Приложение

 к приказу Федеральной службы по надзору в сфере природопользования

от 09.01.2018 № 6

ОБЪЕКТЫ

размещения отходов, включенные в государственный реестр объектов размещения отходов

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № объекта | Наименование объекта размещения отходов (далее – ОРО) | Назначение ОРО | Виды отходов и их коды по Федеральному классификационному каталогу отходов | Сведения о наличии негативного воздействия на окружающую среду ОРО | ОКАТО | Ближайший населенный пункт | Наименование эксплуатирующей организации |
| Республика Алтай |
| 04-00008-З-00006-090118 | Полигон ТБО | Захоронение отходов | семена ярового рапса, протравленные инсектофунгицидами, отбракованные 1 11 013 01 49 4навоз крупного рогатого скота свежий 1 12 110 01 33 4навоз конский свежий 1 12 210 01 33 4навоз верблюжий свежий 1 12 310 01 33 4навоз мелкого рогатого скота свежий 1 12 410 01 29 4навоз свиней перепревший 1 12 510 02 29 4отходы подстилки из древесных опилок при содержании свиней 1 12 520 01 39 4жидкая фракция сепарации свиного навоза при самосплавной системе навозоудаления 1 12 551 11 32 4твердая фракция сепарации свиного навоза при самосплавной системе навозоудаления 1 12 551 12 39 4навозосодержащие стоки при гидроудалении навоза свиней 1 12 552 11 32 4осадок навозных стоков от свинарников при отстаивании в навозонакопителях 1 12 553 11 33 4помет утиный, гусиный перепревший 1 12 712 02 29 4помет прочих птиц перепревший 1 12 713 02 29 4скорлупа куриных яиц при инкубации цыплят бройлеров 1 12 721 11 29 4отходы подстилки из древесных опилок при содержании птиц 1 12 791 01 33 4отходы подстилки из соломы при содержании птиц 1 12 791 02 39 4навоз пушных зверей свежий 1 12 911 01 33 4экскременты собак свежие 1 12 971 01 33 4отходы подстилки из древесных опилок при содержании собак 1 12 971 11 40 4отходы подстилки из сена при содержании собак 1 12 971 21 20 4жидкие отходы смыва нечистот при уборке вольеров 1 12 975 11 32 4смесь навоза сельскохозяйственных животных и птичьего помета свежих малоопасная 1 12 981 11 33 4отходы грунта, загрязненные гербицидом 2 класса опасности (содержание гербицида менее 3%) 1 14 191 11 49 4пыль газоочистки каменноугольная 2 11 310 02 42 4осадок отстоя воды гидроуборки оборудования агломерации железных руд 2 21 322 03 20 4пыль газоочистки при агломерации железных руд 2 21 711 21 42 4осадок мокрой газоочистки при обогащении железных руд 2 21 711 31 39 4пыль газоочистки с преимущественным содержанием диоксида кремния при обогащении медно-цинковых руд 2 22 171 11 42 4осадок нейтрализации карьерных и подотвальных сточных вод известковым молоком при добыче медных руд 2 22 181 11 39 4пыль газоочистки при дроблении, измельчении и цианировании руд серебряных и золотосодержащих 2 22 411 61 42 4пыль газоочистки при дроблении, измельчении и флотации руд серебряных и золотосодержащих 2 22 411 64 42 4отходы (осадок) механической очистки карьерных и подотвальных вод при добыче руд серебряных и/или золотосодержащих 2 22 411 83 39 4отходы (хвосты) обогащения оловянных руд гравитационным осаждением 2 22 651 11 40 4отходы известняка, доломита и мела в виде порошка и пыли малоопасные 2 31 112 03 40 4пыль газоочистки щебеночная 2 31 112 05 42 4осадок мокрой газоочистки при первичной обработке известняка малоопасный 2 31 117 21 39 4отходы (осадок) при отстаивании подотвальных и карьерных сточных вод при добыче известняка 2 31 118 21 39 4пыль газоочистки гипсовая 2 31 122 02 42 4осадок механический очистки вод промывки песка и гравия 2 31 218 01 39 4отсев древесный при агломерации торфа 2 33 211 11 20 4пыль газоочистки при добыче и/или агломерации торфа 2 33 711 11 42 4осадок отстоя воды гидроуборки помещений при обогащении асбестовой руды 2 39 237 31 39 4отходы (осадок) механической очистки шахтных вод при добыче магнезита 2 39 378 21 39 4шламы буровые при бурении, связанном с геолого-разведочными работами в области изучения недр, малоопасные 2 90 101 11 39 4шламы буровые при проходке разрезов с соляно-купольной тектоникой 2 91 125 21 39 4отходы (осадок) отстаивания буровых сточных вод 2 91 171 11 39 4раствор хлорида кальция, отработанный при глушении и промывке скважин 2 91 241 14 31 4раствор солевой, отработанный при глушении и промывке скважин, малоопасный 2 91 241 82 31 4отходы цемента при капитальном ремонте и ликвидации скважин 2 91 268 21 20 4твердые минеральные отходы при разработке рецептур тампонажных материалов с преимущественным содержанием силикатов кальция 2 91 534 11 20 4отходы деревянных конструкций, загрязненных при бурении скважин 2 91 611 11 604утяжелитель бурового раствора на основе сидерита, утративший потребительские свойства 2 91 642 11 20 4утяжелитель бурового раствора на основе барита, утративший потребительские свойства 2 91 642 13 20 4осадок бурового раствора на водной основе при бурении, связанном с добычей металлических руд 2 93 201 21 39 4отходы деревянных конструкций, загрязненных при проходке подземных горных выработок для добычи алюминий содержащего сырья 2 93 611 31 60 4остатки заменителей сахара при производстве пищевых продуктов 3 01 115 13 32 4остатки сахарного сиропа при производстве пищевых продуктов 3 01 115 14 10 4остатки сухих и сыпучих подсластителей и ароматизаторов при производстве пищевых продуктов 3 01 115 15 204остатки растительных масел при производстве пищевых продуктов 3 01 116 11 31 4отходы упаковки из разнородных материалов в смеси, загрязненные пищевым сырьем биологического происхождения 3 01 118 11 72 4раствор поваренной соли отработанный при засолке овощей 3 01 132 11 10 4ткань фильтровальная хлопчатобумажная от фильтрации молока и молочной продукции 3 01 151 21 61 4пахта при сепарации сливок 3 01 152 21 39 4отходы (осадки) при механической очистке сточных вод масложирового производства 3 01 157 11 39 4осадок флотационной очистки сточных вод производства молочной продукции 3 01 157 13 39 4молочная продукция некондиционная 3 01 159 01 10 4обтирочный материал, загрязненный при производстве молочной продукции 3 01 159 91 60 4отходы пряностей в виде пыли или порошка 3 01 184 11 40 4отходы дрожжей 3 01 187 21 33 4пыль комбикормовая 3 01 189 13 42 4пыль газоочистки производства готовых кормов для животных 3 01 189 14 42 4фильтры тканевые рукавные, загрязненные мучной пылью, отработанные 3 01 191 01 61 4отходы подсластителей и талька в смеси при газоочистке в производстве пищевых продуктов 3 01 191 21 41 4отходы талька пищевого при газоочистке в производстве пищевых продуктов 3 01 191 22 41 4осадок очистки сточных вод производства колбасных изделий 3 01 195 22 33 4отходы из жироотделителей, содержащие животные жировые продукты 3 01 195 23 39 4бумага, загрязненная пищевыми жирами при производстве пищевых продуктов 3 01 199 31 29 4обтирочный материал, загрязненный пищевыми жирами при производстве пищевых продуктов 3 01 199 32 60 4осадки клеевые при производстве виноматериала 3 01 223 11 32 4пыль солодовая 3 01 240 04 42 4фильтры картонные, отработанные при фильтрации пива малоопасные 3 01 245 22 60 4дрожжевые осадки, отработанные при производстве кваса 3 01 251 11 29 4фильтры полипропиленовые, отработанные при производстве минеральных вод 3 01 252 51 52 4пыль шерстяная от шлифовки валяльно-войлочной продукции 3 02 992 71 42 4отходы перьев и пуха при переработке отходов пера 3 02 994 51 29 4отходы уборки складских помещений хранения реагентов для хромового дубления кожи 3 04 105 11 49 4мездра 3 04 111 01 23 4обрезки спилка хромовой кожи 3 04 121 01 29 4стружка кож хромового дубления 3 04 131 01 22 4шлам от шлифовки кож 3 04 132 01 39 4кожная пыль (мука) 3 04 132 02 42 4отходы сортировки переплетных материалов на бумажной основе 3 04 252 11 62 4отходы бумаги с силиконовым покрытием (подложки) при производстве искусственных кож 3 04 253 11 29 4отходы при обрезке кромок и сортировке искусственных кож и тентовых материалов 3 04 261 12 29 4обрезь кож хромового дубления 3 04 311 01 29 4отходы искусственной обувной кожи при производстве обуви 3 04 332 11 29 4отходы материалов текстильных прорезиненных при производстве резиновой клееной обуви 3 04 351 11 71 4отходы искусственного меха и тканей двух-, трехслойных для пошива обуви в смеси 3 04 391 11 60 4отходы искусственного обувного меха при производстве обуви 3 04 391 12 29 4отходы натурального обувного меха при производстве обуви 3 04 391 13 29 4обрезь натуральной кожи различного способа дубления в смеси 3 04 911 11 29 4отходы зачистки транспортных средств и площадок разгрузки и хранения древесного сырья 3 05 011 11 71 4отходы коры 3 05 100 01 21 4кора с примесью земли 3 05 100 02 29 4отходы зачистки оборудования при пропарке древесины 3 05 305 71 23 4пыль древесная от шлифовки натуральной чистой древесины 3 05 311 01 42 4обрезь фанеры, содержащей связующие смолы 3 05 312 01 29 4брак фанерных заготовок, содержащих связующие смолы 3 05 312 02 29 4отходы древесные от шлифовки фанеры, содержащей связующие смолы 3 05 312 22 29 4отходы затвердевшего клея на основе фенолформальдегидной смолы при производстве фанеры 3 05 312 42 20 4опилки древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит 3 05 313 11 43 4опилки разнородной древесины (например, содержащие опилки древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит) 3 05 313 12 43 4стружка древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит 3 05 313 21 22 4опилки фанеры, содержащей связующие смолы 3 05 312 21 43 4стружка разнородной древесины (например, содержащая стружку древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит) 3 05 313 22 22 4опилки и стружка разнородной древесины (например, содержащие опилки и стружку древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит) 3 05 313 31 20 4обрезки, кусковые отходы древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит 3 05 313 41 21 4обрезь разнородной древесины (например, содержащая обрезь древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит) 3 05 313 42 21 4брак древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит 3 05 313 43 20 4пыль при изготовлении и обработке древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит 3 05 313 51 42 4пыль при обработке разнородной древесины (например, содержащая пыль древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит) 3 05 313 52 42 4шлам при изготовлении и обработке древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит 3 05 313 61 39 4шлам при обработке разнородной древесины (например, содержащий шлам древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит) 3 05 313 62 39 4отходы промывки клеевых вальцов при производстве фанеры, шпона 3 05 319 11 10 4воды промывки окрасочных камер от красителей на водной основе при обработке изделий из дерева 3 05 375 21 39 4осадок отстойников сточных вод гидротермической обработки древесины в производстве шпона 3 05 385 11 39 4осадки биологической очистки сточных вод производства фанеры и хозяйственно-бытовых сточных вод в смеси 3 05 385 32 39 4отходы пробковой пыли от зачистки циклонов в производстве резинопробковых изделий 3 05 385 51 42 4отходы грубой сортировки макулатурной массы при производстве бумажной массы 3 06 119 01 39 4отходы тонкой сортировки макулатурной массы при производстве бумажной массы 3 06 119 02 39 4пыль бумажная при резке бумаги и картона 3 06 121 71 42 4отходы картона при производстве электроизоляционного картона загрязненные 3 06 122 21 29 4отходы многослойной бумаги при производстве изделий из нее 3 06 192 11 29 4отходы бумаги ламинированной в ее производстве 3 06 192 12 29 4пыль газоочистки при вырубке изделий из картона 3 06 737 11 42 4обтирочный материал, загрязненный при чистке печатных барабанов и офсетной резины 3 07 114 61 60 4отходы бумаги с нанесенным лаком при брошюровочно-переплетной и отделочной деятельности 3 07 131 01 29 4отходы бумажной клеевой ленты при брошюровочно-переплетной и отделочной деятельности 3 07 131 02 29 4отходы переплетного материала на бумажной основе с пигментированным поливинилхлоридным покрытием 3 07 131 41 60 4отходы разнородных переплетных материалов, включая материалы с поливинилхлоридным покрытием 3 07 131 51 71 4пыль угольная газоочистки при измельчении углей 3 08 110 01 42 4отходы битума нефтяного 3 08 241 01 21 4опилки и стружка древесные, загрязненные при удалении проливов жидких моющих средств 3 10 881 11 29 4песок, загрязненный при ликвидации проливов лакокрасочных материалов 3 10 882 11 39 4отходы грануляции полиэтилена в его производстве 3 15 111 21 20 4брак кино- и фотопленки 3 18 911 00 29 4брак резинометаллических изделий 3 31 161 61 21 4отходы декоративного бумажно-слоистого пластика 3 35 141 51 20 4текстиль хлопчатобумажный, загрязненный пылью фенопласта при обслуживании технологического оборудования производства древесно-полимерных материалов 3 35 141 52 61 4пыль текстолита при его резке 3 35 151 71 42 4отходы (обрезки) раскроя профиля поливинилхлорида, содержащие поливинилхлорид и пенопласт 3 35 412 11 29 4пыль поливинилхлорида при газоочистке в производстве изделий из поливинилхлорида 3 35 417 11 42 4пыль стеклянная 3 41 001 01 42 4бой автомобильного многослойного стекла (триплекса) 3 41 211 11 20 4бой автомобильного стекла с серебряными нитями 3 41 211 12 20 4бой автомобильного стекла с кантом 3 41 211 13 20 4бой зеркал 3 41 229 01 29 4бой стекла малоопасный 3 41 901 02 20 4брак огнеупорных материалов и изделий 3 42 911 13 20 4пыль керамическая 3 43 100 01 42 4отходы очистки воздуха аспирационной системы производства керамогранитной плитки 3 43 171 11 40 4осадок очистки оборотной воды при полировке керамогранитной плитки обезвоженный 3 43 181 11 39 4отсев песка при производстве кирпича и черепицы и прочих изделий из обожженной глины 3 43 205 11 40 4пыль кирпичная 3 43 210 02 42 4отходы шихты глиняной при производстве кирпича керамического 3 43 213 12 20 4пыль газоочистки переработки и транспортировки шихты при производстве кирпича керамического из обожженной глины 3 43 213 13 42 4пыль газоочистки при сушке и размоле бентонитовой глины в производстве бентонитового порошка 3 43 731 11 42 4отходы зачистки отстойников сточных вод производства строительных керамических изделий гипсосодержащие 3 43 851 11 39 4отходы зачистки отстойников сточных вод производства строительных керамических изделий шликерсодержащие 3 43 852 11 39 4пыль гипсовая в производстве хозяйственных и декоративных керамических (фарфоровых) изделий 3 44 117 12 42 4пыль керамическая в производстве хозяйственных и декоративных керамических (фарфоровых) изделий 3 44 117 22 42 4отходы очистки смазочно-охлаждающей жидкости при обработке керамических изделий шлифованием 3 44 610 01 39 4отходы мокрой шлифовки керамических изделий, не содержащие нефтепродукты 3 44 621 11 39 4осадок механической и реагентной очистки сточных вод производства керамических изделий с преимущественным содержанием оксида кремния 3 44 711 11 39 4известь некондиционная 3 45 211 31 21 4пыль известняка газоочистки при производстве негашеной извести 3 45 218 01 42 4осадок мокрой газоочистки при производстве гашеной (гидратной) извести 3 45 218 12 20 4пыль газоочистки при производстве гашеной (гидратной) извести 3 45 218 13 42 4отходы бетона при производстве товарного бетона 3 46 115 11 21 4осадок отстойника воды от мойки оборудования производства бетона 3 46 117 13 39 4осадок отстоя воды смыва некондиционного бетона при производстве бетона 3 46 117 14 39 4отходы очистки оборудования производства товарного бетона 3 46 118 11 21 4отходы бетонной смеси в виде пыли 3 46 120 01 42 4пыль бетонная 3 46 200 03 42 4отходы жидкой бетонной смеси при производстве железобетонных изделий 3 46 211 11 39 4отходы твердой бетонной смеси при производстве железобетонных изделий 3 46 211 12 20 4осадок очистки воды при утилизации отходов производства бетона в производстве железобетонных изделий 3 46 271 21 39 4отходы мокрой очистки отходящих газов производства сухих бетонных смесей 3 46 281 11 39 4волокна теплоизоляционных материалов, уловленные при газоочистке в производстве железобетонных изделий 3 46 281 21 23 4отходы асбоцемента в кусковой форме 3 46 420 01 42 4осадок очистки технологических вод производства асбестоцементных изделий 3 46 420 11 33 4фильтрующее сукно из хлопкового волокна, отработанное при производстве шифера 3 46 423 31 60 4осадок гашения извести при производстве известкового молока 3 46 910 01 39 4отходы мокрой газоочистки при производстве известкового молока 3 46 917 11 39 4отходы чистки емкостей хранения известкового молока 3 46 919 11 39 4отходы производства архитектурных декоративных элементов (лепнина) из