



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

П Р И К А З

г. М О С К В А

28.06.2019

№ 346

О внесении изменений в приказы 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 июня 1998 г. № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», приказа Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 30 сентября 2011 г. № 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 июля 2004 г. № 400 «Об утверждении Положения о Федеральной службе по надзору в сфере природопользования и внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 22 июля 2004 г. № 370», п р и к а з ы в а ю:

внести изменения в приказы Федеральной службы по надзору в сфере природопользования:

от 31.12.2014 № 870 «О включении объектов размещения отходов в государственный реестр объектов размещения отходов», заменив информацию об объекте размещения отходов, которому присвоен порядковый номер 61-00010-3-00870-311214, информацией об объекте размещения отходов согласно приложению 1;

от 25.09.2014 № 592 «О включении объектов размещения отходов в государственный реестр объектов размещения отходов», заменив информацию об объектах размещения отходов, которым присвоены порядковые номера 34-00019-3-00592-250914, 35-00015-3-00592-250914, 36-00021-3-00592-250914, 27-00010-X-00592-250914, 27-00009-X-00592-250914, 46-00016-3-00592-250914, 71-00015-X-00592-250914, информацией об объектах размещения отходов согласно приложению 2;

от 15.12.2016 № 793 «О включении объектов размещения отходов в государственный реестр объектов размещения отходов», заменив информацию об объекте размещения отходов, которому присвоен порядковый номер 27-00044-X-00793-151216, информацией об объекте размещения отходов согласно приложению 3;

от 27.09.2017 № 460 «О включении объектов размещения отходов в государственный реестр объектов размещения отходов», заменив информацию об объекте размещения отходов, которому присвоен порядковый номер 75-00042-Х-00460-27092017, информацией об объекте размещения отходов согласно приложению 4, а также заменить порядковый номер 75-00042-Х-00460-27092017 порядковым номером 75-00042-Х-00460-270917 соответственно;

от 28.11.2014 № 758 «О включении объектов размещения отходов в государственный реестр объектов размещения отходов», заменив информацию об объекте размещения отходов, которому присвоен порядковый номер 86-00595-Х-00758-281114, информацией об объекте размещения отходов согласно приложению 5.

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 | ОКАТО | Ближайший населенный пункт | Наименование эксплуатирующей организации |
|---------------------------|--|---------------------|---|--|-------------|---|--|
| Ростовская область | | | | | | | |
| 61-00010-3-00870-311214 | Полигон захоронения твердых коммунальных отходов | Захоронение отходов | 73 310 00 17 24 - Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный); 73 111 00 17 24 – Отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные); 72 210 10 17 14 – Мусор с защитных решеток хозяйственно-бытовой и смешанной канализации малоопасный; 45 620 05 14 24 – Отходы абразивных материалов в виде пыли; 45 590 10 16 14 – Изделия из фрикционных материалов на основе асбеста, используемые для тормозов, сцеплений или аналогичных устройств, отработанные; 45 570 00 07 14 – Отходы резиноасбестовых изделий незагрязненные; 43 320 20 25 14 – Отходы резинотехнических изделий, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %); 36 122 10 14 24 – Пыль (или порошок) от шлифования чёрных металлов с содержанием металла 50% и более; 92 031 00 25 24 – Тормозные колодки отработанные с остатками накладок асбестовых; 15 211 00 12 15 – Отходы сучьев, ветвей, вершинок от лесоразработок; 30 117 12 14 95 – Технологические потери муки пшеничной; 30 122 00 22 95 – Выжимки сладкие; 34 810 02 16 15 – Брак заготовок абразивных кругов; 43 112 00 15 15 – Ленты конвейерные, приводные ремни, утратившие потребительские свойства; 43 411 00 35 15 – Лом и отходы изделий из полиэтилена незагрязненные (кроме тары); 43 414 10 35 15 – Лом и отходы изделий из полистирола незагрязненные; | имеется | 60255551000 | р.п. Усть-Донецкий, примерно в 2 км по направлению от х. Крымский | Общество с ограниченной ответственностью «Чистота» |

45 610 00 15 15 – Абразивные круги отработанные, лом отработанных абразивных кругов;
 48 241 10 05 25 – Лампы накаливания, утратившие потребительские свойства;
 73 111 00 22 15 – Отходы из жилищ крупногабаритные;
 73 120 00 27 25 – Мусор и смет от уборки парков, скверов, зон массового отдыха, набережных, пляжей и других объектов благоустройства;
 73 120 00 37 25 – Отходы от уборки территорий кладбищ, колумбариев;
 73 130 00 22 05 – Растительные отходы при уходе за древесно-кустарниковыми посадками;
 73 322 00 27 25 – Мусор и смет от уборки складских помещений практически неопасный;
 73 510 00 17 25 – Отходы (мусор) от уборки территории и помещений объектов оптово-розничной торговли продовольственными товарами;
 73 510 00 27 25 – Отходы (мусор) от уборки территории и помещений объектов оптово-розничной торговли промышленными товарами;
 92 031 00 15 25 – Тормозные колодки отработанные без накладок асбестовых;
 73 610 00 13 05 – Пищевые отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные;

1 11 013 01 49 4 - Семена ярового рапса, протравленные инсектофунгицидами, отбракованные;

1 11 013 02 49 4 - Семена озимого рапса, протравленные инсектофунгицидами, отбракованные;

1 12 121 11 20 4 - Отходы подстилки из древесных опилок при содержании крупного рогатого скота;
 1 12 520 01 39 4 - Отходы подстилки из древесных опилок при содержании свиней;
 2 11 280 01 33 4 - Шлам угольный от механической очистки шахтных вод малоопасный;
 2 11 289 21 39 4 - Осадок (ил) биологической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод при добыче угля;
 2 11 310 02 42 4 - Пыль газоочистки каменноугольная;
 2 11 392 21 20 4 - Отходы зачистки отсадочных машин при обогащении угля;
 2 11 711 21 42 4 - Пыль газоочистки при проведении буровых работ для добычи угля;
 2 21 312 11 20 4 - Отходы (хвосты) обогащения обожженного сидерита методом сухой магнитной сепарации;
 2 21 631 11 60 4 - Ткань фильтровальная из синтетических волокон, отработанная при фильтрации и обезвоживании железорудного концентрата;

2 31 112 03 40 4 - Отходы известняка, доломита и мела в виде порошка и пыли малоопасные;
2 31 112 05 42 4 - Пыль газоочистки щебеночная;
2 31 122 02 42 4 - Пыль газоочистки гипсовая;
2 31 151 71 42 4 - Пыль газоочистки установок бурения взрывных скважин при добыче декоративного и строительного камня буровзрывным методом, содержащая преимущественно диоксид кремния;
2 31 155 71 42 4 - Пыль системы аспирации воздуха при дроблении и сортировке декоративного и строительного камня, содержащая преимущественно диоксид кремния;

2 33 211 11 20 4 - Отсев древесный при агломерации торфа;
2 33 711 11 42 4 - Пыль газоочистки при добыче и/или агломерации торфа;
2 34 111 11 324 - Отходы реагентной очистки рассолов поваренной соли при добыче поваренной соли из подземных источников;
2 34 516 11 20 4 - Грунт, загрязненный хлоридом магния при добыче бишофита;
2 39 238 21 42 4 - Пыль газоочистки при дроблении и классификации асбестовой руды;
2 91 120 01 39 4 - Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные;
2 91 120 11 39 4 - Шламы буровые при бурении, связанном с добычей природного газа и газового конденсата, малоопасные;
2 91 120 81 39 4 - Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора глинистого на водной основе малоопасные;
2 91 121 12 39 4 - Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата с применением бурового раствора на углеводородной основе малоопасные;
2 91 121 22 39 4 - Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора на углеводородной основе обезвоженные малоопасные;

2 91 124 11 39 4 - Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора глинистого на водной основе с добавлением биоразлагаемых полимеров;
2 91 124 21 39 4 - Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора солевого на водной основе с добавлением биоразлагаемых полимеров;

2 91 125 21 39 4 - Шламы буровые при проходке разрезов с соляно-купольной тектоникой;
 2 91 130 01 32 4 - Воды сточные буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные;
 2 91 130 11 32 4 - Воды сточные буровые при бурении, связанном с добычей природного газа и газового конденсата, малоопасные;
 2 91 171 11 39 4 - Отходы (осадок) отстаивания буровых сточных вод;
 2 91 181 12 20 4 - Отходы бурения, связанного с добычей сырой нефти, природного (попутного) газа и газового конденсата в смеси, отвержденные цементом;

 2 91 211 02 20 4 -Пропант керамический на основе кварцевого песка, загрязненный нефтью (содержание нефти менее 15%);
 2 91 212 02 20 4 - Пропант с полимерным покрытием, загрязненный нефтью (содержание нефти менее 15%);
 2 91 220 03 30 4 - Асфальтосмолопарафиновые отложения при зачистке и мойке нефтепромыслового оборудования малоопасные;
 2 91 220 11 39 4 - Песок при очистке нефтяных скважин, содержащий нефтепродукты (содержание нефтепродуктов менее 15%);
 2 91 221 12 31 4 - Воды от мойки нефтепромыслового оборудования;
 2 91 222 22 39 4 - Осадок механической очистки вод от мойки нефтепромыслового оборудования малоопасный;

 2 91 241 14 31 4 - Раствор хлорида кальция, отработанный при глушении и промывке скважин;
 2 91 241 82 31 4 - Раствор солевой, отработанный при глушении и промывке скважин, малоопасный;
 2 91 245 11 31 4 - Отходы деструкции геля на водной основе при освоении скважин после гидроразрыва пласта;

 2 91 261 78 39 4 - Шламы буровые от капитального ремонта скважин при добыче сырой нефти, природного газа и газового конденсата в смеси, содержащие нефтепродукты в количестве менее 2%;
 2 91 261 79 39 4 - Шламы буровые от капитального ремонта скважин при добыче сырой нефти, природного газа и газового конденсата в смеси, содержащие нефтепродукты в количестве 2% и более;
 2 91 268 21 20 4 - Отходы цемента при капитальном ремонте и ликвидации скважин;
 2 91 534 11 20 4 - Твердые минеральные отходы при разработке рецептур тампонажных материалов с преимущественным содержанием силикатов кальция;
 2 91 611 11 60 4 - Отходы деревянных конструкций, загрязненных при бурении скважин;

2 92 201 01 32 4 - Растворы буровые отработанные при бурении, связанном с добычей калийных солей;
 2 92 202 01 20 4 - Шлам буровой при бурении, связанном с добычей калийных солей;
 2 93 201 21 39 4 -Осадок бурового раствора на водной основе при бурении, связанном с добычей металлических руд;
 2 93 611 31 60 4 - Отходы деревянных конструкций, загрязненных при проходке подземных горных выработок для добычи алюминийсодержащего сырья;
 3 01 115 13 32 4 - Остатки заменителей сахара при производстве пищевых продуктов;
 3 01 115 14 10 4 - Остатки сахарного сиропа при производстве пищевых продуктов;
 3 01 115 15 20 4 - Остатки сухих и сыпучих подсластителей и ароматизаторов при производстве пищевых продуктов;
 3 01 116 12 29 4 - Нагар растительных масел при производстве пищевых продуктов;
 3 01 118 11 72 4 - Отходы упаковки из разнородных материалов в смеси, загрязненные пищевым сырьем биологического происхождения;
 3 01 132 11 10 4 - Раствор поваренной соли, отработанный при засолке овощей;
 3 01 135 71 60 4 - Фильтры рукавные из синтетических волокон, отработанные при осветлении соков;
 3 01 135 73 60 4 - Ткань фильтровальная из синтетических волокон, отработанная при фильтрации сахарного сиропа;

 3 01 141 43 29 4 - Отходы шрота соевого;
 3 01 141 51 29 4 - отходы отбеливающей глины, содержащей растительные масла;
 3 01 141 53 39 4 - осадок при хранении растительных масел;
 3 01 141 53 39 4 - Порошок фильтровальный, отработанный при механической очистке растительных масел в их производстве;
 3 01 141 75 39 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 01 152 21 39 4 - Пахта при сепарации сливок
 3 01 157 13 39 4 -Осадок флотационной очистки сточных вод производства молочной продукции;
 3 01 159 01 10 4 -Молочная продукция некондиционная;

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

3 01 159 91 60 4 -Обтирочный материал, загрязненный при производстве молочной продукции;

3 01 174 12 40 4 -Брак вафель и вафельной крошки;

3 01 174 13 39 4- Брак вафельной начинки;

3 01 181 51 42 4- Пыль сахара при очистке воздуха аспирационной системы в производстве сахара;

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

3 01 182 22 33 4 - Отходы ореховой массы при производстве кондитерских изделий;

3 01 182 28 20 4 - Брак шоколадных конфет с начинкой;

3 01 182 36 20 4 - Брак карамели;

3 01 182 37 20 4 - Брак молочных и помадных конфет;

3 01 182 42 29 4 - Брак жевательной резинки в производстве жевательной резинки;

3 01 182 62 29 4 - Брак леденцов в производстве кондитерских леденцов;

3 01 182 91 52 4 - Брак конфетных оберток;

3 01 182 92 50 4 - Брак карамельных изделий в упаковке;

3 01 182 95 50 4 - Брак кондитерских изделий в смеси

3 01 183 12 42 4 - Пыль чайная;

3 01 183 21 42 4 - Пыль кофейная;

3 01 183 25 40 4 - Просыпи, смет при приготовлении кофейных смесей;

3 01 183 26 40 4 - Просыпи, смет при приготовлении растворимого кофе;

3 01 183 73 39 4 - Осадок механической очистки сточных вод производства кофе;

3 01 184 11 40 4 - Отходы пряностей в виде пыли или порошка;

3 01 187 21 33 4 - Отходы дрожжей;

3 01 188 21 31 4 - Отходы мелассы соевой при производстве концентрата соевого белкового;

3 01 188 32 20 4 - Отходы сырья и брак готовой продукции в смеси при производстве сухих кормов для домашних животных;

3 01 188 36 39 4 - Отходы мокрой очистки выбросов сушильных печей в производстве сухих кормов для домашних животных;

3 01 188 38 61 4 - Фильтровальный материал из синтетических волокон, отработанный при очистке выбросов от измельчения сырья производства сухих кормов для домашних животных;

3 01 188 91 33 4 - Отходы автоклавирования смеси лабораторных образцов сырья, полуфабрикатов, готовой продукции производства кормов для домашних животных, обработанные хлорсодержащим антисептиком;

3 01 189 13 42 4 - Пыль комбикормовая;

3 01 189 14 42 4 - Пыль газоочистки производства готовых кормов для животных;

3 01 189 51 49 4 - Отходы адсорбента на основе хлорида натрия при производстве кормовых добавок;

3 01 189 71 33 4 - Отходы флотационной очистки сточных вод производств кормов для сельскохозяйственных животных, содержащие преимущественно остатки растительного сырья;

3 01 191 01 61 4 - Фильтры тканевые рукавные, загрязненные мучной пылью, отработанные;

3 01 191 21 41 4 - Отходы подсластителей и талька в смеси при газоочистке в производстве пищевых продуктов;

3 01 191 22 41 4 - Отходы талька пищевого при газоочистке в производстве пищевых продуктов;

3 01 195 11 39 4 - Смесь осадков механической очистки сточных вод производства крахмала из кукурузы и хозяйственно-бытовых сточных вод;

3 01 199 31 29 4 - Бумага, загрязненная пищевыми жирами при производстве пищевых продуктов;

3 01 199 32 60 4 - Обтирочный материал, загрязненный пищевыми жирами при производстве пищевых продуктов;

3 01 199 36 62 4 - Ленты конвейерные из смешанных технических тканей, загрязненные пищевыми продуктами;

3 01 199 61 39 4 - Песок, отработанный при ликвидации проливов пищевых ароматизаторов;

3 01 205 11 32 4 - Остатки ягодные при настаивании на ягодах водно-спиртового раствора в производстве спиртованных напитков;

3 01 211 11 10 4 - Барда мелассная;

3 01 222 01 20 4 - Винный камень;

3 01 223 11 32 4 - Осадки клесевые при производстве виноматериала;

3 01 226 11 61 4 - Картон фильтровальный, отработанный при фильтрации виноматериалов;

3 01 226 12 61 4 - Картон фильтровальный, отработанный при фильтрации напитков на виноградной основе, шампанского;

3 01 226 21 39 4 - Кизельгур, отработанный при фильтрации вина;

3 01 240 04 42 4 - Пыль солодовая;

3 01 245 22 60 4 - Фильтры картонные, отработанные при фильтрации пива малоопасные;

3 01 251 11 29 4 - Дрожжевые осадки, отработанные при производстве кваса;
3 01 252 51 52 4 - Фильтры полипропиленовые, отработанные при производстве минеральных вод;
3 01 253 51 60 4 - Ткань фильтровальная, отработанная при осветлении соков в их производстве;
3 01 305 31 61 4 - Мешковина джутовая, загрязненная табаком и табачной пылью;
3 01 375 11 39 4 - Отходы зачистки газоочистного оборудования производства табачных изделий, содержащие преимущественно пыль табака;
3 01 395 11 50 4 - Ленты конвейерные из полимерных материалов, загрязненные табачной пылью;
3 01 397 21 23 4 - Фильтрующая загрузка из древесины в кусковой форме, отработанная при очистке вентиляционных выбросов в производстве табачных изделий;
3 02 111 06 42 4 - Пыль хлопковая;
3 02 231 31 23 4 - Отходы полиамидной нити и ткани при производстве полиамидной ткани;
3 02 917 11 42 4 - Пыль смешанных волокон при производстве трикотажного полотна и изделий из него;

3 02 952 11 29 4 - Отходы полиэтиленовой пленки (подложки), загрязненной резиновым клеем при производстве прорезиненных тканей;
3 02 952 12 60 4 - Отходы текстиля (подложки), загрязненные резиновым клеем при производстве прорезиненных тканей;
3 02 953 11 62 4 - Отходы разбраковки прорезиненных тканей и обрезки кромки при производстве прорезиненных тканей и изделий из них;
3 02 953 21 60 4 - Обрезная кромка при производстве клеенки на основе тканей с покрытием из поливинилхлорида;
3 02 955 31 60 4 - Отходы технических тканей с пропиткой из синтетических волокон в их производстве;

3 02 955 51 60 4 - Обтирочный материал, загрязненный пропиточным раствором при производстве технических тканей с пропиткой из синтетических волокон;

3 02 956 36 60 4 - Обтирочный материал, загрязненный дисперсией акрилового сополимера при производстве геосетки из полиэфирных волокон, пропитанной дисперсией акрилового сополимера;
3 02 965 11 23 4 - Обрезки и обрывки нетканых синтетических материалов в их производстве;
3 02 992 41 61 4 - Отходы шерстяные волокнистые при валке в производстве валяной продукции;
3 02 992 71 42 4 - Пыль шерстяная от шлифовки валяльно-войлочной продукции;

3 02 992 81 39 4 - Отходы механической очистки сточных вод производства валяльно-войлочной продукции;

3 02 994 51 29 4 - Отходы перьев и пуха при переработке отходов пера;

3 04 105 11 49 4 - Отходы уборки складских помещений хранения реагентов для хромового дубления кожи;

3 04 111 01 23 4 - Мездра;

3 04 121 01 29 4 - Обрезки спилка хромовой кожи;

3 04 131 01 22 4 - Стружка кож хромового дубления;

3 04 132 01 39 4 - Шлам от шлифовки кож;

3 04 132 02 42 4 - Кожная пыль (мука);

3 04 252 11 62 4 - Отходы сортировки переплетных материалов на бумажной основе;

3 04 253 11 29 4 - Отходы бумаги с силиконовым покрытием (подложки) при производстве искусственных кож;

3 04 253 12 29 4 - Отходы коричневого картона (подложки), загрязненного тальком, при производстве искусственных кож;

3 04 261 12 29 4 - Отходы при обрезке кромок и сортировке искусственных кож и тентовых материалов;

3 04 271 11 51 4 - Упаковка бумажная, загрязненная реагентами для производства искусственных кож и переплетных материалов;

3 04 291 12 20 4 - Грунт, загрязненный при ликвидации проливов конденсата пластификаторов производства искусственных кож;

3 04 311 01 29 4 - Обрезь кож хромового дубления;

3 04 332 11 29 4 - Отходы искусственной обувной кожи при производстве обуви;

3 04 351 11 71 4 - Отходы материалов текстильных прорезиненных при производстве резиновой клееной обуви;

3 04 391 11 60 4 - Отходы искусственного меха и тканей двух-, трехслойных для пошива обуви в смеси;

3 04 391 12 29 4 - Отходы искусственного обувного меха при производстве обуви;

3 04 391 13 29 4 - Отходы натурального обувного меха при производстве обуви;

3 04 392 11 29 4 - Отходы обувного картона при производстве обуви;

3 04 396 11 60 4 - Обтирочный материал, загрязненный обувным клеем при производстве обуви;

3 04 396 22 52 4 - Кисти, загрязненные обувным клеем при производстве обуви;

3 04 911 11 29 4 - Обрезь натуральной кожи различного способа дубления в смеси;

3 05 011 11 71 4 - Отходы зачистки транспортных средств и площадок разгрузки и хранения древесного сырья;

3 05 100 01 21 4 - Отходы коры;

3 05 100 02 29 4 - Кора с примесью земли;

3 05 305 71 23 4 - Отходы зачистки оборудования при пропарке древесины;

3 05 311 01 42 4 - Пыль древесная от шлифовки натуральной чистой древесины;

3 05 312 01 29 4 - Обрезь фанеры, содержащей связующие смолы;

3 05 312 02 29 4 - Брак фанерных заготовок, содержащих связующие смолы

3 05 312 21 43 4 - Опилки фанеры, содержащей связующие смолы;

3 05 312 22 29 4 - Отходы древесные от шлифовки фанеры, содержащей связующие смолы;

3 05 312 42 20 4 - Отходы затвердевшего клея на основе фенолформальдегидной смолы при производстве фанеры;

3 05 313 11 43 4 - Опилки древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит;

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

3 05 313 21 22 4 - Стружка древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит;

3 05 313 22 22 4 - Стружка разнородной древесины (например, содержащая стружку древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит);

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

3 05 313 41 21 4 - Обрезки, кусковые отходы древесно-стружечных и/или древесноволокнистых плит;

3 05 313 42 21 4 - Обрезь разнородной древесины (например, содержащая обрезь древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит);

3 05 313 43 20 4 - Брак древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит;

3 05 313 51 42 4 - Пыль при изготовлении и обработке древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит;

3 05 313 52 42 4 - Пыль при обработке разнородной древесины (например, содержащая пыль древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит);

3 05 313 61 39 4 - Шлам при изготовлении и обработке древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит;

3 05 313 62 39 4 - Шлам при обработке разнородной древесины (например, содержащий шлам древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит);

3 05 313 84 29 4 - Отходы ламинированной бумаги при производстве ламинированной древесно-стружечной плиты;

3 05 319 11 10 4 - Отходы промывки клеевых вальцов при производстве фанеры, шпона;

3 05 375 21 39 4 - Воды промывки окрасочных камер от красителей на водной основе при обработке изделий из дерева;

3 05 376 11 30 4 - Отходы промывки оборудования, инструментов, тары, загрязненных поливинилацетатным клеем, в производстве изделий из дерева;

3 05 381 21 49 4 - Отходы газоочистки при получении меламиновой пленки в производстве ламинированных древесно-стружечных плит;

3 05 385 11 39 4 - Осадок отстаивников сточных вод гидротермической обработки древесины в производстве шпона;

3 05 385 32 39 4 - Осадки биологической очистки сточных вод производства фанеры и хозяйственно-бытовых сточных вод в смеси;

3 05 385 41 39 4 - Отходы механической очистки сточных вод производства древесно-стружечных плит обезвоженные;

3 05 385 51 42 4 - Отходы пробковой пыли от зачистки циклонов в производстве резино-пробковых изделий;

3 06 052 81 49 4 - Отходы зачистки емкостей хранения кальцинированной соды при производстве целлюлозы;

3 06 052 82 49 4 - Отходы зачистки оборудования плавления серы при производстве целлюлозы;

3 06 053 11 51 4 - Упаковка полимерная, загрязненная реагентами для производства целлюлозы;

3 06 053 12 51 4 - Упаковка полипропиленовая, загрязненная реагентами для производства целлюлозы;

3 06 055 11 10 4 - Отходы клея на основе кукурузного крахмала при промывке оборудования приготовления клея;

3 06 055 21 29 4 - Отходы зачистки емкостей хранения жидкого стекла при приготовлении силикатного клея;

3 06 111 11 39 4 - Отходы древесные процесса сортирования целлюлозы при ее производстве;

3 06 111 12 39 4 - Отходы минеральные процесса сортирования целлюлозы при ее производстве;

3 06 111 14 29 4 - Отходы древесные и минеральные в смеси процесса сортирования целлюлозной массы при ее производстве (непровар);

3 06 111 31 40 4 - Отходы каустизации зеленого щелока
известью при производстве целлюлозы;
3 06 111 32 49 4 - Отходы каустизации зеленого щелока
известью и осадок осветления зеленого щелока в смеси
при производстве целлюлозы;
3 06 111 33 39 4 - Отходы регенерации смеси
отработанных щелоков производства целлюлозы
сульфатным и/или сульфитным способами;
3 06 111 41 10 4 - Щелок сульфитный при варке
целлюлозы бисульфитным способом;
3 06 111 91 39 4 - Отходы зачистки оборудования
производства целлюлозы;
3 06 111 92 21 4 - Отходы зачистки вакуум-выпарных
установок при производстве целлюлозы;
3 06 111 93 21 4 - Отходы зачистки варочных котлов при
производстве целлюлозы;
3 06 111 94 20 4 - Отходы зачистки
известерегенерационных печей при производстве
целлюлозы;
3 06 119 01 39 4 - Отходы грубой сортировки
макулатурной массы при производстве бумажной массы;

3 06 119 02 39 4 - Отходы тонкой сортировки
макулатурной массы при производстве бумажной массы;

3 06 121 71 42 4 - Пыль бумажная при резке бумаги и
картона;
3 06 121 91 51 4 - Сетки сушильные и формующие
полиэфирные бумагоделательных машин, утратившие
потребительские свойства;
3 06 122 21 29 4 - Отходы картона при производстве
электроизоляционного картона загрязненные;
3 06 122 75 29 4 - Отходы бумаги битумированной при ее
производстве;
3 06 122 95 10 4 - Воды, загрязненные
поливинилацетатным клеем при промывке оборудования
для каширования в производстве бумаги и (или) картона с
покрытием;
3 06 192 11 29 4 - Отходы многослойной бумаги при
производстве изделий из нее;
3 06 192 12 29 4 - Отходы бумаги ламинированной в ее
производстве;
3 06 261 21 51 4 - Брак производства детских подгузников
с преимущественным содержанием полиэтилена;

3 06 262 71 39 4 - Отходы (осадок) механической очистки
сточных вод производства туалетной бумаги;
3 06 268 01 20 3 - Отходы клея от зачистки оборудования
при производстве гигиенических средств;

3 06 736 11 42 4 - Пыль бумажная газоочистки при
производстве обоев;

3 06 737 11 42 4 - Пыль газоочистки при вырубке изделий из картона;
3 06 811 11 71 4 - Отходы защитных решеток механической очистки сточных вод целлюлозно-бумажного производства;
3 06 811 32 39 4 - Осадок механической очистки сточных вод целлюлозно-бумажного производства обезвоженный;
3 06 811 41 71 4 - Отходы зачистки каналов отведения сточных вод целлюлозно-бумажного производства;
3 06 811 42 39 4 - Отходы зачистки отстойников механической очистки сточных вод целлюлозно-бумажного производства;
3 06 841 11 39 4 - Осадок при очистке сточных вод целлюлозно-бумажного производства флотацией с применением осадка биологической очистки обезвоженный;
3 07 114 51 52 4 - Отходы офсетного резинотканевого полотна, загрязненного лакокрасочными материалами (содержание менее 5%);
3 07 114 61 60 4 - Обтирочный материал, загрязненный при чистке печатных барабанов и офсетной резины;
3 07 114 62 60 3 - Обтирочный материал, загрязненный керосином и печатной краской при чистке печатных форм;
3 07 114 81 52 4 - Фильтры воздушные цифровых печатных машин, загрязненные тонером;
3 07 114 82 52 4 - Фильтры дымовые, загрязненные тонером при эксплуатации цифровых печатных машин;
3 07 116 11 51 4 - Тара полиэтиленовая, загрязненная раствором для обработки офсетных пластин;
3 07 131 01 29 4 - Отходы бумаги с нанесенным лаком при брошюровочно-переплетной и отделочной деятельности;
3 07 131 02 29 4 - Отходы бумажной клеевой ленты при брошюровочно-переплетной и отделочной деятельности;
3 07 131 41 60 4 - Отходы переплетного материала на бумажной основе с пигментированным поливинилхлоридным покрытием;
3 07 131 51 71 4 - Отходы разнородных переплетных материалов, включая материалы с поливинилхлоридным покрытием;
3 08 110 01 42 4 - Пыль угольная газоочистки при измельчении углей;
3 08 122 12 42 4 - Пыль коксовая при сухом тушении кокса;
3 08 140 01 42 4 - Пыль коксовая газоочистки при сортировке кокса;

3 08 187 11 39 4 - Осадки осветления (отстаивания) сточных вод мокрой газоочистки и гидророборки помещений коксохимического производства, содержащие преимущественно кокс;

3 08 191 99 39 4 - Грунт, загрязненный смолами при производстве кокса (содержание смол менее 15%);

3 08 241 01 21 4 - Отходы битума нефтяного;

3 08 251 21 49 4 - Сорбент алюмосиликатный, загрязненный парафином при производстве парафинов;

3 08 251 41 61 4 - Картон фильтровальный, загрязненный парафином при производстве парафинов;

3 08 251 51 61 4 - Ткань фильтровальная хлопчатобумажная, загрязненная парафином при производстве парафинов;

3 08 281 11 39 4 - Отходы в виде коксовых масс при зачистке технологического оборудования производств нефтепродуктов;

3 10 042 31 52 4 - Тара из полимерных материалов, загрязненная неорганическим сырьем для производства лаков, добавок для бетона, смол, химических модификаторов, сульфаминовой кислоты;

3 10 042 32 52 4 - Тара из полимерных материалов, загрязненная органическим сырьем для производства лаков, красителей, закрепителей, смол, химических модификаторов;

3 10 051 59 39 4 - Шлам от зачистки емкостей от поваренной соли;

3 10 051 61 31 4 - Отходы зачистки емкостей хранения клея резинового;

3 10 052 11 51 4 - Ткань фильтровальная из полиэфирных волокон, отработанная при газоочистке системы хранения карбамида;

3 10 102 31 61 4 - Ткань фильтровальная из полимерных волокон отработанная, загрязненная меламином, при производстве меламина;

3 10 102 71 20 4 - Отходы очистки газоочистного оборудования производства меламина, содержащие преимущественно карбамид;

3 10 102 72 20 4 - Отходы очистки газоочистного оборудования производства меламина, содержащие меламин и продукты коррозии;

3 10 151 56 60 4 - Ткань фильтровальная из синтетических волокон, отработанная при отделении раствора азотнокислых солей от кремнистого остатка при переработке нефелинового концентрата азотнокислым способом;

3 10 611 12 39 4 - Отходы зачистки технологического оборудования нефтехимических производств, содержащие нефтепродукты менее 15%;

3 10 702 01 39 4 - Осадок осветления воды системы оборотного водоснабжения производств неорганических химических веществ и минеральных удобрений;

3 10 875 11 40 4 - Отходы песка при ликвидации проливов ациклических углеводородов хлорированных (содержание хлорированных углеводородов менее 5%);

3 10 875 12 39 4 - Отходы ликвидации проливов кремнийорганических веществ, содержащие гель диоксида кремния;

3 10 875 21 40 4 - Отходы песка при ликвидации проливов химических продуктов в производстве метилметакрилата;

3 10 875 91 40 4 - Отходы песка при ликвидации проливов органических веществ, в том числе хлорсодержащих (содержание загрязнителей не более 10%);

3 10 881 11 29 4 - Опилки и стружка древесные, загрязненные при удалении проливов жидких моющих средств;

3 10 882 11 39 4 - Песок, загрязненный при ликвидации проливов лакокрасочных материалов;

3 11 042 21 51 4 - Тара полипропиленовая, загрязненная неорганическими солями и оксидами для производства белил и красителей;

3 11 042 22 51 4 - Тара полиэтиленовая, загрязненная ароматическими органическими соединениями для производства пигментов;

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

3 11 111 43 41 4 - Отходы вакуумной фильтрации сгущенного раствора сульфатов титана и железа при производстве диоксида титана сульфатным способом;

3 11 195 51 10 4 - Стоки производств диоксида титана и железистых пигментов в смеси;

3 11 251 21 60 4 - Фильтры рукавные, отработанные при очистке газа и пыли в производстве азо-пигментов и оптических отбеливающих препаратов;

3 11 251 31 60 4 - Ткань фильтровальная из смешанных волокон, отработанная при фильтрации готовой продукции в производстве азо-пигментов и оптических отбеливающих препаратов;

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

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

3 11 291 11 60 4 - Ткань фильтровальная из натуральных волокон, отработанная при очистке воздуха в производстве органических красителей;

3 12 112 71 60 3 - Фильтры рукавные стекловолоконные, отработанные при газоочистке в производстве углерода технического;

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

3 12 113 52 52 4 - Фильтры кассетные картонные, загрязненные серой при газоочистке в производстве серы;

3 12 113 81 49 4 - Смесь просыпей и отходов серы от зачистки оборудования при производстве серы;

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

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

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

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

3 12 113 99 20 4 - Отходы технологического оборудования из черных металлов, загрязненного серой при производстве серы из природного сернистого газа;

3 12 114 33 42 4 - Пыль электрофильтров производства кремния;

3 12 114 34 40 4 - Отходы очистки воздуха аспирационной системы при подготовке и транспортировании кварцита, угля каменного, нефтекокса для производства технического кремния;

3 12 114 35 42 4 - Пыль очистки воздуха аспирационной системы при подготовке и транспортировании древесного угля для производства технического кремния;

3 12 114 36 42 4 - Пыль диоксида кремния при очистке дымовых газов печи выплавки технического кремния;

3 12 114 37 20 4 - Отходы зачистки летников рудно-термических печей при производстве кремния;

3 12 114 41 49 4 - Отсев древесного угля при подготовке древесного угля для производства рафинированного кремния;

3 12 114 42 40 4 - Просыпи шихты при ее подготовке для производства рафинированного кремния;
3 12 114 43 20 4 - Шлак выплавки рафинированного кремния;
3 12 114 47 40 4 - Отходы зачистки газоочистного оборудования при выплавке рафинированного кремния;

3 12 121 10 20 4 - Отходы хлорирования борсодержащего сырья при производстве треххлористого бора;

3 12 121 20 61 4 - Ткань фильтровальная (стекловолокно), отработанная при фильтрации треххлористого бора;

3 12 122 15 40 4 - Отходы синтеза треххлористого фосфора, обработанные известняком;
3 12 122 16 60 3 - Ткань фильтровальная из полимерных волокон, отработанная при фильтрации треххлористого фосфора в его производстве;

3 12 151 11 29 4 - Осадок реагентной очистки рассола каменной соли от карбоната кальция и гидроксида магния при производстве хлора методом мембранного электролиза;
3 12 151 12 49 4 - Антрацит, отработанный при очистке рассола каменной соли от взвешенных веществ в производстве хлора методом мембранного электролиза;

3 12 151 13 49 4 - Загрузка песчаных фильтров, отработанная при очистке рассола каменной соли от взвешенных веществ в производстве хлора методом мембранного электролиза;
3 12 151 14 29 4 - Ионообменная смола, отработанная при очистке рассола каменной соли от ионов кальция и магния в производстве хлора методом мембранного электролиза

3 12 151 15 51 4 - Картридж полипропиленовый, отработанный при очистке рассола каменной соли от ионообменной смолы в производстве хлора методом мембранного электролиза
3 12 151 21 51 4 - Мембраны фторполимерные электролизеров, отработанные при электролизе рассола каменной соли
3 12 151 31 49 4 - Загрузка угольных фильтров, отработанная при дехлорировании обедненного рассола каменной соли в производстве хлора методом мембранного электролиза
3 12 151 32 51 4 - Картридж полипропиленовый, отработанный при очистке обедненного рассола каменной соли от сульфатов в производстве хлора методом мембранного электролиза

3 12 151 33 51 4 - Наночитры фторполимерные, отработанные при очистке обедненного рассола каменной соли от сульфатов в производстве хлора методом мембранного электролиза
3 12 151 41 51 4 - Фильтр стекловолкнистый, отработанный при осушке хлора в производстве хлора методом мембранного электролиза
3 12 153 11 39 4 - Осадок при приготовлении сырого рассола поваренной соли в производстве хлора методом диафрагменного электролиза
3 12 153 12 39 4 - Осадок реагентной очистки сырого рассола поваренной соли от соединений кальция и магния при производстве хлора методом диафрагменного электролиза
3 12 153 22 39 4 - Отходы фильтрации обратного рассола хлорида натрия при его очистке от сульфатов с применением хлорида кальция в производстве хлора и каустика методом диафрагменного электролиза
3 12 153 41 51 4 - Фильтр стекловолкнистый, отработанный при осушке хлора в производстве хлора методом диафрагменного электролиза
3 12 153 51 39 4 - Отходы асбеста хризотилового при изготовлении асбополимерной диафрагмы в производстве хлора методом диафрагменного электролиза
3 12 153 71 39 4 - Отходы (осадок) дехлорирования неорганическими сульфитами вод промывки оборудования производства хлора диафрагменным методом
3 12 153 72 39 4 - Отходы асбестосодержащие при фильтровании вод промывки электролизеров производства хлора и каустика методом диафрагменного электролиза
3 12 153 75 61 4 - Ткань фильтровальная лавсановая, загрязненная гидроксидом железа при очистке вод промывки оборудования производства хлора и каустика методом диафрагменного электролиза
3 12 159 33 52 4 - Отходы упаковки из бумаги и/или картона с полиэтиленовым вкладышем, загрязненной сырьем для производства хлора и каустика
3 12 221 01 49 4 - Катализатор ванадиевый производства серной кислоты отработанный
3 12 221 02 49 3 - Катализатор ванадиевый производства серной кислоты с остаточным содержанием оксидов серы отработанный
3 12 222 01 39 4 - Отходы очистки жидкой серы при производстве серной кислоты
3 12 226 11 42 4 - Пыль газоочистки при термическом разложении серной кислоты отработанной для производства серной кислоты

3 12 228 21 39 4 - Осадок (шлам) нейтрализации известковым молоком сточных вод производства серной кислоты обезвоженный

3 12 228 22 32 4 - Осадок обводненный при нейтрализации сточных вод производства серной кислоты известковым молоком

3 12 228 51 60 3 - Ткань фильтровальная из синтетических волокон, отработанная при обезвоживании осадка нейтрализации известковым молоком сточных вод производства серной кислоты

3 12 228 52 60 4 - Ткань фильтровальная из синтетических волокон, отработанная при очистке кислых стоков производства серной кислоты

3 12 229 12 29 4 - Отходы зачистки резервуаров хранения серной кислоты нейтрализованные

3 12 229 13 40 4 - Отходы зачистки технологического оборудования производства серной кислоты из жидкой серы

3 12 241 21 33 4 - Отходы (осадок) нейтрализации фторсодержащих стоков при производстве фосфорной кислоты

3 12 241 22 39 4 - Обезвоженный осадок нейтрализации фтор-, фосфатсодержащих стоков при производстве фосфорной кислоты

3 12 241 41 60 4 - Ткань фильтровальная из синтетических волокон, отработанная при производстве фосфорной кислоты

3 12 241 51 20 4 - Трубы полимерные, утратившие потребительские свойства при производстве фосфорной кислоты

3 12 242 11 20 4 - Осадок нейтрализации твердых отходов производства фтористоводородной кислоты известняковой пульпой

3 12 242 51 40 4 - Кремнегель, отработанный в производстве фтористоводородной кислоты

3 12 258 31 20 4 - Отходы зачистки оборудования варки жидкого стекла при производстве белых саж

3 12 315 21 61 4 - Ткань фильтровальная из полиэфирного волокна, загрязненная пылью оксида магния при производстве оксида магния

3 12 315 71 40 4 - Отходы зачистки оборудования и просыпи в смеси при производстве оксида магния

3 12 325 05 40 4 - Отходы очистки фильтров подготовки сырья для производства гидроксида магния

3 12 325 21 61 4 - Ткань фильтровальная из полипропиленового волокна, загрязненная суспензией гидроксида магния при производстве гидроксида магния

3 12 325 22 61 4 - Ткань фильтровальная из полиэфирного волокна, загрязненная пылью гидроксида магния при производстве гидроксида магния

3 12 325 23 61 4 - Ткань фильтровальная из полиэфирного волокна, загрязненная раствором хлористого магния при его фильтрации в производстве гидроксида магния

3 12 325 71 40 4 - Отходы зачистки оборудования и просыпи в смеси при производстве гидроксида магния

3 12 411 71 20 4 - Отходы зачистки оборудования упарки раствора магния хлористого в производстве магния хлористого

3 12 411 75 40 4 - Сметки хлористого магния в его производстве

3 12 411 78 10 4 - Солевой раствор при промывке оборудования производства хлорида магния

3 12 415 13 39 4 - Осадок обработки известняка соляной кислотой при производстве хлористого кальция

3 12 415 51 61 4 - Ткань фильтровальная из полиамидного волокна, отработанная при фильтрации шлама производства жидкого хлористого кальция

3 12 415 72 20 4 - Отходы чистки технологического оборудования производства хлористого кальция натрия модифицированного

3 12 421 11 40 4 - Отходы кремнегеля при производстве фторида алюминия

3 12 425 11 61 4 - Ткань фильтровальная полипропиленовая, отработанная при производстве фтористого алюминия

3 12 427 11 33 4 - Осадок нейтрализации кислых сточных вод производства фторидов металлов

3 12 515 81 29 4 - Отходы зачистки оборудования производства сульфата натрия

3 12 531 61 61 4 - Фильтры рукавные, отработанные при газоочистке в производстве кальцинированной соды

3 12 531 71 39 4 - Отходы зачистки оборудования производства кальцинированной соды

3 12 612 23 20 4 - Отходы III стадии фильтрации раствора монохромата натрия в его производстве обезвоженные, содержащие хром (VI) не более 4.5%

3 12 612 82 39 4 - Осадок реакгентной очистки от соединений хрома (VI) смешанных сточных вод производств хромовых солей

3 12 721 31 10 4 - Отходы нейтрализации цианборсодержащих и циансодержащих соединений при производстве цианборгидрида натрия

3 12 722 15 39 4 - Отходы (осадок) отстаивания жидкого стекла в его производстве

3 12 737 12 60 4 - Ткань фильтровальная из натуральных волокон, отработанная при очистке отработанных растворов и вод промывки оборудования производства перекиси водорода при его пассивации

3 12 738 11 40 4 - Осадок при очистке фильтрацией отработанных растворов и вод промывки оборудования производства перекиси водорода при его пассивации

3 12 755 11 61 4 - Войлок лавсановый отработанный при фильтрации растворов в производстве карбонатов редкоземельных элементов

3 12 756 11 60 4 - Ткань фильтровальная из натуральных волокон, отработанная при очистке воздуха в производстве редкоземельных металлов

3 12 757 11 61 4 - Ткань фильтровальная полипропиленовая, отработанная при очистке сточных вод производства карбонатов редкоземельных металлов

3 12 781 11 10 4 - Раствор водно-содовый, отработанный при выращивании синтетических кристаллов кварца

3 12 781 18 33 4 - Осадок нейтрализации серной кислотой сточных вод производства синтетических кристаллов кварца обезвоженный

3 12 801 01 39 4 - Отходы зачистки оборудования при производстве фосфорной кислоты и прочих фосфорсодержащих неорганических соединений

3 12 802 11 20 4 - Отходы зачистки пылегазоочистного оборудования производства фтористоводородной кислоты и фторидов металлов, содержащие фториды металлов менее 3%

3 12 802 31 71 4 - Смет помещений производства фтористоводородной кислоты и фторидов металлов (содержание фторидов металлов менее 3%)

3 12 832 51 60 4 - Ткань полиэфирная, отработанная при фильтрации осадка очистки сточных вод производств хлора и каустика ртутным методом

3 12 832 61 33 4 - Осадок отстаивания рассола, отработанного при регенерации фильтра очистки анолита в производстве хлора и каустика ртутным методом

3 13 020 11 10 4 - Воды технологические от отмывки бутилен-изобутиленовой фракции от азотсодержащих соединений

3 13 121 02 49 4 - Отходы зачистки оборудования производства ацетилена

3 13 121 21 49 4 - Песок, загрязненный N-метилпирролидоном, отработанный при зачистке пластин теплообменников производства ацетилена

3 13 123 32 20 4 - Кокс, отработанный при очистке газов пиролиза пропан-бутановой фракции в производстве этилена

3 13 123 81 20 4 - Продукты полимеризации кубового остатка ректификации этилена при пропарке и зачистке кипяточного оборудования

3 13 123 83 39 4 - Отходы зачистки емкостей сбора сточных вод производства этилена обводненные (содержание углеводородов менее 15%)

3 13 123 86 20 4 - Кокс при зачистке оборудования пиролиза и фракционирования пирогаза производства этилена и пропилена из бензина

3 13 124 72 39 4 - Отходы мокрой очистки газов дегидрирования изобутана в производстве изобутилена, содержащие катализатор алюмохромовый

3 13 124 91 20 4 - Отходы сжигания продуктов полимеризации этилена при пропарке и зачистке оборудования процесса димеризации этилена в производстве альфа-бутилена

3 13 140 12 40 4 - Уголь активированный, отработанный при очистке метилхлорида и хлороформа в производстве хлорметанов

3 13 140 14 60 4 - Ткань фильтровальная из натуральных волокон, загрязненная при очистке хлорметанов в их производстве

3 13 141 21 52 4 - Картридж воздушного фильтра емкости хранения катализатора, отработанный в процессе оксихлорирования при производстве винилхлорид мономера

3 13 141 22 20 4 - Насадка скруббера нейтрализации некондиционного дихлорэтана, отработанная при производстве винилхлорид мономера

3 13 141 33 52 4 - Картридж целлюлозный фильтра очистки винилхлорид мономера в его производстве

3 13 141 35 51 4 - Картридж целлюлозный, отработанный при очистке промывочного дихлорэтана в производстве винилхлорид мономера

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

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

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

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

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

3 13 141 58 20 4 - Отходы кокса при декоксовании печи крекинга дихлорэтана в производстве винилхлорид мономера
3 13 141 82 21 4 - Осадок физико-химической очистки сточных вод производства винилхлорид мономера
3 13 141 83 40 4 - Загрузка песчаных фильтров, отработанная при очистке сточных вод производства винилхлорид мономера
3 13 141 84 40 4 - Загрузка песчаных фильтров, отработанная при очистке оборотных вод производства винилхлорид мономера
3 13 141 85 51 4 - Фильтр из полимерных материалов, отработанный при очистке активным хлором сточных вод производства винилхлорид мономера
3 13 141 86 32 4 - Осадок очистки от нефтепродуктов адсорбцией на гидроксиде железа вод промывки газов пиролиза углеводородов при получении ацетилена в производстве винилхлорид мономера
3 13 141 87 33 4 - Осадок отстоя вод промывки оборудования пиролиза углеводородного сырья в производстве винилхлорид мономера
3 13 145 21 10 4 - Водная фаза при осушке парафинов вакуумированием в производстве жидких хлорпарафинов

3 13 145 31 60 4 - Ткань полиэфирная, отработанная при фильтрации жидких парафинов
3 13 148 12 40 4 - Отходы механической зачистки оборудования производства жидких хлорпарафинов, содержащие преимущественно оксиды железа
3 13 149 41 33 4 - Осадок зачистки емкостей нейтрализации известковым молоком кислых сточных вод производств хлора, хлорпарафинов, хлорида кальция

3 13 149 43 10 4 - Водный отстой, содержащий ациклические хлорсодержащие углеводороды, при очистке сточных вод производств винилхлорида и поливинилхлорида
3 13 195 11 60 4 - Ткань полиэфирная, отработанная при фильтрации 1,4-диметилбензола (пара-ксилола)
3 13 195 23 40 4 - Силикагель, отработанный при осушке хлорбензола в его производстве
3 13 195 24 40 4 - Цеолит, отработанный при осушке хлорбензола в его производстве
3 13 231 31 60 4 - Ткань фильтровальная (бельтинг), отработанная при фильтрации этиленгликолей в их производстве
3 13 232 31 60 3 - Ткань фильтровальная (бельтинг), отработанная при фильтрации пропиленгликолей в их производстве
3 13 243 25 10 4 - Конденсат углеводородный паровой при выделении товарного продукта в производстве смеси моно- и диалкилфенолов

