 42 4

пыль газоочистки при изготовлении изделий из минеральной ваты на основе базальтовых горных пород 3 48 558 22 42 4

фильтры минераловатные, отработанные при очистке воздуха камер волокнообразования 3 48 559 11 51 4
отходы гибкой (битумной) черепицы при производстве кровельных материалов 3 48 562 11 52 4

пыль доломитсодержащая газоочистки производства кровельных и гидроизоляционных материалов 3 48 568 11 42 4

отсев агломерата при грохочении 3 51 101 01 40 4

железосодержащие отходы мокрой очистки аспирационного воздуха и гидроуборки в смеси при производстве агломерата 3 51 101 71 39 4

отходы жидкого стекла при брикетировании окалины 3 51 101 91 20 4

шлак доменный основной

негранулированный 3 51 111 01 20 4

шлак доменный основной гранулированный 3 51 111 11 49 4

осадок мокрой очистки доменного газа 3 51 121 03 33 4

пыль колошниковая при сухой очистке доменного газа 3 51 122 01 42 4

пыль газоочистки аспирационной системы доменного производства 3 51 122 11 42 4

отходы механической очистки вод оборотного водоснабжения при разливке чугуна 3 51 171 31 39 4

отходы зачистки транспортных желобов слива чугуна с доменных печей и прочего оборудования производства чугуна 3 51 181 11 20 4

пыль газоочистки при десульфурации чугуна 3 51 203 11 42 4

отходы обработки вторичного металлсодержащего сырья для приготовления шихты сталеплавильного производства 3 51 203 51 72 4

шлак мартеновский 3 51 210 01 20 4

шлак конвертерный 3 51 210 02 20 4

шлак электросталеплавильный 3 51 210 11 20 4

шлак внепечной обработки стали 3 51 210 13 20 4

шлаки сталеплавильные 3 51 210 21 20 4
шлак зачистки оборудования
электросталеплавильного производства 3 51 211 01 20 4
шлаки сталеплавильные после магнитной сепарации, непригодные для производства продукции 3 51 219 11 49 4
отходы (осадки) механической очистки технической воды аппаратов мокрой очистки конвертерного газа 3 51 221 11 40 4
отходы (осадки) механической очистки технической воды аппаратов мокрой очистки мартеновского газа 3 51 221 21 33 4
отходы (осадки) механической очистки технической воды аппаратов мокрой очистки отходящих газов электросталеплавильных печей 3 51 221 31 39 4
пыль газоочистки неорганизованных выбросов конвертерного отделения 3 51 222 11 42 4
пыль газоочистки конвертерного производства 3 51 222 12 42 4
пыль газоочистки выбросов электросталеплавильной печи 3 51 222 21 42 4
пыль аспирации электросталеплавильного производства 3 51 222 22 42 4
пыль газоочистки внепечной обработки стали 3 51 222 31 42 4
окалина при непрерывном литье заготовок 3 51 230 01 40 4
отходы механической очистки вод оборотного водоснабжения сталеплавильного производства с преимущественным содержанием марганца 3 51 271 11 39 4
отходы очистки боровов мартеновских печей при производстве стали 3 51 282 11 20 4
шлак ферросплавный при производстве ферросилиция 3 51 311 11 20 4
шлак ферросплавный при производстве ферромolibдена с преимущественным содержанием железа 3 51 311 22 20 4
шлак ферросплавный при производстве ферромolibдена с преимущественным содержанием алюминия 3 51 311 23 20 4

шлак ферросплавный при производстве ферротитана 3 51 311 31 20 4
шлак ферросплавный при производстве ферробора 3 51 311 33 20 4
шлак ферросплавный при производстве силикокальция 3 51 311 41 20 4
шлак ферросплавный при производстве феррованадия с преимущественным содержанием алюминия 3 51 311 51 20 4
шлак ферросплавный при производстве ферросиликохрома 3 51 311 61 20 4
шлак ферросплавный при производстве феррохрома высокоуглеродистого (передельного) 3 51 311 63 20 4
шлак ферросплавный при производстве марганцевых ферросплавов 3 51 311 79 20 4

пыль газоочистки при производстве ферромolibдена 3 51 321 21 42 4
пыль газоочистки при производстве силикокальция 3 51 321 41 42 4
отходы (осадки) механической очистки технической воды аппаратов мокрой очистки отходящих газов производства ферросплавов 3 51 322 11 33 4
отходы (осадок) осветления вод оборотного водоснабжения гидрометаллургического передела производства феррованадия с преимущественным содержанием железа 3 51 371 51 39 4

отходы сортировки отвальных шлаков ферросплавного производства 3 51 381 11 21 4
отходы разложения отвальных шлаков ферросплавного производства 3 51 381 12 40 4
пыль газоочистки при дроблении и сортировке шлаков ферросплавного производства 3 51 381 13 42 4
отходы обогащения ферросплавных шлаков производства ферромolibдена гравитационным методом 3 51 382 21 40 4
шлак электрошлакового переплава стали 3 51 411 11 20 4
окалина замасленная прокатного производства с содержанием масла менее 15% 3 51 501 02 29 4
окалина при зачистке печного оборудования прокатного производства 3 51 501 03 20 4

отходы флюса керамического при дуговой сварке стальных труб 3 52 112 11 49 4

отходы механической очистки графитсодержащих вод производства бесшовных труб 3 52 168 11 39 4
отходы мокрой газоочистки при производстве стальных труб 3 52 171 11 39 4

пыль газоочистки при зачистке концов труб после нанесения антикоррозионного покрытия на основе полиэтилена и эпоксидной смолы 3 52 172 11 42 4

обезвоженный осадок нейтрализации солянокислых вод известковым молоком 3 52 902 01 33 4

отходы очистки труб и технологического оборудования в производстве стальных труб 3 52 971 12 33 4

отходы обезвоженные флокуляционной очистки подотвальных вод при хранении некондиционных руд цветных металлов 3 55 010 81 39 4

ткань фильтровальная полипропиленовая фильтр-прессов флокуляционной очистки подотвальных вод при хранении некондиционных руд цветных металлов 3 55 010 82 61 4

пыль газоочистки алюминиевого производства с преимущественным содержанием хлоридов натрия и калия 3 55 231 12 42 4

отходы полиламината при производстве укупорочных капсул для шампанских вин 3 55 285 31 29 4

гидрофобный продукт флотации отходов очистки зеркала криолит-глиноземного расплава 3 55 295 11 20 4

гидрофильный продукт флотации отходов очистки зеркала криолит-глиноземного расплава 3 55 295 12 39 4

ткань фильтрованная из полимерных и смешанных волокон при очистке воды от промывки вельц-окиси и вельц-возгонов при производстве цинка 3 55 345 11 62 4

осадок очистки сточных вод производства цинка известкованием 3 55 348 11 39 4

ткань фильтровальная из синтетических волокон, отработанная при газоочистке в производстве черновой меди 3 55 425 13 60 4
осадок фильтрации сернокислого электролита электролитического рафинирования анодной меди 3 55 445 11 39 4
отходы фильтрации смазочно-охлаждающей жидкости при прокате медной катанки 3 55 465 11 71 4
отходы зачистки картриджа системы очистки воды производства катанки медной 3 55 465 21 39 4
ткань фильтровальная из синтетических волокон, отработанная при получении медных концентратов обогащением медьсодержащих шлаков 3 55 495 11 60 4
отходы зачистки оборудования дробления шлака медеплавильного производства при производстве медных концентратов 3 55 497 11 29 4
осадок механической очистки сточных вод производства черновой меди, содержащий тяжелые металлы в сумме не более 10% 3 55 498 11 39 4
осадок нейтрализации кислых сточных вод производства черновой меди известковым молоком, содержащий тяжелые металлы в сумме не более 10% 3 55 498 12 39 4
осадок физико-химической очистки смеси сточных вод производства меди, ливневых и дренажных сточных вод обезвоженный 3 55 498 22 39 4
остаток упаривания солевого концентрата мембранной очистки промышленных сточных вод при производстве меди 3 55 498 31 39 4
ткань фильтровальная из синтетических волокон, отработанная при физико-химической очистке сточных вод производства меди, ливневых и дренажных сточных вод 3 55 498 51 60 4
шлак конвертерный при производстве никелевого фэйнштейна 3 55 511 21 20 4
пыль газоочистки при выплавке никелевого штейна в шахтных печах 3 55 521 11 42 4

пыль газоочистки обжигового и плавильного переделов производства никеля, содержащая преимущественно диоксид кремния 3 55 522 11 42 4

ткани фильтровальные из натуральных и синтетических волокон, отработанные при газоочистке обжигового и плавильного переделов в производстве никеля 3 55 525 11 62 4

отходы очистки анолита электролизных ванн от железа при электролитическом рафинировании никеля 3 55 545 21 41 4

ткань фильтровальная хлопчатобумажная, отработанная при извлечении меди и карбоната никеля из медистых растворов получения закиси никеля из фанштейна 3 55 551 71 61 4

шлак плавки вторичного никельсодержащего сырья в электродуговых печах при производстве никелевых сплавов 3 55 592 11 20 4

ткань фильтровальная хлопчатобумажная, отработанная при фильтрации сорбента мокрой газоочистки в производстве никелевых сплавов из вторичного сырья 3 55 595 11 61 4

шлаки плавки лигатур на основе алюминия, меди и железа в смеси 3 55 725 11 20 4

осадок ванн гидроудаления расплава титановых хлораторов в производстве титана губчатого 3 55 912 11 49 4

отходы очистки магний-сырца рафинированием (отстаиванием) в производстве титана губчатого 3 55 912 21 20 4

отходы мокрой газоочистки при производстве титана 3 55 916 11 20 4

отходы (осадок) при обезвоживании и хлорировании карналлита в производстве металлического магния 3 55 921 11 29 4

отходы электролиза расплавов безводного карналлита и хлоридов магния в производстве магний-сырца 3 55 921 12 20 4

отходы очистки магний-сырца рафинированием оксидно-хлоридным флюсом при производстве рафинированного магния и сплавов на его основе 3 55 921 21 29 4

отходы очистки магний-сырца
рафинированием с использованием защитно-
рафинировочного флюса на основе
карналлита в производстве магния и сплавов
на его основе 3 55 921 22 20 4
электроды графитовые, отработанные в
производстве магния-сырца, загрязненные
хлоридами металлов 3 55 922 31 20 4

электроды графитовые, отработанные в
производстве магния-сырца, незагрязненные
3 55 922 32 20 4
осадок нейтрализации известковым молоком
пульпы разложения германийсодержащих
концентратов 3 55 984 11 33 4

остаток вакуумного испарения
технологических растворов, отработанных
при производстве германия 3 55 984 21 20 4

осадок нейтрализации известковым молоком
сточных вод производств магния и титана
обезвоженный 3 55 992 11 20 4

осадок при обработке известковым молоком
смеси вод дождевой (ливневой) канализации
и сточных вод производств меди и никеля 3
55 992 21 39 4
осадок очистки сточных вод мойки
автотранспорта при производствах меди и
никеля 3 55 992 22 33 4
смет с производственных помещений и
территорий производств меди и никеля 3 55
994 21 71 4
шлак плавки чугуна 3 57 011 11 21 4
шлак плавки высококремнистого чугуна
(ферросилида) при его литье 3 57 011 12 20
4
шлак плавки чугуна в вагранках 3 57 011 21
20 4
шлак плавки стали при литье стали 3 57 012
11 20 4
шлак плавки баббита свинцового при его
литье 3 57 021 15 20 4
осадок печей плавки магния и магниевых
сплавов 3 57 022 11 20 4
шлак плавки алюминия при литье алюминия
малоопасный 3 57 023 12 20 4
шлак плавки меди при литье меди 3 57 024
11 20 4
шлак плавки бронзы при литье бронзы
малоопасный 3 57 024 22 20 4

шлак плавки латуни при литье латуни 3 57 024 31 20 4
отходы сортировки шлака плавки никеля при литье никеля 3 57 025 51 21 4
шлаки плавки черных и цветных металлов в смеси 3 57 031 11 20 4
отходы изготовления стержней и стержневой смеси на основе песка при литье металлов 3 57 051 11 20 4
отходы этилсиликатной суспензии при изготовлении литейных форм 3 57 051 12 39 4
отсев глины при изготовлении формовочной смеси для литья металлов 3 57 051 13 40 4

отходы регенерации песка из брака литейных стержней 3 57 055 11 40 4
глина формовочная, утратившая потребительские свойства 3 57 059 11 40 4
отходы зачистки емкостей приготовления меловой суспензии 3 57 101 91 39 4
песок формовочный горелый отработанный малоопасный 3 57 150 01 49 4

керамические формы от литья черных металлов отработанные 3 57 150 02 29 4
отходы модельной массы на основе воска при литье черных металлов 3 57 161 11 20 4

отходы мокрой очистки газов от вагранок 3 57 191 21 33 4
пыль очистки газов плавильных печей при литье черных металлов, содержащая преимущественно соединения кальция и железа 3 57 191 31 42 4
пыль очистки газов электродуговых плавильных печей при литье черных металлов, содержащая преимущественно соединения железа и диоксид кремния 3 57 191 33 42 4
отходы зачистки пылеулавливающего оборудования вагранок 3 57 192 29 49 4
пыль формовочной земли 3 57 195 11 42 4
песок формовочный горелый от литья алюминия отработанный 3 57 351 11 49 4
стержни на основе песка, отработанные при литье алюминия 3 57 351 12 49 4
тигли литейные графитовые, отработанные при литье алюминия 3 57 361 11 51 4

песок формовочный горелый от литья бронзы отработанный 3 57 451 11 49 4

песок формовочный горелый от литья
медных сплавов отработанный 3 57 451 51
49 4
керамические формы от литья бронзы
отработанные 3 57 452 11 29 4
керамические формы от литья латуни
отработанные 3 57 452 31 29 4
пыль очистки газов плавильных печей при
литье никеля 3 57 591 11 42 4
гипсовые формы от литья цветных металлов,
загрязненные цинком и медью 3 57 851 11
20 4
графитовая оснастка от литья цветных
металлов отработанная 3 57 851 12 51 4
отходы модельной массы на основе воска
при литье черных и цветных металлов 3 57
852 11 20 4
отходы расплава закалочных ванн при
термической обработке металлических
поверхностей, содержащие
преимущественно хлорид натрия 3 61 051
14 20 4
отходы расплава нитратов натрия и калия
закалочных ванн при термической
обработке металлических поверхностей 3
61 051 32 20 4
отходы зачистки соляных закалочных ванн
при термической обработке металлических
поверхностей, содержащие
преимущественно хлориды металлов 3 61
051 82 39 4
окалина печей термической обработки
черных металлов 3 61 058 21 49 4
окалина титановая при термической
обработке титановых полуфабрикатов перед
деформацией 3 61 058 31 20 4
отходы зачистки оборудования обработки
черных металлов волочением, содержащие
нефтепродукты менее 15% 3 61 111 11 33 4

окалина при обработке металлов
прессованием, содержащая нефтепродукты
менее 15% 3 61 121 11 20 4

окалина при ковке черных металлов 3 61
131 11 40 4
шлак от сжигания кокса в кузнечном горне
при ковке черных металлов 3 61 138 11 40 4

окалина при механической очистке деталей из черных металлов, изготовленных горячей штамповкой 3 61 141 01 49 4

стружка стальная, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 3 61 215 02 22 4

осадок механической очистки вод гидроабразивной резки черных и цветных металлов 3 61 218 71 39 4

осадок механической очистки вод гидроабразивной резки черных, цветных металлов и изделий из резины 3 61 218 81 40 4

пыль (порошок) от шлифования черных металлов с содержанием металла 50% и более 3 61 221 01 42 4

пыль (порошок) абразивные от шлифования черных металлов с содержанием металла менее 50% 3 61 221 02 42 4

отходы глинозема в виде пыли при шлифовании черных металлов 3 61 221 11 42 4

пыль (порошок) от шлифования цветных металлов (содержание цветных металлов не более 5%) 3 61 222 51 42 4

пыль (порошок) от шлифования алюминия с содержанием металла 50% и более 3 61 223 01 42 4

пыль (порошок) от шлифования медных сплавов с содержанием металла 50% и более 3 61 223 04 42 4

пыль (порошок) от шлифования бронзы с содержанием металла 50% и более 3 61 223 05 42 4

пыль (порошок) от шлифования латуни с содержанием металла 50% и более 3 61 223 06 42 4

пыль (порошок) от шлифования олова с содержанием металла 50% и более 3 61 223 09 42 4

пыль (порошок) от шлифования титана с содержанием металла 50% и более 3 61 223 11 42 4

пыль при шлифовании цветных металлов в смеси (содержание цветных металлов не более 7%) 3 61 225 11 42 4

пыль (порошок) от шлифования черных и цветных металлов в смеси с преимущественным содержанием оксидов кремния и алюминия 3 61 225 52 42 4

пыль (порошок) от шлифования черных и цветных металлов в смеси с преимущественным содержанием оксидов кремния 3 61 225 53 42 4

пыль войлочная от полировки черных металлов 3 61 225 61 42 4

порошок от полировки цветных металлов (содержание цветных металлов не более 5%) 3 61 225 71 42 4

пыль галтовочной установки при обработке поверхности черных металлов сухой галтовкой 3 61 226 11 42 4

шлам галтовочной установки при обработке поверхности черных металлов мокрой галтовкой 3 61 226 21 39 4

отходы опилок древесных при обработке поверхности черных металлов галтовкой 3 61 226 31 20 4

смесь абразива на основе диоксида кремния и древесных опилок, отработанная при обработке поверхности черных металлов галтовкой 3 61 226 38 40 4

пыль галтовочной установки при обработке поверхности цветных металлов сухой галтовкой с содержанием металлов менее 50% 3 61 226 51 42 4

отходы абразивной обработки поверхности черных металлов с содержанием оксидов металлов 50% и более 3 61 229 31 40 4

пыль газоочистки черных металлов незагрязненная 3 61 231 01 42 4

пыль газоочистки чугунная незагрязненная 3 61 231 02 42 4

пыль газоочистки стальная незагрязненная 3 61 231 03 42 4

пыль газоочистки при дробеструйной обработке черных металлов 3 61 231 44 42 4

пыль газоочистки при механической обработке черных металлов с преимущественным содержанием оксида кремния 3 61 231 81 42 4

пыль газоочистки меди и медных сплавов незагрязненная 3 61 232 01 42 4

абразивный порошок на основе оксида кремния, отработанный при струйной очистке металлических поверхностей 3 63 111 11 41 4
осадок дробебетонной камеры при очистке алюминиевых отливок с применением водной струи 3 63 113 11 39 4
отходы стеклянной дробы с примесью шлаковой корки при дробеструйной обработке металлических поверхностей 3 63 116 11 40 4
пыль газоочистки при дробеструйной обработке поверхностей черных и цветных металлов (содержание цветных металлов менее 10%) 3 63 190 19 42 4
пыль газоочистки при пескоструйной и/или дробеструйной обработке металлических поверхностей с преимущественным содержанием оксидов кремния и алюминия 3 63 191 11 42 4
картридж фильтра очистки воздуха, отработанный при дробеструйной обработке металлических поверхностей 3 63 191 31 50 4
оксиды железа, извлеченные из отработанного травильного раствора соляной кислоты, в виде порошка 3 63 333 11 41 4
осадок нейтрализации известковым молоком сернокислых вод травления черных металлов 3 63 337 11 39 4
осадок нейтрализации известковым молоком солянокислых вод травления черных металлов обезвоженный 3 63 337 21 39 4
осадок ванн обезжиривания металлических поверхностей с преимущественным содержанием железа и алюминия 3 63 347 11 39 4
осадок ванн обезжиривания поверхностей черных металлов, содержащий нефтепродукты менее 15% 3 63 347 21 39 4
отходы зачистки оборудования для обезжиривания поверхностей металлов щелочным раствором методом струйного полива 3 63 349 11 39 4

отходы (осадок) нейтрализации известковым молоком технологических растворов и промывных вод обезжиривания и травления металлических поверхностей, содержащие преимущественно диоксид кремния 3 63 395 21 39 4

фильтры мембранные обратного осмоса, отработанные при доочистке нейтрализованных стоков химической обработки металлических поверхностей 3 63 397 11 52 4

Ткань фильтровальная (бельтинг), отработанная при обезвоживании осадка нейтрализации стоков гальванических производств известковым молоком 3 63 499 52 60 4

зола от термической обработки металлических изделий, загрязненных порошковой краской 3 63 519 11 40 4
отходы сухой газоочистки при напылении порошка эпоксидной смолы на металлические поверхности 3 63 521 21 42 4

отходы при шликеровании и нанесении антикоррозионного силикатно-эмалевого покрытия на металлические поверхности 3 63 522 11 40 4

отходы очистки камер при распылении фторопластовых покрытий на металлические поверхности 3 63 523 11 20 4

фильтры бумажные отработанные, загрязненные фторопластом при распылении фторопластовых покрытий на металлические поверхности 3 63 523 13 61 4

пыль (порошок) от полировки фторопластовых покрытий металлических поверхностей 3 63 523 17 42 4

осадок нейтрализации известковым молоком сточных вод обработки металлических поверхностей методом нанесения органический покрытий, содержащий преимущественно кремний, железо и алюминий, обезвоженный 3 63 581 11 33 4

пыль газоочистки при газодинамическом
напылении порошков на металлические
поверхности, содержащая преимущественно
олово и алюминий 3 63 911 11 42 4

отходы очистки древесными опилками от
примесей металлов оловянно-свинцового
расплава лужения металлических
поверхностей 3 63 975 31 20 4
отходы при очистке ванн карбонитрации
металлических поверхностей 3 63 981 11 20
4

остатки обмзочной смеси при отмывке
бракованных электродов в производстве
электродов 3 66 351 21 29 4

пыль газоочистки при производстве
электродов сварочных 3 69 751 11 42 4
осадок механической очистки
производственных сточных вод,
загрязненных бериллием, содержащий
преимущественно диоксид кремния 3 69
851 11 39 4

отходы механической обработки кварца при
изготовлении изделий пьезоэлектроники,
содержащие нефтепродукты (содержание
нефтепродуктов менее 10%) 3 71 112 31 39
4

отходы затвердевшего компаунда на основе
эпоксидной диановой смолы при
комплектовании микросхем и печатных плат
3 71 124 11 20 4

обрезки фоторезиста при нанесении
фоторезиста на заготовки печатных плат в
их производстве 3 71 124 32 20 4