гипса 3 46 951 11 21 4отходы асбеста в кусковой форме 3 48 511 01 20 4отходы асбеста в виде крошки 3 48 511 03 49 4отходы асфальтобетона и/или асфальтобетонной смеси в виде пыли 3 48 521 01 42 4шлам газоочистки производства асфальта 3 48 528 11 33 4отходы мокрой газоочистки при производстве асфальтобетона 3 48 528 12 39 4пыль графитная 3 48 530 01 42 4брак шлаковаты 3 48 550 31 20 4пыль шлаковаты 3 48 550 32 42 4окалина печей термической обработки черных металлов 3 61 058 21 49 4отходы зачистки оборудования обработки черных металлов волочением, содержащие нефтепродукты менее 15% 3 61 111 11 33 4окалина при обработке металлов прессованием, содержащая нефтепродукты менее 15% 3 61 121 11 20 4окалина при ковке черных металлов 3 61 131 11 40 4окалина при механической очистке деталей из черных металлов, изготовленных горячей штамповкой 3 61 141 01 49 4смазочно-охлаждающие жидкости на водной основе, отработанные при металлообработке 3 61 211 02 31 4опилки оловянные незагрязненные 3 61 213 12 43 4стружка стальная, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 3 61 215 02 22 4стружка магниевая, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 3 61 215 31 22 4шлам абразивно-металлический при обработке черных металлов резанием, содержащий нефтепродукты менее 15% 3 61 216 11 39 4отходы зачистки оборудования электроэрозионной обработки стали, загрязненные маслами (содержание масел менее 15%) 3 61 217 11 39 4пыль (порошок) от шлифования черных металлов с содержанием металла 50% и более 3 61 221 01 42 4пыль (порошок) абразивные от шлифования черных металлов с содержанием металла менее 50% 3 61 221 02 42 4отходы глинозема в виде пыли при шлифовании черных металлов 3 61 221 11 42 4эмульсии и эмульсионные смеси для шлифовки металлов отработанные, содержащие масла или нефтепродукты в количестве менее 15% 3 61 222 02 31 4шлам шлифовальный при использовании водосмешиваемых смазочно-охлаждающих жидкостей 3 61 222 04 39 4шлам шлифовальный, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15% 3 61 222 11 39 4пыль (порошок) от шлифования цветных металлов (содержание цветных металлов не более 5%) 3 61 222 51 42 4пыль (порошок) от шлифования алюминия с содержанием металла 50% и более 3 61 223 01 42 4пыль (порошок) от шлифования медных сплавов с содержанием металла 50% и более 3 61 223 04 42 4пыль (порошок) от шлифования бронзы с содержанием металла 50% и более 3 61 223 05 42 4пыль (порошок) от шлифования латуни с содержанием металла 50% и более 3 61 223 06 42 4пыль (порошок) от шлифования олова с содержанием металла 50% и более 3 61 223 09 42 4пыль (порошок) от шлифования титана с содержанием металла 50% и более 3 61 223 11 42 4шлам шлифования поверхности титановых изделий с использованием воды 3 61 224 11 39 4пыль (порошок) от шлифования черных и цветных металлов в смеси с преимущественным содержанием оксидов кремния и алюминия 3 61 225 52 42 4пыль войлочная от полировки черных металлов 3 61 225 61 42 4порошок от полировки цветных металлов (содержание цветных металлов не более 5%) 3 61 225 71 42 4пыль галтовочной установки при обработке поверхности черных металлов сухой галтовкой 3 61 226 11 42 4шлам галтовочной установки при обработке поверхности черных металлов мокрой галтовкой 3 61 226 21 39 4отходы опилок древесных при обработке поверхности черных металлов галтовкой 3 61 226 31 20 4пыль галтовочной установки при обработке поверхности цветных металлов сухой галтовкой с содержанием металлов менее 50% 3 61 226 51 42 4пыль газоочистки черных металлов незагрязненная 3 61 231 01 42 4пыль газоочистки чугунная незагрязненная 3 61 231 02 42 4пыль газоочистки стальная незагрязненная 3 61 231 03 42 4пыль газоочистки при дробеструйной обработке черных металлов 3 61 231 44 42 4пыль газоочистки при механической обработке черных металлов с преимущественным содержанием оксида кремния 3 61 231 81 42 4пыль газоочистки меди и медных сплавов незагрязненная 3 61 232 01 42 4пыль газоочистки алюминиевая незагрязненная 3 61 232 02 42 4пыль газоочистки титана незагрязненная 3 61 232 03 42 4пыль газоочистки оловянная незагрязненная 3 61 232 06 42 4шлам газоочистки при полировке черных металлов абразивными материалами 3 61 234 11 39 4осадок механической очистки промывных вод шлифовки и полировки изделий из цветных металлов с преимущественным содержанием оксида кремния 3 61 282 11 33 4крошка косточковая от зачистки бункеров циклонов при обработке металлов шлифованием 3 61 291 01 49 4крошка косточковая, отработанная при обработке металлов, загрязненная лакокрасочными средствами и оксидами кремния и железа 3 61 291 02 49 4отходы мокрой очистки отходящих газов при обработке металлов методом электрической сварки 3 61 318 11 39 4отходы разложения карбида кальция при получении ацетилена для газовой сварки 3 61 331 01 39 4окалина при термической резке черных металлов 3 61 401 01 20 4смесь окалины кузнечной обработки и газовой резки черных металлов 3 61 401 11 20 4окалина и пыль лазерной резки черных металлов 3 61 402 11 20 4осадок ванн плазменной резки черных металлов 3 61 411 15 33 4окалина при газовой резке черных металлов 3 61 421 11 20 4отходы песка от очистных и пескоструйных устройств 3 63 110 01 49 4отходы металлической дроби с примесью шлаковой корки 3 63 110 02 20 4абразивный порошок на основе оксида кремния, отработанный при струйной очистке металлических поверхностей 3 63 111 11 41 4осадок дробеметной камеры при очистке алюминиевых отливок с применением водной струи 3 63 113 11 39 4отходы гидропескоструйной (гидроабразивной) обработки поверхностей черных металлов 3 63 115 11 32 4пыль газоочистки при дробеструйной обработке поверхностей черных и цветных металлов (содержание цветных металлов менее 10%) 3 63 190 19 42 4осадок ванн фосфатирования, содержащий фосфаты цинка менее 7% (в пересчете на цинк) 3 63 312 02 39 4осадок при мойке деталей из черных металлов после фосфатирования и обезжиривания, содержащий нефтепродукты менее 15% 3 63 312 41 39 4растворы пассивации металлических поверхностей хромсодержащие слабокислые отработанные 3 63 321 11 10 4осадок физико-химической очистки (коагуляцией) кислых хромсодержащих вод пассивации оцинкованных металлических поверхностей обезвоженный 3 63 327 11 33 4оксиды железа, извлеченные из отработанного травильного раствора соляной кислоты, в виде порошка 3 63 333 11 41 4осадок нейтрализации известковым молоком растворов травления стали на основе серной кислоты 3 63 335 22 39 4осадок нейтрализации известковым молоком растворов кислотного травления титана и промывных вод 3 63 335 23 39 4осадок нейтрализации карбонатом кальция растворов травления стали на основе азотной и плавиковой кислот 3 63 335 31 39 4отходы нейтрализации гидроксидом натрия растворов травления стали на основе серной кислоты 3 63 335 41 39 4осадок нейтрализации известковым молоком сернокислых вод травления черных металлов 3 63 337 11 39 4осадок нейтрализации известковым молоком солянокислых вод травления черных металлов обезвоженный 3 63 337 21 39 4растворы на основе карбоната натрия, отработанные при обезжиривании стали 3 63 341 11 10 4растворы стеарата натрия водные, отработанные при обезжиривании металлических поверхностей 3 63 341 41 10 4растворы обезжиривания поверхностей металлов щелочные отработанные, содержащие нефтепродукты менее 15% 3 63 341 51 10 4растворы обезжиривания поверхностей цветных металлов щелочные отработанные, содержащие нефтепродукты менее 15% 3 63 341 61 10 4осадок ванн обезжиривания металлических поверхностей с преимущественным содержанием железа и алюминия 3 63 347 11 39 4осадок ванн обезжиривания поверхностей черных металлов, содержащий нефтепродукты менее 15% 3 63 347 21 39 4осадок ванн флюсования стали раствором на основе хлоридов аммония и цинка 3 63 382 11 39 4осадок ванн известкования стали раствором на основе гидроксида кальция 3 63 382 21 39 4осадок ванн известкования металлических поверхностей раствором на основе гидроксида кальция, содержащий преимущественно цинк 3 63 382 25 39 4осадок ванн селитрования стали раствором на основе нитрата натрия 3 63 382 31 39 4осадок ванн бурирования стали раствором на основе буры 3 63 382 41 39 4отходы нейтрализации гидроксидом натрия смешанных (кислотно-щелочных и хромсодержащих) стоков при химической обработке металлических поверхностей 3 63 395 11 32 4электролит цинкования хлоридный слабокислый отработанный 3 63 431 32 10 4осадок ванн цинкования в щелочном электролите 3 63 437 61 39 4осадки ванн гальванических производств в смеси с осадками ванн хромирования и фосфатирования, содержащие соединения алюминия и железа 3 63 482 94 39 4смешанные (кислотно-щелочные и хромсодержащие) стоки гальванических производств с преимущественным содержанием солей натрия 3 63 484 12 10 4промывные воды гальванических производств, содержащие соединения меди, никеля и хрома 3 63 484 51 10 4отходы механической очистки нейтрализованных гальванических стоков никелирования, меднения, цинкования с преимущественным содержанием железа обводненные 3 63 485 23 32 4осадок фильтрации цианистых электролитов цинкования и кадмирования, обезвреженный термохимическим методом 3 63 485 51 20 4осадок нейтрализации гидроксидом натрия смешанных (кислотно-щелочных, хромсодержащих и циансодержащих) стоков гальванических производств обезвоженный, содержащий тяжелые металлы в сумме не более 2,5% при содержании кадмия не более 1% 3 63 485 61 39 4осадок механической очистки смешанных (кислых и щелочных) стоков гальванических производств обезвоженный с преимущественным содержанием железа 3 63 485 64 39 4осадок нейтрализации гидроксидом натрия смешанных (кислотно-щелочных и циансодержащих) стоков гальванических производств обезвоженный с преимущественным содержанием меди 3 63 485 65 39 4осадок нейтрализации карбонатом натрия смешанных (кислых и щелочных) стоков гальванических производств с преимущественным содержанием цинка 3 63 485 73 39 4осадок нейтрализации известковым молоком смешанных (кислотно-щелочных и хромсодержащих) стоков гальванических производств обезвоженный с преимущественным содержанием железа 3 63 485 84 39 4осадок нейтрализации известковым молоком смешанных (кислотно-щелочных и хромсодержащих) стоков гальванических производств обводненный 3 63 485 85 39 4отходы нейтрализации известковым молоком смешанных (кислых и щелочных) стоков гальванических производств обводненные 3 63 485 86 32 4осадки нейтрализации кислотно-щелочных, хромсодержащих и циансодержащих стоков гальванических производств гидроксидом натрия в смеси малоопасные 3 63 485 99 39 4электролит оловянирования сульфатный слабокислый отработанный 3 63 492 15 10 4вода гидрофильтров окрасочных камер 3 63 512 31 10 4воды мойки окрасочных камер от красителей на водной основе 3 63 518 13 39 4отходы сухой газоочистки при напылении порошка эпоксидной смолы на металлические поверхности 3 63 521 21 42 4отходы при шликеровании и нанесении антикоррозионного силикатноэмалевого покрытия на металлические поверхности 3 63 522 11 40 4электролит электролитно-плазменного полирования на основе сульфата аммония отработанный 3 63 943 11 10 4отходы очистки древесными опилками от примесей металлов оловянносвинцового расплава лужения металлических поверхностей 3 63 975 31 20 4воды промывки печатных плат после их химической и гальванической обработки 3 71 122 31 10 4сетки латунные, загрязненные резиновой композицией 3 72 321 01 29 4сетки латунные, загрязненные полибутилентерефталатом 3 72 321 02 29 4сетки латунные, загрязненные поливинилхлоридом 3 72 321 03 29 4сетки латунные, загрязненные полипропиленом 3 72 321 04 29 4сетки латунные, загрязненные полиэтиленом 3 72 321 05 29 4бой графитовых тиглей для выплавки слитков драгоценных металлов с остатками драгоценных металлов 3 91 111 21 20 4отходы изготовления и использования резиновых пресс-форм в производстве ювелирных изделий малоопасные 3 91 155 11 20 4отходы изготовления и использования гипсовых форм в производстве ювелирных изделий 3 91 155 14 20 4жидкие отходы аффинажа драгоценных металлов в производстве ювелирных изделий 3 91 155 21 31 4отходы мишеней из известняка и каменноугольного пека для стендовой стрельбы и спортинга 3 91 351 11 20 4отходы овощей необработанных 4 01 105 11 20 4масла растительные, утратившие потребительские свойства 4 01 210 15 10 4пряности в упаковке из полимерных материалов, утратившие потребительские свойства 4 01 642 13 52 4соусы пищевые в упаковке из разнородных полимерных материалов с алюминиевым фольгированием, утратившие потребительские свойства 4 01 643 17 39 4изделия колбасные в упаковке из полимерных материалов, утратившие потребительские свойства 4 01 651 11 29 4спецодежда из хлопчатобумажного и смешанных волокон, утратившая потребительские свойства, незагрязненная 4 02 110 01 62 4ткани хлопчатобумажные и смешанные суровые фильтровальные отработанные незагрязненные 4 02 111 01 62 4декорации театральные из текстиля, утратившие потребительские свойства 4 02 115 11 60 4спецодежда из брезентовых хлопчатобумажных огнезащитных тканей, утратившая потребительские свойства, незагрязненная 4 02 121 11 60 4отходы очистки оборудования производства товарного бетона 3 46 118 11 21 4отходы бетонной смеси в виде пыли 3 46 120 01 42 4пыль бетонная 3 46 200 03 42 4отходы жидкой бетонной смеси при производстве железобетонных изделий 3 46 211 11 39 4отходы твердой бетонной смеси при производстве железобетонных изделий 3 46 211 12 20 4осадок очистки воды при утилизации отходов производства бетона в производстве железобетонных изделий 3 46 271 21 39 4отходы мокрой очистки отходящих газов производства сухих бетонных смесей 3 46 281 11 39 4волокна теплоизоляционных материалов, уловленные при газоочистке в производстве железобетонных изделий 3 46 281 21 23 4отходы асбоцемента в кусковой форме 3 46 420 01 42 4осадок очистки технологических вод производства асбестоцементных изделий 3 46 420 11 33 4фильтрующее сукно из хлопкового волокна, отработанное при производстве шифера 3 46 423 31 60 4осадок гашения извести при производстве известкового молока 3 46 910 01 39 4отходы мокрой газоочистки при производстве известкового молока 3 46 917 11 39 4отходы чистки емкостей хранения известкового молока 3 46 919 11 39 4отходы производства архитектурных декоративных элементов (лепнина) из гипса 3 46 951 11 21 4отходы асбеста в кусковой форме 3 48 511 01 20 4отходы асбеста в виде крошки 3 48 511 03 49 4отходы асфальтобетона и/или асфальтобетонной смеси в виде пыли 3 48 521 01 42 4шлам газоочистки производства асфальта 3 48 528 11 33 4отходы мокрой газоочистки при производстве асфальтобетона 3 48 528 12 39 4пыль графитная 3 48 530 01 42 4брак шлаковаты 3 48 550 31 20 4пыль шлаковаты 3 48 550 32 42 4окалина печей термической обработки черных металлов 3 61 058 21 49 4отходы зачистки оборудования обработки черных металлов волочением, содержащие нефтепродукты менее 15% 3 61 111 11 33 4окалина при обработке металлов прессованием, содержащая нефтепродукты менее 15% 3 61 121 11 20 4окалина при ковке черных металлов 3 61 131 11 40 4окалина при механической очистке деталей из черных металлов, изготовленных горячей штамповкой 3 61 141 01 49 4смазочно-охлаждающие жидкости на водной основе, отработанные при металлообработке 3 61 211 02 31 4опилки оловянные незагрязненные 3 61 213 12 43 4стружка стальная, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 3 61 215 02 22 4стружка магниевая, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 3 61 215 31 22 4шлам абразивно-металлический при обработке черных металлов резанием, содержащий нефтепродукты менее 15% 3 61 216 11 39 4отходы зачистки оборудования электроэрозионной обработки стали, загрязненные маслами (содержание масел менее 15%) 3 61 217 11 39 4пыль (порошок) от шлифования черных металлов с содержанием металла 50% и более 3 61 221 01 42 4пыль (порошок) абразивные от шлифования черных металлов с содержанием металла менее 50% 3 61 221 02 42 4отходы глинозема в виде пыли при шлифовании черных металлов 3 61 221 11 42 4эмульсии и эмульсионные смеси для шлифовки металлов отработанные, содержащие масла или нефтепродукты в количестве менее 15% 3 61 222 02 31 4шлам шлифовальный при использовании водосмешиваемых смазочно-охлаждающих жидкостей 3 61 222 04 39 4шлам шлифовальный, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15% 3 61 222 11 39 4пыль (порошок) от шлифования цветных металлов (содержание цветных металлов не более 5%) 3 61 222 51 42 4пыль (порошок) от шлифования алюминия с содержанием металла 50% и более 3 61 223 01 42 4пыль (порошок) от шлифования медных сплавов с содержанием металла 50% и более 3 61 223 04 