3 13 247 11 40 4 - Ионообменная смола, отработанная при очистке кубовых остатков от непредельных углеводов в производстве фенола и ацетона

3 13 248 11 10 4 - Смесь воды подтоварной и конденсата пропарки оборудования производств алкилфенолов

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

3 13 416 61 40 4 - Уголь активированный, отработанный при газоочистке в производстве анилина

3 13 417 44 60 4 - Фильтры бумажные, загрязненные дифенилгуанидином в его производстве (содержание дифенилгуанидина менее 10%)

3 13 475 25 61 4 - Ткань фильтровальная из натуральных волокон, отработанная при выделении катализатора на основе активированного угля из суспензии после нанесения палладия

3 13 475 57 40 4 - Отходы озоления катализатора на основе активированного угля, отработанного при получении триаминобензанилида в производстве 2-(4-Аминофенил)-1Н-бензимидазол-5-амина

3 13 475 63 61 4 - Ткань фильтровальная из натуральных волокон, загрязненная при газоочистке в производстве динатриевой соли азобензолдикарбоновой кислоты

3 13 475 64 61 4 - Ткань лавсановая, загрязненная при выделении фильтрацией динатриевой соли азобензолдикарбоновой кислоты в ее производстве

3 13 517 21 39 4 - Осадок отстоя этилсиликата в его производстве

3 13 517 51 33 4 - Катализатор на основе бентонитовых глин, отработанный при каталитической перегруппировке продуктов гидролиза этилэтоксисиланов

3 13 517 53 60 4 - Ткани фильтровальные из натуральных, смешанных и/или синтетических волокон, отработанные при фильтрации кремнийорганических продуктов и полупродуктов в их производстве

3 13 517 55 60 4 - Ткани фильтровальные из натуральных и/или синтетических волокон, отработанные при фильтрации кремнийорганических лаков в их производстве

3 13 517 58 40 4 - Уголь активированный, отработанный при очистке тетраэтоксисилана в его производстве

3 13 517 62 30 4 - Отходы зачистки технологического оборудования производства кремнийорганических продуктов и полупродуктов с преимущественным содержанием диоксида кремния

3 13 517 64 40 4 - Отходы газоочистки при отжиге эмсевики трубчатой печи производства фенилтрихлорсилана

3 13 517 66 40 4 - Отходы кремния при зачистке оборудования синтеза смеси трихлорсилана и четыреххлористого кремния

3 13 523 23 60 4 - Ткань фильтровальная из натуральных волокон, отработанная при очистке технологических газов при фасовке и сушке ацетонанила в его производстве

3 13 523 24 40 4 - Отходы зачистки оборудования очистки сточных вод производства ацетонанила

3 13 611 21 23 4 - Ткань фильтровальная (бельтинг), загрязненная неорганическими солями кадмия (не более 3% в пересчете на кадмий) при производстве ацетальдегида

3 13 611 31 51 4 - Тара полипропиленовая, загрязненная кальций-кадмий фосфатным катализатором производства ацетальдегида

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

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

3 13 996 51 33 4 - Отходы зачистки емкостей накопления кубовых остатков и сточных вод органических производств в смеси с преимущественным содержанием оксидов кремния и железа

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

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

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

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

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

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

3 14 143 13 49 4 - Уголь активированный, отработанный при очистке калиево-ванадиевого абсорбента в производстве аммиака

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

3 14 228 11 29 4 - Отходы зачистки оборудования производства нитрита натрия

3 14 325 11 30 4 - Отходы производства сульфата аммония из сернокислотного маточника производства акриловых мономеров, содержащие органические примеси 10% и более

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

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

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

3 14 390 11 33 4 - Отходы зачистки хранилищ жидких продуктов производства азотных удобрений

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

3 14 428 91 49 4 - Сметки фосфорсодержащих удобрений

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

3 14 710 11 39 4 - Осадок при растворении сметок минеральных удобрений, содержащих азот, фосфор и калий

3 14 710 21 43 4 - Опилки древесные, загрязненные минеральными удобрениями, содержащими азот, фосфор и калий

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

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

3 14 901 31 33 4 - Отходы зачистки коллекторов ливневых и промышленных сточных вод при производстве неорганических минеральных удобрений

3 14 999 11 39 4 - Отходы очистки пруда-отстойника предварительно очищенных сточных вод производства минеральных удобрений

3 15 116 21 20 4 - Сетки стальные, загрязненные полиэтиленом при экструзии полиэтилена в его производстве

3 15 118 91 41 4 - Пыль полиэтилена при очистке воздуха пневмотранспорта, узлов хранения, усреднения и отгрузки полиэтилена

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

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

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

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

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

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

3 15 311 21 31 4 - Отходы деструкции масла синтетического отработанного в синтезе инициатора полимеризации поливинилхлорида

3 15 311 22 51 4 - Насадка скруббера полипропиленовая, отработанная при нейтрализации слудок этилхлорформиата раствором каустической соды, при синтезе инициатора полимеризации винилхлорида

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

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

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

3 15 311 43 60 4 - Тара бумажная, загрязненная йодидом калия

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

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

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

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

3 15 318 11 32 4 - Отходы поливинилхлорида фильтра-уплотнителя при очистке сточных вод производства полимеров винилхлорида

3 15 318 22 29 4 - Отходы поливинилхлорида фильтр-пресса при очистке сточных вод производства полимеров винилхлорида

3 15 475 31 60 4 - Ткань фильтровальная из полиэфирных волокон, отработанная при фильтрации охлаждающей воды гранулирования полиэтилентерефталата

3 15 478 02 20 4 - Олигомеры некондиционные при чистке оборудования производства полиэтилентерефталата

3 15 511 21 20 4 - Отходы грануляции полипропилена в его производстве

3 15 525 11 23 4 - Ткань фильтровальная из разнородных материалов, загрязненная пылью поливинилового спирта

3 15 562 81 60 4 - Ткань фильтровальная из полимерных волокон, отработанная при газоочистке в производстве смол фенолформальдегидных

3 15 562 91 21 3 - Отходы зачистки оборудования производства смол фенолформальдегидных

3 15 592 37 39 4 - Отходы (осадок) механической очистки сточных вод производства нитроцеллюлозы

3 15 811 91 20 4 - Отходы негалогенированных полимеров в смеси от зачистки оборудования в их производстве

3 16 018 11 39 4 - Отходы зачистки оборудования хранения сырья и промежуточных продуктов при производстве каучуков синтетических

3 16 113 11 40 4 - Оксид алюминия, отработанный при осушке и очистке растворителя в производстве каучуков дивинильных

3 16 118 11 20 4 - Отходы зачистки оборудования ректификации бутадиена в производстве каучуков бутадиеновых

3 16 118 14 20 4 - Отходы зачистки технологического оборудования производства каучука дивинильного

3 16 123 12 49 4 - Катализатор на основе оксида алюминия, отработанный при разложении высококипящих побочных продуктов производства изопрена

3 16 123 13 49 4 - Катализатор на основе фосфата кальция, отработанный при производстве изопрена из изобутилена и формальдегида

3 16 124 11 20 4 - Отходы каучука при производстве каучуков изопреновых
 3 16 128 32 20 4 - Отходы зачистки оборудования, содержащие полимеры изопрена, при производстве каучуков изопреновых
 3 16 133 11 40 4 - Оксид алюминия, отработанный при осушке и очистке стирола в производстве каучуков бутадиенстирольных
 3 16 138 11 20 4 - Отходы зачистки оборудования хранения и транспортировки латекса при производстве каучуков бутадиенстирольных
 3 16 138 12 20 4 - Отходы зачистки оборудования сополимеризации бутадиена и -метилстирола при производстве каучуков бутадиенстирольных
 3 16 191 11 20 4 - Термополимер от зачистки оборудования ректификации бутадиена и дегазации каучуков синтетических
 3 16 195 11 49 4 - Остаток минеральный от сжигания отходов производства каучуков синтетических
 3 17 052 21 61 4 - Отходы упаковки из бумаги, загрязненной пигментами для производства лакокрасочных материалов
 3 18 145 51 71 3 - Мусор и смет производственных помещений, содержащий хлорсодержащие дезинфицирующие средства
 3 18 165 31 40 4 - Бисер стеклянный, отработанный при тонком помоле смеси сырья в производстве средств защиты растений
 3 18 191 21 52 4 - Картридж целлюлозный фильтра очистки сырья для производства средств защиты растений (содержание загрязнителей менее 6%)
 3 18 195 41 60 4 - Респираторы, утратившие потребительские свойства при производстве химических средств защиты растений
 3 18 195 42 60 4 - Спецодежда из хлопчатобумажных и смешанных волокон, утратившая потребительские свойства при производстве химических средств защиты растений
 3 18 219 31 60 4 - Упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная сырьем для производства синтетических моющих средств
 3 18 221 21 10 4 - Душистые вещества природного происхождения для производства косметических средств, не пригодные для использования
 3 18 226 11 51 4 - Тара из черных металлов, загрязненная сырьем для производства зубной пасты
 3 18 226 31 52 4 - Упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная органическим сырьем для производства зубной пасты
 3 18 227 11 39 4 - Осадок реакгентной очистки технологических вод производства парфюмерных и косметических средств

3 18 228 21 32 4 - Брак зубной пасты при ее производстве

3 18 228 22 10 4 - Брак жидких средств гигиены полости рта при их производстве

3 18 228 24 33 4 - Брак пастообразных средств гигиены полости рта при их производстве

3 18 229 21 30 4 - Брак дезодорантов при их производстве'

3 18 229 31 10 4 - Брак жидких бесспиртовых косметических средств при их производстве

3 18 229 39 30 4 - Брак пенообразующих косметических средств при их производстве

3 18 320 01 20 4 - Отходы древесины, пропитанной 5-процентным раствором (NH₄)₂HPO₄ при производстве спичек

3 18 376 11 40 4 - Опилки древесные, загрязненные пиротехническими составами в производстве пиротехнических средств

3 18 942 33 60 4 - Ткань фильтровальная из натуральных волокон, отработанная при фильтрации кислого эфира диэтилдитиофосфорной кислоты в производстве дитиофосфатных присадок

3 18 942 34 60 4 - Картон, отработанный при фильтровании гидросульфида натрия, образованного при очистке от сероводорода выбросов производства присадок и флотореагента на основе дитиофосфатов

3 18 942 35 60 4 - Ткань фильтровальная шерстяная, загрязненная оксидом цинка при его загрузке в реактор в производстве дитиофосфатных присадок

3 18 942 37 60 4 - Ткань фильтровальная из натуральных волокон, отработанная при фильтрации активной основы в производстве флотоагента на основе дитиофосфатов

3 18 943 22 60 4 - Ткань фильтровальная из хлопчатобумажных волокон, отработанная при фильтрации тормозной жидкости на основе олигобората в ее производстве

3 18 961 11 40 4 - Песок после гидроциклонирования при производстве хромсодержащего катализатора

3 18 972 11 20 4 - Сорбент на основе глины, отработанный при очистке продуктов в производстве пластификаторов

3 18 972 45 51 4 - Упаковка полиэтиленовая, загрязненная сырьем для производства пластификаторов

3 18 981 11 29 4 - Шлак плавки шихтовых материалов в флюсоплавильной печи

3 18 981 21 39 4 - Отходы мокрой грануляции флюсов сварочных плавяных

3 19 127 12 51 4 - Прокладки алюминиевые фильерных комплектов, отработанные при производстве полиэфирных волокон

3 19 129 71 20 4 - Отходы чистки печи вакуумного пиролиза загрязнений деталей оборудования производства полиэфирного волокна и нитей
 3 19 141 21 60 4 - Отходы полиакрилонитрильного волокна при ткачестве в производстве углеродных волокон
 3 19 141 23 60 4 - Волокно окисленное полиакрилонитрильное некондиционное
 3 19 141 25 60 4 - Отходы карбонизации в производстве углеродных волокон
 3 19 214 11 31 4 - Замасливатель, отработанный при формировании ацетатно-целлюлозного волокна в его производстве (содержание углеводов менее 15%)
 3 31 052 11 41 4 - Отсев серы для вулканизации резины
 3 31 053 11 42 4 - Отходы подготовки сыпучих минеральных материалов для производства резиновых смесей
 3 31 053 12 20 4 - Отходы подготовки твердых минеральных материалов для производства резиновых смесей
 3 31 055 12 40 4 - Отходы технического углерода при его подготовке для производства резиновых смесей
 3 31 059 11 51 4 - Отходы тары полиэтиленовой, загрязненной сыпучими компонентами резиновых композиций
 3 31 112 11 33 4 - Осадок ванн охлаждения резиновых композиций при производстве резиновых изделий
 3 31 113 11 49 4 - Отходы каолина при опудривании резиновых смесей и резиновых заготовок
 3 31 113 12 49 4 - Отходы талька при опудривании резиновых смесей и резиновых заготовок
 3 31 114 11 32 4 - Отходы стеариновой суспензии при изоляции гранул и листов резиновых смесей
 3 31 115 11 42 4 - Отходы технического углерода в виде пыли при производстве резиновых смесей
 331 118 11 21 4 - Отходы резиновых смесей от зачистки оборудования производства резиновых смесей
 3 31 118 12 20 4 - Отходы резиновых смесей для производства автомобильных покрышек
 3 31 118 13 20 4 - Отходы невулканизированных резиновых смесей для производства автомобильных покрышек

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

 3 31 151 03 42 4 - Пыль (мука) резиновая
 3 31 152 11 20 4 - Обрезь резинового полотна и брак гуммировочных покрытий в их производстве
 3 31 153 11 71 4 - Отходы при подработке резиновой смеси и ее испытаниях при производстве резиновых изделий из вулканизированной резины
 3 31 161 61 21 4 - Брак резинотехнических изделий

3 31 162 31 22 4 - Стружка резинометаллическая при изготовлении и восстановлении валов с эластомерным покрытием

3 31 172 11 21 4 - Отходы резинотканевых изделий при их производстве

3 31 173 11 62 4 - Отходы прядильных очесов при разволокнении текстиля и зачистке оборудования при производстве резинотканевых изделий

3 31 173 12 20 4 - Обрезки текстильного полотна и пряжи из хлопчатобумажных и искусственных волокон при производстве резинотканевых изделий

3 31 182 11 21 4 - Отходы резинобитумных изделий при их производстве

3 31 191 11 52 4 - Отходы (обрезки) шнуров резиновых оплетенных амортизационных при их производстве

3 31 192 11 20 4 - Отходы прокладок из листовой резины при их производстве

3 31 211 11 29 4 - Отходы вулканизированной резины при производстве автомобильных покрышек

3 31 211 21 20 4 - Обрезки обрешиненного корда при раскрое обрешиненных тканей в производстве автомобильных покрышек и шин

3 31 211 31 39 4 - Отходы пропиточного состава на латексной основе при производстве деталей автомобильных покрышек

3 31 211 32 61 4 - Отходы ткани хлопчатобумажной при изготовлении пропитанного корда в производстве деталей для автомобильных покрышек

3 31 211 41 21 4 - Отходы разделительных пластин из полистирола при производстве деталей для автомобильных покрышек и шин

3 31 211 42 21 4 - Отходы разделительных пластин из поливинилстирола при производстве деталей для автомобильных покрышек и шин

3 31 211 51 20 4 - Отходы боковин автомобильных покрышек и шин

3 31 211 61 51 4 - Отходы диафрагм при производстве автомобильных покрышек

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

3 31 241 11 32 4 - Раствор абразивный, отработанный при очистке пресс-форм в производстве резиновых шин и покрышек

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

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

3 31 282 11 33 4 - Отходы зачистки технологического оборудования при производстве резиновых шин и покрышек
 3 31 282 12 21 4 - Отходы каучука от зачистки технологического оборудования при производстве резиновых шин и покрышек
 3 31 284 11 33 3 - Отходы зачистки машин и оборудования производства шин, содержащие нефтепродукты 15% и более
 3 31 292 31 60 4 - Упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная реагентами для производства резиновых шин и покрышек
 3 31 293 11 52 4 - Резинотканевые плиты, утратившие потребительские свойства при изоляции резиновых заготовок и изделий при их хранении
 3 31 293 12 60 4 - Прокладочная ткань, утратившая потребительские свойства при хранении резиновых заготовок и готовых изделий из резины
 3 31 294 11 52 4 - Резинотканевые рукава (шланги), отработанные при транспортировании теплоносителей в производстве резиновых шин и покрышек

 3 31 295 11 60 4 - Рукавные фильтры, отработанные при газоочистке в производстве резиновых смесей
 3 31 711 14 42 4 - Пыль синтетического каучука при газоочистке в производстве резиновых смесей
 3 31 713 11 42 4 - Пыль технического углерода при газоочистке в производстве резиновых смесей
 3 31 811 11 42 4 - Пыль газоочистки производства резиновых смесей
 3 31 911 21 20 4 - Обрезки и обрывки полиэтилена при производстве резинотехнических изделий
 3 31 951 41 20 4 - Отходы эластопласта при производстве изделий из него
 3 35 141 51 20 4 - Отходы декоративного бумажно-слоистого пластика
 3 35 141 52 61 4 - Текстиль хлопчатобумажный, загрязненный пылью фенопласта при обслуживании технологического оборудования производства древесно-полимерных материалов
 3 35 151 71 42 4 - Пыль текстолита при его резке
 3 35 151 72 42 4 - Пыль текстолита при его механической обработке
 3 35 151 73 42 4 - Пыль при механической обработке изделий из бумажно-слоистых пластиков
 3 35 161 11 29 3 - Отходы пропитки стеклоткани связующим на основе эпоксидных смол при изготовлении изделий из стеклопластика
 3 35 161 31 20 4 - Отходы стеклопластика при производстве стеклопластиковых изделий

3 35 161 41 10 2 - Отходы диметилформамида при очистке деталей и оборудования в производстве стеклопластиковых труб
3 35 166 11 42 4 - Пыль при резке стеклопластиковой арматуры
3 35 166 21 42 4 - Пыль стеклопластика при механической обработке изделий из него
3 35 167 21 42 4 - Пыль газоочистки при производстве изделий из стеклопластика, содержащая преимущественно стекло
3 35 168 11 20 4 - Отходы стекловолокнита при изготовлении деталей из него
3 35 171 31 20 4 - Отходы композиционных материалов в смеси с преимущественным содержанием углепластика при изготовлении изделий из него
3 35 171 71 42 4 - Пыль газоочистки с преимущественным содержанием углепластика при механической обработке заготовок и деталей из композиционных материалов

3 35 181 15 20 4 - Отходы термореактивной пластмассы при производстве изделий из фенопласта
3 35 181 21 20 3 - Отходы фенопласта при производстве изделий из него
3 35 211 11 20 4 - Отходы полиэтилена в виде кусков и изделий при производстве тары из полиэтилена
3 35 211 12 29 4 - Отходы полиэтилена в виде пленки и пакетов при изготовлении упаковки из него
3 35 212 11 21 4 - Отходы полиэтилена при производстве напорных полиэтиленовых труб и фитингов

3 35 217 11 20 4 - Пыль газоочистки при производстве изделий из полиэтилена
3 35 217 12 42 4 - Пыль газоочистки при абразивной обработке полиэтилена при производстве изделий из полиэтилена
3 35 229 11 20 4 - Брак изделий из полипропилена при их производстве малоопасный
3 35 229 13 20 4 - Оплавленная витая кромка литой пленки полипропилена, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)

3 35 271 11 20 4 - Просьпи полипропилена и полиэтилена в производстве изделий из них
3 35 291 12 20 4 - Отходы (брак) изделий из полиэтилена и полипропилена в смеси при их производстве
3 35 297 11 42 4 - Пыль газоочистки размалывающих устройств при производстве изделий из полипропилена

3 35 410 13 62 4 - Нетканые фильтровальные материалы растарочных машин, отработанные при растаривании поливинилхлоридной смолы

3 35 410 17 60 4 - Упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная стабилизаторами поливинилхлорида

3 35 411 11 60 4 - Отходы стеклохолста при производстве напольных покрытий из поливинилхлорида

3 35 411 12 60 4 - Отходы иглопробивного полотна при производстве напольных покрытий из поливинилхлорида

3 35 411 21 52 4 - Отходы линолеума при производстве напольных покрытий из поливинилхлорида незагрязненные

3 35 411 22 52 4 - Отходы линолеума, загрязненные поливинилхлоридным композитом при производстве напольных покрытий из поливинилхлорида

3 35 411 61 31 4 - Отходы промывки и очистки оборудования для лакировки в производстве напольных покрытий из поливинилхлорида

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

3 35 411 91 51 4 - Упаковка полиэтиленовая, загрязненная органическим сырьем для производства напольных покрытий из поливинилхлорида

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

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

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

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

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

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

3 35 743 11 20 4 - Отходы полиамида при литье изделий из полиамида

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

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

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

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

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

3 35 792 11 20 4 - Отходы разнородных пластмасс в смеси

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

3 35 792 61 40 4 - Отходы шлифования изделий из термопластов в их производстве

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

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

3 40 011 11 20 4 - Отходы зачистки емкостей хранения лигносульфонатов технических

3 40 051 21 40 4 - Просыпи известняка при производстве неметаллической минеральной продукции

3 41 001 01 42 4 - Пыль стеклянная

3 41 051 11 42 4 - Отсев сырьевых материалов приготовления шихты для производства стекла

3 41 051 12 40 4 - Отходы обработки кварцевого песка и полевого шпата при приготовлении шихты для производства стекла

3 41 051 13 40 4 - Отходы разгрузки и транспортировки сырья для производства стекла, включая просыпи и пыль

3 41 051 14 40 4 - Отходы приготовления шихты для варки стекла

3 41 051 72 42 4 - Пыль газоочистки при подготовке шихты в производстве стекла

3 41 051 73 42 4 - Пыль газоочистки при подготовке комкующих и сыпучих материалов в производстве стекла и эмалей

3 41 051 81 60 4 - Ткань фильтровальная хлопчатобумажная, загрязненная компонентами шихты при ее подготовке в производстве стекла

3 41 202 11 32 4 - отходы мокрой шлифовки заготовок из стекла и ситалла

3 41 202 11 39 4 - Отходы (шлам) гидрообеспыливания при шлифовке листового стекла

3 41 202 12 20 4 - Отходы затвердевшей смолы с преимущественным содержанием канифоли при механической шлифовке и полировке стекла

3 41 207 71 39 4 - Осадок нейтрализации негашеной известью промывных вод травления стекла раствором на основе плавиковой кислоты и фторида аммония

3 41 211 11 20 4 - Бой автомобильного многослойного стекла (триплекса)

3 41 211 12 20 4 - Бой автомобильного стекла с серебряными нитями

3 41 211 13 20 4 - Бой автомобильного стекла с кантом

3 41 211 21 20 4 - Бой многослойного стекла (триплекса) кроме автомобильного

3 41 212 11 20 4 - Отходы пленки поливинилбутиральной при производстве многослойного стекла

3 41 212 12 42 4 - Отходы пудры полимерной при ее нанесении на стекло в производстве многослойного стекла

3 41 229 01 29 4 - Бой зеркал

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

3 41 431 11 20 4 - Картонные манжеты, загрязненные органическими замазливателями для стеклонитей, при производстве стекловолокна

3 41 461 21 10 4 - Отходы пропиточного состава на основе латекса для пропитки стекловолокна при производстве стекловолоконных изделий

3 41 471 11 42 4 - Пыль газоочистки при механической обработке стекловолокна

3 41 901 02 20 4 - Бой стекла малоопасный

3 41 921 11 20 4 - Отходы графитовой оснастки в производстве стекла и изделий из стекла

3 41 981 11 20 4 - Отходы очистки насадок регенераторов стекловаренных печей при производстве стекла

3 41 981 21 20 4 - Отходы зачистки оборудования для отстаивания жидкого стекла в производстве стекла

3 42 111 11 40 4 - Смесь остатков выборки огнеупоров, просыпей и смета при производстве огнеупоров и переработки боя огнеупоров

3 42 117 11 42 4 - Пыль очистки воздуха аспирационной системы при производстве огнеупоров и переработки боя огнеупоров

3 42 211 11 20 4 - Отсев формовочной глины в производстве огнеупорных цементов, растворов, бетонов и аналогичных составов

3 42 271 11 39 4 - Отходы мокрой газоочистки аспирационного воздуха при транспортировке сырья производства огнеупорных материалов

3 42 271 12 39 4 - Отходы мокрой аспирации при дроблении и обогащении магнетита

3 42 271 13 42 4 - Пыль газоочистки при дроблении огнеупорных материалов в производстве огнеупорных смесей

3 42 271 14 42 4 - Пыль газоочистки при обжиге магнетита в производстве плавяных и спеченных неформованных материалов

3 42 271 15 42 4 - Пыль очистки воздуха аспирационной системы производства плавяных и спеченных неформованных материалов и изделий

3 42 271 16 39 4 - Отходы мокрой газоочистки производства шпинельных огнеупоров

3 42 271 18 42 4 - Пыль газоочистки приготовления огнеупорных масс для доменных печей
 3 42 271 21 62 4 - Фильтры рукавные из натуральных и синтетических волокон, отработанные при газоочистке и сухой аспирации в производстве огнеупоров

 3 42 410 02 42 4 - Пыль керамзитовая
 3 42 410 03 21 4 - Отходы первичной переработки глины в кусковой форме
 3 42 416 11 40 4 - Отходы зачистки внутренних поверхностей печей обжига керамзита в его производстве

 3 42 421 11 20 4 - Отходы обжига карбидкремниевых электронагревателей в их производстве
 3 42 429 11 20 4 - Брак карбидкремниевых электронагревателей в их производстве
 3 42 911 11 39 4 - Осадок механической очистки технологической воды мокрой шлифовки огнеупорных изделий при их производстве
 3 42 911 13 20 4 - Брак огнеупорных материалов и изделий
 3 42 911 21 20 4 - Брак при производстве огнеупорных изделий на нитридной связке
 3 42 911 22 20 4 - Брак при производстве огнеупорных изделий на оксидной связке
 3 43 100 01 42 4 - Пыль керамическая
 3 43 171 11 40 4 - Отходы очистки воздуха аспирационной системы производства керамогранитной плитки

 3 43 181 11 39 4 - Осадок очистки оборотной воды при полировке керамогранитной плитки обезвоженный
 3 43 185 11 60 4 - Ткань фильтровальная из полимерных волокон, отработанная при механической очистке оборотной воды производства керамических плит и плиток
 3 43 205 11 40 4 - Отсев песка при производстве кирпича и черепицы и прочих изделий из обожженной глины

 3 43 210 02 42 4 - Пыль кирпичная
 3 43 213 12 20 4 - Отходы шихты глиняной при производстве кирпича керамического
 3 43 213 13 42 4 - Пыль газоочистки переработки и транспортировки шихты при производстве кирпича керамического из обожженной глины
 3 43 218 14 42 4 - Пыль газоочистки глиняная при производстве кирпича из обожженной глины
 3 43 731 11 42 4 - Пыль газоочистки при сушке и размоле бентонитовой глины в производстве бентонитового порошка
 3 43 851 11 39 4 - Отходы зачистки отстойников сточных вод производства строительных керамических изделий гипсосодержащие

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

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

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

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

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

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

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

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

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

3 44 825 11 52 4 - Брак ферритовых изделий в их производстве

3 45 100 11 42 3 - Пыль цементная

3 45 100 12 42 3 - Пыль газоочистки при получении клинкера

3 45 110 01 20 4 - Отходы сырьевой смеси производства цемента

3 45 110 11 40 3 - Сметки и пыль опоки в смеси

3 45 111 11 20 4 - Отходы глины при производстве цемента

3 45 111 12 40 4 - Огарки некондиционные при производстве цемента

3 45 111 21 40 4 - Просыпи золошлаков при производстве цемента

3 45 111 22 40 4 - Просыпи шлака гранулированного при производстве цемента

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

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

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

3 45 117 11 49 4 - Отходы зачистки ям хранения металлических шаров для помола сырья при производстве цемента
3 45 118 11 10 3 - Отходы промывки емкостей крупки в производстве цемента
3 45 211 31 21 4 - Известь некондиционная
3 45 218 01 42 4 - Пыль известняка газоочистки при производстве негашеной извести
3 45 218 12 20 4 - Осадок мокрой газоочистки при производстве гашеной (гидратной) извести
3 45 218 13 42 4 - Пыль газоочистки при производстве гашеной (гидратной) извести
3 45 218 51 60 4 - Фильтры рукавные из нетканых синтетических волокон, загрязненные известью при газоочистке в производстве негашеной извести
3 45 218 52 60 4 - Фильтры рукавные из натуральных волокон, загрязненные известью при газоочистке в производстве негашеной извести
3 46 112 14 21 4 - Отходы затвердевшего известкового раствора в производстве товарного бетона
3 46 115 11 21 4 - Отходы бетона при производстве товарного бетона
3 46 117 13 39 4 - Осадок отстойника воды от мойки оборудования производства бетона
3 46 117 14 39 4 - Осадок отстоя воды смыва некондиционного бетона при производстве бетона
3 46 117 15 39 4 - Осадок отстоя воды от промывки бетонных изделий и/или оборудования производства товарного бетона
3 46 118 11 21 4 - Отходы очистки оборудования производства товарного бетона
3 46 120 01 42 4 - Отходы бетонной смеси в виде пыли
3 46 200 03 42 4 - Пыль бетонная
3 46 211 11 39 4 - Отходы жидкой бетонной смеси при производстве железобетонных изделий
3 46 211 12 20 4 - Отходы твердой бетонной смеси при производстве железобетонных изделий
3 46 271 21 39 4 - Осадок очистки воды при утилизации отходов производства бетона в производстве железобетонных изделий
3 46 281 11 39 4 - Отходы мокрой очистки отходящих газов производства сухих бетонных смесей
3 46 281 21 23 4 - Волокна теплоизоляционных материалов, уловленные при газоочистке в производстве железобетонных изделий
3 46 321 11 20 4 - Отходы резки и шлифования гипсостружечных плит в их производстве
3 46 418 11 42 3 - Пыль газоочистки фиброцементная при производстве фиброцементных изделий
3 46 420 01 21 4 - Отходы асбоцемента в кусковой форме

3 46 420 02 42 3 - Пыль асбоцементная
 3 46 420 11 33 4 - Осадок очистки технологических вод производства асбестоцементных изделий
 3 46 423 31 60 4 - Фильтрующее сукно из хлопкового волокна, отработанное при производстве шифера
 3 46 910 01 39 4 - Осадок гашения извести при производстве известкового молока
 3 46 917 11 39 4 - Отходы мокрой газоочистки при производстве известкового молока
 3 46 919 11 39 4 - Отходы чистки емкостей хранения известкового молока
 3 46 951 11 21 4 - Отходы производства архитектурных декоративных элементов (лепнина) из гипса
 3 47 217 11 42 4 - Пыль гранитная при гравировке надмогильных сооружений
 3 47 222 11 39 4 - Отходы резки мрамора при изготовлении надмогильных сооружений
 3 47 811 11 39 4 - Отходы (осадок) очистки оборотной воды при шлифовке гранита
 3 47 811 91 39 4 - Отходы (осадок) очистки оборотной воды при резке и полировке искусственных и натуральных камней
 3 47 911 11 32 4 - Отходы мокрой шлифовки каменных плит при производстве плит для бильярдных столов
 3 48 100 11 20 4 - Сротки корунда с ферросплавом в производстве шлифовальных материалов
 3 48 111 11 39 4 - Отходы (остатки) смол незатвердевшие при производстве дефибрерного камня

 3 48 128 11 40 4 - Отходы шихты при зачистке оборудования в производстве абразивных материалов на основе карбида кремния
 3 48 175 11 42 4 - Пыль аспирационных систем при механической обработке изделий из абразивных материалов
 3 48 511 01 20 4 - Отходы асбеста в кусковой форме
 3 48 511 03 49 4 - Отходы асбеста в виде крошки
 3 48 511 11 60 4 - Отходы крученых концов асбестовой пряжи, армированной латунной проволокой, при производстве усиленной асбестовой пряжи
 3 48 511 81 71 4 - Отходы уборки помещений производства асбестовых тканей
 3 48 512 81 71 4 - Отходы уборки помещений производства паронита
 3 48 513 81 71 4 - Отходы уборки помещения производства фрикционных изделий на основе асбеста

 3 48 521 01 42 4 - Отходы асфальтобетона и/или асфальтобетонной смеси в виде пыли
 3 48 521 11 20 4 - Отходы щебня, обработанного битумом в производстве асфальта

3 48 528 11 33 4 - Шлам газоочистки производства асфальта
 3 48 528 12 39 4 - Отходы мокрой газоочистки при производстве асфальтобетона
 3 48 530 01 42 4 - Пыль графитная
 3 48 535 11 20 4 - Отходы графита при производстве графитовых пресс-форм
 3 48 535 21 20 4 - Отходы (остатки) графита при производстве изделий из графита
 3 48 537 14 20 4 - Коксовая корка при зачистке печей графитации производства графита и продуктов на его основе
 3 48 538 18 39 4 - Отходы зачистки оборудования систем отведения ливневых и промышленных сточных вод при производстве графита
 3 48 550 11 20 4 - Отсев (мелочь) доломита, базальта, кокса в производстве минераловатного волокна
 3 48 550 12 20 4 - Отсев некондиционного волокна и неволокнистых включений при производстве минераловатного волокна
 3 48 550 13 49 4 - Отходы транспортировки и сепарации минерального сырья минераловатного производства
 3 48 550 14 42 4 - Пыль газоочистки при подготовке шихты для производства минеральных тепло- и звукоизоляционных материалов
 3 48 550 31 20 4 - Брак шлаковаты
 3 48 550 32 42 4 - Пыль шлаковаты
 3 48 551 11 20 4 - Отходы затвердевшего расплава минерального материала при производстве минераловатного волокна
 3 48 551 21 29 4 - Отходы выбраковки и резки минераловатных ковра и цилиндра, кашированного алюминиевой фольгой
 3 48 551 22 29 4 - Отходы выбраковки минераловатного ковра с заподимеризованным связующим, с металлической сеткой и проволокой
 3 48 551 23 29 4 - Отходы выбраковки минераловатного ковра, кашированного стеклохолстом
 3 48 555 11 31 4 - Отходы замазливателя при производстве минерального волокна обводненные (содержание воды 85% и более)
 3 48 557 11 39 4 - Отходы промывки камеры волокнуобразования и волокнуприемной ленты при производстве минераловатного волокна
 3 48 558 11 39 4 - Осадок мокрой очистки отходящих газов вагранки при производстве изделий из минераловатного волокна
 3 48 558 12 29 4 - Отходы сухой очистки отходящих газов вагранки при производстве изделий из минераловатного волокна

3 48 558 13 29 4 - Отходы газоочистки при пересыпке сырья в производстве изделий из минераловатного волокна
 3 48 558 14 42 4 - Пыль газоочистки при производстве минеральных тепло- и звукоизоляционных материалов и изделий из них
 3 48 558 21 42 4 - Пыль газоочистки с преимущественным содержанием оксида кремния и полистирола при производстве минеральных теплоизоляционных материалов
 3 48 558 22 42 4 - Пыль газоочистки при изготовлении изделий из минеральной ваты на основе базальтовых горных пород
 3 48 559 11 51 4 - Фильтры минераловатные, отработанные при очистке воздуха камер волокнообразования
 3 48 562 11 52 4 - Отходы гибкой (битумной) черепицы при производстве кровельных материалов
 3 48 568 11 42 4 - Пыль доломитсодержащая газоочистки производства кровельных и гидроизоляционных материалов
 3 48 578 15 20 4 - Отходы выбраковки и резки потолочных плит на основе минерального волокна в их производстве

 3 51 101 01 40 4 - Отсев агломерата при грохочении
 3 51 101 71 39 4 - Железосодержащие отходы мокрой очистки аспирационного воздуха и гидроуборки в смеси при производстве агломерата
 3 51 101 91 20 4 - Отходы жидкого стекла при брикетировании окислы
 3 51 111 01 20 4 - Шлак доменный основной негранулированный
 3 51 111 11 49 4 - Шлак доменный основной гранулированный
 3 51 121 03 33 4 - Осадок мокрой очистки доменного газа

 3 51 122 01 42 4 - Пыль колошниковая при сухой очистке доменного газа
 3 51 122 11 42 4 - Пыль газоочистки аспирационной системы доменного производства
 3 51 171 31 39 4 - Отходы механической очистки вод оборотного водоснабжения при разливе чугуна
 3 51 181 11 20 4 - Отходы зачистки транспортных желобов слива чугуна с доменных печей и прочего оборудования производства чугуна
 3 51 203 11 42 4 - Пыль газоочистки при десульфурации чугуна
 3 51 203 51 72 4 - Отходы обработки вторичного металлсодержащего сырья для приготовления шихты сталеплавильного производства
 3 51 210 01 20 4 - Шлак маргеновский
 3 51 210 02 20 4 - Шлак конвертерный

3 51 210 11 20 4 - Шлак электросталеплавильный
 3 51 210 13 20 4 - Шлак внепечной обработки стали
 3 51 210 21 20 4 - Шлаки сталеплавильные
 3 51 211 01 20 4 - Шлак зачистки оборудования
 электросталеплавильного производства
 3 51 219 11 49 4 - Шлаки сталеплавильные после
 магнитной сепарации, непригодные для производства
 продукции
 3 51 221 11 40 4 - Отходы (осадки) механической очистки
 технической воды аппаратов мокрой очистки
 конвертерного газа
 3 51 221 21 33 4 - Отходы (осадки) механической очистки
 технической воды аппаратов мокрой очистки
 мартеновского газа
 3 51 221 31 39 4 - Отходы (осадки) механической очистки
 технической воды аппаратов мокрой очистки отходящих
 газов электросталеплавильных печей
 3 51 222 11 42 4 - Пыль газоочистки неорганизованных
 выбросов конвертерного отделения
 3 51 222 12 42 4 - Пыль газоочистки конвертерного
 производства
 3 51 222 21 42 4 - Пыль газоочистки выбросов
 электросталеплавильной печи
 3 51 222 22 42 4 - Пыль аспирации
 электросталеплавильного производства
 3 51 222 31 42 4 - Пыль газоочистки внепечной обработки
 стали
 3 51 230 01 40 4 - Оалина при непрерывном литье
 заготовок
 3 51 271 11 39 4 - Отходы механической очистки вод
 оборотного водоснабжения сталеплавильного
 производства с преимущественным содержанием
 марганца
 3 51 282 11 20 4 - отходы очистки боровов мартеновских
 печей при производстве стали
 3 51 311 11 20 4 - Шлак ферросплавный при производстве
 ферросилиция
 3 51 311 22 20 4 - Шлак ферросплавный при производстве
 ферромolibдена с преимущественным содержанием
 железа
 3 51 311 23 20 4 - Шлак ферросплавный при производстве
 ферромolibдена с преимущественным содержанием
 алюминия
 3 51 311 31 20 4 - Шлак ферросплавный при производстве
 ферротитана
 3 51 311 33 20 4 - Шлак ферросплавный при производстве
 ферробора
 3 51 311 41 20 4 - Шлак ферросплавный при производстве
 силикокальция
 3 51 311 51 20 4 - Шлак ферросплавный при производстве
 феррованадия с преимущественным содержанием
 алюминия

3 51 311 61 20 4 - Шлак ферросплавный при производстве ферросиликохрома
3 51 311 63 20 4 - Шлак ферросплавный при производстве феррохрома высокоуглеродистого (передельного)
3 51 311 65 20 4 - Шлак ферросплавный при производстве феррохрома средне- и/или низкоуглеродистого
3 51 311 79 20 4 - Шлак ферросплавный при производстве марганцевых ферросплавов
3 51 321 21 42 4 - Пыль газоочистки при производстве ферромолибдена
3 51 321 41 42 4 - Пыль газоочистки при производстве силикокальция
3 51 322 11 33 4 - Отходы (осадки) механической очистки технической воды аппаратов мокрой очистки отходящих газов производства ферросплавов
3 51 325 22 42 4 - Пыль газоочистки при производстве ферросплавов с преимущественным содержанием оксидов кремния и магния
3 51 371 51 39 4 - Отходы (осадок) осветления вод оборотного водоснабжения гидрометаллургического передела производства феррованадия с преимущественным содержанием железа
3 51 381 11 21 4 - Отходы сортировки отвальных шлаков ферросплавного производства
3 51 381 12 40 4 - Отходы разложения отвальных шлаков ферросплавного производства
3 51 381 13 42 4 - Пыль газоочистки при дроблении и сортировке шлаков ферросплавного производства
3 51 382 21 40 4 - Отходы обогащения ферросплавных шлаков производства ферромолибдена гравитационным методом
3 51 411 11 20 4 - Шлак электрошлакового переплава стали
3 51 501 02 29 4 - Окалина замасленная прокатного производства с содержанием масла менее 15%
3 51 501 03 20 4 - Окалина при зачистке печного оборудования прокатного производства
3 51 501 11 20 4 - Окалина прокатного производства незагрязненная
3 51 502 11 20 4 - Шлак сварочный при мокром шлакоудалении в нагревательных печах прокатного производства
3 51 562 11 42 4 - Пыль газоочистки железосодержащая при производстве стального проката
3 51 571 11 39 4 - Отходы механической очистки вод оборотного водоснабжения прокатного производства
3 51 711 21 39 4 - Осадок механического осветления оборотной воды систем мокрой газоочистки производства чугуна и стали с преимущественным содержанием оксидов железа

3 51 711 22 39 4 - Осадок механического осветления оборотной воды систем мокрой газоочистки производства чугуна и стали с преимущественным содержанием соединений кальция и алюминия

3 51 711 31 42 4 - Пыль газоочистки при приготовлении шихтовых материалов в производстве стали и ферросплавов

3 51 711 32 42 4 - Пыль газоочистки при производстве чугуна и стали с преимущественным содержанием диоксида кремния

3 51 891 11 39 4 - Отходы механической очистки вод оборотного водоснабжения, сточных вод производства черных металлов, ливневых сточных вод в смеси

3 51 892 11 39 4 - Отходы зачистки прудов-осветлителей системы очистки ливневых и промышленных сточных вод металлургических производств

3 51 981 11 29 4 - Отходы зачистки трубопроводов транспортировки сырья (концентрата) для производства стали

3 51 985 11 20 4 - Отходы очистки внешней поверхности технологического оборудования производства черных металлов

3 52 111 11 20 4 - Окалина при печной сварке стальных труб

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

3 52 168 11 39 4 - Отходы механической очистки графитсодержащих вод производства бесшовных труб

3 52 171 11 39 4 - Отходы мокрой газоочистки при производстве стальных труб

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

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

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

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

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

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

3 55 123 11 40 3 - Шлак печей переплава при аффинаже драгоценных металлов

3 55 123 21 40 4 - Шлак ферритный тугоплавкий при
 аффинаже драгоценных металлов
 3 55 125 11 40 4 - Отходы керамического и фарфорового
 оборудования при аффинаже драгоценных металлов
 измельченные
 3 55 125 21 40 3 - Отходы графитовых тиглей при
 аффинаже драгоценных металлов измельченные
 3 55 127 11 42 3 - Пыль газоочистки при аффинаже
 драгоценных металлов
 3 55 128 11 49 3 - Осадок нейтрализации гидроксидом
 натрия отработанных технологических растворов
 аффинажа драгоценных металлов высушенный,
 измельченный
 3 55 129 11 40 4 - Отходы минеральных строительных
 материалов при ремонте помещений аффинажных
 производств измельченные
 3 55 205 11 20 3 - Отходы зачистки емкостей транспорта
 пека-сырья для получения анодной массы в производстве
 алюминия
 3 55 211 11 20 4 - Отходы приготовления шихты для
 получения глинозема из алюминиевых руд
 3 55 217 11 20 4 - Отходы газоочистки получения
 глинозема из алюминиевых руд
 3 55 218 11 20 4 - Отходы зачистки емкостей получения
 глинозема из алюминиевых руд
 3 55 220 01 29 4 - Шлак печей переплава алюминиевого
 производства
 3 55 230 02 39 3 - Шлам минеральный от газоочистки
 производства алюминия
 3 55 231 11 42 3 - Пыль глинозема аспирационной
 системы дозирования глинозема в производстве
 алюминия
 3 55 231 12 42 4 - пыль газоочистки алюминиевого
 производства с преимущественным содержанием
 хлоридов натрия и калия
 3 55 238 11 40 3 - Отходы очистки пылеулавливающего
 оборудования производства алюминия
 3 55 238 12 20 3 - Отходы зачистки оборудования
 аспирационной системы производства алюминия с
 преимущественным содержанием алюминия
 3 55 248 11 40 4 - Отходы зачистки шинных каналов
 электролизеров производства алюминия
 3 55 250 01 20 4 - Огарки обожженных анодов
 алюминиевого производства
 3 55 263 11 20 4 - Отходы очистки зеркала расплава
 алюминия при его электролитическом рафинировании в
 производстве алюминия высокой чистоты, содержащие
 алюминий до 30%
 3 55 263 31 20 3 - Отходы центрифугирования осадка
 электролизеров производства алюминия высокой чистоты

3 55 268 11 20 4 - Отходы зачистки стенок электролизных ванн производства алюминия высокой чистоты

3 55 268 71 39 4 - Отходы зачистки отстойников сточных вод системы оборотного водоснабжения в производстве алюминия

3 55 271 11 29 4 - Шлак печей выплавки алюминиевых сплавов

3 55 281 11 39 4 - Отходы при обмывке мельниц в производстве порошка алюминиевого

3 55 285 11 32 4 - Отходы графитовой суспензии на водной основе при производстве фольги алюминиевой

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

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

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

3 55 297 21 39 3 - Осадок нейтрализации сточных вод производства алюминия

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

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

3 55 408 11 60 4 - Отходы бумаги и/или картона, загрязненных медьсодержащим сырьем для производства черновой меди

3 55 410 02 29 4 - Шлаки плавки медьсодержащего сырья в печах Ванюкова и конвертерах при производстве черновой меди

3 55 420 01 42 3 - Пыль газоочистки обжигового и плавильного переделов производства черновой меди, содержащая цветные металлы

3 55 420 02 42 3 - Пыль очистки отходящих газов печей Ванюкова при производстве черновой меди

3 55 420 03 42 3 - Пыль очистки конвертерных газов производства черновой меди с преимущественным содержанием меди

3 55 420 11 42 3 - Пыль газоочистки плавки вторичного медьсодержащего сырья при производстве меди

3 55 421 11 39 3 - Отходы мокрой газоочистки брикетирования медьсодержащего сырья в производстве черновой меди обезвоженные

3 55 425 13 60 4 - Ткань фильтровальная из синтетических волокон, отработанная при газоочистке в производстве черновой меди

3 55 445 11 39 4 - Осадок фильтрации сернистого электролита электролитического рафинирования анодной меди

3 55 465 21 39 4 - Отходы зачистки картриджа системы очистки воды производства катанки медной

3 55 492 22 29 4 - Шлак плавки лома меди и отходов медных сплавов в индукционной печи при производстве медных сплавов

3 55 495 11 60 4 - Ткань фильтровальная из синтетических волокон, отработанная при получении медных концентратов обогащением медьсодержащих шлаков

3 55 497 11 29 4 - Отходы зачистки оборудования дробления шлака медеплавильного производства при производстве медных концентратов

3 55 498 11 39 4 - Осадок механической очистки сточных вод производства черновой меди, содержащий тяжелые металлы в сумме не более 10%

3 55 498 12 39 4 - Осадок нейтрализации кислых сточных вод производства черновой меди известковым молоком, содержащий тяжелые металлы в сумме не более 10%

3 55 498 22 39 4 - Осадок физико-химической очистки смеси сточных вод производства меди, ливневых и дренажных сточных вод обезвоженный

3 55 498 31 39 4 - Остаток упаривания солевого концентрата мембранной очистки промышленных сточных вод при производстве меди

3 55 498 51 60 4 - Ткань фильтровальная из синтетических волокон, отработанная при физико-химической очистке сточных вод производства меди, ливневых и дренажных сточных вод

3 55 511 21 20 4 - Шлак конвертерный при производстве никелевого фанштейна

3 55 521 11 42 4 - Пыль газоочистки при выплавке никелевого штейна в шахтных печах

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

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

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

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

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

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

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

3 55 725 21 20 3 - Шлаки плавки лигатур на основе алюминия, меди, цинка и олова в смеси

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

3 55 916 11 20 4 - Отходы мокрой газоочистки при производстве титана

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

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

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

3 55 921 22 20 4 - Отходы очистки магний-сырца рафинированием с использованием защитно-рафинировочного флюса на основе карналлита в производстве магния и сплавов на его основе

3 55 922 31 20 4 - Электроды графитовые, отработанные в производстве магния-сырца, загрязненные хлоридами металлов