отходы механической очистки ванн
раздубливания печатных плат при
производстве печатных плат 3 71 127 31 20
4

осадок нейтрализации гидроксидом натрия
смеси электролитов, отработанных при
производстве печатных плат 3 71 128 21 39
4

отходы разнородных пластмасс в смеси при
производстве деталей для радиоаппаратуры 3
71 316 11 71 4

отходы наклеечных и полировальных смол
на основе канифоли и пека соснового 3 71
715 12 20 4

осадок при отстаивании сточных вод при
производстве оптических деталей 3 71 717
21 39 4

отходы магния при приготовлении
магневых контейнеров для производства
водоактивируемых батарей 3 72 271 11 20 4

силикагель, загрязненный соединениями
свинца при газоочистке в производстве
автомобильных аккумуляторов 3 72 288 41
40 4

осадок механической очистки сточных вод
производства электрических аккумуляторов
и аккумуляторных батарей, содержащий
оксид свинца не более 6% 3 72 288 71 39 4

сетки латунные, загрязненные резиновой
композицией 3 72 321 01 29 4
сетки латунные, загрязненные
полибутилентерефталатом 3 72 321 02 29 4

сетки латунные, загрязненные
поливинилхлоридом 3 72 321 03 29 4
сетки латунные, загрязненные
полипропиленом 3 72 321 04 29 4
сетки латунные, загрязненные полиэтиленом
3 72 321 05 29 4

обрезки стальной ленты, ламинированной
сополимером этилена и акриловой кислоты
при производстве кабельной продукции 3
72 321 31 20 4

брак изоляции и кордельных заполнителей
из полибутилентерефталата при
производстве кабельной продукции 3 72 331
21 20 4

отходы обработки кварцевого песка и
полевого шпата при приготовлении шихты
для варки стекла в производстве ламп
люминесцентных 3 72 415 11 40 4
бой полуфабрикатов при производстве ламп
люминесцентных, не загрязненный ртутью
3 72 415 31 29 4

модели для изготовления деталей
автотранспортных средств, утратившие
потребительские свойства 3 81 553 31 52 4
отходы листа древеснонаполненного
полипропилена при изготовлении деталей
автомобиля методом термоформования 3 81
553 41 20 4

пыль газоочистки при изготовлении моделей
из древесины и пенополистирола 3 81 553
71 42 4

отходы защитных решеток механической
очистки сточных вод производства
автотранспортных средств 3 81 553 81 39 4

обувь валяная грубошерстная рабочая, утратившая потребительские свойства, незагрязненная 4 02 191 05 61 4
обувь валяная специальная, утратившая потребительские свойства, незагрязненная 4 02 191 06 72 4
отходы войлока технического незагрязненные 4 02 191 11 61 4
изделия ковровые из натуральных и синтетических волокон, утратившие потребительские свойства 4 02 194 11 62 4
лакоткань хлопчатобумажная, утратившая потребительские свойства, незагрязненная 4 02 231 11 61 4
спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 02 312 01 62 4
перчатки из натуральных волокон, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 02 312 03 60 4
отходы веревочно-канатных изделий из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненных нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 02 312 12 60 4
спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 5%) 4 02 321 12 60 4
отходы изделий из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон в смеси, загрязненных лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 5%) 4 02 321 92 60 4
спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная нерастворимыми в воде минеральными веществами 4 02 331 11 62 4

отходы изделий из натуральных и смешанных волокон (кроме одежды), загрязненных нерастворимыми в воде минеральными веществами 4 02 331 21 62 4

отходы веревочно-канатных изделий из хлопчатобумажных волокон, загрязненных неорганическими нерастворимыми в воде веществами 4 02 332 11 60 4

отходы изделий из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненных мышьяком 4 02 341 11 60 4

отходы спецодежды из синтетических и искусственных волокон демеркуризованной 4 02 341 15 60 4

спецодежда из полипропиленового волокна, загрязненная фенолом 4 02 351 51 61 4

спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная пылью биологически активных веществ 4 02 371 11 62 4

спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная растительными и/или животными маслами 4 02 371 21 62 4

спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных волокон, загрязненная пестицидами 2, 3 классов опасности 4 02 371 41 62 4

отходы текстильных изделий для уборки помещений 4 02 395 11 60 4

обувь кожаная рабочая, утратившая потребительские свойства 4 03 101 00 52 4

отходы фанеры и изделий из нее незагрязненные 4 04 210 01 51 4

отходы древесно-стружечных плит и изделий из них незагрязненные 4 04 220 01 51 4

отходы древесно-волокнистых плит и изделий из них незагрязненные 4 04 230 01 51 4

отходы изделий из древесины с масляной пропиткой 4 04 240 01 51 4

отходы изделий из древесины с пропиткой и покрытиями несортированные 4 04 290 99 51 4

отходы изделий из древесины, загрязненных нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 04 901 11 61 4
отходы изделий из древесины, загрязненных неорганическими веществами природного происхождения 4 04 905 11 51 4
тара деревянная, загрязненная фенолформальдегидными смолами 4 04 971 11 61 4
отходы упаковки из бумаги битумированной незагрязненные 4 05 211 11 60 4
отходы бумаги и мешки бумажные с полиэтиленовым слоем незагрязненные 4 05 212 11 60 4
упаковка из многослойного материала на основе антикоррозийной (ингибированной) бумаги незагрязненная 4 05 216 11 52 4
отходы бумаги электроизоляционной 4 05 221 01 60 4
отходы бумаги и картона электроизоляционные с бакелитовым лаком 4 05 221 11 52 4
отходы бумаги электроизоляционной, лакированной прочими лаками 4 05 221 19 52 4
отходы электроизоляционного картона и кабельной бумаги в смеси 4 05 229 11 71 4
отходы бумаги парафинированной незагрязненные 4 05 241 11 51 4
знаки опасности для маркировки опасности грузов из бумаги с полимерным покрытием, утратившие потребительские свойства 4 05 251 11 60 4
отходы бумаги с клеевым слоем 4 05 290 02 29 4
отходы бумаги с силиконовым покрытием (подложки) 4 05 291 13 60 4
отходы бумаги с полимерным покрытием незагрязненные 4 05 291 21 52 4
отходы бумаги, пропитанной смолой акриловой 4 05 292 11 60 4
отходы от резки денежных знаков (банкнот) 4 05 510 01 29 4
отходы бумаги и картона, содержащие отходы фотобумаги 4 05 810 01 29 4

отходы бумаги и картона в смеси 4 05 811 91 60 4

отходы упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязненные хлоридами щелочных металлов 4 05 911 01 60 4

отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненные гидроксидами щелочных металлов 4 05 911 02 60 4

отходы упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязненные перхлоратами (содержание не более 1%) 4 05 911 03 60 4

упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная оксидами щелочноземельных металлов 4 05 911 06 60 4

упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная двуокисью титана 4 05 911 07 60 4

отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненные йодидами щелочных металлов (содержание не более 1%) 4 05 911 11 60 4

отходы упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязненные солями бария 4 05 911 21 60 4

отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненные солями алюминия 4 05 911 23 60 4

упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная солями свинца 4 05 911 25 60 4

отходы упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязненные неметаллическими нерастворимыми или малорастворимыми минеральными продуктами 4 05 911 31 60 4

упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная неорганическими растворимыми карбонатами 4 05 911 41 60 4

упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная неорганическими нитратами 4 05 911 42 60 4

упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная неорганическими фосфатами и карбонатами 4 05 911 43 60 4

упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная борной кислотой 4 05 911 61 60 4

отходы упаковочных материалов из бумаги и/или картона, загрязненные химическими реактивами, в смеси 4 05 911 75 60 4

упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная серой 4 05 911 87 60 4

упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная техническим углеродом 4 05 911 97 60 4

отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненной графитом 4 05 911 99 60 4

отходы упаковочных материалов из бумаги, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 05 912 02 60 4

отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 05 912 12 60 4

бочки картонные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 05 912 22 60 4

упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная гербицидами 2, 3 классов опасности (содержание гербицидов менее 2%) 4 05 914 31 60 4

отходы упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязненные дигидроксibenзолами 4 05 915 11 60 4

отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненные хлорсодержащими ароматическими аминами (содержание не более 1%) 4 05 915 13 60 4

отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненные циклическими полинитросоединениями (содержание не более 3%) 4 05 915 14 60 4

отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненные ароматическими аминитросоединениями (содержание не более 3%) 4 05 915 15 60 4

отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненные ароматическими полиимидами 4 05 915 16 60 4

отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненной полиамидами органических кислот 4 05 915 17 60 4

упаковка из бумаги, загрязненная бензотриазолом 4 05 915 18 60 4

упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная гликолями 4 05 915 41 60 4

упаковка из бумаги и/или картона,
загрязненная поливиниловым спиртом 4 05
915 45 60 4

отходы упаковки из бумаги и картона,
загрязненные амидами органических кислот
(содержание не более 3%) 4 05 915 51 60 4

упаковка из бумаги и/или картона,
загрязненная малорастворимыми твердыми
органическими кислотами 4 05 915 52 60 4

отходы упаковки из бумаги и картона,
загрязненной
дисульфидалкилфенолформальдегидной
смолой 4 05 915 61 60 4

отходы упаковки из бумаги и картона,
загрязненной отвержденными
негалогенированными смолами прочими 4
05 915 69 60 4

отходы упаковки из бумаги и картона,
загрязненной каучуком 4 05 915 71 60 4

упаковка из бумаги и/или картона,
загрязненная твердыми полимерами 4 05
915 72 60 4

упаковка из бумаги и/или картона,
загрязненная порошковой краской на основе
синтетических смол 4 05 915 83 60 4

упаковка из картона, загрязненная
канифолью 4 05 915 91 61 4

отходы упаковки из бумаги и картона с
полиэтиленовым вкладышем, загрязненные
негалогенированными циклическими
органическими веществами 4 05 918 51 60 4

упаковка из бумаги и/или картона с
полиэтиленовым вкладышем, загрязненная
ионообменной смолой и неорганическими
растворимыми карбонатами 4 05 918 55 60
4

упаковка из бумаги и/или картона с
полиэтиленовым вкладышем, загрязненная
метилгидроксипропилцеллюлозой (МГПЦ)
4 05 918 56 60 4

упаковка из бумаги и/или картона с
полиэтиленовым вкладышем, загрязненная
порошковой краской на основе полимеров 4
05 918 59 52 4

отходы упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязненные средствами моющими, чистящими и полирующими 4 05 919 01 60 4
упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная органическими поверхностно-активными веществами 4 05 919 02 60 4

упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная органическими красителями 4 05 919 04 60 4
упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная хлорсодержащими дезинфицирующими средствами 4 05 919 06 60 4
отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненной ионообменными смолами 4 05 919 13 60 4
упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная клеем поливинилацетатным 4 05 919 14 60 4
упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная термоклеем 4 05 919 16 60 4
отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненной твердыми негалогенированными полимерами прочими 4 05 919 19 60 4
отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненные фторполимерами 4 05 919 25 60 4
упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная твердыми полимерами, включая галогенсодержащие 4 05 919 29 60 4
упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная пигментом железистоокисным 4 05 919 41 60 4
упаковка картонно-навивная, загрязненная ванадиевым катализатором 4 05 919 43 60 4

упаковка из картона, загрязненная мастикой для оконных конструкций 4 05 919 64 60 4

упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная хлорной известью 4 05 919 71 60 4
упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная органоминеральными удобрениями 4 05 919 72 60 4
отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненной взрывчатыми веществами 4 05 919 81 60 4

отходы бумаги и картона электроизоляционные отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 05 922 01 52 4
мешки бумажные ламинированные, загрязненные нерастворимой или малорастворимой минеральной неметаллической продукцией 4 05 923 11 62 4
упаковка из бумаги и/или картона, ламинированная полиэтиленом, загрязненная пищевыми продуктами 4 05 923 53 62 4
отходы бумаги с клеевым слоем, загрязненной лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 10%) 4 05 923 61 29 4
упаковка из бумаги, пропитанной канифольным клеем, загрязненная каолином 4 05 923 71 60 4
отходы упаковки из бумаги и картона многослойной, загрязненной пищевыми продуктами 4 05 925 11 52 4
отходы бумаги, загрязненные лаком на основе бутилметакрилата 4 05 955 11 29 4
отходы бумаги и картона, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 05 959 11 60 4
отходы бумаги протирочной, загрязненной нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 05 959 21 60 4
отходы бумаги и картона, загрязненные лакокрасочными материалами 4 05 961 11 60 4
отходы картона, загрязненные пастой поливинилхлоридной 4 05 961 32 61 4
отходы картона, загрязненного затвердевшим стеклопластиком 4 05 961 42 61 4
твердые отходы материалов лакокрасочных на основе алкидных смол в смеси с диоксидом кремния 4 14 421 12 20 4
отходы мастики строительной на основе карбоната кальция и полиакрилата натрия 4 14 434 11 29 4
герметик тиоколовый, утративший потребительские свойства 4 14 435 55 20 4

мыло косметическое в бумажной и/или картонной упаковке, утратившее потребительские свойства 4 16 213 11 21 4
духи, туалетная вода в стеклянной упаковке, утратившие потребительские свойства 4 16 311 11 10 4
кремы косметические в металлических тубах, утратившие потребительские свойства 4 16 315 11 30 4
отходы и брак косметических средств в упаковке из алюминия и/или разнородных полимерных материалов 4 16 315 95 52 4

отходы фотобумаги 4 17 140 01 29 4
отходы фото- и киноплёнки 4 17 150 01 29 4

отходы клея поливинилацетатного 4 19 123 11 20 4
отходы клея полиуретанового затвердевшие 4 19 123 22 20 4
отходы адгезива полимерного негалогенированного 4 19 123 65 52 4
сургуч, утративший потребительские свойства 4 19 181 11 20 4
отходы смазки на основе графита 4 19 621 11 33 4
шланги и/или рукава из вулканизированной резины с нитяным каркасом, утратившие потребительские свойства, незагрязненные 4 31 112 31 52 4
лента конвейерная резинотканевая, утратившая потребительские свойства, незагрязненная 4 31 122 11 52 4
изделия текстильные прорезиненные, утратившие потребительские свойства, незагрязненные 4 31 130 01 52 4
коврики резинотканевые офисные, утратившие потребительские свойства 4 31 131 11 52 4
отходы ленты изоляционной хлопчатобумажной прорезиненной 4 31 133 11 52 4
резиновые перчатки, утратившие потребительские свойства, незагрязненные 4 31 141 01 20 4
резиновая обувь отработанная, утратившая потребительские свойства, незагрязненная 4 31 141 02 20 4
спецодежда из резины, утратившая потребительские свойства, незагрязненная 4 31 141 21 51 4

обувь комбинированная из резины, кожи и полимерных материалов специальная, утратившая потребительские свойства, незагрязненная 4 31 141 91 52 4
изделия бытового назначения из синтетического каучука, утратившие потребительские свойства, незагрязненные 4 31 151 21 51 4
флексоформы из вулканизированной резины отработанные 4 31 193 11 51 4
отходы изделий технического назначения из вулканизированной резины незагрязненные в смеси 4 31 199 81 72 4
резинотехнические изделия технического назначения отработанные 4 31 311 11 52 4

резинотехнические изделия отработанные, загрязненные малорастворимыми неорганическими солями кальция 4 33 101 01 51 4
резинотехнические изделия отработанные, загрязненные металлической пылью 4 33 198 11 52 4
отходы резинотехнических изделий, загрязненные малорастворимыми неорганическими веществами природного происхождения 4 33 199 11 52 4

резинотехнические изделия отработанные со следами продуктов органического синтеза 4 33 201 01 51 4
отходы изделий из вулканизированной резины, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 33 202 01 52 4
отходы резинотехнических изделий, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 33 202 02 51 4
отходы прорезиненной спецодежды и резиновой спецобуви, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 33 202 03 52 4
перчатки латексные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 33 202 05 51 4
отходы резинотехнических изделий, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 33 202 11 52 4

отходы изделий из вулканизированной резины с нитяным каркасом, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 33 202 31 52 4

отходы изделий из вулканизированной резины, армированные металлической проволокой, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 33 202 41 52 4

отходы резинотехнических изделий, загрязненные лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 5%) 4 33 203 11 51 4

перчатки латексные, загрязненные лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 5%) 4 33 203 21 51 4

шланги и рукава из вулканизированной резины, загрязненные маслами растительного происхождения 4 33 215 11 51 4

перчатки резиновые, загрязненные средствами моющими, чистящими 4 33 611 11 51 4

перчатки латексные, загрязненные дезинфицирующими средствами 4 33 611 12 51 4

перчатки резиновые, загрязненные химическими реактивами 4 33 612 11 51 4

перчатки резиновые, загрязненные жирами растительного и/или животного происхождения 4 33 613 11 51 4

перчатки резиновые, загрязненные смолами эпоксидными 4 33 614 11 51 4

оросители градирен полиэтиленовые, утратившие потребительские свойства, незагрязненные 4 34 112 11 51 4

отходы изделий технического назначения из полипропилена незагрязненные 4 34 121 01 51 4

отходы пленочной ленты из полипропилена с клеевым покрытием 4 34 125 11 52 4

лом и отходы изделий из полистирола технического назначения отработанные незагрязненные 4 34 141 04 51 4

изделия из полиакрилатов технического назначения отработанные незагрязненные 4 34 151 11 51 4

изделия из поликарбоната технического назначения отработанные незагрязненные 4 34 161 11 51 4
изделия из полиамида технического назначения отработанные незагрязненные 4 34 171 11 51 4
отходы веревок и/или канатов из полиамида незагрязненные 4 34 173 11 20 4
отходы пленки из полиэтилентерефталата для ламинации изделий 4 34 181 11 51 4
обрезки ленты полиэстеровой, утратившей потребительские свойства 4 34 181 21 51 4
ленты конвейерные из полиэтилена и полипропилена незагрязненные, утратившие потребительские свойства 4 34 199 31 52 4
лом и отходы изделий из текстолита незагрязненные 4 34 231 11 20 4
лом и отходы изделий из стеклотекстолита незагрязненные 4 34 231 21 20 4
изделия из гетинакса, утратившие потребительские свойства 4 34 241 11 29 4
отходы жесткого пенополиуретана незагрязненные 4 34 251 11 21 4
отходы изделий технического назначения из полиуретана незагрязненные 4 34 251 21 51 4
лента транспортерная силиконовая, утратившая потребительские свойства 4 34 631 11 52 4
изделия технического назначения из силикона, утратившие потребительские свойства 4 34 691 11 51 4
отходы стеклопластиковых труб 4 34 910 01 20 4
отходы стеклопластиковых прутков незагрязненные 4 34 911 11 20 4
лом и отходы изделий из стеклопластика в смеси незагрязненные 4 34 919 11 20 4
смола карбамидоформальдегидная затвердевшая некондиционная 4 34 922 01 20 4
лом изделий из негалогенированных полимерных материалов в смеси 4 34 991 11 20 4
отходы пенопласта на основе поливинилхлорида незагрязненные 4 35 100 01 20 4

отходы поливинилхлорида в виде пленки и изделий из нее незагрязненные 4 35 100 02 29 4
отходы поливинилхлорида в виде изделий или лома изделий незагрязненные 4 35 100 03 51 4
отходы кожи искусственной на основе поливинилхлорида незагрязненные 4 35 101 11 52 4
отходы фторопластовых прокладок незагрязненные 4 35 221 11 51 4
отходы продукции из разнородных пластмасс, содержащие фторполимеры 4 35 991 21 20 4
смесь полимерных изделий производственного назначения, в том числе из полихлорвинила, отработанных 4 35 991 31 72 4
лом и отходы изделий технического назначения из разнородных полимерных материалов (в том числе галогенсодержащих) отработанные незагрязненные 4 35 991 32 72 4
отходы слюдинитовой ленты незагрязненные 4 36 121 11 20 4
отходы продукции из пленкосинтокартона незагрязненные 4 36 130 01 20 4

отходы продукции из пленки полимерной металлизированной с лаковым покрытием (фольги для тиснения) незагрязненные 4 36 141 11 52 4
тара полиэтиленовая, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5%) 4 38 111 02 51 4
упаковка полиэтиленовая, загрязненная грунтовкой 4 38 111 11 51 4
упаковка полиэтиленовая, загрязненная сиккативными материалами 4 38 111 21 51 4
тара полиэтиленовая, загрязненная неорганическими нерастворимыми или малорастворимыми минеральными веществами 4 38 112 01 51 4
тара полиэтиленовая, загрязненная неорганическими растворимыми карбонатами 4 38 112 11 51 4
упаковка полиэтиленовая, загрязненная неорганическими сульфатами 4 38 112 12 51 4

упаковка полиэтиленовая, загрязненная
неорганическими растворимыми фторидами
4 38 112 13 51 4
упаковка полиэтиленовая, загрязненная
карбамидом 4 38 112 14 51 4
упаковка полиэтиленовая, загрязненная
неорганическими хлоридами и/или
сульфатами 4 38 112 15 51 4
упаковка полиэтиленовая, загрязненная
неорганическими нитратами 4 38 112 17 51
4
упаковка полиэтиленовая, загрязненная
неорганическими полифосфатами 4 38 112
18 51 4
упаковка полиэтиленовая, загрязненная
неорганическими нитратами, сульфатами,
фосфатами, хлоридами, в смеси 4 38 112 19
51 4
тара полиэтиленовая, загрязненная
гипохлоритами 4 38 112 21 51 4
тара полиэтиленовая, загрязненная
щелочами (содержание менее 5%) 4 38 112
31 51 4
упаковка полиэтиленовая, загрязненная
ванадиевым катализатором 4 38 112 41 51 4

упаковка полиэтиленовая, загрязненная
оксидами металлов (кроме редкоземельных)
4 38 112 42 51 4
упаковка полиэтиленовая, загрязненная
оксидами металлов, в том числе
редкоземельных 4 38 112 43 51 4
упаковка полиэтиленовая, загрязненная
оксидом хрома (VI) (содержание оксида
хрома не более 1%) 4 38 112 44 51 4
упаковка полиэтиленовая, загрязненная
твердыми неорганическими кислотами 4 38
112 51 51 4
упаковка полиэтиленовая, загрязненная
жидкими неорганическими кислотами
(содержание кислот менее 10%) 4 38 112 52
51 4
упаковка полиэтиленовая, загрязненная
минеральными удобрениями 4 38 112 62 51
4
тара полиэтиленовая, загрязненная
нефтепродуктами (содержание менее 15%)
4 38 113 01 51 4
тара полиэтиленовая, загрязненная
негалогенированными органическими
растворителями (содержание менее 15%) 4
38 113 02 51 4