42 4пыль (порошок) от шлифования бронзы с содержанием металла 50% и более 3 61 223 05 42 4пыль (порошок) от шлифования латуни с содержанием металла 50% и более 3 61 223 06 42 4пыль (порошок) от шлифования олова с содержанием металла 50% и более 3 61 223 09 42 4пыль (порошок) от шлифования титана с содержанием металла 50% и более 3 61 223 11 42 4шлам шлифования поверхности титановых изделий с использованием воды 3 61 224 11 39 4пыль (порошок) от шлифования черных и цветных металлов в смеси с преимущественным содержанием оксидов кремния и алюминия 3 61 225 52 42 4пыль войлочная от полировки черных металлов 3 61 225 61 42 4порошок от полировки цветных металлов (содержание цветных металлов не более 5%) 3 61 225 71 42 4пыль галтовочной установки при обработке поверхности черных металлов сухой галтовкой 3 61 226 11 42 4шлам галтовочной установки при обработке поверхности черных металлов мокрой галтовкой 3 61 226 21 39 4отходы опилок древесных при обработке поверхности черных металлов галтовкой 3 61 226 31 20 4пыль галтовочной установки при обработке поверхности цветных металлов сухой галтовкой с содержанием металлов менее 50% 3 61 226 51 42 4пыль газоочистки черных металлов незагрязненная 3 61 231 01 42 4пыль газоочистки чугунная незагрязненная 3 61 231 02 42 4пыль газоочистки стальная незагрязненная 3 61 231 03 42 4пыль газоочистки при дробеструйной обработке черных металлов 3 61 231 44 42 4пыль газоочистки при механической обработке черных металлов с преимущественным содержанием оксида кремния 3 61 231 81 42 4пыль газоочистки меди и медных сплавов незагрязненная 3 61 232 01 42 4пыль газоочистки алюминиевая незагрязненная 3 61 232 02 42 4пыль газоочистки титана незагрязненная 3 61 232 03 42 4пыль газоочистки оловянная незагрязненная 3 61 232 06 42 4шлам газоочистки при полировке черных металлов абразивными материалами 3 61 234 11 39 4осадок механической очистки промывных вод шлифовки и полировки изделий из цветных металлов с преимущественным содержанием оксида кремния 3 61 282 11 33 4крошка косточковая от зачистки бункеров циклонов при обработке металлов шлифованием 3 61 291 01 49 4крошка косточковая, отработанная при обработке металлов, загрязненная лакокрасочными средствами и оксидами кремния и железа 3 61 291 02 49 4отходы мокрой очистки отходящих газов при обработке металлов методом электрической сварки 3 61 318 11 39 4отходы разложения карбида кальция при получении ацетилена для газовой сварки 3 61 331 01 39 4окалина при термической резке черных металлов 3 61 401 01 20 4смесь окалины кузнечной обработки и газовой резки черных металлов 3 61 401 11 20 4окалина и пыль лазерной резки черных металлов 3 61 402 11 20 4осадок ванн плазменной резки черных металлов 3 61 411 15 33 4окалина при газовой резке черных металлов 3 61 421 11 20 4отходы песка от очистных и пескоструйных устройств 3 63 110 01 49 4отходы металлической дроби с примесью шлаковой корки 3 63 110 02 20 4абразивный порошок на основе оксида кремния, отработанный при струйной очистке металлических поверхностей 3 63 111 11 41 4осадок дробеметной камеры при очистке алюминиевых отливок с применением водной струи 3 63 113 11 39 4отходы гидропескоструйной (гидроабразивной) обработки поверхностей черных металлов 3 63 115 11 32 4пыль газоочистки при дробеструйной обработке поверхностей черных и цветных металлов (содержание цветных металлов менее 10%) 3 63 190 19 42 4осадок ванн фосфатирования, содержащий фосфаты цинка менее 7% (в пересчете на цинк) 3 63 312 02 39 4осадок при мойке деталей из черных металлов после фосфатирования и обезжиривания, содержащий нефтепродукты менее 15% 3 63 312 41 39 4растворы пассивации металлических поверхностей хромсодержащие слабокислые отработанные 3 63 321 11 10 4осадок физико-химической очистки (коагуляцией) кислых хромсодержащих вод пассивации оцинкованных металлических поверхностей обезвоженный 3 63 327 11 33 4оксиды железа, извлеченные из отработанного травильного раствора соляной кислоты, в виде порошка 3 63 333 11 41 4осадок нейтрализации известковым молоком растворов травления стали на основе серной кислоты 3 63 335 22 39 4осадок нейтрализации известковым молоком растворов кислотного травления титана и промывных вод 3 63 335 23 39 4осадок нейтрализации карбонатом кальция растворов травления стали на основе азотной и плавиковой кислот 3 63 335 31 39 4отходы нейтрализации гидроксидом натрия растворов травления стали на основе серной кислоты 3 63 335 41 39 4осадок нейтрализации известковым молоком сернокислых вод травления черных металлов 3 63 337 11 39 4осадок нейтрализации известковым молоком солянокислых вод травления черных металлов обезвоженный 3 63 337 21 39 4растворы на основе карбоната натрия, отработанные при обезжиривании стали 3 63 341 11 10 4растворы стеарата натрия водные, отработанные при обезжиривании металлических поверхностей 3 63 341 41 10 4растворы обезжиривания поверхностей металлов щелочные отработанные, содержащие нефтепродукты менее 15% 3 63 341 51 10 4растворы обезжиривания поверхностей цветных металлов щелочные отработанные, содержащие нефтепродукты менее 15% 3 63 341 61 10 4осадок ванн обезжиривания металлических поверхностей с преимущественным содержанием железа и алюминия 3 63 347 11 39 4осадок ванн обезжиривания поверхностей черных металлов, содержащий нефтепродукты менее 15% 3 63 347 21 39 4осадок ванн флюсования стали раствором на основе хлоридов аммония и цинка 3 63 382 11 39 4осадок ванн известкования стали раствором на основе гидроксида кальция 3 63 382 21 39 4осадок ванн известкования металлических поверхностей раствором на основе гидроксида кальция, содержащий преимущественно цинк 3 63 382 25 39 4осадок ванн селитрования стали раствором на основе нитрата натрия 3 63 382 31 39 4осадок ванн бурирования стали раствором на основе буры 3 63 382 41 39 4отходы нейтрализации гидроксидом натрия смешанных (кислотно-щелочных и хромсодержащих) стоков при химической обработке металлических поверхностей 3 63 395 11 32 4электролит цинкования хлоридный слабокислый отработанный 3 63 431 32 10 4осадок ванн цинкования в щелочном электролите 3 63 437 61 39 4осадки ванн гальванических производств в смеси с осадками ванн хромирования и фосфатирования, содержащие соединения алюминия и железа 3 63 482 94 39 4смешанные (кислотно-щелочные и хромсодержащие) стоки гальванических производств с преимущественным содержанием солей натрия 3 63 484 12 10 4промывные воды гальванических производств, содержащие соединения меди, никеля и хрома 3 63 484 51 10 4отходы механической очистки нейтрализованных гальванических стоков никелирования, меднения, цинкования с преимущественным содержанием железа обводненные 3 63 485 23 32 4осадок фильтрации цианистых электролитов цинкования и кадмирования, обезвреженный термохимическим методом 3 63 485 51 20 4осадок нейтрализации гидроксидом натрия смешанных (кислотно-щелочных, хромсодержащих и циансодержащих) стоков гальванических производств обезвоженный, содержащий тяжелые металлы в сумме не более 2,5% при содержании кадмия не более 1% 3 63 485 61 39 4осадок механической очистки смешанных (кислых и щелочных) стоков гальванических производств обезвоженный с преимущественным содержанием железа 3 63 485 64 39 4осадок нейтрализации гидроксидом натрия смешанных (кислотно-щелочных и циансодержащих) стоков гальванических производств обезвоженный с преимущественным содержанием меди 3 63 485 65 39 4осадок нейтрализации карбонатом натрия смешанных (кислых и щелочных) стоков гальванических производств с преимущественным содержанием цинка 3 63 485 73 39 4осадок нейтрализации известковым молоком смешанных (кислотно-щелочных и хромсодержащих) стоков гальванических производств обезвоженный с преимущественным содержанием железа 3 63 485 84 39 4осадок нейтрализации известковым молоком смешанных (кислотно-щелочных и хромсодержащих) стоков гальванических производств обводненный 3 63 485 85 39 4отходы нейтрализации известковым молоком смешанных (кислых и щелочных) стоков гальванических производств обводненные 3 63 485 86 32 4осадки нейтрализации кислотно-щелочных, хромсодержащих и циансодержащих стоков гальванических производств гидроксидом натрия в смеси малоопасные 3 63 485 99 39 4электролит оловянирования сульфатный слабокислый отработанный 3 63 492 15 10 4вода гидрофильтров окрасочных камер 3 63 512 31 10 4воды мойки окрасочных камер от красителей на водной основе 3 63 518 13 39 4отходы сухой газоочистки при напылении порошка эпоксидной смолы на металлические поверхности 3 63 521 21 42 4отходы при шликеровании и нанесении антикоррозионного силикатноэмалевого покрытия на металлические поверхности 3 63 522 11 40 4электролит электролитно-плазменного полирования на основе сульфата аммония отработанный 3 63 943 11 10 4отходы очистки древесными опилками от примесей металлов оловянносвинцового расплава лужения металлических поверхностей 3 63 975 31 20 4воды промывки печатных плат после их химической и гальванической обработки 3 71 122 31 10 4сетки латунные, загрязненные резиновой композицией 3 72 321 01 29 4сетки латунные, загрязненные полибутилентерефталатом 3 72 321 02 29 4сетки латунные, загрязненные поливинилхлоридом 3 72 321 03 29 4сетки латунные, загрязненные полипропиленом 3 72 321 04 29 4сетки латунные, загрязненные полиэтиленом 3 72 321 05 29 4бой графитовых тиглей для выплавки слитков драгоценных металлов с остатками драгоценных металлов 3 91 111 21 20 4отходы изготовления и использования резиновых пресс-форм в производстве ювелирных изделий малоопасные 3 91 155 11 20 4отходы изготовления и использования гипсовых форм в производстве ювелирных изделий 3 91 155 14 20 4жидкие отходы аффинажа драгоценных металлов в производстве ювелирных изделий 3 91 155 21 31 4отходы мишеней из известняка и каменноугольного пека для стендовой стрельбы и спортинга 3 91 351 11 20 4отходы овощей необработанных 4 01 105 11 20 4масла растительные, утратившие потребительские свойства 4 01 210 15 10 4пряности в упаковке из полимерных материалов, утратившие потребительские свойства 4 01 642 13 52 4соусы пищевые в упаковке из разнородных полимерных материалов с алюминиевым фольгированием, утратившие потребительские свойства 4 01 643 17 39 4изделия колбасные в упаковке из полимерных материалов, утратившие потребительские свойства 4 01 651 11 29 4спецодежда из хлопчатобумажного и смешанных волокон, утратившая потребительские свойства, незагрязненная 4 02 110 01 62 4ткани хлопчатобумажные и смешанные суровые фильтровальные отработанные незагрязненные 4 02 111 01 62 4декорации театральные из текстиля, утратившие потребительские свойства 4 02 115 11 60 4спецодежда из брезентовых хлопчатобумажных огнезащитных тканей, утратившая потребительские свойства, незагрязненная 4 02 121 11 60 4перчатки резиновые, загрязненные средствами моющими, чистящими 4 33 611 11 51 4перчатки латексные, загрязненные дезинфицирующими средствами 4 33 611 12 51 4перчатки резиновые, загрязненные химическими реактивами 4 33 612 11 51 4перчатки резиновые, загрязненные жирами растительного и/или животного происхождения 4 33 613 11 51 4шпули полиэтиленовые отработанные, утратившие потребительские свойства 4 34 111 11 51 4оросители градирен полиэтиленовые, утратившие потребительские свойства, незагрязненные 4 34 112 11 51 4отходы изделий технического назначения из полипропилена незагрязненные 4 34 121 01 51 4упаковка полипропиленовая отработанная незагрязненная 4 34 123 11 51 4лом и отходы изделий из полистирола технического назначения отработанные незагрязненные 4 34 141 04 51 4изделия из полиакрилатов технического назначения отработанные незагрязненные 4 34 151 11 51 4изделия из поликарбоната технического назначения отработанные незагрязненные 4 34 161 11 51 4изделия из полиамида технического назначения отработанные незагрязненные 4 34 171 11 51 4отходы веревок и/или канатов из полиамида незагрязненные 4 34 173 11 20 4отходы пленки из полиэтилентерефталата для ламинации изделий 4 34 181 11 51 4ленты конвейерные из полиэтилена и полипропилена незагрязненные, утратившие потребительские свойства 4 34 199 31 52 4тара из разнородных полимерных материалов, не содержащих галогены, незагрязненная 4 34 199 71 52 4лом и отходы изделий из текстолита незагрязненные 4 34 231 11 20 4лом и отходы изделии из стеклотекстолита незагрязненные 4 34 231 21 20 4изделия из гетинакса, утратившие потребительские свойства 4 34 241 11 29 4отходы жесткого пенополиуретана незагрязненные 4 34 251 11 21 4отходы изделий технического назначения из полиуретана незагрязненные 4 34 251 21 51 4отходы стеклопластиковых труб 4 34 910 01 20 4отходы стеклопластиковых прутков незагрязненные 4 34 911 11 20 4лом и отходы изделий из стеклопластика в смеси незагрязненные 4 34 919 11 20 4смола карбамидоформальдегидная затвердевшая некондиционная 4 34 922 01 20 4лом изделий из негалогенированных полимерных материалов в смеси 4 34 991 11 20 4отходы пенопласта на основе поливинилхлорида незагрязненные 4 35 100 01 20 4отходы поливинилхлорида в виде пленки и изделий из нее незагрязненные 4 35 100 02 29 4отходы поливинилхлорида в виде изделий или лома изделий незагрязненные 4 35 100 03 51 4отходы кожи искусственной на основе поливинилхлорида незагрязненные 4 35 101 11 52 4отходы продукции из разнородных пластмасс, содержащие фторполимеры 4 35 991 21 20 4смесь полимерных изделий производственного назначения, в том числе из полихлорвинила, отработанных 4 35 991 31 72 4лом и отходы изделий технического назначения из разнородных полимерных материалов (в том числе галогенсодержащих) отработанные незагрязненные 4 35 991 32 72 4отходы слюдинитовой ленты незагрязненные 4 36 121 11 20 4отходы продукции из пленкосинтокартона незагрязненные 4 36 130 01 20 4отходы продукции из пленки полимерной металлизированной с лаковым покрытием (фольги для тиснения) незагрязненные 4 36 141 11 52 4тара полиэтиленовая, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5%) 4 38 111 02 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная грунтовкой 4 38 111 11 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная сиккативными материалами 4 38 111 21 51 4тара полиэтиленовая, загрязненная неорганическими нерастворимыми или малорастворимыми минеральными веществами 4 38 112 01 51 4тара полиэтиленовая, загрязненная неорганическими растворимыми карбонатами 4 38 112 11 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная неорганическими сульфатами 4 38 112 12 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная неорганическими растворимыми фторидами 4 38 112 13 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная карбамидом 4 38 112 14 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная неорганическими хлоридами и/или сульфатами 4 38 112 15 51 4тара полиэтиленовая, загрязненная гипохлоритами 4 38 112 21 51 4тара полиэтиленовая, загрязненная щелочами (содержание менее 5%) 4 38 112 31 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная ванадиевым катализатором 4 38 112 41 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная оксидами металлов (кроме редкоземельных) 4 38 112 42 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная оксидами металлов, в том числе редкоземельных 4 38 112 43 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная оксидом хрома (VI) (содержание оксида хрома не более 1%) 4 38 112 44 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная твердыми неорганическими кислотами 4 38 112 51 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная жидкими неорганическими кислотами (содержание кислот менее 10%) 4 38 112 52 51 4тара полиэтиленовая, загрязненная нефтепродуктами (содержание менее 15%) 4 38 113 01 51 4тара полиэтиленовая, загрязненная негалогенированными органическими растворителями (содержание менее 15%) 4 38 113 02 51 4тара полиэтиленовая, загрязненная ангидридами негалогенированных органических кислот (содержание менее 5%) 4 38 113 03 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная твердыми органическими кислотами 4 38 113 05 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная жидкими органическими кислотами, не содержащими гетероатомы 4 38 113 06 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 38 113 12 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная полимерными спиртами 4 38 113 21 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная спиртами (кроме полимерных) 4 38 113 22 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная ацетилцеллюлозой 4 38 113 25 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная негалогенированными ароматическими соединениями (содержание менее 15%) 4 38 113 31 51 