3 55 922 32 20 4 - Электроды графитовые, отработанные в производстве магния-сырца, незагрязненные

3 55 962 31 20 4 - Шлак выплавки хрома металлического

3 55 984 11 33 4 - Осадок нейтрализации известковым молоком пульпы разложения германийсодержащих концентратов

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

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

3 55 992 21 39 4 - Осадок при обработке известковым молоком смеси вод дождевой (ливневой) канализации и сточных вод производств меди и никеля

3 55 992 22 33 4 - Осадок очистки сточных вод мойки автотранспорта при производствах меди и никеля

3 55 994 21 71 4 - Смет с производственных помещений и территорий производств меди и никеля
 3 57 011 11 21 4 - Шлак плавки чугуна
 3 57 011 12 20 4 - Шлак плавки высококремнистого чугуна (ферросилида) при его литье
 3 57 011 21 20 4 - Шлак плавки чугуна в вагранках
 3 57 012 11 20 4 - Шлак плавки стали при литье стали
 3 57 012 21 20 3 - Шлак при электрошлаковом литье стали с применением флюса на основе плавикового шпата и глинозема
 3 57 021 15 20 4 - Шлак плавки баббита свинцового при его литье
 3 57 021 21 20 3 - Шлак плавки цинка при литье цинка
 3 57 022 11 20 4 - Осадок печей плавки магния и магниевых сплавов
 3 57 023 11 20 3 - Шлак плавки алюминия при литье алюминия
 3 57 023 12 20 4 - Шлак плавки алюминия при литье алюминия малоопасный
 3 57 024 11 20 4 - Шлак плавки меди при литье меди
 3 57 024 22 20 4 - Шлак плавки бронзы при литье бронзы малоопасный
 3 57 024 31 20 4 - Шлак плавки латуни при литье латуни
 3 57 024 51 21 3 - Отходы сортировки шлака плавки медных сплавов при литье медных сплавов
 3 57 025 51 21 4 - Отходы сортировки шлака плавки никеля при литье никеля
 3 57 031 11 20 4 - Шлаки плавки черных и цветных металлов в смеси
 3 57 041 11 42 3 - Пыль газоочистки при дроблении и сортировке шлаков плавки медных и никелевых сплавов

 3 57 051 11 20 4 - Отходы изготовления стержней и стержневой смеси на основе песка при литье металлов

 3 57 051 13 40 4 - Отсев глины при изготовлении формовочной смеси для литья металлов
 3 57 055 11 40 4 - Отходы регенерации песка из брака литейных стержней
 3 57 059 11 40 4 - Глина формовочная, утратившая потребительские свойства
 3 57 101 91 39 4 - Отходы зачистки емкостей приготовления меловой суспензии
 3 57 150 01 49 4 - Песок формовочный горелый отработанный малоопасный
 3 57 150 02 29 4 - Керамические формы от литья черных металлов отработанные
 3 57 161 11 20 4 - Отходы модельной массы на основе воска при литье черных металлов
 3 57 191 21 33 4 - Отходы мокрой очистки газов от вагранок

3 57 191 31 42 4 - Пыль очистки газов плавильных печей при литье черных металлов, содержащая преимущественно соединения кальция и железа
 3 57 191 33 42 4 - Пыль очистки газов электродуговых плавильных печей при литье черных металлов, содержащая преимущественно соединения железа и диоксид кремния
 3 57 192 29 49 4 - Отходы зачистки пылеулавливающего оборудования вагранок
 3 57 195 11 42 4 - Пыль формовочной земли
 3 57 351 11 49 4 - Песок формовочный горелый от литья алюминия отработанный
 3 57 351 12 49 4 - Стержни на основе песка, отработанные при литье алюминия
 3 57 361 11 51 4 - Тигли литейные графитовые, отработанные при литье алюминия
 3 57 381 21 33 3 - Отходы зачистки приемков машин литья алюминия под давлением
 3 57 451 11 49 4 - Песок формовочный горелый от литья бронзы отработанный
 3 57 451 51 49 4 - Песок формовочный горелый от литья медных сплавов отработанный
 3 57 452 11 29 4 - Керамические формы от литья бронзы отработанные
 3 57 452 31 29 4 - Керамические формы от литья латуни отработанные
 3 57 591 11 42 4 - Пыль очистки газов плавильных печей при литье никеля
 3 57 851 11 20 4 - Гипсовые формы от литья цветных металлов, загрязненные цинком и медью
 3 57 851 12 51 4 - Графитовая оснастка от литья цветных металлов отработанная
 3 57 852 11 20 4 - Отходы модельной массы на основе воска при литье черных и цветных металлов
 3 57 891 31 10 4 - Раствор на основе гидроксида натрия, отработанный при очистке отливок из черных металлов

 3 61 051 82 39 4 - Отходы зачистки соляных закалочных ванн при термической обработке металлических поверхностей, содержащие преимущественно хлориды металлов
 3 61 058 21 49 4 - Окалина печей термической обработки черных металлов
 3 61 058 31 20 4 - Окалина титановая при термической обработке титановых полуфабрикатов перед деформацией

 3 61 111 11 33 4 - Отходы зачистки оборудования обработки черных металлов волочением, содержащие нефтепродукты менее 15%
 3 61 121 11 20 4 - Окалина при обработке металлов прессованием, содержащая нефтепродукты менее 15%

3 61 131 11 40 4 - Окалина при ковке черных металлов
 3 61 138 11 40 4 - Шлак от сжигания кокса в кузнечном горне при ковке черных металлов
 3 61 141 01 49 4 - Окалина при механической очистке деталей из черных металлов, изготовленных горячей штамповкой
 3 61 215 31 22 4 - Стружка магниевая, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
 3 61 216 11 39 4 - Шлам абразивно-металлический при обработке черных металлов резанием, содержащий нефтепродукты менее 15%
 3 61 217 11 39 4 - Отходы зачистки оборудования электроэрозионной обработки стали, загрязненные маслами (содержание масел менее 15%)
 3 61 218 71 39 4 - Осадок механической очистки вод гидроабразивной резки черных и цветных металлов
 3 61 218 81 40 4 - Осадок механической очистки вод гидроабразивной резки черных, цветных металлов и изделий из резины
 3 61 221 01 42 4 - Пыль (порошок) от шлифования черных металлов с содержанием металла 50% и более
 3 61 221 02 42 4 - Пыль (порошок) абразивные от шлифования черных металлов с содержанием металла менее 50%
 3 61 221 11 42 4 - Отходы глинозема в виде пыли при шлифовании черных металлов
 3 61 222 51 42 4 - Пыль (порошок) от шлифования цветных металлов (содержание цветных металлов не более 5%)
 3 61 223 01 42 4 - Пыль (порошок) от шлифования алюминия с содержанием металла 50% и более
 3 61 223 03 42 3 - Пыль (порошок) от шлифования меди с содержанием металла 50% и более
 3 61 223 04 42 4 - Пыль (порошок) от шлифования медных сплавов с содержанием металла 50% и более
 3 61 223 05 42 4 - Пыль (порошок) от шлифования бронзы с содержанием металла 50% и более
 3 61 223 06 42 4 - Пыль (порошок) от шлифования латуни с содержанием металла 50% и более
 3 61 223 07 42 3 - Пыль (порошок) от шлифования цинка с содержанием металла 50% и более
 3 61 223 08 42 3 - Пыль (порошок) от шлифования никеля с содержанием металла 50% и более
 3 61 223 09 42 4 - Пыль (порошок) от шлифования олова с содержанием металла 50% и более
 3 61 223 11 42 4 - Пыль (порошок) от шлифования титана с содержанием металла 50% и более
 3 61 224 11 39 4 - Шлам шлифования поверхности титановых изделий с использованием воды

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

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

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

3 61 225 61 42 4 - Пыль войлочная от полировки черных металлов

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

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

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

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

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

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

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

3 61 231 01 42 4 - Пыль газоочистки черных металлов незагрязненная

3 61 231 02 42 4 - Пыль газоочистки чугунная незагрязненная

3 61 231 03 42 4 - Пыль газоочистки стальная незагрязненная

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

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

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

3 61 232 02 42 4 - Пыль газоочистки алюминиевая незагрязненная

3 61 232 03 42 4 - Пыль газоочистки титана незагрязненная

3 61 232 06 42 4 - Пыль газоочистки оловянная незагрязненная

3 61 234 11 39 4 - Шлам газоочистки при полировке черных металлов абразивными материалами

3 61 235 35 51 4 - Фильтры аэрозольные полипропиленовые, загрязненные бериллием при очистке выбросов от механической обработки бериллиевых изделий

3 61 282 11 33 4 - Осадок механической очистки промывных вод шлифовки и полировки изделий из цветных металлов с преимущественным содержанием оксида кремния

3 61 291 01 49 4 - Крошка косточковая от зачистки бункеров циклонов при обработке металлов шлифованием

3 61 291 02 49 4 - Крошка косточковая, отработанная при обработке металлов, загрязненная лакокрасочными средствами и оксидами кремния и железа

3 61 318 11 39 4 - Отходы мокрой очистки отходящих газов при обработке металлов методом электрической сварки

3 61 319 11 40 4 - Отходы зачистки пылесулавливающего оборудования при обработке черных металлов методом электрической сварки

3 61 331 01 39 4 - Отходы разложения карбида кальция при получении ацетилена для газовой сварки

3 61 401 01 20 4 - Окалина при термической резке черных металлов

3 61 401 11 20 4 - Смесь окалины кузнечной обработки и газовой резки черных металлов

3 61 402 11 20 4 - Окалина и пыль лазерной резки черных металлов

3 61 411 15 33 4 - Осадок ванн плазменной резки черных металлов

3 61 421 11 20 4 - Окалина при газовой резке черных металлов

3 61 471 11 50 4 - Фильтры воздушные автоматической линии резки и лазерной обработки металлов отработанные

3 63 110 01 49 4 - Отходы песка от очистных и пескоструйных устройств

3 63 110 02 20 4 - Отходы металлической дробы с примесью шлаковой корки

3 63 111 11 41 4 - Абразивный порошок на основе оксида кремния, отработанный при струйной очистке металлических поверхностей

3 63 113 11 39 4 - Осадок дробеметной камеры при очистке алюминиевых отливок с применением водной струи

3 63 115 11 32 4 - Отходы гидropескоструйной (гидроабразивной) обработки поверхностей черных металлов

3 63 116 11 40 4 - Отходы стеклянной дробы с примесью шлаковой корки при дробеструйной обработке металлических поверхностей

3 63 190 19 42 4 - Пыль газоочистки при дробеструйной обработке поверхностей черных и цветных металлов (содержание цветных металлов менее 10%)
3 63 191 11 42 4 - Пыль газоочистки при пескоструйной и/или дробеструйной обработке металлических поверхностей с преимущественным содержанием оксидов кремния и алюминия
3 63 191 31 50 4 - Картридж фильтра очистки воздуха, отработанный при дробеструйной обработке металлических поверхностей
3 63 312 02 39 4 - Осадок ванн фосфатирования, содержащий фосфаты цинка менее 7% (в пересчете на цинк)
3 63 312 41 39 4 - Осадок при мойке деталей из черных металлов после фосфатирования и обезжиривания, содержащий нефтепродукты менее 15%
3 63 327 11 33 4 - Осадок физико-химической очистки (коагуляцией) кислых хромсодержащих вод пассивации оцинкованных металлических поверхностей обезвоженный
3 63 333 11 41 4 - Оксиды железа, извлеченные из отработанного травильного раствора соляной кислоты, в виде порошка
3 63 334 11 10 4 - Воды промывки металлоизделий после травления раствором на основе соляной кислоты
3 63 335 22 39 4 - Осадок нейтрализации известковым молоком растворов травления стали на основе серной кислоты
3 63 335 23 39 4 - Осадок нейтрализации известковым молоком растворов кислотного травления титана и промывных вод
3 63 335 31 39 4 - Осадок нейтрализации карбонатом кальция растворов травления стали на основе азотной и плавиковой кислот
3 63 335 41 39 4 - Отходы нейтрализации гидроксидом натрия растворов травления стали на основе серной кислоты
3 63 337 11 39 4 - Осадок нейтрализации известковым молоком сернокислых вод травления черных металлов
3 63 337 21 39 4 - Осадок нейтрализации известковым молоком солянокислых вод травления черных металлов обезвоженный
3 63 347 11 39 4 - Осадок ванн обезжиривания металлических поверхностей с преимущественным содержанием железа и алюминия
3 63 347 21 39 4 - Осадок ванн обезжиривания поверхностей черных металлов, содержащий нефтепродукты менее 15%
3 63 349 11 39 4 - Отходы зачистки оборудования для обезжиривания поверхностей металлов щелочным раствором методом струйного полива

3 63 382 11 39 4 - Осадок ванн флюсования стали раствором на основе хлоридов аммония и цинка
3 63 382 21 39 4 - Осадок ванн известкования стали раствором на основе гидроксида кальция
3 63 382 25 39 4 - Осадок ванн известкования металлических поверхностей раствором на основе гидроксида кальция, содержащий преимущественно цинк
3 63 382 31 39 4 - Осадок ванн селитрования стали раствором на основе нитрата натрия
3 63 382 41 39 4 - Осадок ванн бурирования стали раствором на основе буры
3 63 395 21 39 4 - Отходы (осадок) нейтрализации известковым молоком технологических растворов и промывных вод обезжиривания и травления металлических поверхностей, содержащие преимущественно диоксид кремния
3 63 395 31 39 4 - Отходы (осадок) физико-химической очистки кислых и щелочных стоков химической обработки металлических поверхностей, содержащие преимущественно соединения кальция, цинка, железа
3 63 397 11 52 4 - Фильтры мембранные обратного осмоса, отработанные при доочистке нейтрализованных стоков химической обработки металлических поверхностей
3 63 482 94 39 4 - Осадки ванн гальванических производств в смеси с осадками ванн хромирования и фосфатирования, содержащие соединения алюминия и железа
3 63 499 51 60 4 - Ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная соединениями железа и алюминия при фильтрации нейтрализованных стоков гальванических производств
3 63 499 52 60 4 - Ткань фильтровальная (бельтинг), отработанная при обезвоживании осадка нейтрализации стоков гальванических производств известковым молоком
3 63 512 31 10 4 - Вода гидрофильтров окрасочных камер
3 63 519 11 40 4 - Зола от термической обработки металлических изделий, загрязненных порошковой краской
3 63 521 11 49 4 - Отходы очистки камер нанесения на металлические поверхности антикоррозионного покрытия на основе полимочевины
3 63 521 21 42 4 - Отходы сухой газоочистки при напылении порошка эпоксидной смолы на металлические поверхности
3 63 522 11 40 4 - Отходы при шликеровании и нанесении антикоррозионного силикатно-эмалевого покрытия на металлические поверхности

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

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

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

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

3 63 975 31 20 4 - Отходы очистки древесными опилками от примесей металлов оловянно-свинцового расплава лужения металлических поверхностей

3 66 351 21 29 4 - Остатки обмазочной смеси при отмывке бракованных электродов в производстве электродов

3 66 351 31 10 4 - Воды промывки технологического оборудования производства сварочных электродов

3 69 751 11 42 4 - Пыль газоочистки при производстве электродов сварочных

3 69 851 11 39 4 - Осадок механической очистки производственных сточных вод, загрязненных бериллием, содержащий преимущественно диоксид кремния

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

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

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

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

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

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

3 72 224 64 60 4 - Обтирочный материал из натуральных и синтетических волокон, отработанный при производстве никелевых электродов, загрязненный никелем (содержание никеля менее 15%)

3 72 224 66 51 4 - Перчатки резиновые, отработанные при производстве никелевых электродов, загрязненные никелем
3 72 226 31 60 4 - Ткань фильтровальная, отработанная при фильтровании никельсодержащих растворов при получении гидрата закиси никеля в производстве никель-кадмиевых аккумуляторов
3 72 226 32 60 4 - Фильтры рукавные, отработанные при получении оксида кадмия в производстве никель-кадмиевых аккумуляторов
3 72 271 11 20 4 - Отходы магния при приготовлении магниевых контейнеров для производства водоактивируемых батарей
3 72 288 41 40 4 - Силикагель, загрязненный соединениями свинца при газоочистке в производстве автомобильных аккумуляторов
3 72 288 71 39 4 - Садок механической очистки сточных вод производства электрических аккумуляторов и аккумуляторных батарей, содержащий оксид свинца не более 6%
3 72 321 01 29 4 -Сетки латунные, загрязненные резиновой композицией
3 72 321 02 29 4 - Сетки латунные, загрязненные полибутиленерефталатом
3 72 321 03 29 4 - Сетки латунные, загрязненные поливинилхлоридом
3 72 321 04 29 4 - Сетки латунные, загрязненные полипропиленом
3 72 321 05 29 4 - Сетки латунные, загрязненные полиэтиленом
3 72 321 31 20 4 - Обрезки стальной ленты, ламинированной сополимером этилена и акриловой кислоты при производстве кабельной продукции
3 72 331 21 20 4 - Брак изоляции и кордельных наполнителей из полибутиленерефталата при производстве кабельной продукции
3 72 371 11 60 3 - Ткань фильтровальная, отработанная при очистке воды оборотного водоснабжения производства кабельно-проводниковой продукции
3 72 415 11 40 4 - Отходы обработки кварцевого песка и полевого шпата при приготовлении шихты для варки стекла в производстве ламп люминесцентных
3 72 415 31 29 4 - Бой полуфабрикатов при производстве ламп люминесцентных, не загрязненный ртутью

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

3 81 553 71 42 4 - Пыль газоочистки при изготовлении моделей из древесины и пенополистирола
 3 81 553 75 39 4 - Отходы мокрой очистки системы аспирации штамповочных автоматов
 3 81 553 81 39 4 - Отходы защитных решеток механической очистки сточных вод производства автотранспортных средств
 3 81 553 82 33 4 - Осадки отстаивания вод промывки оборудования очистных сооружений сточных вод производства автотранспортных средств
 3 81 553 87 39 4 - Осадки реагентной очистки сточных вод производства автотранспортных средств, обработанные известковым молоком, обезвоженные
 3 81 561 11 20 4 - Отходы абразива при переработке отработанной притирочной пасты
 3 81 581 51 39 4 - Смесь осадков физико-химической и механической очистки технологических, кислотно-щелочных, эмульсионных и ливневых стоков при производстве автотранспортных средств, содержащая преимущественно диоксид кремния и соединения кальция
 3 81 599 12 71 4 - Остатки синтетических материалов в смеси при теплозвукоизоляции салонов автотранспортных средств
 3 91 111 21 20 4 - Бой графитовых тиглей для выплавки слитков драгоценных металлов с остатками драгоценных металлов
 3 91 155 11 20 4 - Отходы изготовления и использования резиновых пресс-форм в производстве ювелирных изделий малоопасные
 3 91 155 14 20 4 - Отходы изготовления и использования гипсовых форм в производстве ювелирных изделий
 3 91 155 16 51 4 - Отходы графитовых тиглей в производстве ювелирных изделий
 3 91 155 41 10 4 - Отходы флюса пайки ювелирных изделий на основе буры и борной кислоты
 3 91 351 11 20 4 - Отходы мишеней из известняка и каменноугольного пека для стендовой стрельбы и спортинга
 3 92 211 11 29 4 - Отходы облицовочной бумаги, пропитанной меламиноформальдегидными смолами, при облицовке древесно-стружечных плит в производстве мебели
 3 92 311 11 29 4 - Обрезки высокообъемного нетканого полотна на основе кокосового и полиэфирного волокна при производстве матрасов
 3 96 111 71 42 4 - Пыль бумажная газоочистки при вырубке деталей из картона для изготовления специзделий
 4 01 105 11 20 4 - Отходы овощей необработанных
 4 01 105 13 20 4 - Отходы (остатки) фруктов, овощей и растительных остатков необработанных

4 01 331 11 33 4 - Сыры плавленые и творожные, сырные продукты, утратившие потребительские свойства

4 01 421 21 41 4 - Крахмал в упаковке из разнородных материалов, утративший потребительские свойства

4 01 642 13 52 4 - Пряности в упаковке из полимерных материалов, утратившие потребительские свойства

4 01 643 17 39 4 - Соусы пищевые в упаковке из разнородных полимерных материалов с алюминиевым фольгированием, утратившие потребительские свойства

4 01 651 11 29 4 - Изделия колбасные в упаковке из полимерных материалов, утратившие потребительские свойства

4 01 841 11 10 4 - Пиво, утратившее потребительские свойства

4 02 110 01 62 4 - Спецдежда из хлопчатобумажного и смешанных волокон, утратившая потребительские свойства, незагрязненная

4 02 111 01 62 4 - Ткани хлопчатобумажные и смешанные суровые фильтровальные отработанные незагрязненные

4 02 115 11 60 4 - Декорации театральные из текстиля, утратившие потребительские свойства

4 02 121 11 60 4 - Спецдежда из брезентовых хлопчатобумажных огнезащитных тканей, утратившая потребительские свойства, незагрязненная

4 02 132 11 62 4 - Одежда из натуральных волокон, утратившие потребительские свойства

4 02 132 21 62 4 - Подушки из натуральных волокон, утратившие потребительские свойства

4 02 132 31 62 4 - Матрасы из натуральных волокон, утратившие потребительские свойства

4 02 140 01 62 4 - Спецдежда из синтетических и искусственных волокон, утратившая потребительские свойства, незагрязненная

4 02 170 01 62 4 - Спецдежда из шерстяных тканей, утратившая потребительские свойства, незагрязненная

4 02 191 05 61 4 - Обувь валяная грубошерстная рабочая, утратившая потребительские свойства, незагрязненная

4 02 191 06 72 4 - Обувь валяная специальная, утратившая потребительские свойства, незагрязненная

4 02 191 11 61 4 - Отходы войлока технического незагрязненные

4 02 194 11 62 4 - Изделия ковровые из натуральных и синтетических волокон, утратившие потребительские свойства

4 02 231 11 61 4 - Лакоткань хлопчатобумажная, утратившая потребительские свойства, незагрязненная

4 02 311 01 62 3 - Спецдежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)

4 02 312 01 62 4 - Спецдежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)

4 02 312 03 60 4 - Перчатки из натуральных волокон, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)

4 02 312 12 60 4 - Отходы веревочно-канатных изделий из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненных нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)

4 02 321 11 60 3 - Спецдежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов 5% и более)

4 02 321 12 60 4 - Спецдежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 5%)

4 02 321 91 60 3 - Отходы изделий из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненных лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов 5% и более)

4 02 321 92 60 4 - Отходы изделий из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон в смеси, загрязненных лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 5%)

4 02 331 11 62 4 - Спецдежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная нерастворимыми в воде минеральными веществами

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

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

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

4 02 341 15 60 4 - Отходы спецдежды из синтетических и искусственных волокон демеркуризованной

4 02 351 31 60 3 - Отходы изделий из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненных растворителями на основе ароматических углеводородов (содержание растворителей более 10%)

4 02 351 51 61 4 - Спецдежда из полипропиленового волокна, загрязненная фенолом

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

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

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

4 02 392 11 60 3 - Отходы изделий из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненных химическими реактивами в смеси

4 02 395 11 60 4 - Отходы текстильных изделий для уборки помещений

4 03 101 00 52 4 - Обувь кожаная рабочая, утратившая потребительские свойства

4 04 210 01 51 4 - Отходы фанеры и изделий из нее незагрязненные

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

4 04 230 01 51 4 - Отходы древесно-волоконистых плит и изделий из них незагрязненные

4 04 240 01 51 4 - Отходы изделий из древесины с масляной пропиткой

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

4 04 901 11 61 4 - Отходы изделий из древесины, загрязненных нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)

4 04 905 11 51 4 - Отходы изделий из древесины, загрязненных неорганическими веществами природного происхождения

4 04 955 11 61 3 - Отходы изделий из древесины, загрязненные тиогликолевой кислотой

4 04 961 13 61 3 - Тара деревянная, загрязненная средствами защиты растений 3 класса опасности

4 04 971 11 61 4 - Тара деревянная, загрязненная фенолформальдегидными смолами

4 05 211 11 60 4 - Отходы упаковки из бумаги битумированной незагрязненные

4 05 212 11 60 4 - Отходы бумаги и мешки бумажные с полиэтиленовым слоем незагрязненные

4 05 216 11 52 4 - Упаковка из многослойного материала на основе антикоррозийной (ингибированной) бумаги незагрязненная
 4 05 221 01 60 4 - Отходы бумаги электроизоляционной
 4 05 221 11 52 4 - Отходы бумаги и картона электроизоляционные с бакелитовым лаком
 4 05 221 19 52 4 - Отходы бумаги электроизоляционной, лакированной прочими лаками
 4 05 229 11 71 4 - Отходы электроизоляционного картона и кабельной бумаги в смеси
 4 05 241 11 51 4 - Отходы бумаги парафинированной незагрязненные
 4 05 251 11 60 4 - Знаки опасности для маркировки опасности грузов из бумаги с полимерным покрытием, утратившие потребительские свойства
 4 05 290 02 29 4 - Отходы бумаги с клеевым слоем
 4 05 291 13 60 4 - Отходы бумаги с силиконовым покрытием (подложки)
 4 05 291 21 52 4 - Отходы бумаги с полимерным покрытием незагрязненные
 4 05 292 11 60 4 - Отходы бумаги, пропитанной смолой акриловой
 4 05 510 01 29 4 - Отходы от резки денежных знаков (банкнот)
 4 05 810 01 29 4 - Отходы бумаги и картона, содержащие отходы фотобумаги
 4 05 811 91 60 4 - Отходы бумаги и картона в смеси
 4 05 911 01 60 4 - Отходы упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязненные хлоридами щелочных металлов
 4 05 911 02 60 4 - Отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненные гидроксидами щелочных металлов

 4 05 911 03 60 4 - Отходы упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязненные перхлоратами (содержание не более 1%)
 4 05 911 06 60 4 - Упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная оксидами щелочноземельных металлов
 4 05 911 07 60 4 - Упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная двуокисью титана
 4 05 911 11 60 4 - Отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненные йодидами щелочных металлов (содержание не более 1%)
 4 05 911 21 60 4 - Отходы упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязненные солями бария
 4 05 911 23 60 4 - Отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненные солями алюминия
 4 05 911 25 60 4 - Упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная солями свинца

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

4 05 915 18 60 4 - Упаковка из бумаги, загрязненная бензотриазолом
 4 05 915 41 60 4 - Упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная гликолями
 4 05 915 45 60 4 - Упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная поливиниловым спиртом
 4 05 915 51 60 4 - Отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненные амидами органических кислот (содержание не более 3%)
 4 05 915 52 60 4 - Упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная малорастворимыми твердыми органическими кислотами
 4 05 915 61 60 4 - Отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненной дисульфидалкилфенолформальдегидной смолой
 4 05 915 69 60 4 - Отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненной отвержденными негалогенированными смолами прочими
 4 05 915 71 60 4 - Отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненной каучуком
 4 05 915 72 60 4 - Упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная твердыми полимерами
 4 05 915 73 60 4 - Упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная затвердевшим герметиком
 4 05 915 83 60 4 - Упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная порошковой краской на основе синтетических смол
 4 05 915 91 61 4 - Упаковка из картона, загрязненная канифолью
 4 05 918 31 52 4 - Упаковка из бумаги и/или картона с полиэтиленовым вкладышем, загрязненная углем активированным
 4 05 918 32 52 4 - Упаковка из бумаги и/или картона с полиэтиленовым вкладышем, загрязненная реагентами для обесхлоривания сточных вод
 4 05 918 51 60 4 - Отходы упаковки из бумаги и картона с полиэтиленовым вкладышем, загрязненные негалогенированными циклическими органическими веществами
 4 05 918 55 60 4 - Упаковка из бумаги и/или картона с полиэтиленовым вкладышем, загрязненная ионообменной смолой и неорганическими растворимыми карбонатами

 4 05 918 56 60 4 - Упаковка из бумаги и/или картона с полиэтиленовым вкладышем, загрязненная метилгидроксипропилцеллюлозой (МГПЦ)
 4 05 918 59 52 4 - Упаковка из бумаги и/или картона с полиэтиленовым вкладышем, загрязненная порошковой краской на основе полимеров
 4 05 919 01 60 4 - Отходы упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязненные средствами моющими, чистящими и полирующими

4 05 919 02 60 4 - Упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная органическими поверхностно-активными веществами

4 05 919 04 60 4 - Упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная органическими красителями

4 05 919 06 60 4 - Упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная хлорсодержащими дезинфицирующими средствами

4 05 919 13 60 4 - Отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненной ионообменными смолами

4 05 919 14 60 4 - Упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная клеем поливинилацетатным

4 05 919 16 60 4 - Упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная термоклеем

4 05 919 19 60 4 - Отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненной твердыми негалогенированными полимерами прочими

4 05 919 25 60 4 - Отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненные фторполимерами

4 05 919 29 60 4 - Упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная твердыми полимерами, включая галогенсодержащие

4 05 919 41 60 4 - Упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная пигментом железистым

4 05 919 43 60 4 - Упаковка картонно-навивная, загрязненная ванадиевым катализатором

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

4 05 919 71 60 4 - Упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная хлорной известью

4 05 919 72 60 4 - Упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная органоминеральными удобрениями

4 05 919 81 60 4 - Отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненной взрывчатыми веществами

4 05 922 01 52 4 - Отходы бумаги и картона электроизоляционные отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)

4 05 923 11 62 4 - Мешки бумажные ламинированные, загрязненные нерастворимой или малорастворимой минеральной неметаллической продукцией

4 05 923 53 62 4 - Упаковка из бумаги и/или картона, ламинированная полиэтиленом, загрязненная пищевыми продуктами

4 05 923 61 29 4 - Отходы бумаги с клеевым слоем, загрязненной лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 10%)

4 05 923 71 60 4 - Упаковка из бумаги, пропитанной канифольным клеем, загрязненная каолином

4 05 925 11 52 4 - Отходы упаковки из бумаги и картона многослойной, загрязненной пищевыми продуктами

4 05 955 11 29 4 - Отходы бумаги, загрязненные лаком на основе бутилметакрилата
 4 05 959 11 60 4 - Отходы бумаги и картона, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
 4 05 959 21 60 4 - Отходы бумаги протирочной, загрязненной нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
 4 05 961 11 60 4 - Отходы бумаги и картона, загрязненные лакокрасочными материалами
 4 05 961 13 60 3 - Отходы бумаги и/или картона, загрязненные лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов более 5%)
 4 05 961 32 61 4 - Отходы картона, загрязненные пастой поливинилхлоридной
 4 05 96142 61 4 - Отходы картона, загрязненного затвердевшим стеклопластиком
 4 11 211 91 40 4 - Сера техническая, утратившая потребительские свойства
 4 14 434 11 29 4 - Отходы мастики строительной на основе карбоната кальция и полиакрилата натрия
 4 16 213 11 21 4 - Мыло косметическое в бумажной и /или картонной упаковке, утратившее потребительские свойства
 4 16 311 11 10 4 - Души, туалетная вода в стеклянной упаковке, утратившие потребительские свойства
 4 16 315 11 30 4 - Кремы косметические в металлических тубах, утратившие потребительские свойства

 4 16 315 95 52 4 - Отходы и брак косметических средств в упаковке из алюминия и/или разнородных полимерных материалов
 4 16 316 11 31 4 - Средства моющие для ухода за телом в полимерной упаковке, утратившие потребительские свойства
 4 16 319 11 54 3 - Дезодоранты в полимерной упаковке, утратившие потребительские свойства
 4 16 319 21 54 3 - Дезодоранты в аэрозольной упаковке, утратившие потребительские свойства
 4 17 140 01 29 4 - Отходы фотобумаги
 4 17 150 01 29 4 - Отходы фото- и киноплёнки
 4 19 121 11 32 4 - Отходы клея животного происхождения

 4 19 123 11 20 4 - Отходы клея поливинилацетатного
 4 19 181 11 20 4 - Сургуч, утративший потребительские свойства
 4 19 921 12 10 4 - Отходы теплоносителей и хладоносителей на основе диэтиленгликоля (содержание диэтиленгликоля менее 40%)

4 31 112 31 52 4 - Шланги и/или рукава из вулканизированной резины с нитяным каркасом, утратившие потребительские свойства, незагрязненные

4 31 122 11 52 4 - Лента конвейерная резинотканевая, утратившая потребительские свойства, незагрязненная

4 31 130 01 52 4 - Изделия текстильные прорезиненные, утратившие потребительские свойства, незагрязненные

4 31 131 11 52 4 - Коврики резинотканевые офисные, утратившие потребительские свойства

4 31 133 11 52 4 - Отходы ленты изоляционной хлопчатобумажной прорезиненной

4 31 141 01 20 4 - Резиновые перчатки, утратившие потребительские свойства, незагрязненные

4 31 141 02 20 4 - Резиновая обувь отработанная, утратившая потребительские свойства, незагрязненная

4 31 141 21 51 4 - Спецодежда из резины, утратившая потребительские свойства, незагрязненная

4 31 141 91 52 4 - Обувь комбинированная из резины, кожи и полимерных материалов специальная, утратившая потребительские свойства, незагрязненная

431 151 21 51 4 - Изделия бытового назначения из синтетического каучука, утратившие потребительские свойства, незагрязненные

4 31 193 11 51 4 - Флексоформы из вулканизированной резины отработанные

4 31 199 81 72 4 - Отходы изделий технического назначения из вулканизированной резины незагрязненные в смеси

4 31 311 11 52 4 - Резиноталлические изделия технического назначения отработанные

4 33 101 01 51 4 - Резинотехнические изделия отработанные, загрязненные малорастворимыми неорганическими солями кальция

4 33 198 11 52 4 - Резинотехнические изделия отработанные, загрязненные металлической пылью

4 33 199 11 52 4 - Отходы резинотехнических изделий, загрязненные малорастворимыми неорганическими веществами природного происхождения

4 33 201 01 51 4 - Резинотехнические изделия отработанные со следами продуктов органического синтеза

4 33 202 01 52 4 - Отходы изделий из вулканизированной резины, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)

4 33 202 02 51 4 - Отходы резинотехнических изделий, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)

4 33 202 03 52 4 - Отходы прорезиненной спецодежды и резиновой спецобуви, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)

4 33 202 05 51 4 - Перчатки латексные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)

4 33 202 11 52 4 - Отходы резинометаллических изделий, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)

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

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

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

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

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

4 33 611 11 51 4 - Перчатки резиновые, загрязненные средствами моющими, чистящими

4 33 611 12 51 4 - Перчатки латексные, загрязненные дезинфицирующими средствами

4 33 612 11 51 4 - Перчатки резиновые, загрязненные химическими реактивами

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

4 33 614 11 51 4 - Перчатки резиновые, загрязненные смолами эпоксидными

4 33 614 21 51 4 - Перчатки резиновые, загрязненные меламин- и фенолформальдегидными смолами

4 33 614 31 51 4 - Перчатки резиновые, загрязненные полиуретановыми клеями и герметиками

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

4 34 121 01 51 4 - Отходы изделий технического назначения из полипропилена незагрязненные

4 34 125 11 52 4 - Отходы пленочной ленты из полипропилена с клеевым покрытием
 4 34 126 11 29 4 - Отходы металлизированного полипропилена в виде пленки незагрязненные
 4 34 141 04 51 4 - Лом и отходы изделий из полистирола технического назначения отработанные незагрязненные

 4 34 151 11 51 4 - Изделия из полиакрилатов технического назначения отработанные незагрязненные

 4 34 161 11 51 4 - Изделия из поликарбоната технического назначения отработанные незагрязненные

 4 34 171 11 51 4 - Изделия из полиамида технического назначения отработанные незагрязненные
 4 34 173 11 20 4 - Отходы веревок и/или канатов из полиамида незагрязненные
 4 34 181 11 51 4 - Отходы пленки из полиэтилентерефталата для ламинации изделий
 4 34 181 21 51 4 - Обрезки ленты полиэстеровой, утратившей потребительские свойства
 4 34 199 31 52 4 - Ленты конвейерные из полиэтилена и полипропилена незагрязненные, утратившие потребительские свойства
 4 34 199 75 52 4 - Отходы защитной пленки из разнородных полимерных материалов незагрязненные

 4 34 231 11 20 4 - Лом и отходы изделий из текстолита незагрязненные
 4 34 231 21 20 4 - Лом и отходы изделий из стеклотекстолита незагрязненные
 4 34 241 11 29 4 - Изделия из гетинакса, утратившие потребительские свойства
 4 34 251 11 21 4 - Отходы жесткого пенополиуретана незагрязненные
 4 34 251 21 51 4 - Отходы изделий технического назначения из полиуретана незагрязненные
 4 34 631 11 52 4 - Лента транспортерная силиконовая, утратившая потребительские свойства
 4 34 691 11 51 4 - Изделия технического назначения из силикона, утратившие потребительские свойства
 4 34 910 01 20 4 - Отходы стеклопластиковых труб
 4 34 911 11 20 4 - Отходы стеклопластиковых прутков незагрязненные
 4 34 919 11 20 4 - Лом и отходы изделий из стеклопластика в смеси незагрязненные
 4 34 922 01 20 4 - Смола карбамидоформальдегидная затвердевшая некондиционная
 4 34 991 11 20 4 - Лом изделий из негалогенированных полимерных материалов в смеси
 4 35 100 01 20 4 - Отходы пенопласта на основе поливинилхлорида незагрязненные

4 35 100 02 29 4 - Отходы поливинилхлорида в виде пленки и изделий из нее незагрязненные
 4 35 100 03 51 4 - Отходы поливинилхлорида в виде изделий или лома изделий незагрязненные
 4 35 101 11 52 4 - Отходы кожи искусственной на основе поливинилхлорида незагрязненные
 4 35 221 11 51 4 - Отходы фторопластовых прокладок незагрязненные
 4 35 991 21 20 4 - Отходы продукции из разнородных пластмасс, содержащие фторполимеры
 4 35 991 31 72 4 - Смесь полимерных изделий производственного назначения, в том числе из полихлорвинила, отработанных
 4 35 991 32 72 4 - Лом и отходы изделий технического назначения из разнородных полимерных материалов (в том числе галогенсодержащих) отработанные незагрязненные
 4 36 121 11 20 4 - Отходы слюдинитовой ленты незагрязненные
 4 36 130 01 20 4 - Отходы продукции из пленкосинтокартона незагрязненные
 4 36 141 11 52 4 - Отходы продукции из пленки полимерной металлизированной с лаковым покрытием (фольги для тиснения) незагрязненные
 4 38 111 02 51 4 - Тара полиэтиленовая, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5%)
 4 38 111 11 51 4 - Упаковка полиэтиленовая, загрязненная грунтовкой
 4 38 111 21 51 4 - Упаковка полиэтиленовая, загрязненная синтетическими материалами
 4 38 112 01 51 4 - Тара полиэтиленовая, загрязненная неорганическими нерастворимыми или малорастворимыми минеральными веществами
 4 38 112 11 51 4 - Тара полиэтиленовая, загрязненная неорганическими растворимыми карбонатами
 4 38 112 12 51 4 - Упаковка полиэтиленовая, загрязненная неорганическими сульфатами
 4 38 112 13 51 4 - Упаковка полиэтиленовая, загрязненная неорганическими растворимыми фторидами
 4 38 112 14 51 4 - Упаковка полиэтиленовая, загрязненная карбамидом
 4 38 112 15 51 4 - Упаковка полиэтиленовая, загрязненная неорганическими хлоридами и/или сульфатами
 4 38 112 16 51 3 - Упаковка полиэтиленовая, загрязненная неорганическими нитритами
 4 38 112 17 51 4 - Упаковка полиэтиленовая, загрязненная неорганическими нитратами
 4 38 112 18 51 4 - Упаковка полиэтиленовая, загрязненная неорганическими полифосфатами

4 38 112 19 51 4 - Упаковка полиэтиленовая, загрязненная неорганическими нитратами, сульфатами, фосфатами, хлоридами, в смеси
 4 38 112 21 51 4 - Тара полиэтиленовая, загрязненная гипохлоритами
 4 38 112 31 51 4 - Тара полиэтиленовая, загрязненная щелочами (содержание менее 5%)
 4 38 112 41 51 4 - Упаковка полиэтиленовая, загрязненная ванадиевым катализатором
 4 38 112 42 51 4 - Упаковка полиэтиленовая, загрязненная оксидами металлов (кроме редкоземельных)

 4 38 112 43 51 4 - Упаковка полиэтиленовая, загрязненная оксидами металлов, в том числе редкоземельных

 4 38 112 44 51 4 - Упаковка полиэтиленовая, загрязненная оксидом хрома (VI) (содержание оксида хрома не более 1%)
 4 38 112 46 51 4 - Упаковка полиэтиленовая, загрязненная никелевым катализатором
 4 38 112 51 51 4 - Упаковка полиэтиленовая, загрязненная твердыми неорганическими кислотами
 4 38 112 52 51 4 - Упаковка полиэтиленовая, загрязненная жидкими неорганическими кислотами (содержание кислот менее 10%)
 4 38 112 53 51 3 - Упаковка полиэтиленовая, загрязненная жидкими неорганическими кислотами (содержание кислот 10% и более)
 4 38 112 62 51 4 - Упаковка полиэтиленовая, загрязненная минеральными удобрениями
 4 38 113 01 51 4 - Тара полиэтиленовая, загрязненная нефтепродуктами (содержание менее 15%)
 4 38 113 02 51 4 - Тара полиэтиленовая, загрязненная негалогенированными органическими растворителями (содержание менее 15%)
 4 38 113 03 51 4 - Тара полиэтиленовая, загрязненная ангидридами негалогенированных органических кислот (содержание менее 5%)
 4 38 113 05 51 4 - Упаковка полиэтиленовая, загрязненная твердыми органическими кислотами
 4 38 113 06 51 4 - Упаковка полиэтиленовая, загрязненная жидкими органическими кислотами, не содержащими гетероатомы
 4 38 113 07 51 3 - Упаковка полиэтиленовая, загрязненная тиогликолевой кислотой
 4 38 113 08 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная амидами негалогенированных органических кислот

 4 38 113 11 51 3 упаковка полиэтиленовая, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)

4 38 113 12 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
 4 38 113 21 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная полимерными спиртами
 4 38 113 22 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная спиртами (кроме полимерных)
 4 38 113 25 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная ацетицеллюлозой
 4 38 113 31 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная негалогенированными ароматическими соединениями (содержание менее 15%)
 4 38 113 41 51 4 отходы упаковки из полиэтилена, загрязненные галогенсодержащими органическими кислотами (содержание менее 1%)
 4 38 113 42 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная смесью органических растворителей, включая хлорсодержащие (содержание растворителей менее 5%)

 4 38 113 61 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная уротропином
 4 38 113 71 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная органическими пероксидами
 4 38 113 91 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная нефтепродуктами, спиртами и эфирами, в смеси (суммарное содержание загрязнителей не более 10%)

 4 38 114 11 51 4 тара полиэтиленовая, загрязненная клеем поливинилацетатным
 4 38 114 21 51 4 тара полиэтиленовая, загрязненная клеем на основе полиуретана
 4 38 114 22 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная клеем на основе полиуретана
 4 38 114 41 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная клеем на основе эпоксидных смол
 4 38 114 51 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная клеем на основе синтетического каучука
 4 38 114 91 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная натуральным клеем животного происхождения

 4 38 115 11 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная полиуретанами
 4 38 115 21 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная компаундом
 4 38 115 31 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная пропиточным составом на основе латекса

 4 38 118 02 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная пищевыми продуктами
 4 38 118 03 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная жирами растительного происхождения

4 38 119 01 51 4 тара полиэтиленовая, загрязненная
поверхностно-активными веществами
4 38 119 11 51 4 тара полиэтиленовая, загрязненная
средствами моющими, чистящими и полирующими
4 38 119 12 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная
дезинфицирующими средствами
4 38 119 13 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная
реагентами для водоподготовки
4 38 119 21 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная
органоминеральными удобрениями
4 38 119 31 51 4 тара полиэтиленовая, загрязненная
порошковой краской на основе эпоксидных и
полиэфирных смол
4 38 119 32 51 3 упаковка полиэтиленовая, загрязненная
лакокрасочными материалами (содержание
лакокрасочных материалов 5% и более)
4 38 119 33 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная
лакокрасочными материалами (содержание
лакокрасочных материалов менее 5%)
4 38 119 34 51 3 упаковка полиэтиленовая, загрязненная
пластизольной мастикой на основе поливинилхлорида

4 38 119 36 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная
тонером
4 38 119 41 51 4 тара полиэтиленовая, загрязненная
сополимером стирола с дивинилбензолом
4 38 119 42 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная
полиамидами
4 38 119 43 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная
отвердителем для полиэфирных смол
4 38 119 44 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная
фторопластами
4 38 119 45 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная
термоэластопластами
4 38 119 46 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная
фенолформальдегидными смолами
4 38 119 51 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная
неорганическими солями меди и натрия
4 38 119 61 51 4 тара полиэтиленовая, загрязненная
фенолами
4 38 119 65 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная
диалкилэфиром тиодипропионовой кислоты

4 38 119 71 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная
ингибитором коррозии
4 38 119 72 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная
тормозной жидкостью на основе полигликолей

4 38 119 81 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная
взрывчатыми веществами

4 38 119 91 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная водорастворимыми твердыми органическими кислотами и солями щелочных металлов, в смеси

4 38 122 01 51 4 тара полипропиленовая, загрязненная малорастворимыми карбонатами

4 38 122 02 51 4 тара полипропиленовая, загрязненная неорганическими сульфатами

4 38 122 03 51 4 тара полипропиленовая, загрязненная минеральными удобрениями

4 38 122 05 51 4 тара полипропиленовая, загрязненная неорганическими растворимыми карбонатами

4 38 122 06 51 4 тара полипропиленовая, загрязненная оксидами железа

4 38 122 08 51 3 упаковка полипропиленовая, загрязненная твердыми гидроксидами металлов

4 38 122 13 51 4 тара полипропиленовая, загрязненная неорганическими карбонатами и сульфатами

4 38 122 14 51 4 упаковка полипропиленовая, загрязненная неорганическими хлоридами щелочных и щелочноземельных металлов

4 38 122 18 51 4 упаковка полипропиленовая в металлической обрешетке, загрязненная неорганическими растворимыми фосфатами

4 38 122 19 51 4 упаковка полипропиленовая, загрязненная твердыми неорганическими солями щелочных металлов

4 38 122 21 51 4 упаковка полипропиленовая, загрязненная неорганическими нитратами

4 38 122 31 51 4 упаковка полипропиленовая, загрязненная неорганическими боратами

4 38 122 41 51 4 упаковка полипропиленовая, загрязненная щелочами (содержание менее 5%)

4 38 122 71 51 4 упаковка полипропиленовая, загрязненная техническим углеродом

4 38 122 72 51 4 упаковка полипропиленовая, загрязненная футеровочной смесью

4 38 122 81 51 4 упаковка полипропиленовая, загрязненная нерастворимыми или малорастворимыми неорганическими веществами природного происхождения

4 38 122 91 51 4 упаковка полипропиленовая в смеси, загрязненная водными растворами неорганических кислот (содержание кислот не более 0,8%)

4 38 123 07 51 4 упаковка полипропиленовая, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)

4 38 123 11 51 4 тара полипропиленовая, загрязненная резиновой крошкой

4 38 123 21 51 4 тара полипропиленовая, загрязненная фенолформальдегидной смолой в виде порошка, крошки и кусков

4 38 123 22 51 4 тара полипропиленовая, загрязненная
линейными полимерами на основе полиакриламида
4 38 123 23 51 4 упаковка полипропиленовая,
загрязненная твердыми галогенированными полимерами

4 38 123 31 51 4 упаковка полипропиленовая,
загрязненная смолами эпоксидными
4 38 123 41 51 4 упаковка полипропиленовая,
загрязненная растворимыми в воде органическими
кислотами
4 38 123 42 51 4 упаковка полипропиленовая,
загрязненная нерастворимыми в воде органическими
кислотами
4 38 123 51 51 4 тара полипропиленовая, загрязненная
ациклическими аминами
4 38 123 61 51 4 тара полипропиленовая, загрязненная
органическими серосодержащими соединениями
4 38 123 71 51 4 упаковка полипропиленовая,
загрязненная органическими растворителями на основе
ароматических веществ (содержание растворителей менее
5%)
4 38 123 81 51 4 упаковка полипропиленовая,
загрязненная пропиленгликолем
4 38 123 91 51 3 упаковка полипропиленовая,
загрязненная органическими нитросоединениями
4 38 123 92 51 4 упаковка полипропиленовая,
загрязненная 2,4-динитроанилином
4 38 127 11 51 4 упаковка полипропиленовая,
загрязненная жирами растительного происхождения
4 38 127 12 51 4 упаковка полипропиленовая,
загрязненная пищевыми продуктами
4 38 127 17 51 4 упаковка полипропиленовая,
загрязненная рыбной мукой и минеральными кормами