тара полиэтиленовая, загрязненная ангидридами негалогенированных органических кислот (содержание менее 5%) 4 38 113 03 51 4
упаковка полиэтиленовая, загрязненная твердыми органическими кислотами 4 38 113 05 51 4
упаковка полиэтиленовая, загрязненная жидкими органическими кислотами, не содержащими гетероатомы 4 38 113 06 51 4
упаковка полиэтиленовая, загрязненная амидами негалогенированных органических кислот 4 38 113 08 51 4
упаковка полиэтиленовая, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 38 113 12 51 4
упаковка полиэтиленовая, загрязненная полимерными спиртами 4 38 113 21 51 4
упаковка полиэтиленовая, загрязненная спиртами (кроме полимерных) 4 38 113 22 51 4
упаковка полиэтиленовая, загрязненная ацетилцеллюлозой 4 38 113 25 51 4
упаковка полиэтиленовая, загрязненная негалогенированными ароматическими соединениями (содержание менее 15%) 4 38 113 31 51 4
отходы упаковки из полиэтилена, загрязненные галогенсодержащими органическими кислотами (содержание менее 1%) 4 38 113 41 51 4
упаковка полиэтиленовая, загрязненная смесью органических растворителей, включая хлорсодержащие (содержание растворителей менее 5%) 4 38 113 42 51 4
упаковка полиэтиленовая, загрязненная уротропином 4 38 113 61 51 4
упаковка полиэтиленовая, загрязненная органическими пероксидами 4 38 113 71 51 4
упаковка полиэтиленовая, загрязненная нефтепродуктами, спиртами и эфирами, в смеси (суммарное содержание загрязнителей не более 10%) 4 38 113 91 51 4
тара полиэтиленовая, загрязненная клеем поливинилацетатным 4 38 114 11 51 4
тара полиэтиленовая, загрязненная клеем на основе полиуретана 4 38 114 21 51 4

упаковка полиэтиленовая, загрязненная полиамидами 4 38 119 42 51 4
упаковка полиэтиленовая, загрязненная отвердителем для полиэфирных смол 4 38 119 43 51 4
упаковка полиэтиленовая, загрязненная фторопластами 4 38 119 44 51 4
упаковка полиэтиленовая, загрязненная термоэластопластами 4 38 119 45 51 4
упаковка полиэтиленовая, загрязненная фенолформальдегидными смолами 4 38 119 46 51 4
упаковка полиэтиленовая, загрязненная неорганическими солями меди и натрия 4 38 119 51 51 4
тара полиэтиленовая, загрязненная фенолами 4 38 119 61 51 4
упаковка полиэтиленовая, загрязненная ингибитором коррозии 4 38 119 71 51 4
упаковка полиэтиленовая, загрязненная тормозной жидкостью на основе полигликолей 4 38 119 72 51 4
упаковка полиэтиленовая, загрязненная взрывчатыми веществами 4 38 119 81 51 4
упаковка полиэтиленовая, загрязненная водорастворимыми твердыми органическими кислотами и солями щелочных металлов, в смеси 4 38 119 91 51 4
тара полипропиленовая, загрязненная малорастворимыми карбонатами 4 38 122 01 51 4
тара полипропиленовая, загрязненная неорганическими сульфатами 4 38 122 02 51 4
тара полипропиленовая, загрязненная минеральными удобрениями 4 38 122 03 51 4
тара полипропиленовая, загрязненная неорганическими растворимыми карбонатами 4 38 122 05 51 4
тара полипропиленовая, загрязненная оксидами железа 4 38 122 06 51 4
тара полипропиленовая, загрязненная неорганическими карбонатами и сульфатами 4 38 122 13 51 4
упаковка полипропиленовая, загрязненная неорганическими хлоридами щелочных и щелочноземельных металлов 4 38 122 14 51 4

упаковка полипропиленовая в металлической обрешетке, загрязненная неорганическими растворимыми фосфатами 4 38 122 18 51 4
упаковка полипропиленовая, загрязненная твердыми неорганическими солями щелочных металлов 4 38 122 19 51 4
упаковка полипропиленовая, загрязненная неорганическими нитратами 4 38 122 21 51 4
упаковка полипропиленовая, загрязненная неорганическими боратами 4 38 122 31 51 4
упаковка полипропиленовая, загрязненная техническим углеродом 4 38 122 71 51 4
упаковка полипропиленовая, загрязненная футеровочной смесью 4 38 122 72 51 4
упаковка полипропиленовая, загрязненная нерастворимыми или малорастворимыми неорганическими веществами природного происхождения 4 38 122 81 51 4
упаковка полипропиленовая, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 38 123 07 51 4
тара полипропиленовая, загрязненная резиновой крошкой 4 38 123 11 51 4
тара полипропиленовая, загрязненная фенолформальдегидной смолой в виде порошка, крошки и кусков 4 38 123 21 51 4
тара полипропиленовая, загрязненная линейными полимерами на основе полиакриламида 4 38 123 22 51 4
упаковка полипропиленовая, загрязненная твердыми галогенированными полимерами 4 38 123 23 51 4
упаковка полипропиленовая, загрязненная смолами эпоксидными 4 38 123 31 51 4
упаковка полипропиленовая, загрязненная растворимыми в воде органическими кислотами 4 38 123 41 51 4

упаковка полипропиленовая, загрязненная
нерастворимыми в воде органическими
кислотами 4 38 123 42 51 4

тара полипропиленовая, загрязненная
ациклическими аминами 4 38 123 51 51 4
тара полипропиленовая, загрязненная
органическими серосодержащими
соединениями 4 38 123 61 51 4
упаковка полипропиленовая, загрязненная
органическими растворителями на основе
ароматических веществ (содержание
растворителей менее 5%) 4 38 123 71 51 4

упаковка полипропиленовая, загрязненная
пропиленгликолем 4 38 123 81 51 4

упаковка полипропиленовая, загрязненная
жирами растительного происхождения 4 38
127 11 51 4

упаковка полипропиленовая, загрязненная
пищевыми продуктами 4 38 127 12 51 4

упаковка полипропиленовая, загрязненная
рыбной мукой и минеральными кормами 4
38 127 17 51 4

упаковка полипропиленовая с остатками
семян, протравленных пестицидами 3 класса
опасности 4 38 127 51 51 4

упаковка полипропиленовая, загрязненная
казеином 4 38 127 71 51 4

тара полипропиленовая, загрязненная
средствами моющими, чистящими и
полирующими 4 38 129 11 51 4

упаковка полипропиленовая, загрязненная
поверхностно-активными веществами 4 38
129 12 51 4

упаковка полипропиленовая, загрязненная
реагентами для нейтрализации запахов 4 38
129 14 51 4

отходы упаковки из полипропилена,
загрязненной каустическим магnezитом 4 38
129 21 51 4

упаковка полипропиленовая, загрязненная
неорганическими коагулянтами 4 38 129 31
51 4

упаковка полипропиленовая, загрязненная
синтетическими полимерами 4 38 129 41 51
4

упаковка полипропиленовая, загрязненная
клеем на акриловой основе 4 38 129 43 51 4

упаковка полипропиленовая, загрязненная
клеем поливинилацетатным 4 38 129 45 51 4

упаковка полипропиленовая, загрязненная
силиконовой эмульсией 4 38 129 46 51 4

отходы упаковки из полипропилена,
загрязненной асбестом 4 38 129 51 51 4
отходы упаковки из полипропилена,
загрязненной тиомочевинной и желатином 4
38 129 61 51 4

упаковка полипропиленовая, загрязненная
тормозной жидкостью на основе
полигликолей 4 38 129 71 51 4

упаковка полипропиленовая, загрязненная
охлаждающей жидкостью на основе
гликолей 4 38 129 72 51 4

упаковка полипропиленовая, загрязненная
ингибитором коррозии в среде гликолевого
эфира 4 38 129 73 51 4

упаковка полипропиленовая в
металлической обрешетке, загрязненная
стеклоомывающей жидкостью на основе
спиртов 4 38 129 74 51 4

упаковка полипропиленовая, загрязненная
пестицидами 3 класса опасности
(содержание пестицидов менее 6%) 4 38 129
86 51 4

упаковка полипропиленовая, загрязненная
лакокрасочными материалами (содержание
лакокрасочных материалов менее 5%) 4 38
129 91 51 4

тара из прочих полимерных материалов,
загрязненная лакокрасочными материалами
(содержание менее 5%) 4 38 191 02 51 4

упаковка из разнородных полимерных
материалов, загрязненная органическими
растворителями 4 38 191 03 50 4
тара из разнородных полимерных
материалов, загрязненная герметиком 4 38
191 05 52 4

упаковка из разнородных полимерных
материалов, загрязненная антифризами 4 38
191 07 50 4

упаковка из разнородных полимерных
материалов, загрязненная лакокрасочными
материалами (содержание лакокрасочных
материалов менее 5%) 4 38 191 08 52 4

тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная дезинфицирующими средствами 4 38 191 11 52 4
тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная поверхностно-активными веществами 4 38 191 15 52 4
упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная антигололедными реагентами 4 38 191 21 52 4
упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная депрессорными присадками 4 38 191 22 52 4
упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная пылью биологически активных добавок 4 38 191 31 52 4
упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная синтетическими полимерами 4 38 191 41 52 4
упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная аминными катализаторами 4 38 191 42 52 4
упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная реагентами для водоподготовки 4 38 191 92 52 4
упаковка из разнородных полимерных материалов и полимерные наконечники дозаторов реактивов в смеси, загрязненные химическими реактивами 4 38 191 93 52 4
тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная неорганическими растворимыми хлоридами 4 38 192 13 52 4
упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная неорганическими водорастворимыми солями (кроме хлоридов) 4 38 192 14 52 4
упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная неорганическими солями кальция, алюминия и железа 4 38 192 21 52 4
упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная твердыми солями щелочных и щелочноземельных металлов 4 38 192 22 52 4

упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная материалами на основе природного карбоната кальция 4 38 192 25 52 4

упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная неорганическими полифосфатами 4 38 192 31 52 4

упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная карбамидом 4 38 192 51 52 4

тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная неорганическими нерастворимыми или малорастворимыми минеральными веществами 4 38 192 81 52 4

упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная концентратом цинковым 4 38 192 85 52 4

упаковка из разнородных полимерных материалов в смеси, загрязненная неорганическими солями, гидроксидами, оксидами (содержание загрязнителей менее 3%) 4 38 192 91 52 4

тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная меламинам 4 38 193 01 52 4

упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная одно- и многоосновными спиртами 4 38 193 21 52 4

упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная растворимыми в воде органическими кислотами 4 38 193 31 52 4

упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная изоцианатами 4 38 193 41 50 4

упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная карбоксиметилцеллюлозой 4 38 193 85 52 4

упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная органическими растворителями, в том числе галогенированными (суммарное содержание растворителей менее 5%) 4 38 193 91 52 4

тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная пестицидами третьего класса опасности 4 38 194 01 52 4

упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная пестицидами 4 класса опасности 4 38 194 06 52 4
тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная удобрениями 4 38 194 11 52 4
тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная нефтепродуктами (содержание менее 15%) 4 38 195 12 52 4
упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная пластичными смазочными материалами на нефтяной основе 4 38 195 21 52 4
упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная клеем на основе синтетического каучука 4 38 195 52 52 4
упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная агар-агаром 4 38 196 31 52 4
упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная растительными жирами 4 38 196 41 52 4
упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная пищевыми продуктами 4 38 196 42 52 4
упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная клеем животного происхождения 4 38 196 51 52 4
тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная уксусной кислотой и растворимыми в воде неорганическими солями 4 38 198 11 52 4
тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная твердыми неорганическими кислотами 4 38 198 12 52 4
упаковка из разнородных полимерных материалов в смеси, загрязненная неорганическими кислотами (содержание кислот менее 5%) 4 38 198 13 52 4
отходы тары из негалогенированных полимерных материалов в смеси незагрязненные 4 38 199 01 72 4
отходы труб из негалогенированных полимерных материалов, загрязненных неорганическими кислотами и их солями 4 38 211 11 52 4

отходы шпагата и ленты полипропиленовые, утратившие потребительские свойства 4 38 323 11 51 4
отходы канатов полипропиленовых швартовых, загрязненных нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 38 323 21 51 4
отходы изделий из полиуретана, загрязненных нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 38 327 52 51 4
отходы контейнеров для мусора 4 38 329 11 52 4
отходы изделий из кожи искусственной на основе поливинилхлорида, загрязненных нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 38 421 11 52 4
шланги и трубки фторопластовые, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 38 431 11 51 4
прокладки фторопластовые, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 38 431 12 51 4
отходы изделий из фторопласта производственного назначения, загрязненные продуктами органического синтеза (содержание загрязнителей не более 0,5%) 4 38 439 11 51 4
отходы изделий из стеклопластика в смеси, загрязненных нерастворимыми или малорастворимыми неорганическими веществами 4 38 511 11 72 4
отходы изделий из стеклопластика, загрязненных нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 38 511 21 72 4
отходы посуды одноразовой из разнородных полимерных материалов, загрязненной пищевыми продуктами 4 38 941 11 52 4
отходы изделий технического назначения из полиэтилена, загрязненных жидкими неорганическими кислотами 4 38 961 11 51 4

изделия технического назначения в виде полиэтиленовой пленки, загрязненные клеями и эпоксидной смолой 4 38 961 71 51 4
отходы изделий из пластмасс в смеси, загрязненных нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 38 991 12 72 4
отходы изделий из пластмасс в смеси, загрязненных органо-минеральными удобрениями 4 38 991 21 72 4
отходы изделий из пластмасс в смеси, загрязненных неорганическими нерастворимыми или малорастворимыми веществами 4 38 991 31 72 4
отходы уборочного инвентаря преимущественно из полимерных материалов 4 38 995 11 52 4
глинозем активированный, отработанный при осушке воздуха и газов, не загрязненный опасными веществами 4 42 106 01 49 4
осушитель на основе хлорида кальция в полимерном картридже отработанный 4 42 107 01 52 4
диатомит, утративший потребительские свойства, незагрязненный 4 42 109 11 49 4
цеолит отработанный, загрязненный нефтью и нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 42 501 02 29 4
алюмогель отработанный, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 42 502 12 49 4
силикагель отработанный, загрязненный нефтью и нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 42 503 12 29 4
уголь активированный отработанный, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 42 504 02 20 4
уголь активированный отработанный, загрязненный оксидами железа и нефтепродуктами (суммарное содержание менее 15%) 4 42 504 03 20 4
уголь активированный отработанный, загрязненный негалогенированными органическими веществами (содержание менее 15%) 4 42 504 11 20 4

уголь активированный, загрязненный сульфатами и негалогенированными органическими веществами (суммарное содержание менее 10%) 4 42 504 12 20 4
уголь активированный отработанный, загрязненный галогенсодержащими алканами (содержание не более 5%) 4 42 504 21 49 4
уголь активированный отработанный, загрязненный оксидами железа и цинка 4 42 504 57 49 4
коксовые массы отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 42 505 02 20 4
ионообменные смолы отработанные, загрязненные метилдиэтаноломином (содержание менее 10%) 4 42 506 01 20 4
ионообменные смолы на основе полимера стирол-дивинилбензола отработанные 4 42 506 11 29 4
сорбенты на основе торфа и/или сфагнового мха, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 42 507 12 49 4
сорбент на основе алюмосиликата отработанный, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 42 508 12 49 4
алюмосиликат природный, модифицированный гидрофобной углеродной пленкой, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 42 508 22 40 4
сорбент на основе опоки, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 42 509 12 49 4
вермикулит отработанный, загрязненный нефтью и нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 42 509 16 49 4
диатомит отработанный, загрязненный нефтью и нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 42 509 22 49 4

сорбент из гравия отработанный, загрязненный нефтью и/или нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 42 509 31 49 4
сорбент на основе диоксида кремния, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 42 511 12 20 4
сорбент на основе полипропилена, загрязненный преимущественно неорганическими нерастворимыми или малорастворимыми минеральными веществами 4 42 532 11 61 4
сорбент на основе полипропилена, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 42 532 22 61 4
сорбент на основе полиуретана, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 42 533 11 49 4
угольные фильтры отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 101 02 52 4
фильтры угольные, загрязненные воздушной пылью 4 43 101 11 52 4
фильтры окрасочных камер
стекловолоконные отработанные, загрязненные лакокрасочными материалами (содержание менее 5%) 4 43 103 02 61 4
фильтры окрасочных камер
стекловолоконные отработанные, загрязненные смесью органических негалогенированных растворителей (содержание менее 10%) 4 43 103 03 61 4
фильтры окрасочных камер бумажные отработанные, загрязненные минеральными красками 4 43 103 12 61 4
фильтры окрасочных камер бумажные отработанные, загрязненные лакокрасочными материалами (содержание менее 5%) 4 43 103 13 61 4
фильтры окрасочных камер из химических волокон отработанные, загрязненные лакокрасочными материалами (содержание менее 5%) 4 43 103 22 61 4

фильтры окрасочных камер из химических волокон отработанные, загрязненные смесью органических негалогенированных растворителей (содержание менее 10%) 4 43 103 23 61 4
фильтры окрасочных камер многослойные отработанные, загрязненные лакокрасочными материалами (содержание менее 5%) 4 43 103 52 60 4
фильтры тонкой очистки бумажные отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 114 01 20 4
фильтры бумажные отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 114 12 60 4
картридж фильтра бумажный отработанный, загрязненный неорганическими растворимыми карбонатами 4 43 114 21 61 4
фильтры бумажные отработанные, загрязненные порошковой краской на основе эпоксидных и полиэфирных смол 4 43 114 81 52 4
фильтры бумажные в виде изделий, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 114 83 52 4
фильтры бумажные в виде изделий, загрязненные диоксидом кремния 4 43 114 84 52 4
фильтры бумажные в виде изделий, загрязненные преимущественно карбонатом кальция 4 43 114 87 52 4
фильтры картонные отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 115 11 60 4
фильтры картонные, загрязненные клеями синтетическими 4 43 115 21 60 4
фильтры из льняного волокна, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 117 31 51 4
фильтры рукавные хлопчатобумажные, загрязненные пылью преимущественно оксида кремния 4 43 117 83 61 4

фильтры рукавные хлопчатобумажные, загрязненные лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 5%) 4 43 117 84 61 4

фильтры рукавные из синтетических волокон, загрязненные древесной пылью 4 43 118 31 60 4

фильтры рукавные синтетические, загрязненные пылью преимущественно оксида кремния 4 43 118 81 60 4
фильтры рукавные из галогенсодержащего синтетического волокна, загрязненные пылью преимущественно оксида алюминия 4 43 118 85 60 4

фильтры рукавные из углеродного волокна, загрязненные неорганическими нерастворимыми минеральными веществами 4 43 119 21 61 4

фильтры из ткани из натурального волокна и опила древесного, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 119 41 52 4

фильтрующие элементы мембранные на основе полимерных мембран, утратившие потребительские свойства 4 43 121 01 52 4

фильтры воздушные панельные с фильтрующим материалом из полипропилена, утратившие потребительские свойства 4 43 122 01 52 4
фильтры полипропиленовые, утратившие потребительские свойства, незагрязненные 4 43 122 11 52 4

фильтры лавсановые, загрязненные неорганической пылью с преимущественным содержанием железа 4 43 123 21 52 4

фильтрующий элемент из термопласта, загрязненный нерастворимыми минеральными веществами 4 43 126 11 51 4

фильтры систем вентиляции стеклобумажные, загрязненные пылью мало-, нерастворимых веществ, отработанные 4 43 131 11 52 4

фильтры систем вентиляции полимерные, загрязненные пылью минеральных веществ 4 43 131 21 52 4

ткань фильтровальная шерстяная, загрязненная оксидами магния и кальция в количестве не более 5% 4 43 211 02 62 4
ткань фильтровальная из натурального волокна, загрязненная оксидами кремния и нерастворимыми оксидами металлов 4 43 211 11 61 4
ткань фильтровальная из натурального волокна, загрязненная оксидами кремния и соединениями щелочных и щелочноземельных металлов 4 43 211 12 61 4
ткань фильтровальная из натурального волокна, загрязненная металлами с преимущественным содержанием железа 4 43 211 21 61 4
ткань фильтровальная из натурального волокна, загрязненная сульфатами и фосфатами металлов (преимущественно железа и цинка) и нефтепродуктами (суммарное содержание загрязнителей не более 4%) 4 43 211 25 61 4
ткань фильтровальная из натуральных и синтетических волокон, загрязненная соединениями тяжелых металлов и нефтепродуктами (суммарное содержание не более 6%) 4 43 211 31 60 4
ткань из натуральных и смешанных волокон, загрязненная эпоксидными связующими 4 43 212 10 60 4
ткань из натуральных и смешанных волокон, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 212 53 60 4
ткань фильтровальная из шерстяного волокна, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 212 55 60 4
ткань фильтровальная из полимерных волокон при очистке воздуха отработанная 4 43 221 01 62 4
сетка лавсановая, загрязненная в основном хлоридами калия и натрия 4 43 221 02 61 4
ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная малорастворимыми неорганическими солями кальция 4 43 221 03 62 4
ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная нерастворимыми природными фосфатами и алюмосиликатами 4 43 221 04 62 4

ткань фильтровальная из полимерных волокон отработанная, загрязненная пылью синтетических алюмосиликатов 4 43 221 05 61 4
ткань фильтровальная из полимерных волокон отработанная, загрязненная хлоридами металлов и оксидом кремния 4 43 221 06 61 4
ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная оксидами металлов с преимущественным содержанием оксида железа (III) 4 43 221 07 61 4
ткань фильтровальная из полиэфирного волокна, загрязненная пылью цемента 4 43 221 11 61 4
ткань фильтровальная хлопчатобумажная, загрязненная минеральными веществами с преимущественным содержанием диоксида кремния 4 43 221 15 60 4
ткань фильтровальная из синтетических волокон, загрязненная апатитом 4 43 221 17 60 4
ткань фильтровальная из синтетического волокна, загрязненная гидроксидом алюминия 4 43 221 21 60 4
ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная хлоридами щелочных и щелочноземельных металлов 4 43 221 41 60 4
ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная нерастворимыми или малорастворимыми минеральными веществами 4 43 221 91 60 4
ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная негалогенированными полимерами 4 43 222 11 61 4
ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная эмалью 4 43 222 26 60 4
ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 222 31 62 4
ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная лакокрасочными материалами 4 43 229 11 60 4

ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная илом биологических очистных сооружений 4 43 229 71 60 4

смесь тканей фильтровальных из натуральных, смешанных и полимерных волокон, загрязненных цветными металлами и диоксидом кремния (содержание цветных металлов в сумме менее 10%) 4 43 281 51 71 4

ткань фильтровальная из разнородных материалов, загрязненная минеральными удобрениями (не более 15%), содержащими азот, фосфор и калий 4 43 290 01 62 4

ткани фильтровальные из разнородных материалов в смеси, загрязненные нерастворимыми или малорастворимыми минеральными веществами 4 43 290 11 62 4

ткань фильтровальная из нержавеющей стали, загрязненная негалогенированными полимерами 4 43 291 51 61 4

ткань фильтровальная стекловолоконная, загрязненная оксидом магния и хлоридами щелочных и щелочноземельных металлов 4 43 292 11 61 4

бумага фильтровальная, загрязненная нефтепродуктами (содержание менее 15%) 4 43 310 13 61 4

картон фильтровальный, загрязненный нефтепродуктами (содержание менее 15%) 4 43 310 14 61 4

бумага фильтровальная, загрязненная оксидами металлов 4 43 311 11 61 4

нетканые фильтровальные материалы синтетические, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 501 02 61 4

нетканые фильтровальные материалы хлопчатобумажные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 501 04 61 4

нетканые фильтровальные материалы синтетические, пропитанные связующим на основе поливинилхлорида, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 501 09 61 4
нетканые фильтровальные материалы из полимерных волокон, загрязненные эмалью 4 43 501 26 60 4
фильтры волокнистые на основе полимерных волокон, загрязненные оксидами кремния и железа 4 43 502 01 62 4
фильтры волокнистые на основе полипропиленовых волокон, загрязненные оксидами железа 4 43 502 02 61 4
фильтры волокнистые на основе полипропиленовых волокон, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 511 02 61 4
фильтры волокнистые из полимерных материалов, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 511 12 60 4
фильтры волокнистые из полимерных материалов, загрязненные преимущественно полиэтиленом в пылевой форме 4 43 512 51 60 4
фильтры волокнистые из полимерных материалов, загрязненные пылью минеральной ваты 4 43 513 21 60 4
фильтры волокнистые из галогенсодержащих полимерных материалов, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 515 12 60 4
стекловолокно, загрязненное нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 521 52 60 4
минеральное волокно, загрязненное нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 522 11 61 4
фильтры стекловолоконные отработанные, загрязненные преимущественно диоксидом кремния 4 43 525 11 61 4

углеродное волокно, загрязненное нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 531 11 61 4
нетканые ионообменные фильтровальные материалы из искусственных или синтетических волокон отработанные, обработанные щелочным раствором 4 43 541 21 60 4
сетчатое фильтровальное волокно полиэтилентерефталатное, загрязненное нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 611 11 61 4
бон сорбирующий сетчатый из полимерных материалов, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 611 15 61 4
песок кварцевый фильтров очистки природной воды, загрязненный оксидами железа 4 43 701 01 49 4
фильтрующая загрузка из песка, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 702 12 20 4
фильтрующая загрузка из гравия, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 702 13 20 4
фильтрующая загрузка из песка, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 10%) 4 43 702 14 20 4
фильтрующая загрузка на основе алюмосиликата, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 703 15 29 4
фильтрующая загрузка на основе алюмосиликата и сульфоугля отработанная 4 43 703 21 29 4
фильтрующая загрузка «Графил», загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 703 81 40 4
фильтровочные и поглощательные отработанные массы (на основе алюмосиликатов) загрязненные 4 43 703 99 29 4

фильтрующая загрузка на основе шунгита, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 706 11 20 4
уголь отработанный при очистке дождевых сточных вод 4 43 711 02 49 4
фильтрующая загрузка на основе угля активированного, загрязненная соединениями хлора 4 43 711 12 71 4
фильтрующая загрузка на основе угля активированного, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 711 13 20 4
фильтрующая загрузка из пенополистирола, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 721 11 49 4
фильтрующая загрузка из полиуретана, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 721 14 20 4
фильтрующая загрузка из полипропилена, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 721 16 20 4
фильтрующая загрузка из полиуретана, загрязненная преимущественно неорганическими нерастворимыми или малорастворимыми минеральными веществами 4 43 721 21 49 4
фильтрующая загрузка из разнородных полимерных материалов, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 721 82 52 4
фильтрующая загрузка из щепы древесной, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 731 21 60 4
фильтрующая загрузка антрацитокварцевая, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 741 12 49 4
керамзит, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 751 02 49 4

фильтрующая загрузка из песка и пенополиуретана, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 761 01 49 4
фильтрующая загрузка из песка и гравия, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 761 02 49 4
фильтрующая загрузка из алюмосиликата и полистирола, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 761 03 49 4
фильтрующая загрузка из алюмосиликата и полипропилена, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 761 04 20 4
фильтрующая загрузка из песка и древесного материала, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 761 12 49 4
фильтрующая загрузка из песка и керамзита, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 761 14 49 4
фильтрующие материалы, состоящие из ткани из натуральных волокон и полиэтилена, загрязненные неметаллическими минеральными продуктами 4 43 761 21 52 4
фильтрующая загрузка из угля активированного и нетканых полимерных материалов, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 761 22 52 4
фильтрующая загрузка из песка, угля и сипрона, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 761 31 52 4
фильтрующая загрузка из песка и гравия, загрязненная соединениями железа и кальция 4 43 761 51 40 4
минеральная вата, отработанная при очистке дождевых сточных вод 4 43 911 11 61 4

фильтровальные материалы из торфа, отработанные при очистке дождевых сточных вод 4 43 911 21 61 4
фильтрующая загрузка из опилок древесных, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 911 32 60 4
фильтрующая загрузка из коры древесной, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 911 34 60 4
фильтрующая загрузка из угольной крошки и опилок древесных, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 912 11 71 4
фильтрующая загрузка из полимерных и древесно-стружечных материалов, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 912 13 71 4
отходы стеклоткани незагрязненные 4 51 421 11 61 4
отходы стеклолакоткани 4 51 441 01 29 4
упаковка из стекловолокна, загрязненная термоэластопластиком 4 51 461 61 60 4
тара стеклянная, загрязненная мышьяком 4 51 811 11 29 4
тара стеклянная, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 5%) 4 51 819 21 51 4
тара стеклянная, загрязненная оловоорганическими соединениями 4 51 819 65 51 4
отходы асбестовой ткани с добавлением хлопковых волокон незагрязненные 4 55 111 11 62 4
отходы асбестового шнура незагрязненные 4 55 131 11 51 4
отходы асбестового шнура с добавлением хлопковых волокон незагрязненные 4 55 131 12 62 4
отходы пленкоасбокартона незагрязненные 4 55 310 01 20 4
отходы асбестовой бумаги 4 55 320 01 20 4
трубы, муфты из асбоцемента, утратившие потребительские свойства, незагрязненные 4 55 510 01 51 4

листы волнистые и плоские, утратившие потребительские свойства, незагрязненные 4 55 510 02 51 4
лом и отходы прочих изделий из асбоцемента незагрязненные 4 55 510 99 51 4
отходы резиноасбестовых изделий незагрязненные 4 55 700 00 71 4
отходы резиноасбестовых изделий, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 2%) 4 55 711 12 52 4
отходы изделий из паронита, загрязненных нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 10%) 4 55 711 21 51 4
отходы резиноасбестовых изделий, загрязненные карбонатами щелочноземельных металлов 4 55 721 11 52 4
отходы асбостальных листов 4 55 751 11 71 4
изделия из фрикционных материалов на основе асбеста, используемые для тормозов, сцеплений или аналогичных устройств, отработанные 4 55 901 01 61 4
отходы асбокартона, асбошнура в смеси незагрязненные 4 55 911 11 60 4
отходы асбеста при использовании асбестовых изделий технического назначения 4 55 921 11 60 4
лом абразивных кругов, загрязненных бериллием в количестве менее 1% 4 56 151 11 51 4
отходы абразивных материалов в виде пыли 4 56 200 51 42 4
отходы абразивных материалов в виде порошка 4 56 200 52 41 4
отходы щеток деревянных волосяных для шлифовки изделий, утратившие потребительские свойства 4 56 212 11 51 4
полировальники тканевые полимерные отработанные 4 56 311 11 51 4
полировальники тканевые войлочные отработанные 4 56 311 21 51 4
отходы кругов войлочных, загрязненных нефтепродуктами и абразивом 4 56 312 22 51 4
шерсть и войлок полировальные, загрязненные полимераи и абразивной пастой 4 56 312 31 62 4

щетки волосяные шлифовальные,
утратившие потребительские свойства 4 56
313 11 52 4
отходы шлаковаты незагрязненные 4 57 111
01 20 4
отходы базальтового волокна и материалов
на его основе 4 57 112 01 20 4
отходы прочих теплоизоляционных
материалов на основе минерального волокна
незагрязненные 4 57 119 01 20 4
отходы шлаковаты, загрязненные
нефтепродуктами (содержание
нефтепродуктов менее 15%) 4 57 121 11 61
4
отходы теплоизоляционного материала на
основе стекловолокна, загрязненные
неорганическими нерастворимыми или
мало растворимыми минеральными
веществами 4 57 122 11 61 4
песок перлитовый вспученный, утративший
потребительские свойства, незагрязненный
4 57 201 01 20 4
отходы изоляционных материалов на основе
вермикулита вспученного 4 57 201 22 20 4

плиты перлитцементные
теплоизоляционные, утратившие
потребительские свойства 4 57 421 11 52 4
отходы пробковых теплоизоляционных
материалов незагрязненные 4 57 511 11 20 4

отходы пемзы незагрязненной 4 58 321 11
49 4
изделия керамические производственного
назначения, утратившие потребительские
свойства, малоопасные 4 59 110 21 51 4

изделия производственного назначения из
глинозема, утратившие потребительские
свойства, малоопасные 4 59 141 11 51 4

отходы предохранителей и патронов,
утратившие потребительские свойства 4 59
181 11 52 4
отходы электроизоляционной слюды в виде
пыли 4 59 311 11 42 4
отходы электроизоляционной слюды и
изделий из нее 4 59 311 21 52 4
щебень известняковый, доломитовый,
загрязненный нефтепродуктами (содержание
нефтепродуктов менее 15%) 4 59 911 11 40
4

тара из черных металлов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5%) 4 68 112 02 51 4
тара из черных металлов, загрязненная водными полиуретановыми дисперсиями 4 68 112 11 51 4
тара из черных металлов, загрязненная клеєм органическим синтетическим 4 68 113 23 51 4
тара из черных металлов, загрязненная затвердевшим герметиком тиоколовым 4 68 113 32 51 4
тара из черных металлов, загрязненная смолами эпоксидными 4 68 114 11 51 4
тара из черных металлов, загрязненная смолами полиэфирными 4 68 114 13 51 4
тара из черных металлов, загрязненная бакелитом 4 68 114 21 51 4
тара из черных металлов, загрязненная охлаждающей жидкостью на основе гликолей 4 68 115 11 51 4
тара из черных металлов, загрязненная органическими негалогенированными растворителями 4 68 115 21 51 4
тара из черных металлов, загрязненная амиленами и динилом 4 68 115 61 51 4
тара из черных металлов, загрязненная фенолом и метанолом 4 68 115 91 51 4
тара из черных металлов, загрязненная остатками разложения карбида кальция 4 68 116 11 51 4
тара из черных металлов, загрязненная преимущественно оксидами алюминия и/или кремния 4 68 116 13 51 4
тара из черных металлов, загрязненная порошками металлов и/или оксидов металлов 4 68 116 31 51 4
тара из черных металлов, загрязненная неорганическими хлоридами 4 68 116 42 51 4
тара из черных металлов, загрязненная гидроксидами щелочноземельных металлов 4 68 116 51 51 4
тара из черных металлов, загрязненная негалогенсодержащими аминами 4 68 117 11 51 4
тара из черных металлов, загрязненная негалогенсодержащими простыми эфирами 4 68 117 21 51 4
тара из черных металлов, загрязненная триэтиленгликольдиметакрилатом 4 68 117 22 51 4

тара из черных металлов, загрязненная
этилацетатом 4 68 117 23 51 4
тара из черных металлов, загрязненная
органическими спиртами 4 68 117 31 51 4
тара из черных металлов, загрязненная
органическими фосфатами 4 68 117 41 51 4

тара из черных металлов, загрязненная
этилсиликатом 4 68 117 51 51 4
тара из черных металлов, загрязненная
углем активированным 4 68 117 91 51 4
тара из черных металлов, загрязненная
жидкими органическими
галогенсодержащими веществами
(содержание менее 10%) 4 68 118 11 51 4
тара из черных металлов, загрязненная
пеногасителем на основе
кремнийорганической жидкости 4 68 119 11
51 4

тара из черных металлов, загрязненная
пенообразователем, не содержащим
галогены 4 68 119 12 51 4
тара из черных металлов, загрязненная
деэмульгаторами и/или ингибиторами
(кроме аминоксодержащих) 4 68 119 22 51 4

тара из черных металлов, загрязненная
диоктилфталатом 4 68 119 31 51 4
тара из черных металлов, загрязненная
поверхностно-активными веществами 4 68
119 41 51 4

тара из черных металлов, загрязненная
коагулянтами 4 68 119 42 51 4
тара из черных металлов, загрязненная
водорастворимым антисептиком для
древесины 4 68 119 51 51 4
тара из черных металлов, загрязненная
эпоксидированным растительным маслом 4
68 119 61 51 4

тара стальная, загрязненная
пластификатором 4 68 121 13 51 4
тара стальная, загрязненная N-
метилпирролидоном (содержание менее 5%)
4 68 121 31 51 4

тара стальная, загрязненная органическими
спиртами 4 68 121 33 51 4
тара стальная, загрязненная
полиметилсилоксановой жидкостью
(содержание менее 15%) 4 68 121 42 51 4

тара стальная эмалированная, загрязненная жирами растительного и/или животного происхождения 4 68 121 51 50 4

тара стальная, загрязненная алюминиевой пылью 4 68 121 61 51 4

тара жестяная консервная, загрязненная пищевыми продуктами 4 68 122 11 50 4

щетки металлические, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 68 125 21 51 4

тара алюминиевая, загрязненная монтажной пеной 4 68 211 11 51 4

упаковка алюминиевая, загрязненная клеем на основе изопренового синтетического каучука 4 68 211 34 52 4

упаковка алюминиевая, загрязненная клеем на основе эпоксидных смол 4 68 211 35 51 4

лом изделий из алюминия и его сплавов, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 68 212 11 20 4

баллоны аэрозольные алюминиевые, загрязненные лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 5%) 4 68 212 12 51 4

кассеты алюминиевые электрокоагуляторов очистки сточных вод отработанные 4 68 212 31 51 4

баллоны аэрозольные алюминиевые, загрязненные сульфидомolibденовой смазкой 4 68 221 11 51 4

отходы электронных компонентов в смеси с преимущественным содержанием железа 4 81 119 11 72 4

компьютер-моноблок, утративший потребительские свойства 4 81 207 11 52 4

кабель с алюминиевыми жилами в изоляции из поливинилхлорида, утративший потребительские свойства 4 82 306 11 52 4

машины посудомоечные бытовые, утратившие потребительские свойства 4 82 512 11 52 4

машины стиральные бытовые, утратившие потребительские свойства 4 82 513 11 52 4

машины сушильные бытовые, утратившие
потребительские свойства 4 82 514 11 52 4

вентилятор бытовой напольный, утративший
потребительские свойства 4 82 515 11 52 4

мясорубка электрическая, утратившая
потребительские свойства 4 82 521 71 52 4
элемент электронагревательный трубчатый
для нагрева воды, утративший
потребительские свойства 4 82 524 71 52 4
обогреватель масляный, утративший
потребительские свойства 4 82 526 31 52 4
печь электрическая бытовая, утратившая
потребительские свойства 4 82 528 11 52 4
плиты газовые бытовые, утратившие
потребительские свойства 4 82 555 11 52 4
уничтожитель бумаг (шредер), утративший
потребительские свойства 4 82 823 71 52 4

щетки для электрических машин и
оборудования из графита, утратившие
потребительские свойства 4 82 903 11 51 4
инструмент пневматический, утративший
потребительские свойства 4 82 919 11 52 4
вводы трансформаторов керамические,
загрязненные нефтепродуктами (содержание
нефтепродуктов менее 15%) 4 82 925 13 51
4

выключатели автоматические, утратившие
потребительские свойства 4 82 986 11 52 4

бензопила, утратившая потребительские
свойства 4 84 521 11 52 4
инструмент электромонтажный, утративший
потребительские свойства 4 84 553 11 52 4

огнетушители самосрабатывающие
порошковые, утратившие потребительские
свойства 4 89 221 11 52 4
огнетушители углекислотные, утратившие
потребительские свойства 4 89 221 21 52 4

рукава пожарные из натуральных волокон с
резиновым покрытием, утратившие
потребительские свойства 4 89 222 12 52 4

отходы огнетушащего порошка на основе
диаммонийфосфата и стеарата кальция при
перезарядке огнетушителя порошкового 4
89 225 51 40 4

коробки фильтрующе-поглощающие противогазов, утратившие потребительские свойства 4 91 102 01 52 4
уголь активированный отработанный из фильтрующе-поглощающих коробок противогазов 4 91 102 02 49 4
отходы лицевой части противогаза 4 91 102 11 52 4
противогазы в комплекте, утратившие потребительские свойства 4 91 102 21 52 4
изолирующие дыхательные аппараты в комплекте, утратившие потребительские свойства 4 91 102 71 52 4
респираторы фильтрующие противогазоаэрозольные, утратившие потребительские свойства 4 91 103 21 52 4
средства индивидуальной защиты лица и/или глаз на полимерной основе, утратившие потребительские свойства 4 91 104 11 52 4
средства индивидуальной защиты глаз, рук, органов слуха в смеси, утратившие потребительские свойства 4 91 105 11 52 4
поглотитель химический известковый снаряжения средств индивидуальной защиты, утративший потребительские свойства 4 91 181 11 49 4
тренажер рабочий шахтного самоспасателя, утративший потребительские свойства 4 91 198 11 52 4
отходы мебели деревянной офисной 4 92 111 11 72 4
отходы мебели из разнородных материалов 4 92 111 81 52 4
зола от сжигания угля малоопасная 6 11 100 01 40 4
шлак от сжигания угля малоопасный 6 11 200 01 21 4
золошлаковая смесь от сжигания углей при гидроудалении золы-уноса и топливных шлаков малоопасная 6 11 300 01 39 4
золошлаковая смесь от сжигания углей малоопасная 6 11 400 01 20 4
сажа при сжигании мазута 6 11 611 11 40 4
отходы зачистки дымовых каналов и труб при сжигании топлива 6 11 711 11 39 4
отходы зачистки оборудования теплоэнергоустановок при сжигании мазута малоопасные 6 11 781 11 33 4

зола от сжигания древесного топлива
умеренно опасная 6 11 900 01 40 4
зола от сжигания торфа 6 11 900 03 40 4
зола от сжигания лузги подсолнечной 6 11
910 01 49 4
осадок осветления природной воды при
обработке коагулянтом на основе сульфата
алюминия 6 12 101 11 39 4
осадок осветления природной воды при
обработке коагулянтом на основе сульфата
алюминия обезвоженный 6 12 101 12 29 4

осадок осветления природной воды при
обработке известковым молоком и
коагулянтом на основе сульфата железа,
обезвоженный 6 12 102 12 29 4
отходы зачистки накопительных емкостей
обессоленной воды для питания паровых
котлов 6 12 281 11 39 4
отходы минеральных солей при регенерации
натрий-катионовых фильтров для умягчения
воды 6 12 282 11 30 4

смесь отходов зачистки и/или промывки
оборудования подготовки воды для питания
паровых котлов, содержащая
преимущественно соединения кальция 6 12
911 11 39 4
отходы (осадок) нейтрализации промывных
вод котельно-теплового оборудования
известковым молоком 6 18 101 01 39 4

отходы механической очистки внутренних
поверхностей котельно-теплового
оборудования и баков водоподготовки от
отложений 6 18 211 01 20 4

отходы водяной очистки регенеративных
воздухоподогревателей 6 18 412 11 39 4
золосажевые отложения при очистке
оборудования ТЭС, ТЭЦ, котельных
малоопасные 6 18 902 02 20 4
фильтры тканевые, загрязненные при
очистке газообразного топлива 6 19 121 11
52 4
отходы очистки воздухопроводов
вентиляционных систем ТЭС, ТЭЦ,
котельных 6 19 211 11 39 4
отходы чистки технических каналов
котельных помещений 6 19 911 11 39 4

отходы очистки решеток, затворов гидротехнических сооружений от биологического обрастания и коррозии 6 21 110 01 20 4
отходы зачистки внутренней поверхности газопровода при обслуживании, ремонте линейной части магистрального газопровода 6 41 811 11 20 4
золошлаки при производстве генераторного газа из углей 6 42 991 11 20 4
отходы одоризации природного газа с применением хлорной извести 6 43 631 11 39 4
гравийная засыпка маслоприемных устройств маслонеполненного электрооборудования, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 6 91 322 01 21 4
песок кварцевый предохранителей электрооборудования, загрязненный тяжелыми металлами (содержание тяжелых металлов не более 2%) 6 91 391 01 40 4
осадок промывных вод песчано-гравийных фильтров очистки природной воды обезвоженный 7 10 111 11 39 4
отходы (осадки) очистки промывных вод при регенерации песчаных фильтров обезжелезивания природной воды 7 10 120 01 39 4
отходы твердого хлорида натрия для умягчения воды 7 10 203 11 20 4
отходы зачистки емкостей склада мокрого хранения хлорида натрия 7 10 207 11 39 4
отходы зачистки емкостей склада мокрого хранения сульфата железа малоопасные 7 10 207 13 20 4
отходы зачистки емкостей хранения, приготовления растворов реагентов (коагулянтов) на основе соединений алюминия 7 10 207 21 39 4
осадок нейтрализации гидроксидом натрия промывных вод оборудования реагентного хозяйства водоподготовки 7 10 207 81 39 4