4отходы упаковки из полиэтилена, загрязненные галогенсодержащими органическими кислотами (содержание менее 1%) 4 38 113 41 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная смесью органических растворителей, включая хлорсодержащие (содержание растворителей менее 5%) 4 38 113 42 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная уротропином 4 38 113 61 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная нефтепродуктами, спиртами и эфирами, в смеси (суммарное содержание загрязнителей не более 10%) 4 38 113 91 51 4тара полиэтиленовая, загрязненная клеем поливинилацетатным 4 38 114 11 51 4тара полиэтиленовая, загрязненная клеем на основе полиуретана 4 38 114 21 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная клеем на основе полиуретана 4 38 114 22 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная клеем на основе эпоксидных смол 4 38 11441 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная натуральным клеем животного происхождения 4 38 114 91 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная пищевыми продуктами 4 38 118 02 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная жирами растительного происхождения 4 38 118 03 51 4тара полиэтиленовая, загрязненная поверхностно-активными веществами 4 38 119 01 51 4тара полиэтиленовая, загрязненная средствами моющими, чистящими и полирующими 4 38 119 11 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная дезинфицирующими средствами 4 38 119 12 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная органо-минеральными удобрениями 4 38 119 21 51 4тара полиэтиленовая, загрязненная порошковой краской на основе эпоксидных и полиэфирных смол 4 38 119 31 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 5%) 4 38 119 33 51 4тара полиэтиленовая, загрязненная сополимером стирола с дивинилбензолом 4 38 119 41 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная полиамидами 4 38 119 42 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная отвердителем для полиэфирных смол 4 38 119 43 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная фторопластами 4 38 119 44 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная термоэластопластами 4 38 119 45 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная неорганическими солями меди и натрия 4 38 119 51 51 4тара полиэтиленовая, загрязненная фенолами 4 38 119 61 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная ингибитором коррозии 4 38 119 71 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная взрывчатыми веществами 4 38 119 81 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная водорастворимыми твердыми органическими кислотами и солями щелочных металлов, в смеси 4 38 119 91 51 4тара полипропиленовая, загрязненная малорастворимыми карбонатами 4 38 122 01 51 4тара полипропиленовая, загрязненная неорганическими сульфатами 4 38 122 02 51 4тара полипропиленовая, загрязненная минеральными удобрениями 4 38 122 03 51 4тара полипропиленовая, загрязненная неорганическими растворимыми карбонатами 4 38 122 05 51 4тара полипропиленовая, загрязненная оксидами железа 4 38 122 06 51 4тара полипропиленовая, загрязненная неорганическими карбонатами и сульфатами 4 38 122 13 51 4тара полипропиленовая загрязненная резиновой крошкой 4 38 123 11 51 4упаковка полипропиленовая, загрязненная неорганическими хлоридами щелочных и щелочноземельных металлов 4 38 122 14 51 4упаковка полипропиленовая, загрязненная твердыми неорганическими солями щелочных металлов 4 38 122 19 51 4упаковка полипропиленовая, загрязненная неорганическими нитратами 4 38 122 21 51 4упаковка полипропиленовая, загрязненная нерастворимыми или малорастворимыми неорганическими веществами природного происхождения 4 38 122 81 51 4упаковка полипропиленовая, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 38 123 07 51 4тара полипропиленовая загрязненная фенолформальдегидной смолой в виде порошка, крошки и кусков 4 38 123 21 51 4тара полипропиленовая, загрязненная линейными полимерами на основе полиакриламида 4 38 123 22 51 4упаковка полипропиленовая, загрязненная твердыми галогенированными полимерами 4 38 123 23 51 4тара полипропиленовая, загрязненная ациклическими аминами 4 38 123 51 51 4тара полипропиленовая, загрязненная органическими серосодержащими соединениями 4 38 123 61 51 4упаковка полипропиленовая, загрязненная органическими растворителями на основе ароматических веществ (содержание растворителей менее 5%) 4 38 123 71 51 4упаковка полипропиленовая, загрязненная жирами растительного происхождения 4 38 127 11 51 4упаковка полипропиленовая, загрязненная пищевыми продуктами 4 38 127 12 51 4упаковка полипропиленовая, загрязненная казеином 4 38 127 71 51 4тара полипропиленовая, загрязненная средствами моющими, чистящими и полирующими 4 38 129 11 51 4упаковка полипропиленовая, загрязненная поверхностно-активными веществами 4 38 129 12 51 4отходы упаковки из полипропилена, загрязненной каустическим магнезитом 4 38 129 21 51 4упаковка полипропиленовая, загрязненная неорганическими коагулянтами 4 38 129 31 51 4упаковка полипропиленовая, загрязненная синтетическими полимерами 4 38 129 41 51 4упаковка полипропиленовая, загрязненная клеем поливинилацетатным 4 38 129 45 51 4упаковка полипропиленовая, загрязненная силиконовой эмульсией 4 38 129 46 51 4отходы упаковки из полипропилена, загрязненной асбестом 4 38 129 51 51 4отходы упаковки из полипропилена, загрязненной тиомочевиной и желатином 4 38 129 61 51 4упаковка полипропиленовая, загрязненная тормозной жидкостью на основе полигликолей 4 38 129 71 51 4упаковка полипропиленовая, загрязненная охлаждающей жидкостью на основе гликолей 4 38 129 72 51 4упаковка полипропиленовая, загрязненная ингибитором коррозии в среде гликолевого эфира 4 38 129 73 51 4отходы упаковки из полипропилена, загрязненной взрывчатыми веществами 4 38 129 81 51 4упаковка полипропиленовая, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 5%) 4 38 129 91 51 4тара из прочих полимерных материалов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5%) 4 38 191 02 51 4упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная органическими растворителями 4 38 191 03 50 4тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная герметиком 4 38 191 05 52 4упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная антифризами 4 38 191 07 50 4упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 5%) 4 38 191 08 52 4тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная дезинфицирующими средствами 4 38 191 11 52 4тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная поверхностно-активными веществами 4 38 191 15 52 4упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная антигололедными реагентами 4 38 191 21 52 4упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная депрессорными присадками 4 38 191 22 52 4упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная пылью биологически активных добавок 4 38 191 31 52 4упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная лекарственными препаратами 4 38 191 33 52 3упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная синтетическими полимерами 4 38 191 41 52 4упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная реагентами для водоподготовки 4 38 191 92 52 4упаковка из разнородных полимерных материалов и полимерные наконечники дозаторов реактивов в смеси, загрязненные химическими реактивами 4 38 191 93 52 4тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная неорганическими растворимыми хлоридами 4 38 192 13 52 4упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная неорганическими водорастворимыми солями (кроме хлоридов) 4 38 192 14 52 4упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная неорганическими солями кальция, алюминия и железа 4 38 192 21 52 4упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная твердыми солями щелочных и щелочноземельных металлов 4 38 192 22 52 4упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная карбамидом 4 38 192 51 52 4тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная неорганическими нерастворимыми или малорастворимыми минеральными веществами 4 38 192 81 52 4упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная концентратом цинковым 4 38 192 85 52 4упаковка из разнородных полимерных материалов в смеси, загрязненная неорганическими солями, гидроксидами, оксидами (содержание загрязнителей менее 3%) 4 38 192 91 52 4тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная меламином 4 38 193 01 52 4упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная одно- и многоосновными спиртами 4 38 193 21 52 4упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная растворимыми в воде органическими кислотами 4 38 193 31 52 4упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная изоцианатами 4 38 193 41 50 4упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная карбоксиметилцеллюлозой 4 38 193 85 52 4упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная органическими растворителями, в том числе галогенированными (суммарное содержание растворителей менее 5%) 4 38 193 91 52 4тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная пестицидами третьего класса опасности 4 38 194 01 52 4упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная пестицидами 4 класса опасности 4 38 194 06 52 4тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная удобрениями 4 38 194 11 52 4тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная нефтепродуктами (содержание менее 15%) 4 38 195 12 52 4упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная пластичными смазочными материалами на нефтяной основе 4 38 195 21 52 4упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная агар- агаром 4 38 196 31 52 4упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная растительными жирами 4 38 196 41 52 4упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная пищевыми продуктами 4 38 196 42 52 4упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная клеем животного происхождения 4 38 196 51 52 4тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная уксусной кислотой и растворимыми в воде неорганическими солями 4 38 198 11 52 4тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная твердыми неорганическими кислотами 4 38 198 12 52 4отходы тары из негалогенированных полимерных материалов в смеси незагрязненные 4 38 199 01 72 4отходы труб из негалогенированных полимерных материалов, загрязненных неорганическими кислотами и их солями 4 38 211 11 52 4отходы шпагата и ленты полипропиленовые, утратившие потребительские свойства 4 38 323 11 51 4отходы канатов полипропиленовых швартовых, загрязненных нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 38 323 21 51 4отходы изделий из полиуретана, загрязненных нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 38 327 52 51 4отходы контейнеров для мусора 4 38 329 11 52 4шланги и трубки фторопластовые, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 38 431 11 51 4отходы изделий из стеклопластика в смеси, загрязненных нерастворимыми или малорастворимыми неорганическими веществами 4 38 511 11 72 4отходы изделий из стеклопластика, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 38 511 21 72 4отходы посуды одноразовой из разнородных полимерных материалов, загрязненной пищевыми продуктами 4 38 941 11 52 4отходы изделий технического назначения из полиэтилена, загрязненных жидкими неорганическими кислотами 4 38 961 11 51 4отходы изделий из пластмасс в смеси, загрязненных нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 38 991 12 72 4отходы изделий из пластмасс в смеси, загрязненных органоминеральными удобрениями 4 38 991 21 72 4отходы изделий из пластмасс в смеси, загрязненных неорганическими нерастворимыми или малорастворимыми веществами 4 38 991 31 72 4катализатор на основе оксида алюминия с содержанием платины до 0,3%, рения до 0,3% отработанный 4 41 001 02 49 4катализатор "серебро на пемзе" отработанный 4 41 001 21 49 4катализатор железохромовый с содержанием хрома менее 7,0% отработанный 4 41 004 04 49 4катализатор на основе цеолита с содержанием цинка менее 4,0% отработанный 4 41 005 01 49 4катализатор на основе оксида алюминия с содержанием титана менее 5,0% отработанный 4 41 011 01 49 4катализатор на основе диоксида титана, содержащий ванадий не более 2% 4 41 011 11 49 4катализатор на основе оксидов кремния и алюминия с содержанием фосфатов менее 0,5% отработанный 4 41 012 01 49 4катализатор на основе оксида алюминия со следами свинца отработанный 4 41 012 02 49 4катализатор на основе оксида алюминия с содержанием железа менее 2,0% отработанный 4 41 012 03 49 4катализатор на основе оксида алюминия, содержащий оксиды меди и висмута, отработанный 4 41 012 05 49 4катализатор на основе оксидов кремния и алюминия, содержащий оксид титана, отработанный 4 41 012 12 49 4катализатор на основе оксида алюминия, содержащий сульфат железа, отработанный 4 41 012 22 49 4катализатор на основе оксидов кремния и алюминия отработанный закоксованный 4 41 012 82 49 4катализатор на основе оксидов кремния и алюминия отработанный 4 41 012 99 49 4катализатор алюмосиликатаый, содержащий редкоземельные металлы, отработанный 4 41 021 01 49 4катализатор фталоцианиновый на полипропиленовой основе отработанный 4 41 102 01 49 4катализатор - сульфокатионит на основе полистирола отработанный 4 41 111 01 29 4катализатор марганецоксидный, содержащий оксид меди, отработанный 4 41 901 01 49 4катализатор железосодержащий отработанный 4 41 902 01 49 4глинозем активированный, отработанный при осушке воздуха и газов, не загрязненный опасными веществами 4 42 106 01 49 4осушитель на основе хлорида кальция в полимерном картридже отработанный 4 42 107 01 52 4цеолит отработанный, загрязненный нефтью и нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %) 4 42 501 02 29 4цеолит отработанный, загрязненный серосодержащими соединениями 4 42 501 11 29 4алюмогель отработанный, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 42 502 12 49 4силикагель отработанный, загрязненный нефтью и нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 42 503 12 29 4уголь активированный отработанный, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 42 504 02 20 4уголь активированный отработанный, загрязненный оксидами железа и нефтепродуктами (суммарное содержание менее 15 %) 4 42 504 03 20 4уголь активированный отработанный, загрязненный негалогенированными органическими веществами (содержание менее 15 %) 4 42 504 11 20 4уголь активированный, загрязненный сульфатами и негалогенированными органическими веществами (суммарное содержание менее 10%) 4 42 504 12 20 4уголь активированный отработанный, загрязненный галогенсодержащими алканами (содержание не более 5%) 4 42 504 21 49 4уголь активированный отработанный, загрязненный серой элементарной 4 42 504 31 49 4уголь активированный отработанный, загрязненный соединениями ртути (содержание ртути менее 0,01%) 4 42 504 55 49 4уголь активированный отработанный, загрязненный оксидами железа и цинка 4 42 504 57 49 4коксовые массы отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 42 505 02 20 4ионообменные смолы отработанные, загрязненные метилдиэтаноламином (содержание менее 10 %) 4 42 506 01 20 4ионообменные смолы на основе полимера стирол-дивинилбензола отработанные 4 42 506 11 29 4сорбенты на основе торфа и/или сфагнового мха, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 42 507 12 49 4сорбент на основе алюмосиликата отработанный, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 42 508 12 49 4алюмосиликат природный, модифицированный гидрофобной углеродной пленкой, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 42 508 22 40 4сорбент на основе опоки, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 42 509 12 49 4вермикулит отработанный, загрязненный нефтью и нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 42 509 16 49 4диатомит отработанный, загрязненный нефтью и нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 42 509 22 49 4сорбент на основе полипропилена, загрязненный преимущественно неорганическими нерастворимыми или малорастворимыми минеральными веществами 4 42 532 11 61 4сорбент на основе полипропилена, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 42 532 22 61 4сорбент на основе полиуретана, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 42 533 11 49 4угольные фильтры отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 101 02 52 4фильтры угольные, загрязненные воздушной пылью 4 43 101 11 52 4фильтры окрасочных камер стекловолоконные отработанные, загрязненные лакокрасочными материалами (содержание менее 5%) 4 43 103 02 61 4фильтры окрасочных камер стекловолоконные отработанные, загрязненные смесью органических негалогенированных растворителей (содержание менее 10%) 4 43 103 03 61 4фильтры окрасочных камер бумажные отработанные, загрязненные минеральными красками 4 43 103 12 61 4фильтры окрасочных камер из химических волокон отработанные, загрязненные лакокрасочными материалами (содержание менее 5%) 4 43 103 22 61 4фильтры окрасочных камер из химических волокон отработанные, загрязненные смесью органических негалогенированных растворителей (содержание менее 10%) 4 43 103 23 61 4фильтры окрасочных камер многослойные отработанные, загрязненные лакокрасочными материалами (содержание менее 5%) 4 43 103 52 60 4фильтры тонкой очистки бумажные отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 114 01 20 4фильтры бумажные отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 114 12 60 4картридж фильтра бумажный отработанный, загрязненный неорганическими растворимыми карбонатами 4 43 114 21 61 4фильтры бумажные отработанные, загрязненные порошковой краской на основе эпоксидных и полиэфирных смол 4 43 114 81 52 4фильтры бумажные в виде изделий, загрязненные диоксидом кремния 4 43 114 84 52 4фильтры картонные отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 115 11 60 4фильтры картонные, загрязненные клеями синтетическими 4 43 115 21 60 4фильтры рукавные хлопчатобумажные, загрязненные пылью преимущественно оксида кремния 4 43 117 83 61 4фильтры рукавные хлопчатобумажные, загрязненные лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 5%) 4 43 117 84 61 4фильтры рукавные синтетические, загрязненные пылью преимущественно оксида кремния 4 43 118 81 60 4фильтрующие элементы мембранные на основе полимерных мембран, утратившие потребительские свойства 4 43 121 01 52 4фильтры воздушные панельные с фильтрующим материалом из полипропилена, утратившие потребительские свойства 4 43 122 01 52 4фильтры полипропиленовые, утратившие потребительские свойства, незагрязненные 4 43 122 11 52 4фильтры лавсановые, загрязненные неорганической пылью с преимущественным содержанием железа 4 43 123 21 52 4фильтры систем вентиляции стеклобумажные, загрязненные пылью мало-, нерастворимых веществ, отработанные 4 43 131 11 52 4ткань фильтровальная шерстяная, загрязненная оксидами магния и кальция в количестве не более 5% 4 43 211 02 62 4ткань фильтровальная из натурального волокна, загрязненная оксидами кремния и нерастворимыми оксидами металлов 4 43 211 11 61 4ткань фильтровальная из натурального волокна, загрязненная оксидами кремния и соединениями щелочных и щелочноземельных металлов 4 43 211 12 61 4ткань фильтровальная из натурального волокна, загрязненная металлами с преимущественным содержанием железа 4 43 211 21 61 4ткань фильтровальная из натуральных и синтетических волокон, загрязненная соединениями тяжелых металлов и нефтепродуктами (суммарное содержание не более 6%) 4 43 211 31 60 4ткань из натуральных и смешанных волокон, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15% ) 4 43 212 53 60 4ткань фильтровальная из шерстяного волокна, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 212 55 60 4ткань фильтровальная из полимерных волокон отработанная, загрязненная хлоридами металлов и оксидом кремния 4 43 221 06 61 4ткань из натуральных и смешанных волокон, загрязненная эпоксидными связующими 4 43 212 10 60 4ткань фильтровальная из полимерных волокон при очистке воздуха отработанная 4 43 221 01 62 4сетка лавсановая, загрязненная в основном хлоридами калия и натрия 4 43 221 02 61 4ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная малорастворимыми неорганическими солями кальция 4 43 221 03 62 4ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная нерастворимыми природными фосфатами и алюмосиликатами 4 43 221 04 62 4ткань фильтровальная из полимерных волокон отработанная, загрязненная пылью синтетических алюмосиликатов 4 43 221 05 61 4ткань фильтровальная из полиэфирного волокна, загрязненная пылью цемента 4 43 221 11 61 4ткань фильтровальная хлопчатобумажная, загрязненная минеральными веществами с преимущественным содержанием диоксида кремния 4 43 221 15 60 4ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная негалогенированными полимерами 4 43 222 11 61 4ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная эмалью 4 43 222 26 60 4ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 222 31 62 4ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная лакокрасочными материалами 4 43 229 11 60 4ткани фильтровальные из разнородных материалов в смеси, загрязненные нерастворимыми или малорастворимыми минеральными веществами 4 43 290 11 62 4ткань фильтровальная из разнородных материалов, загрязненная минеральными удобрениями (не более 15%), содержащими азот, фосфор и калий 4 43 290 01 62 4ткань фильтровальная из нержавеющей стали, загрязненная негалогенированными полимерами 4 43 291 51 61 4ткань фильтровальная стекловолоконная, загрязненная оксидом магния и хлоридами щелочных и щелочноземельных металлов 4 43 292 11 61 4бумага фильтровальная, загрязненная нефтепродуктами (содержание менее 15%) 4 43 310 13 61 4картон фильтровальный, загрязненный нефтепродуктами (содержание менее 15%) 4 43 310 14 61 4бумага фильтровальная, загрязненная оксидами металлов 4 43 311 11 61 4нетканые фильтровальные материалы синтетические, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 501 02 61 4нетканые фильтровальные материалы хлопчатобумажные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 501 04 61 4нетканые фильтровальные материалы синтетические, пропитанные связующим на основе поливинилхлорида, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 501 09 61 4нетканые фильтровальные материалы из полимерных волокон, загрязненные эмалью 4 43 501 26 60 4фильтры волокнистые на основе полимерных волокон, загрязненные оксидами кремния и железа 4 43 502 01 62 4фильтры волокнистые на основе полипропиленовых волокон, загрязненные оксидами железа 4 43 502 02 61 4фильтры волокнистые на основе полипропиленовых волокон, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 511 02 61 4фильтры волокнистые из полимерных материалов, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 511 12 60 4фильтры волокнистые из полимерных материалов, загрязненные преимущественно полиэтиленом в пылевой форме 4 43 512 51 60 4фильтры волокнистые из галогенсодержащих полимерных материалов, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 515 12 60 4стекловолокно, загрязненное нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 521 52 60 4минеральное волокно, загрязненное нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 522 11 61 4углеродное волокно, загрязненное нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 531 11 61 4сетчатое фильтровальное волокно полиэтилентерефталатное, загрязненное нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 611 11 61 4бон сорбирующий сетчатый из полимерных материалов, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 611 15 61 4песок кварцевый фильтров очистки природной воды, загрязненный оксидами железа 4 43 701 01 49 4фильтрующая загрузка из песка, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 702 12 20 4фильтрующая загрузка из гравия, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 702 13 20 4фильтрующая загрузка из песка, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 10%) 4 43 702 14 20 4фильтрующая загрузка на основе алюмосиликата, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 703 15 29 4фильтрующая загрузка на основе алюмосиликата и сульфоугля отработанная 4 43 703 21 29 4фильтрующая загрузка "Графил", загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 703 81 40 4фильтровочные и поглотительные отработанные массы (на основе алюмосиликатов) загрязненные 4 43 703 99 29 4фильтрующая загрузка на основе шунгита, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 706 11 20 4уголь отработанный при очистке дождевых сточных вод 4 43 711 02 49 4фильтрующая загрузка на основе угля активированного, загрязненная соединениями хлора 4 43 711 12 71 4фильтрующая загрузка из пенополистирола, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 721 11 49 4фильтрующая загрузка из полиуретана, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 721 14 20 4фильтрующая загрузка из полипропилена, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 721 16 20 4фильтрующая загрузка из полиуретана, загрязненная преимущественно неорганическими нерастворимыми или малорастворимыми минеральными веществами 4 43 721 21 49 4фильтрующая загрузка из разнородных полимерных материалов. загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15% ) 4 43 721 82 52 4фильтрующая загрузка антрацитокварцевая, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 741 12 49 4керамзит, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 751 02 49 4фильтрующая загрузка из песка и пенополиуретана, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 761 01 49 4фильтрующая загрузка из песка и гравия, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 761 02 49 4фильтрующая загрузка из алюмосиликата и полистирола, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 761 03 49 4фильтрующая загрузка из алюмосиликата и полипропилена, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 761 04 20 4фильтрующая загрузка из песка и древесного материала, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 761 12 49 4фильтрующая загрузка из песка и керамзита, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 761 14 49 4фильтрующие материалы, состоящие из ткани из натуральных волокон и полиэтилена, загрязненные неметаллическими минеральными продуктами 4 43 761 21 52 4фильтрующая загрузка из угля активированного и нетканых полимерных материалов, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 761 22 52 4минеральная вата, отработанная при очистке дождевых сточных вод 4 43 911 11 61 4средства индивидуальной защиты лица и/или глаз на полимерной основе, утратившие потребительские свойства 4 91 104 11 52 4средства индивидуальной защиты глаз, рук, органов слуха в смеси, утратившие потребительские свойства 4 91 105 11 52 4поглотитель химический известковый снаряжения средств индивидуальной защиты, утративший потребительские свойства 4 91 181 11 49 4отходы мебели деревянной офисной 4 92 111 11 72 4отходы мебели из разнородных материалов 4 92 111 81 52 4зола от сжигания угля малоопасная 6 11 100 01 40 4шлак от сжигания угля малоопасный 6 11 200 01 21 4золошлаковая смесь от сжигания углей при гидроудалении золы-уноса и топливных шлаков малоопасная 6 11 300 01 39 4золошлаковая смесь от сжигания углей малоопасная 6 11 400 01 20 4сажа при сжигании мазута 6 11 611 11 40 4отходы зачистки дымовых каналов и труб при сжигании топлива 6 11 711 11 39 4зола от сжигания древесного топлива умеренно опасная 6 11 900 01 40 4зола от сжигания торфа 6 11 900 03 40 4зола от сжигания лузги подсолнечной 6 11 910 01 49 4осадок осветления природной воды при обработке коагулянтом на основе сульфата алюминия обезвоженный 6 12 101 12 29 4осадок осветления природной воды при обработке известковым молоком и коагулянтом на основе сульфата железа, обезвоженный 6 12 102 12 29 4отходы зачистки накопительных ёмкостей обессоленной воды для питания паровых котлов 6 12 281 11 39 4отходы минеральных солей при регенерации натрий-катионовых фильтров для умягчения воды 6 12 282 11 30 4смесь отходов зачистки и/или промывки оборудования подготовки воды для питания паровых котлов, содержащая преимущественно соединения кальция 6 12 911 11 39 4отходы (осадок) нейтрализации промывных вод котельно-теплового оборудования известковым молоком 6 18 101 01 39 4отходы механической очистки внутренних поверхностей котельно-теплового оборудования и баков водоподготовки от отложений 6 18 211 01 20 4отходы химической очистки котельно-теплового оборудования раствором соляной кислоты 6 18 311 11 10 4отходы водяной очистки регенеративных воздухоподогревателей 6 18 412 11 39 4золосажевые отложения при очистке оборудования ТЭС, ТЭЦ, котельных малоопасные 6 18 902 02 20 4отходы очистки воздуховодов вентиляционных систем ТЭС, ТЭЦ, котельных 6 19 211 11 39 4отходы чистки технических каналов котельных помещений 6 19 911 11 39 4отходы очистки решеток, затворов гидротехнических сооружений от биологического обрастания и коррозии 6 21 110 01 20 4отходы очистки природных, нефтяных, попутных газов от влаги, масла и механических частиц (содержание нефтепродуктов менее 15%) 6 41 111 12 32 4отходы зачистки внутренней поверхности газопровода при обслуживании, ремонте линейной части магистрального газопровода 6 41 811 11 20 4золошлаки при производстве генераторного газа из углей 6 42 991 11 20 4конденсат цикла регенерации осушителя газообразного топлива 6 43 131 11 31 4отходы одоризации природного газа с применением хлорной извести 6 43 631 11 39 4гравийная засыпка маслоприемных устройств маслонаполненного электрооборудования, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 6 91 322 01 21 4воды замасленные емкостей аварийного слива масла маслонаполненного электрооборудования (содержание нефтепродуктов менее 15%) 6 91 323 01 31 4песок кварцевый предохранителей электрооборудования, загрязненный тяжелыми металлами (содержание тяжелых металлов не более 2%) 6 91 391 01 40 4осадок промывных вод песчано-гравийных фильтров очистки природной воды обезвоженный 7 10 111 11 39 4отходы (осадки) очистки промывных вод при регенерации песчаных фильтров обезжелезивания природной воды 7 10 120 01 39 4отходы зачистки емкостей склада мокрого хранения хлорида натрия 7 10 207 11 39 4отходы зачистки емкостей хранения, приготовления растворов реагентов (коагулянтов) на основе соединений алюминия 7 10 207 21 39 4осадок нейтрализации гидроксидом натрия промывных вод оборудования реагентного хозяйства водоподготовки 7 10 207 81 39 4песок фильтров очистки природной воды отработанный при водоподготовке 7 10 210 11 49 4песок фильтров очистки речной воды отработанный при водоподготовке с применением синтетического флокулянта 7 10 210 12 49 4песчано-антрацитовая загрузка фильтров очистки речной воды отработанная при водоподготовке с применением синтетического флокулянта 7 10 210 13 49 4песок кварцевый фильтров очистки воды плавательных бассейнов отработанный 7 10 210 51 49 4кварцево-антрацитовая загрузка фильтров очистки воды плавательных бассейнов отработанная 7 10 210 52 49 4катионит сильнокислотный, отработанный при водоподготовке 7 10 211 21 20 4сульфоуголь отработанный при водоподготовке 7 10 212 01 49 4антрацит отработанный при водоподготовке 7 10 212 31 49 4гидроантрацит отработанный при очистке природной воды, обработанной известковым молоком 7 10 212 32 49 4уголь активированный, отработанный при подготовке воды, малоопасный 7 10 212 51 20 4фильтры угольные (картриджи), отработанные при водоподготовке 7 10 212 71 52 4фильтры из полиэфирного волокна отработанные при подготовке воды для получения пара 7 10 213 01 61 4фильтрующие элементы из полипропилена, отработанные при водоподготовке 7 10 213 21 51 4фильтрующие элементы из полипропилена и резины, отработанные при водоподготовке, загрязненные преимущественно оксидами железа 7 10 213 22 52 4мембраны обратного осмоса полиамидные отработанные при водоподготовке 7 10 214 12 51 4фильтры мембранные обратного осмоса из разнородных полимерных материалов, отработанные при водоподготовке 7 10 214 57 52 4фильтры на основе стекловолокна, отработанные при водоподготовке 7 10 215 11 52 4фильтры на основе целлюлозы, отработанные при водоподготовке 7 10 215 21 52 4доломит отработанный при подготовке питьевой воды, загрязненный оксидами железа и марганца 7 10 231 11 20 4отходы (осадки) обезжелезивания и промывки фильтров в смеси при подготовке подземных вод 7 10 232 01 39 4осадок при подготовке питьевой воды обработкой коагулянтом на основе оксихлорида алюминия и флокулянтом на основе акриламида 7 10 233 21 39 4осадок при подготовке питьевой воды обработкой гипохлоритом кальция, гидроксидом кальция, хлорным железом и флокулянтом на основе акриламида 7 10 234 51 39 4отходы (осадок) обезжелезивания природной воды методом аэрации и отстаивания 7 10 241 01 39 4отходы (осадок) обезжелезивания грунтовой воды методом окисления гипохлоритом натрия и осветления в слое взвешенного осадка 7 10 243 01 39 4осадок при обработке воды известковым молоком обезвоженный 7 10 251 01 29 4отходы (шлам) очистки водопроводных сетей, колодцев 7 10 801 01 39 4отходы механической очистки промывных вод при регенерации ионообменных