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

4 38 127 61 51 4 упаковка полипропиленовая,
загрязненная ацетатом целлюлозы
4 38 127 71 51 4 упаковка полипропиленовая,
загрязненная казеином
4 38 129 11 51 4 тара полипропиленовая, загрязненная
средствами моющими, чистящими и полирующими
4 38 129 12 51 4 упаковка полипропиленовая,
загрязненная поверхностно-активными веществами
4 38 129 14 51 4 упаковка полипропиленовая,
загрязненная реагентами для нейтрализации запахов
4 38 129 21 51 4 отходы упаковки из полипропилена,
загрязненной каустическим магнезитом
4 38 129 31 51 4 упаковка полипропиленовая,
загрязненная неорганическими коагулянтами

4 38 129 41 51 4 упаковка полипропиленовая, загрязненная синтетическими полимерами
 4 38 129 43 51 4 упаковка полипропиленовая, загрязненная клеем на акриловой основе
 4 38 129 45 51 4 упаковка полипропиленовая, загрязненная клеем поливинилацетатным
 4 38 129 46 51 4 упаковка полипропиленовая, загрязненная силиконовой эмульсией
 4 38 129 51 51 4 отходы упаковки из полипропилена, загрязненной асбестом
 4 38 129 61 51 4 отходы упаковки из полипропилена, загрязненной тиомочвиной и желатином
 4 38 129 71 51 4 упаковка полипропиленовая, загрязненная тормозной жидкостью на основе полигликолей
 4 38 129 72 51 4 упаковка полипропиленовая, загрязненная охлаждающей жидкостью на основе гликолей
 4 38 129 73 51 4 упаковка полипропиленовая, загрязненная ингибитором коррозии в среде гликолевого эфира
 4 38 129 74 51 4 упаковка полипропиленовая в металлической обрешетке, загрязненная стеклоомывающей жидкостью на основе спиртов
 4 38 129 81 51 4 отходы упаковки из полипропилена, загрязненной взрывчатыми веществами
 4 38 129 86 51 4 упаковка полипропиленовая, загрязненная пестицидами 3 класса опасности (содержание пестицидов менее 6%)
 4 38 129 91 51 4 упаковка полипропиленовая, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 5%)
 4 38 191 02 51 4 тара из прочих полимерных материалов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5%)
 4 38 191 03 50 4 упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная органическими растворителями

 4 38 191 05 52 4 тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная герметиком
 4 38 191 07 50 4 упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная антифризами
 4 38 191 08 52 4 упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 5%)

 4 38 191 11 52 4 тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная дезинфицирующими средствами
 4 38 191 15 52 4 тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная поверхностно-активными веществами

4 38 191 21 52 4 упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная антигололедными реагентами

4 38 191 22 52 4 упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная депрессорными присадками

4 38 191 31 52 4 упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная пылью биологически активных добавок

4 38 191 41 52 4 упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная синтетическими полимерами

4 38 191 42 52 4 упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная аминными катализаторами

4 38 191 92 52 4 упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная реагентами для водоподготовки

4 38 191 93 52 4 упаковка из разнородных полимерных материалов и полимерные наконечники дозаторов реактивов в смеси, загрязненные химическими реактивами

4 38 192 01 51 3 тара из прочих полимерных материалов, загрязненная йодом

4 38 192 13 52 4 тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная неорганическими растворимыми хлоридами

4 38 192 14 52 4 упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная неорганическими водорастворимыми солями (кроме хлоридов)

4 38 192 21 52 4 упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная неорганическими солями кальция, алюминия и железа

4 38 192 22 52 4 упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная твердыми солями щелочных и щелочноземельных металлов

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

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

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

4 38 192 61 52 4 упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная серой

4 38 192 65 52 4 упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная марганцем

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

4 38 192 83 52 4 упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная нерастворимыми неорганическими веществами с преимущественным содержанием оксида железа
4 38 192 85 52 4 упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная концентратом цинковым
4 38 192 91 52 4 упаковка из разнородных полимерных материалов в смеси, загрязненная неорганическими солями, гидроксидами, оксидами (содержание загрязнителей менее 3%)
4 38 193 01 52 4 тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная меламином
4 38 193 21 52 4 упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная одно- и многоосновными спиртами
4 38 193 31 52 4 упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная растворимыми в воде органическими кислотами
4 38 193 35 52 4 упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная ациклическими фосфорорганическими кислотами
4 38 193 41 50 4 упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная изоцианатами
4 38 193 85 52 4 упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная карбоксиметилцеллюлозой
4 38 193 91 52 4 упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная органическими растворителями, в том числе галогенированными (суммарное содержание растворителей менее 5%)
4 38 194 01 52 4 тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная пестицидами третьего класса опасности
4 38 194 06 52 4 упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная пестицидами 4 класса опасности
4 38 194 11 52 4 тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная удобрениями
4 38 195 12 52 4 тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная нефтепродуктами (содержание менее 15%)
4 38 195 21 52 4 упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная пластичными смазочными материалами на нефтяной основе
4 38 195 52 52 4 упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная клеем на основе синтетического каучука
4 38 196 31 52 4 упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная агар-агаром
4 38 196 41 52 4 упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная растительными жирами
4 38 196 42 52 4 упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная пищевыми продуктами

4 38 196 51 52 4 упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная клеєм животного происхождения
 4 38 198 11 52 4 тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная уксусной кислотой и растворимыми в воде неорганическими солями
 4 38 198 12 52 4 тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная твердыми неорганическими кислотами
 4 38 198 13 52 4 упаковка из разнородных полимерных материалов в смеси, загрязненная неорганическими кислотами (содержание кислот менее 5%)
 4 38 199 01 72 4 отходы тары из негалогенированных полимерных материалов в смеси незагрязненные
 4 38 211 11 52 4 отходы труб из негалогенированных полимерных материалов, загрязненных неорганическими кислотами и их солями
 4 38 323 11 51 4 отходы шпагата и ленты полипропиленовые, утратившие потребительские свойства
 4 38 323 21 51 4 отходы канатов полипропиленовых швартовых, загрязненных нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
 4 38 327 52 51 4 отходы изделий из полиуретана, загрязненных нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
 4 38 327 55 51 4 отходы изделий из полиуретана, загрязненных дезинфицирующими средствами
 4 38 329 11 52 4 отходы контейнеров для мусора
 4 38 331 31 51 4 пленка полимерная из сополимеров этилена и винилацетата, загрязненная касторовым маслом

 4 38 421 11 52 4 отходы изделий из кожи искусственной на основе поливинилхлорида, загрязненных нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
 4 38 431 11 51 4 шланги и трубки фторопластовые, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
 4 38 431 12 51 4 прокладки фторопластовые, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
 4 38 431 41 51 4 фторопластовая пленка, загрязненная синтетическими органическими клеями
 4 38 439 11 51 4 отходы изделий из фторопласта производственного назначения, загрязненные продуктами органического синтеза (содержание загрязнителей не более 0,5%)
 4 38 511 11 72 4 отходы изделий из стеклопластика в смеси, загрязненных нерастворимыми или малорастворимыми неорганическими веществами

4 38 511 21 72 4 отходы изделий из стеклопластика, загрязненных нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)

4 38 941 11 52 4 отходы посуды одноразовой из разнородных полимерных материалов, загрязненной пищевыми продуктами

4 38 961 11 51 4 отходы изделий технического назначения из полиэтилена, загрязненных жидкими неорганическими кислотами

4 38 961 71 51 4 изделия технического назначения в виде полиэтиленовой пленки, загрязненные клеями и эпоксидной смолой

4 38 991 12 72 4 отходы изделий из пластмасс в смеси, загрязненных нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)

4 38 991 21 72 4 отходы изделий из пластмасс в смеси, загрязненных органо-минеральными удобрениями

4 38 991 31 72 4 отходы изделий из пластмасс в смеси, загрязненных неорганическими нерастворимыми или малорастворимыми веществами

4 38 995 11 52 4 отходы уборочного инвентаря преимущественно из полимерных материалов

4 41 001 02 49 4 катализатор на основе оксида алюминия с содержанием платины до 0,3%, рения до 0,3% отработанный

4 41 001 21 49 4 катализатор "серебро на пемзе" отработанный

4 41 004 04 49 4 катализатор железохромовый с содержанием хрома менее 7,0% отработанный

4 41 004 21 49 4 катализатор на основе оксида железа, содержащий оксиды хрома (III) и меди (суммарное содержание оксидов менее 10%), отработанный

4 41 005 01 49 4 катализатор на основе цеолита с содержанием цинка менее 4,0% отработанный

4 41 007 11 40 4 катализатор на основе оксида кремния, содержащий соединения ванадия (V) и диоксида титана, отработанный

441 011 01 49 4 катализатор на основе оксида алюминия с содержанием титана менее 5,0% отработанный

4 41 011 11 49 4 катализатор на основе диоксида титана, содержащий ванадий не более 2%

4 41 011 99 49 4 катализатор на основе оксида алюминия отработанный при производстве цветных металлов из медно-никелевых сульфидных руд полуострова Таймыр

4 41 012 01 49 4 катализатор на основе оксидов кремния и алюминия с содержанием фосфатов менее 0,5% отработанный

4 41 012 02 49 4 катализатор на основе оксида алюминия со следами свинца отработанный

4 41 012 03 49 4 катализатор на основе оксида алюминия с содержанием железа менее 2,0% отработанный

4 41 012 05 49 4 катализатор на основе оксида алюминия, содержащий оксиды меди и висмута, отработанный

4 41 012 09 49 4 катализатор на основе оксида алюминия, содержащий оксид меди, отработанный

4 41 012 12 49 4 катализатор на основе оксидов кремния и алюминия, содержащий оксид титана, отработанный

4 41 012 22 49 4 катализатор на основе оксида алюминия, содержащий сульфат железа, отработанный

4 41 012 82 49 4 катализатор на основе оксидов кремния и алюминия отработанный закоксированный

4 41 012 99 49 4 катализатор на основе оксидов кремния и алюминия отработанный

4 41 021 01 49 4 катализатор алюмосиликатный, содержащий редкоземельные металлы, отработанный

4 41 102 01 49 4 катализатор фталоцианиновый на полипропиленовой основе отработанный

4 41 111 01 29 4 катализатор - сульфокатионит на основе полистирола отработанный

4 41 811 11 51 4 носитель корундовый для изготовления катализаторов, утративший потребительские свойства

4 41 901 01 49 4 катализатор марганецоксидный, содержащий оксид меди, отработанный

4 41 902 01 49 4 катализатор железосодержащий отработанный

4 42 101 21 49 4 цеолит, отработанный при осушке газов, в том числе углеводородных

4 42 106 01 49 4 глинозем активированный, отработанный при осушке воздуха и газов, не загрязненный опасными веществами

4 42 107 01 52 4 осушитель на основе хлорида кальция в полимерном картридже отработанный

4 42 109 11 49 4 диатомит, утративший потребительские свойства, незагрязненный

4 42 111 21 51 4 молекулярные сита, отработанные при осушке воздуха и газов, не загрязненные опасными веществами

4 42 501 02 29 4 цеолит отработанный, загрязненный нефтью и нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)

4 42 501 11 29 4 цеолит отработанный, загрязненный серосодержащими соединениями

4 42 502 12 49 4 алюмогель отработанный, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)

4 42 503 12 29 4 силикагель отработанный, загрязненный нефтью и нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)

4 42 504 02 20 4 уголь активированный отработанный, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)

4 42 504 03 20 4 уголь активированный отработанный, загрязненный оксидами железа и нефтепродуктами (суммарное содержание менее 15%)

4 42 504 11 20 4 уголь активированный отработанный, загрязненный негалогенированными органическими веществами (содержание менее 15%)

4 42 504 12 20 4 уголь активированный, загрязненный сульфатами и негалогенированными органическими веществами (суммарное содержание менее 10%)

4 42 504 21 49 4 уголь активированный отработанный, загрязненный галогенсодержащими алканами (содержание не более 5%)

4 42 504 31 49 4 уголь активированный отработанный, загрязненный серой элементарной

4 42 504 55 49 4 уголь активированный отработанный, загрязненный соединениями ртути (содержание ртути менее 0,01%)

4 42 504 57 49 4 уголь активированный отработанный, загрязненный оксидами железа и цинка

4 42 505 02 20 4 коксовые массы отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)

4 42 506 01 20 4 ионообменные смолы отработанные, загрязненные метилдиэтаноламином (содержание менее 10%)

4 42 506 11 29 4 ионообменные смолы на основе полимера стирол-дивинилбензола отработанные

4 42 507 12 49 4 сорбенты на основе торфа и/или сфагнового мха, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)

4 42 508 12 49 4 сорбент на основе алюмосиликата отработанный, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)

4 42 508 22 40 4 алюмосиликат природный, модифицированный гидрофобной углеродной пленкой, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)

4 42 509 12 49 4 сорбент на основе опоки, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)

4 42 509 16 49 4 вермикулит отработанный, загрязненный нефтью и нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)

4 42 509 22 49 4 диатомит отработанный, загрязненный нефтью и нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)

4 42 509 31 49 4 сорбент из гравия отработанный, загрязненный нефтью и/или нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)

4 42 511 12 20 4 сорбент на основе диоксида кремния, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)

4 42 532 11 61 4 сорбент на основе полипропилена, загрязненный преимущественно неорганическими нерастворимыми или малорастворимыми минеральными веществами

4 42 532 22 61 4 сорбент на основе полипропилена, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)

4 42 533 11 49 4 сорбент на основе полиуретана, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)

4 43 101 02 52 4 угольные фильтры отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)

4 43 101 11 52 4 фильтры угольные, загрязненные воздушной пылью

4 43 103 02 61 4 фильтры окрасочных камер стекловолоконные отработанные, загрязненные лакокрасочными материалами (содержание менее 5%)

4 43 103 03 61 4 фильтры окрасочных камер стекловолоконные отработанные, загрязненные смесью органических негалогенированных растворителей (содержание менее 10%)

4 43 103 12 61 4 фильтры окрасочных камер бумажные отработанные, загрязненные минеральными красками

4 43 103 13 61 4 фильтры окрасочных камер бумажные отработанные, загрязненные лакокрасочными материалами (содержание менее 5%)

4 43 103 23 61 4 фильтры окрасочных камер из химических волокон отработанные, загрязненные смесью органических негалогенированных растворителей (содержание менее 10%)

4 43 103 52 60 4 фильтры окрасочных камер многослойные отработанные, загрязненные лакокрасочными материалами (содержание менее 5%)

4 43 114 01 20 4 фильтры тонкой очистки бумажные отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)

4 43 114 12 60 4 фильтры бумажные отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)

4 43 114 21 61 4 картридж фильтра бумажный отработанный, загрязненный неорганическими растворимыми карбонатами

4 43 114 81 52 4 фильтры бумажные отработанные, загрязненные порошковой краской на основе эпоксидных и полиэфирных смол

4 43 114 83 52 4 фильтры бумажные в виде изделий, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)

4 43 114 84 52 4 фильтры бумажные в виде изделий, загрязненные диоксидом кремния

4 43 114 87 52 4 фильтры бумажные в виде изделий, загрязненные преимущественно карбонатом кальция

4 43 115 11 60 4 фильтры картонные отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)

4 43 115 21 60 4 фильтры картонные, загрязненные клеями синтетическими

4 43 117 31 51 4 фильтры из льняного волокна, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)

4 43 117 83 61 4 фильтры рукавные хлопчатобумажные, загрязненные пылью преимущественно оксида кремния

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

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

4 43 118 81 60 4 фильтры рукавные синтетические, загрязненные пылью преимущественно оксида кремния

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

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

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

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

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

4 43 122 11 52 4 фильтры полипропиленовые, утратившие потребительские свойства, незагрязненные

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

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

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

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

4 43 131 31 51 4 фильтрующие элементы систем вентиляции полимерные, загрязненные пылью бумажной

4 43 211 02 62 4 ткань фильтровальная шерстяная, загрязненная оксидами магния и кальция в количестве не более 5%

4 43 211 11 61 4 ткань фильтровальная из натурального волокна, загрязненная оксидами кремния и нерастворимыми оксидами металлов

4 43 211 12 61 4 ткань фильтровальная из натурального волокна, загрязненная оксидами кремния и соединениями щелочных и щелочноземельных металлов

4 43 211 21 61 4 ткань фильтровальная из натурального волокна, загрязненная металлами с преимущественным содержанием железа

4 43 211 25 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 29 61 4 ткань фильтровальная из натурального волокна, загрязненная неорганическими фосфатами

4 43 211 31 60 4 ткань фильтровальная из натуральных и синтетических волокон, загрязненная соединениями тяжелых металлов и нефтепродуктами (суммарное содержание не более 6%)

4 43 211 41 61 4 ткань фильтровальная из натуральных волокон, загрязненная сульфатами алюминия и аммония

4 43 211 99 62 4 ткань фильтровальная из полимерных и смешанных волокон отработанная при производстве цветных металлов из медно-никелевых сульфидных руд полуострова Таймыр

4 43 212 10 60 4 ткань из натуральных и смешанных волокон, загрязненная эпоксидными связующими

4 43 212 14 61 4 ткань фильтровальная из натуральных волокон, загрязненная неионогенными поверхностно-активными веществами

4 43 212 51 61 3 ткань фильтровальная
 хлопчатобумажная, загрязненная нефтепродуктами
 (содержание нефтепродуктов 15% и более)
 4 43 212 53 60 4 ткань из натуральных и смешанных
 волокон, загрязненная нефтепродуктами (содержание
 нефтепродуктов менее 15%)
 4 43 221 01 62 4 ткань фильтровальная из полимерных
 волокон при очистке воздуха отработанная
 4 43 221 02 61 4 сетка лавсановая, загрязненная в
 основном хлоридами калия и натрия
 4 43 221 03 62 4 ткань фильтровальная из полимерных
 волокон, загрязненная малорастворимыми
 неорганическими солями кальция
 4 43 221 04 62 4 ткань фильтровальная из полимерных
 волокон, загрязненная нерастворимыми природными
 фосфатами и алюмосиликатами
 4 43 221 05 61 4 ткань фильтровальная из полимерных
 волокон отработанная, загрязненная пылью
 синтетических алюмосиликатов
 4 43 221 06 61 4 ткань фильтровальная из полимерных
 волокон отработанная, загрязненная хлоридами металлов
 и оксидом кремния
 4 43 221 07 61 4 ткань фильтровальная из полимерных
 волокон, загрязненная оксидами металлов с
 преимущественным содержанием оксида железа (III)
 4 43 221 11 61 4 ткань фильтровальная из полиэфирного
 волокна, загрязненная пылью цемента
 4 43 221 15 60 4 ткань фильтровальная
 хлопчатобумажная, загрязненная минеральными
 веществами с преимущественным содержанием диоксида
 кремния
 4 43 221 17 60 4 ткань фильтровальная из синтетических
 волокон, загрязненная апатитом
 4 43 221 21 60 4 ткань фильтровальная из синтетического
 волокна, загрязненная гидроксидом алюминия

 4 43 221 41 60 4 ткань фильтровальная из полимерных
 волокон, загрязненная хлоридами щелочных и
 щелочноземельных металлов
 4 43 221 91 60 4 ткань фильтровальная из полимерных
 волокон, загрязненная нерастворимыми или
 малорастворимыми минеральными веществами
 4 43 222 11 61 4 ткань фильтровальная из полимерных
 волокон, загрязненная негалогенированными полимерами

 4 43 222 26 60 4 ткань фильтровальная из полимерных
 волокон, загрязненная эмалью
 4 43 222 31 62 4 ткань фильтровальная из полимерных
 волокон, загрязненная нефтепродуктами (содержание
 нефтепродуктов менее 15%)
 4 43 225 11 60 4 ткань фильтровальная из полимерных
 волокон, загрязненная зерновой пылью

4 43 229 11 60 4 ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная лакокрасочными материалами

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

4 43 501 09 61 4 нетканые фильтровальные материалы синтетические, пропитанные связующим на основе поливинилхлорида, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)

4 43 501 26 60 4 нетканые фильтровальные материалы из полимерных волокон, загрязненные эмалью

4 43 502 01 62 4 фильтры волокнистые на основе полимерных волокон, загрязненные оксидами кремния и железа

4 43 502 02 61 4 фильтры волокнистые на основе полипропиленовых волокон, загрязненные оксидами железа

4 43 511 02 61 4 фильтры волокнистые на основе полипропиленовых волокон, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)

4 43 511 12 60 4 фильтры волокнистые из полимерных материалов, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)

4 43 512 51 60 4 фильтры волокнистые из полимерных материалов, загрязненные преимущественно полиэтиленом в пылевой форме

4 43 513 21 60 4 фильтры волокнистые из полимерных материалов, загрязненные пылью минеральной ваты

4 43 515 12 60 4 фильтры волокнистые из галогенсодержащих полимерных материалов, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)

4 43 521 52 60 4 стекловолокно, загрязненное нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)

4 43 522 11 61 4 минеральное волокно, загрязненное нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)

4 43 525 11 61 4 фильтры стекловолоконные отработанные, загрязненные преимущественно диоксидом кремния

4 43 525 13 52 4 кассеты стекловолоконные увлажнителей приточных установок отработанные

4 43 531 11 61 4 углеродное волокно, загрязненное нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)

4 43 541 21 60 4 нетканые ионообменные фильтровальные материалы из искусственных или синтетических волокон отработанные, обработанные щелочным раствором

4 43 611 11 61 4 сетчатое фильтровальное волокно полиэтилентерефталатное, загрязненное нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)

4 43 611 15 61 4 бон сорбирующий сетчатый из полимерных материалов, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)

4 43 701 01 49 4 песок кварцевый фильтров очистки природной воды, загрязненный оксидами железа

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

4 43 702 12 20 4 фильтрующая загрузка из песка, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)

4 43 702 13 20 4 фильтрующая загрузка из гравия, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)

4 43 702 14 20 4 фильтрующая загрузка из песка, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 10%)

4 43 703 15 29 4 фильтрующая загрузка на основе алюмосиликата, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)

4 43 703 21 29 4 фильтрующая загрузка на основе
 алюмосиликата и сульфогля отработанная
 4 43 703 81 40 4 фильтрующая загрузка "Графил",
 загрязненная нефтепродуктами (содержание
 нефтепродуктов менее 15%)
 4 43 703 99 29 4 фильтровочные и поглотительные
 отработанные массы (на основе алюмосиликатов)
 загрязненные
 4 43 706 11 20 4 фильтрующая загрузка на основе
 шунгита, загрязненная нефтепродуктами (содержание
 нефтепродуктов менее 15%)
 4 43 711 02 49 4 уголь отработанный при очистке
 дождевых сточных вод
 4 43 711 12 71 4 фильтрующая загрузка на основе угля
 активированного, загрязненная соединениями хлора
 4 43 711 13 20 4 фильтрующая загрузка на основе угля
 активированного, загрязненная нефтепродуктами
 (содержание нефтепродуктов менее 15%)
 4 43 721 11 49 4 фильтрующая загрузка из
 пенополистирола, загрязненная нефтепродуктами
 (содержание нефтепродуктов менее 15%)
 4 43 721 14 20 4 фильтрующая загрузка из полиуретана,
 загрязненная нефтепродуктами (содержание
 нефтепродуктов менее 15%)
 4 43 721 16 20 4 фильтрующая загрузка из полипропилена,
 загрязненная нефтепродуктами (содержание
 нефтепродуктов менее 15%)
 4 43 721 21 49 4 фильтрующая загрузка из полиуретана,
 загрязненная преимущественно неорганическими
 нерастворимыми или малорастворимыми минеральными
 веществами
 4 43 721 82 52 4 фильтрующая загрузка из разнородных
 полимерных материалов, загрязненная нефтепродуктами
 (содержание нефтепродуктов менее 15%)

 4 43 731 21 60 4 фильтрующая загрузка из щепы
 древесной, загрязненная нефтепродуктами (содержание
 нефтепродуктов менее 15%)
 4 43 741 12 49 4 фильтрующая загрузка
 антрацитокварцевая, загрязненная нефтепродуктами
 (содержание нефтепродуктов менее 15%)
 4 43 751 02 49 4 керамзит, загрязненный
 нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее
 15%)
 4 43 761 01 49 4 фильтрующая загрузка из песка и
 пенополиуретана, загрязненная нефтепродуктами
 (содержание нефтепродуктов менее 15%)
 4 43 761 02 49 4 фильтрующая загрузка из песка и гравия,
 загрязненная нефтепродуктами (содержание
 нефтепродуктов менее 15%)

4 43 761 03 49 4 фильтрующая загрузка из алюмосиликата и полистирола, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)

4 43 761 04 20 4 фильтрующая загрузка из алюмосиликата и полипропилена, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)

4 43 761 12 49 4 фильтрующая загрузка из песка и древесного материала, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)

4 43 761 14 49 4 фильтрующая загрузка из песка и керамзита, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)

4 43 761 21 52 4 фильтрующие материалы, состоящие из ткани из натуральных волокон и полиэтилена, загрязненные неметаллическими минеральными продуктами

4 43 761 22 52 4 фильтрующая загрузка из угля активированного и нетканых полимерных материалов, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)

4 43 761 31 52 4 фильтрующая загрузка из песка, угля и сипрона, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)

4 43 761 51 40 4 фильтрующая загрузка из песка и гравия, загрязненная соединениями железа и кальция

4 43 911 11 61 4 минеральная вата, отработанная при очистке дождевых сточных вод

4 43 911 21 61 4 фильтровальные материалы из торфа, отработанные при очистке дождевых сточных вод

4 43 911 32 60 4 фильтрующая загрузка из опилок древесных, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)

4 43 911 34 60 4 фильтрующая загрузка из коры древесной, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)

4 43 912 11 71 4 фильтрующая загрузка из угольной крошки и опилок древесных, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)

4 43 912 13 71 4 фильтрующая загрузка из полимерных и древесно-стружечных материалов, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)

4 51 421 11 61 4 отходы стеклоткани незагрязненные

4 51 441 01 29 4 отходы стеклолакоткани

4 51 461 61 60 4 упаковка из стекловолокна, загрязненная термоэластопластиком

4 51 811 05 51 4 тара стеклянная, загрязненная серной кислотой (содержание серной кислоты не более 1,5%)

4 51 811 11 29 4 тара стеклянная, загрязненная мышьяком

4 51 812 81 51 4 тара стеклянная, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)

4 51 819 21 51 4 тара стеклянная, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 5%)

4 51 819 65 51 4 тара стеклянная, загрязненная оловоорганическими соединениями

4 51 819 71 51 4 тара стеклянная, загрязненная дезинфицирующими средствами, содержащими хлор

4 55 111 11 62 4 отходы асбестовой ткани с добавлением хлопковых волокон незагрязненные

4 55 131 11 51 4 отходы асбестового шнура незагрязненные

4 55 131 12 62 4 отходы асбестового шнура с добавлением хлопковых волокон незагрязненные

4 55 310 01 20 4 отходы пленкоасбокартона незагрязненные

4 55 320 01 20 4 отходы асбестовой бумаги

4 55 510 01 51 4 трубы, муфты из асбоцемента, утратившие потребительские свойства, незагрязненные

4 55 510 02 51 4 листы волнистые и плоские, утратившие потребительские свойства, незагрязненные

4 55 510 99 51 4 лом и отходы прочих изделий из асбоцемента незагрязненные

4 55 700 00 71 4 отходы резиноасбестовых изделий незагрязненные

4 55 711 11 71 3 отходы резиноасбестовых изделий, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов более 2%)

4 55 711 12 52 4 отходы резиноасбестовых изделий, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 2%)

4 55 711 21 51 4 отходы изделий из паронита, загрязненных нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 10%)

4 55 721 11 52 4 отходы резиноасбестовых изделий, загрязненные карбонатами щелочноземельных металлов

4 55 751 11 71 4 отходы асбостальных листов

4 55 901 01 61 4 изделия из фрикционных материалов на основе асбеста, используемые для тормозов, сцеплений или аналогичных устройств, отработанные

4 55 911 11 60 4 отходы асбокартона, асбошнура в смеси незагрязненные

4 55 921 11 60 4 отходы асбеста при использовании асбестовых изделий технического назначения

4 55 931 11 60 3 отходы изделий из асбеста, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)
 4 56 151 11 51 4 лом абразивных кругов, загрязненных бериллием в количестве менее 1%
 4 56 200 51 42 4 отходы абразивных материалов в виде пыли
 4 56 200 52 41 4 отходы абразивных материалов в виде порошка
 4 56 212 11 51 4 отходы щеток деревянных волосяных для шлифовки изделий, утратившие потребительские свойства
 4 56 311 11 51 4 полировальники тканевые полимерные отработанные
 4 56 311 21 51 4 полировальники тканевые войлочные отработанные
 4 56 312 21 51 3 отходы кругов войлочных, загрязненных полировальной пастой на основе оксида хрома

 4 56 312 22 51 4 отходы кругов войлочных, загрязненных нефтепродуктами и абразивом
 4 56 312 31 62 4 шерсть и войлок полировальные, загрязненные полимерами и абразивной пастой
 4 56 313 11 52 4 щетки волосяные шлифовальные, утратившие потребительские свойства
 4 57 111 01 20 4 отходы шлаковаты незагрязненные
 4 57 112 01 20 4 отходы базальтового волокна и материалов на его основе
 4 57 119 01 20 4 отходы прочих теплоизоляционных материалов на основе минерального волокна незагрязненные
 4 57 121 11 61 4 отходы шлаковаты, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
 4 57 122 11 61 4 отходы теплоизоляционного материала на основе стекловолкна, загрязненные неорганическими нерастворимыми или малорастворимыми минеральными веществами
 4 57 123 12 61 4 теплоизоляционный материал на основе базальтового волокна, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)

 4 57 201 01 20 4 песок перлитовый вспученный, утративший потребительские свойства, незагрязненный

 4 57 201 22 20 4 отходы изоляционных материалов на основе вермикулита вспученного
 4 57 421 11 52 4 плиты перлитцементные теплоизоляционные, утратившие потребительские свойства
 4 57 511 11 20 4 отходы пробковых теплоизоляционных материалов незагрязненные

4 58 321 11 49 4 отходы пемзы незагрязненной
 4 59 110 21 51 4 изделия керамические производственного назначения, утратившие потребительские свойства, малоопасные
 4 59 122 11 50 4 изделия фарфоровые и корундовые технические обработанные незагрязненные
 4 59 141 11 51 4 изделия производственного назначения из глинозема, утратившие потребительские свойства, малоопасные
 4 59 181 11 52 4 отходы предохранителей и патронов, утратившие потребительские свойства
 4 59 311 11 42 4 отходы электроизоляционной слюды в виде пыли
 4 59 311 21 52 4 отходы электроизоляционной слюды и изделий из нее
 4 59 521 11 51 4 отходы изделий уплотнительных на основе графита
 4 59 911 11 40 4 щебень известняковый, доломитовый, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
 4 61 010 03 20 4 отходы, содержащие незагрязненные черные металлы (в том числе чугунную и/или стальную пыль), несортированные
 4 61 021 11 20 4 лом и отходы черных металлов в виде изделий, кусков, содержащих пластмассовые фрагменты, в смеси
 4 61 022 11 20 4 лом и отходы черных металлов несортированные с включениями алюминия и меди
 4 61 110 01 49 4 отходы чугуна при переработке шлака доменного
 4 62 922 11 20 4 отходы сплавов магния
 4 68 101 01 20 4 лом и отходы черных металлов, загрязненные малорастворимыми солями кальция
 4 68 101 02 20 4 лом и отходы черных металлов, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
 4 68 112 02 51 4 тара из черных металлов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5%)
 4 68 112 11 51 4 тара из черных металлов, загрязненная водными полиуретановыми дисперсиями
 4 68 113 23 51 4 тара из черных металлов, загрязненная клеем органическим синтетическим
 4 68 113 32 51 4 тара из черных металлов, загрязненная затвердевшим герметиком тиоколовым
 4 68 114 11 51 4 тара из черных металлов, загрязненная смолами эпоксидными
 4 68 114 21 51 4 тара из черных металлов, загрязненная бакелитом
 4 68 115 11 51 4 тара из черных металлов, загрязненная охлаждающей жидкостью на основе гликолей

4 68 115 21 51 4 тара из черных металлов, загрязненная органическими негалогенированными растворителями

4 68 116 11 51 4 тара из черных металлов, загрязненная остатками разложения карбида кальция

4 68 116 13 51 4 тара из черных металлов, загрязненная преимущественно оксидами алюминия и/или кремния

4 68 116 31 51 4 тара из черных металлов, загрязненная порошками металлов и/или оксидов металлов

4 68 116 51 51 4 тара из черных металлов, загрязненная гидроксидами щелочноземельных металлов

4 68 116 53 51 4 тара из черных металлов, загрязненная гидроксидами щелочных металлов

4 68 117 11 51 4 тара из черных металлов, загрязненная негалогенсодержащими аминами

4 68 117 21 51 4 тара из черных металлов, загрязненная негалогенсодержащими простыми эфирами

4 68 117 22 51 4 тара из черных металлов, загрязненная триэтиленгликольдиметакрилатом

4 68 117 23 51 4 тара из черных металлов, загрязненная этилацетатом

4 68 117 31 51 4 тара из черных металлов, загрязненная органическими спиртами

4 68 117 33 51 4 тара из черных металлов, загрязненная полигликолами и/или их эфирами

4 68 117 41 51 4 тара из черных металлов, загрязненная органическими фосфатами

4 68 117 51 51 4 тара из черных металлов, загрязненная этилсиликатом

4 68 117 61 51 4 тара из черных металлов, загрязненная олеиновой кислотой

4 68 117 91 51 4 тара из черных металлов, загрязненная углем активированным

4 68 118 11 51 4 тара из черных металлов, загрязненная жидкими органическими галогенсодержащими веществами (содержание менее 10%)

4 68 119 11 51 4 тара из черных металлов, загрязненная пеногасителем на основе кремнийорганической жидкости

4 68 119 12 51 4 тара из черных металлов, загрязненная пенообразователем, не содержащим галогены

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

4 68 119 31 51 4 тара из черных металлов, загрязненная диоктилфталатом

4 68 119 33 51 4 тара из черных металлов, загрязненная отвердителем на основе триацетат глицерина

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

4 68 119 42 51 4 тара из черных металлов, загрязненная коагулянтами
 4 68 119 51 51 4 тара из черных металлов, загрязненная водорастворимым антисептиком для древесины
 4 68 119 61 51 4 тара из черных металлов, загрязненная эпоксидированным растительным маслом
 4 68 121 11 51 4 лом и отходы стальных изделий, загрязненные лакокрасочными материалами
 4 68 121 13 51 4 тара стальная, загрязненная пластификатором
 4 68 121 31 51 4 тара стальная, загрязненная N-метилпирролидоном (содержание менее 5%)
 4 68 121 33 51 4 тара стальная, загрязненная органическими спиртами
 4 68 121 35 51 4 тара стальная, загрязненная полиэфирами

 4 68 121 42 51 4 тара стальная, загрязненная полиметилсилоксановой жидкостью (содержание менее 15%)
 4 68 121 51 50 4 тара стальная эмалированная, загрязненная жирами растительного и/или животного происхождения
 4 68 121 61 51 4 тара стальная, загрязненная алюминиевой пылью
 4 68 122 11 50 4 тара жестяная консервная, загрязненная пищевыми продуктами
 4 68 125 11 51 4 отходы подшипников стальных загрязненных
 4 68 125 21 51 4 щетки металлические, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
 4 68 211 01 51 4 тара и упаковка алюминиевая, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов не более 15%)
 4 68 211 11 51 4 тара алюминиевая, загрязненная монтажной пеной
 4 68 211 34 52 4 упаковка алюминиевая, загрязненная клеем на основе изопренового синтетического каучука

 4 68 211 35 51 4 упаковка алюминиевая, загрязненная клеем на основе эпоксидных смол
 4 68 211 37 51 4 тара алюминиевая, загрязненная полиуретановыми клеями и герметиками
 4 68 212 11 20 4 лом изделий из алюминия и его сплавов, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
 4 68 212 31 51 4 кассеты алюминиевые электрокоагуляторов очистки сточных вод отработанные

 4 68 220 11 20 3 лом и отходы меди и ее сплавов в смеси, загрязненные нефтепродуктами

4 68 221 11 51 4 баллоны аэрозольные алюминиевые, загрязненные сульфидмолибденовой смазкой
4 69 521 11 51 4 трубы стальные газопроводов отработанные без изоляции
4 69 521 12 51 4 трубы стальные газопроводов отработанные с битумной изоляцией
4 69 521 13 51 4 трубы стальные газопроводов отработанные с полимерной изоляцией
4 69 522 12 51 4 трубы стальные нефтепроводов отработанные с битумной изоляцией
4 69 522 13 51 4 трубы стальные нефтепроводов отработанные с полимерной изоляцией
4 69 532 11 52 4 трубы стальные инженерных коммуникаций (кроме нефте-, газопроводов) с битумно-полимерной изоляцией отработанные
4 81 119 11 72 4 отходы электронных компонентов в смеси с преимущественным содержанием железа
4 81 121 11 52 4 платы электронные компьютерные, утратившие потребительские свойства
4 81 207 11 52 4 компьютер-моноблок, утративший потребительские свойства
4 82 512 11 52 4 машины посудомоечные бытовые, утратившие потребительские свойства
4 82 513 11 52 4 машины стиральные бытовые, утратившие потребительские свойства
4 82 514 11 52 4 машины сушильные бытовые, утратившие потребительские свойства
4 82 515 11 52 4 вентилятор бытовой напольный, утративший потребительские свойства
4 82 521 71 52 4 мясорубка электрическая, утратившая потребительские свойства
4 82 524 71 52 4 элемент электронагревательный трубчатый для нагрева воды, утративший потребительские свойства
4 82 526 31 52 4 обогреватель масляный, утративший потребительские свойства
4 82 526 71 52 4 элемент электронагревательный трубчатый для нагрева воздуха, утративший потребительские свойства
4 82 528 11 52 4 печь электрическая бытовая, утратившая потребительские свойства
4 82 555 11 52 4 плиты газовые бытовые, утратившие потребительские свойства
4 82 823 71 52 4 уничтожитель бумаг (шредер), утративший потребительские свойства
4 82 903 11 51 4 щетки для электрических машин и оборудования из графита, утратившие потребительские свойства
4 82 919 11 52 4 инструмент пневматический, утративший потребительские свойства

4 82 925 13 51 4 вводы трансформаторов керамические, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)

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

4 84 521 11 52 4 бензопила, утратившая потребительские свойства

4 84 553 11 52 4 инструмент электромонтажный, утративший потребительские свойства

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

4 89 221 21 52 4 огнетушители углекислотные, утратившие потребительские свойства

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

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

4 89 225 62 41 4 отходы огнетушащего порошка на основе карбонатов натрия и кальция при перезарядке огнетушителя порошкового

4 89 226 13 10 4 пенообразователь на основе синтетических поверхностно-активных веществ, содержащий сульфат натрия, утративший потребительские свойства

4 89 226 22 10 4 пенообразователь синтетический на основе минерального природного компонента и фторсодержащих поверхностно-активных веществ, утративший потребительские свойства

4 91 102 01 52 4 коробки фильтрующе-поглощающие противогазов, утратившие потребительские свойства

4 91 102 02 49 4 уголь активированный отработанный из фильтрующе-поглощающих коробок противогазов

4 91 102 11 52 4 отходы лицевой части противогАЗа

4 91 102 21 52 4 противогАЗы в комплекте, утратившие потребительские свойства

4 91 102 71 52 4 изолирующие дыхательные аппараты в комплекте, утратившие потребительские свойства

4 91 103 21 52 4 респираторы фильтрующие противогАЗоаэрозольные, утратившие потребительские свойства

4 91 103 51 61 4 респираторы фильтрующие текстильные, загрязненные пестицидами 2, 3 классов опасности

4 91 104 11 52 4 средства индивидуальной защиты лица и/или глаз на полимерной основе, утратившие потребительские свойства

4 91 105 11 52 4 средства индивидуальной защиты глаз, рук, органов слуха в смеси, утратившие потребительские свойства

4 91 181 11 49 4 поглотитель химический известковый снаряжения средств индивидуальной защиты, утративший потребительские свойства
 4 91 198 11 52 4 тренажер рабочий шахтного самоспасателя, утративший потребительские свойства
 4 92 111 11 72 4 отходы мебели деревянной офисной
 4 92 111 81 52 4 отходы мебели из разнородных материалов
 4 95 111 11 52 4 фортепиано, утратившее потребительские свойства
 6 11 100 01 40 4 зола от сжигания угля малоопасная
 6 11 200 01 21 4 шлак от сжигания угля малоопасный
 6 11 300 01 39 4 золошлаковая смесь от сжигания углей при гидроудалении золы-уноса и топливных шлаков малоопасная
 6 11 400 01 20 4 золошлаковая смесь от сжигания углей малоопасная
 6 11 611 11 40 4 сажа при сжигании мазута
 6 11 711 11 39 4 отходы зачистки дымовых каналов и труб при сжигании топлива
 6 11 781 11 33 4 отходы зачистки оборудования теплоэнергоустановок при сжигании мазута малоопасные

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

 6 12 101 12 29 4 осадок осветления природной воды при обработке коагулянтом на основе сульфата алюминия обезвоженный
 6 12 102 12 29 4 осадок осветления природной воды при обработке известковым молоком и коагулянтом на основе сульфата железа, обезвоженный
 6 12 103 11 39 4 осадок осветления природной воды при обработке коагулянтом на основе полиоксихлорида алюминия
 6 12 191 21 30 4 осадок осветления природной воды известковым молоком и коагулянтом на основе сульфата железа в смеси с осадком нейтрализации регенерационных вод химводоочистки
 6 12 281 11 39 4 отходы зачистки накопительных емкостей обессоленной воды для питания паровых котлов

 6 12 282 11 30 4 отходы минеральных солей при регенерации натрий-катионовых фильтров для умягчения воды

6 12 282 21 39 4 осадок механической очистки промывных вод регенерации ионообменных фильтров, содержащий преимущественно соединения кальция и магния

6 12 282 25 30 4 осадок при отстое вод взрыхления осадка, регенерации, отмывки ионообменных фильтров водоподготовительных установок

6 12 282 71 39 4 отходы нейтрализации кислых и щелочных вод регенерации ионообменных фильтров подготовки воды, содержащие преимущественно диоксид кремния

6 12 911 11 39 4 смесь отходов зачистки и/или промывки оборудования подготовки воды для питания паровых котлов, содержащая преимущественно соединения кальция

6 18 101 01 39 4 отходы (осадок) нейтрализации промывных вод котельно-теплового оборудования известковым молоком

6 18 126 21 31 4 воды промывки котельно-теплового оборудования, нейтрализованные гидроксидом натрия

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

6 18 311 11 10 4 отходы химической очистки котельно-теплового оборудования раствором соляной кислоты

6 18 312 11 39 4 отходы химической очистки котельно-теплового оборудования раствором ортофосфорной кислоты

6 18 412 11 39 4 отходы водяной очистки регенеративных воздухоподогревателей

6 18 902 01 20 3 золосажевые отложения при очистке оборудования ТЭС, ТЭЦ, котельных умеренно опасные

6 18 902 02 20 4 золосажевые отложения при очистке оборудования ТЭС, ТЭЦ, котельных малоопасные

6 19 121 11 52 4 фильтры тканевые, загрязненные при очистке газообразного топлива

6 19 211 11 39 4 отходы очистки воздухопроводов вентиляционных систем ТЭС, ТЭЦ, котельных

6 19 911 11 39 4 отходы чистки технических каналов котельных помещений

6 21 110 01 20 4 отходы очистки решеток, затворов гидротехнических сооружений от биологического обрастания и коррозии

6 41 111 12 32 4 отходы очистки природных, нефтяных попутных газов от влаги, масла и механических частиц (содержание нефтепродуктов менее 15%)

6 41 811 11 20 4 отходы зачистки внутренней поверхности газопровода при обслуживании, ремонте линейной части магистрального газопровода

6 42 991 11 20 4 золошлаки при производстве генераторного газа из углей

6 43 131 11 31 4 конденсат цикла регенерации осушителя газообразного топлива

6 43 631 11 39 4 отходы одоризации природного газа с применением хлорной извести

6 91 322 01 21 4 гравийная засыпка маслоприемных устройств маслonaполненного электрооборудования, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)

6 91 323 01 31 4 воды замасленные емкостей аварийного слива масла маслonaполненного электрооборудования (содержание нефтепродуктов менее 15%)

6 91 391 01 40 4 песок кварцевый предохранителей электрооборудования, загрязненный тяжелыми металлами (содержание тяжелых металлов не более 2%)

7 10 111 11 39 4 осадок промывных вод песчано-гравийных фильтров очистки природной воды обезвоженный

7 10 120 01 39 4 отходы (осадки) очистки промывных вод при регенерации песчаных фильтров обезжелезивания природной воды

7 10 203 11 20 4 отходы твердого хлорида натрия для умягчения воды

7 10 207 11 39 4 отходы зачистки емкостей склада мокрого хранения хлорида натрия

7 10 207 13 20 4 отходы зачистки емкостей склада мокрого хранения сульфата железа малоопасные

7 10 207 21 39 4 отходы зачистки емкостей хранения, приготовления растворов реагентов (коагулянтов) на основе соединений алюминия

7 10 207 81 39 4 осадок нейтрализации гидроксидом натрия промывных вод оборудования реагентного хозяйства водоподготовки

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

7 10 212 01 49 4 сульфуголь отработанный при водоподготовке

7 10 212 31 49 4 антрацит отработанный при водоподготовке

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

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

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

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

7 10 213 01 61 4 фильтры из полиэфирного волокна отработанные при подготовке воды для получения пара

7 10 213 21 51 4 фильтрующие элементы из полипропилена, отработанные при водоподготовке

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

7 10 213 31 52 4 картридж из вспененного полистирола фильтра очистки воды, отработанный при водоподготовке

7 10 213 41 52 4 фильтрующий элемент (сменный модуль) из синтетических сорбционных материалов фильтра очистки водопроводной воды отработанный

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

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

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

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

7 10 217 11 51 4 фильтровальный материал целлюлозный, отработанный при водоподготовке, загрязненный оксидами железа и карбонатом кальция

7 10 231 11 20 4 доломит отработанный при подготовке питьевой воды, загрязненный оксидами железа и марганца

7 10 232 01 39 4 отходы (осадки) обезжелезивания и промывки фильтров в смеси при подготовке подземных вод

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

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

7 10 234 51 39 4 осадок при подготовке питьевой воды обработкой гипохлоритом кальция, гидроксидом кальция, хлорным железом и флокулянтом на основе акриламида

7 10 241 01 39 4 отходы (осадок) обезжелезивания природной воды методом аэрации и отстаивания

7 10 243 01 39 4 отходы (осадок) обезжелезивания грунтовой воды методом окисления гипохлоритом натрия и осветления в слое взвешенного осадка

7 10 251 01 29 4 осадок при обработке воды известковым молоком обезвоженный

7 10 801 01 39 4 отходы (шлам) очистки водопроводных сетей, колодцев

7 10 901 01 39 4 отходы механической очистки промывных вод при регенерации ионообменных смол от водоподготовки (сухой остаток)

7 10 901 02 33 4 осадок механической очистки упаренных сульфатсодержащих промывных вод регенерации ионообменных смол от водоподготовки речной воды

7 21 000 01 71 4 мусор с защитных решеток дождевой (ливневой) канализации

7 21 100 01 39 4 осадок очистных сооружений дождевой (ливневой) канализации малоопасный

7 21 111 11 20 4 осадок очистных сооружений дождевой (ливневой) канализации, обезвоженный методом естественной сушки, малоопасный

7 21 800 01 39 4 отходы (шлам) при очистке сетей, колодцев дождевой (ливневой) канализации

7 21 812 11 39 4 отходы (осадок) при очистке накопителей дождевых (ливневых) стоков

7 21 821 11 39 4 отходы зачистки прудов-испарителей системы очистки дождевых сточных вод, содержащих нефтепродукты

7 22 101 01 71 4 мусор с защитных решеток хозяйственно-бытовой и смешанной канализации малоопасный

7 22 102 01 39 4 осадок с песколовков при очистке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод малоопасный

7 22 109 01 39 4 осадки с песколовков и отстойников при механической очистке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод малоопасные

7 22 111 21 39 4 всплывшие вещества, включая жиры, при механической очистке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод малоопасные