отходы приготовления раствора хлорида натрия для регенерации натрий-катионитовых фильтров при водоподготовке, содержащие хлориды натрия и калия 7 10 209 21 39 4

отходы приготовления раствора хлорида натрия для регенерации натрий-катионитовых фильтров при водоподготовке, содержащие преимущественно хлорид натрия и диоксид кремния 7 10 209 23 39 4

отходы зачистки солерастворителей, содержащие преимущественно соединения кальция и железа 7 10 209 61 39 4

песок фильтров очистки природной воды отработанный при водоподготовке 7 10 210 11 49 4

песок фильтров очистки речной воды отработанный при водоподготовке с применением синтетического флокулянта 7 10 210 12 49 4

песчано-антрацитовая загрузка фильтров очистки речной воды, отработанная при водоподготовке с применением синтетического флокулянта 7 10 210 13 49 4

гравийная загрузка фильтров подготовки технической воды отработанная малоопасная 7 10 210 21 21 4

песок кварцевый фильтров очистки воды плавательных бассейнов отработанный 7 10 210 51 49 4

кварцево-антрацитовая загрузка фильтров очистки воды плавательных бассейнов отработанная 7 10 210 52 49 4

катионит сильнокислотный, отработанный при водоподготовке 7 10 211 21 20 4

сульфоуголь отработанный при водоподготовке 7 10 212 01 49 4

антрацит отработанный при водоподготовке 7 10 212 31 49 4

гидроантрацит отработанный при очистке природной воды, обработанной известковым молоком 7 10 212 32 49 4

гидроантрацит, отработанный при подготовке (обезжелезивании) природной воды 7 10 212 33 49 4

уголь активированный, отработанный при подготовке воды, малоопасный 7 10 212 51 20 4

фильтры угольные (картриджи), отработанные при водоподготовке 7 10 212 71 52 4

фильтры из полиэфирного волокна отработанные при подготовке воды для получения пара 7 10 213 01 61 4
фильтрующие элементы из полипропилена, отработанные при водоподготовке 7 10 213 21 51 4

фильтрующие элементы из полипропилена и резины, отработанные при водоподготовке, загрязненные преимущественно оксидами железа 7 10 213 22 52 4

картридж из вспененного полистирола фильтра очистки воды, отработанный при водоподготовке 7 10 213 31 52 4
фильтрующий элемент (сменный модуль) из синтетических сорбционных материалов фильтра очистки водопроводной воды отработанный 7 10 213 41 52 4

мембраны обратного осмоса полиамидные отработанные при водоподготовке 7 10 214 12 51 4

фильтры мембранные обратного осмоса из разнородных полимерных материалов, отработанные при водоподготовке 7 10 214 57 52 4

фильтры на основе стекловолокна, отработанные при водоподготовке 7 10 215 11 52 4

фильтры на основе целлюлозы, отработанные при водоподготовке 7 10 215 21 52 4

фильтровальный материал целлюлозный, отработанный при водоподготовке, загрязненный оксидами железа и карбонатом кальция 7 10 217 11 51 4
отходы (осадки) обезжелезивания и промывки фильтров в смеси при подготовке подземных вод 7 10 232 01 39 4

осадок при подготовке питьевой воды обработкой коагулянтом на основе сульфата алюминия и флокулянтом на основе акриламида обезвоженный 7 10 233 12 29 4

осадок при подготовке питьевой воды обработкой коагулянтом на основе оксихлорида алюминия и флокулянтом на основе акриламида 7 10 233 21 39 4

осадок при подготовке питьевой воды обработкой гипохлоритом кальция, гидроксидом кальция, хлорным железом и флокулянтам на основе акриламида 7 10 234 51 39 4
отходы (осадок) обезжелезивания природной воды методом аэрации и отстаивания 7 10 241 01 39 4
отходы (осадок) обезжелезивания грунтовой воды методом окисления гипохлоритом натрия и осветления в слое взвешенного осадка 7 10 243 01 39 4
осадок при обработке воды известковым молоком обезвоженный 7 10 251 01 29 4
мусор с защитных решеток дождевой (ливневой) канализации 7 21 000 01 71 4
осадок очистных сооружений дождевой (ливневой) канализации малоопасный 7 21 100 01 39 4
осадок очистных сооружений дождевой (ливневой) канализации, обезвоженный методом естественной сушки, малоопасный 7 21 111 11 20 4
отходы (осадок) при очистке накопителей дождевых (ливневых) стоков 7 21 812 11 39 4
отходы зачистки прудов-испарителей системы очистки дождевых сточных вод, содержащих нефтепродукты 7 21 821 11 39 4
мусор с защитных решеток хозяйственно-бытовой и смешанной канализации малоопасный 7 22 101 01 71 4
осадок с песколовок при очистке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод малоопасный 7 22 102 01 39 4
осадки с песколовок и отстойников при механической очистке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод малоопасные 7 22 109 01 39 4
осадки при механической очистке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод обезвоженные малоопасные 7 22 125 11 39 4
осадок механической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод с применением фильтрующего самоочищающего устройства малоопасный 7 22 125 12 39 4

осадки механической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод анаэробно сброженные и обеззараженные хлорной известью малоопасные 7 22 125 21 39 4
осадок электрохемосорбционной очистки хозяйственно-бытовых сточных вод 7 22 155 11 39 4
ил избыточный биологических очистных сооружений хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод 7 22 200 01 39 4
ил избыточный биологических очистных сооружений в смеси с осадком механической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод 7 22 201 11 39 4
осадок биологических очистных сооружений хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод обезвоженный методом естественной сушки малоопасный 7 22 221 11 39 4
отходы (осадки) после механической и биологической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод 7 22 399 11 39 4
смесь осадков механической и биологической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод обезвоженная малоопасная 7 22 421 11 39 4
смесь осадков флотационной и биологической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод, обезвоженная с применением фильтр-пресса 7 22 442 13 39 4
отходы зачистки сооружений для отвода смешанных сточных вод после их механической и биологической очистки 7 22 851 11 39 4
осадок механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15% 7 23 102 02 39 4
мусор с защитных решеток при совместной механической очистке дождевых и нефтесодержащих сточных вод 7 23 111 11 20 4
осадок механической очистки смеси сточных вод мойки автомобильного транспорта и дождевых (ливневых) сточных вод 7 23 121 11 39 4

или избыточный биологических очистных сооружений нефтесодержащих сточных вод 7 23 200 01 39 4
песок песковых площадок при очистке нефтесодержащих сточных вод промытый 7 23 910 01 49 4
отходы зачистки сооружений для отвода сточных вод после их очистки от нефтепродуктов 7 23 981 11 39 4
отходы очистки оборотной воды охлаждения теплообменного оборудования химических производств методом электрокоагуляции 7 28 130 21 39 4

отходы очистки грязеуловителей, градирен оборотных систем водоснабжения химических производств 7 28 511 11 29 4

осадок промывных вод фильтров очистки оборотной воды металлургических производств 7 28 621 11 39 4
отходы зачистки градирен оборотных систем водоснабжения, содержащие преимущественно оксиды кремния, алюминия и железа 7 28 710 11 20 4
отходы зачистки градирен оборотных систем водоснабжения, содержащие преимущественно диоксид кремния 7 28 710 12 39 4
отходы зачистки градирен оборотных систем водоснабжения, содержащие преимущественно оксиды кремния, кальция и железа 7 28 710 13 39 4
отходы зачистки градирен оборотных систем водоснабжения, содержащие преимущественно оксиды кремния и железа 7 28 710 14 39 4
отходы зачистки градирен оборотных систем водоснабжения, содержащие преимущественно оксиды кремния и алюминия 7 28 710 15 39 4
осадок механической очистки смеси ливневых и производственных сточных вод, не содержащих специфические загрязнители, малоопасный 7 29 010 11 39 4

отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные) 7 31 110 01 72 4
мусор и смет уличный 7 31 200 01 72 4
отходы от уборки прибордюрной зоны автомобильных дорог 7 31 205 11 72 4

отходы (мусор) от уборки пассажирских вагонов железнодорожного подвижного состава 7 34 201 01 72 4
отходы (мусор) от уборки электроподвижного состава метрополитена 7 34 202 01 72 4
отходы (мусор) от уборки подвижного состава городского электрического транспорта 7 34 202 21 72 4
отходы (мусор) от уборки подвижного состава автомобильного (автобусного) пассажирского транспорта 7 34 203 11 72 4
мусор, смет и отходы бортового питания от уборки воздушных судов 7 34 204 11 72 4
отходы (мусор) от уборки пассажирских судов 7 34 205 11 72 4
особые судовые отходы 7 34 205 21 72 4
багаж невостребованный 7 34 951 11 72 4
отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные прочие 7 36 100 02 72 4
отходы (мусор) от уборки помещений гостиниц, отелей и других мест временного проживания несортированные 7 36 210 01 72 4
отходы очистки воздухопроводов вентиляционных систем гостиниц, отелей и других мест временного проживания 7 36 911 11 42 4
опилки, пропитанные вироцидом, отработанные 7 39 102 11 29 4
опилки, пропитанные лизолом, отработанные 7 39 102 12 29 4
опилки, обработанные хлорсодержащими дезинфицирующими средствами, отработанные 7 39 102 13 29 4
опилки, обработанные гуанидинсодержащими дезинфицирующими средствами, отработанные 7 39 102 21 29 4
отходы (мусор) от уборки помещений парикмахерских, салонов красоты, соляриев 7 39 410 01 72 4
отходы ватных дисков, палочек, салфеток с остатками косметических средств 7 39 411 31 72 4
отходы от уборки бань, саун, содержащие остатки моющих средств 7 39 422 11 72 4

отходы (ворс) очистки фильтров сушильных машин при чистке хлопчатобумажных текстильных изделий 7 39 511 01 29 4

отходы зачистки виброфильтров предварительной очистки сточных вод стирки и чистки текстильных изделий 7 39 518 01 39 4

отходы механической очистки сточных вод стирки и чистки текстильных изделий 7 39 518 02 20 4

отходы очистки пресс-фильтров при реагентной очистке сточных вод стирки и чистки текстильных изделий 7 39 518 03 20 4

отходы химической чистки одежды, текстильных и меховых изделий с применением хлорсодержащих органических растворителей (содержание растворителя не более 2,5%) 7 39 539 11 39 4

отходы (мусор) от уборки полосы отвода и придорожной полосы автомобильных дорог 7 39 911 01 72 4

мусор наплавной от уборки акватории 7 39 951 01 72 4

мусор при очистке прибрежных защитных полос водоохранных зон и акваторий водных объектов 7 39 952 11 71 4

смесь отходов пластмассовых изделий при сортировке твердых коммунальных отходов 7 41 110 01 72 4

отсев грохочения твердых коммунальных отходов при их сортировке 7 41 111 11 71 4

отходы многослойной упаковки на основе бумаги и/или картона, полиэтилена и фольги алюминиевой, при сортировке твердых коммунальных отходов 7 41 113 41 72 4

остатки сортировки твердых коммунальных отходов при совместном сборе 7 41 119 11 72 4

отходы (остатки) сортировки лома и отходов черных металлов, не пригодные для утилизации 7 41 121 11 20 4

смесь разнородных материалов при сортировке отходов бумаги и картона 7 41 142 11 71 4

отходы (остатки) сортировки отходов
пластмасс, не пригодные для утилизации 7
41 151 11 71 4
смесь отходов из жилищ крупногабаритных
и отходов строительства и ремонта
измельченная 7 41 211 11 71 4

неметаллические материалы в смеси при
механическом измельчении лома черных
металлов для утилизации 7 41 221 11 71 4
отходы (мелкие фракции) при механическом
измельчении лома черных металлов для
утилизации 7 41 221 21 40 4
пыль газоочистки при механическом
измельчении лома черных металлов 7 41
221 81 42 4
пыль газоочистки при прессовании,
брикетировании отходов бумаги, картона,
гофрокартона 7 41 242 12 42 4
отходы изоляции проводов и кабелей при их
разделке, зачистке 7 41 272 11 40 4
отходы резиновой оплетки при разделке
кабеля 7 41 272 12 20 4
отходы измельчения обрезков кабеля,
содержащие преимущественно полиэфирное
волокно и металлическое железо 7 41 272 41
71 4
отходы зачистки печей обжига проводов и
кабелей в изоляции 7 41 272 81 40 4
отходы разнородных текстильных
материалов при разборке мягкой мебели 7
41 281 11 20 4
отходы резины, резиновых изделий при
демонтаже техники и оборудования, не
подлежащих восстановлению 7 41 314 11 72
4
отходы пластмасс при демонтаже техники и
оборудования, не подлежащих
восстановлению 7 41 314 41 72 4
отходы керамики и фарфора при демонтаже
техники и оборудования, не подлежащих
восстановлению 7 41 316 11 72 4

отходы (остатки) демонтажа бытовой
техники, компьютерного, телевизионного и
прочего оборудования, непригодные для
получения вторичного сырья 7 41 343 11 72
4
компьютерное, периферийное оборудование
отработанное брикетированное 7 41 351 21
70 4

блоки систем кондиционирования воздуха отработанные брикетированные 7 41 357 21 70 4
отходы литой пористой массы при вскрытии ацетиленовых баллонов с истекшим сроком эксплуатации 7 41 381 31 20 4
твердые остатки от сжигания кофейных жмыха и пыли в паровом котле 7 42 114 11 40 4
зола от сжигания кородревесных отходов и осадков очистки сточных вод целлюлозно- бумажного производства 7 42 211 11 49 4
кек переработки нефтесодержащих отходов 7 42 351 01 39 4
твердые остатки от сжигания кордного наполнителя отработанного в паровом/водогрейном котле 7 42 511 11 20 4
пыль газоочистки при производстве щебня из сталеплавильных шлаков 7 42 722 01 42 4
ткань фильтровальная из синтетических волокон, загрязненная при регенерации бифторида калия, отработанного при очистке отливок из черных и цветных металлов 7 42 757 12 60 4
твердые остатки при пиролизе отходов бумаги, картона, древесины и продукции из них 7 43 351 11 40 4
фильтры полимерные регенерации (ультрафильтрации) смазочно-охлаждающих жидкостей отработанные 7 43 594 51 52 4
осадок механической очистки сточных вод мойки продуктов дробления отходов тары из полиэтилентерефталата 7 43 753 11 39 4
легкая фракция золы-уноса, извлеченная из гидроотвала золошлаковой смеси от сжигания углей, малоопасная 7 45 263 11 32 4
зола от сжигания обезвоженных осадков хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод малоопасная 7 46 311 11 40 4
отходы сухой очистки дымовых газов сжигания осадков хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод порошкообразным бикарбонатом натрия и активированным углем 7 46 312 41 40 4

осадок очистки промывных вод мокрой очистки газов сжигания осадков хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод обезвоженный 7 46 312 51 39 4
пыль газоочистки узлов перегрузки твердых коммунальных отходов 7 47 101 01 42 4
остатки от сжигания твердых коммунальных отходов, содержащие преимущественно оксиды кремния, железа и алюминия 7 47 111 11 20 4
зола от сжигания отходов потребления на производстве, подобных коммунальным 7 47 112 11 40 4
отходы газоочистки при сжигании твердых коммунальных отходов малоопасные 7 47 117 11 40 4
зола от сжигания отходов потребления на производстве, подобных коммунальным, в смеси с отходами производства, в том числе нефтесодержащими 7 47 119 11 40 4
твердые отходы отмывки нефтесодержащих отходов и грунтов от нефти и/или нефтепродуктов 7 47 205 12 49 4
твердые остатки от сжигания нефтесодержащих отходов 7 47 211 01 40 4
твердые остатки от сжигания смеси нефтесодержащих отходов производства и потребления 7 47 211 11 20 4
шламы буровые после термической десорбции нефти 7 47 213 11 40 4
отходы песка после микробиологического удаления загрязнений нефтью и нефтепродуктами 7 47 271 11 40 4
осадок нейтрализации сернокислотного электролита 7 47 301 01 39 4
лом ртутных, ртутно-кварцевых, люминесцентных ламп термически демеркуризованный 7 47 411 11 20 4
лом ртутных, ртутно-кварцевых, люминесцентных ламп химически демеркуризованный 7 47 411 12 20 4
бой стекла после демеркуризации ртутьсодержащих изделий раствором на основе полисульфида кальция 7 47 411 15 39 4

отходы демеркуризации боя
ртутьсодержащих изделий и легирующего
раствором на основе полисульфида кальция
7 47 441 11 39 4
плав солей при термическом
обезвреживании жидких отходов
производств алкилэтаноламинов 7 47 621 12
20 4
зола и остатки от сжигания отходов
производства химических волокон с
добавлением отходов потребления на
производстве 7 47 681 01 40 4
плав солей при термическом
обезвреживании жидких отходов
производств прочих продуктов основного
органического синтеза, содержащий
преимущественно сульфаты и карбонаты
натрия 7 47 693 11 20 4
зола от сжигания биологических отходов
вивария и отходов содержания
лабораторных животных 7 47 813 01 40 4
зола от сжигания биологических отходов
содержания, убоя и переработки животных
7 47 821 01 40 4
зола от сжигания медицинских отходов,
содержащая преимущественно оксиды
кремния и кальция 7 47 841 11 49 4
зола от сжигания отходов бумаги, картона,
древесины и продукции из нее, содержащая
преимущественно оксиды кальция и магния
7 47 911 11 40 4
зола от сжигания пыли хлопковой, отходов
бумаги, картона, древесины 7 47 911 12 40 4

зола от сжигания бумажной, картонной,
деревянной тары (упаковки) из-под
взрывчатых веществ, пестицидов,
агрохимикатов и прочей химической
продукции 7 47 931 01 40 4
отходы сжигания остатков продукции, в том
числе от зачистки оборудования,
производства взрывчатых веществ 7 47 933
21 40 4
твердые остатки от сжигания отходов
производства и потребления, в том числе
подобных коммунальным, образующихся на
объектах разведки, добычи нефти и газа 7
47 981 01 20 4

отходы очистки дымовых газов при сжигании отходов производства и потребления, в том числе подобных коммунальным, образующихся на объектах разведки, добычи нефти и газа 7 47 981 51 39 4

зола и шлаки от инсинераторов и установок термической обработки отходов 7 47 981 99 20 4

лом бетона, железобетона, загрязненного мышьяком и люизитом 7 67 111 11 20 4

лом кирпичной кладки, загрязненной мышьяком и люизитом 7 67 111 13 20 4

отходы теплоизоляции на основе перлита, загрязненной мышьяком и люизитом 7 67 111 14 20 4

отходы (осадок) фильтрации обезвреженных сточных вод дегазации отходов черных металлов 7 67 471 12 39 4

ткань фильтровальная (бельтинг), отработанная при фильтрации обезвреженных сточных вод дегазации отходов черных металлов 7 67 471 21 61 4

уголь активированный отработанный из фильтрующе-поглощающих коробок противогазов, загрязненный мышьяком и его соединениями 7 67 911 11 49 4

отходы грунта при проведении открытых земляных работ малоопасные 8 11 111 11 49 4

древесные отходы от сноса и разборки зданий 8 12 101 01 72 4

мусор от сноса и разборки зданий несортированный 8 12 901 01 72 4

отходы подготовки строительного участка, содержащие преимущественно древесину, бетон, железо 8 19 911 11 70 4

отходы плиточного клея на основе цемента затвердевшего малоопасные 8 22 131 11 20 4

отходы изделий из асбоцемента при ремонте инженерных коммуникаций 8 22 171 11 51 4

лом бетона при строительстве и ремонте производственных зданий и сооружений 8 22 211 11 20 4

отходы бетона, загрязненные нефтью или нефтепродуктами в количестве не более 15% 8 22 231 11 20 4

отходы железобетона, загрязненные нефтью или нефтепродуктами в количестве не более 15% 8 22 331 11 20 4

отходы затвердевшего строительного раствора в кусковой форме 8 22 401 01 21 4

лом бетонных, железобетонных изделий в смеси при демонтаже строительных конструкций 8 22 911 11 20 4

отходы труб керамических при замене, ремонте инженерных коммуникаций 8 23 311 11 50 4

обрезь и лом гипсокартонных листов 8 24 110 01 20 4

лом пазогребневых плит незагрязненный 8 24 110 02 20 4

отходы мела в кусковой форме при ремонтно-строительных работах 8 24 411 11 21 4

отходы шпатлевки 8 24 900 01 29 4

отходы штукатурки затвердевшей малоопасные 8 24 911 11 20 4

отходы битумно-полимерной изоляции трубопроводов 8 26 141 31 71 4

отходы рубероида 8 26 210 01 51 4

отходы толи 8 26 220 01 51 4

отходы изоплоста незагрязненные 8 26 310 11 20 4

отходы строительных материалов на основе стеклоизола незагрязненные 8 26 321 11 20 4

отходы гидроизоляционных материалов на основе стекловолкна и синтетического каучука 8 26 341 11 20 4

отходы линолеума незагрязненные 8 27 100 01 51 4

отходы труб полимерных при замене, ремонте инженерных коммуникаций 8 27 311 11 50 4

смесь незагрязненных строительных материалов на основе полимеров, содержащая поливинилхлорид 8 27 990 01 72 4

отходы древесные при демонтаже временных дорожных покрытий 8 29 132 11 62 4

отходы дублированных текстильных материалов для строительства, загрязненных цементом, бетоном, строительным раствором 8 29 151 11 62 4

отходы кровельных и изоляционных материалов в смеси при ремонте кровли зданий и сооружений 8 29 171 11 71 4

лом асфальтовых и асфальтобетонных покрытий 8 30 200 01 71 4

фильтрующие элементы (патроны) фильтр-сепаратора для очистки природного газа отработанные 9 11 287 32 52 4

понтон резервуаров полимерные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 9 11 291 11 52 4

твердые остатки термической обработки деталей нефтяного оборудования в печах обжига 9 11 295 11 49 4

лом обмуровки паровых котлов 9 12 102 21 21 4

лом графитовой футеровки печей и печного оборудования производства кремния 9 12 107 31 20 4

лом прочих футеровок печей и печного оборудования производства кремния 9 12 107 41 20 4