смол от водоподготовки 7 10 901 01 39 4осадок механической очистки упаренных сульфатсодержащих промывных вод регенерации ионообменных смол от водоподготовки речной воды 7 10 901 02 33 4мусор с защитных решеток дождевой (ливневой) канализации 7 21 000 01 71 4осадок очистных сооружений дождевой (ливневой) канализации малоопасный 7 21 100 01 39 4осадок очистных сооружений дождевой (ливневой) канализации, обезвоженный методом естественной сушки, малоопасный 7 21 111 11 20 4отходы (шлам) при очистке сетей, колодцев дождевой (ливневой) канализации 7 21 800 01 39 4отходы (осадок) при очистке накопителей дождевых (ливневых) стоков 7 21 812 11 39 4отходы зачистки прудов-испарителей системы очистки дождевых сточных вод, содержащих нефтепродукты 7 21 821 11 39 4мусор с защитных решеток хозяйственно-бытовой и смешанной канализации малоопасный 7 22 101 01 71 4осадок с песколовок при очистке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод малоопасный 7 22 102 01 39 4осадки с песколовок и отстойников при механической очистке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод малоопасные 7 22 109 01 39 4всплывшие вещества, включая жиры, при механической очистке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод малоопасные 7 22 111 21 39 4осадки при механической очистке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод обезвоженные малоопасные 7 22 125 11 39 4осадки механической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод анаэробно сброженные и обеззараженные хлорной известью малоопасные 7 22 125 21 39 4смесь осадков при физико-химической очистке хозяйственно-бытовых сточных вод 7 22 151 11 33 4ил избыточный биологических очистных сооружений хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод 7 22 200 01 39 4ил избыточный биологических очистных сооружений в смеси с осадком механической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод 7 22 201 11 39 4осадок биологических очистных сооружений хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод обезвоженный методом естественной сушки малоопасный 7 22 221 11 39 4отходы (осадки) после механической и биологической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод 7 22 399 11 39 4смесь осадков механической и биологической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод обезвоженная малоопасная 7 22 421 11 39 4отходы (шлам) при очистке сетей, колодцев хозяйственно-бытовой и смешанной канализации 7 22 800 01 39 4осадок (шлам) механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15%, обводненный 7 23 101 01 39 4осадок механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15% 7 23 102 02 39 4мусор с защитных решеток при совместной механической очистке дождевых и нефтесодержащих сточных вод 7 23 111 11 20 4ил избыточный биологических очистных сооружений нефтесодержащих сточных вод 7 23 200 01 39 4осадок (шлам) флотационной очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15% 7 23 301 02 39 4песок песковых площадок при очистке нефтесодержащих сточных вод промытый 7 23 910 01 49 4отходы очистки оборотной воды охлаждения тешгообменного оборудования химических производств методом электрокоагуляции 7 28 130 21 39 4осадок промывных вод фильтров очистки оборотной воды металлургических производств 7 28 621 11 39 4отходы зачистки градирен оборотных систем водоснабжения, содержащие преимущественно оксиды кремния, алюминия и железа 7 28 710 11 20 4отходы зачистки градирен оборотных систем водоснабжения, содержащие преимущественно диоксид кремния 7 28 710 12 39 4отходы зачистки градирен оборотных систем водоснабжения, содержащие преимущественно оксиды кремния, кальция и железа 7 28 710 13 39 4отходы зачистки градирен оборотных систем водоснабжения, содержащие преимущественно оксиды кремния и железа 7 28 710 14 39 4отходы зачистки градирен оборотных систем водоснабжения, содержащие преимущественно оксиды кремния и алюминия 7 28 710 15 39 4осадок механической очистки смеси ливневых и производственных сточных вод, не содержащих специфические загрязнители, малоопасный 7 29 010 11 39 4отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные) 7 31 110 01 72 4мусор и смет уличный 7 31 200 01 72 4отходы от уборки прибордюрной зоны автомобильных дорог 7 31 205 11 72 4отходы с решеток станции снеготаяния 7 31 211 01 72 4осадки очистки оборудования для снеготаяния с преимущественным содержанием диоксида кремния 7 31 211 11 39 4отходы (осадки) из выгребных ям 7 32 100 01 30 4отходы коммунальные жидкие неканализованных объектов водопотребления 7 32 101 01 30 4твердые отходы дворовых помойниц неканализованных домовладений 7 32 102 11 72 4отходы очистки септиков для очистки хозяйственно-бытовых сточных вод малоопасные 7 32 103 11 39 4фекальные отходы туалетов воздушных судов 7 32 115 31 30 4отходы очистки накопительных баков мобильных туалетных кабин 7 32 221 01 30 4осадок промывных вод накопительных баков мобильных туалетных кабин 7 32 280 01 39 4мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный) 7 33 100 01 72 4мусор от бытовых помещений судов и прочих плавучих средств, не предназначенных для перевозки пассажиров 7 33 151 01 72 4мусор и смет производственных помещений малоопасный 7 33 210 01 72 4мусор и смет от уборки складских помещений малоопасный 7 33 220 01 72 4смет с территории гаража, автостоянки малоопасный 7 33 310 01 71 4смет с территории автозаправочной станции малоопасный 7 33 310 02 71 4смет с территории нефтебазы малоопасный 7 33 321 11 71 4отходы от уборки причальных сооружений и прочих береговых объектов порта 7 33 371 11 72 4растительные отходы при кошении травы на территории производственных объектов малоопасные 7 33 381 01 20 4смет с территории предприятия малоопасный 7 33 390 01 71 4смет с взлетно-посадочной полосы аэродромов 7 33 393 21 49 4отходы (мусор) от уборки пассажирских терминалов вокзалов, портов, аэропортов 7 34 121 11 72 4отходы (мусор) от уборки пассажирских вагонов железнодорожного подвижного состава 7 34 201 01 72 4отходы (мусор) от уборки электроподвижного состава метрополитена 7 34 202 01 72 4отходы (мусор) от уборки подвижного состава городского электрического транспорта 7 34 202 21 72 4отходы (мусор) от уборки подвижного состава автомобильного (автобусного) пассажирского транспорта 7 34 203 11 72 4мусор, смет и отходы бортового питания от уборки воздушных судов 7 34 204 11 72 4отходы (мусор) от уборки пассажирских судов 7 34 205 11 72 4особые судовые отходы 7 34 205 21 72 4отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные прочие 7 36 100 02 72 4отходы жиров при разгрузке жироуловителей 7 36 101 01 39 4масла растительные отработанные при приготовлении пищи 7 36 110 01 31 4отходы фритюра на основе растительного масла 7 36 111 11 32 4отходы (мусор) от уборки помещений гостиниц, отелей и других мест временного проживания несортированные 7 36 210 01 72 4отходы очистки воздуховодов вентиляционных систем гостиниц, отелей и других мест временного проживания 7 36 911 11 42 4фильтрат полигонов захоронения твердых коммунальных отходов малоопасный 7 39 101 12 39 4опилки, пропитанные вироцидом, отработанные 7 39 102 11 29 4опилки, пропитанные лизолом, отработанные 7 39 102 12 29 4опилки, обработанные хлорсодержащими дезинфицирующими средствами, отработанные 7 39 102 13 29 4опилки, обработанные гуанидинсодержащими дезинфицирующими средствами, отработанные 7 39 102 21 29 4отходы очистки дренажных канав, прудов-накопителей фильтрата полигонов захоронения твердых коммунальных отходов малоопасные 7 39 103 11 39 4отходы (мусор) от уборки помещений парикмахерских, салонов красоты, соляриев 7 39 410 01 72 4отходы ватных дисков, палочек, салфеток с остатками косметических средств 7 39 411 31 72 4отходы от уборки бань, саун, содержащие остатки моющих средств 7 39 422 11 72 4отходы (ворс) очистки фильтров сушильных машин при чистке хлопчатобумажных текстильных изделий 7 39 511 01 29 4отходы зачистки виброфильтров предварительной очистки сточных вод стирки и чистки текстильных изделий 7 39 518 01 39 4отходы механической очистки сточных вод стирки и чистки текстильных изделий 7 39 518 02 20 4отходы очистки пресс-фильтров при реагентной очистке сточных вод стирки и чистки текстильных изделий 7 39 518 03 20 4отходы химической чистки одежды, текстильных и меховых изделий с применением хлорсодержаших органических растворителей (содержание растворителя не более 2,5%) 7 39 539 11 39 4отходы (мусор) от уборки полосы отвода и придорожной полосы автомобильных дорог 7 39 911 01 72 4мусор наплавной от уборки акватории 7 39 951 01 72 4мусор при очистке прибрежных защитных полос водоохранных зон и акваторий водных объектов 7 39 952 11 71 4смесь отходов пластмассовых изделий при сортировке твердых коммунальных отходов 7 41 110 01 72 4отходы многослойной упаковки на основе бумаги и/или картона, полиэтилена и фольги алюминиевой, при сортировке твердых коммунальных отходов 7 41 113 41 72 4остатки сортировки твердых коммунальных отходов при совместном сборе 7 41 119 11 72 4отходы (остатки) сортировки лома и отходов черных металлов, не пригодные для утилизации 7 41 121 11 20 4смесь разнородных материалов при сортировке отходов бумаги и картона 7 41 142 11 71 4отходы (остатки) сортировки отходов пластмасс, не пригодные для утилизации 7 41 151 11 71 4неметаллические материалы в смеси при механическом измельчении лома черных металлов для утилизации 7 41 221 11 71 4отходы (мелкие фракции) при механическом измельчении лома черных металлов для утилизации 7 41 221 21 40 4пыль газоочистки при механическом измельчении лома черных металлов 7 41 221 81 42 4пыль газоочистки при прессовании, брикетировании отходов бумаги, картона, гофрокартона 7 41 242 12 42 4отходы изоляции проводов и кабелей при их разделке, зачистке 7 41 272 11 40 4отходы резиновой оплетки при разделке кабеля 7 41 272 12 20 4отходы измельчения обрезков кабеля, содержащие преимущественно полиэфирное волокно и металлическое железо 7 41 272 41 71 4отходы зачистки печей обжига проводов и кабелей в изоляции 7 41 272 81 40 4отходы разнородных текстильных материалов при разборке мягкой мебели 7 41 281 11 20 4отходы резины, резиновых изделий при демонтаже техники и оборудования, не подлежащих восстановлению 7 41 314 11 72 4отходы пластмасс при демонтаже техники и оборудования, не подлежащих восстановлению 7 41 314 41 72 4отходы керамики и фарфора при демонтаже техники и оборудования, не подлежащих восстановлению 7 41 316 11 72 4отходы (остатки) демонтажа бытовой техники, компьютерного, телевизионного и прочего оборудования, непригодные для получения вторичного сырья 7 41 343 11 72 4компьютерное, периферийное оборудование отработанное брикетированное 7 41 351 21 70 4блоки систем кондиционирования воздуха отработанные брикетированные 7 41 357 21 70 4кек переработки нефтесодержащих отходов 7 42 351 01 39 4твердые остатки от сжигания кордного наполнителя отработанного в паровом/водогрейном котле 7 42 511 11 20 4жидкие отходы извлечения серебра из отработанных фиксажных растворов малоопасные 7 43 561 21 10 4фильтры полимерные регенерации (ультрафильтрации) смазочно-охлаждающих жидкостей отработанные 7 43 594 51 52 4водно-масляная эмульсия при сепарации масел минеральных отработанных (содержание нефтепродуктов менее 15%) 7 43 611 13 31 4смесь отходов зачистки и промывки оборудования регенерации масел минеральных отработанных 7 43 611 82 39 4промывные воды производства дробленого полиэтилена из отходов изделий из полиэтилена 7 43 751 11 32 4отходы гидроксида алюминия при утилизации отработанных катализаторов на основе оксида алюминия, содержащих платину, серебро, палладий гидрометаллургическим методом 7 44 941 01 33 4отходы нейтрализации и известкования сточных вод аффинажного производства, содержащие гидроксиды тяжелых металлов (суммарное содержание в пересчете на металлы не более 2,5%) 7 44 941 11 39 4зола от сжигания обезвоженных осадков хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод малоопасная 7 46 311 11 40 4отходы сухой очистки дымовых газов сжигания осадков хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод порошкообразным бикарбонатом натрия и активированным углем 7 46 312 41 40 4осадок очистки промывных вод мокрой очистки газов сжигания осадков хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод обезвоженный 7 46 312 51 39 4пыль газоочистки узлов перегрузки твердых коммунальных отходов 7 47 101 01 42 4остатки от сжигания твердых коммунальных отходов, содержащие преимущественно оксиды кремния, железа и алюминия 7 47 111 11 20 4зола от сжигания отходов потребления на производстве, подобных коммунальным 7 47 112 11 40 4отходы газоочистки при сжигании твердых коммунальных отходов малоопасные 7 47 117 11 40 4зола от сжигания отходов потребления на производстве, подобных коммунальным, в смеси с отходами производства, в том числе нефтесодержащими 7 47 119 11 40 4твердые отходы отмывки нефтесодержащих отходов и грунтов от нефти и/или нефтепродуктов 7 47 205 12 49 4твердые остатки от сжигания нефтесодержащих отходов 7 47 211 01 40 4твердые остатки от сжигания смеси нефтесодержащих отходов производства и потребления 7 47 211 11 20 4шламы буровые после термической десорбции нефти 7 47 213 11 40 4отходы песка после микробиологического удаления загрязнений нефтью и нефтепродуктами 7 47 271 11 40 4осадок нейтрализации сернокислотного электролита 7 47 301 01 39 4жидкие отходы нейтрализации кислоты серной аккумуляторной каустической содой 7 47 301 21 10 4лом ртутных, ртутно-кварцевых, люминесцентных ламп термически демеркуризированный 7 47 411 11 20 4лом ртутных, ртутно-кварцевых, люминесцентных ламп химически демеркуризированный 7 47 411 12 20 4бой стекла после демеркуризации ртутьсодержащих изделий раствором на основе полисульфида кальция 7 47 411 15 39 4отходы демеркуризации боя ртутьсодержащих изделий и люминофора раствором на основе полисульфида кальция 7 47 441 11 39 4плав солей при термическом обезвреживании жидких отходов производств алкилэтаноламинов 7 47 621 12 20 4плав солей при термическом обезвреживании жидких отходов производств прочих продуктов основного органического синтеза, содержащий преимущественно сульфаты и карбонаты натрия 7 47 693 11 20 4зола и остатки от сжигания отходов производства химических волокон с добавлением отходов потребления на производстве 7 47 681 0140 4зола от сжигания биологических отходов вивария и отходов содержания лабораторных животных 7 47 813 01 40 4зола от сжигания биологических отходов содержания, убоя и переработки животных 7 47 821 01 40 4зола от сжигания медицинских отходов, содержащая преимущественно оксиды кремния и кальция 7 47 841 11 49 4зола от сжигания отходов бумаги, картона, древесины и продукции из нее, содержащая преимущественно оксиды кальция и магния 7 47 911 11 40 4зола от сжигания пыли хлопковой, отходов бумаги, картона, древесины 7 47 911 12 40 4зола от сжигания бумажной, картонной, деревянной тары (упаковки) из-под взрывчатых веществ, пестицидов, агрохимикатов и прочей химической продукции 7 47 931 01 40 4отходы сжигания остатков продукции, в том числе от зачистки оборудования, производства взрывчатых веществ 7 47 933 21 40 4золы и шлаки от инсинераторов и установок термической обработки отходов 7 47 981 99 20 4лом бетона, железобетона, загрязнённого мышьяком и люизитом 7 67 111 11 20 4лом кирпичной кладки, загрязненной мышьяком и люизитом 7 67 111 13 20 4отходы теплоизоляции на основе перлита, загрязненной мышьяком и люизитом 7 67 111 14 20 4отходы (осадок) фильтрации обезвреженных сточных вод дегазации отходов черных металлов 7 67 471 12 39 4ткань фильтровальная (бельтинг), отработанная при фильтрации обезвреженных сточных вод дегазации отходов черных металлов 7 67 471 21 61 4уголь активированный отработанный из фильтрующе-поглощающих коробок противогазов, загрязненный мышьяком и его соединениями 7 67 911 11 49 4отходы грунта при проведении открытых земляных работ малоопасные 8 11 111 11 49 4растворы буровые глинистые на водной основе при горизонтальном, наклонно-направленном бурении при строительстве подземных сооружений 8 11 122 11 39 4шламы буровые при горизонтальном, наклонно-направленном бурении с применением бурового раствора глинистого на водной основе малоопасные 8 11 123 11 39 4древесные отходы от сноса и разборки зданий 8 12 101 01 72 4мусор от сноса и разборки зданий несортированный 8 12 901 01 72 4отходы плиточного клея на основе цемента затвердевшего малоопасные 8 22 131 11 20 4отходы изделий из асбоцемента при ремонте инженерных коммуникаций 8 22 171 11 51 4лом бетона при строительстве и ремонте производственных зданий и сооружений 8 