7 22 125 11 39 4 осадки при механической очистке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод обезвоженные малоопасные

7 22 125 12 39 4 осадок механической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод с применением фильтрующего самоочищающего устройства малоопасный

7 22 125 21 39 4 осадки механической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод анаэробно сброженные и обеззараженные хлорной известью малоопасные

7 22 151 11 33 4 смесь осадков при физико-химической очистке хозяйственно-бытовых сточных вод

7 22 155 11 39 4 осадок электрохемосорбционной очистки хозяйственно-бытовых сточных вод

7 22 161 11 33 4 осадок обработки хозяйственно-бытовых сточных вод известковым молоком, содержащий тяжелые металлы в количестве менее 5%

7 22 200 01 39 4 ил избыточный биологических очистных сооружений хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод

7 22 201 11 39 4 ил избыточный биологических очистных сооружений в смеси с осадком механической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод

7 22 221 11 39 4 осадок биологических очистных сооружений хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод обезвоженный методом естественной сушки малоопасный

7 22 399 11 39 4 отходы (осадки) после механической и биологической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод

7 22 421 11 39 4 смесь осадков механической и биологической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод обезвоженная малоопасная

7 22 442 13 39 4 смесь осадков флотационной и биологической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод, обезвоженная с применением фильтр-пресса

7 22 800 01 39 4 отходы (шлам) при очистке сетей, колодцев хозяйственно-бытовой и смешанной канализации

7 22 851 11 39 4 отходы зачистки сооружений для отвода смешанных сточных вод после их механической и биологической очистки

7 22 921 11 39 3 отходы зачистки емкостей хранения и приготовления раствора гипохлорита кальция для обеззараживания хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод

7 23 101 01 39 4 осадок (шлам) механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15%, обводненный

7 23 102 01 39 3 осадок механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве 15% и более

7 23 102 02 39 4 осадок механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15%

7 23 111 11 20 4 мусор с защитных решеток при совместной механической очистке дождевых и нефтесодержащих сточных вод

7 23 121 11 39 4 осадок механической очистки смеси сточных вод мойки автомобильного транспорта и дождевых (ливневых) сточных вод

7 23 200 01 39 4 ил избыточный биологических очистных сооружений нефтесодержащих сточных вод

7 23 301 12 39 4 отходы (пена) флотационной очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащие нефтепродукты в количестве менее 15%

7 23 811 11 39 4 отходы зачистки оборудования локальных очистных сооружений нефтесодержащих сточных вод, содержащие преимущественно диоксид кремния при содержании нефтепродуктов менее 15%

7 23 910 01 49 4 песок песковых площадок при очистке нефтесодержащих сточных вод промывкой

7 23 981 11 39 4 отходы зачистки сооружений для отвода сточных вод после их очистки от нефтепродуктов

7 28 130 21 39 4 отходы очистки оборотной воды охлаждения теплообменного оборудования химических производств методом электрокоагуляции

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

7 28 571 11 33 4 отходы очистки буферного пруда-накопителя вод системы оборотного водоснабжения химических производств

7 28 621 11 39 4 осадок промывных вод фильтров очистки оборотной воды металлургических производств

7 28 710 11 20 4 отходы зачистки градирен оборотных систем водоснабжения, содержащие преимущественно оксиды кремния, алюминия и железа

7 28 710 12 39 4 отходы зачистки градирен оборотных систем водоснабжения, содержащие преимущественно диоксид кремния

7 28 710 13 39 4 отходы зачистки градирен оборотных систем водоснабжения, содержащие преимущественно оксиды кремния, кальция и железа

7 28 710 14 39 4 отходы зачистки градирен оборотных систем водоснабжения, содержащие преимущественно оксиды кремния и железа

7 28 710 15 39 4 отходы зачистки градирен оборотных систем водоснабжения, содержащие преимущественно оксиды кремния и алюминия

7 28 731 11 20 4 отходы зачистки градирен оборотных систем водоснабжения от иловых отложений и биологического обрастания, обезвоженный методом естественной сушки

7 29 010 11 39 4 осадок механической очистки смеси ливневых и производственных сточных вод, не содержащих специфические загрязнители, малоопасный

7 31 110 01 72 4 отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные)

7 31 200 01 72 4 мусор и смет уличный

7 31 205 11 72 4 отходы от уборки прибордюрной зоны автомобильных дорог

7 31 211 01 72 4 отходы с решеток станции снеготаяния

7 31 211 11 39 4 осадки очистки оборудования для снеготаяния с преимущественным содержанием диоксида кремния

7 31 211 61 20 4 отходы снеготаяния с применением снегоплавильного оборудования, обезвоженные методом естественной сушки, малоопасные

7 32 280 01 39 4 осадок промывных вод накопительных баков мобильных туалетных кабин

7 33 100 01 72 4 мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)

7 33 151 01 72 4 мусор от бытовых помещений судов и прочих плавучих средств, не предназначенных для перевозки пассажиров

7 33 210 01 72 4 мусор и смет производственных помещений малоопасный

7 33 220 01 72 4 мусор и смет от уборки складских помещений малоопасный

7 33 310 01 71 4 смет с территории гаража, автостоянки малоопасный

7 33 310 02 71 4 смет с территории автозаправочной станции малоопасный

7 33 321 11 71 4 смет с территории нефтебазы малоопасный

7 33 371 11 72 4 отходы от уборки причальных сооружений и прочих береговых объектов порта

7 33 375 11 31 4 воды промывки системы выносных причальных устройств, загрязненные нефтепродуктами

7 33 381 01 20 4 растительные отходы при кошении травы на территории производственных объектов малоопасные

7 33 387 11 20 4 растительные отходы при уходе за зелеными насаждениями на территории производственных объектов малоопасные

7 33 390 01 71 4 смет с территории предприятия малоопасный

7 33 393 21 49 4 смет с взлетно-посадочной полосы аэродромов

7 34 121 11 72 4 отходы (мусор) от уборки пассажирских терминалов вокзалов, портов, аэропортов

7 34 201 01 72 4 отходы (мусор) от уборки пассажирских вагонов железнодорожного подвижного состава

7 34 202 01 72 4 отходы (мусор) от уборки электроподвижного состава метрополитена

7 34 202 21 72 4 отходы (мусор) от уборки подвижного состава городского электрического транспорта

7 34 203 11 72 4 отходы (мусор) от уборки подвижного состава автомобильного (автобусного) пассажирского транспорта

7 34 204 11 72 4 мусор, смет и отходы бортового питания от уборки воздушных судов

7 34 205 11 72 4 отходы (мусор) от уборки пассажирских судов

7 34 205 21 72 4 особые судовые отходы

7 34 951 11 72 4 багаж невостребованный

7 36 100 02 72 4 отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные прочие

7 36 210 01 72 4 отходы (мусор) от уборки помещений гостиниц, отелей и других мест временного проживания несортированные

7 36 911 11 42 4 отходы очистки воздухопроводов вентиляционных систем гостиниц, отелей и других мест временного проживания

7 39 101 11 39 3 фильтрат полигонов захоронения твердых коммунальных отходов умеренно опасный

7 39 101 12 39 4 фильтрат полигонов захоронения твердых коммунальных отходов малоопасный

7 39 102 11 29 4 опилки, пропитанные вирицидом, отработанные

7 39 102 12 29 4 опилки, пропитанные лизолом, отработанные

7 39 102 13 29 4 опилки, обработанные хлорсодержащими дезинфицирующими средствами, отработанные

7 39 102 21 29 4 опилки, обработанные гуанидинсодержащими дезинфицирующими средствами, отработанные

7 39 103 11 39 4 отходы очистки дренажных канав, прудов-накопителей фильтрата полигонов захоронения твердых коммунальных отходов малоопасные

7 39 410 01 72 4 отходы (мусор) от уборки помещений парикмахерских, салонов красоты, соляриев

7 39 411 31 72 4 отходы ватных дисков, палочек, салфеток с остатками косметических средств

7 39 422 11 72 4 отходы от уборки бань, саун, содержащие остатки моющих средств

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

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

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

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

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

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

7 39 951 01 72 4 мусор наплавной от уборки акватории

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

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

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

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

7 41 114 11 72 4 отходы полиэтилена, извлеченные при сортировке твердых коммунальных отходов

7 41 114 21 72 4 отходы полипропилена, извлеченные при сортировке твердых коммунальных отходов

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

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

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

7 41 151 11 71 4 отходы (остатки) сортировки отходов пластмасс, не пригодные для утилизации

7 41 211 11 71 4 смесь отходов из жилищ крупногабаритных и отходов строительства и ремонта измельченная

7 41 221 11 71 4 неметаллические материалы в смеси при механическом измельчении лома черных металлов для утилизации

7 41 221 21 40 4 отходы (мелкие фракции) при механическом измельчении лома черных металлов для утилизации

7 41 221 81 42 4 пыль газоочистки при механическом измельчении лома черных металлов

7 41 221 82 39 4 отходы (шлам) мокрой газоочистки при механическом измельчении лома черных металлов

7 41 242 12 42 4 пыль газоочистки при прессовании, брикетировании отходов бумаги, картона, гофрокартона

7 41 272 11 40 4 отходы изоляции проводов и кабелей при их разделке, зачистке

7 41 272 12 20 4 отходы резиновой оплетки при разделке кабеля

7 41 272 41 71 4 отходы измельчения обрезков кабеля, содержащие преимущественно полиэфирное волокно и металлическое железо

7 41 272 81 40 4 отходы зачистки печей обжига проводов и кабелей в изоляции

7 41 281 11 20 4 отходы разнородных текстильных материалов при разборке мягкой мебели

7 41 314 11 72 4 отходы резины, резиновых изделий при демонтаже техники и оборудования, не подлежащих восстановлению

7 41 314 41 72 4 отходы пластмасс при демонтаже техники и оборудования, не подлежащих восстановлению

7 41 316 11 72 4 отходы керамики и фарфора при демонтаже техники и оборудования, не подлежащих восстановлению

7 41 343 11 72 4 отходы (остатки) демонтажа бытовой техники, компьютерного, телевизионного и прочего оборудования, непригодные для получения вторичного сырья

7 41 351 21 70 4 компьютерное, периферийное оборудование отработанное брикетированное

7 41 357 21 70 4 блоки систем кондиционирования воздуха отработанные брикетированные

7 41 381 31 20 4 отходы литой пористой массы при вскрытии ацетиленовых баллонов с истекшим сроком эксплуатации
 7 42 114 11 40 4 твердые остатки от сжигания кофейных жмыха и пыли в паровом котле
 7 42 211 11 49 4 зола от сжигания кородревесных отходов и осадков очистки сточных вод целлюлозно-бумажного производства
 7 42 218 11 49 4 отходы песчаной загрузки котла сжигания кородревесных отходов и осадков очистки сточных вод
 7 42 351 01 39 4 кек переработки нефтесодержащих отходов
 7 42 483 21 32 4 технологические воды при производстве вторичного полиэтилентерефталата из отходов полиэфирного волокна, нитей, тканей в их производстве

 7 42 511 11 20 4 твердые остатки от сжигания кордного наполнителя отработанного в паровом/водогрейном котле

 7 42 722 01 42 4 пыль газоочистки при производстве щебня из сталеплавильных шлаков
 7 42 724 11 40 4 отходы металлсодержащие при производстве щебня из шлаков ферросплавного производства, пригодные для утилизации в производстве ферросплавов
 7 42 757 12 60 4 ткань фильтровальная из синтетических волокон, загрязненная при регенерации бифторида калия, отработанного при очистке отливок из черных и цветных металлов
 7 43 351 11 40 4 твердые остатки при пиролизе отходов бумаги, картона, древесины и продукции из них
 7 43 511 11 32 4 отходы дистилляции отработанных лакокрасочных материалов обводненные
 7 43 594 51 52 4 фильтры полимерные регенерации (ультрафильтрации) смазочно- охлаждающих жидкостей отработанные
 7 43 611 82 39 4 смесь отходов зачистки и промывки оборудования регенерации масел минеральных отработанных
 7 43 742 33 51 4 стальные сетки, отработанные при экструзии полипропилена в производстве полипропиленовых изделий из вторичного сырья
 7 43 742 71 42 4 пыль газоочистки при механическом измельчении изделий из полипропилена
 7 43 751 11 32 4 промывные воды производства дробленого полиэтилена из отходов изделий из полиэтилена
 7 43 753 11 39 4 осадок механической очистки сточных вод мойки продуктов дробления отходов тары из полиэтилентерефталата

7 44 941 11 39 4 отходы нейтрализации и известкования сточных вод аффинажного производства, содержащие гидроксиды тяжелых металлов (суммарное содержание в пересчете на металлы не более 2.5%)

7 45 263 11 32 4 легкая фракция золы-уноса, извлеченная из гидроотвала золошлаковой смеси от сжигания углей, малоопасная

7 46 311 11 40 4 зола от сжигания обезвоженных осадков хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод малоопасная

7 46 312 41 40 4 отходы сухой очистки дымовых газов сжигания осадков хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод порошкообразным бикарбонатом натрия и активированным углем

7 46 312 51 39 4 осадок очистки промывных вод мокрой очистки газов сжигания осадков хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод обезвоженный

7 47 101 01 42 4 пыль газоочистки узлов перегрузки твердых коммунальных отходов

7 47 111 11 20 4 остатки от сжигания твердых коммунальных отходов, содержащие преимущественно оксиды кремния, железа и алюминия

7 47 112 11 40 4 зола от сжигания отходов потребления на производстве, подобных коммунальным

7 47 117 11 40 4 отходы газоочистки при сжигании твердых коммунальных отходов малоопасные

7 47 119 11 40 4 зола от сжигания отходов потребления на производстве, подобных коммунальным, в смеси с отходами производства, в том числе нефтесодержащими

7 47 205 12 49 4 твердые отходы отмывки нефтесодержащих отходов и грунтов от нефти и/или нефтепродуктов

7 47 211 01 40 4 твердые остатки от сжигания нефтесодержащих отходов

7 47 211 11 20 4 твердые остатки от сжигания смеси нефтесодержащих отходов производства и потребления

7 47 213 11 40 4 шламы буровые после термической десорбции нефти

7 47 271 11 40 4 отходы песка после микробиологического удаления загрязнений нефтью и нефтепродуктами

7 47 275 11 39 4 отходы микробиологического обезвреживания нефтесодержащих отходов малоопасные

7 47 301 01 39 4 осадок нейтрализации сернокислотного электролита

7 47 301 21 10 4 жидкие отходы нейтрализации кислоты серной аккумуляторной каустической содой

7 47 411 11 20 4 лом ртутных, ртутно-кварцевых, люминесцентных ламп термически демеркуризованный

7 47 411 12 20 4 лом ртутных, ртутно-кварцевых, люминесцентных ламп химически демеркуризованный

7 47 411 15 39 4 бой стекла после демеркуризации ртутьсодержащих изделий раствором на основе полисульфида кальция

7 47 621 12 20 4 плав солей при термическом обезвреживании жидких отходов производств алкилэтаноламинов

7 47 644 21 40 4 зола от сжигания отходов производства полиэтилена

7 47 681 01 40 4 зола и остатки от сжигания отходов производства химических волокон с добавлением отходов потребления на производстве

7 47 693 11 20 4 плав солей при термическом обезвреживании жидких отходов производств прочих продуктов основного органического синтеза, содержащий преимущественно сульфаты и карбонаты натрия

7 47 695 41 40 4 зола от сжигания жидких отходов производства алкилфенолов и линейных альфа-олефинов

7 47 813 01 40 4 зола от сжигания биологических отходов вивария и отходов содержания лабораторных животных

7 47 821 01 40 4 зола от сжигания биологических отходов содержания, убоя и переработки животных

7 47 841 11 49 4 зола от сжигания медицинских отходов, содержащая преимущественно оксиды кремния и кальция

7 47 911 11 40 4 зола от сжигания отходов бумаги, картона, древесины и продукции из нее, содержащая преимущественно оксиды кальция и магния

7 47 911 12 40 4 зола от сжигания пыли хлопковой, отходов бумаги, картона, древесины

7 47 911 13 40 4 зола от сжигания отходов бумаги и картона от канцелярской деятельности и делопроизводства

7 47 931 01 40 4 зола от сжигания бумажной, картонной, деревянной тары (упаковки) из-под взрывчатых веществ, пестицидов, агрохимикатов и прочей химической продукции

7 47 933 21 40 4 отходы сжигания остатков продукции, в том числе от зачистки оборудования, производства взрывчатых веществ

7 47 981 01 20 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 51 39 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 99 20 4 золы и шлаки от инсинераторов и установок термической обработки отходов

7 48 121 12 30 4 фильтрат полигонов захоронения промышленных отходов, отнесенных к III - V классам опасности

7 66 121 31 39 4 отходы зачистки нефте-, газопромыслового оборудования, содержащие нефтепродукты менее 15%, дезактивированные с повышенным содержанием природных радионуклидов (эффективная удельная активность природных палионуклидов 1501 - 10000 Бк/кг)

7 66 121 32 39 4 отходы зачистки нефте-, газопромыслового оборудования, содержащие нефтепродукты менее 15%, дезактивированные с повышенным содержанием природных радионуклидов (эффективная удельная активность природных палионуклидов не более 1500 Бк/кг)

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

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

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

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

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

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

7 83 122 41 39 4 отходы при хранении в смеси отходов производств фосфорной кислоты и фосфорных удобрений с преимущественным содержанием сульфата кальция

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

8 11 122 11 39 4 растворы буровые глинистые на водной основе при горизонтальном, наклонно-направленном бурении при строительстве подземных сооружений

8 11 123 11 39 4 шламы буровые при горизонтальном, наклонно-направленном бурении с применением бурового раствора глинистого на водной основе малоопасные

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

8 12 901 01 72 4 мусор от сноса и разборки зданий
 несортированный
 8 19 911 11 70 4 отходы подготовки строительного
 участка, содержащие преимущественно древесину, бетон,
 железо
 8 22 131 11 20 4 отходы плиточного клея на основе
 цемента затвердевшего малоопасные
 8 22 171 11 51 4 отходы изделий из асбоцемента при
 ремонте инженерных коммуникаций
 8 22 211 11 20 4 лом бетона при строительстве и ремонте
 производственных зданий и сооружений
 8 22 231 11 20 4 отходы бетона, загрязненные нефтью или
 нефтепродуктами в количестве не более 15%
 8 22 331 11 20 4 отходы железобетона, загрязненные
 нефтью или нефтепродуктами в количестве не более 15%

 8 22 401 01 21 4 отходы затвердевшего строительного
 раствора в кусковой форме
 8 22 911 11 20 4 лом бетонных, железобетонных изделий в
 смеси при демонтаже строительных конструкций

 8 23 311 11 50 4 отходы труб керамических при замене,
 ремонте инженерных коммуникаций
 8 24 110 01 20 4 обрезь и лом гипсокартонных листов
 8 24 110 02 20 4 лом пазогребневых плит незагрязненный

 8 24 411 11 21 4 отходы мела в кусковой форме при
 ремонтно-строительных работах
 8 24 900 01 29 4 отходы шпатлевки
 8 24 911 11 20 4 отходы штукатурки затвердевшей
 малоопасные
 8 25 315 11 20 4 лом и отходы минераловолокнистых
 потолочных плит на основе перлита, пригодные для
 утилизации
 8 26 111 31 71 3 отходы битумной изоляции
 трубопроводов
 8 26 141 31 71 4 отходы битумно-полимерной изоляции
 трубопроводов
 8 26 210 01 51 4 отходы рубероида
 8 26 220 01 51 4 отходы толи
 8 26 310 11 20 4 отходы изопласта незагрязненные
 8 26 321 11 20 4 отходы строительных материалов на
 основе стеклоизола незагрязненные
 8 26 341 11 20 4 отходы гидроизоляционных материалов
 на основе стекловолокна и синтетического каучука

 8 27 100 01 51 4 отходы линолеума незагрязненные
 8 27 311 11 50 4 отходы труб полимерных при замене,
 ремонте инженерных коммуникаций

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

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

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

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

8 29 181 11 42 4 пыль полиуретана при резке панелей с полиуретановым утеплителем

8 30 200 01 71 4 лом асфальтовых и асфальтобетонных покрытий

8 41 111 11 51 4 шпалы железнодорожные деревянные, пропитанные масляным антисептиком, отработанные

8 41 211 11 52 4 шпалы железнодорожные железобетонные отработанные

8 42 101 02 21 4 балласт из щебня, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)

8 42 201 02 49 4 отходы грунта, снятого при ремонте железнодорожного полотна, загрязненного нефтепродуктами, малоопасные

8 82 351 11 21 4 отходы и лом диабазовой плитки, загрязненной кремнийорганическими соединениями

8 85 111 11 61 4 отходы изделий из древесины при проведении строительных и ремонтных работ на радиационно-опасных объектах

8 85 131 11 51 4 отходы минеральной ваты при проведении строительных и ремонтных работ на радиационно-опасных объектах

8 85 131 21 52 4 отходы рулонных кровельных и гидроизоляционных материалов при проведении работ на радиационно-опасных объектах

8 85 181 11 72 4 мусор строительный, содержащий преимущественно неметаллические минеральные строительные материалы, при проведении строительных и ремонтных работ на радиационно-опасных объектах

8 90 000 01 72 4 отходы (мусор) от строительных и ремонтных работ

8 90 000 02 49 4 отходы (остатки) песчано-гравийной смеси при строительных, ремонтных работах

8 90 000 03 21 4 отходы щебня, загрязненного нефтепродуктами, при ремонте, замене щебеночного покрытия (содержание нефтепродуктов менее 15%)

8 90 031 21 72 4 отходы строительных материалов на основе полипропилена, стекловолокна и целлюлозы в смеси при строительных и ремонтных работах

8 91 110 02 52 4 инструменты лакокрасочные (кисти, валики), загрязненные лакокрасочными материалами (в количестве менее 5%)

8 91 111 11 52 4 пневмораспылители, отработанные при окрасочных работах (содержание лакокрасочных материалов менее 5%)

8 91 120 01 52 4 шпатели отработанные, загрязненные штукатурными материалами

8 92 011 01 60 4 обтирочный материал, загрязненный лакокрасочными материалами на основе алкидных смол

8 92 110 02 60 4 обтирочный материал, загрязненный лакокрасочными материалами в количестве менее 5%)

9 11 151 11 31 3 отходы при мойке и зачистке сборных танков для нефтесодержащих вод морских и речных судов, содержащие нефть и/или нефтепродукты 15% и более

9 11 272 11 39 4 отходы зачистки и промывки газоперекачивающих агрегатов

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

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

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

9 12 102 21 21 4 лом обмуровки паровых котлов

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

9 12 107 32 20 4 лом графитовой футеровки печей и печного оборудования производства углеродных волокон

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

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

9 12 109 14 20 4 лом периклазовой (высокомагнезиальной) футеровки печей и печного оборудования производства черных металлов

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

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

9 12 110 01 21 4 лом футеровки миксеров алюминиевого производства

9 12 110 02 21 4 лом футеровки пламенных печей и печей переплава алюминиевого производства

9 12 110 03 21 4 лом футеровки разливочных и вакуумных
ковшей алюминиевого производства
9 12 110 04 21 4 лом кирпичной футеровки алюминиевых
электролизеров
9 12 110 05 21 4 лом угольной футеровки алюминиевых
электролизеров
9 12 110 06 21 4 лом карбидно-кремниевой футеровки
алюминиевых электролизеров
9 12 112 16 20 4 лом футеровок печей и печного
оборудования производства свинца и свинцовых сплавов
из вторичного сырья
9 12 112 31 21 4 лом футеровки печей обжига
сульфидного цинкового концентрата и/или печей
вельцевания цинксодержащего сырья
9 12 114 11 20 4 лом футеровки печей и печного
оборудования производства черновой меди
9 12 114 31 20 4 лом футеровок печей и печного
оборудования производства никелевого штейна и никеля

9 12 114 71 20 4 лом футеровки печей и печного
оборудования производства медных катодов
9 12 119 11 20 4 лом футеровок печей и печного
оборудования производства титана, титановых изделий и
ферротитана
9 12 121 11 20 4 лом футеровок печей плавки черных и
цветных металлов
9 12 121 21 20 4 лом асбестовых футеровок печей и
печного оборудования плавки черных и цветных металлов

9 12 122 21 20 4 лом асбестовых футеровок печей и
печного оборудования производства изделий из черных и
цветных металлов, связанного с предварительным
нагревом заготовок
9 12 142 11 20 4 лом футеровок печей и печного
оборудования производства огнеупорных изделий и
материалов
9 12 143 11 20 4 лом футеровок печей и печного
оборудования производства керамических изделий и
материалов
9 12 145 11 20 4 лом футеровок печей и печного
оборудования производства цементного клинкера
9 12 145 41 20 4 лом футеровок печей и печного
оборудования производства негашеной извести
9 12 146 11 20 4 лом футеровок печей и печного
оборудования производства теплоизоляционных
материалов на основе минерального волокна
9 12 150 01 20 4 лом футеровок печей производств
химических веществ и химических продуктов
9 12 152 11 20 4 лом футеровок печей и печного
оборудования производства кокса

9 12 156 11 20 4 лом графитовой футеровки печей и печного оборудования производства соединений фтора

9 12 160 02 21 4 лом футеровки печи термического обезвреживания жидких отходов органического синтеза малоопасный

9 12 181 11 21 4 лом периклазо-хромитового кирпича незагрязненный

9 12 181 61 21 3 лом шамотного кирпича, загрязненный соединениями хрома

9 12 181 71 21 4 лом шамотного кирпича нагревательных и (или) отжиговых установок

9 12 191 11 21 4 лом футеровок печей и печного оборудования для сжигания отходов потребления на производстве, подобных коммунальным

9 13 001 01 20 4 лом кислотоупорного кирпича

9 13 002 01 20 4 лом углеродистых блоков

9 13 009 01 20 4 лом кислотоупорных материалов в смеси

9 13 011 11 20 4 отходы гуммировочных покрытий

9 13 101 11 20 4 отходы антикоррозионной резины при обслуживании оборудования для хранения химических коррозионноактивных продуктов

9 13 111 11 20 4 отходы графита при ремонте графитового оборудования

9 13 121 11 20 4 лом футеровок гальванических и/или промывочных ванн гальванического производства из разнородных пластмасс, не содержащих галогены

9 13 121 21 20 4 лом футеровок гальванических и/или промывочных ванн гальванического производства из разнородных пластмасс, содержащих галогены

9 13 221 12 39 4 отходы зачистки емкостей хранения негалогенированных органических веществ (содержание негалогенированных органических веществ менее 15%)

9 17 003 61 42 4 пыль от продувки электрического оборудования, используемого при производстве черных металлов

9 17 036 51 51 4 диафрагмы из каучуков синтетических, отработанные в форматорах-вулканизаторах при производстве автомобильных покрышек

9 17 121 21 39 4 отходы зачистки оборудования для переработки природного газа с преимущественным содержанием оксидов железа и серы

9 18 302 51 52 4 фильтры очистки газов от жидкости и механических примесей при подготовке топливного, пускового и импульсного газов отработанные

9 18 302 61 52 4 фильтры кассетные очистки всасываемого воздуха воздушных компрессоров отработанные

9 18 302 62 52 4 фильтры стекловолоконные очистки всасываемого воздуха газоперекачивающих агрегатов отработанные
 9 18 302 63 52 4 фильтры бумажные очистки всасываемого воздуха газоперекачивающих агрегатов отработанные
 9 18 302 65 52 4 фильтры воздушные компрессорных установок в стальном корпусе отработанные
 9 18 302 66 52 4 фильтры воздушные компрессорных установок в полимерном корпусе отработанные
 9 18 302 67 52 4 картриджи стальные фильтров очистки всасываемого воздуха компрессорных установок отработанные
 9 18 302 72 52 4 фильтры сепараторные очистки сжатого воздуха компрессорных установок отработанные (содержание нефтепродуктов менее 15%)
 9 18 302 82 52 4 фильтры очистки масла компрессорных установок отработанные (содержание нефтепродуктов менее 15%)
 9 18 302 84 52 4 картриджи фильтров очистки масла компрессорных установок отработанные (содержание нефтепродуктов менее 15%)
 9 18 303 31 52 4 фильтры очистки воздуха насосного оборудования отработанные
 9 18 303 61 70 4 детали насосного оборудования из разнородных пластмасс в смеси, утратившие потребительские свойства
 9 18 311 21 52 4 фильтры воздушные турбин отработанные
 9 18 502 01 10 4 отходы холодильного агента на основе аммиака
 9 18 511 31 39 4 отходы очистки хладагента на основе водного рассола хлорида кальция
 9 18 521 11 52 4 отходы фильтр-осушителей фреонов холодильного оборудования
 9 18 611 02 52 4 фильтры воздушные электрогенераторных установок отработанные (содержание нефтепродуктов менее 15%)
 9 18 905 11 52 4 фильтры воздушные дизельных двигателей отработанные
 9 19 100 02 20 4 шлак сварочный
 9 19 111 21 20 4 шлак сварочный с преимущественным содержанием диоксида кремния
 9 19 111 24 20 4 шлак сварочный с преимущественным содержанием диоксида титана
 9 19 111 31 39 4 отходы разложения карбида кальция при получении ацетилена для газосварочных работ
 9 19 131 11 20 4 отходы флюса сварочного и/или наплавочного марганцево-силикатного
 9 19 132 31 20 4 отходы флюса сварочного и/или наплавочного кальций-магниево-основного

9 19 139 11 20 4 отходы флюсов сварочных и/или наплавочных в смеси, с преимущественным содержанием марганцево-силикатного и кальциево-силикатного флюсов

9 19 141 21 20 4 отходы (остатки) стальной сварочной проволоки

9 19 171 11 49 4 отходы газоочистки при проведении сварочных работ, содержащие оксиды кремния и железа (суммарное содержание оксидов кремния и железа более 75%)

9 19 201 02 39 4 - Песок, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%)

9 19 201 04 39 4 - Песок и/или грунт, загрязненный негалогенированными ароматическими углеводородами (содержание негалогенированных ароматических углеводородов менее 5%)

9 19 202 02 60 4 - Сальниковая набивка асбесто-графитовая промасленная (содержание масла менее 15%)

9 19 202 12 60 4 - Сальниковая набивка из полимерного материала промасленная (содержание масла менее 15%)

9 19 203 02 60 4 - Пенька промасленная (содержание масла менее 15%)

9 19 204 02 60 4 - Обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%)

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

9 19 204 82 60 4 - Обтирочный материал, загрязненный нефтепродуктами и бериллием (содержание нефтепродуктов менее 15%, содержание бериллия менее 1%)

9 19 205 02 39 4 - Опилки и стружка древесные, загрязненные нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%)

9 19 205 04 39 4 - Опилки и стружка древесные, загрязненные негалогенированными ароматическими углеводородами (содержание негалогенированных ароматических углеводородов менее 5%)

9 19 206 11 43 4 - Опилки древесные, загрязненные связующими смолами

9 19 301 01 39 4 - Песок, отработанный при ликвидации проливов щелочей

9 19 301 11 39 4 - Песок, отработанный при ликвидации проливов неорганических кислот

9 19 301 21 39 4 - Песок, отработанный при ликвидации проливов и просыпей реагентов для подготовки и обработки воды котельно-теплового хозяйства

9 19 301 53 39 4 - Песок, загрязненный при ликвидации проливов лакокрасочных материалов

9 19 302 11 60 4 - Обтирочный материал, загрязненный негалогенированными органическими растворителями

9 19 302 22 60 4 - Обтирочный материал, загрязненный нерастворимыми или малорастворимыми в воде неорганическими веществами

9 19 302 32 60 4 - Обтирочный материал, загрязненный древесной пылью

9 19 302 47 60 3 - Обтирочный материал, загрязненный химическими продуктами на основе синтетического каучука

9 19 302 49 60 4 - Обтирочный материал, загрязненный поливинилхлоридом

9 19 302 51 60 4 - Обтирочный материал, загрязненный синтетическими смолами, включая клеи на их основе, малоопасный

9 19 302 52 60 4 - Обтирочный материал, загрязненный кремнийорганическими полимерами

9 19 302 53 60 4 - Обтирочный материал, загрязненный материалами лакокрасочными и аналогичными для нанесения покрытий, малоопасный

9 19 302 55 60 4 - Обтирочный материал, загрязненный полиграфическими красками и/или мастиками, малоопасный

9 19 302 58 60 4 - Обтирочный материал, загрязненный шлифовальными и/или полировальными пастами на основе оксида хрома (III)

9 19 302 61 60 4 - Обтирочный материал, загрязненный канифолью

9 19 302 62 60 4 - Обтирочный материал, загрязненный клеем на основе крахмала

9 19 302 71 60 4 - Обтирочный материал, загрязненный при удалении проливов электролита сернокислотного

9 19 302 78 60 4 - Обтирочный материал, загрязненный при удалении просыпей и проливов аммиачной селитры

9 19 302 79 60 4 - Обтирочный материал, загрязненный спирто-нефрасовой смесью, паяльной пастой, припоем

9 19 521 13 39 4 - Отходы (осадок) мойки деталей и/или агрегатов, содержащие нефтепродукты в количестве менее 15%

9 20 112 11 51 4 - Корпус карболитовый аккумулятора свинцового с остатками свинцовой пасты и серной кислоты с суммарным содержанием не более 5%

9 20 310 02 52 4 - Тормозные колодки отработанные с остатками накладок асбестовых

9 20 311 03 52 4 - Тормозные колодки с остатками накладок, не содержащих асбест, отработанные

9 21 301 01 52 4 - Фильтры воздушные автотранспортных средств отработанные
 9 21 305 11 52 4 - Фильтры очистки выхлопных газов автотранспортных средств отработанные
 9 21 521 11 52 4 - Сиденья при демонтаже автотранспортных средств
 9 21 521 21 51 4 - Наполнитель полиуретановый сидений автомобильных при демонтаже автотранспортных средств

 9 21 521 71 60 4 - Текстильные материалы сидений автомобильных в смеси, утратившие потребительские свойства
 9 21 521 76 52 4 - Подушки безопасности, утратившие потребительские свойства
 9 21 522 11 52 4 - Бамперы автомобильные, утратившие потребительские свойства
 9 21 523 11 70 4 - Отходы автомобильных шумоизоляционных материалов в смеси, утративших потребительские свойства
 9 21 524 11 70 4 - Детали автомобильные из разнородных пластмасс в смеси, в том числе галогенсодержащих, утратившие потребительские свойства

 9 21 524 13 70 4 - Детали автомобильные из разнородных пластмасс в смеси, в том числе галогенсодержащих, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%);
 9 21 525 11 70 4 - Детали автомобильные преимущественно из алюминия и олова в смеси, утратившие потребительские свойства;
 9 21 525 31 70 3 - Детали автомобильные преимущественно из свинца, меди и алюминия в смеси, утратившие потребительские свойства;
 9 21 526 11 51 4 - Стекло автомобильное при демонтаже автотранспортных средств;
 9 21 731 21 42 4 - Пыль от продувки электрического оборудования автомобильного транспорта;
 9 21 761 11 20 4 - Отходы очистки кузова грузовых автотранспортных средств при транспортировке лома и отходов черных металлов;
 9 21 781 11 52 4 - Щетки моечных машин полипропиленовые, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%);
 9 21 910 91 51 4 - Ободные ленты отработанные;
 9 21 921 81 70 4 - Предохранители плавкие автотранспортных средств, утратившие потребительские свойства;
 9 21 922 71 42 4 - Пыль от расточки безасбестовых накладок тормозных колодок;
 9 21 922 72 42 4 - Пыль от расточки асбестосодержащих накладок тормозных колодок;

9 21 991 12 20 4 - Отходы зачистки грузовых автотранспортных средств при перевозке лома и отходов черных металлов малоопасные;

9 22 111 01 20 4 - Отходы очистки железнодорожных грузовых вагонов от остатков неметаллической; нерастворимой или малорастворимой минеральной продукции

9 22 111 02 20 4 - Отходы очистки железнодорожных грузовых вагонов от остатков минеральных удобрений;

9 22 114 11 20 4 - Отходы очистки железнодорожных грузовых вагонов при перевозке сырья для производства черных металлов;

9 22 114 12 20 4 - Отходы очистки железнодорожных грузовых вагонов при перевозке лома и отходов черных металлов малоопасные;

9 22 115 11 29 4 - Отходы очистки железнодорожных грузовых вагонов при перевозке готовых изделий (в том числе в упаковке);

9 22 116 11 40 4 - Отходы очистки железнодорожных грузовых вагонов при перевозке полиэтилена гранулированного;

9 22 122 31 39 4 - Отходы очистки железнодорожных вагонов-цистерн перевозки сжиженных углеводородных газов;

9 22 122 51 39 4 - Отходы очистки железнодорожных вагонов-цистерн перевозки соединений щелочных и щелочноземельных металлов;

9 22 185 11 33 4 - Отходы зачистки сборника сточных вод мойки железнодорожных вагонов-цистерн для перевозки сульфатов, карбонатов и хлоридов щелочных и щелочноземельных металлов;

9 22 221 02 52 4 - Фильтры воздушные двигателей железнодорожного подвижного состава отработанные;

9 22 524 11 70 4 - Отходы изделий из разнородных пластмасс, не содержащих галогены, в смеси, при обслуживании железнодорожного подвижного состава;

9 22 527 11 20 4 - Отходы изделий из резины при ремонте и обслуживании железнодорожного подвижного состава;

9 22 531 12 39 4 - Отходы обдувки составных частей железнодорожного подвижного состава от пыле-масляных загрязнений (содержание нефтепродуктов менее 15%);

9 22 535 01 20 4 - Отходы механической зачистки поверхностей подвижного состава, содержащие лакокрасочные материалы;

9 22 591 11 20 4 - Отходы затвердевших термопластичных пластмасс (компаунда) при ремонте и обслуживании железнодорожного подвижного состава;

9 22 741 11 33 4 - Отходы мойки, пропарки и механической очистки котлов железнодорожных цистерн для перевозки гидроксида и гипохлорита натрия;

9 22 782 11 33 4 - Осадок нейтрализации известковым молоком вод промывки железнодорожных цистерн для перевозки кислот;

9 22 783 11 39 4 - Осадок механической очистки сточных вод при мойке деталей и агрегатов железнодорожного подвижного состава;

9 22 891 11 70 4 - Смесь отходов электротехнических изделий из разнородных пластмасс, не содержащих галогены, при обслуживании электроподвижного состава метрополитена;

9 23 111 11 52 4 - Шины и покрышки пневматические для использования в авиации отработанные;

9 23 131 11 50 4 - Диски тормозные авиационной техники отработанные;

9 23 142 21 51 4 - Изделия из пенополиуретана, загрязненные керосином, при обслуживании топливных баков авиационной техники (содержание керосина менее 15%);

9 24 114 12 20 4 - Отходы очистки грузовых судов и аналогичных плавучих средств при транспортировке лома и отходов черных металлов;

9 24 401 01 52 4 - Фильтры воздушные водного транспорта (судов) отработанные;

9 24 991 12 20 4 - Отходы зачистки водного транспорта при перевозке лома и отходов черных металлов малоопасные;

9 26 751 11 20 4 - Вставки контактные углеграфитовые токоприемников троллейбусов отработанные;

9 27 499 12 52 4 - Отработанные фильтры горнодобывающего оборудования, горной техники, погрузочно-доставочных и транспортных машин, со слитыми нефтепродуктами;

9 29 521 11 52 4 - Отходы искусственной кожи при замене обивки сидений транспортных средств;

9 31 100 03 39 4 - Грунт, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%);

9 31 211 12 51 4 - Боны полипропиленовые, отработанные при локализации и ликвидации разливов нефти или нефтепродуктов (содержание нефти и нефтепродуктов менее 15%);

9 31 216 13 30 4 - Сорбенты органоминеральные, отработанные при локализации и ликвидации разливов нефти или нефтепродуктов (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%);
9 41 401 01 20 4 - Отходы поташа в твердом виде при технических испытаниях и измерениях;
9 41 401 51 41 4 - Отходы натрия сернистокислого при технических испытаниях и измерениях;
9 41 401 52 40 4 - Отходы натрия тиосульфата 5-водного при технических испытаниях и измерениях;
9 41 401 54 49 4 - Отходы натрия хлористого при технических испытаниях и измерениях;
9 41 401 55 40 4 - Отходы натрия сернокислого при технических испытаниях и измерениях;
9 42 332 71 39 4 - Отходы газочистки выбросов дробильного оборудования при подготовке проб для проведения технических испытаний свинцово-цинковых руд;
9 42 342 11 39 4 - Отходы при определении содержания меди в сырье и готовой продукции при производстве черновой меди;
9 42 342 71 42 4 - Пыль системы аспирации лаборатории при проведении технических испытаний медноколчеданных руд;
9 42 348 11 52 4 - Кварцевые отходы тигельной плавки и шерберной плавки отработанные при технических; испытаниях медьсодержащего сырья и продукции его переработки;
9 42 388 12 51 4 - Огнеупорная пробирная посуда, отработанная при определении золота и серебра в рудах серебряных и золотосодержащих и продуктах их обогащения;
9 42 388 21 40 4 - Отходы пробирной посуды и шамотных изделий в смеси при лабораторных испытаниях в аффинажном производстве измельченные;
9 42 412 11 39 4 - Отходы при определении содержания хлорида натрия в составе шихты для производства стекла;
9 42 413 31 29 3 - Отходы стекловолокна при его технических испытаниях;
9 42 414 13 32 4 - Отходы водного раствора оксида церия при технических испытаниях стекла полированием;
9 42 422 11 20 4 - Отходы бетона при технических испытаниях бетона, материалов и изделий на его основе;
9 42 473 11 29 4 - Отходы парафина при технических испытаниях материалов и изделий на основе минеральных волокон;

9 42 641 71 60 4 - Расходные лабораторные материалы из бумаги и текстиля, отработанные при технических испытаниях сырья и готовой продукции производства полиамидных волокон;

9 42 713 31 39 4 - Отходы микробиологического анализа с использованием бриллиантового зеленого при технических испытаниях эмульсий масляных, жировых и смазочных из растительного сырья в пищевой промышленности.:

9 42 714 15 39 4 - Хлорид кальция и ацетон в смеси, отработанные при определении содержания мыла титрованием ацетонового раствора и объемной доли отстоя в растительных маслах;

9 42 714 51 39 4 - Обводненная смесь растительных масел и жиров с неорганическими соединениями при технических испытаниях и измерениях;

9 42 791 91 72 4 - Отходы пищевой продукции при технических испытаниях ее безопасности и качества;

9 42 919 71 31 4 - Обводненная смесь алкиламинов и жирных спиртов, отработанная при получении моющих рецептур;

9 42 929 92 30 4 - Отходы парфюмерной продукции при технических испытаниях ее качества и безопасности малоопасные;

9 42 961 21 30 4 - Отходы при испытаниях семян на скрытую зараженность с применением фунгицидных протравителей;

9 44 111 21 39 4 - Отходы раствора глинистого бурового на водной основе при испытаниях его свойств;

9 48 101 01 39 4 - Грунт отработанный при лабораторных исследованиях, содержащий остатки химических реагентов;

9 48 101 91 20 4 - Отходы проб грунта, донных отложений и/или почвы, незагрязненных химическими реагентами, при лабораторных исследованиях;

9 48 151 11 61 4 - Фильтры бумажные, загрязненные при технических испытаниях почв и грунтов;

9 49 811 11 20 4 - Индикаторная бумага, отработанная при технических испытаниях и измерениях;

9 49 812 11 20 4 - Фильтры бумажные, отработанные при технических испытаниях и измерениях;

9 49 813 35 60 4 - Фильтры бумажные, загрязненные кальцинированной содой и нитробензолом (содержание нитробензола не более 5%);

9 49 841 11 20 4 - Изделия лабораторные из разнородных пластмасс, не содержащих галогены, отработанные при технических испытаниях и измерениях;

9 49 841 12 53 4 - Посуда лабораторная из разнородных пластмасс, не содержащих галогены, загрязненная нефтепродуктами при технических испытаниях и измерениях (содержание нефтепродуктов менее 15%);
 9 49 868 11 52 4 - Ареометры (кроме ртутьсодержащих), утратившие потребительские свойства;

9 49 868 21 52 4 - Трубки индикаторные стеклянные, отработанные при технических испытаниях и измерениях;

9 49 911 11 20 4 - Бой стеклянной химической посуды;
 9 49 911 12 39 4 - Бой стеклянной химической посуды, загрязненной нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%);
 9 49 911 13 20 3 - Бой стеклянной посуды, загрязненной нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)

9 49 911 81 20 4 - Мусор от помещений лабораторий;
 9 49 951 11 20 4 - Отходы технических испытаний, измерений, исследований, содержащие бериллий, в герметичной полиэтиленовой таре;
 9 55 251 11 52 4 - Отбойные причальные приспособления (кранцы швартовые и судовые) резинотканевые, утратившие потребительские свойства;

9 67 511 11 52 4 - Фильтры угольные системы очистки вентиляционного воздуха при уничтожении химического оружия дегазированные;
 9 67 513 71 50 4 - Средства индивидуальной защиты, отработанные при уничтожении химического оружия и боеприпасов, после дегазации и стирки;
 9 67 601 21 40 4 - Уголь активированный, отработанный при уничтожении химического оружия, термически обезвреженный;
 9 67 605 11 20 4 - Твердые остатки от сжигания средств индивидуальной защиты и прочих изделий, отработанных при уничтожении химического оружия;

9 67 681 31 20 4 - Плав солей с преимущественным содержанием карбоната кальция при термическом обезвреживании нейтрализованных сточных вод расснараживания боеприпасов;
 9 67 689 31 20 4 - Соли упаривания нейтрализованных сточных вод при уничтожении химического оружия с преимущественным содержанием сульфата натрия;
 9 67 713 11 20 4 - Окалина при зачистке оборудования для термической обработки изделий из черных металлов;

9 67 731 11 21 4 - Лом футеровок печей и печного оборудования для термического обезвреживания отходов при уничтожении химического оружия;

| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | 9 67 911 11 39 3 - Грунт термически обезвреженный, загрязненный мышьяком. | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|

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 | ОКАТО | Ближайший населенный пункт | Наименование эксплуатирующей организации |
|------------------------------|-------------------------|---------------------|---|--|----------|----------------------------|--|
| Волгоградская область | | | | | | | |
| 34-00019-3-00592-250914 | Полигон ТБО г. Волжский | Захоронение отходов | семена зерновых, зернобобовых, масличных, овощных, бахчевых, корне-плодных культур непро-травленные с истекшим сроком годности 1 11 010 11 49 5 мякина 1 11 110 01 23 5 солома 1 11 110 02 23 5 стебли подсолнечника 1 11 110 03 23 5 стебли кукурузы 1 11 110 04 23 5 обертка кукурузных початков 1 11 115 41 23 5 стержни кукурузных початков 1 11 115 42 20 5 зерноотходы твердой пшеницы 1 11 120 01 49 5 зерноотходы мягкой пшеницы 1 11 120 02 49 5 зерноотходы меслина 1 11 120 03 49 5 зерноотходы кукурузы 1 11 120 04 49 5 зерноотходы ячменя 1 11 120 05 49 5 зерноотходы ржи 1 11 120 06 49 5 зерноотходы овса 1 11 120 07 49 5 зерноотходы сорго 1 11 120 08 49 5 зерноотходы проса 1 11 120 09 49 5 зерноотходы гречихи 1 11 120 11 49 5 зерноотходы тритикале | Отсутствует | 18710000 | г. Волжский | ООО «Волга-Бизнес» |

1 11 120 12 49 5
 зерноотходы чумизы
 1 11 120 13 49 5
 зерноотходы прочих зерновых культур 1 11 120 14 49 5
 зерноотходы прочих зернобобовых культур (овощей
 бобовых сушеных)
 1 11 120 15 49 5
 отходы механической очистки семян многолетних
 бобовых трав 1 11 130 11 49 5
 ботва от корнеплодов, другие подобные растительные
 остатки при выращивании овощей 1 11 210 01 23 5
 ботва от корнеплодов, другие подобные растительные
 остатки при выращивании овощей, загрязненные землей
 1 11 210 02 23 5
 отходы тростника при выращивании грибов
 1 11 310 01 23 5
 отходы первичной обработки грибов с
 преимущественным содержанием грунта
 1 11 318 11 20 5
 отходы первичной обработки грибов с
 преимущественным содержанием растительных остатков
 1 11 318 12 20 5
 растительные остатки при выращивании цветов,
 загрязненные землей
 1 11 411 11 23 5
 субстраты минераловатные для тепличного
 растениеводства отработанные 1 11 911 11 61 5
 отходы зачистки оборудования для хранения зерна и
 уборки просыпей зерна в смеси
 1 11 971 11 40 5
 ил от зачистки оросительных каналов системы
 мелиорации земель 1 11 981 11 39 5
 навоз крупного рогатого скота перепревший 1 12 110 02
 29 5
 навоз конский перепревший
 1 12 210 02 29 5
 отходы подстилки из древесных опилок и стружки при
 содержании лошадей практически неопасные
 1 12 221 11 40 5
 навоз верблюжий перепревший 1 12 310 02 29 5
 навоз мелкого рогатого скота перепревший 1 12 410 02 29
 5
 мука яичной скорлупы
 1 12 796 11 41 5
 навоз пушных зверей перепревший 1 12 911 02 29 5
 фуражное зерно, утратившее потребительские свойства