лом футеровок печей и печного оборудования производства черных металлов 9 12 109 11 20 4

лом футеровок печей и печного оборудования производства изделий из черных металлов 9 12 109 61 20 4

лом футеровок печного оборудования для спекания порошков черных металлов 9 12 109 81 20 4

лом футеровки миксеров алюминиевого производства 9 12 110 01 21 4

лом футеровки пламенных печей и печей переплава алюминиевого производства 9 12 110 02 21 4

лом футеровки разливочных и вакуумных ковшей алюминиевого производства 9 12 110 03 21 4

лом кирпичной футеровки алюминиевых электролизеров 9 12 110 04 21 4

лом угольной футеровки алюминиевых электролизеров 9 12 110 05 21 4

лом карбидно-кремниевой футеровки алюминиевых электролизеров 9 12 110 06 21 4

лом футеровок печей и печного оборудования производства свинца и свинцовых сплавов из вторичного сырья 9 12 112 16 20 4

лом футеровки печей обжига сульфидного цинкового концентрата и/или печей вельцевания цинксодержащего сырья 9 12 112 31 21 4

лом периклазо-хромитового кирпича
незагрязненный 9 12 181 11 21 4
лом шамотного кирпича нагревательных и
(или) отжиговых установок 9 12 181 71 21 4

лом футеровок печей и печного
оборудования для сжигания отходов
потребления на производстве, подобных
коммунальным 9 12 191 11 21 4
лом кислотоупорного кирпича 9 13 001 01
20 4

лом углеродистых блоков 9 13 002 01 20
4

лом кислотоупорных материалов в смеси 9
13 009 01 20 4

отходы гуммировочных покрытий 9 13 011
11 20 4

отходы антикоррозионной резины при
обслуживании оборудования для хранения
химических коррозионноактивных
продуктов 9 13 101 11 20 4

отходы графита при ремонте графитового
оборудования 9 13 111 11 20 4

лом футеровок гальванических и/или
промывочных ванн гальванического
производства из разнородных пластмасс, не
содержащих галогены 9 13 121 11 20 4
отходы зачистки емкостей хранения
негалогенированных органических веществ
(содержание негалогенированных
органических веществ менее 15%) 9 13 221
12 39 4

пыль от продувки электрического
оборудования, используемого при
производстве черных металлов 9 17 003 61
42 4

диафрагмы из каучуков синтетических,
отработанные в форматорах-вулканизаторах
при производстве автомобильных покрышек
9 17 036 51 51 4

отходы зачистки оборудования для
переработки природного газа с
преимущественным содержанием оксидов
железа и серы 9 17 121 21 39 4
фильтры очистки газов от жидкости и
механических примесей при подготовке
топливного, пускового и импульсного газов
отработанные 9 18 302 51 52 4

фильтры кассетные очистки всасываемого воздуха воздушных компрессоров отработанные 9 18 302 61 52 4

фильтры стекловолоконные очистки всасываемого воздуха газоперекачивающих агрегатов отработанные 9 18 302 62 52 4

фильтры бумажные очистки всасываемого воздуха газоперекачивающих агрегатов отработанные 9 18 302 63 52 4

фильтры воздушные компрессорных установок в стальном корпусе отработанные 9 18 302 65 52 4

фильтры воздушные компрессорных установок в полимерном корпусе отработанные 9 18 302 66 52 4

картриджи стальные фильтров очистки всасываемого воздуха компрессорных установок отработанные 9 18 302 67 52 4

фильтры сепараторные очистки сжатого воздуха компрессорных установок отработанные (содержание нефтепродуктов менее 15%) 9 18 302 72 52 4

фильтры очистки масла компрессорных установок отработанные (содержание нефтепродуктов менее 15%) 9 18 302 82 52 4

картриджи фильтров очистки масла компрессорных установок отработанные (содержание нефтепродуктов менее 15%) 9 18 302 84 52 4

детали насосного оборудования из разнородных пластмасс в смеси, утратившие потребительские свойства 9 18 303 61 70 4

фильтры воздушные турбин отработанные 9 18 311 21 52 4

фильтры воздушные электрогенераторных установок отработанные (содержание нефтепродуктов менее 15%) 9 18 611 02 52 4

фильтры воздушные дизельных двигателей отработанные 9 18 905 11 52 4

шлак сварочный 9 19 100 02 20 4

шлак сварочный с преимущественным содержанием диоксида кремния 9 19 111 21 20 4

шлак сварочный с преимущественным содержанием диоксида титана 9 19 111 24 20 4
отходы разложения карбида кальция при получении ацетилена для газосварочных работ 9 19 111 31 39 4
отходы флюса сварочного и/или наплавочного марганцево-силикатного 9 19 131 11 20 4
отходы флюса сварочного и/или наплавочного кальций-магниево-основного 9 19 132 31 20 4
отходы флюсов сварочных и/или наплавочных в смеси, с преимущественным содержанием марганцево-силикатного и кальциево-силикатного флюсов 9 19 139 11 20 4
отходы (остатки) стальной сварочной проволоки 9 19 141 21 20 4
отходы лужения алюминиевых сплавов перед пайкой, содержащие преимущественно гидроксид олова 9 19 168 11 20 4
песок, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%) 9 19 201 02 39 4
песок и/или грунт, загрязненный негалогенированными ароматическими углеводородами (содержание негалогенированных ароматических углеводородов менее 5%) 9 19 201 04 39 4
сальниковая набивка асбесто-графитовая промасленная (содержание масла менее 15%) 9 19 202 02 60 4
сальниковая набивка из полимерного материала промасленная (содержание масла менее 15%) 9 19 202 12 60 4
пенька промасленная (содержание масла менее 15%) 9 19 203 02 60 4
обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%) 9 19 204 02 60 4
обтирочный материал, загрязненный нефтепродуктами и бериллием (содержание нефтепродуктов менее 15%, содержание бериллия менее 1%) 9 19 204 82 60 4

опилки и стружка древесные, загрязненные нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%) 9 19 205 02 39 4

опилки и стружка древесные, загрязненные негалогенированными ароматическими углеводородами (содержание негалогенированных ароматических углеводородов менее 5%) 9 19 205 04 39 4

опилки древесные, загрязненные связующими смолами 9 19 206 11 43 4
песок, отработанный при ликвидации проливов щелочей 9 19 301 01 39 4
песок, отработанный при ликвидации проливов неорганических кислот 9 19 301 11 39 4

песок, загрязненный при ликвидации проливов лакокрасочных материалов 9 19 301 53 39 4

обтирочный материал, загрязненный негалогенированными органическими растворителями 9 19 302 11 60 4
обтирочный материал, загрязненный нерастворимыми или малорастворимыми в воде неорганическими веществами 9 19 302 22 60 4

обтирочный материал, загрязненный древесной пылью 9 19 302 32 60 4
обтирочный материал, загрязненный поливинилхлоридом 9 19 302 49 60 4
обтирочный материал, загрязненный синтетическими смолами, включая клеи на их основе, малоопасный 9 19 302 51 60 4

обтирочный материал, загрязненный кремнийорганическими полимерами 9 19 302 52 60 4

обтирочный материал, загрязненный материалами лакокрасочными и аналогичными для нанесения покрытий, малоопасный 9 19 302 53 60 4

обтирочный материал, загрязненный полиграфическими красками и/или мастиками, малоопасный 9 19 302 55 60 4

обтирочный материал, загрязненный шлифовальными и/или полировальными пастами на основе оксида хрома (III) 9 19 302 58 60 4

обтирочный материал, загрязненный канифолью 9 19 302 61 60 4
обтирочный материал, загрязненный клеем на основе крахмала 9 19 302 62 60 4
обтирочный материал, загрязненный при удалении проливов электролита сернокислотного 9 19 302 71 60 4
обтирочный материал, загрязненный при удалении просыпей и проливов аммиачной селитры 9 19 302 78 60 4
обтирочный материал, загрязненный спирто-нефрасовой смесью, паяльной пастой, припоем 9 19 302 79 60 4
отходы (осадок) мойки деталей и/или агрегатов, содержащие нефтепродукты в количестве менее 15% 9 19 521 13 39 4
отходы зачистки моечных машин, работающих на щелочных растворах, малоопасные 9 19 525 32 39 4
отходы зачистки моечных машин, содержащие водный раствор стеарата натрия 9 19 525 33 39 4
корпус карболитовый аккумулятора свинцового с остатками свинцовой пасты и серной кислоты с суммарным содержанием не более 5% 9 20 112 11 51 4
тормозные колодки отработанные с остатками накладок асбестовых 9 20 310 02 52 4
тормозные колодки с остатками накладок, не содержащих асбест, отработанные 9 20 311 03 52 4
фильтры воздушные автотранспортных средств отработанные 9 21 301 01 52 4
фильтры очистки выхлопных газов автотранспортных средств отработанные 9 21 305 11 52 4
сиденья при демонтаже автотранспортных средств 9 21 521 11 52 4
наполнитель полиуретановый сидений автомобильных при демонтаже автотранспортных средств 9 21 521 21 51 4
текстильные материалы сидений автомобильных в смеси, утратившие потребительские свойства 9 21 521 71 60 4
подушки безопасности, утратившие потребительские свойства 9 21 521 76 52 4
бамперы автомобильные, утратившие потребительские свойства 9 21 522 11 52 4

отходы автомобильных шумоизоляционных материалов в смеси, утративших потребительские свойства 9 21 523 11 70 4

детали автомобильные из разнородных пластмасс в смеси, в том числе галогенсодержащих, утратившие потребительские свойства 9 21 524 11 70 4
детали автомобильные из разнородных пластмасс в смеси, в том числе галогенсодержащих, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 9 21 524 13 70 4

детали автомобильные преимущественно из алюминия и олова в смеси, утратившие потребительские свойства 9 21 525 11 70 4

стекло автомобильное при демонтаже автотранспортных средств 9 21 526 11 51 4
пыль от продувки электрического оборудования автомобильного транспорта 9 21 731 21 42 4

отходы очистки кузова грузовых автотранспортных средств при транспортировке лома и отходов черных металлов 9 21 761 11 20 4
щетки моечных машин полипропиленовые, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 9 21 781 11 52 4

ободные ленты отработанные 9 21 910 91 51 4

стартеры и/или генераторы автотранспортных средств в сборе, утратившие потребительские свойства 9 21 921 11 70 4

предохранители плавкие автотранспортных средств, утратившие потребительские свойства 9 21 921 81 70 4

пыль от расточки безасбестовых накладок тормозных колодок 9 21 922 71 42 4

пыль от расточки асбестосодержащих накладок тормозных колодок 9 21 922 72 42 4

отходы зачистки грузовых автотранспортных средств при перевозке лома и отходов черных металлов малоопасные 9 21 991 12 20 4

отходы очистки железнодорожных грузовых вагонов от остатков неметаллической нерастворимой или малорастворимой минеральной продукции 9 22 111 01 20 4

отходы очистки железнодорожных грузовых вагонов от остатков минеральных удобрений 9 22 111 02 20 4

отходы очистки железнодорожных грузовых вагонов при перевозке сырья для производства черных металлов 9 22 114 11 20 4

отходы очистки железнодорожных грузовых вагонов при перевозке лома и отходов черных металлов малоопасные 9 22 114 12 20 4

отходы очистки железнодорожных грузовых вагонов при перевозке готовых изделий (в том числе в упаковке) 9 22 115 11 29 4

отходы очистки железнодорожных грузовых вагонов при перевозке полиэтилена гранулированного 9 22 116 11 40 4

отходы очистки железнодорожных вагонов-цистерн перевозки сжиженных углеводородных газов 9 22 122 31 39 4
отходы очистки железнодорожных вагонов-цистерн перевозки соединений щелочных и щелочноземельных металлов 9 22 122 51 39 4

отходы зачистки сборника сточных вод мойки железнодорожных вагонов-цистерн для перевозки сульфатов, карбонатов и хлоридов щелочных и щелочноземельных металлов 9 22 185 11 33 4

фильтры воздушные двигателей железнодорожного подвижного состава отработанные 9 22 221 02 52 4
отходы изделий из разнородных пластмасс, не содержащих галогены, в смеси, при обслуживании железнодорожного подвижного состава 9 22 524 11 70 4

отходы изделий из резины при ремонте и обслуживании железнодорожного подвижного состава 9 22 527 11 20 4

отходы обдувки составных частей железнодорожного подвижного состава от пыле-масляных загрязнений (содержание нефтепродуктов менее 15%) 9 22 531 12 39 4

отходы механической зачистки поверхностей подвижного состава, содержащие лакокрасочные материалы 9 22 535 01 20 4

отходы затвердевших термопластичных пластмасс (компаунда) при ремонте и обслуживании железнодорожного подвижного состава 9 22 591 11 20 4

отходы мойки, пропарки и механической очистки котлов железнодорожных цистерн для перевозки гидроксида и гипохлорита натрия 9 22 741 11 33 4

осадок нейтрализации известковым молоком вод промывки железнодорожных цистерн для перевозки кислот 9 22 782 11 33 4

осадок механической очистки сточных вод при мойке деталей и агрегатов железнодорожного подвижного состава 9 22 783 11 39 4

смесь отходов электротехнических изделий из разнородных пластмасс, не содержащих галогены, при обслуживании электроподвижного состава метрополитена 9 22 891 11 70 4

шины и покрышки пневматические для использования в авиации отработанные 9 23 111 11 52 4

диски тормозные авиационной техники отработанные 9 23 131 11 50 4

отходы очистки грузовых судов и аналогичных плавучих средств при транспортировке лома и отходов черных металлов 9 24 114 12 20 4

фильтры воздушные водного транспорта (судов) отработанные 9 24 401 01 52 4

отходы зачистки водного транспорта при перевозке лома и отходов черных металлов малоопасные 9 24 991 12 20 4

вставки контактные углеграфитовые токоприемников троллейбусов отработанные 9 26 751 11 20 4

отработанные фильтры горнодобывающего оборудования, горной техники, погрузочно-доставочных и транспортных машин, со слитыми нефтепродуктами 9 27 499 12 52 4

отходы искусственной кожи при замене обивки сидений транспортных средств 9 29 521 11 52 4
грунт, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%) 9 31 100 03 39 4
боны полипропиленовые, обработанные при локализации и ликвидации разливов нефти или нефтепродуктов (содержание нефти и нефтепродуктов менее 15%) 9 31 211 12 51 4
сорбенты органоминеральные, обработанные при локализации и ликвидации разливов нефти или нефтепродуктов (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%) 9 31 216 13 30 4
отходы поташа в твердом виде при технических испытаниях и измерениях 9 41 401 01 20 4
отходы натрия сернистокислого при технических испытаниях и измерениях 9 41 401 51 41 4
отходы натрия тиосульфата 5-водного при технических испытаниях и измерениях 9 41 401 52 40 4
отходы натрия хлористого при технических испытаниях и измерениях 9 41 401 54 49 4
отходы натрия сернокислого при технических испытаниях и измерениях 9 41 401 55 40 4
отходы солей аммония в твердом виде при технических испытаниях и измерениях 9 41 405 01 49 4
отходы железа сернокислого 7-водного при технических испытаниях и измерениях 9 41 408 41 40 4
отходы соли закиси железа и аммония двойной сернокислой (соли Мора) в твердом виде при технических испытаниях и измерениях 9 41 449 11 40 4
отходы неорганических солей в смеси с галогенсодержащими органическими веществами при технических испытаниях и измерениях (содержание галогенсодержащих органических веществ менее 1%) 9 41 495 33 39 4
отходы государственных стандартных образцов БПК 5 9 41 801 01 52 4

отходы государственных стандартных образцов ХПК 9 41 801 02 52 4
отходы государственных стандартных образцов взвешенных веществ 9 41 802 01 52 4
отходы государственных стандартных образцов мутности 9 41 803 01 20 4
отходы государственных стандартных образцов ионов меди 9 41 811 01 53 4
отходы государственных стандартных образцов нефтепродуктов 9 41 851 01 53 4
отходы при определении содержания меди в сырье и готовой продукции при производстве черновой меди 9 42 342 11 39 4
пыль системы аспирации лаборатории при проведении технических испытаний медноколчеданных руд 9 42 342 71 42 4
кварцевые отходы тигельной плавки и шерберной плавки отработанные при технических испытаниях медьсодержащего сырья и продукции его переработки 9 42 348 11 52 4
огнеупорная пробирная посуда, отработанная при определении золота и серебра в рудах серебряных и золотосодержащих и продуктах их обогащения 9 42 388 12 51 4
отходы при определении содержания хлорида натрия в составе шихты для производства стекла 9 42 412 11 39 4
отходы бетона при технических испытаниях бетона, материалов и изделий на его основе 9 42 422 11 20 4
отходы парафина при технических испытаниях материалов и изделий на основе минеральных волокон 9 42 473 11 29 4
расходные лабораторные материалы из бумаги и текстиля, отработанные при технических испытаниях сырья и готовой продукции производства полиамидных волокон 9 42 641 71 60 4
отходы пищевой продукции при технических испытаниях ее безопасности и качества 9 42 791 91 72 4
отходы парфюмерной продукции при технических испытаниях ее качества и безопасности малоопасные 9 42 929 92 30 4

отходы при испытаниях семян на скрытую зараженность с применением фунгицидных протравителей 9 42 961 21 30 4

элементы неэлектрических систем инициирования отработанные при технических испытаниях 9 42 991 11 52 4
грунт отработанный при лабораторных исследованиях, содержащий остатки химических реагентов 9 48 101 01 39 4
отходы проб грунта, донных отложений и/или почвы, незагрязненных химическими реагентами, при лабораторных исследованиях 9 48 101 91 20 4

индикаторная бумага, отработанная при технических испытаниях и измерениях 9 49 811 11 20 4

фильтры бумажные, отработанные при технических испытаниях и измерениях 9 49 812 11 20 4

изделия лабораторные из разнородных пластмасс, не содержащих галогены, отработанные при технических испытаниях и измерениях 9 49 841 11 20 4

посуда лабораторная из разнородных пластмасс, не содержащих галогены, загрязненная нефтепродуктами при технических испытаниях и измерениях (содержание нефтепродуктов менее 15%) 9 49 841 12 53 4

ареометры (кроме ртутьсодержащих), утратившие потребительские свойства 9 49 868 11 52 4

трубки индикаторные стеклянные, отработанные при технических испытаниях и измерениях 9 49 868 21 52 4

бой стеклянной химической посуды 9 49 911 11 20 4

бой стеклянной химической посуды, загрязненной нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 9 49 911 12 39 4

мусор от помещений лаборатории 9 49 911 81 20 4

отходы технических испытаний, измерений, исследований, содержащие бериллий, в герметичной полиэтиленовой таре 9 49 951 11 20 4

зелень древесная 1 52 110 03 23 5
 отходы раскряжевки 1 52 110 04 21 5
 отходы малоценной древесины (хворост, валежник, обломки стволов) 1 54 110 01 21 5
 раковины рапан при их обработке 1 71 152 11 20 5
 отходы переработки цист рачка артемии 1 71 158 11 49 5
 скальные вскрышные породы силикатные практически неопасные 2 00 110 01 20 5

 скальные вскрышные породы карбонатные практически неопасные 2 00 110 02 20 5

 скальные вскрышные породы кремнистые практически неопасные 2 00 110 03 20 5

 скальные вскрышные породы сульфатные практически неопасные 2 00 110 04 20 5

 скальные вскрышные породы в смеси практически неопасные 2 00 110 99 20 5
 гравийно-галечные вскрышные породы практически неопасные 2 00 120 01 40 5
 песчаные вскрышные породы практически неопасные 2 00 120 02 40 5
 супесчаные вскрышные породы практически неопасные 2 00 120 03 40 5
 рыхлые вскрышные породы в смеси практически неопасные 2 00 120 99 40 5
 глинистые вскрышные породы практически неопасные 2 00 130 01 39 5
 суглинистые вскрышные породы практически неопасные 2 00 130 02 39 5
 связные вскрышные породы в смеси практически неопасные 2 00 130 99 39 5
 вскрышная порода рыхлая при проведении вскрышных работ гидромеханизированным способом 2 00 161 21 39 5

 вскрышные породы в смеси практически неопасные 2 00 190 99 39 5
 вскрышная порода при добыче угля открытым способом 2 11 111 11 20 5
 отходы извлечения угля из разубоженной породы противоточно-гравитационным методом 2 11 116 11 39 5
 вскрышная пустая порода при проходке стволов шахт добычи угля 2 11 211 01 20 5
 вмещающая порода при добыче угля подземным способом 2 11 221 11 20 5

осадок механической очистки карьерных вод при добыче угля 2 11 281 11 39 5
отходы очистки флотацией шахтных вод при добыче угля 2 11 282 11 20 5
осадок механической очистки сточных вод с отвала вскрышных пород при добыче угля 2 11 288 11 39 5
осадок механической очистки смеси шахтных, карьерных, ливневых вод 2 11 289 11 39 5
отсев каменного угля в виде крошки 2 11 310 01 49 5
остаток обезвоживания шламовой пульпы при флотационном обогащении угольного сырья 2 11 322 11 40 5
отходы породы при обогащении рядового угля 2 11 331 11 20 5
отходы (шлам) мокрой классификации угольного сырья 2 11 332 01 39 5
отходы породы при обогащении угольного сырья в тяжелосредних сепараторах и отсадочных машинах 2 11 333 01 39 5

отходы (осадок) флокуляционной очистки оборотной воды при обогащении угольного сырья обезвоженный 2 11 381 21 20 5

отходы (мусор) при уборке горных выработок добычи угля, содержащие преимущественно древесину 2 11 971 31 72 5
вмещающая (пустая) порода при добыче железных руд подземным способом 2 21 111 11 20 5
вскрышная порода при добыче железных руд открытым способом 2 21 211 11 20 5
отходы (хвосты) мокрой магнитной сепарации железных руд 2 21 310 01 39 5
отходы (хвосты) сухой магнитной сепарации железных руд 2 21 310 02 39 5
отходы мокрой газоочистки при обогащении титаномагнетитовых железных руд 2 21 721 11 33 5
отходы (осадок) механической очистки шахтно-рудничных вод при добыче железных руд 2 21 811 11 39 5
отходы (осадок) механической очистки сточных вод дробления и обогащения железных руд 2 21 821 11 39 5
вмещающая (пустая) порода при добыче медноколчеданных руд 2 22 111 11 20 5