22 211 11 20 4отходы бетона, загрязненные нефтью или нефтепродуктами в количестве не более 15% 8 22 231 11 20 4отходы железобетона, загрязненные нефтью или нефтепродуктами в количестве не более 15% 8 22 331 11 20 4отходы затвердевшего строительного раствора в кусковой форме 8 22 401 01 21 4лом бетонных, железобетонных изделий в смеси при демонтаже строительных конструкций 8 22 911 11 20 4отходы труб керамических при замене, ремонте инженерных коммуникаций 8 23 311 11 50 4обрезь и лом гипсокартонных листов 8 24 110 01 20 4лом пазогребневых плит незагрязненный 8 24 110 02 20 4отходы шпатлевки 8 24 900 01 29 4отходы штукатурки затвердевшей малоопасные 8 24 911 11 20 4отходы битумно-полимерной изоляции трубопроводов 8 26 141 31 71 4отходы рубероида 8 26 210 01 51 4отходы толи 8 26 220 01 51 4отходы изопласта незагрязненные 8 26 310 11 20 4отходы строительных материалов на основе стеклоизола незагрязненные 8 26 321 11 20 4отходы гидроизоляционных материалов на основе стекловолокна и синтетического каучука 8 26 341 11 20 4отходы линолеума незагрязненные 8 27 100 01 51 4отходы труб полимерных при замене, ремонте инженерных коммуникаций 8 27 311 11 50 4смесь незагрязненных строительных материалов на основе полимеров, содержащая поливинилхлорид 8 27 990 01 72 4отходы древесные при демонтаже временных дорожных покрытий 8 29 132 11 62 4отходы дублированных текстильных материалов для строительства, загрязненных цементом, бетоном, строительным раствором 8 29 151 11 62 4отходы кровельных и изоляционных материалов в смеси при ремонте кровли зданий и сооружений 8 29 171 11 71 4лом асфальтовых и асфальтобетонных покрытий 8 30 200 01 71 4балласт из щебня, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 8 42 101 02 21 4отходы (мусор) от строительных и ремонтных работ 8 90 000 01 72 4отходы (остатки) песчано-гравийной смеси при строительных, ремонтных работах 8 90 000 02 49 4отходы щебня, загрязненного нефтепродуктами, при ремонте, замене щебеночного покрытия (содержание нефтепродуктов менее 15%) 8 90 000 03 21 4инструменты лакокрасочные (кисти, валики), загрязненные лакокрасочными материалами (в количестве менее 5%) 8 91 110 02 52 4шпатели отработанные, загрязненные штукатурными материалами 8 91 120 01 52 4обтирочный материал, загрязненный лакокрасочными материалами на основе алкидных смол 8 92 011 01 60 4обтирочный материал, загрязненный лакокрасочными материалами (в количестве менее 5 %) 8 92 110 02 60 4воды подсланевые и/или льяльные с содержанием нефти и нефтепродуктов менее 15% 9 11 100 02 31 4фильтры очистки жидкого топлива при заправке транспортных средств отработанные (содержание нефтепродуктов менее 15%) 9 11 281 12 52 4фильтры дыхательного клапана, отработанные при хранении нефти и/или нефтепродуктов 9 11 282 12 52 4фильтрующие элементы (патроны) фильтр-сепаратора для очистки природного газа отработанные 9 11 287 32 52 4лом обмуровки паровых котлов 9 12 102 21 21 4лом футеровок печей и печного оборудования для сжигания отходов потребления на производстве, подобных коммунальным 9 12 191 11 21 4лом кислотоупорного кирпича 9 13 001 01 20 4лом углеграфитовых блоков 9 13 002 01 20 4лом кислотоупорных материалов в смеси 9 13 009 01 20 4отходы гуммировочных покрытий 9 13 011 11 20 4отходы антикоррозионной резины при обслуживании оборудования для хранения химических коррозионноактивных продуктов 9 13 101 11 20 4лом футеровок гальванических и/или промывочных ванн гальванического производства из разнородных пластмасс, не содержащих галогены 9 13 121 11 20 4отходы зачистки емкостей хранения негалогенированных органических веществ (содержание негалогенированных органических веществ менее 15%) 9 13 221 12 39 4вода, загрязненная метанолом, при мойке емкостей для его хранения 9 13 225 11 31 4отходы зачистки емкостей хранения серной и соляной кислот в смеси (суммарное содержание серной и соляной кислот менее 6%) 9 13 317 13 39 4пыль от продувки электрического оборудования, используемого при производстве черных металлов 9 17 003 61 42 4диафрагмы из каучуков синтетических, отработанные в форматорах- вулканизаторах при производстве автомобильных покрышек 9 17 036 51 51 4эмульсия маслоловушек компрессорных установок 9 18 302 02 31 4конденсат водно-масляный компрессорных установок (содержание масла менее 15%) 9 18 302 04 31 4фильтры очистки газов от жидкости и механических примесей при подготовке топливного, пускового и импульсного газов отработанные 9 18 302 51 52 4фильтры кассетные очистки всасываемого воздуха воздушных компрессоров отработанные 9 18 302 61 52 4фильтры стекловолоконные очистки всасываемого воздуха газоперекачивающих агрегатов отработанные 9 18 302 62 52 4фильтры бумажные очистки всасываемого воздуха газоперекачивающих агрегатов отработанные 9 18 302 63 52 4фильтры воздушные компрессорных установок в стальном корпусе отработанные 9 18 302 65 52 4фильтры воздушные компрессорных установок в полимерном корпусе отработанные 9 18 302 66 52 4фильтры сепараторные очистки сжатого воздуха компрессорных установок отработанные (содержание нефтепродуктов менее 15%) 9 18 302 72 52 4фильтры очистки масла компрессорных установок отработанные (содержание нефтепродуктов менее 15%) 9 18 302 82 52 4картриджи фильтров очистки масла компрессорных установок отработанные (содержание нефтепродуктов менее 15%) 9 18 302 84 52 4детали насосного оборудования из разнородных пластмасс в смеси, утратившие потребительские свойства 9 18 303 61 70 4фильтры воздушные турбин отработанные 9 18 311 21 52 4отходы холодильного агента на основе аммиака 9 18 502 01 10 4отходы очистки хладагента на основе водного рассола хлорида кальция 9 18 511 31 39 4отходы фильтр-осушителей фреонов холодильного оборудования 9 18 521 11 52 4фильтры воздушные электрогенераторных установок отработанные (содержание нефтепродуктов менее 15%) 9 18 611 02 52 4вода, загрязненная нефтяными маслами при смыве подтеков масла трансформаторов (содержание нефтепродуктов менее 15%) 9 18 627 11 31 4фильтры воздушные дизельных двигателей отработанные 9 18 905 11 52 4шлак сварочный 9 19 100 02 20 4шлак сварочный с преимущественным содержанием диоксида кремния 9 19 111 21 20 4шлак сварочный с преимущественным содержанием диоксида титана 9 19 111 24 20 4отходы разложения карбида кальция при получении ацетилена для газосварочных работ 9 19 111 31 39 4отходы флюса сварочного и/или наплавочного марганцево-силикатного 9 19 131 11 20 4отходы (остатки) стальной сварочной проволоки 9 19 141 21 20 4отходы лужения алюминиевых сплавов перед пайкой, содержащие преимущественно гидроксид олова 9 19 168 11 20 4песок, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%) 9 19 201 02 39 4сальниковая набивка асбесто-графитовая промасленная (содержание масла менее 15%) 9 19 202 02 60 4сальниковая набивка из полимерного материала промасленная (содержание масла менее 15%) 9 19 202 12 60 4пенька промасленная (содержание масла менее 15%) 9 19 203 02 60 4обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%) 9 19 204 02 60 4опилки и стружка древесные, загрязненные нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%) 9 19 205 02 39 4опилки древесные, загрязненные связующими смолами 9 19 206 11 43 4песок, отработанный при ликвидации проливов щелочей 9 19 301 01 39 4песок, отработанный при ликвидации проливов неорганических кислот 9 19 301 11 39 4песок, загрязненный при ликвидации проливов лакокрасочных материалов 9 19 301 53 39 4обтирочный материал, загрязненный негалогенированными органическими растворителями 9 19 302 11 60 4обтирочный материал, загрязненный нерастворимыми или малорастворимыми в воде неорганическими веществами 9 19 302 22 60 4обтирочный материал, загрязненный поливинилхлоридом 9 19 302 49 60 4обтирочный материал, загрязненный синтетическими смолами, включая клеи на их основе, малоопасный 9 19 302 51 60 4обтирочный материал, загрязненный кремнийорганическими полимерами 9 19 302 52 60 4обтирочный материал, загрязненный материалами лакокрасочными и аналогичными для нанесения покрытий, малоопасный 9 19 302 53 60 4обтирочный материал, загрязненный полиграфическими красками и/или мастиками, малоопасный 9 19 302 55 60 4обтирочный материал, загрязненный канифолью 9 19 302 61 60 4обтирочный материал, загрязненный при удалении проливов электролита сернокислотного 9 19 302 71 60 4обтирочный материал, загрязненный при удалении просыпей и проливов аммиачной селитры 9 19 302 78 60 4обтирочный материал, загрязненный спирто-нефрасовой смесью, паяльной пастой, припоем 9 19 302 79 60 4обтирочный материал, загрязненный взрывчатыми веществами, преимущественно тринитротолуолом 9 19 303 65 60 4отходы (осадок) мойки деталей и/или агрегатов, содержащие нефтепродукты в количестве менее 15% 9 19 521 13 39 4отходы зачистки моечных машин, работающих на щелочных растворах, малоопасные 9 19 525 32 39 4отходы зачистки моечных машин, содержащие водный раствор стеарата натрия 9 19 525 33 39 4отходы зачистки моечных машин, содержащие поверхностно-активные вещества 9 19 525 39 39 4корпус карболитовый аккумулятора свинцового с остатками свинцовой пасты и серной кислоты с суммарным содержанием не более 5% 9 20 112 11 51 4тормозные колодки отработанные с остатками накладок асбестовых 9 20 310 02 52 4тормозные колодки с остатками накладок, не содержащих асбест, отработанные 9 20 311 03 52 4шины пневматические автомобильные отработанные 9 21 110 01 50 4шины резиновые сплошные или полупневматические отработанные с металлическим кордом 9 21 112 11 52 4камеры пневматических шин автомобильных отработанные 9 21 120 01 50 4покрышки пневматических шин с тканевым кордом отработанные 9 21 130 01 50 4покрышки пневматических шин с металлическим кордом отработанные 9 21 130 02 50 4фильтры воздушные автотранспортных средств отработанные 9 21 301 01 52 4сиденья при демонтаже автотранспортных средств 9 21 521 11 52 4наполнитель полиуретановый сидений автомобильных при демонтаже автотранспортных средств 9 21 521 21 51 4бамперы автомобильные, утратившие потребительские свойства 9 21 522 11 52 4отходы автомобильных шумоизоляционных материалов в смеси, утративших потребительские свойства 9 21 523 11 70 4детали автомобильные из разнородных пластмасс в смеси, в том числе галогенсодержащих, утратившие потребительские свойства 9 21 524 11 70 4детали автомобильные из разнородных пластмасс в смеси, в том числе галогенсодержащих, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 9 21 524 13 70 4детали автомобильные преимущественно из алюминия и олова в смеси, утратившие потребительские свойства 9 21 525 11 70 4вода от мойки узлов, деталей автомобильного транспорта, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 9 21 711 31 39 4пыль от продувки электрического оборудования автомобильного транспорта 9 21 731 21 42 4отходы очистки кузова грузовых автотранспортных средств при транспортировке лома и отходов черных металлов 9 21 761 11 20 4ободные ленты отработанные 9 21 910 91 51 4пыль от расточки безасбестовых накладок тормозных колодок 9 21 922 71 42 4пыль от расточки асбестосодержащих накладок тормозных колодок 9 21 922 72 42 4шины и покрышки пневматические для использования в авиации отработанные 9 23 111 11 52 4жидкие отходы при промывке кессон-баков от остатков топлива (содержание нефтепродуктов менее 15%) 9 23 274 11 31 4водно-органическая эмульсия при промывке фильтрэлементов авиационной техники 9 23 282 11 31 4фильтры воздушные водного транспорта (судов) отработанные 9 24 401 01 52 4отработанные фильтры горнодобывающего оборудования, горной техники, погрузочно-доставочных и транспортных машин, со слитыми нефтепродуктами 9 27 499 12 52 4отходы искусственной кожи при замене обивки сидений транспортных средств 9 29 521 11 52 4грунт, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%) 9 31 100 03 39 4боны полипропиленовые, отработанные при локализации и ликвидации разливов нефти или нефтепродуктов (содержание нефти и нефтепродуктов менее 15%) 9 31 211 12 51 4отходы растворов гидроксида натрия с pH = 9,0 - 10,0 при технических испытаниях и измерениях 9 41 101 03 10 4отходы растворов гидроксида калия с pH = 9,0 - 10,0 при технических испытаниях и измерениях 9 41 102 03 10 4обводненная смесь уксусной и щавелевой кислот при технических испытаниях и измерениях малоопасная 9 41 319 11 10 4отходы поташа в твердом виде при технических испытаниях и измерениях 9 41 401 01 20 4отходы натрия сернистокислого при технических испытаниях и измерениях 9 41 401 51 41 4отходы натрия тиосульфата 5-водного при технических испытаниях и измерениях 9 41 401 52 40 4отходы натрия хлористого при технических испытаниях и измерениях 9 41 401 54 49 4отходы натрия сернокислого при технических испытаниях и измерениях 9 41 401 55 40 4отходы водных растворов неорганических солей щелочных металлов при технических испытаниях и измерениях 9 41 401 91 10 4отходы солей аммония в твердом виде при технических испытаниях и измерениях 9 41 405 01 49 4отходы водных растворов неорганических солей, включая соли хрома (VI), при технических испытаниях и измерениях (содержание солей хрома (VI) не более 1%) 9 41 406 15 31 4отходы железа сернокислого 7-водного при технических испытаниях и измерениях 9 41 408 41 40 4отходы бария сернокислого при технических испытаниях и измерениях 9 41 410 32 32 4отходы неорганических солей в смеси с галогенсодержащими органическими веществами при технических испытаниях и измерениях (содержание галогенсодержащих органических веществ менее 1%) 9 41 495 33 39 4отходы государственных стандартных образцов БПК 5 9 41 801 01 52 4отходы государственных стандартных образцов ХПК 9 41 801 02 52 4отходы государственных стандартных образцов взвешенных веществ 9 41 802 01 52 4отходы государственных стандартных образцов мутности 9 41 803 01 20 4отходы государственных стандартных образцов ионов меди 9 41 811 01 53 4отходы государственных стандартных образцов нефтепродуктов 9 41 851 01 53 4отходы при аналитическом контроле содержания йода в уксусной кислоте 9 42 213 01 10 4отходы при определении содержания меди в сырье и готовой продукции при производстве черновой меди 9 42 342 11 39 4пыль системы аспирации лаборатории при проведении технических испытаний медноколчеданных руд 9 42 342 71 42 4кварцевые отходы тигельной плавки и шерберной плавки отработанные при технических испытаниях медьсодержащего сырья и продукции его переработки 9 42 348 11 52 4огнеупорная пробирная посуда, отработанная при определении золота и серебра в рудах серебряных и золотосодержащих и продуктах их обогащения 9 42 388 12 51 4отходы при определении содержания хлорида натрия в составе шихты для производства стекла 9 42 412 11 39 4отходы водного раствора оксида церия при технических испытаниях стекла полированием 9 42 414 13 32 4отходы бетона при технических испытаниях бетона, материалов и изделий на его основе 9 42 422 11 20 4отходы парафина при технических испытаниях материалов и изделий на основе минеральных волокон 9 42 473 11 29 4расходные лабораторные материалы из бумаги и текстиля, отработанные при технических испытаниях сырья и готовой продукции производства полиамидных волокон 9 42 641 71 60 4отходы 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 4отходы пищевой продукции при технических испытаниях ее безопасности и качества 9 42 791 91 72 4обводненная смесь алкиламинов и жирных спиртов, отработанная при получении моющих рецептур 9 42 919 71 31 4отходы при испытаниях семян на скрытую зараженность с применением фунгицидных протравителей 9 42 961 21 30 4элементы неэлектрических систем инициирования отработанные при технических испытаниях 9 42 991 11 52 4водный раствор глицерина, отработанный при внутритрубной диагностике дефектов трубопроводов 9 43 411 11 10 4грунт отработанный при лабораторных исследованиях, содержащий остатки химических реагентов 9 48 101 01 39 4отходы проб грунта, донных отложений и/или почвы, незагрязненных химическими реагентами, при лабораторных исследованиях 9 48 101 91 20 4фильтры бумажные, загрязненные при технических испытаниях почв и грунтов 9 48 151 11 61 4растворы солей при совместном сливе неорганических кислот и щелочей, отработанных при технических испытаниях и измерениях 9 49 310 11 10 4индикаторная бумага, отработанная при технических испытаниях и измерениях 9 49 811 11 20 4фильтры бумажные, отработанные при технических испытаниях и измерениях 9 49 812 11 20 4изделия лабораторные из разнородных пластмасс, не содержащих галогены, отработанные при технических испытаниях и измерениях 9 49 841 11 20 4посуда лабораторная из разнородных пластмасс, не содержащих галогены, загрязненная нефтепродуктами при технических испытаниях и измерениях (содержание нефтепродуктов менее 15%) 9 49 841 12 53 4ареометры (кроме ртутьсодержащих), утратившие потребительские свойства 9 49 868 11 52 4трубки индикаторные стеклянные, отработанные при технических испытаниях и измерениях 9 49 868 21 52 4бой стеклянной химической посуды 9 49 911 11 20 4бой стеклянной химической посуды, загрязненной нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 9 49 911 12 39 4мусор от помещений лаборатории 9 49 911 81 20 4отбойные причальные приспособления (кранцы швартовые и судовые) резинотканевые, утратившие потребительские свойства 9 55 251 11 52 4фильтры угольные системы очистки вентиляционного воздуха при уничтожении химического оружия дегазированные 9 67 511 11 52 4средства индивидуальной защиты, отработанные при уничтожении химического оружия и боеприпасов, после дегазации и стирки 9 67 513 71 50 4резинотехнические изделия, отработанные при уничтожении химического оружия и боеприпасов, дегазированные 9 67 516 11 51 4лом стекла при уничтожении химического оружия дегазированный 9 67 517 11 51 4изделия из бумаги, резины и полиэтилена, загрязненные при технических испытаниях на объектах по уничтожению химического оружия, дегазированные 9 67 519 81 50 4отходы капсулирования-бетонирования конструктивных элементов боеприпасов на основе металлокерамики 9 67 521 11 20 4уголь активированный, отработанный при уничтожении химического оружия, термически обезвреженный 9 67 601 21 40 4твердые остатки от сжигания средств индивидуальной защиты и прочих изделий, отработанных при уничтожении химического оружия 9 67 605 11 20 4плав солей с преимущественным содержанием карбоната кальция при термическом обезвреживании нейтрализованных сточных вод расснаряжения боеприпасов 9 67 681 31 20 4соли упаривания нейтрализованных сточных вод при уничтожении химического оружия с преимущественным содержанием сульфата натрия 9 67 689 31 20 4окалина при зачистке оборудования для термической обработки изделий из черных металлов 9 67 713 11 20 4лом футеровок печей и печного оборудования для термического обезвреживания отходов при уничтожении химического оружия 9 67 731 11 21 4 | Отсутствует | 84210845000 | село Бельтир Кош-Агачского района Республики Алтай | Индивидуальный предприниматель Бегимбеков Толетай Бегимбекович649780, Российская Федерация, Республика Алтай, Кош-Агачский район, с. Кош-Агач, ул. Советская, 64 |