 1 14 211 11 49 5
 отходы силоса 1 14 211 21 39 5

смесь кормов растительного происхождения, утративших
 потребительские свойства
 1 14 218 11 20 5
 остатки кормов с раздаточных столов коровников,
 утратившие потребительские свойства
 1 14 219 11 39 5
 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
 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
 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
 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 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 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
 вмещающая (пустая) порода при добыче железных руд
 подземным способом
 2 21 111 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 (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
 отходы (хвосты) обогащения медных руд практически
 неопасные 2 22 120 01 39 5
 отходы (хвосты) флотации молибденово-медных руд
 2 22 123 11 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

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 кучного выщелачивания руд серебряных и
 золотосодержащих
 2 22 411 21 20 5
 отходы (осадок) физико-химического обезвреживания
 технологических растворов кучного выщелачивания руд
 серебряных и/или золотосодержащих обезвоженные 2 22
 411 41 39 5
 отходы (осадок) реагентной очистки сточных вод
 цианирования руд серебряных и золотосодержащих
 2 22 411 85 39 5
 отходы промывки песков золотосодержащих
 2 22 412 11 40 5
 отходы дражной разработки россыпных месторождений
 золота 2 22 412 21 20 5
 отходы (хвосты) флотации свинцово-цинковых руд
 2 22 522 11 39 5
 отходы (осадок) механической очистки карьерных вод
 при добыче свинцово-цинковых руд 2 22 581 31 39 5
 отходы (хвосты) флотационного безцианидного
 обогащения полиметаллических руд
 2 22 984 11 39 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
 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

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
галитовые отходы
2 32 210 01 49 5
глинисто-солевые шламы
2 32 210 02 39 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 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
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
отходы галита при проходке подземных горных
выработок 2 92 111 11 20 5
скальные породы силикатные при проходке подземных
горных выработок, не содержащие полезные ископаемые
2 99 101 01 20 5
скальные породы карбонатные при проходке подземных
горных выработок, не содержащие полезные ископаемые
2 99 101 02 20 5
скальные породы кремнистые при проходке подземных
горных выработок, не содержащие полезные ископаемые
2 99 101 03 20 5
скальные породы сульфатные при проходке подземных
горных выработок, не содержащие полезные ископаемые
2 99 101 04 20 5
скальные породы в смеси при проходке подземных
горных выработок, не содержащие полезные ископаемые
2 99 101 99 20 5
шелуха какао-бобов

3 01 113 01 29 5
шелуха орехов 3 01 113 02 29 5
остатки подсластителей и ароматизаторов при
производстве пищевых продуктов 3 01 115 11 29 5
3 01 115 21 49 5
сметки сахара при производстве пищевых продуктов
выжимки фруктовые и ягодные 3 01 131 01 29 5
косточки плодовые
3 01 131 02 20 5
кожура фруктовая
3 01 131 03 29 5
выжимки овощные
3 01 132 01 29 5
шкурки и семена овощные
3 01 132 02 29 5
очистки овощного сырья
3 01 132 03 29 5
осадок (шлам) земляной от промывки овощей (свеклы,
картофеля и т.д.)
3 01 132 04 29 5
отходы семян подсолнечника
3 01 141 11 20 5
отходы льна масличного
3 01 141 12 20 5
лузга подсолнечная
3 01 141 21 49 5
жмых подсолнечный
3 01 141 31 29 5
жмых льняной 3 01 141 32 29 5
жмых горчичный
3 01 141 33 29 5
жмых рапсовый
3 01 141 34 29 5
шрот подсолнечный
3 01 141 41 29 5
шрот льняной 3 01 141 42 29 5
сыворожка при свертывании молока 3 01 153 21 31 5
отходы подготовки сырья при производстве
кисломолочных продуктов 3 01 154 11 31 5
осадок очистки смеси сточных вод производства
молочной продукции и хозяйственно-бытовых сточных
вод
3 01 157 21 39 5
отходы тары бумажной и полимерной в смеси при
фасовке молочной продукции 3 01 159 61 52 5
пыль зерновая 3 01 161 11 42 5

отходы от механической очистки зерна 3 01 161 12 49 5
лузга овсяная 3 01 161 31 49 5
лузга гречневая
3 01 161 32 49 5
лузга рисовая 3 01 161 33 49 5
лузга просяная 3 01 161 34 49 5
лузга пшеничная
3 01 161 35 49 5
лузга ржаная 3 01 161 36 49 5
отходы дробленки и сечки овсяной 3 01 161 41 49 5
отходы дробленки и сечки гречневой 3 01 161 42 49 5
отходы дробленки и сечки рисовой 3 01 161 43 49 5
отходы дробленки и сечки просяной 3 01 161 44 49 5
отходы дробленки и сечки ячменной 3 01 161 45 49 5
отходы крахмальной патоки
3 01 162 41 39 5
смесь угля активированного, перлита и кизельгура,
отработанная при фильтрации сиропов в производстве
крахмальной патоки
3 01 162 47 33 5
отходы мучки овсяной
3 01 171 11 49 5
отходы мучки гречневой
3 01 171 12 49 5
отходы мучки рисовой
3 01 171 13 49 5
отходы мучки просяной
3 01 171 14 49 5
отходы мучки ячменной
3 01 171 15 49 5
технологические потери муки пшеничной 3 01 171 21 49
5
технологические потери муки ржаной 3 01 171 22 49 5
технологические потери муки пшеничной, ржаной и
овсяной в смеси 3 01 171 29 49 5
отходы отрубей и высевок (пшеничных и ржаных)
3 01 179 01 49 5
отходы теста 3 01 179 02 39 5
хлебная крошка
3 01 179 03 29 5
скорлупа от куриных яиц
3 01 179 05 29 5
отходы порошка пекарского
3 01 179 11 49 5
бой свеклы 3 01 181 11 20 5

свекловичные хвосты (хвостики свеклы)
 3 01 181 12 20 5
 жом свекловичный свежий
 3 01 181 13 39 5
 жом свекловичный отжатый
 3 01 181 14 39 5
 жом свекловичный прессованный 3 01 181 15 29 5
 известковый шлам при очистке свекловичного сока в
 сахарном производстве 3 01 181 16 39 5
 отходы фильтрации при дефекации свекловичного сока
 (дефекат) 3 01 181 17 39 5
 ткань фильтровальная из натуральных волокон,
 отработанная при очистке сахарного сиропа
 3 01 181 71 60 5
 брак кондитерской массы при производстве шоколадных,
 кондитерских сахаристых изделий 3 01 182 21 49 5

 пыль сахарная газоочистки при производстве шоколада и
 сахаристых кондитерских изделий 3 01 182 26 42 5

 отходы шоколада от зачистки тары и емкостей при
 производстве шоколадных изделий 3 01 182 27 29 5
 чай некондиционный или загрязненный 3 01 183 11 49 5

 зерна кофе некондиционные
 3 01 183 22 49 5
 шелуха кофейная
 3 01 183 23 49 5
 дробленые частицы кофейного полуфабриката
 3 01 183 24 49 5
 пряности некондиционные
 3 01 184 12 40 5
 приправы некондиционные
 3 01 184 26 40 5
 растительное сырье для производства готовых кормов для
 животных некондиционное в смеси 3 01 189 01 39 5

 пыль пищевых продуктов газоочистки при производстве
 кондитерских изделий
 3 01 191 31 42 5
 зернокартофельная барда
 3 01 211 01 39 5
 послеспиртовая барда
 3 01 211 02 39 5
 последрожжевая барда
 3 01 211 03 39 5
 гребни виноградные

3 01 220 01 20 5
выжимки сладкие
3 01 220 02 29 5
дрожжевые осадки жидкие
3 01 220 03 39 5
дрожжевые осадки отжатые
3 01 220 04 29 5
фильтры из минеральных материалов и картона,
отработанные при фильтрации виноматериала 3 01 226
13 61 5
осадок при оклейке вина
3 01 233 14 39 5
сплав ячменя 3 01 240 01 49 5
зерновая оболочка солода
3 01 240 02 49 5
солодовые ростки
3 01 240 03 29 5
дробина солодовая (пивная)
3 01 240 05 29 5
дробина хмелевая
3 01 240 06 29 5
дрожжи пивные отработанные 3 01 240 07 39 5
белковый отстой (прессованный)
3 01 240 08 29 5
кизельгур, отработанный при фильтрации пива
3 01 245 11 49 5
фильтры картонные, отработанные при фильтрации пива
3 01 245 21 60 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
сметки, содержащие сахар, при приготовлении соусов и
ароматизаторов в производстве табачных изделий
3 01 305 12 49 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 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, жилок 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
 улюк 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, прядильные
 отходы и расчищенное 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 пряжидомые шерстяные
 3 02 131 11 23 5
 отходы непряжидомые 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
 обрезки и обрывки шелковых тканей 3 03 111 05 23 5
 обрезки и обрывки смешанных тканей 3 03 111 09 23 5
 обрезки и обрывки тканей из полиамидного волокна
 3 03 111 21 23 5
 обрезки и обрывки тканей из полиэфирного волокна
 3 03 111 22 23 5
 обрезки и обрывки тканей из полиакрилового волокна
 3 03 111 23 23 5
 обрезь кожи при раскрое одежды 3 03 121 01 29 5
 подножный лоскут от меховых овчин 3 03 210 01 29 5
 подножный лоскут от шубных овчин 3 03 210 02 29 5
 подножный лоскут от шкурок каракуля 3 03 210 03 29 5

 подножный лоскут от шкурок кролика 3 03 210 04 29 5
 подножный лоскут от шкурок норки 3 03 210 05 29 5
 скорняжный лоскут от меховых овчин 3 03 220 01 29 5
 скорняжный лоскут от шубных овчин 3 03 220 02 29 5
 скорняжный лоскут от шкурок каракуля 3 03 220 03 29 5

 скорняжный лоскут от шкурок кролика 3 03 220 04 29 5

 срыв, не подлежащий роспуску 3 03 510 01 23 5
 срыв-роспуск 3 03 510 02 23 5
 кеттельная обрезь (стрижка)
 3 03 510 03 23 5
 мездра гольевая
 3 04 111 02 39 5
 спилок желатиновый при обработке шкур
 3 04 114 11 20 5
 обрезь кож нехромового дубления 3 04 311 02 29 5
 обрезь жесткого кожевенного товара 3 04 311 03 29 5
 отходы окорки древесины практически неопасные
 3 05 111 11 20 5
 горбыль из натуральной чистой древесины 3 05 220 01 21
 5
 рейка из натуральной чистой древесины 3 05 220 02 21 5

 щепы натуральной чистой древесины 3 05 220 03 21 5
 обрезь натуральной чистой древесины 3 05 220 04 21 5
 опилки натуральной чистой древесины 3 05 230 01 43 5

стружка натуральной чистой древесины 3 05 230 02 22 5
 опилки и стружка натуральной чистой древесины
 несортированные
 3 05 291 11 20 5
 прочие несортированные древесные отходы из
 натуральной чистой древесины 3 05 291 91 20 5
 отходы коры при зачистке оборудования
 гидротермической обработки древесного сырья
 3 05 305 72 20 5
 шлам древесный от шлифовки натуральной чистой
 древесины 3 05 311 02 39 5
 пыль древесная от шлифовки натуральной чистой
 древесины практически неопасная
 3 05 311 03 42 5
 отходы шпона натуральной чистой древесины
 3 05 314 01 29 5
 опилки и пыль при обрезке листов фанеры и шпона
 3 05 319 21 49 5
 опилки и пыль при опилке и шлифовке листов фанеры и
 шпона 3 05 319 22 49 5
 отходы роспуска макулатуры и очистки макулатурной
 массы при производстве бумажной массы 3 06 119 15 39
 5
 отходы щепы, уловленные при ее промывке 3 06 111 13
 29 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
 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
 отходы бумажные при производстве туалетной бумаги и
 бумажных салфеток
 3 06 262 11 60 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
 осадок механической очистки сточных вод производства бумаги и картона преимущественно из вторичного сырья волоконсодержащий (скоп) 3 06 811 31 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
 отходы бумаги при изготовлении печатной продукции 3 07 122 11 60 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
 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
 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
 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
 брак полиэфирного волокна и нитей 3 19 120 00 23 5
 брак полиакрилового волокна и нитей 3 19 130 00 23 5

отходы упаковки из бумаги, загрязненной сыпучими материалами для производства резиновых композиций

3 31 059 12 61 5

обрезки вулканизированной резины 3 31 151 02 20 5

отходы зачистки оборудования производства изделий из стеклопластика

3 35 161 81 20 5

брак изделий из полипропилена при их производстве практически неопасный

3 35 229 12 20 5

отходы приготовления шихты для варки стекла, включая просыпи сырьевых материалов, практически неопасные

3 41 051 15 40 5

отходы мокрой газоочистки при подготовке минеральных компонентов шихты для производства стекла

3 41 051 71 39 5

отходы стекловолокна

3 41 400 01 20 5

бой стекла 3 41 901 01 20 5

отсев глины при производстве огнеупорных изделий

3 42 051 11 29 5

бой шамотного кирпича

3 42 110 01 20 5

отходы керамзита в кусковой форме 3 42 410 01 21 5

осадок механической очистки воды оборотного водоснабжения производства огнеупорных изделий

3 42 811 11 39 5

бой керамики 3 43 100 02 20 5

осадок очистки оборотной воды при промывке оборудования производства керамической плитки

3 43 181 12 39 5

бой строительного кирпича

3 43 210 01 20 5

пыль обожженной глины при производстве кирпича керамического 3 43 213 11 42 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

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

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

отходы резки, обработки и отделки природного камня в кусковой форме
3 47 051 11 21 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

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

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
 отсеб 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 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
 отходы осаждения на цинковую пыль золота и серебра из
 цианистых растворов при производстве золота и серебра
 обезвоженные 3 55 111 11 20 5
 отходы извлечения золота из упорных золотосодержащих
 концентратов автоклавным окислением с сорбционным
 выщелачиванием обезвоженные 3 55 112 11 39 5

 ткань фильтровальная из натуральных волокон,
 отработанная при обезвоживании отходов извлечения
 золота из упорных золотосодержащих концентратов
 автоклавным окислением с сорбционным
 выщелачиванием
 3 55 112 16 61 5
 отходы выщелачивания бокситов при производстве
 глинозема 3 55 221 11 49 5
 отходы выщелачивания нефелиновых руд при
 производстве глинозема
 3 55 221 21 49 5
 шлаки плавки медных концентратов в отражательной
 печи производства черновой меди 3 55 410 01 29 5
 шлаки, съемы и пыль от шлаков при производстве
 цветных металлов из медно-никелевых сульфидных руд
 полуострова Таймыр
 3 55 419 99 29 5

отходы обогащения шлама медеплавильного производства при получении медных концентратов 3 55 492 01 49 5

кек от очистки промышленных растворов при производстве цветных металлов из медно-никелевых сульфидных руд полуострова Таймыр 3 55 498 99 39 5

железистый кек при производстве цветных металлов из медно-никелевых сульфидных руд полуострова Таймыр 3 55 499 92 39 5

осадок при утилизации хлора и хлорсодержащих газов, образующихся в производстве магния и титана 3 55 991 11 39 5

песок формовочный горелый отработанный практически неопасный 3 57 150 1149 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

опилки бронзы незагрязненные 3 61 212 05 22 5

опилки латуни незагрязненные 3 61 212 06 22 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

растворы на основе гексафторциркониевой кислоты, отработанные при бесфосфатном конверсионном покрытии металлических поверхностей 3 71 725 11 20 5

бой керамических изделий при производстве оптического стекла 3 71 726 11 20 5

бой оптического стекла зашамоченный при его обработке в производстве приборов оптических 3 72 371 21 39 5

осадок механической очистки сточных вод производства кабельно-проводниковой продукции, содержащий преимущественно мел и тальк 3 72 381 21 33 5

отходы зачистки меловых ванн кабельных полуфабрикатов в битумной пропитке при производстве кабельно-проводниковой продукции 3 91 131 11 40 5

алмазная пыль и сколы при обработке и шлифовке алмазов 3 91 155 12 20 5

отходы изготовления и использования резиновых пресс-форм в производстве ювелирных изделий практически неопасные 3 91 155 13 20 5

овощи необработанные, некондиционные 4 01 105 12 20 5

фрукты и овощи переработанные, утратившие потребительские свойства 4 01 110 11 39 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

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

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 джута растительного происхождения,
утратившая потребительские свойства, незагрязненная

4 05 130 01 20 5
валяно-войлочные изделия из шерстяного волокна,
утратившие потребительские свойства, незагрязненные

4 05 131 11 20 5
отходы изделий из натуральных и смешанных волокон
(кроме одежды), загрязненных пищевыми продуктами 4
05 181 01 60 5
тара деревянная, утратившая потребительские свойства,
незагрязненная
4 05 182 01 60 5
прочая продукция из натуральной древесины, утратившая
потребительские свойства, незагрязненная

4 05 212 13 60 5
отходы древесной шерсти (упаковочной стружки)
4 05 290 01 29 5
упаковка из фанеры, утратившая потребительские
свойства, незагрязненная
4 05 291 11 29 5
отходы упаковки бумажной с влагопрочными
полиэтиленовыми слоями незагрязненные
4 05 291 15 52 5
отходы бумаги воощенной
4 05 401 01 20 5
отходы силиконизированной бумаги с полиэтиленовым
покрытием незагрязненные
4 05 402 01 20 5
отходы бумаги с полиэтиленовым покрытием в виде
ленты-основы самоклеящихся этикеток незагрязненные

4 05 403 01 20 5
отходы упаковочных материалов из бумаги и картона
нессортированные незагрязненные
4 05 811 01 60 5
упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная не
растворимыми в воде неорганическими карбонатами 4 05
911 33 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

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

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 43 219 11 60 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
 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
 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
 лом керамических изоляторов 4 59 110 11 71 5
 лом фарфоровых и стеклянных изоляторов в смеси
 незагрязненный
 4 62 200 06 20 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
 отходы изолированных проводов и кабелей
 4 82 302 01 52 5
 провод медный эмалированный, утративший
 потребительские свойства
 4 82 303 01 52 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

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 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 известковым молоком и коагулянтом на основе сульфата железа
6 12 102 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

отходы приготовления раствора хлорида натрия для регенерации натрий-катионитовых фильтров при водоподготовке, содержащие соединения кальция, магния, железа 7 10 209 22 33 5

ионообменные смолы отработанные при водопод-готовке
7 10 211 01 20 5

уголь активированный, отработанный при подготовке воды, практически неопасный 7 10 212 52 20 5

фильтрующие элементы на основе полиэтилена,
 отработанные при подготовке воды, практически
 неопасные 7 10 213 17 51 5
 доломит отработанный при подготовке питьевой воды,
 загрязненный оксидами железа и марганца 7 10 231 11 20
 4
 песок кварцевый фильтров очистки питьевой воды
 отработанный, практически неопасный 7 10 231 22 49 5

 осадок очистных сооружений дождевой (ливневой)
 канализации практически неопасный 7 21 100 02 39 5
 отходы (шлам) при очистке сетей, колодцев дождевой
 (ливневой) канализации практически неопасный
 7 21 800 02 39 5
 отходы (грунты) при очистке гидротехнических устройств
 и водосточной сети дождевой (ливневой) канализации,
 обезвоженные методом естественной сушки, практически
 неопасные
 7 21 811 11 20 5
 мусор с защитных решеток хозяйственно-бытовой и
 смешанной канализации практически неопасный
 7 22 101 02 71 5
 осадок с песколовков при очистке хозяйственно-бытовых и
 смешанных сточных вод практически неопасный

 7 22 102 02 39 5
 осадок при механической очистке хозяйственно-бытовых
 и смешанных сточных вод обезвоженный практически
 неопасный 7 22 125 15 39 5
 ил стабилизированный биологических очистных
 сооружений хозяйственно-бытовых и смешанных сточных
 вод 7 22 200 02 39 5
 осадок биологических очистных сооружений
 хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод
 обезвоженный практически неопасный 7 22 221 12 39 5

 осадок биологических очистных сооружений
 хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод
 обезвоженный с применением флокулянтов практически
 неопасный 7 22 231 11 33 5
 смесь осадков механической и биологической очистки
 хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод аэробно
 стабилизированная, обезвоженная, практически неопасная
 7 22 431 12 39 5
 смесь осадков механической и биологической очистки
 хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод,
 выдержанная на площадках стабилизации, практически
 неопасная 7 22 431 22 40 5
 смесь осадков механической и биологической очистки
 хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод,
 подвергнутая термосушке

7 22 441 11 49 5
осадок вод и растворов промывки и регенерации
фильтров водоподготовки при производстве пара и
горячей воды практически неопасный
7 28 625 11 33 5
осадок механической очистки смеси ливневых и
производственных сточных вод, не содержащих
специфические загрязнители, практически неопасный
7 29 010 12 39 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 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
 непищевые отходы (мусор) кухонь и организаций
 общественного питания практически неопасные
 7 36 100 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
 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
отходы грунта после микробиологического удаления
загрязнений нефтью и нефтепродуктами
7 47 272 11 20 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
зола от высокотемпературного термического
обезвреживания отходов в крематоре практически
неопасная
7 47 991 11 40 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
отходы (грунты) дноочистительных работ на водных
объектах обезвоженные практически неопасные
8 11 131 11 20 5
лом кирпичной кладки от сноса и разборки зданий
8 12 201 01 20 5
отходы песка незагрязненные 8 19 100 01 49 5
отходы строительного щебня незагрязненные
8 19 100 03 21 5
лом бортовых камней, брусчатки, булыжных камней и
прочие отходы изделий из природного камня
8 21 101 01 21 5
отходы резки, пиления, обработки блоков из натурального
мрамора
8 21 211 11 20 5
отходы (остатки) сухой бетонной смеси практически
неопасные 8 22 021 12 49 5
отходы цемента в кусковой форме 8 22 101 01 21 5
лом бетонных изделий, отходы бетона в кусковой форме
8 22 201 01 21 5
лом железобетонных изделий, отходы железобетона в
кусковой форме
8 22 301 01 21 5

лом строительного кирпича незагрязненный
8 23 101 01 21 5

отходы гипса при ремонтно-строительных работах
8 24 191 11 20 5

отходы опалубки деревянной, загрязненной бетоном
8 29 131 11 20 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

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

отходы очистки железнодорожных грузовых вагонов при
перевозке лома и отходов черных металлов практически
неопасные

9 22 114 13 20 5
 сепараторы роликоподшипников для вагонных бункеров из
 стеклонаполненного полиамида отработанные,
 незагрязненные 9 22 541 11 52 5
 сколы зерна при его механической обработке
 9 48 131 11 21 5
 отходы (осадок) отстаивания охлаждающих вод при
 механической обработке зерна 9 48 137 21 20 5
 фильтры бумажные, отработанные при исследовании
 пищевой продукции, питьевой и сточной воды 9 49 812
 12 20 5
 изделия лабораторные из минеральных неметаллических
 материалов, отработанные при технических испытаниях и
 измерениях, практически неопасные 9 49 851 12 20 5

 осадок нейтрализации серной кислоты природным
 известняком 9 64 122 01 39 5
 Семена ярового рапса, протравленные
 инсектофунгицидами, отбракованные 1 11 013 01 49 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
 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
 Отходы грунта, загрязненные гербицидом 2 класса опасности (содержание гербицида менее 3%) 1 14 191 11 49 4
 Отходы сетей и сетеповивочного материала из полиамидного волокна
 1 79 351 11 61 4
 Пыль газоочистки каменноугольная
 2 11 310 02 42 4
 Пыль газоочистки при проведении буровых работ для добычи угля 2 11 711 21 42 4
 Отходы комовой серы при очистке нефтяного (попутного) газа 2 12 111 24 21 4
 Отходы очистки природного газа от механических примесей 2 12 203 11 39 4
 Отходы сепарации природного газа при добыче природного газа и газового конденсата
 2 12 209 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
 Осадок отстоя воды гидрооборки оборудования агломерации железных руд 2 21 322 03 20 4
 Пыль газоочистки при агломерации железных руд 2 21 711 21 42 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
 Осадок мокрой газоочистки при первичной обработке известняка малоопасный
 2 31 117 21 39 4
 Отходы (осадок) при отстаивании подотвальных и карьерных сточных вод при добыче известняка
 2 31 118 21 39 4
 Пыль газоочистки гипсовая
 2 31 122 02 42 4

Осадок механической очистки вод промывки песка и гравия
2 31 218 01 39 4

Отходы (осадок) при отстаивании подотвальных и карьерных сточных вод при добыче известняка
2 31 118 21 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

Отходы (осадок) отстаивания буровых сточных вод
2 91 171 11 39 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 11 39 4

Воды от мойки нефтепромыслового оборудования
2 91 221 12 31 4

Песок при очистке нефтяных скважин, содержащий нефтепродукты (содержание нефтепродуктов менее 15%)
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

Шлам буровой при бурении, связанном с добычей калийных солей
2 92 202 01 20 4

Отходы деревянных конструкций, загрязненных при проходке подземных горных выработок для добычи алюминий содержащего сырья
2 93 611 31 60 4

Остатки заменителей сахара при производстве пищевых продуктов
3 01 115 13 32 4

Остатки сухих и сыпучих подсластителей и ароматизаторов при производстве пищевых продуктов 3 01 115 15 20 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
 Отходы зачистки оборудования производства растительных масел 3 01 141 82 39 4
 Отходы из жиروتделителей, содержащие растительные жировые продукты 3 01 148 01 39 4
 Ткань фильтровальная хлопчатобумажная от фильтрации молока и молочной продукции 3 01 151 21 61 4

 Отходы (осадки) при механической очистке сточных вод масложирового производства 3 01 157 11 39 4
 Осадок флотационной очистки сточных вод производства молочной продукции 3 01 157 13 39 4
 Молочная продукция некондиционная 3 01 159 01 10 4
 Обтирочный материал, загрязненный при производстве молочной продукции 3 01 159 91 60 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
 Пыль чайная 3 01 183 12 42 4
 Пыль кофейная 3 01 183 21 42 4
 Просыпи, смет при приготовлении кофейных смесей 3 01 183 25 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
Пыль комбикормовая
3 01 189 13 42 4
Пыль газоочистки производства готовых кормов для животных 3 01 189 14 42 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
Смесь осадков механической очистки сточных вод производства крахмала из кукурузы и хозяйственно-бытовых сточных вод
3 01 195 11 39 4
Отходы из жиरोотделителей, содержащие животные жировые продукты
3 01 195 23 39 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
Остатки ягодные при настаивании на ягодах водно-спиртового раствора в производстве спиртованных напитков 3 01 205 11 32 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
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
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
 Пыль хлопковая
 3 02 111 06 42 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
 Пыль шерстяная от шлифовки валяльно-войлочной
 продукции 3 02 992 71 42 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
 Шлам от шлифовки кож
 3 04 132 01 39 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 при обрезке кромок и сортировке искусственных
 кож и тентовых материалов
 3 04 261 12 29 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

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-волоконистых 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

Опилка и стружка разнородной древесины (например, содержащая стружку древесно-стружечных и /или древесно-волокнистых плит) 3 05 313 31 20 4

Обрезки, кусковые отходы древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит 3 05 313 41 21 4

Обрезь разнородной древесины (например, содержащая стружку древесно-стружечных и /или древесно-волокнистых плит) 3 05 313 42 21 4

Брак древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит 3 05 313 43 20 4

Пыль при изготовлении и обработке древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит 3 05 313 51 42 4

Пыль при обработке разнородной древесины (например, содержащая пыль древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит) 3 05 313 52 42 4

Шлам при изготовлении и обработке древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит 3 05 313 61 39 4

Шлам при обработке разнородной древесины (например, содержащий шлам древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит) 3 05 313 62 39 4

Осадок отстойников сточных вод гидротермической обработки древесины в производстве шпона 3 05 385 11 39 4

Осадки биологической очистки сточных вод производства фанеры и хозяйственно-бытовых сточных вод в смеси 3 05 385 32 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 зачистки оборудования плавления серы при производстве целлюлозы 3 06 052 82 49 4

Упаковка полимерная, загрязненная реагентами для производства целлюлозы 3 06 053 11 51 4

Упаковка полипропиленовая, загрязненная реагентами для производства целлюлозы 3 06 053 12 51 4

Отходы зачистки емкостей хранения жидкого стекла при приготовлении силикатного клея 3 06 055 21 29 4

Отходы древесные процесса сортирования целлюлозы при ее производстве
3 06 111 11 39 4

Отходы минеральные процесса сортирования целлюлозы при ее производстве
3 06 111 12 39 4

Отходы щепы, уловленные при ее промывке
3 06 111 13 29 5

Отходы древесные и минеральные в смеси процесса сортирования целлюлозной массы при ее производстве (непровар) 3 06 111 14 29 4

Отходы каустизации зеленого щелока известью при производстве целлюлозы
3 06 111 31 40 4

Отходы каустизации зеленого щелока известью и осадок осветления зеленого щелока в смеси при производстве целлюлозы 3 06 111 32 49 4

Отходы зачистки оборудования производства целлюлозы
3 06 111 91 39 4

Отходы зачистки вакуум-выпарных установок при производстве целлюлозы
3 06 111 92 21 4

Отходы зачистки варочных котлов при производстве целлюлозы 3 06 111 93 21 4

Отходы грубой сортировки макулатурной массы при производстве бумажной массы 3 06 119 01 39 4

Отходы тонкой сортировки макулатурной массы при производстве бумажной массы 3 06 119 02 39 4

Пыль бумажная при резке бумаги и картона
3 06 121 71 42 4

Сетки сушильные и формующие полиэфирные бумагоделательных машин, утратившие потребительские свойства 3 06 121 91 51 4

Отходы картона при производстве электроизоляционного картона загрязненные 3 06 122 21 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

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

Обтирочный материал, загрязненный при чистке печатных барабанов и офсетной резины 3 07 114 61 60 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 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

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

Отходы зачистки емкостей хранения клея резинового
3 10 051 61 31 4

Ткань фильтровальная из полиэфирных волокон отработанная при газоочистке системы хранения карбамида
3 10 052 11 51 4

Отходы зачистки технологического оборудования нефтехимических производств, содержащие нефтепродукты менее 15%
3 10 611 12 39 4

Осадок осветления воды системы оборотного водоснабжения производств неорганических химических веществ и минеральных удобрений
3 10 702 01 39 4

Отходы отвердевшей серы при разгрузке жидкой серы
3 10 860 01 20 4

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

Катализатор алумосиликатный 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

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

Осадки биокоагуляции при очистке сточных вод химических и нефтехимических производств и хозяйственных сточных вод обезвоженные
3 10 959 11 39 4

Тара полипропиленовая, загрязненная неорганическими солями и оксидами для производства белюфоров и красителей
3 11 042 21 51 4

Тара полиэтиленовая, загрязненная ароматическими органическими соединениями для производства пигментов
3 11 042 22 51 4

Фильтры рукавные, отработанные при очистке газа и пыли в производстве азо-пигментов и оптических отбеливающих препаратов
 3 11 251 21 60 4

Ткань фильтровальная из смешанных волокон, отработанная при фильтрации готовой продукции в производстве азо-пигментов 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, нефтекокса 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
 Просыпи 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

Нанофильтры фторполимерные, отработанные при очистке обедненного рассола каменной соли от сульфатов в производстве хлора методом мембранного электролиза
3 12 151 33 51 4

Фильтр стекловолнистый, отработанный при осушке хлора в производстве хлора методом мембранного электролиза 3 12 151 41 51 4

Фильтр стекловолнистый, отработанный при осушке хлора в производстве хлора методом диафрагменного электролиза 3 12 153 41 51 4

Осадок нейтрализации твердых отходов производства фтористоводородной кислоты известняковой пульпой 3 12 242 11 20 4

Кремнегель, отработанный в производстве фтористоводородной кислоты 3 12 242 51 40 4

Отходы автоклавного выщелачивания шеелитовых вольфрамсодержащих концентратов сгущенные 3 12 317 11 39 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

Солевой раствор при промывке оборудования производства хлорида магния 3 12 411 78 10 4

Отходы кремнегеля при производстве фторида алюминия 3 12 421 11 40 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 полипропиленовая, отработанная при очистке сточных вод производства карбонатов редкоземельных металлов 3 12 757 11 61 4

Отходы зачистки оборудования при производстве фосфорной кислоты и прочих фосфорсодержащих неорганических соединений
3 12 801 01 39 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

Сметки фосфорсодержащих удобрений
3 14 428 91 49 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

Отходы зачистки коллекторов ливневых и промышленных сточных вод при производстве неорганических минеральных удобрений
3 14 901 31 33 4

Отходы очистки пруда-отстойника предварительно очищенных сточных вод производства минеральных удобрений
3 14 999 11 39 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

Отходы фильтрации пара и конденсации 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

Отходы поливинилхлорида фильтр-пресса при очистке сточных вод производства полимеров винилхлорида 3 15 318 22 29 4

Олигомеры некондиционные при чистке 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

Отходы негалогенированных полимеров в смеси от зачистки оборудования в их производстве 3 15 811 91 20 4

Отходы зачистки оборудования хранения сырья и промежуточных продуктов при производстве каучуков синтетических 3 16 018 11 39 4

Остаток минеральный от сжигания отходов производства каучуков синтетических 3 16 195 11 49 4

Ткань фильтровальная из полиэфирных волокон, отработанная при механической очистке сточных вод производства эмалей 3 17 711 31 60 4

Упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная сырьем для производства синтетических моющих средств 3 18 219 31 60 4

Брак дезодорантов при их производстве 3 18 229 21 30 4

Отходы древесины, пропитанной 5-процентным раствором (NH₄)₂HPO₄ при производстве спичек 3 18 320 01 20 4

Обтирочный материал, загрязненный пиротехническими составами в производстве пиротехнических средств 3 18 375 11 60 4

Опилки древесные, загрязненные пиротехническими составами в производстве пиротехнических средств 3 18 376 11 40 4

Брак кино- и фото пленки 3 18 911 00 29 4

Ткань фильтровальная из хлопчатобумажных волокон, отработанная при фильтрации тормозной жидкости на основе олигобората в ее производстве 3 18 943 22 60 4

Отходы зачистки оборудования производства катализаторов на основе оксида алюминия 3 18 961 18 39 4

Брак каталитических блоков при производстве автомобильных катализаторов 3 18 968 11 21 4

Сорбент на основе глины, отработанный при очистке продуктов в производстве пластификаторов

3 18 972 11 20 4
 Упаковка полиэтиленовая, загрязненная сырьем для
 производства пластификаторов 3 18 972 45 51 4
 Шлак плавки шихтовых материалов в флюсоплавильной
 смеси
 3 18 981 11 29 4
 Отходы мокрой грануляции флюсов сварочных плавяных
 3 18 981 21 39 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 стеариновой суспензии при изоляции гранул и
 листов резиновых смесей
 3 31 114 11 32 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
 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 резиноканевых изделий 3 31 173 11 62 4
 Обрезки текстильного полотна и пряжи из хлопчатобумажных и искусственных волокон при производстве резиноканевых изделий 3 31 173 12 20 4
 Отходы резинобитумных 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 раскросе 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 обрешинивания 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

Отходы зачистки емкостей хранения смазочных материалов для окрашивания внутренней поверхности автопокрышки перед вулканизацией 3 31 283 11 33 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 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

Отходы стеклопластика при производстве стеклопластиковых изделий

3 35 161 31 20 4

Пыль при резке стеклопластиковой арматуры

3 35 166 11 42 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 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

3 35 217 11 20 4
Пыль газоочистки при производстве изделий из полиэтилена 3 35 217 11 20 4

3 35 229 11 20 4
Брак изделий из полипропилена при их производстве малоопасный

3 35 229 13 20 4
Оплавленная витая кромка литой пленки полипропилена, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 3 35 229 13 20 4

3 35 271 11 20 4
Просыпи полипропилена и полиэтилена в производстве изделий из них 3 35 271 11 20 4

3 35 291 12 20 4
Отходы (брак) изделий из полиэтилена и полипропилена в смеси при их производстве 3 35 291 12 20 4

3 35 410 13 62 4
Нетканые фильтровальные материалы растарочных машин отработанные при растаривании поливинилхлоридной смолы 3 35 410 13 62 4

3 35 411 11 60 4
Отходы стеклохолста при производстве напольных покрытий из поливинилхлорида 3 35 411 11 60 4

3 35 411 12 60 4
Отходы иглопробивного полотна при производстве напольных покрытий из поливинилхлорида 3 35 411 12 60 4

3 35 411 21 52 4
Отходы линолеума при производстве напольных покрытий из поливинил-хлорида незагрязненные 3 35 411 21 52 4

3 35 411 22 52 4
Отходы линолеума, загрязненные поливинилхлоридным композитом при производстве напольных покрытий из поливинилхлорида 3 35 411 22 52 4

3 35 411 61 31 4
Отходы промывки и очистки оборудования для лакировки в производстве напольных покрытий из поливинилхлорида 3 35 411 61 31 4

Упаковка полиэтиленовая, загрязненная органическим сырьем для производства напольных покрытий из поливинилхлорида
3 35 411 91 51 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 изделий из фенопласта при их производстве
3 35 762 11 51 4

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

Отходы разнородных пластмасс в смеси
3 35 792 11 20 4

Отходы полимерные от зачистки оборудования производства изделий из разнородных пластмасс
3 35 792 71 39 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 разгрузки и транспортировки сырья для производства стекла, включая просыпи и пыль
3 41 051 13 40 4

Бой зеркал 3 41 229 01 29 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
 Бой стекла малоопасный
 3 41 901 02 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
 магнезита 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 магнезита в производстве
 плавленных и спеченных неформованных материалов

 3 42 271 14 42 4
 Пыль газоочистки воздуха аспирационной системы
 производства плавленных и спеченных неформованных
 материалов и изделий
 3 42 271 15 42 4
 Отходы мокрой газоочистки производства шпинельных
 огнеупоров 3 42 271 16 39 4
 Фильтры рукавные из натуральных и синтетических
 волокон, отработанные при газоочистке и сухой
 аспирации в производстве огнеупоров
 3 42 271 21 62 4

Отходы первичной переработки глины в кусковой форме
 3 42 410 03 21 4
 Пыль керамзитовая
 3 42 410 02 42 4
 Осадок механической очистки технологических 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

 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 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 механической очистки
 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
 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 оксиды 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

Известь некондиционная
3 45 211 31 21 4

Пыль 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

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

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

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

Отходы бетонной смеси в виде пыли 3 46 120 01 42 4

Пыль бетонная 3 46 200 03 42 4

Отходы жидкой бетонной смеси при производстве железобетонных изделий
3 46 211 11 39 4

Отходы твердой бетонной смеси при производстве железобетонных изделий
3 46 211 12 20 4

Осадок очистки воды при утилизации отходов производства бетона в производстве железобетонных изделий 3 46 271 21 39 4

Отходы мокрой очистки отходящих газов производства сухих бетонных смесей
3 46 281 11 39 4

Волокна теплоизоляционных материалов, уловленные при газоочистке в производстве железобетонных изделий
3 46 281 21 23 4

Отходы асбоцемента в кусковой форме
3 46 420 01 42 4

Фильтрующее сукно из хлопкового волокна, отработанное при производстве шифера 3 46 423 31 60 4

Осадок гашения извести при производстве известкового молока 3 46 910 01 39 4

Отходы мокрой газоочистки при производстве
 известкового молока 3 46 917 11 39 4
 Отходы чистки емкостей хранения известкового молока 3
 46 919 11 39 4
 Отходы производства архитектурных декоративных
 элементов (лепнина) из гипса
 3 46 951 11 21 4
 Сроетки корунда с ферросплавом в производстве
 шлифовальных материалов
 3 48 100 11 20 4
 Отходы (остатки) смол незатвердевшие при производстве
 дефибрерного камня 3 48 111 11 39 4
 Отходы асбеста в кусковой форме 3 48 511 01 20 4
 Отходы асбеста в виде крошки 3 48 511 03 49 4
 Отходы асфальтобетона и/или асфальтобетонной смеси в
 виде пыли 3 48 521 01 42 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
 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 ковра 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
 волокнуприсмной 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
Пыль колошниковая при сухой очистке доменного газа
3 51 122 01 42 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 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 ферромолибдена с преимущественным содержанием железа
3 51 311 22 20 4

Пыль газоочистки при производстве ферромолибдена 3 51 321 21 42 4

Пыль газоочистки при производстве силикокальция
3 51 321 41 42 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

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

Окалина прокатного производства незагрязненная
3 51 501 11 20 4

Шлак сварочный при мокром шлакоудалении в нагревательных печах прокатного производства
3 51 502 11 20 4

Пыль газоочистки железосодержащая при производстве стального проката 3 51 562 11 42 4

Осадок механического осветления оборотной воды систем мокрой газоочистки производств чугуна и стали с преимущественным содержанием оксидов железа
3 51 711 21 39 4

Осадок механического осветления оборотной воды систем мокрой газоочистки производств чугуна и стали с преимущественным содержанием соединений кальция и алюминия
3 51 711 22 39 4

Пыль газоочистки при приготовлении шихтовых материалов в производстве стали и ферросплавов
3 51 711 31 42 4

Пыль газоочистки при производстве чугуна и стали с преимущественным содержанием диоксида кремния 3 51 711 32 42 4
 Отходы механической очистки вод оборотного водоснабжения, сточных вод производства черных металлов, ливневых сточных вод в смеси 3 51 891 11 39 4

 Отходы зачистки прудов-осветлителей системы очистки ливневых и промышленных сточных вод металлургических производств 3 51 892 11 39 4
 Отходы зачистки трубопроводов транспортировки сырья (концентрата) для производства стали 3 51 981 11 29 4

 Отходы очистки внешней поверхности технологического оборудования производства черных металлов
 3 51 985 11 20 4
 Окалина при печной сварке стальных труб 3 52 111 11 20 4
 Отходы флюса керамического при дуговой сварке стальных труб 3 52 112 11 49 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
 Шлак печей переплава алюминиевого производства 3 55 220 01 29 4
 Огарки обожженных анодов алюминиевого производства
 3 55 250 01 20 4
 Шлак печей выплавки алюминиевых сплавов
 3 55 271 11 29 4
 Отходы полиамината при производстве укупорочных капсул для шампанских вин
 3 55 285 31 29 4
 Шлаки плавки медьсодержащего сырья в печах Ванюкова и конвертерах при производстве черновой меди 3 55 410 02 29 4
 Отходы фильтрации смазочно-охлаждающей жидкости при прокате медной катанки
 3 55 465 11 71 4
 Шлак плавки лома меди и отходов медных сплавов в индукционной печи при производстве медных сплавов
 3 55 492 22 29 4
 Отходы зачистки оборудования дробления шлака медеплавильного производства при производстве медных концентратов 3 55 497 11 29 4

Шлаки плавки лигатур на основе алюминия, меди и железа в смеси 3 55 725 11 20 4
Шлак плавки чугуна
3 57 011 11 21 4
Шлак плавки высокотемпературного чугуна (ферросплава) при его литье
3 57 011 12 20 4
Шлак плавки стали при литье стали 3 57 012 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
Песок формовочный горелый отработанный 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
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
Песок формовочный горелый от литья бронзы отработанный 3 57 451 11 49 4
Керамические формы от литья бронзы отработанные
3 57 452 11 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
 Пыль очистки газов плавильных печей при литье никеля 3
 57 591 11 42 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
 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 никеля незагрязненная 3 61 212 12 22 4
 Стружка оловянная незагрязненная 3 61 212 13 22 4
 Стружка цветных металлов в смеси незагрязненная
 3 61 212 91 22 3
 Опилки оловянные незагрязненные
 3 61 213 12 43 4
 Стружка стальная, загрязненная нефтепродуктами
 (содержание нефтепродуктов менее 15%) 3 61 215 02 22 4

 Стружка магниевая, загрязненная нефтепродуктами
 (содержание нефтепродуктов менее 15%) 3 61 215 31 22 4

Шлам абразивно-металлический при обработке черных металлов резанием, содержащий нефтепродукты менее 15% 3 61 216 11 39 4

Отходы зачистки оборудования электроэрозионной обработки стали, загрязненные маслами (содержание масел менее 15%) 3 61 217 11 39 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

Шлам шлифовальный при использовании водосмешиваемых смазочно-охлаждающих жидкостей 3 61 222 04 39 4

Шлам шлифовальный, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15% 3 61 222 11 39 4

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

Пыль газоочистки при механической обработке черных металлов с преимущественным содержанием оксида кремния 3 61 231 81 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

Шлам шлифования поверхности титановых изделий с использованием воды 3 61 224 11 39 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 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

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 меди и медных сплавов незагрязненная 3 61 232 01 42 4

Пыль газоочистки алюминиевая незагрязненная 3 61 232 02 42 4

Пыль газоочистки титана незагрязненная 3 61 232 03 42 4

Пыль газоочистки оловянная незагрязненная 3 61 232 06 42 4

Осадок механической очистки промывных вод шлифовки и полировки изделий из цветных металлов с преимущественным содержанием оксида кремния
3 61 282 11 33 4

Крошка косточковая от зачистки бункеров циклонов при обработке металлов шлифованием 3 61 291 01 49 4

Крошка косточковая, отработанная при обработке металлов, загрязненная лакокрасочными средствами и оксидами кремния и железа
3 61 291 02 49 4

Отходы разложения карбида кальция при получении ацетилена для газовой сварки
3 61 331 01 39 4

Окалина при термической резке черных металлов
3 61 401 01 20 4

Смесь окалины кузнечной обработки и газовой резки черных металлов
3 61 401 11 20 4

Окалина и пыль лазерной резки черных металлов

3 61 402 11 20 4
Осадок ванн плазменной резки черных металлов

3 61 411 15 33 4
Окалина при газовой резке черных металлов

3 61 421 11 20 4
Отходы песка от очистных и пескоструйных устройств

3 63 110 01 49 4
Отходы металлической дроби с примесью шлаковой корки

3 63 110 02 20 4
Абразивный порошок на основе оксида кремния, отработанный при струйной очистке металлических поверхностей 3 63 111 11 41 4

Осадок дробеметной камеры при очистке алюминиевых отливок с применением водной струи 3 63 113 11 39 4

Отходы гидropескоструйной (гидроабразивной) обработки поверхностей черных металлов 3 63 115 11 32 4

Пыль газоочистки при дробеструйной обработке поверхностей черных и цветных металлов (содержание цветных металлов менее 10%) 3 63 190 19 42 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 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 обмазочной смеси при отмывке бракованных электродов в производстве электродов 3 66 351 21 29 4

Отходы разнородных пластмасс в смеси при производстве деталей для радиоаппаратуры 3 71 316 11 71 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
 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 мокрой очистки системы аспирации
 штамповочных автоматов
 3 81 553 75 39 4
 Отходы защитных решеток механической очистки
 сточных вод производства автотранспортных средств
 3 81 553 81 39 4
 Осадки отстаивания вод промывки оборудования
 очистных сооружений сточных вод производства
 автотранспортных средств
 3 81 553 82 33 4
 Осадки реагентной очистки сточных вод производства
 автотранспортных средств, обработанные известковым
 молоком, обезвоженные
 3 81 553 87 39 4
 Отходы абразива при переработке отработанной
 притирочной пасты
 3 81 561 11 20 4
 Бой графитовых тиглей для выплавки слитков
 драгоценных металлов с остатками драгоценных металлов
 3 91 111 21 20 4
 Отходы изготовления и использования резиновых пресс-
 форм в производстве ювелирных изделий малоопасные 3
 91 155 11 20 4
 Отходы изготовления и использования гипсовых форм в
 производстве ювелирных изделий 3 91 155 14 20 4
 Отходы мишеней из известняка и каменноугольного пека
 для стендовой стрельбы и спортинга 3 91 351 11 20 4
 Отходы овощей необработанных
 4 01 105 11 20 4