вскрышная порода слабоминерализованная при добыче медноколчеданных руд открытым способом 2 22 111 21 20 5

отходы (хвосты) обогащения медных руд практически неопасные 2 22 120 01 39 5

отходы (хвосты) обогащения медно-цинковых и медно-колчеданных руд 2 22 120 51 39 5

отходы (хвосты) флотации молибденово-медных руд 2 22 123 11 39 5

отходы (хвосты) обогащения флотацией медно-порфировых руд 2 22 123 31 39 5

пыль газоочистки при проходке подземных горных выработок дроблением скальных пород, не содержащих полезные ископаемые, при добыче медно-цинковых руд 2 22 176 11 42 5

вскрышные, скальные породы, отсев песчаника при добыче медно-никелевых сульфидных руд полуострова Таймыр практически неопасные 2 22 211 99 20 5
отходы (хвосты) флотационного обогащения медно-никелевых руд 2 22 212 11 39 5

отходы (хвосты) обогащения добывающей промышленности медно-никелевых сульфидных руд полуострова Таймыр практически неопасные 2 22 212 99 39 5

вмещающая (пустая) порода при проходке подземных горных выработок при добыче алюминийсодержащего сырья 2 22 311 11 20 5

отходы (хвосты) цианирования руд серебряных и золотосодержащих 2 22 411 01 39 5

отходы (хвосты) цианирования руд серебряных и золотосодержащих обезвоженные 2 22 411 02 20 5

отходы (хвосты) флотации руд серебряных и золотосодержащих 2 22 411 08 39 5

отходы (хвосты) флотации руд золотосодержащих 2 22 411 11 20 5

отходы кучного выщелачивания руд серебряных и золотосодержащих 2 22 411 21 20 5

отходы (осадок) механической очистки шахтных вод при добыче полиметаллических руд 2 22 988 21 39 5
пыль вскрышных пород при добыче известняка, доломита и/или мела 2 31 111 11 42 5
отходы известняка, доломита и мела в кусковой форме практически неопасные 2 31 112 01 21 5
отсев известковых, доломитовых, меловых частиц с размером частиц не более 5 мм практически неопасный 2 31 112 02 40 5
щебень известняковый, доломитовый некондиционный практически неопасный 2 31 112 04 40 5
отходы промывки глинистых известняков при их обогащении 2 31 112 21 39 5
отходы грохочения известняка с повышенным содержанием оксида магния 2 31 112 31 21 5
осадок мокрой газоочистки при первичной обработке известняка влажностью 90% и более 2 31 117 22 39 5
отходы гипса в кусковой форме 2 31 122 01 21 5
отходы резки и пиления мрамора при его добыче поуступно-открытым методом 2 31 152 11 21 5
осадок отстаивания (осветления) карьерных и/или подтовальных вод при добыче декоративного и/или строительного камня 2 31 157 11 39 5
отходы (осадок) при механической очистке карьерных вод при добыче мрамора 2 31 157 23 39 5
отсев песчаных частиц крупностью более 5 мм при добыче песка 2 31 211 21 40 5
отходы (осадки) механической и биологической очистки карьерных вод при добыче глины и каолина 2 31 228 31 39 5
отходы (хвосты) обогащения апатит-нефелиновых руд 2 32 110 01 39 5
отходы (хвосты) обогащения магнетит-апатитовых и апатит-штаффелитовых руд в смеси 2 32 181 11 39 5
галитовые отходы 2 32 210 01 49 5
глинисто-солевые шламы 2 32 210 02 39 5

мусор с защитных решеток сооружений
механической очистки дренажных вод при
добыче торфа, содержащий материалы
природного происхождения 2 33 181 11 71 5

отходы древесины (древесные включения)
при добыче и агломерации торфа 2 33 211
12 20 5

отсев растительных остатков (очес) при
агломерации торфа 2 33 211 21 23 5

отходы (осадок) механической очистки
дренажных вод осушительной сети при
добыче торфа 2 33 821 11 39 5
отходы обогащения вермикулитовой руды
грохочением и сухой воздушной сепарацией
2 39 223 11 20 5

вскрышные и вмещающие породы при
добыче асбестовой руды 2 39 231 11 20 5

отходы дробления и классификации
асбестовой руды практически неопасные 2
39 233 51 20 5

отходы (хвосты) обогащения

графитсодержащих руд 2 39 241 21 39 5

отходы промывки песка при добыче алмазов
2 39 320 01 49 5

отходы (осадок) механической очистки
карьерных и подотвальных сточных вод при
добыче алмазов 2 39 328 11 39 5

отходы (осадки) очистки вод из горных
выработок при добыче апатит-нефелиновых
руд 2 81 321 01 39 5

шламы буровые при бурении, связанном с
геолого-разведочными работами в области
изучения недр, практически неопасные 2 90
101 12 39 5

горная порода, извлеченная при бурении,
связанном с добычей сырой нефти,
природного газа и газового конденсата, с
применением естественной водной
суспензии 2 91 129 11 20 5

шламы буровые от капитального ремонта
скважин при добыче сырой нефти,
природного газа и газового конденсата в
смеси практически неопасные 2 91 261 77
39 5

вскрышная пустая порода при проходке
стволов шахт добычи калийных солей 2 92
100 01 20 5

вскрышная засоленная порода при проходке
стволов шахт добычи калийных солей 2 92
100 02 20 5

дрожжи пивные отработанные 3 01 240 07 39 5
белковый отстой (прессованный) 3 01 240 08 29 5
сплав ржи 3 01 240 11 49 5
белковый фильтрат при производстве пива 3 01 241 21 31 5
осадок отстоя продуктов брожения при производстве пива 3 01 242 21 32 5
кизельгур, отработанный при фильтрации пива 3 01 245 11 49 5
фильтры картонные, отработанные при фильтрации пива 3 01 245 21 60 5
дрожжевые осадки при осветлении кваса в его производстве 3 01 251 12 32 5
фильтры с углем из скорлупы кокосовых орехов, отработанные при водоподготовке в производстве напитков 3 01 294 11 40 5
картон фильтровальный, отработанный при производстве безалкогольных напитков 3 01 295 11 60 5
отходы пробки корковой при производстве напитков 3 01 295 31 20 5
глицериновая суспензия при приготовлении соусов и ароматизаторов в производстве табачных изделий 3 01 305 11 32 5
сметки, содержащие сахар, при приготовлении соусов и ароматизаторов в производстве табачных изделий 3 01 305 12 49 5
брак соусов и ароматизаторов в производстве табачных изделий 3 01 305 19 32 5
мешковина льняная, загрязненная табаком 3 01 305 32 61 5
брак восстановленного табака 3 01 331 11 23 5
технологическое сукно, отработанное при формировании табачного полотна при производстве восстановленного табака 3 01 333 11 61 5
отходы клея пищевого при производстве сигаретной продукции 3 01 343 11 20 5
отходы сигаретных фильтров в их производстве 3 01 343 12 62 5
отходы ацетатного волокна при производстве фильтров сигаретных 3 01 343 13 61 5

отходы пищевых ароматизаторов при
производстве табачной продукции 3 01 343
21 39 5
отходы при дроблении бракованных сигарет
3 01 349 11 60 5
остатки табачной мелочи, жилки табачного
листа при механической очистке сточных
вод производства восстановленного табака
3 01 383 11 23 5
осадок механической и биологической
очистки сточных вод производства
восстановленного табака обезвоженный 3
01 383 12 39 5
остатки табачной мелочи, жилки табачного
листа 3 01 390 01 49 5
улок волокнистый 3 02 111 01 23 5
волокно хлопковое регенерированное 3 02
111 02 23 5
пух хлопковый 3 02 111 03 23 5
подбор волокна хлопкового 3 02 111 04 23 5

окрайки волокна хлопкового 3 02 111 05 23
5
пух подвальный 3 02 112 11 23 5
пух трепальный 3 02 112 12 23 5
пух чесальный 3 02 112 13 23 5
орешек трепальный 3 02 112 21 23 5
орешек чесальный 3 02 112 22 23 5
очес кардный 3 02 112 31 23 5
очес гребенной 3 02 112 32 23 5
отходы низких стандартов (включая очесы,
прядельные отходы и расщипанное сырье)
при подготовке и прядении текстильных
волокон из хлопка 3 02 119 11 61 5

костра льняная 3 02 121 11 23 5
костра лубяных волокон 3 02 121 12 23 5
угары необработанные льняные 3 02 121 21
23 5
угары обработанные льняные 3 02 121 22 23
5
пух трепальный от льняной пряжи 3 02 121
51 23 5
отходы прядомые шерстяные 3 02 131 11 23
5
отходы непрядомые шерстяные 3 02 131 21
23 5
отходы перемотки и вязания 3 02 131 31 23
5
отходы шелка-сырца 3 02 141 01 23 5

угары от шелкового производства 3 02 141
02 23 5
отходы искусственных нитей и волокон 3 02
141 03 23 5
отходы синтетических нитей и волокон 3 02
141 04 23 5
лоскут весовой тканей из шелковых нитей 3
02 211 01 23 5
концы пряжи шерстяных волокон 3 02 212
01 23 5
путанка шерстяных волокон 3 02 212 02 23
5
лоскут весовой шерстяных тканей 3 02 212
03 23 5
путанка льняной пряжи и нитей 3 02 213 01
23 5
лоскут весовой льняных тканей 3 02 213 02
23 5
путанка хлопковых волокон 3 02 220 01 23 5

концы пряжи хлопковых волокон 3 02 220
02 23 5
подметь ткацкая 3 02 220 03 23 5
лоскут весовой тканей из хлопковых
волокон 3 02 220 04 23 5
лоскут весовой смешанных волокон при
производстве трикотажного полотна 3 02
911 11 62 5
отходы смешанных волокон при
производстве трикотажного полотна 3 02
911 12 60 5
отходы хлопчатобумажного волокна при
прочесе в производстве нетканого полотна 3
02 961 21 61 5
лоскут весовой тюля гардинного
перевивочного 3 02 991 11 23 5
лоскут весовой полотна гардинного вязаного
3 02 991 12 23 5
лоскут весовой полотна тюлевого гладкого
3 02 991 13 23 5
лоскут весовой полотна кружевного 3 02
991 14 23 5
обрезь валяльно-войлочной продукции 3 02
992 11 23 5
обрезки и обрывки хлопчатобумажных
тканей 3 03 111 01 23 5
обрезки и обрывки льняных тканей 3 03 111
02 23 5
обрезки и обрывки шерстяных тканей 3 03
111 03 23 5
обрезки и обрывки полушерстяных тканей 3
03 111 04 23 5

отходы бумажные, содержащие полимерные материалы, при приготовлении макулатурной массы в производстве бумажной массы 3 06 119 35 39 5

срыв бумаги 3 06 121 12 29 5

отходы бумаги от резки и штамповки 3 06 121 21 29 5

отходы картона от резки и штамповки 3 06 121 41 29 5

срыв картона 3 06 121 42 29 5

обрезь гофрокартона 3 06 121 43 29 5

сетки формующие и сушильные полиэфирные бумагоделательных, картоноделательных машин с остатками целлюлозы 3 06 121 92 51 5

сукна прессовые полиэфирные бумагоделательных, картоноделательных машин с остатками целлюлозы 3 06 121 94 51 5

сукна прессовые шерстяные бумагоделательных, картоноделательных машин отработанные 3 06 121 95 61 5

отходы пергаментного полотна при производстве пергамента (бумаги пергаментной) 3 06 122 84 29 5

отходы от резки и срыва бумаги при производстве влагопрочной бумаги 3 06 122 85 29 5

отходы крахмала при производстве бумаги и картона 3 06 191 11 20 5

брак бумажных фильтров 3 06 251 01 20 5

отходы бумажные производства детских подгузников незагрязненные 3 06 261 11 60 5

брак производства детских подгузников 3 06 261 12 60 5

брак производства подгузников для взрослых с преимущественным содержанием текстильных материалов 3 06 261 31 52 5

отходы бумажные при производстве туалетной бумаги и бумажных салфеток 3 06 262 11 60 5

осадок с песколовков при механической очистке промышленных сточных вод целлюлозно-бумажного производства 3 06 811 12 39 5

смесь осадков механической и биологической очистки сточных вод производств целлюлозы, древесной массы, бумаги обезвоженная 3 06 811 21 20 5

смесь отходов механической и биологической очистки сточных вод производств целлюлозы, древесной массы, бумаги 3 06 811 22 39 5

смесь отходов механической и биологической очистки сточных вод производств целлюлозы, древесной массы, бумаги обезвоженная 3 06 811 23 20 5

осадок механической очистки сточных вод производства бумаги и картона преимущественно из вторичного сырья волокносодержащий (скоп) 3 06 811 31 39 5

отходы зачистки отстойников механической очистки сточных вод бумагоделательных машин 3 06 811 45 39 5

осадки механической и биологической очистки сточных вод целлюлозно-бумажного производства и хозяйственно-бытовых сточных вод в смеси обезвоженные 3 06 821 11 39 5

осадок (ил) биологической очистки сточных вод целлюлозно-бумажного производства 3 06 851 21 32 5

осадок (ил) биологической очистки сточных вод целлюлозно-бумажного производства обезвоженный 3 06 851 23 20 5

отходы бумаги при изготовлении печатной продукции 3 07 122 11 60 5

отходы промывки дробленого угля 3 08 110 02 32 5

мелочь коксовая (отсев) 3 08 140 02 49 5

мелочь нефтяного кокса (отсев) 3 08 252 01 49 5

бой кварцевых тиглей незагрязненных 3 12 114 31 20 5

шлам минеральный от газоочистки производства кремния 3 12 114 32 39 5

отходы разложения природных фосфатов серной кислотой (фосфогипс)

нейтрализованные при производстве фосфорной кислоты 3 12 241 11 39 5

отходы алюмогеля в его производстве незагрязненные 3 12 312 11 20 5

отходы фильтрации при очистке раствора хлористого кальция от механических примесей при производстве хлористого кальция 3 12 415 21 39 5
отходы чистки оборудования обработки известкового камня соляной кислотой в производстве хлористого кальция 3 12 415 35 20 5
отходы производства бромида железа из железной стружки, содержащие преимущественно диоксид кремния 3 12 431 11 20 5
отходы фильтрации раствора натрия бромида в его производстве 3 12 431 21 20 5

отходы фильтрации раствора кальция бромида в его производстве 3 12 431 31 20 5

осадок при отстаивании сточных вод производства кальцинированной соды аммиачным способом обезвоженный 3 12 531 81 20 5
осадок при промывке цеолитов в их производстве 3 12 726 21 33 5
осадок очистки сточных вод производства карбонатов редкоземельных металлов кальцинированной содой 3 12 758 11 39 5

фракция фенольно-водная при отделении моноалкилфенола от алкилата в производстве моноалкилфенолов 3 13 243 31 31 5
отходы карбоната кальция при производстве нитроаммофоски на основе апатитового концентрата 3 14 710 01 39 5

упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная органическим сырьем для производства зубной пасты 3 18 226 21 60 5

отходы и брак туб для упаковки средств косметических из разнородных полимерных материалов и алюминия незагрязненные 3 18 226 81 52 5
брак желатина 3 18 951 00 20 5
пережженные поликапроамидные слитки, жилка, щетина 3 19 110 01 20 5
ткань фильтровальная из хлопчатобумажного волокна, загрязненная арамидными волокнами 3 19 111 51 61 5

отходы сырца керамогранита при его прессовании и при зачистке оборудования в производстве керамогранитных плит и плиток 3 43 121 11 40 5

осадок очистки оборотной воды при промывке оборудования производства керамической плитки 3 43 181 12 39 5
отходы (осадок) фильтрации оборотной воды при полировке керамических плит и плиток в их производстве 3 43 181 14 39 5
бой строительного кирпича 3 43 210 01 20 5

пыль обожженной глины при производстве кирпича керамического 3 43 213 11 42 5

брак кирпича-сырца при его формовании и сушке в производстве кирпича из обожженной глины 3 43 219 11 20 5

отходы гипса в кусковой форме при производстве хозяйственных и декоративных керамических (фарфоровых) изделий 3 44 111 11 21 5

отходы керамики в кусковой форме при производстве хозяйственных и декоративных керамических (фарфоровых) изделий 3 44 111 21 21 5

осадок гидрофильтров кабин для очистки керамических изделий в производстве хозяйственных и декоративных керамических (фарфоровых) изделий 3 44 117 41 39 5

осадок коагуляции сточных вод производства хозяйственных и декоративных керамических (фарфоровых) изделий 3 44 118 11 39 5

отходы обжига пропантов при производстве пропантов 3 44 211 11 40 5
отходы спеков пропантов и шамотного кирпича при расसेве пропантов в их производстве 3 44 211 12 40 5

брак пропантов в их производстве 3 44 211 13 20 5

осадок механической очистки сточных вод производства керамических санитарно-технических изделий 3 44 712 11 39 5

песок кварцевый, отработанный при очистке сточных вод производства керамических санитарно-технических изделий 3 44 721 11 49 5

уголь активированный, отработанный при очистке сточных вод производства керамических санитарно-технических изделий 3 44 722 11 20 5
цемент некондиционный 3 45 100 01 20 5
пыль газоочистки дробления порфиридов при производстве цемента 3 45 100 13 42 5

брак и бой бетона при производстве товарного бетона 3 46 115 13 21 5
отходы бетона при зачистке оборудования производства товарного бетона 3 46 118 12 21 5
отсев песка в производстве сухих бетонных смесей 3 46 121 11 49 5
бой бетонных изделий 3 46 200 01 20 5
бой железобетонных изделий 3 46 200 02 20 5
бой силикатного кирпича 3 46 231 11 21 5
обрезь и брак гипсокартонных листов 3 46 310 11 20 5
осадок асбоцементный при отстаивании технологической воды в производстве шифера 3 46 423 11 39 5
осадок технологической воды от промывки оборудования аспирационной системы дробления асбеста хризотилового 3 46 427 21 39 5
осадок гашения извести при производстве известкового молока, содержащий преимущественно диоксид кремния 3 46 911 11 39 5
отходы резки, обработки и отделки природного камня в кусковой форме 3 47 051 11 21 5
отходы резки камня гранитного в производстве материалов для дорожного покрытия 3 47 131 11 39 5
пыль газоочистки при размоле мрамора в производстве молотого мрамора 3 47 317 11 42 5
отходы (осадок) очистки оборотной воды при резке мраморных блоков 3 47 811 22 39 5
брак заготовок абразивных кругов 3 48 100 21 61 5
отсев щебня гранитного при производстве асфальтобетона 3 48 521 21 20 5

отходы мокрой газоочистки при производстве битуминозных смесей на основе природного асфальта или битума 3 48 528 13 39 5
пыль газоочистки с преимущественным содержанием базальтовой породы при транспортировке минерального сырья для производства тепло- и звукоизоляционных материалов 3 48 550 15 42 5

отсев (мелочь) габбро, доломита при производстве минеральных тепло- и звукоизоляционных материалов и изделий из них 3 48 550 17 40 5
отходы затвердевшего силикатного расплава при плавлении шихты в печи и его сливе из печи в производстве минеральных тепло- и звукоизоляционных материалов 3 48 551 12 20 5

пыль газоочистки при сушке песка для производства минеральных тепло- и звукоизоляционных материалов 3 48 558 23 42 5

отходы зачистки технологического оборудования при производстве потолочных плит на основе минерального волокна 3 48 578 12 39 5
отсев кварцита при его грохочении для подготовки шихты в производстве ферросилиция 3 51 303 11 40 5
шлак ферросплавный при производстве ферромолибдена 3 51 311 21 20 5
отходы очистки фильтрацией вод оборотного водоснабжения холодной прокатки стали, содержащих соединения магния, обезвоженные 3 51 571 21 39 5
отходы зачистки прудов-осветлителей ливневых и очищенных на локальных очистных сооружениях промышленных стоков металлургических производств 3 51 892 12 39 5
электроды графитовые отработанные не загрязненные опасными веществами 3 51 901 01 20 5
шлак гранулированный плавки никельсодержащей коллективной шихты при производстве медно-никелевого штейна 3 55 081 11 40 5

пыль очистки газов при литье черных металлов, содержащая преимущественно диоксид кремния 3 57 191 32 42 5
отходы мокрой очистки газов при литье черных и цветных металлов, содержащие преимущественно диоксид кремния 3 57 831 52 32 5
отходы очистки отливок из черных и цветных металлов с преимущественным содержанием диоксида кремния 3 57 891 11 49 5
стружка чугуна незагрязненная 3 61 212 01 22 5
стружка стальная незагрязненная 3 61 212 02 22 5
стружка черных металлов несортированная незагрязненная 3 61 212 03 22 5

стружка бронзы незагрязненная 3 61 212 05 22 5
стружка латуни незагрязненная 3 61 212 06 22 5
стружка алюминиевая незагрязненная 3 61 212 07 22 5
стружка титана и титановых сплавов незагрязненная 3 61 212 08 22 5
опилки чугунные незагрязненные 3 61 213 01 43 5
опилки стальные незагрязненные 3 61 213 02 43 5
опилки черных металлов в смеси незагрязненные 3 61 213 03 43 5
опилки бронзы незагрязненные 3 61 213 05 43 5
опилки латуни незагрязненные 3 61 213 06 43 5
опилки титана незагрязненные 3 61 213 07 43 5
опилки алюминиевые незагрязненные 3 61 213 15 43 5
отходы песка при гидроабразивной резке черных и цветных металлов практически неопасные 3 61 218 72 39 5
электроды угольные отработанные незагрязненные 3 61 310 01 51 5
брак металлокерамических плат в производстве печатных плат 3 71 129 21 20 5
отходы компаунда полиуретанового затвердевшего при изготовлении элементов электронной аппаратуры и печатных схем (плат) 3 71 184 13 20 5

бой керамических изделий при производстве
оптического стекла 3 71 725 11 20 5

бой оптического стекла зашамоченный при
его обработке в производстве приборов
оптических 3 71 726 11 20 5

осадок механической очистки сточных вод
производства кабельно-проводниковой
продукции, содержащий преимущественно
мел и тальк 3 72 371 21 39 5

отходы зачистки меловых ванн кабельных
полуфабрикатов в битумной пропитке при
производстве кабельно-проводниковой
продукции 3 72 381 21 33 5

алмазная пыль и сколы при обработке и
шлифовке алмазов 3 91 131 11 40 5

отходы изготовления и использования
резиновых пресс-форм в производстве
ювелирных изделий практически неопасные
3 91 155 12 20 5