Крахмал в упаковке из разнородных материалов, утративший потребительские свойства 4 01 421 21 41 4
 Пряности в упаковке из полимерных материалов, утратившие потребительские свойства 4 01 642 13 52 4
 Соусы пищевые в упаковке из разнородных полимерных материалов с алюминиевым фольгированием, утратившие потребительские свойства
 4 01 643 17 39 4
 Изделия колбасные в упаковке из полимерных материалов, утратившие потребительские свойства 4 01 651 11 29 4
 Спецдежда из хлопчатобумажного и смешанных волокон, утратившая потребительские свойства, незагрязненная
 4 02 110 01 62 4
 Ткани хлопчатобумажные и смешанные суровые фильтровальные отработанные незагрязненные
 4 02 111 01 62 4
 Декорации театральные из текстиля, утратившие потребительские свойства
 4 02 115 11 60 4
 Спецдежда из брезентовых хлопчатобумажных огнезащитных тканей, утратившая потребительские свойства, незагрязненная
 4 02 121 11 60 4
 Одежда из натуральных волокон, утратившие потребительские свойства
 4 02 132 11 62 4
 Подушки из натуральных волокон, утратившие потребительские свойства
 4 02 132 21 62 4
 Матрасы из натуральных волокон, утратившие потребительские свойства
 4 02 132 31 62 4
 Спецдежда из синтетических и искусственных волокон, утратившая потребительские свойства, незагрязненная
 4 02 140 01 62 4
 Спецдежда из шерстяных тканей, утратившая потребительские свойства, незагрязненная 4 02 170 01 62 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

Спецдежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 02 312 01 62 4
 Отходы веревочно-канатных изделий из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненных нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 02 312 12 60 4
 Спецдежда 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
 Спецдежда 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 спецдежды из синтетических и искусственных волокон демеркуризованной 4 02 341 15 60 4
 Спецдежда из полипропиленового волокна, загрязненная фенолом 4 02 351 51 61 4
 Спецдежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная пылью биологически активных веществ 4 02 371 11 62 4
 Спецдежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная растительными и/или животными маслами 4 02 371 21 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-волоконистых 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

Бумажные шпули с остатками пленки
поливинилхлоридной
4 05 131 12 20 4

Бумажные шпули, загрязненные полимерами на основе
поливинилацетата
4 05 131 15 20 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
незагрязненные
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 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 полимерным покрытием
незагрязненные
4 05 291 21 52 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 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, загрязненной
иодидами щелочных металлов (содержание не более 1%)

4 05 911 11 60 4
Отходы упаковки 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
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
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

Отходы упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязненные дигидроксибензолами 4 05 915 11 60 4

Отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненные хлорсодержащим и 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 аминнитросоединениями (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

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

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

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

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 железокислым 4 05 919 41 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 и картона, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 05 959 11 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 мастики строительной на основе карбоната кальция и полиакрилата натрия
4 14 434 11 29 4

Смесь лакокрасочных материалов обводненная
4 14 495 11 39 4

Отмывочная жидкость щелочная отработанная, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 16 112 12 31 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
Средства моющие для ухода за телом в полимерной упаковке, утратившие потребительские свойства 4 16 316 11 31 4
Отходы фотобумаги
4 17 140 01 29 4
Отходы фото- и киноплёнки
4 17 150 01 29 4
Отходы проявителей рентгеновской пленки с содержанием солей менее 15% 4 17 211 02 10 4
Отходы фиксажных растворов при обработке фотографической пленки
4 17 212 02 10 4
Отходы фиксажных растворов при обработке рентгеновской пленки с суммарным содержанием солей менее 20% 4 17 212 11 10 4
Отходы клея животного происхождения
4 19 121 11 32 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
Смазка на водной основе с коллоидным графитом отработанная 4 19 612 11 32 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
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
 Флексформы 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

Резинометаллические 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
 Отходы резинометаллических 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 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

Шпули полиэтиленовые отработанные, утратившие потребительские свойства
4 34 111 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

Упаковка полипропиленовая отработанная незагрязненная
4 34 123 11 51 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

Ленты конвейерные из полиэтилена и полипропилена незагрязненные, утратившие потребительские свойства
4 34 199 31 52 4

Тара из разнородных полимерных материалов, не содержащих галогены, незагрязненная 4 34 199 71 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
 Отходы изделий технического назначения из полиуретана
 загрязненные
 4 34 251 21 51 4
 Отходы стеклопластиковых труб 4 34 910 01 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
 загрязненные
 4 35 101 11 52 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
 загрязненные
 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 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
 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
 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 | Отходы кожи искусственной на основе поливинилхлорида незагрязненные |
| 4 35 101 11 52 4 | Упаковка полиэтиленовая, загрязненная грунтовкой |
| 4 38 111 11 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 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 нефтепродуктами, спиртами и эфирами, в смеси (суммарное содержание загрязнителей не более 10%)
4 38 113 91 51 4

Тара полиэтиленовая, загрязненная клеом поливинилацетатным
4 38 114 11 51 4

Тара полиэтиленовая, загрязненная клеом на основе полиуретана 4 38 114 21 51 4

Упаковка полиэтиленовая, загрязненная клеом на основе полиуретана 4 38 114 22 51 4

Упаковка полиэтиленовая, загрязненная клеом на основе эпоксидных смол
4 38 114 41 51 4

Упаковка полиэтиленовая, загрязненная натуральным клеом животного происхождения
4 38 114 91 51 4

Упаковка полиэтиленовая, загрязненная пищевыми продуктами 4 38 118 02 51 4

Упаковка полиэтиленовая, загрязненная жирами растительного происхождения 4 38 118 03 51 4

Тара полиэтиленовая, загрязненная поверхностно-активными веществами
4 38 119 01 51 4

Тара полиэтиленовая, загрязненная средствами моющими, чистящими и полирующими 4 38 119 11 51 4

Упаковка полиэтиленовая, загрязненная дезинфицирующими средствами 4 38 119 12 51 4

Упаковка полиэтиленовая, загрязненная органоминеральными удобрениями
4 38 119 21 51 4

Тара полиэтиленовая, загрязненная порошковой краской на основе эпоксидных и полиэфирных смол
4 38 119 31 51 4

Упаковка полиэтиленовая, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 5%) 4 38 119 33 51 4

Тара полиэтиленовая, загрязненная сополимером стирола с дивинилбензолом
4 38 119 41 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 термоластопластами
4 38 119 45 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 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, 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 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

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 жирами растительного происхождения 4 38 127 11 51 4

Упаковка полипропиленовая, загрязненная пищевыми продуктами 4 38 127 12 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

Отходы упаковки из полипропилена, загрязненной каустическим магнезитом 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 клеом 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

Отходы упаковки из полипропилена, загрязненной взрывчатыми веществами
4 38 129 81 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 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 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 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
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

Шланги и трубки фторопластовые, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
4 38 431 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, загрязненные 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

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

Катализатор на основе оксида алюминия с содержанием платины до 0,3%, рения до 0,3% отработанный
4 41 001 02 49 4

Катализатор алюмосиликатный, содержащий редкоземельные металлы, отработанный
4 41 021 01 49 4

Катализатор фталоцианиновый на полипропиленовой основе отработанный
4 41 102 01 49 4

Катализатор - сульфокатионит на основе полистирола отработанный
4 41 111 01 29 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

Цеолит отработанный, загрязненный нефтью и нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)

4 42 501 02 29 4
 Цеолит отработанный, загрязненный серосодержащими соединениями 4 42 501 11 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 серой элементарной
 4 42 504 31 49 4
 Уголь активированный отработанный, загрязненный соединениями ртути (содержание ртути менее 0,01%) 4 42 504 55 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
 Сорбенты на основе торфа и/или сфагнового мха, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 42 507 12 49 4

Сорбент на основе алумосиликата отработанный, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
4 42 508 12 49 4

Алумосиликат 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 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 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 диоксидом кремния 4 43 114 84 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 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 синтетические, загрязненные пылью преимущественно оксида кремния 4 43 118 81 60 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 стеклотканевые, 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 металлами с преимущественным содержанием железа 4 43 211 21 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 фильтровальная хлопчатобумажная, загрязненная пылью цемента 4 43 211 81 61 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 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 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 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 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

 Углеродное волокно, загрязненное нефтепродуктами
 (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 531 11 61 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
 сульфогля отработанная
 4 43 703 21 29 4

Фильтрующая загрузка "Графил", загрязненная
 нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее
 15%)
 4 43 703 81 40 4

Фильтровочные и поглотительные 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 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
 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 4 51 441 01 29 4
 Упаковка из стекловолокна, загрязненная термоэластопластиком 4 51 461 61 60 4
 Тара стеклянная, загрязненная соляной кислотой и ее солями (содержание кислоты не более 1,5%) 4 51 811 01 51 4
 Тара стеклянная, загрязненная негалогенированными органическими веществами, не содержащими гетероатомы 4 51 812 11 51 4
 Тара стеклянная, загрязненная органическими растворителями, включая галогенсодержащие (содержание не более 2%) 4 51 813 51 51 4
 Тара стеклянная от химических реактивов незагрязненная 4 51 102 02 20 4
 Отходы стеклоткани незагрязненные 4 51 421 11 61 4
 Отходы стеклолакоткани 4 51 441 01 29 4

Тара стеклянная, загрязненная соляной кислотой и ее солями (содержание кислоты не более 1,5%) 4 51 811 01 51 4

Тара стеклянная, загрязненная негалогенированными органическими веществами, не содержащими гетероатомы
4 51 812 11 51 4

Тара стеклянная, загрязненная органическими растворителями, включая галогенсодержащие (содержание не более 2%)
4 51 813 51 51 4

Тара стеклянная от химических реактивов в смеси, загрязненная преимущественно неорганическими солями

4 51 819 12 51 4

Тара стеклянная от химических реактивов в смеси, загрязненная неорганическими кислотами и органическими растворителями
4 51 819 13 51 4

Тара стеклянная, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 5%)
4 51 819 21 51 4

Тара стеклянная, загрязненная негалогенированными органическими растворителями (содержание растворителей менее 15%) 4 51 819 25 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

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

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

Шерсть и войлок полировальные, загрязненные полимерами и абразивной пастой 4 56 312 31 62 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 малорастворимыми 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

Щебень известняковый, доломитовый, загрязненный
 нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее
 15%)
 4 59 911 11 40 4

Отходы, содержащие незагрязненные черные металлы (в
 том числе чугунную и /или стальную пыль),
 несортированные
 4 61 010 03 20 4

Отходы чугуна при переработке шлака доменного 4 61
 110 01 49 4

Отходы, содержащие медные сплавы (в том числе в
 пылевой форме), несортированные
 4 62 100 99 20 4

Отходы, содержащие алюминий (в том числе
 алюминиевую пыль), несортированные
 4 62 200 99 20 4

Отходы фольги алюминиевой отделанной 4 62 205 11 20
 4

Отходы, содержащие титан (в том числе титановую пыль),
 несортированные
 4 62 300 99 20 4

Лом и отходы изделий из никеля и никелевых сплавов
 незагрязненные
 4 62 600 01 51 4

Лом и отходы никеля и никелевых сплавов в кусковой форме незагрязненные
4 62 600 02 21 4

Лом и отходы никеля и никелевых сплавов незагрязненные
4 62 600 98 20 4

Лом и отходы изделий из олова незагрязненные
4 62 700 01 51 4

Лом и отходы изделий из олова в кусковой форме незагрязненные
4 62 700 02 21 4

Лом и отходы олова несортированные
4 62 700 99 20 4

Отходы изделий из твердых сплавов на основе вольфрама в смеси 4 62 911 11 20 4

Лом и отходы черных металлов, загрязненные малорастворимыми солями кальция 4 68 101 01 20 4

Лом и отходы черных металлов, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
4 68 101 02 20 4

Лом и отходы стальных изделий, загрязненные лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 5%)
4 68 101 41 51 4

Тара из черных металлов, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 68 111 02 51 4

Тара из черных металлов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5%) 4 68 112 02 51 4

Тара из черных металлов, загрязненная клеем органическим синтетическим
4 68 113 23 51 4

Тара из черных металлов, загрязненная смолами эпоксидными 4 68 114 11 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 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 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 органическими спиртами 4 68 117 31 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 поверхностно-активными веществами 4 68 119 41 51 4

Тара из черных металлов, загрязненная коагулянтами 4 68 119 42 51 4

Лом и отходы стальных изделий, загрязненные лакокрасочными материалами 4 68 121 11 51 4

Тара стальная, загрязненная пластификатором 4 68 121 13 51 4

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

Отходы подшипников стальных загрязненных 4 68 125 11 51 4

Лом и отходы цветных металлов несортированные с преимущественным содержанием алюминия, цинка и меди, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 68 201 11 29 4

Тара и упаковка алюминиевая, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов не более 15%) 4 68 211 01 51 4

Тара алюминиевая, загрязненная монтажной пеной 4 68 211 11 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 сульфидомолибденовой смазкой 4 68 221 11 51 4
Трубы стальные газопроводов отработанные без изоляции
4 69 521 11 51 4

Трубы стальные газопроводов отработанные с битумной изоляцией 4 69 521 12 51 4
Трубы стальные газопроводов отработанные с полимерной изоляцией 4 69 521 13 51 4
Трубы стальные нефтепроводов отработанные с битумной изоляцией
4 69 522 12 51 4

Трубы стальные нефтепроводов отработанные с полимерной изоляцией
4 69 522 13 51 4

Платы электронные компьютерные, утратившие потребительские свойства
4 81 121 11 52 4

Платы электронные (кроме компьютерных), утратившие потребительские свойства
4 81 121 91 52 4

Диски магнитные жесткие компьютерные, утратившие потребительские свойства
4 81 131 11 52 4

Системный блок компьютера, утративший потребительские свойства 4 81 201 01 52 4
Проекторы, подключаемые к компьютеру, утратившие потребительские свойства
4 81 202 11 52 4

Принтеры, сканеры, многофункциональные устройства (МФУ), утратившие потребительские свойства
4 81 202 01 52 4

Картриджи печатающих устройств с содержанием тонера менее 7% отработанные 4 81 203 02 52 4
Клавиатура, манипулятор "мышь" с соединительными проводами, утратившие потребительские свойства
4 81 204 01 52 4

Мониторы компьютерные плазменные, утратившие потребительские свойства
4 81 205 01 52 4

Мониторы компьютерные жидкокристаллические, утратившие потребительские свойства, в сборе
4 81 205 02 52 4

Мониторы компьютерные электроннолучевые, утратившие потребительские свойства 4 81 205 03 52 4
 Компьютеры портативные (ноутбуки), утратившие потребительские свойства 4 81 206 11 52 4
 Информационно-платежный терминал, утративший потребительские свойства 4 81 209 11 52 4
 Электронное программно-техническое устройство для приема к оплате платежных карт (POS-терминал), утратившее потребительские свойства 4 81 209 13 52 4
 Банкомат, утративший потребительские свойства 4 81 209 15 52 4
 Телефонные и факсимильные аппараты, утратившие потребительские свойства 4 81 321 01 52 4
 Радиопортативные, утратившие потребительские свойства 4 81 322 21 52 4
 Модемы, утратившие потребительские свойства 4 81 323 11 52 4
 Коммутаторы, концентраторы сетевые, утратившие потребительские свойства 4 81 331 11 52 4
 Коммутаторы, маршрутизаторы сетевые, утратившие потребительские свойства 4 81 331 12 52 4
 Тюнеры, модемы, серверы, утратившие потребительские свойства 4 81 332 11 52 4
 Диктофоны профессиональные, утратившие потребительские свойства 4 81 432 21 52 4
 Датчики и камеры автоматических систем охраны и видеонаблюдения, утратившие потребительские свойства 4 81 433 91 52 4
 Барометры, утратившие потребительские свойства 4 81 553 11 52 4
 Счетчики электрические, утратившие потребительские свойства 4 82 151 11 52 4
 Лом изделий электроустановочных 4 82 351 11 52 4
 Изделия электроустановочные в смеси, утратившие потребительские свойства 4 82 351 21 52 4
 Светодиодные лампы, утратившие потребительские свойства 4 82 415 01 52 4
 Светильники со светодиодными элементами в сборе, утратившие потребительские свойства 4 82 427 11 52 4
 Холодильники бытовые, не содержащие озоноразрушающих веществ, утратившие потребительские свойства 4 82 511 11 52 4

Пылесос, утративший потребительские свойства
 4 82 521 11 52 4
 Сушилка для рук, утратившая потребительские свойства
 4 82 523 21 52 4
 Электрочайник, утративший потребительские свойства
 4 82 524 11 52 4
 Электрокофеварка, утратившая потребительские свойства
 4 82 524 12 52 4
 Водонагреватель бытовой, утративший потребительские
 свойства 4 82 524 21 52 4
 Нагреватели электрические трубчатые высоковольтные,
 утратившие потребительские свойства 4 82 526 51 52 4

 Печь микроволновая, утратившая потребительские
 свойства 4 82 527 11 52 4
 Кулер для воды с охлаждением и нагревом, утративший
 потребительские свойства
 4 82 529 11 52 4
 Приборы электроизмерительные щитовые, утратившие
 потребительские свойства
 4 82 643 11 52 4
 Манометры, утратившие потребительские свойства
 4 82 652 11 52 4
 Приборы КИП и А и их части, утратившие
 потребительские свойства 4 82 691 11 52 4
 Микросхемы контрольно-измерительных приборов
 4 82 695 11 52 4
 Кондиционеры бытовые, не содержащие
 озоноразрушающих веществ, утратившие
 потребительские свойства 4 82 713 11 52 4
 Сплит-системы кондиционирования бытовые, не
 содержащие озоноразрушающих веществ, утратившие
 потребительские свойства 4 82 713 15 52 4
 Морозильные камеры, не содержащие
 озоноразрушающих веществ, утратившие
 потребительские свойства 4 82 721 61 52 4
 Аккумулятор холода промышленный, наполненный
 натриевой солью карбоксиметилцеллюлозы, утративший
 потребительские свойства 4 82 721 91 53 4
 Калькуляторы, утратившие потребительские свойства
 4 82 812 11 52 4
 Контрольно-кассовый аппарат, утративший
 потребительские свойства 4 82 813 11 52 4
 Счетчики банкнот, утратившие потребительские свойства
 (кроме ультрафиолетовых)
 4 82 813 12 52 4

Машины копировальные для офисов, утратившие
 потребительские свойства
 4 82 823 11 52 4

Детали машин копировальных для офисов, утратившие
 потребительские свойства
 4 82 825 11 52 4

Детекторы валют, утратившие потребительские свойства
 (кроме ультрафиолетовых)
 4 82 895 11 52 4

Щетки для электрических машин и оборудования из
 графита, утратившие потребительские свойства
 4 82 903 11 51 4

Электронинструменты для сверления отверстий и
 закручивания крепежных изделий, утратившие
 потребительские свойства
 4 82 911 12 52 4

Угловая шлифовальная машина, утратившая
 потребительские свойства
 4 82 911 13 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

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

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-катионных 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 химической очистки котельно-теплового оборудования раствором соляной кислоты 6 18 311 11 10 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

Отходы чистки технических каналов котельных помещений 6 19 911 11 39 4

Отходы очистки воздухопроводов вентиляционных систем ТЭС, ТЭЦ, котельных 6 19 211 11 39 4

Отходы очистки решеток, затворов гидротехнических сооружений от биологического обрастания и коррозии 6 21 110 01 20 4

Отходы очистки природных, нефтяных, попутных газов от влаги, масла и механических частиц (содержание нефтепродуктов менее 15%) 6 41 111 12 32 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

Золошлаки при производстве генераторного газа из углей 6 42 991 11 20 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 зачистки емкостей склада мокрого хранения
хлорида натрия 7 10 207 11 39 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

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

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

Сульфуголь 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

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
 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
 Доломит отработанный при подготовке питьевой воды,
 загрязненный оксидами железа и марганца 7 10 231 11 20
 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 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 флокулянтом 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
 Отходы (шлам) очистки водопроводных сетей, колодцев 7
 10 801 01 39 4
 Отходы механической очистки промывных вод при
 регенерации ионообменных смол от водоподготовки
 7 10 901 01 39 4
 Осадок механической очистки упаренных
 сульфатсодержащих промывных вод регенерации
 ионообменных смол от водоподготовки речной воды

7 10 901 02 33 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 (шлам) при очистке сетей, колодцев дождевой (ливневой) канализации 7 21 800 01 39 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 песколовков при очистке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод малоопасный 7 22 102 01 39 4
Осадки с песколовков и отстойников при механической очистке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод малоопасные 7 22 109 01 39 4
Всплывшие вещества, включая жиры, при механической очистке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод малоопасные 7 22 111 21 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
Смесь осадков при физико-химической очистке хозяйственно-бытовых сточных вод 7 22 151 11 33 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
Отходы (шлам) при очистке сетей, колодцев хозяйственно-
бытовой и смешанной канализации 7 22 800 01 39 4

Осадок (шлам) механической очистки нефтесодержащих
сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве
менее 15%, обводненный

7 23 101 01 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
Ил избыточный биологических очистных сооружений
нефтесодержащих сточных вод 7 23 200 01 39 4
Осадок (шлам) флотационной очистки нефтесодержащих
сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве
менее 15% 7 23 301 02 39 4

Песок песковых площадок при очистке нефтесодержащих
сточных вод промытый

7 23 910 01 49 4
Отходы очистки оборотной воды охлаждения
теплообменного оборудования химических производств
методом электрокоагуляции

7 28 130 21 39 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 градилен оборотных систем водоснабжения, содержащие преимущественно оксиды кремния, кальция и железа
7 28 710 13 39 4

Отходы зачистки градилен оборотных систем водоснабжения, содержащие преимущественно оксиды кремния и железа
7 28 710 14 39 4

Отходы зачистки градилен 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 с решеток станции снеготаяния 7 31 211 01 72 4

Осадки очистки оборудования для снеготаяния с преимущественным содержанием диоксида кремния 7 31 211 11 39 4

Твердые отходы дворовых помойниц неканализованных домовладений 7 32 102 11 72 4

Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)
7 33 100 01 72 4

Мусор от бытовых помещений судов и прочих плавучих средств, не предназначенных для перевозки пассажиров
7 33 151 01 72 4

Мусор и смет производственных помещений малоопасный 7 33 210 01 72 4

Мусор и смет от уборки складских помещений малоопасный 7 33 220 01 72 4

Смет с территории гаража, автостоянки малоопасный
7 33 310 01 71 4

Смет с территории автозаправочной станции малоопасный 7 33 310 02 71 4

Смет с территории нефтебазы малоопасный 7 33 321 11 71 4

Отходы от уборки причальных сооружений и прочих береговых объектов порта

7 33 371 11 72 4
 Растительные отходы при кошении травы на территории
 производственных объектов малоопасные 7 33 381 01 20 4

Растительные отходы при уходе за зелеными
 насаждениями на территории производственных объектов
 малоопасные 7 33 387 11 20 4
 Смет с территории предприятия малоопасный
 7 33 390 01 71 4
 Смет с взлетно-посадочной полосы аэродромов
 7 33 393 21 49 4

Отходы (мусор) от уборки пассажирских терминалов
 вокзалов, портов, аэропортов
 7 34 121 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
 Отходы (мусор) от уборки подвижного состава
 городского электрического транспорта
 7 34 202 21 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

Отходы кухонь и организаций общественного питания
 несортированные прочие
 7 36 100 02 72 4

Отходы жиров при разгрузке жиρούловителей
 7 36 101 01 39 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

Фильтрат полигонов захоронения твердых коммунальных отходов малоопасный 7 39 101 12 39 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 очистки дренажных канав, прудов-накопителей фильтрата полигонов захоронения твердых коммунальных отходов малоопасные 7 39 103 11 39 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

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

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
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
Твердые остатки при пиролизе отходов бумаги, картона, древесины и продукции из них 7 43 351 11 40 4
Отходы дистилляции отработанных лакокрасочных материалов обводненные
7 43 511 11 32 4
Фильтры полимерные регенерации (ультрафильтрации) смазочно-охлаждающих жидкостей отработанные 7 43 594 51 52 4
Смесь отходов зачистки и промывки оборудования регенерации масел минеральных отработанных
7 43 611 82 39 4
Отходы гидроксида алюминия при утилизации отработанных катализаторов на основе оксида алюминия, содержащих платину, серебро, палладий гидрометаллургическим методом 7 44 941 01 33 4
Отходы нейтрализации и известкования сточных вод афинажного производства, содержащие гидроксиды тяжелых металлов (суммарное содержание в пересчете на металлы не более 2.5%)
7 44 941 11 39 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

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

Отходы демеркуризации боя ртутьсодержащих изделий и люминофора раствором на основе полисульфида кальция
7 47 441 11 39 4

Бой стекла после демеркуризации ртутьсодержащих изделий раствором на основе полисульфида кальция
7 47 411 15 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

Золы 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
 Осадок ванн дегазации гидроксидом натрия отходов
 черных металлов при ликвидации объектов по
 производству люизита и иприта 7 67 411 11 32 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 противогаров, 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
 Растворы буровые глинистые на водной основе при
 горизонтальном, наклонно-направленном бурении при
 строительстве подземных сооружений 8 11 122 11 39 4

 Шламы буровые при горизонтальном, наклонно-
 направленном бурении с применением бурового раствора
 глинистого на водной основе малоопасные
 8 11 123 11 39 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
 Лом бетона при строительстве и ремонте
 производственных зданий и сооружений
 8 22 211 11 20 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
 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

Лом бетонных, железобетонных изделий в смеси при
 демонтаже строительных конструкций
 8 22 911 11 20 4
 Отходы затвердевшего строительного раствора в кусковой
 форме
 8 22 401 01 21 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 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 изопласта 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
 Шпалы железнодорожные деревянные, пропитанные
 масляным антисептиком, отработанные 8 41 111 11 51 4

Шпалы железнодорожные железобетонные отработанные
 8 41 211 11 52 4

Балласт из щебня, загрязненный нефтепродуктами
 (содержание нефтепродуктов менее 15%)
 8 42 101 02 21 4

Отходы грунта, снятого при ремонте железнодорожного
 полотна, загрязненного нефтепродуктами, малоопасные 8
 42 201 02 49 4

Отходы (мусор) от строительных и ремонтных работ 8 90
 000 01 72 4

Отходы (остатки) песчано-гравийной смеси при
 строительных, ремонтных работах 8 90 000 02 49 4

Отходы щебня, загрязненного нефтепродуктами, при
 ремонте, замене щебеночного покрытия (содержание
 нефтепродуктов менее 15%) 8 90 000 03 21 4

Инструменты лакокрасочные (кисти, валики),
 загрязненные лакокрасочными материалами (в количестве
 менее 5%)
 8 91 110 02 52 4

Шпатели отработанные, загрязненные штукатурными
 материалами 8 91 120 01 52 4

Обтирочный материал, загрязненный лакокрасочными
 материалами на основе алкидных смол 8 92 011 01 60 4

Обтирочный материал, загрязненный лакокрасочными
 материалами (в количестве менее 5%) 8 92 110 02 60 4

Отходы от зачистки оборудования для
 транспортирования, хранения и подготовки нефти и
 нефтепродуктов малоопасные
 9 11 200 03 39 4

Отходы зачистки и промывки газоперекачивающих
 агрегатов 9 11 272 11 39 4

Фильтры очистки жидкого топлива при заправке
 транспортных средств отработанные (содержание
 нефтепродуктов менее 15%)
 9 11 281 12 52 4

Фильтры дыхательного клапана, отработанные при
 хранении нефти и/или нефтепродуктов
 9 11 282 12 52 4

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

Понтоны 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 футеровки печей и печного оборудования
производства черновой меди
9 12 114 11 20 4

Лом футеровок печей и печного оборудования
производства никелевого штейна и никеля
9 12 114 31 20 4

Лом футеровки печей и печного оборудования
производства медных катодов
9 12 114 71 20 4

Лом футеровок печей и печного оборудования
производства титана, титановых изделий и ферротитана 9
12 119 11 20 4

Лом футеровок печей плавки черных и цветных металлов

9 12 121 11 20 4
 Лом асбестовых футеровок печей и печного оборудования плавки черных и цветных металлов 9 12 121 21 20 4

Лом асбестовых футеровок печей и печного оборудования производства изделий из черных и цветных металлов, связанного с предварительным нагревом заготовок

9 12 122 21 20 4
 Лом футеровок печей и печного оборудования производства огнеупорных изделий и материалов 9 12 142 11 20 4

Лом футеровок печей и печного оборудования производства керамических изделий и материалов 9 12 143 11 20 4

Лом футеровок печей и печного оборудования производства цементного клинкера 9 12 145 11 20 4

Лом футеровок печей и печного оборудования производства негашеной извести 9 12 145 41 20 4

Лом футеровок печей и печного оборудования производства теплоизоляционных материалов на основе минерального волокна 9 12 146 11 20 4

Лом футеровок печей производств химических веществ и химических продуктов 9 12 150 01 20 4

Лом футеровок печей и печного оборудования производства кокса 9 12 152 11 20 4

Лом графитовой футеровки печей и печного оборудования производства соединений фтора 9 12 156 11 20 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 углеграфитовых 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

Отходы зачистки емкостей хранения серной и соляной кислот в смеси (суммарное содержание серной и соляной кислот менее 6%)

9 13 317 13 39 4

Пыль от продувки электрического оборудования, используемого при производстве черных металлов

9 17 003 61 42 4

Диафрагмы из каучуков синтетических, отработанные в форматерах-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

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
 Отходы холодильного агента на основе аммиака
 9 18 502 01 10 4
 Отходы очистки хладагента на основе водного раствора хлорида кальция
 9 18 511 31 39 4
 Отходы фильтр-осушителей фреонов холодильного оборудования 9 18 521 11 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 (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
 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

Опилки и стружка древесные, загрязненные нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%) 9 19 205 02 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 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 канифолью 9 19 302 61 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

Обтирочный материал, загрязненный взрывчатыми веществами, преимущественно тринитротолуолом
9 19 303 65 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

Отходы зачистки моечных машин, содержащие поверхностно-активные вещества
9 19 525 39 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

Шины пневматические автомобильные отработанные
9 21 110 01 50 4

Шины резиновые сплошные или полупневматические отработанные с металлическим кордом
9 21 112 11 52 4

Камеры пневматических шин автомобильных отработанные
9 21 120 01 50 4

Покрышки пневматических шин с тканевым кордом отработанные
9 21 130 01 50 4

Покрышки пневматических шин с металлическим кордом отработанные
9 21 130 02 50 4

Фильтры воздушные автотранспортных средств отработанные
9 21 301 01 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

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
 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
 Обводные 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
 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 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 обдвки 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

Отходы зачистки оборудования для хранения противокристаллизационной жидкости на основе метанола и этилцеллозольва
9 23 273 21 39 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

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, отработанные при локализации и ликвидации разливов нефти или нефтепродуктов (содержание нефти и нефтепродуктов менее 15%)
9 31 211 12 51 4

Отходы поташа в твердом виде при технических испытаниях и измерениях 9 41 401 01 20 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 микробиологического анализа с использованием бриллиантового зеленого при технических испытаниях эмульсий масляных, жировых и смазочных из растительного сырья в пищевой промышленности
9 42 713 31 39 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

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

Фильтры бумажные, загрязненные при технических испытаниях почв и грунтов
9 48 151 11 61 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

| | | | | | | |
|--|--|--|---|--|--|--|
| | | | <p>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</p> <p>Ареометры (кроме ртутьсодержащих), утратившие потребительские свойства 9 49 868 11 52 4</p> <p>Трубки индикаторные стеклянные, отработанные при технических испытаниях и измерениях 9 49 868 21 52 4</p> <p>Бой стеклянной химической посуды 9 49 911 11 20 4</p> <p>Бой стеклянной химической посуды, загрязненной нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 9 49 911 12 39 4</p> <p>Мусор от помещений лаборатории 9 49 911 81 20 4</p> <p>Отбойные причальные приспособления (кранцы швартовые и судовые) резинотканевые, утратившие потребительские свойства 9 55 251 11 52 4</p> | | | |
|--|--|--|---|--|--|--|

Вологодская область

| | | | | | | | |
|-------------------------|---------------------|---------------------|---|---------|-------------|----------|--|
| 35-00015-3-00592-250914 | Полигон ТБО г.Сокол | Захоронение отходов | <p>Отходы из жиросделителей, содержащие растительные жировые продукты 30114801394, Пыль комбикормовая 30118913424, Фильтры тканевые рукавные, загрязненные мучной пылью, отработанные 30119101614, Обрезки спилка хромовой кожи 30412101294, Стружка кож хромового дубления 30413101224, Шлам от шлифовки кож 30413201394, Кожная пыль (мука) 30413202424, Обрезь кож хромового дубления 30431101294, Отходы коры 30510001214, Кора с примесью земли 30510002294, Пыль древесная от шлифовки натуральной чистой древесины 30531101424, Обрезь фанеры, содержащей связующие смолы 30531201294, Брак фанерных заготовок, содержащих связующие смолы 30531202294, Опилки древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит 30531311434, Опилки разнородной древесины (например, содержащие опилки древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит) 20521212424</p> | имеется | 19238000000 | г. Сокол | Общество с ограниченной ответственностью "Комус" |
|-------------------------|---------------------|---------------------|---|---------|-------------|----------|--|

Стружка древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит 30531321224, Стружка разнородной древесины (например, содержащая стружку древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит) 30531322224, Опилки и стружка разнородной древесины (например, содержащие опилки и стружку древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит) 30531331204, Обрезки, кусковые отходы древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит 30531341214, Обрезь разнородной древесины (например, содержащая обрезь древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит) 30531342214, Брак древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит 30531343204, Пыль при изготовлении и обработке древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит 30531351424, Пыль при обработке разнородной древесины (например, содержащая пыль древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит) Шлам при изготовлении и обработке древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит 30531361394, Шлам при обработке разнородной древесины (например, содержащий шлам древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит) 30531362394, Отходы бумаги с нанесенным лаком при брошюровочно-переплетной и отделочной деятельности 30713101294, Отходы бумажной клеевой ленты при брошюровочно-переплетной и отделочной деятельности 30713102294, Пыль угольная газоочистки при измельчении углей 30811001424, Пыль коксовая газоочистки при сортировке кокса 30814001424, Отходы битума нефтяного 30824101214, Пыль электрофильтров производства кремния 31211433424, Брак кино- и фотопленки 31891100294, Пыль (мука) резиновая 33115103424, Пыль стеклянная 34100101424, Пыль керамзитовая 34241002424, Пыль керамическая 34310001424, Пыль кирпичная 34321002424, Отходы бетонной смеси в виде пыли 34612001424, Пыль бетонная

Отходы асбоцемента в кусковой форме 34642001424, Осадок гашения извести при производстве известкового молока 34691001394, Отходы асфальтобетона и/или асфальтобетонной смеси в виде пыли 34852101424, Пыль графитная 34853001424, Брак шлаковаты 34855031204, Пыль шлаковаты 34855032424, Окалина замасленная прокатного производства с содержанием масла менее 15% 35150102294, Песок формовочный горелый отработанный малоопасный 35715001494, Керамические формы от литья черных металлов отработанные 35715002294, Пыль (порошок) от шлифования черных металлов с содержанием металла 50 % и более 36122101424, Пыль (порошок) абразивные от шлифования черных металлов с содержанием металла менее 50 % 36122102424, Пыль (порошок) от шлифования алюминия с содержанием металла 50 % и более 36122301424, Пыль (порошок) от шлифования медных сплавов с содержанием металла 50 % и более 36122304424, Пыль (порошок) от шлифования бронзы с содержанием металла 50 % и более 36122305424, Пыль (порошок) от шлифования латуни с содержанием металла 50 % и более 36122306424,

Пыль газоочистки черных металлов незагрязненная 36123101424, Пыль газоочистки чугуна незагрязненная 36123102424, Пыль газоочистки стальная незагрязненная 36123103424, Пыль газоочистки меди и медных сплавов незагрязненная 36123201424, Пыль газоочистки алюминиевая незагрязненная 36123202424, Отходы песка от очистных и пескоструйных устройств 36311001494, Отходы металлической дробы с примесью шлаковой корки 36311002204, Спецдежда из хлопчатобумажного и смешанных волокон, утратившая потребительские свойства, незагрязненная 40211001624, Спецдежда из синтетических и искусственных волокон, утратившая потребительские свойства, незагрязненная 40214001624, Спецдежда из шерстяных тканей, утратившая потребительские свойства, незагрязненная 40217001624, Спецдежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %) 40231201624, Обувь кожаная рабочая, утратившая потребительские свойства 40310100524, Отходы фанеры и изделий из нее незагрязненные 4042100514, Отходы древесно-стружечных плит и изделий из них незагрязненные 40422001514,

Отходы древесно-волоконистых плит и изделий из них незагрязненные 40423001514, Отходы изделий из древесины с масляной пропиткой 40424001514, Отходы изделий из древесины с пропиткой и покрытиями несортированные 40429099514, Отходы бумаги с клеевым слоем 40529002294, Отходы бумаги и картона, содержащие отходы фотобумаги 40581001294, Отходы фотобумаги 41714001294, Отходы фото- и киноплёнки 41715001294, Отходы стеклопластиковых труб 43491001204, Смола карбаминоформальдегидная затвердевшая некондиционная 43492201204, Отходы пенопласта на основе поливинилхлорида незагрязненные 43510001204, Отходы поливинилхлорида в виде пленки и изделий из нее незагрязненные 43510002294, Отходы поливинилхлорида в виде изделий или лома изделий незагрязненные 43510003514, Отходы продукции из пленкосинтокартона незагрязненные 43613001204, Тара полиэтиленовая, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5 %) 43811102514, Тара из прочих полимерных материалов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5%) 43819102514, Силикагель отработанный, загрязненный нефтью и нефтепродуктами (содержание масла менее 15 %) 44250312294, Уголь активированный отработанный, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %) 44250402204, Коксовые массы отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %) 44250502204, Угольные фильтры отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 44310102524, Ткань фильтровальная шерстяная, загрязненная оксидами магния и кальция в количестве не более 5 % 44321102624, Ткань фильтровальная из полимерных волокон при очистке воздуха отработанная 44322101624, Сетка лавсановая, загрязненная в основном хлоридами калия и натрия 44322102614, Ткань фильтровальная из разнородных материалов, загрязненная минеральными удобрениями (не более 15 %), содержащими азот, фосфор и калий 44329001624, Отходы стеклолакоткани 45144101294,

Трубы, муфты из асбоцемента, утратившие потребительские свойства, незагрязненные 45551001514, Листы волнистые и плоские, утратившие потребительские свойства, незагрязненные 45551002514, Лом и отходы прочих изделий из асбоцемента незагрязненные 45551099514, Отходы резиноасбестовых изделий незагрязненные 45570000714, Отходы абразивных материалов в виде пыли 45620051424, Отходы абразивных материалов в виде порошка 45620052414, Отходы шлаковаты незагрязненные 45711101204, Отходы базальтового волокна и материалов на его основе 45711201204, Отходы прочих теплоизоляционных материалов на основе минерального волокна незагрязненные 45711901204, Песок перлитовый вспученный, утративший потребительские свойства, незагрязненный 45720101204, Отходы, содержащие незагрязненные черные металлы (в том числе чугунную и/или стальную пыль), несортированные 46101003204, Тара из черных металлов, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %) 46811102514, Тара из черных металлов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5 %) 46811202514, Тара и упаковка алюминиевая, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов не более 15 %) 46821101514, Зола от сжигания угля малоопасная 61110001404, Шлак от сжигания угля малоопасный 61120001214, Золошлаковая смесь от сжигания углей малоопасная 61140001204, Зола от сжигания древесного топлива умеренно опасная 61190001404, Зола от сжигания торфа 61190003404, Золосажевые отложения при очистке оборудования ТЭС, ТЭЦ, котельных малоопасные 61890202204, Сульфуголь отработанный при водоподготовке 71021201494, Отходы (шлам) очистки водопроводных сетей, колодцев 71080101394, Отходы механической очистки промывных вод при регенерации ионообменных смол от водоподготовки 71090101394, Мусор с защитных решеток дождевой (ливневой) канализации 72100001714, Осадок очистных сооружений дождевой (ливневой) канализации малоопасный 72110001394, Отходы (шлам) при очистке сетей, колодцев дождевой (ливневой) канализации 72180001394,

Мусор с защитных решеток хозяйственно-бытовой и смешанной канализации малоопасный 72210101714, Осадок песколовков при очистке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод малоопасный 72210201394, Ил избыточный биологических очистных сооружений хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод 72220001394, Отходы (шлам) при очистке сетей, колодцев хозяйственно-бытовой и смешанной канализации 72280001394, Осадок (шлам) механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15 %, обводненный 72310101394, Осадок механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15 % 72310202394, Ил избыточный биологических очистных сооружений нефтесодержащих сточных вод 72320001394, Осадок (шлам) флотационной очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15 % 72330102394, Отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные) 73111001724, Мусор и смет уличные 73120001724, Отходы (осадки) из выгребных ям Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный) 73310001724, Мусор и смет производственных помещений малоопасный 73321001724, Мусор и смет от уборки складских помещений малоопасный 73322001724, Смет с территории гаража, автостоянки малоопасный 73331001714, Смет с территории предприятия малоопасный 73339001714, Отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные прочие 73610002724, Кек переработки нефтесодержащих отходов 74235101394,, Твердые остатки от сжигания нефтесодержащих отходов 747121101404, Осадок нейтрализации сернокислотного электролита 74730101394, Отходы решеток станции снеготаяния 73121101724, Древесные отходы от сноса и разборки зданий 81210101724, Мусор от сноса и разборки зданий несортированный 81290101724, Отходы затвердевшего строительного раствора в кусковой форме 82240101214, Обрезь и лом гипсокартонных листов 82411001204, Отходы шпатлевки 82490001294, Отходы рубероида 82621001514, Отходы толи 82622001514,

Отходы линолеума незагрязненные 82710001514, Лом асфальтовых и асфальтобетонных покрытий 83020001714, Балласт из щебня, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %) 84210102214, Отходы грунта, снятого при ремонте железнодорожного полотна, загрязненного нефтепродуктами, малоопасные 84220102494, Отходы (мусор) от строительных и ремонтных работ 89000001724, Инструменты лакокрасочные (кисти, валики), загрязненные лакокрасочными материалами (в количестве менее 5 %) 89111002524, Шпатели отработанные, загрязненные штукатурными материалами 89112001524, Шлак сварочный 91910002204, Песок, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15 %) 91920102394, Сальниковая набивка асбесто-графитовая промасленная (содержание масла менее 15 %) 91920202604, Пенька промасленная (содержание масла менее 15 %) 91920301604, Обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15 %) 91920402604,

Опилки и стружка древесные, загрязненные нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15 %) 91920502394, Тормозные колодки отработанные с остатками накладок асбестовых 92031002524, Фильтры воздушные автотранспортных средств отработанные 92130101524, Грунт, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15 %) 93110003394, Отходы (мусор) от уборки помещений гостиниц, отелей и других мест временного проживания несортированные 73621001724, Ткани хлопчатобумажные и смешанные суровые фильтровальные отработанные незагрязненные 40211101624, Отходы упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязненные неметаллическими нерастворимыми или малорастворимыми минеральными продуктами 40591131604, Отходы упаковочных материалов из бумаги, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 40591202604, Изделия текстильные прорезиненные, утратившие потребительские свойства, незагрязненные 43113001524, Тара полипропиленовая, загрязненная минеральными удобрениями 43812203514, Тара полиэтиленовая, загрязненная поверхностно-активными веществами 43811901514, Уголь активированный отработанный, загрязненный оксидами железа и нефтепродуктами (суммарное содержание менее 15%) 44250403204,

| | | | | | | | |
|----------------------------|-------------|---------------------|--|-------------|-------------|--|---|
| | | | <p>Песок кварцевый фильтров очистки природной воды, загрязненный оксидами железа 44370101494, Коробки фильтрующе-поглощающие противогазов, утратившие потребительские свойства 49110201524, Отходы (осадки) очистки промывных вод при регенерации песчаных фильтров обезжелезивания природной воды 71012001394, Фильтры из полиэфирного волокна отработанные при подготовке воды для получения пара 71021301614, Осадки с песколовков и отстойников при механической очистке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод малоопасные 72210901394, Ил избыточный биологических очистных сооружений в смеси с осадком механической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод 72220111394, Смет с территории автозаправочной станции малоопасный 73331002714, Отходы жиров при разгрузке жиρούловителей 73341001394, Отходы (мусор) от уборки помещений парикмахерских, салонов красоты, соляриев 73941001724, Смесь отходов пластмассовых изделий при сортировке твердых коммунальных отходов 74111001724, Обтирочный материал, загрязненный лакокрасочными материалами (в количестве менее 5%) 89211002604, Отходы очистки железнодорожных грузовых вагонов от остатков неметаллической нерастворимой или малорастворимой минеральной продукции 92211101204, Отходы очистки железнодорожных грузовых вагонов от остатков минеральных удобрений 92211102204, отходы V класса</p> | | | | |
| Воронежская область | | | | | | | |
| 36-00021-3-00592-250914 | Полигон ТКО | Захоронение отходов | <p>23111203404 отходы известняка, доломита и мела в виде порошка и пыли малоопасные 23111205424 пыль газоочистки щебеночная 23112202424 пыль газоочистки гипсовая 30114151294 отходы отбеливающей глины, содержащей растительные масла 30114801394 отходы из жиروتделителей, содержащие растительные жировые продукты 30115901104 молочная продукция некондиционная 30118312424 пыль чайная 30118411404 отходы пряностей в виде пыли или порошка 30118913424 пыль комбикормовая 30119101614 фильтры тканевые рукавные, загрязненные мучной пылью, отработанные 30124004424 пыль солодовая 30211106424 пыль хлопковая 30412101294 обрезки спилка хромовой кожи 30413101224 стружка кож хромового дубления 30413201394 шлам от шлифовки кож</p> | отсутствует | 20249000000 | с. Девица, Семилукского района Воронежской области | Общество с ограниченной ответственностью «Каскад» |

30413202424 кожная пыль (мука)
 30431101294 обрезь кож хромового дубления
 30510001214 отходы коры
 30510002294 кора с примесью земли
 30531101424 пыль древесная от шлифовки натуральной чистой древесины
 30531201294 обрезь фанеры, содержащей связующие смолы
 30531202294 брак фанерных заготовок, содержащих связующие смолы
 30531311434 опилки древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит
 30531312434 опилки разнородной древесины (например, содержащие опилки древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит)
 30531321224 стружка древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит
 30531322224 стружка разнородной древесины (например, содержащая стружку древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит)
 30531331204 опилки и стружка разнородной древесины (например, содержащие опилки и стружку древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит)
 30531341214 обрезки, кусковые отходы древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит
 30531342214 обрезь разнородной древесины (например, содержащая обрезь древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит)
 30531343204 брак древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит
 30531351424 пыль при изготовлении и обработке древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит
 30531352424 пыль при обработке разнородной древесины (например, содержащая пыль древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит)
 30531361394 шлам при изготовлении и обработке древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит
 30531362394 шлам при обработке разнородной древесины (например, содержащий шлам древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит)
 30713101294 отходы бумаги с нанесенным лаком при брошюровочно-переплетной и отделочной деятельности
 30713102294 отходы бумажной клеевой ленты при брошюровочно-переплетной и отделочной деятельности
 30824101214 отходы битума нефтяного

31312102494 отходы зачистки оборудования производства ацетилен
 31395931394 отходы (осадок) механической очистки нейтрализованных стоков производств органического синтеза
 31400111394 отходы получения магниальной добавки в производстве минеральных удобрений
 31412021234 ткань фильтровальная из полимерных волокон отработанная при очистке технологических газов производства слабой азотной кислоты
 31439011334 отходы зачистки хранилищ жидких продуктов производства азотных удобрений
 31471011394 осадок при растворении сметок минеральных удобрений, содержащих азот, фосфор и калий
 31471021434 опилки древесные, загрязненные минеральными удобрениями, содержащими азот, фосфор и калий
 31490131334 отходы зачистки коллекторов ливневых и промышленных сточных вод при производстве неорганических минеральных удобрений
 31552511234 ткань фильтровальная из разнородных материалов, загрязненная пылью поливинилового спирта
 31552521204 отходы зачистки оборудования производства поливинилового спирта
 31832001204 отходы древесины, пропитанной 5-процентным раствором $(\text{NH}_4)_2\text{HPO}_4$ при производстве спичек
 31891100294 брак кино- и фотопленки
 33115103424 пыль (мука) резиновая
 34100101424 пыль стеклянная
 34241002424 пыль керамзитовая
 34310001424 пыль керамическая
 34321002424 пыль кирпичная
 34612001424 отходы бетонной смеси в виде пыли
 34620003424 пыль бетонная
 34642001424 отходы асбоцемента в кусковой форме
 34691001394 осадок гашения извести при производстве известкового молока
 34810011204 сrostки корунда с ферросплавом в производстве шлифовальных материалов
 34851101204 отходы асбеста в кусковой форме
 34851103494 отходы асбеста в виде крошки
 34852101424 отходы асфальтобетона и/или асфальтобетонной смеси в виде пыли
 34853001424 пыль графитная
 34855031204 брак шлаковаты
 34855032424 пыль шлаковаты

35715001494 песок формовочный горелый отработанный малоопасный
 35715002294 керамические формы от литья черных металлов отработанные
 36122101424 пыль (порошок) от шлифования черных металлов с содержанием металла 50 % и более
 36122102424 пыль (порошок) абразивные от шлифования черных металлов с содержанием металла менее 50 %
 36122301424 пыль (порошок) от шлифования алюминия с содержанием металла 50 % и более
 36122304424 пыль (порошок) от шлифования медных сплавов с содержанием металла 50 % и более
 36122305424 пыль (порошок) от шлифования бронзы с содержанием металла 50 % и более
 36122306424 пыль (порошок) от шлифования латуни с содержанием металла 50 % и более
 36122309424 пыль (порошок) от шлифования олова с содержанием металла 50 % и более
 36122311424 пыль (порошок) от шлифования титана с содержанием металла 50 % и более
 36123101424 пыль газоочистки черных металлов незагрязненная
 36123102424 пыль газоочистки чугуна незагрязненная
 36123103424 пыль газоочистки стальная незагрязненная
 36311001494 отходы песка от очистных и пескоструйных устройств
 36311002204 отходы металлической дробы с примесью шлаковой корки
 40211001624 спецодежда из хлопчатобумажного и смешанных волокон, утратившая потребительские свойства, незагрязненная
 40214001624 спецодежда из синтетических и искусственных волокон, утратившая потребительские свойства, незагрязненная
 40217001624 спецодежда из шерстяных тканей, утратившая потребительские свойства, незагрязненная
 40310100524 обувь кожаная рабочая, утратившая потребительские свойства
 40421001514 отходы фанеры и изделий из нее незагрязненные
 40422001514 отходы древесно-стружечных плит и изделий из них незагрязненные
 40423001514 отходы древесно-волоконистых плит и изделий из них незагрязненные
 40429099514 отходы изделий из древесины с пропиткой и покрытиями несортированные
 40529002294 отходы бумаги с клеевым слоем

40581001294 отходы бумаги и картона, содержащие отходы фотобумаги
 41714001294 отходы фотобумаги
 41715001294 отходы фото- и киноплёнки
 43491001204 отходы стеклопластиковых труб
 43492201204 смола карбамидоформальдегидная затвердевшая некондиционная
 43510001204 отходы пенопласта на основе поливинилхлорида незагрязненные
 43510002294 отходы поливинилхлорида в виде пленки и изделий из нее незагрязненные
 43510003514 отходы поливинилхлорида в виде изделий или лома изделий незагрязненные
 43613001204 отходы продукции из пленкосинтокартона незагрязненные
 44321102624 ткань фильтровальная шерстяная, загрязненная оксидами магния и кальция в количестве не более 5 %
 44322101624 ткань фильтровальная из полимерных волокон при очистке воздуха отработанная
 44322102614 сетка лавсановая, загрязненная в основном хлоридами калия и натрия
 44329001624 ткань фильтровальная из разнородных материалов, загрязненная минеральными удобрениями (не более 15 %), содержащими азот, фосфор и калий
 45144101294 отходы стеклолакоткани
 45531001204 отходы пленкоасбокартона незагрязненные
 45532001204 отходы асбестовой бумаги
 45551001514 трубы, муфты из асбоцемента, утратившие потребительские свойства, незагрязненные
 45551002514 листы волнистые и плоские, утратившие потребительские свойства, незагрязненные
 45551099514 лом и отходы прочих изделий из асбоцемента незагрязненные
 45570000714 отходы резиноасбестовых изделий незагрязненные
 45620051424 отходы абразивных материалов в виде пыли
 45620052414 отходы абразивных материалов в виде порошка
 45711101204 отходы шлаковаты незагрязненные
 45711201204 отходы базальтового волокна и материалов на его основе
 45711901204 отходы прочих теплоизоляционных материалов на основе минерального волокна незагрязненные

45720101204 песок перлитовый вспученный, утративший потребительские свойства, незагрязненный

61110001404 зола от сжигания угля малоопасная

61120001214 шлак от сжигания угля малоопасный

61140001204 золошлаковая смесь от сжигания углей малоопасная

61190001404 зола от сжигания древесного топлива умеренно опасная

61190003404 зола от сжигания торфа

61890202204 золосажевые отложения при очистке оборудования ТЭС, ТЭЦ, котельных малоопасные

71021201494 сульфуголь отработанный при водоподготовке

71080101394 отходы (шлам) очистки водопроводных сетей, колодцев

71090101394 отходы механической очистки промывных вод при регенерации ионообменных смол от водоподготовки

72100001714 мусор с защитных решеток дождевой (ливневой) канализации

72110001394 осадок очистных сооружений дождевой (ливневой) канализации малоопасный

72180001394 отходы (шлам) при очистке сетей, колодцев дождевой (ливневой) канализации

72210101714 мусор с защитных решеток хозяйственно-бытовой и смешанной канализации малоопасный

72210201394 осадок с песколовков при очистке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод малоопасный

72220001394 ил избыточный биологических очистных сооружений хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод

72280001394 отходы (шлам) при очистке сетей, колодцев хозяйственно-бытовой и смешанной канализации

73111001724 отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные)

73120001724 мусор и смет уличный

73310001724 мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)

73321001724 мусор и смет производственных помещений малоопасный

73322001724 мусор и смет от уборки складских помещений малоопасный

73331001714 смет с территории гаража, автостоянки малоопасный

73339001714 смет с территории предприятия малоопасный

73610002724 отходы кухонь и организаций
 общественного питания несортированные прочие
 74730101394 осадок нейтрализации сернокислотного
 электролита
 73121101724 отходы с решеток станции снеготаяния
 81210101724 древесные отходы от сноса и разборки
 зданий
 81290101724 мусор от сноса и разборки зданий
 несортированный
 82240101214 отходы затвердевшего строительного
 раствора в кусковой форме
 82411001204 обрезь и лом гипсокартонных листов
 82490001294 отходы шпатлевки
 82621001514 отходы рубероида
 82622001514 отходы толи
 82710001514 отходы линолеума незагрязненные
 83020001714 лом асфальтовых и асфальтобетонных
 покрытий
 89000001724 отходы (мусор) от строительных и
 ремонтных работ
 89112001524 шпатели отработанные, загрязненные
 штукатурными материалами
 91211001214 лом футеровки миксеров алюминиевого
 производства
 91211002214 лом футеровки пламенных печей и печей
 переплава алюминиевого производства
 91211003214 лом футеровки разливочных и вакуумных
 ковшей алюминиевого производства
 91211004214 лом кирпичной футеровки алюминиевых
 электролизеров
 91300101204 лом кислотоупорного кирпича
 91300201204 лом углеграфитовых блоков
 91910002204 шлак сварочный
 92031002524 тормозные колодки отработанные с
 остатками накладок асбестовых
 94140101204 отходы поташа в твердом виде при
 технических испытаниях и измерениях
 31070201394 осадок осветления воды системы оборотного
 водоснабжения производств неорганических химических
 веществ и минеральных удобрений
 31442891494 сметки фосфорсодержащих удобрений
 34122901294 бой зеркал
 34642011334 осадок очистки технологических вод
 производства асбестоцементных изделий
 36114101494 окалина при механической очистке деталей
 из черных металлов, изготовленных горячей штамповкой
 36133101394 отходы разложения карбида кальция при
 получении ацетилена для газовой сварки

36140101204 окалина при термической резке черных металлов

40211101624 ткани хлопчатобумажные и смешанные суровые фильтровальные отработанные незагрязненные

40591131604 отходы упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязненные неметаллическими нерастворимыми или малорастворимыми минеральными продуктами

40591901604 отходы упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязненные средствами моющими, чистящими и полирующими

43113001524 изделия текстильные прорезиненные, утратившие потребительские свойства, незагрязненные

43310101514 резинотехнические изделия отработанные, загрязненные малорастворимыми неорганическими солями кальция

43320101514 резинотехнические изделия отработанные со следами продуктов органического синтеза

43811201514 тара полиэтиленовая, загрязненная неорганическими нерастворимыми или малорастворимыми минеральными веществами

43811901514 тара полиэтиленовая, загрязненная поверхностно-активными веществами

43812201514 тара полипропиленовая, загрязненная малорастворимыми карбонатами

43812202514 тара полипропиленовая, загрязненная неорганическими сульфатами

61191001494 зола от сжигания лузги подсолнечной

71090102334 осадок механической очистки упаренных сульфатсодержащих промывных вод регенерации ионообменных смол от водоподготовки речной воды

72210901394 осадки с песколовок и отстойников при механической очистке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод малоопасные

72220111394 ил избыточный биологических очистных сооружений в смеси с осадком механической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод

73331002714 смет с территории автозаправочной станции малоопасный

73610101394 отходы жиров при разгрузке жируловителей

73910112394 фильтрат полигонов захоронения твердых коммунальных отходов малоопасный

73910211294 опилки, пропитанные виоцидом, отработанные

73941001724 отходы (мусор) от уборки помещений парикмахерских, салонов красоты, соляриев

74111001724 смесь отходов пластмассовых изделий при сортировке твердых коммунальных отходов

74710101424 пыль газоочистки узлов перегрузки твердых коммунальных отходов
82411002204 лом пазогребневых плит незагрязненный
91215001204 лом футеровок печей производств химических веществ и химических продуктов
91300901204 лом кислотоупорных материалов в смеси
92211101204 отходы очистки железнодорожных грузовых вагонов от остатков неметаллической нерастворимой или малорастворимой минеральной продукции
30111515204 остатки сухих и сыпучих подсластителей и ароматизаторов при производстве пищевых продуктов
30111612294 нагар растительных масел при производстве пищевых продуктов
30111811724 отходы упаковки из разнородных материалов в смеси, загрязненные пищевым сырьем биологического происхождения
30114143294 отходы шрота соевого
30114152394 осадок при отстаивании растительных масел в их производстве
30114153394 осадок при хранении растительных масел
30114154394 осадок при гидратации растительных масел в их производстве
30114171394 дистиллят очистки паров при дезодорации растительных масел
30114182394 отходы зачистки оборудования производства растительных масел
30114811394 отходы флотационной очистки сточных вод производства растительных масел и жиров
30114951604 обтирочный материал, загрязненный животными и растительными пищевыми жирами
30114961604 ткань фильтровальная, отработанная при фильтровании растительных масел после их отбеливания
30115221394 пахта при сепарации сливок
30115711394 отходы (осадки) при механической очистке сточных вод масложирового производства
30115713394 осадок флотационной очистки сточных вод производства молочной продукции
30115962504 упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная функциональными компонентами, необходимыми для производства продуктов переработки молока
30115991604 обтирочный материал, загрязненный при производстве молочной продукции
30118151424 пыль сахара при очистке воздуха аспирационной системы в производстве сахара
30118242294 брак жевательной резинки в производстве жевательной резинки

30118262294 брак леденцов в производстве кондитерских леденцов
30118291524 брак конфетных оберток
30118292504 брак карамельных изделий в упаковке
30118295504 брак кондитерских изделий в смеси
30118322495 зерна кофе некондиционные
30118325404 просыпи, смет при приготовлении кофейных смесей
30118373394 осадок механической очистки сточных вод производства кофе
30118326404 просыпи, смет при приготовлении растворимого кофе
30118832204 отходы сырья и брак готовой продукции в смеси при производстве сухих кормов для домашних животных
30118836394 отходы мокрой очистки выбросов сушильных печей в производстве сухих кормов для домашних животных
30118914424 пыль газоочистки производства готовых кормов для животных
30118951494 отходы адсорбента на основе хлорида натрия при производстве кормовых добавок
30119121414 отходы подсластителей и талька в смеси при газоочистке в производстве пищевых продуктов
30119122414 отходы талька пищевого при газоочистке в производстве пищевых продуктов
30119511394 смесь осадков механической очистки сточных вод производства крахмала из кукурузы и хозяйственно-бытовых сточных вод
30119521394 осадок флотационной очистки технологических вод мойки печного оборудования производства мясных полуфабрикатов
30119523394 отходы из жиरोотделителей, содержащие животные жировые продукты
30119911394 жиры растительные, отработанные при обжарке орехов в производстве пищевых продуктов
30119931294 бумага, загрязненная пищевыми жирами при производстве пищевых продуктов
30119932604 обтирочный материал, загрязненный пищевыми жирами при производстве пищевых продуктов
30124522604 фильтры картонные, отработанные при фильтрации пива малоопасные
30122201204 винный камень
30122612614 картон фильтровальный, отработанный при фильтрации напитков на виноградной основе, шампанского
30122611614 картон фильтровальный, отработанный при фильтрации виноматериалов
30122621394 кизельгур, отработанный при фильтрации вина

30125111294 дрожжевые осадки, отработанные при производстве кваса
 30125251524 фильтры полипропиленовые, отработанные при производстве минеральных вод
 30125351604 ткань фильтровальная, отработанная при осветлении соков в их производстве
 30130531614 мешковина джутовая, загрязненная табаком и табачной пылью
 30139721234 фильтрующая загрузка из древесины в кусковой форме, отработанная при очистке вентиляционных выбросов в производстве табачных изделий
 30223131234 отходы полиамидной нити и ткани при производстве полиамидной ткани
 30291711424 пыль смешанных волокон при производстве трикотажного полотна и изделий из него
 30295211294 отходы полиэтиленовой пленки (подложки), загрязненной резиновым клеем при производстве прорезиненных тканей
 30295212604 отходы текстиля (подложки), загрязненные резиновым клеем при производстве прорезиненных тканей
 30295311624 отходы разбраковки прорезиненных тканей и обрезки кромки при производстве прорезиненных тканей и изделий из них
 30295321604 обрезная кромка при производстве клеенки на основе тканей с покрытием из поливинилхлорида
 30295531604 отходы технических тканей с пропиткой из синтетических волокон в их производстве
 30295551604 обтирочный материал, загрязненный пропиточным раствором при производстве технических тканей с пропиткой из синтетических волокон
 30296511234 обрезки и обрывки нетканых синтетических материалов в их производстве
 30299241614 отходы шерстяные волокнистые при валке в производстве валяной продукции
 30299271424 пыль шерстяная от шлифовки валяльно-войлочной продукции
 30299281394 отходы механической очистки сточных вод производства валяльно-войлочной продукции
 30299451294 отходы перьев и пуха при переработке отходов пера
 30425211624 отходы сортировки переплетных материалов на бумажной основе
 30425311294 отходы бумаги с силиконовым покрытием (подложки) при производстве искусственных кож
 30426112294 отходы при обрезке кромок и сортировке искусственных кож и тентовых материалов

30427111514 упаковка бумажная, загрязненная
 реагентами для производства искусственных кож и
 переплетных материалов
 30429112204 грунт, загрязненный при ликвидации
 проливов конденсата пластификаторов производства
 искусственных кож
 30433211294 отходы искусственной обувной кожи при
 производстве обуви
 30435111714 отходы материалов текстильных
 прорезиненных при производстве резиновой клееной
 обуви
 30439111604 отходы искусственного меха и тканей двух-,
 трехслойных для пошива обуви в смеси
 30439112294 отходы искусственного обувного меха при
 производстве обуви
 30439211294 отходы обувного картона при производстве
 обуви
 30439611604 обтирочный материал, загрязненный
 обувным клеем при производстве обуви
 3049111294 обрезь натуральной кожи различного
 способа дубления в смеси
 30530571234 отходы зачистки оборудования при
 пропарке древесины
 30531221434 опилки фанеры, содержащей связующие
 смолы
 30531222294 отходы древесные от шлифовки фанеры,
 содержащей связующие смолы
 30531242204 отходы затвердевшего клея на основе
 фенолформальдегидной смолы при производстве фанеры
 30531384294 отходы ламинированной бумаги при
 производстве ламинированной древесно-стружечной
 плиты
 30538121494 отходы газоочистки при получении
 меламиновой пленки в производстве ламинированных
 древесно-стружечных плит
 30538511394 осадок отстойников сточных вод
 гидротермической обработки древесины в производстве
 шпона
 30538532394 осадки биологической очистки сточных вод
 производства фанеры и хозяйственно-бытовых сточных
 вод в смеси
 30538541394 отходы механической очистки сточных вод
 производства древесно-стружечных плит обезвоженные
 30538551424 отходы пробковой пыли от зачистки
 циклонов в производстве резино-пробковых изделий
 30711461604 обтирочный материал, загрязненный при
 чистке печатных барабанов и офсетной резины
 30711481524 фильтры воздушные цифровых печатных
 машин, загрязненные тонером

30713141604 отходы переплетного материала на бумажной основе с пигментированным поливинилхлоридным покрытием
30713151714 отходы разнородных переплетных материалов, включая материалы с поливинилхлоридным покрытием
31551121204 отходы грануляции полипропилена в его производстве
31611811204 отходы зачистки оборудования ректификации бутадиена в производстве каучуков бутадиеновых
31612411204 отходы каучука при производстве каучуков изопреновых
31612832204 отходы зачистки оборудования, содержащие полимеры изопрена, при производстве каучуков изопреновых
31613811204 отходы зачистки оборудования хранения и транспортировки латекса при производстве каучуков бутадиенстирольных
31613812204 отходы зачистки оборудования сополимеризации бутадиена и -метилстирола при производстве каучуков бутадиенстирольных
31619511494 остаток минеральный от сжигания отходов производства каучуков синтетических
31821023494 просыпи триполифосфата натрия при разгрузке сырья для производства мыла и моющих средств, чистящих и полирующих средств
31821026204 мыльные кольца, непригодные для производства моющих, чистящих средств
31821931604 упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная сырьем для производства синтетических моющих средств
31822631524 упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная органическим сырьем для производства зубной пасты
31822711394 осадок реагентной очистки технологических вод производства парфюмерных и косметических средств
31822821324 брак зубной пасты при ее производстве
31822921304 брак дезодорантов при их производстве
33117211214 отходы резинотканевых изделий при их производстве
33117312204 обрезки текстильного полотна и пряжи из хлопчатобумажных и искусственных волокон при производстве резинотканевых изделий
33118211214 отходы резинобитумных изделий при их производстве
33119111524 отходы (обрезки) шнуров резиновых оплетенных амортизационных при их производстве
33119211204 отходы прокладок из листовой резины при их производстве

33191121204 обрезки и обрывки полиэтилена при
 производстве резинотехнических изделий
 33514151204 отходы декоративного бумажно-слоистого
 пластика
 33521111204 отходы полиэтилена в виде кусков и изделий
 при производстве тары из полиэтилена
 33521112294 отходы полиэтилена в виде пленки и пакетов
 при изготовлении упаковки из него
 33521211214 отходы полиэтилена при производстве
 напорных полиэтиленовых труб и фитингов
 33521711204 пыль газоочистки при производстве изделий
 из полиэтилена
 33521712424 пыль газоочистки при абразивной обработке
 полиэтилена при производстве изделий из полиэтилена
 33522911204 брак изделий из полипропилена при их
 производстве малоопасный
 33527111204 просыпи полипропилена и полиэтилена в
 производстве изделий из них
 33529112204 отходы (брак) изделий из полиэтилена и
 полипропилена в смеси при их производстве
 33529711424 пыль газоочистки размалывающих
 устройств при производстве изделий из полипропилена
 34190102204 бой стекла малоопасный
 34211111404 смесь остатков выборки огнеупоров,
 просыпей и смета при производстве огнеупоров и
 переработки боя огнеупоров
 34291113204 брак огнеупорных материалов и изделий
 34320511404 отсев песка при производстве кирпича и
 черепицы и прочих изделий из обожженной глины
 34321312204 отходы шихты глиняной при производстве
 кирпича керамического
 34321313424 пыль газоочистки переработки и
 транспортировки шихты при производстве кирпича
 керамического из обожженной глины
 34321814424 пыль газоочистки глиняная при
 производстве кирпича из обожженной глины
 34373111424 пыль газоочистки при сушке и размоле
 бентонитовой глины в производстве бентонитового
 порошка
 34721711424 пыль гранитная при гравировке
 надмогильных сооружений
 34781111394 отходы (осадок) очистки оборотной воды
 при шлифовке гранита
 34781191394 отходы (осадок) очистки оборотной воды
 при резке и полировке искусственных и натуральных
 камней
 34851381714 отходы уборки помещения производства
 фрикционных изделий на основе асбеста
 34852111204 отходы щебня, обработанного битумом в
 производстве асфальта

35716111204 отходы модельной массы на основе воска при литье черных металлов
 35719229494 отходы зачистки пылеулавливающего оборудования вагранок
 35719511424 пыль формовочной земли
 40110511204 отходы овощей необработанных
 40110513204 отходы (остатки) фруктов, овощей и растительных остатков необработанных
 40133111334 сыры плавленые и творожные, сырные продукты, утратившие потребительские свойства
 40142121414 крахмал в упаковке из разнородных материалов, утративший потребительские свойства
 40164213524 пряности в упаковке из полимерных материалов, утратившие потребительские свойства
 40164317394 соусы пищевые в упаковке из разнородных полимерных материалов с алюминиевым фольгированием, утратившие потребительские свойства
 40165111294 изделия колбасные в упаковке из полимерных материалов, утратившие потребительские свойства
 40211511604 декорации театральные из текстиля, утратившие потребительские свойства
 40212111604 спецодежда из брезентовых хлопчатобумажных огнезащитных тканей, утратившая потребительские свойства, незагрязненная
 40213211624 одеяла из натуральных волокон, утратившие потребительские свойства
 40213221624 подушки из натуральных волокон, утратившие потребительские свойства
 40213231624 матрасы из натуральных волокон, утратившие потребительские свойства
 40219105614 обувь валяная грубошерстная рабочая, утратившая потребительские свойства, незагрязненная
 40219106724 обувь валяная специальная, утратившая потребительские свойства, незагрязненная
 40219111614 отходы войлока технического незагрязненные
 40219411624 изделия ковровые из натуральных и синтетических волокон, утратившие потребительские свойства
 40223111614 лакоткань хлопчатобумажная, утратившая потребительские свойства, незагрязненная
 40233111624 спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная нерастворимыми в воде минеральными веществами
 40233121624 отходы изделий из натуральных и смешанных волокон (кроме одежды), загрязненных нерастворимыми в воде минеральными веществами

40233211604 отходы веревочно-канатных изделий из хлопчатобумажных волокон, загрязненных неорганическими нерастворимыми в воде веществами

40234111604 отходы изделий из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненных мышьяком

40234115604 отходы спецодежды из синтетических и искусственных волокон демеркуризованной

40235151614 спецодежда из полипропиленового волокна, загрязненная фенолом

40237111624 спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная пылью биологически активных веществ

40237121624 спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная растительными и/или животными маслами

40237141624 спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных волокон, загрязненная пестицидами 2, 3 классов опасности

40239511604 отходы текстильных изделий для уборки помещений

40424001514 отходы изделий из древесины с масляной пропиткой

40490511514 отходы изделий из древесины, загрязненных неорганическими веществами природного происхождения

40497111614 тара деревянная, загрязненная фенолформальдегидными смолами

40521111604 отходы упаковки из бумаги битумированной незагрязненные

40521211604 отходы бумаги и мешки бумажные с полиэтиленовым слоем незагрязненные

40521611524 упаковка из многослойного материала на основе антикоррозийной (ингибированной) бумаги незагрязненная

40522101604 отходы бумаги электроизоляционной

40522111524 отходы бумаги и картона электроизоляционные с бакелитовым лаком

40522119524 отходы бумаги электроизоляционной, лакированной прочими лаками

40522911714 отходы электроизоляционного картона и кабельной бумаги в смеси

40524111514 отходы бумаги парафинированной незагрязненные

40525111604 знаки опасности для маркировки опасности грузов из бумаги с полимерным покрытием, утратившие потребительские свойства

40529113604 отходы бумаги с силиконовым покрытием (подложки)

40529121524 отходы бумаги с полимерным покрытием
 незагрязненные
 40529211604 отходы бумаги, пропитанной смолой
 акриловой
 40581191604 отходы бумаги и картона в смеси
 40591904604 упаковка из бумаги и/или картона,
 загрязненная органическими красителями
 40591906604 упаковка из бумаги и/или картона,
 загрязненная хлорсодержащими дезинфицирующими
 средствами
 40591913604 отходы упаковки из бумаги и картона,
 загрязненной ионообменными смолами
 40591914604 упаковка из бумаги и/или картона,
 загрязненная клеем поливинилацетатным
 40591916604 упаковка из бумаги и/или картона,
 загрязненная термоклеем
 40591919604 отходы упаковки из бумаги и картона,
 загрязненной твердыми негалогенированными
 полимерами прочими
 40591964604 упаковка из картона, загрязненная мастикой
 для оконных конструкций
 40591971604 упаковка из бумаги и/или картона,
 загрязненная хлорной известью
 40591972604 упаковка из бумаги и/или картона,
 загрязненная органоминеральными удобрениями
 40592353624 упаковка из бумаги и/или картона,
 ламинированная полиэтиленом, загрязненная пищевыми
 продуктами
 40592511524 отходы упаковки из бумаги и картона
 многослойной, загрязненной пищевыми продуктами
 40596142614 отходы картона, загрязненного
 затвердевшим стеклопластиком
 40596132614 отходы картона, загрязненные пастой
 поливинилхлоридной
 41912311204 отходы клея поливинилацетатного

 43111231524 шланги и/или рукава из вулканизированной
 резины с нитяным каркасом, утратившие потребительские
 свойства, незагрязненные
 43113111524 коврики резинотканевые офисные,
 утратившие потребительские свойства
 43113311524 отходы ленты изоляционной
 хлопчатобумажной прорезиненной
 43114101204 резиновые перчатки, утратившие
 потребительские свойства, незагрязненные
 43114102204 резиновая обувь отработанная, утратившая
 потребительские свойства, незагрязненная
 43114121514 спецодежда из резины, утратившая
 потребительские свойства, незагрязненная

43114191524 обувь комбинированная из резины, кожи и полимерных материалов специальная, утратившая потребительские свойства, незагрязненная

43115121514 изделия бытового назначения из синтетического каучука, утратившие потребительские свойства, незагрязненные

43119981724 отходы изделий технического назначения из вулканизированной резины незагрязненные в смеси

43321511514 шланги и рукава из вулканизированной резины, загрязненные маслами растительного происхождения

43361111514 перчатки резиновые, загрязненные средствами моющими, чистящими

43361112514 перчатки латексные, загрязненные дезинфицирующими средствами

43361211514 перчатки резиновые, загрязненные химическими реактивами

43361311514 перчатки резиновые, загрязненные жирами растительного и/или животного происхождения

43361411514 перчатки резиновые, загрязненные смолами эпоксидными

43411211514 оросители градирен полиэтиленовые, утратившие потребительские свойства, незагрязненные

43412101514 отходы изделий технического назначения из полипропилена незагрязненные

43412511524 отходы пленочной ленты из полипропилена с клеевым покрытием

43412311514 упаковка полипропиленовая отработанная незагрязненная

43414104514 лом и отходы изделий из полистирола технического назначения отработанные незагрязненные

43415111514 изделия из полиакрилатов технического назначения отработанные незагрязненные

43416111514 изделия из поликарбоната технического назначения отработанные незагрязненные

43417111514 изделия из полиамида технического назначения отработанные незагрязненные

43417311204 отходы веревок и/или канатов из полиамида незагрязненные

43418121514 обрезки ленты полиэстеровой, утратившей потребительские свойства

43423111204 лом и отходы изделий из текстолита незагрязненные

43423121204 лом и отходы изделий из стеклотекстолита незагрязненные

43424111294 изделия из гетинакса, утратившие потребительские свойства

43425111214 отходы жесткого пенополиуретана незагрязненные
 43614111524 отходы продукции из пленки полимерной металлизированной с лаковым покрытием (фольги для тиснения) незагрязненные
 43811111514 упаковка полиэтиленовая, загрязненная грунтовкой
 43811802514 упаковка полиэтиленовая, загрязненная пищевыми продуктами
 43811803514 упаковка полиэтиленовая, загрязненная жирами растительного происхождения
 43811912514 упаковка полиэтиленовая, загрязненная дезинфицирующими средствами
 43811913514 упаковка полиэтиленовая, загрязненная реагентами для водоподготовки
 43811921514 упаковка полиэтиленовая, загрязненная органо-минеральными удобрениями
 43812203514 тара полипропиленовая, загрязненная минеральными удобрениями
 43812381514 упаковка полипропиленовая, загрязненная пропиленгликолем
 43812712514 упаковка полипропиленовая, загрязненная пищевыми продуктами
 43812717514 упаковка полипропиленовая, загрязненная рыбной мукой и минеральными кормами
 43812911514 тара полипропиленовая, загрязненная средствами моющими, чистящими и полирующими
 43812912514 упаковка полипропиленовая, загрязненная поверхностно-активными веществами
 43819111524 тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная дезинфицирующими средствами
 43819115524 тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная поверхностно-активными веществами
 43819192524 упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная реагентами для водоподготовки
 43832311514 отходы шпагата и ленты полипропиленовые, утратившие потребительские свойства
 43832911524 отходы контейнеров для мусора
 43894111524 отходы посуды одноразовой из разнородных полимерных материалов, загрязненной пищевыми продуктами
 43899121724 отходы изделий из пластмасс в смеси, загрязненных органо-минеральными удобрениями
 43899511524 отходы уборочного инвентаря преимущественно из полимерных материалов

43899131724 отходы изделий из пластмасс в смеси, загрязненных неорганическими нерастворимыми или малорастворимыми веществами

44370101494 песок кварцевый фильтров очистки природной воды, загрязненный оксидами железа

45110202204 тара стеклянная от химических реактивов незагрязненная

45142111614 отходы стеклоткани незагрязненные

45631111514 полировальники тканевые полимерные отработанные

45631121514 полировальники тканевые войлочные отработанные

45631231624 шерсть и войлок полировальные, загрязненные полимерами и абразивной пастой

45631311524 щетки волосяные шлифовальные, утратившие потребительские свойства

45712211614 отходы теплоизоляционного материала на основе стекловолкна, загрязненные неорганическими нерастворимыми или малорастворимыми минеральными веществами

45720122204 отходы изоляционных материалов на основе вермикулита вспученного

45751111204 отходы пробковых теплоизоляционных материалов незагрязненные

45832111494 отходы пемзы незагрязненной

45911021514 изделия керамические производственного назначения, утратившие потребительские свойства, малоопасные

45914111514 изделия производственного назначения из глинозема, утратившие потребительские свойства, малоопасные

45918111524 отходы предохранителей и патронов, утратившие потребительские свойства

45931111424 отходы электроизоляционной слюды в виде пыли

45931121524 отходы электронизоляционной слюды и изделий из нее

48242711524 светильники со светодиодными элементами в сборе, утратившие потребительские свойства

49211111724 отходы мебели деревянной офисной

49211181524 отходы мебели из разнородных материалов

61161111404 сажа при сжигании мазута

61171111394 отходы зачистки дымовых каналов и труб при сжигании топлива

61291111394 смесь отходов зачистки и/или промывки оборудования подготовки воды для питания паровых котлов, содержащая преимущественно соединения кальция

61810101394 отходы (осадок) нейтрализации промывных вод котельно-теплового оборудования известковым молоком

61821101204 отходы механической очистки внутренних поверхностей котельно-теплового оборудования и баков водоподготовки от отложений

61841211394 отходы водяной очистки регенеративных воздухоподогревателей

61912111524 фильтры тканевые, загрязненные при очистке газообразного топлива

61921111394 отходы очистки воздухопроводов вентиляционных систем ТЭС, ТЭЦ, котельных

61991111394 отходы чистки технических каналов котельных помещений

71021011494 песок фильтров очистки природной воды отработанный при водоподготовке

71021012494 песок фильтров очистки речной воды отработанный при водоподготовке с применением синтетического флокулянта

72181211394 отходы (осадок) при очистке накопителей дождевых (ливневых) стоков

72211121394 всплывшие вещества, включая жиры, при механической очистке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод малоопасные

72212511394 осадки при механической очистке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод обезвоженные малоопасные

72212512394 осадок механической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод с применением фильтрующего самоочищающего устройства малоопасный

72212521394 осадки механической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод анаэробно сброженные и обеззараженные хлорной известью малоопасные

72215111334 смесь осадков при физико-химической очистке хозяйственно-бытовых сточных вод

72215511394 осадок электрохимосорбционной очистки хозяйственно-бытовых сточных вод

72222111394 осадок биологических очистных сооружений хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод обезвоженный методом естественной сушки малоопасный

72239911394 отходы (осадки) после механической и биологической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод

72242111394 смесь осадков механической и биологической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод обезвоженная малоопасная

72244213394 смесь осадков флотационной и биологической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод, обезвоженная с применением фильтр-пресса

72285111394 отходы зачистки сооружений для отвода смешанных сточных вод после их механической и биологической очистки

72901011394 осадок механической очистки смеси ливневых и производственных сточных вод, не содержащих специфические загрязнители, малоопасный

73120511724 отходы от уборки прибордюрной зоны автомобильных дорог

7312111394 осадки очистки оборудования для снеготаяния с преимущественным содержанием диоксида кремния

73121161204 отходы снеготаяния с применением снеготаяющего оборудования, обезвоженные методом естественной сушки, малоопасные

73315101724 мусор от бытовых помещений судов и прочих плавучих средств, не предназначенных для перевозки пассажиров

73332111714 смет с территории нефтебазы малоопасный

73337111724 отходы от уборки причальных сооружений и прочих береговых объектов порта

73338101204 растительные отходы при кошении травы на территории производственных объектов малоопасные

73338711204 растительные отходы при уходе за зелеными насаждениями на территории производственных объектов малоопасные

73339321494 смет с взлетно-посадочной полосы аэродромов

73412111724 отходы (мусор) от уборки пассажирских терминалов вокзалов, портов, аэропортов

73420101724 отходы (мусор) от уборки пассажирских вагонов железнодорожного подвижного состава

73420201724 отходы (мусор) от уборки электроподвижного состава метрополитена

73420221724 отходы (мусор) от уборки подвижного состава городского электрического транспорта

73420311724 отходы (мусор) от уборки подвижного состава автомобильного (автобусного) пассажирского транспорта

73420411724 мусор, смет и отходы бортового питания от уборки воздушных судов

73420511724 отходы (мусор) от уборки пассажирских судов

73495111724 багаж не востребовавшийся

73941131724 отходы ватных дисков, палочек, салфеток с остатками косметических средств

73951101294 отходы (ворс) очистки фильтров сушильных машин при чистке хлопчатобумажных текстильных изделий

73942211724 отходы от уборки бань, саун, содержащие остатки моющих средств

73951801394 отходы зачистки виброфильтров предварительной очистки сточных вод стирки и чистки текстильных изделий

73951802204 отходы механической очистки сточных вод стирки и чистки текстильных изделий

73951803204 отходы очистки пресс-фильтров при реагентной очистке сточных вод стирки и чистки текстильных изделий

73991101724 отходы (мусор) от уборки полосы отвода и придорожной полосы автомобильных дорог

73995101724 мусор наплавной от уборки акватории

73995211714 мусор при очистке прибрежных защитных полос водоохранных зон и акваторий водных объектов

74111111714 отсев грохочения твердых коммунальных отходов при их сортировке

74111911724 остатки сортировки твердых коммунальных отходов при совместном сборе

74115111714 отходы (остатки) сортировки отходов пластмасс, не пригодные для утилизации

74121111714 смесь отходов из жилищ крупногабаритных и отходов строительства и ремонта измельченная

74122111714 неметаллические материалы в смеси при механическом измельчении лома черных металлов для утилизации

74122181424 пыль газоочистки при механическом измельчении лома черных металлов

74127212204 отходы резиновой оплетки при разделке кабеля

74127281404 отходы зачистки печей обжига проводов и кабелей в изоляции

74128111204 отходы разнородных текстильных материалов при разборке мягкой мебели

74131411724 отходы резины, резиновых изделий при демонтаже техники и оборудования, не подлежащих восстановлению

74131441724 отходы пластмасс при демонтаже техники и оборудования, не подлежащих восстановлению

74131611724 отходы керамики и фарфора при демонтаже техники и оборудования, не подлежащих восстановлению

74134311724 отходы (остатки) демонтажа бытовой техники, компьютерного, телевизионного и прочего оборудования, непригодные для получения вторичного сырья

74211411404 твердые остатки от сжигания кофейных жмыха и пыли в паровом котле
 74335111404 твердые остатки при пиролизе отходов бумаги, картона, древесины и продукции из них
 74375311394 осадок механической очистки сточных вод мойки продуктов дробления отходов тары из полиэтилентерефталата
 74631111404 зола от сжигания обезвоженных осадков хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод малоопасная
 74711211404 зола от сжигания отходов потребления на производстве, подобных коммунальным
 74711711404 отходы газоочистки при сжигании твердых коммунальных отходов малоопасные
 74711911404 зола от сжигания отходов потребления на производстве, подобных коммунальным, в смеси с отходами производства, в том числе нефтесодержащими
 74721101404 твердые остатки от сжигания нефтесодержащих отходов
 74721111204 твердые остатки от сжигания смеси нефтесодержащих отходов производства и потребления
 74791111404 зола от сжигания отходов бумаги, картона, древесины и продукции из нее, содержащая преимущественно оксиды кальция и магния
 74791112404 зола от сжигания пыли хлопковой, отходов бумаги, картона, древесины
 74798199204 золы и шлаки от инсинераторов и установок термической обработки отходов
 81111111494 отходы грунта при проведении открытых земляных работ малоопасные
 82441111214 отходы мела в кусковой форме при ремонтно-строительных работах
 82491111204 отходы штукатурки затвердевшей малоопасные
 82631011204 отходы изопласта незагрязненные
 82632111204 отходы строительных материалов на основе стеклоизола незагрязненные
 82634111204 отходы гидроизоляционных материалов на основе стекловолкна и синтетического каучука
 82731111504 отходы труб полимерных при замене, ремонте инженерных коммуникаций
 82799001724 смесь незагрязненных строительных материалов на основе полимеров, содержащая поливинилхлорид
 82913211624 отходы древесные при демонтаже временных дорожных покрытий
 82915111624 отходы дублированных текстильных материалов для строительства, загрязненных цементом, бетоном, строительным раствором

| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | <p>82917111714 отходы кровельных и изоляционных материалов в смеси при ремонте кровли зданий и сооружений</p> <p>89000002494 отходы (остатки) песчано-гравийной смеси при строительных, ремонтных работах</p> <p>91219111214 лом футеровок печей и печного оборудования для сжигания отходов потребления на производстве, подобных коммунальным</p> <p>91911121204 шлак сварочный с преимущественным содержанием диоксида кремния</p> <p>43491911204 лом и отходы изделий из стеклопластика в смеси незагрязненные</p> <p>92952111524 отходы искусственной кожи при замене обивки сидений транспортных средств</p> <p>94810191204 отходы проб грунта, донных отложений и/или почвы, незагрязненных химическими реагентами, при лабораторных исследованиях</p> <p>94815111614 фильтры бумажные, загрязненные при технических испытаниях почв и грунтов</p> <p>94981111204 индикаторная бумага, отработанная при технических испытаниях и измерениях</p> <p>94981211204 фильтры бумажные, отработанные при технических испытаниях и измерениях</p> <p>94984111204 изделия лабораторные из разнородных пластмасс, не содержащих галогены, отработанные при технических испытаниях и измерениях</p> <p>94991111204 бой стеклянной химической посуды</p> <p>94991181204 мусор от помещений лаборатории</p> <p>40551001294 отходы от резки денежных знаков (банкнот)</p> | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|

Хабаровский край

| | | | | | | | |
|-------------------------|------------------|------------------|---|---------|------------|-------------------------------|--|
| 27-00010-X-00592-250914 | «Золошлакоотвал» | Хранение отходов | Золошлаковая смесь от сжигания углей практически неопасная 6 11 400 02 20 5 | имеется | 8255000026 | с. Федоровка, Хабаровский р-н | АО «Дальневосточная генерирующая компания» филиал «Хабаровская генерация» СП "Хабаровская ТЭЦ-3" |
| 27-00009-X-00592-250914 | Золошлакоотвал | Хранение отходов | Золошлаковая смесь от сжигания углей практически неопасная 6 11 400 02 20 5 | имеется | 8255000026 | г.Амурск | АО «Дальневосточная генерирующая компания» филиал «Хабаровская генерация» СП «Амурская ТЭЦ-1» |

Курская область

| | | | | | | | |
|-------------------------|-------------|---------------------|---|-------------|----------|------------|----------------------|
| 46-00016-3-00592-250914 | Полигон ТБО | Захоронение отходов | Отходы известняка, доломита и мела в виде порошка и пыли малоопасные 23111203404 Пыль газоочистки щебеночная 23111205424 Пыль чайная 30118312424 Пыль кофейная 30118321424 Отходы пряностей 30118411404 Пыль комбикормовая 30118913424 Пыль солодовая 30124004424 | отсутствует | 38638151 | д. Меловая | ООО "Сонцевское ЖКХ" |
|-------------------------|-------------|---------------------|---|-------------|----------|------------|----------------------|

Отходы коры 30510001214
 Кора с примесью земли 30510002294
 Пыль древесная от шлифовки натуральной чистой
 древесины 30531101424
 Обрезь фанеры, содержащей связующие смолы
 30531201294
 Брак фанерных заготовок, содержащих связующие смолы
 30531202294
 Опилки древесно-стружечных и/или древесно-
 волокнистых плит 30531311434
 Стружка древесно-стружечных и/или древесно-
 волокнистых плит 30531321224
 Обрезки, кусковые отходы древесно-стружечных и/или
 древесно-волокнистых плит 30531341214
 Пыль при изготовлении и обработке древесно-
 стружечных и/или древесно-волокнистых плит
 30531351424
 Опилки разнородной древесины (например, содержащие
 опилки древесно-стружечных и/или древесно-
 волокнистых плит) 30531312434
 Стружка разнородной древесины (например, содержащая
 стружку древесно-стружечных и/или древесно-
 волокнистых плит 30531322224
 Опилки и стружка разнородной древесины (например,
 содержащие опилки и стружку древесно-стружечных
 и/или древесно-волокнистых плит 30531331204

 Обрезь разнородной древесины (например, содержащая
 обрезь древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых
 плит 30531342214
 Пыль при обработке разнородной древесины (например,
 содержащие опилки и стружку древесно-стружечных
 и/или древесно-волокнистых плит 30531352424

 Шлам при изготовлении и обработке древесно-
 стружечных и/или древесно-волокнистых плит
 30531361394
 Шлам при обработке разнородной древесины (например,
 содержащий шлам древесно-стружечных и/или древесно-
 волокнистых плит 30531362394
 Отходы бумаги с нанесенным лаком при брошюровочно-
 переплетной и отделочной деятельности 30713101294

 Отходы бумажной клеевой ленты при брошюровочно-
 переплетной и отделочной деятельности 30713102294
 Брак кино-и фотопленки 31891100294
 Пыль (мука) резиновая 33115103424
 Отходы разнородных пластмасс в смеси 33579211204
 Пыль стеклянная 34100101424
 Пыль керамзитовая 34241002424
 Пыль керамическая 34310001424

Пыль кирпичная 34321002424
 Отходы бетонной смеси в виде пыли 34612001424
 Пыль бетонная 34620003424
 Отходы асбоцемента в кусковой форме 34642001424
 Отходы асбеста в кусковой форме 34851101204
 Отходы асбеста в виде крошки 34851103494
 Пыль графитная 34853001424
 Брак шлаковаты 34855031204
 Пыль шлаковаты 34855032424
 Пыль (порошок)от шлифования черных металлов с содержанием металла 50% и более 36122101424
 Пыль (порошок) абразивные от шлифования черных металлов с содержанием металла менее 50% 36122102424

 Пыль газоочистки черных металлов незагрязненная 36123101424
 Пыль газоочистки стальная незагрязненная 36123103424

 Отходы металлической дробы с примесью шлаковой корки 36311002204
 Обувь кожаная рабочая, утратившая потребительские свойства 40310100524
 Отходы фанеры и изделий из нее незагрязненные 40421001514
 Отходы древесно-стружечных плит и изделий из них незагрязненные 40422001514
 Отходы древесно-волоконистых плит и изделий из них незагрязненные 40423001514
 Отходы изделий из древесины с пропиткой и покрытиями несортированные 40429099514
 Отходы бумаги с клеевым слоем 40529002294
 Отходы фото- и киноплёнки 41715001294
 Отходы пенопласта на основе поливинилхлорида незагрязненные 43510001204
 Отходы поливинилхлорида в виде пленки и изделий из нее незагрязненные 43510002294
 Отходы поливинилхлорида в виде изделий или лома изделий незагрязненные 43510003514
 Отходы стеклоткани 45144101294
 Отходы асбестовой бумаги 45532001204
 Трубы, муфты из асбоцемента, утратившие потребительские свойства, незагрязненные 45551001514

 Листы волокнистые и плоские, утратившие потребительские свойства, незагрязненные 45551002514

 Лом и отходы прочих изделий из асбоцемента незагрязненные 45551099514
 Отходы резиноасбестовых изделий незагрязненные 45570000714

| | | | | | | | |
|-------------------------|---|------------------|---|---------|-------------|-----------|--|
| | | | Отходы абразивных материалов в виде порошка 45620052414 Отходы абразивных материалов в виде пыли 45620051424 Отходы шлаковаты незагрязненные 45711101204 Отходы, содержащие незагрязненные черные металлы (в том числе чугунную и/или стальную пыль), несортированные 46101003204 Зола от сжигания угля малоопасная 61110001404 Отходы, содержащие алюминий (в том числе алюминиевую пыль), несортированные 61110001404 Шлак от сжигания угля малоопасный 61120001214 Золошлаковая смесь от сжигания углей малоопасная 61140001204 Отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные) 73111001724 Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный) 73310001724 Древесные отходы от сноса и разборки зданий 81210101724 Мусор от сноса и разборки зданий несортированный 81290101724 Шлак сварочный 91910002204 | | | | |
| Тульская область | | | | | | | |
| 71-00015-X-00592-250914 | Шламона-копитель газоочист-ки 1 и 2 очередь | Хранение отходов | 35112103334 Осадок мокрой очистки доменного газа | имеется | 70232862007 | д.Елькино | ПАО "Косогорский металлургический завод" 300903, Тульская область, г. Тула, пос. Косая Гора, Орловское шоссе. 4 |

Приложение 3
к приказу Федеральной службы по надзору в сфере
природопользования
от 28.06.2019 г. № 346

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 | ОКАТО | Ближайший населенный пункт | Наименование эксплуатирующей организации |
|-------------------------|------------------|------------------|---|--|------------|----------------------------|---|
| Хабаровский край | | | | | | | |
| 27-00044-X-00793-151216 | Золошлакоотвал | хранение отходов | Золошлаковая смесь от сжигания углей практически неопасная 6 11 400 02 20 5 | имеется | 8255000026 | п. Майский | АО «ДГК» филиал «Хабаровская генерация» СП «Майская ГРЭС» |

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 | ОКАТО | Ближайший населенный пункт | Наименование эксплуатирующей организации |
|---------------------------|---------------------|------------------|--|--|-------------|----------------------------|--|
| Забайкальский край | | | | | | | |
| 75-00042-Х-00460-270917 | ГТС хвостохранилища | Хранение отходов | Отходы (хвосты) обогащения медных руд практически неопасные 2 22 120 01 39 5 | отсутствует | 76215000002 | п. Удокан | ООО «БГК» |

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 | ОКАТО | Ближайший населенный пункт | Наименование эксплуатирующей организации |
|---|--|------------------|--|--|----------|----------------------------|---|
| Ханты-Мансийский автономный округ - Югра | | | | | | | |
| 86-00595-X-00758-281114 | Полигон по хранению и утилизации нефтесодержащих промышленных отходов на Ем-Ёговском + Пальяновском л.у. | Хранение отходов | 40613001313 отходы минеральных масел промышленных; , 40616601313 отходы минеральных масел компрессорных; , 40617001313 отходы минеральных масел турбинных; , 91120002393 шлам очистки емкостей и трубопроводов от нефти и нефтепродуктов; , 93110003394 грунт, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15 %); , 74721101404 твердые остатки от сжигания нефтесодержащих отходов | Отсутствует | 71821000 | п.Сосновый | АО «РН«Няганьнефтегаз», 628183, г.Нягань, ул.Сибирская, д.10, к.1 |

Лист согласования к документу № 346 от 28.06.2019
Инициатор согласования: Черепанов Т.В. Советник
Согласование инициировано: 07.05.2019 21:01

Лист согласования

Тип согласования: **последовательное**

| № | ФИО | Срок согласования | Результат согласования | Замечания |
|---|----------------------------------|-------------------|--|-----------|
| 1 | Радионова С.Г. / Григина А.О. | | Подписано собственноручно 28.06.2019 - 17:42 (Григина А.О.) | - |