отходы изготовления и использования
восковых форм в производстве ювелирных
изделий 3 91 155 13 20 5

отходы кокосового волокна при
производстве кокосового полотна 3 92 311
12 61 5

овощи необработанные, некондиционные 4
01 105 12 20 5

фрукты и овощи переработанные,
утратившие потребительские свойства 4 01
110 11 39 5

пищевая масложировая продукция из
растительных жиров, утратившая
потребительские свойства 4 01 210 11 31 5

молоко, утратившее потребительские
свойства 4 01 301 01 31 5

молочная продукция, утратившая
потребительские свойства 4 01 310 11 31 5

мороженое, утратившее потребительские
свойства 4 01 351 11 30 5

хлебобулочные, мучные кондитерские
изделия недлительного хранения,
утратившие потребительские свойства 4 01
510 11 29 5

чай в упаковке из разнородных материалов,
утративший потребительские свойства 4 01
631 11 40 5

соусы пищевые, утратившие
потребительские свойства 4 01 641 11 30 5

пряности, утратившие потребительские свойства 4 01 642 12 30 5
жировая продукция на основе растительных и животных жиров в полипропиленовой упаковке, утратившая потребительские свойства 4 01 661 13 33 5
бульоны желеобразные в упаковке из разнородных полимерных материалов, утратившие потребительские свойства 4 01 691 11 30 5
пищевые концентраты, утратившие потребительские свойства 4 01 692 11 20 5
ореховая смесь в упаковке из полимерных материалов, утратившая потребительские свойства 4 01 693 11 20 5
сухофрукты в упаковке из полимерных материалов, утратившие потребительские свойства 4 01 693 21 20 5
влажные корма для животных, утратившие потребительские свойства 4 01 711 11 39 5

сухие корма для животных, утратившие потребительские свойства 4 01 711 21 29 5
корма для животных в разнородной упаковке, утратившие потребительские свойства 4 01 721 11 52 5
отходы одежды и прочих текстильных изделий для сферы обслуживания из натуральных и смешанных волокон незагрязненные 4 02 112 11 62 5
спецодежда из брезентовых тканей, утратившая потребительские свойства 4 02 121 12 60 5
спецодежда из натуральных волокон, утратившая потребительские свойства, пригодная для изготовления ветоши 4 02 131 01 62 5
прочие изделия из натуральных волокон, утратившие потребительские свойства, пригодные для изготовления ветоши 4 02 131 99 62 5
отходы обтирочного материала из вискозного волокна незагрязненные 4 02 141 11 61 5
отходы тканей гибких вставок воздуховодов 4 02 141 21 60 5
отходы веревочно-канатных изделий из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон незагрязненные 4 02 151 11 60 5

упаковка из бумаги и/или картона,
загрязненная цементом 4 05 911 35 60 5
упаковка из бумаги и/или картона,
загрязненная оксидами железа и алюминия
4 05 911 51 60 5
отходы упаковочных материалов из бумаги
и картона, загрязненные пищевыми
продуктами 4 05 913 01 60 5
упаковка из бумаги и/или картона,
загрязненная растительными и животными
жирами 4 05 913 11 60 5
упаковка из бумаги и/или картона,
загрязненная карбоновой (лимонной)
кислотой 4 05 915 55 60 5
отходы упаковки из бумаги и картона,
загрязненной базальтовым волокном 4 05
919 55 60 5
упаковка из бумаги и/или картона,
загрязненная грунтом 4 05 919 56 60 5
упаковка из бумаги и/или картона,
загрязненная древесной мукой 4 05 919 57
60 5
отходы посуды одноразовой из бумаги и
картона, ламинированных полиэтиленом,
загрязненной пищевыми продуктами 4 05
923 51 62 5
отходы бумаги, загрязненные пылью щебня
4 05 949 11 60 5
трубы, трубки из вулканизированной
резины, утратившие потребительские
свойства, незагрязненные 4 31 110 01 51 5
шланги и рукава из вулканизированной
резины, утратившие потребительские
свойства, незагрязненные 4 31 110 02 51 5
ленты конвейерные, приводные ремни,
утратившие потребительские свойства,
незагрязненные 4 31 120 01 51 5
бельтинг из вулканизированной резины,
утративший потребительские свойства,
незагрязненный 4 31 120 02 51 5
отходы ленты резинотросовой
незагрязненные 4 31 121 01 20 5
коврики резинотканевые офисные,
утратившие потребительские свойства,
практически неопасные 4 31 131 12 52 5
резиновые перчатки, утратившие
потребительские свойства, незагрязненные
практически неопасные 4 31 141 11 20 5

резиновая обувь, утратившая потребительские свойства, незагрязненная практически неопасная 4 31 141 12 20 5
отходы прочих изделий из вулканизированной резины незагрязненные в смеси 4 31 199 91 72 5
резинометаллические изделия отработанные незагрязненные 4 31 300 01 52 5
отходы пенополиэтилена незагрязненные 4 34 110 01 20 5
лом и отходы изделий из полиэтилена незагрязненные (кроме тары) 4 34 110 03 51 5
лом и отходы изделий из полипропилена незагрязненные (кроме тары) 4 34 120 03 51 5
отходы пенопласта на основе полистирола незагрязненные 4 34 141 01 20 5
лом и отходы изделий из полистирола незагрязненные 4 34 141 03 51 5
лом и отходы изделий из акрилонитрилбутадиенстирола (пластик АБС) незагрязненные 4 34 142 01 51 5
лом и отходы изделий из поликарбонатов незагрязненные 4 34 161 01 51 5
лом и отходы изделий из полиамида незагрязненные 4 34 171 01 20 5
лом и отходы изделий из полиэтилентерефталата незагрязненные 4 34 181 01 51 5
отходы продукции из целлулоида незагрязненные 4 34 191 01 20 5
отходы продукции из прочих пластмасс на основе эфиров целлюлозы незагрязненные 4 34 191 99 20 5
отходы продукции из целлофана незагрязненные 4 34 199 01 20 5
отходы продукции из полиметилметакрилата (органического стекла) незагрязненные 4 34 199 02 20 5
отходы изделий из разнородных негалогенированных полимерных материалов (кроме тары) незагрязненных 4 34 199 72 50 5
отходы полиуретановой пены незагрязненные 4 34 250 01 29 5
отходы полиуретановой пленки незагрязненные 4 34 250 02 29 5

лом и отходы изделий из полиэтилена и полиэтилентерефталата в смеси
незагрязненные 4 34 991 21 72 5
смесь упаковок из разнородных полимерных
материалов, не содержащих галогены,
незагрязненных 4 34 991 33 72 5
отходы продукции из имидофлекса
незагрязненные 4 36 110 01 20 5
отходы продукции из стеклослюдопласта
незагрязненные 4 36 120 01 20 5
тара полиэтиленовая, загрязненная
пищевыми продуктами 4 38 118 01 51 5
тара полипропиленовая, загрязненная
диоксидом кремния 4 38 122 04 51 5
упаковка полипропиленовая, загрязненная
минералами из классов карбонатов и
силикатов 4 38 122 82 51 5
катализатор на основе цеолита с
содержанием платины менее 0,5%
отработанный 4 41 001 01 49 5
катализатор микросферический цеолитный
со следами свинца отработанный 4 41 012
04 49 5
цеолит отработанный при осушке воздуха и
газов, не загрязненный опасными
веществами 4 42 101 01 49 5
алюмогель отработанный при осушке
воздуха и газов, не загрязненный опасными
веществами 4 42 102 01 49 5
силикагель отработанный при осушке
воздуха и газов, не загрязненный опасными
веществами 4 42 103 01 49 5
уголь активированный отработанный при
осушке воздуха и газов, не загрязненный
опасными веществами 4 42 104 01 49 5
уголь активированный, загрязненный
диоксидом кремния при очистке сточных
вод 4 42 104 11 40 5
отходы торфа сфагнового, не загрязненного
опасными веществами 4 42 161 11 20 5

фильтры бумажные в виде изделий,
загрязненные диоксидом кремния,
практически неопасные 4 43 114 85 52 5
фильтры картонные для пищевых
жидкостей, утратившие потребительские
свойства 4 43 115 01 60 5
фильтры рукавные из натуральных и
синтетических волокон, загрязненные
неорганическими нерастворимыми
минеральными веществами 4 43 118 71 62 5

ткань фильтровальная из натуральных и смешанных волокон отработанная незагрязненная 4 43 210 11 62 5

ткань фильтровальная хлопчатобумажная, загрязненная оксидами кальция, алюминия, титана, железа, магния и кремния (суммарное содержание не более 2%) 4 43 211 03 61 5

ткань фильтровальная из натуральных волокон, загрязненная негалогенированными полимерами 4 43 212 12 61 5

ткань фильтровальная из натуральных и смешанных волокон, загрязненная пылью древесной 4 43 219 11 60 5

ткань фильтровальная из полимерных волокон отработанная незагрязненная 4 43 220 21 62 5

песок кварцевый фильтров очистки природной воды отработанный незагрязненный 4 43 701 02 49 5

фильтрующая загрузка на основе кизельгура отработанная незагрязненная 4 43 705 11 49 5

фильтр керамзитовый отработанный практически неопасный 4 43 751 11 49 5

фильтрующая загрузка из опилок древесных отработанная незагрязненная 4 43 911 31 60 5

фильтрующая загрузка биофильтров из соломы отработанная 4 43 915 11 60 5

лом изделий из стекла 4 51 101 00 20 5

отходы стекловолоконной изоляции 4 51 421 21 61 5

абразивные круги отработанные, лом отработанных абразивных кругов 4 56 100 01 51 5

шкурка шлифовальная отработанная 4 56 200 01 29 5

лента шлифовальная на основе из натуральных материалов отработанная 4 56 215 21 52 5

полировальные круги из натуральных волокон, загрязненные полировальной пастой на основе оксида кальция 4 56 311 31 61 5

отходы теплоизоляционного материала на основе базальтового волокна практически неопасные 4 57 112 11 60 5

керамзит, утративший потребительские свойства, незагрязненный 4 57 201 02 20 5

отходы мишеней из бетона в картонной оболочке 4 58 411 11 52 5
лом керамических изоляторов 4 59 110 01 51 5
лом фарфоровых и стеклянных изоляторов в смеси незагрязненный 4 59 110 11 71 5

керамические изделия прочие, утратившие потребительские свойства, незагрязненные 4 59 110 99 51 5
лом и отходы труб керамических незагрязненных 4 59 111 11 51 5
керамические изделия технического назначения отработанные незагрязненные практически неопасные 4 59 121 11 51 5

керамические дефибрерные камни, утратившие потребительские свойства, незагрязненные 4 59 131 31 52 5
лом электротехнических изделий из алюминия (провод, голые жилы кабелей и шнуров, шины распределительных устройств, трансформаторов, выпрямители) 4 62 200 02 51 5
лампы накаливания, утратившие потребительские свойства 4 82 411 00 52 5
светильник шахтный головной без аккумулятора, утративший потребительские свойства 4 82 421 02 52 5
рукава пожарные из натуральных волокон напорные, утратившие потребительские свойства 4 89 222 11 60 5
каска защитные пластмассовые, утратившие потребительские свойства 4 91 101 01 52 5

поглотитель на основе угля активированного из фильтрующе-поглощающих коробок противогазов отработанный незагрязненный 4 91 102 03 71 5

респираторы фильтрующие текстильные, утратившие потребительские свойства 4 91 103 11 61 5
поглотитель химический известковый снаряжения средств индивидуальной защиты отработанный практически неопасный 4 91 181 12 40 5
осушитель шахтных самоспасателей на основе силикагеля отработанный 4 91 186 11 49 5

отходы мебели деревянной офисной (содержание недревесных материалов не более 10%) 4 92 111 21 72 5
зола от сжигания угля, содержащая преимущественно диоксид кремния и оксид алюминия 6 11 111 12 40 5
золошлаковая смесь от сжигания углей при гидроудалении золы-уноса и топливных шлаков практически неопасная 6 11 300 02 20 5
золошлаковая смесь от сжигания углей при гидроудалении, осажденная совместно с осадками водоподготовки и химической очистки котельно-теплового оборудования 6 11 363 11 39 5
золошлаковая смесь от сжигания углей практически неопасная 6 11 400 02 20 5
зола от сжигания древесного топлива практически неопасная 6 11 900 02 40 5
зола от сжигания торфа практически неопасная 6 11 900 04 40 5
зола от сжигания лузги рисовой 6 11 910 02 49 5
осадок осветления природной воды при обработке коагулянтом на основе сульфата алюминия обводненный 6 12 101 21 32 5

осадок осветления природной воды при обработке известковым молоком и коагулянтом на основе сульфата железа 6 12 102 11 39 5
отходы зачистки и/или промывки оборудования подготовки воды для питания паровых котлов и теплосетей в смеси с водами от охлаждения оборудования котельно-теплового хозяйства 6 12 910 11 39 5
отходы (осадок) нейтрализации промывных вод котельно-теплового оборудования известковым молоком практически неопасные 6 18 101 02 39 5
отходы при очистке котлов от накипи 6 18 901 01 20 5
отходы подготовки (сортировки) угля для дробления 6 19 111 01 21 5
мусор с защитных решеток гидроэлектростанций 6 21 100 01 71 5
мусор с защитных решеток при водозаборе 7 10 110 01 71 5
отходы (осадки) водоподготовки при механической очистке природных вод 7 10 110 02 39 5

осадок (ил) биологической очистки смеси ливневых и промышленных сточных вод, не содержащих специфические загрязнители 7 29 021 11 30 5

отходы из жилищ крупногабаритные 7 31 110 02 21 5

мусор и смет от уборки парков, скверов, зон массового отдыха, набережных, пляжей и других объектов благоустройства 7 31 200 02 72 5

отходы от уборки территорий кладбищ, колумбариев 7 31 200 03 72 5

отходы снеготаяния с применением снегоплавильного оборудования, обезвоженные методом естественной сушки, практически неопасные 7 31 211 62 20 5

растительные отходы при уходе за газонами, цветниками 7 31 300 01 20 5

растительные отходы при уходе за древесно-кустарниковыми посадками 7 31 300 02 20 5

мусор от офисных и бытовых помещений организаций практически неопасный 7 33 100 02 72 5

мусор и смет производственных помещений практически неопасный 7 33 210 02 72 5

мусор и смет от уборки складских помещений практически неопасный 7 33 220 02 72 5

растительные отходы при кошении травы на территории производственных объектов практически неопасные 7 33 381 02 20 5

растительные отходы при расчистке охранных зон и полос отвода объектов инженерной инфраструктуры 7 33 382 02 20 5

растительные отходы при уходе за зелеными насаждениями на территории производственных объектов практически неопасные 7 33 387 12 20 5

смет с территории предприятия практически неопасный 7 33 390 02 71 5

смет с территории железнодорожных вокзалов и перронов практически неопасный 7 34 131 11 71 5

отходы (мусор) от уборки пассажирских вагонов железнодорожного подвижного состава, не содержащие пищевые отходы 7 34 201 21 72 5
отходы (мусор) от уборки территории и помещений объектов оптово-розничной торговли продовольственными товарами 7 35 100 01 72 5
отходы (мусор) от уборки территории и помещений объектов оптово-розничной торговли промышленными товарами 7 35 100 02 72 5
отходы объектов оптово-розничной торговли цветами и растениями, содержащие преимущественно растительные остатки 7 35 151 11 71 5
пищевые отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные 7 36 100 01 30 5
непищевые отходы (мусор) кухонь и организаций общественного питания практически неопасные 7 36 100 11 72 5
кофейные капсулы отработанные 7 36 131 11 52 5
мусор от уборки помещений гостиниц, отелей и других мест временного проживания, содержащий преимущественно материалы, отходы которых отнесены к V классу опасности 7 36 211 11 72 5

отходы (мусор) от уборки территории и помещений социально-реабилитационных учреждений 7 36 411 11 72 5

отходы (мусор) от уборки территории и помещений учебно-воспитательных учреждений 7 37 100 01 72 5
отходы (мусор) от уборки территории и помещений культурно-спортивных учреждений и зрелищных мероприятий 7 37 100 02 72 5
отходы (мусор) от уборки помещений нежилых религиозных зданий 7 39 311 01 72 5
отходы волос 7 39 413 11 29 5
отходы от уборки бань, саун 7 39 421 01 72 5
отходы зачистки гладильного, сушильного оборудования 7 39 515 11 49 5

растительные отходы при выкашивании водной растительности акваторий водных объектов 7 39 954 11 20 5
отходы (мусор) от уборки гидротехнических сооружений, акватории и прибрежной полосы водных объектов практически неопасные 7 39 955 11 72 5

отходы бумаги и/или картона при сортировке твердых коммунальных отходов 7 41 113 11 72 5

лом стекла и изделий из стекла при сортировке твердых коммунальных отходов 7 41 115 11 20 5

остатки сортировки твердых коммунальных отходов при совместном сборе практически неопасные 7 41 119 12 72 5

отходы (остатки) сортировки отходов бумаги и картона, не пригодные для утилизации 7 41 141 11 71 5
пыль газоочистки при измельчении отходов бумаги для получения вторичного сырья 7 41 244 11 42 5

зола от сжигания кородревесных отходов и осадков очистки сточных вод целлюлозно-бумажного производства, содержащая преимущественно диоксид кремния 7 42 211 12 49 5

зола от сжигания кородревесных отходов при мокрой очистке дымовых газов 7 42 213 12 32 5

отходы песчаной загрузки кипящего слоя в смеси с твердыми остатками сжигания кородревесных отходов 7 42 218 31 40 5

зола от сжигания древесных отходов производства клееной фанеры, щитов, древесных плит и панелей 7 42 241 11 20 5

отходы гранулированной резины при переработке отработанных шин 7 43 732 01 49 5

отходы корда текстильного при переработке шин пневматических отработанных 7 43 732 21 71 5

отходы (отсев) при дроблении лома бетонных, железобетонных, керамических, кирпичных изделий 7 44 621 11 40 5

зола от высокотемпературного термического обезвреживания нефтесодержащих отходов в инсинераторе практически неопасная 7 47 210 01 40 5

отходы грунта после микробиологического удаления загрязнений нефтью и нефтепродуктами 7 47 272 11 20 5

зола от сжигания трупов сельскохозяйственной птицы 7 47 822 11 40 5

отходы обезвреживания медицинских отходов классов Б и В методом сухого горячего воздуха 7 47 842 21 72 5
отходы обезвреживания медицинских отходов классов Б и В (кроме биологических) вакуумным автоклавированием насыщенным водяным паром измельченные, компактированные, содержащие преимущественно текстиль, резину, бумагу, практически неопасные 7 47 843 51 71 5

отходы обезвреживания медицинских отходов классов Б и В (кроме биологических) вакуумным автоклавированием насыщенным водяным паром измельченные, компактированные, практически неопасные 7 47 843 55 71 5

зола от сжигания отходов сепарации зерна с преимущественным содержанием оксида кремния 7 47 912 11 42 5

зола от высокотемпературного термического обезвреживания отходов в крематоре практически неопасная 7 47 991 11 40 5

отходы ликвидации открытых карт хранения смеси отходов V класса опасности целлюлозно-бумажного производства, содержащие преимущественно древесные отходы 7 68 314 11 29 5

шлаки доменные лежалые 7 83 511 21 20 5
грунт, образовавшийся при проведении землеройных работ, не загрязненный опасными веществами 8 11 100 01 49 5
отходы грунта при проведении открытых земляных работ практически неопасные 8 11 111 12 49 5

лом дорожного полотна автомобильных
дорог (кроме отходов битума и асфальтовых
покрытий) 8 30 100 01 71 5
шпалы железнодорожные железобетонные
отработанные практически неопасные 8 41
211 12 52 5
отходы древесные от замены
железнодорожных шпал 8 49 211 12 20 5
мусор от строительных и ремонтных работ,
содержащий материалы, изделия, отходы
которых отнесены к V классу опасности 8
90 011 11 72 5
лом обмуровки паровых котлов практически
неопасный 9 12 102 22 21 5
отходы глины при ремонте теплоизоляции
паровых котлов 9 12 102 31 20 5

лом футеровок печей и печного
оборудования электрометаллургических
производств черных металлов 9 12 109 21
20 5
лом футеровок печей и печного
оборудования литья черных и цветных
металлов 9 12 121 14 20 5
лом шамотного кирпича незагрязненный 9
12 181 01 21 5
лом огнеупорного мертеля незагрязненный
9 12 191 01 21 5
остатки и огарки стальных сварочных
электродов 9 19 100 01 20 5
отходы (остатки) сварочной проволоки из
легированной стали 9 19 141 22 20 5
обтирочный материал, загрязненный
нерастворимыми или малорастворимыми в
воде неорганическими веществами
природного происхождения 9 19 302 21 60 5

тормозные колодки отработанные без
накладок асбестовых 9 20 310 01 52 5
отходы из пылесборников при очистке
салонов автотранспортных средств 9 21 721
11 40 5
осадок сточных вод мойки автомобильного
транспорта практически неопасный 9 21
751 12 39 5
осадок очистки (отстоя) сточных вод мойки
кузова автотранспортных средств для
транспортировки бетонных смесей 9 21 752
12 39 5
свечи зажигания автомобильные
отработанные 9 21 910 01 52 5

		<p>отходы очистки железнодорожных грузовых вагонов при перевозке лома и отходов черных металлов практически неопасные 9 22 114 13 20 5</p> <p>вставки контактные графитовые токоприемников железнодорожного электроподвижного состава отработанные 9 22 528 11 20 5</p> <p>сепараторы роликоподшипников для вагонных букс из стеклонеполненного полиамида отработанные, незагрязненные 9 22 541 11 52 5</p> <p>отходы проб торфа, не загрязненные химическими реагентами, при технических испытаниях и измерениях 9 48 102 11 20 5</p> <p>сколы керн при его механической обработке 9 48 131 11 21 5</p> <p>отходы (осадок) отстоя охлаждающих вод при механической обработке керн 9 48 137 21 20 5</p> <p>фильтры бумажные, отработанные при исследовании пищевой продукции, питьевой и сточной воды 9 49 812 12 20 5</p> <p>изделия лабораторные из минеральных неметаллических материалов, отработанные при технических испытаниях и измерениях, практически неопасные 9 49 851 12 20 5</p> <p>осадок нейтрализации серной кислоты природным известняком 9 64 122 01 39 5</p>							
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--