| Республика Башкортостан |
| 02-00123-З-00006-090118 | Полигон твердых бытовых отходов г. Бирск | Захоронение отходов | Обувь кожаная рабочая, утратившая потребительские свойства 4 03 101 00 52 4 пыль древесная от шлифовки натуральной чистой древесины - 3 05 311 01 42 4обрезь фанеры, содержащей связующие смолы - 3 05 312 01 29 4 опилки древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит - 3 05 313 11 43 4обрезки, кусковые отходы древесно-стружечных и/или древесноволокнистых плит - 3 05 313 41 21 4опилки и стружка древесные, загрязненные нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%) - 9 19 205 02 39 4опилки разнородной древесины (например, содержащие опилки древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит) - 3 05 313 12 43 4 отходы бумаги с нанесенным лаком при брошюровочно-переплетной и отделочной деятельности - 3 07 131 01 29 4 отходы рубероида - 8 26 210 01 51 4 золошлаковая смесь от сжигания углей малоопасная - 6 11 400 01 20 4 песок формовочный горелый отработанный малоопасный - 3 57 150 01 49 4отходы песка от очистных и пескоструйных устройств - 3 63 110 01 49 4 пыль (порошок) абразивные от шлифования черных металлов с содержанием металла менее 50% - 3 61 221 02 42 4отходы асбоцемента в кусковой форме - 3 46 420 01 21 4отходы шлаковаты незагрязненные - 4 57 111 01 20 4отходы асбеста в кусковой форме - 3 48 511 01 20 4отходы асбестовой бумаги - 4 55 320 01 20 4отходы асбеста в виде крошки - 3 48 511 03 49 4отходы абразивных материалов в виде пыли - 4 56 200 51 42 4отходы абразивных материалов в виде порошка - 4 56 200 52 41 4уголь активированный отработанный, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) - 4 42 504 02 20 4пыль газоочистки чугунная незагрязненная - 3 61 231 02 42 4 пыль газоочистки черных металлов незагрязненная - 3 61 231 01 42 4 пыль (порошок) от шлифования черных металлов с содержанием металла 50% и более - 3 61 221 01 42 4 отходы, содержащие алюминий (в том числе алюминиевую пыль), несортированные - 4 62 200 99 20 4 пыль газоочистки меди и медных сплавов незагрязненная - 3 61 232 01 42 4 фильтры воздушные автотранспортных средств отработанные - 9 21 301 01 52 4 сальниковая набивка асбесто-графитовая промасленная (содержание масла менее 15%) - 9 19 202 02 60 4 отходы поливинилхлорида в виде изделий или лома изделий незагрязненные - 4 35 100 03 51 4 отходы стеклолакоткани - 4 51 441 01 29 4 отходы резиноасбестовых изделий незагрязненные - 4 55 700 00 71 4 пыль хлопковая - 3 02 111 06 42 4 спецодежда из хлопчатобумажного и смешанных волокон, утратившая потребительские свойства, незагрязненная - 4 02 110 01 62 4 тара из черных металлов, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) - 4 68 111 02 51 4 отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные) - 7 31 110 01 72 4мусор и смет уличный - 7 31 200 01 72 4 мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный) - 7 33 100 01 72 4 ил избыточный биологических очистных сооружений хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод - 7 22 200 01 39 4 смет с территории гаража, автостоянки малоопасный - 7 33 310 01 71 4 мусор от сноса и разборки зданий несортированный - 8 12 901 01 72 4 шлак сварочный - 9 19 100 02 20 4 отходы прочих теплоизоляционных материалов на основе минерального волокна незагрязненные - 4 57 119 01 20 4 | Отсутствует | 80415000000 | г. Бирск | Государственное унитарное предприятие «Табигат» Республики Башкортостан, 453663, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Степана Кувыкина, 102  |
| 02-00124-З-00006-090118 | Полигон ТБО (г. Стерлитамак) | Захоронение отходов | Отходы известняка, доломита и мела в виде порошка и пыли малоопасные-2 31 112 03 40 4 обрезь разнородной древесины (например, содержащая обрезь древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит)-3 05 313 42 21 4 отходы асбоцемента в кусковой форме -3 46 420 01 21 4 отходы асбеста в кусковой форме -3 48 511 01 20 4 песок формовочный горелый отработанный малоопасный-3 57 150 01 49 4 пыль (порошок) абразивные от шлифования черных металлов с содержанием металла менее 50%-3 61 221 02 42 4 отходы металлической дроби с примесью шлаковой корки-3 63 110 02 20 4 спецодежда из хлопчатобумажного и смешанных волокон, утратившая потребительские свойства, незагрязненная-4 02 110 01 62 4спецодежда из синтетических и искусственных волокон, утратившая потребительские свойства, незагрязненная-4 02 140 01 62 4 спецодежда из шерстяных тканей, утратившая потребительские свойства, незагрязненная-4 02 170 01 62 4спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)-4 02 312 01 62 4 обувь кожаная рабочая, утратившая потребительские свойства-4 03 101 00 52 4отходы бумаги и картона, содержащие отходы фотобумаги -4 05 810 01 29 4 отходы пенопласта на основе поливинилхлорида незагрязненные-4 35 100 01 20 4тара полиэтиленовая, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5%)-4 38 111 02 51 4 уголь активированный отработанный, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)-4 42 504 02 20 4 отходы асбестовой бумаги-4 55 320 01 20 4 отходы резиноасбестовых изделий незагрязненные-4 55 700 00 71 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 шлаковаты незагрязненные-4 57 111 01 20 4 отходы, содержащие незагрязненные черные металлы (в том числе чугунную и/или стальную пыль), несортированные-4 61 010 03 20 4отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные)-7 31 110 01 72 4 мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)-7 33 100 01 72 4 мусор и смет производственных помещений малоопасный-7 33 210 01 72 4мусор 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 предприятия малоопасный - 7 33 390 01 71 4 мусор от сноса и разборки зданий несортированный - 8 12 901 01 72 4 отходы рубероида - 8 26 210 01 51 4 лом асфальтовых и асфальтобетонных покрытий - 8 30 200 01 71 4 отходы (мусор) от строительных и ремонтных работ - 8 90 000 01 72 4 шлак сварочный-9 19 100 02 20 4мякина - 1 11 110 01 23 5 отходы сучьев, ветвей, вершинок от лесоразработок - 1 52 110 01 21 5 отходы гипса в кусковой форме - 2 31 122 01 21 5выжимки фруктовые и ягодные - 3 01 131 01 29 5косточки плодовые - 3 01 131 02 20 5 отходы от механической очистки зерна - 3 01 161 12 49 5технологические потери муки пшеничной - 3 01 171 21 49 5 солодовые ростки - 3 01 240 03 29 5 обрезь валяльно-войлочной продукции - 3 02 992 11 23 5обрезки и обрывки хлопчатобумажных тканей 3 03 111 01 23 5обрезки и обрывки смешанных тканей 3 03 111 09 23 5обрезь натуральной чистой древесины 3 05 220 04 21 5опилки натуральной чистой древесины 3 05 230 01 43 5стружка натуральной чистой древесины 3 05 230 02 22 5опилки и стружка натуральной чистой древесины несортированные - 3 05 291 11 20 5прочие несортированные древесные отходы из натуральной чистой древесины 3 05 291 91 20 5отходы стекловолокна 3 41 400 01 20 5 бой стекла 3 41 901 01 20 5бой строительного кирпича 3 43 210 01 20 5бой бетонных изделий 3 46 200 01 20 5 бой железобетонных изделий 3 46 200 02 20 5спецодежда из натуральных волокон, утратившая потребительские свойства, пригодная для изготовления ветоши 4 02 131 01 62 5тара деревянная, утратившая потребительские свойства, незагрязненная 4 04 140 00 51 5прочая продукция из натуральной древесины, утратившая потребительские свойства, незагрязненная 4 04 190 00 51 5отходы бумаги и картона от канцелярской деятельности и делопроизводства 4 05 122 02 60 5 мешки бумажные невлагопрочные (без битумной пропитки, прослойки и армированных слоев), утратившие потребительские свойства, незагрязненные 4 05 181 01 60 5 отходы упаковочной бумаги незагрязненные 4 05 182 01 60 5 отходы упаковочного картона незагрязненные 4 05 183 01 60 5 отходы упаковочного гофрокартона незагрязненные 4 05 184 01 60 5 отходы потребления различных видов белой и цветной бумаги, кроме черного и коричневого цветов - 4 05 402 01 20 5ленты конвейерные, приводные ремни, утратившие потребительские свойства, незагрязненные 4 31 120 01 51 5 резинометаллические изделия отработанные незагрязненные 4 31 300 01 52 5отходы пленки полиэтилена и изделий из нее незагрязненные 4 34 110 02 29 5лом и отходы изделий из полиэтилена незагрязненные (кроме тары) 4 34 110 03 51 5отходы полиэтиленовой тары незагрязненной 4 34 110 04 51 5 отходы пленки полипропилена и изделий из нее незагрязненные 4 34 120 02 29 5отходы пленки из полиэтилентерефталата незагрязненные 4 34 181 02 29 5 цеолит отработанный при осушке воздуха и газов, не загрязненный опасными веществами 4 42 101 01 49 5 силикагель отработанный при осушке воздуха и газов, не загрязненный опасными веществами 4 42 103 01 49 5 лом изделий из стекла 4 51 101 00 20 5 тара стеклянная незагрязненная 4 51 102 00 20 5абразивные круги отработанные, лом отработанных абразивных кругов 4 56 100 01 51 5шкурка шлифовальная отработанная 4 56 200 01 29 5лом керамических изоляторов 4 59 110 01 51 5лом и отходы стальных изделий незагрязненные 4 61 200 01 51 5 лампы накаливания, утратившие потребительские свойства 4 82 411 00 52 5золошлаковая смесь от сжигания углей практически неопасная 6 11 400 02 20 5зола от сжигания древесного топлива практически неопасная 6 11 900 02 40 5мусор с защитных решеток при водозаборе 7 10 110 01 71 5 ионообменные смолы отработанные при водоподготовке 7 10 211 01 20 5 мусор с защитных решеток хозяйственно-бытовой и смешанной канализации практически неопасный 7 22 101 02 71 5осадок с песколовок при очистке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод практически неопасный 7 22 102 02 39 5ил стабилизированный биологических очистных сооружений хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод 7 22 200 02 39 5отходы из жилищ крупногабаритные 7 31 110 02 21 5растительные 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 5мусор от офисных и бытовых помещений организаций практически неопасный 7 33 100 02 72 5мусор и смет производственных помещений практически неопасный 7 33 210 02 72 5мусор и смет от уборки складских помещений практически неопасный 7 33 220 02 72 5смет с территории предприятия практически неопасный 7 33 390 02 71 5отходы (мусор) от уборки территории и помещений объектов оптово-розничной торговли продовольственными товарами 7 35 100 01 72 5отходы (мусор) от уборки территории и помещений объектов оптово-розничной торговли промышленными товарами 7 35 100 02 72 5пищевые отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные 7 36 100 01 30 5 отходы (мусор) от уборки территории и помещений учебно-воспитательных учреждений 7 37 100 01 72 5отходы (мусор) от уборки территории и помещений культурно-спортивных учреждений и зрелищных мероприятий 7 37 100 02 72 5отходы бумаги и/или картона при сортировке твердых коммунальных отходов 7 41 113 11 72 5лом стекла и изделий из стекла при сортировке твердых коммунальных отходов 7 41 115 11 20 5остатки сортировки твердых коммунальных отходов при совместном сборе практически неопасные; 7 41 119 12 72 5отходы (остатки) сортировки отходов бумаги и картона, не пригодные для утилизации 7 41 141 11 71 5лом кирпичной кладки от сноса и разборки зданий 8 12 201 01 20 5 отходы песка незагрязненные 8 19 100 01 49 5лом бетонных изделий, отходы бетона в кусковой форме 8 22 201 01 21 5лом железобетонных изделий, отходы железобетона в кусковой форме 8 22 301 01 21 5лом строительного кирпича незагрязненный 8 23 101 01 21 5лом шамотного кирпича незагрязненный 9 12 181 01 21 5 остатки и огарки стальных сварочных электродов 9 19 100 01 20 5тормозные колодки отработанные без накладок асбестовых 9 20 310 01 52 5 | Отсутствует | 80445000000 | ГО г. Стерлитамак | ООО «Вториндустрия», 453107, РБ, г. Стерлитамак, ул. Элеваторная, 2а |
| Республика Бурятия |
| 03-00051-Х-00006-090118 | Отвал вскрышных пород №7 | Хранение отходов | Вскрышные породы в смеси практически неопасные 2 00 190 99 39 5 | Отсутствует | 81236842000 | п. Саган-Нур | Акционерное общество «Разрез Тугнуйский»671353, Республика Бурятия, Мухоршибирский район, п.Саган-Нур, пр. 70 лет Октября, 49 |
| Республика Ингушетия |
| 06-00001-З-00006-090118 | Полигон ТБО с.п. Нестеровское  | Захоронение отходов | Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный) - (7 33 100 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)Мусор с защитных решеток хозяйственно-бытовой и смешанной канализации малоопасный - (7 22 101 01 71 4)Мусор с защитных решеток хозяйственно-бытовой и смешанной канализации практически неопасный - (7 22 101 02 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)Мусор от сноса и разборки зданий несортированный - (8 12 901 01 72 4)Отходы (мусор) от строительных и ремонтных работ - (8 90 000 01 72 4)Мусор и смет уличный - (7 31 200 01 72 4)Мусор и смет от уборки парков, скверов, зон массового отдыха, набережных, пляжей и других объектов благоустройства - (7 31 200 02 72 5)Отходы (мусор) от уборки помещений гостиниц, отелей и других мест временного проживания несортированные - (7 36 210 01 72 4)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)Мусор наплавной от уборки акватории - (7 39 951 01 72 4)Пыль кофейная – (3 01 183 21 42 4)Отходы пряностей в виде пыли или порошка - (3 01 184 11 40 4)Пыль комбикормовая – (3 01 189 13 42 4)Масляные эмульсии от мойки оборудования производства растительных масел – (3 01 141 81 31 4)Эмульсии и эмульсионные смеси для шлифовки металлов отработанные, содержащие масла или нефтепродукты в количестве менее 15% - (3 61 222 02 31 4)Отходы из жироотделителей, содержащие растительные жировые продукты – (3 01 148 01 39 4)Отходы подготовки сырья при производстве кисломолочных продуктов – (3 01 154 11 31 5)Отходы отбеливающей глины, содержащей растительные масла – (3 01 141 51 29 4)Обрезь кожи при раскрое одежды – (3 03 121 01 29 5)Обрезки спилка хромовой кожи – (3 04 121 01 29 4)Отходы коры – (3 05 100 01 21 4)Кора с примесью земли – (3 05 100 02 29 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 фанеры и изделий из нее незагрязненные - (4 04 210 01 51 4)Опилки древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит – (3 05 313 11 43 4)Опилки разнородной древесины (например, содержащие опилки древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит) – (3 05 313 12 43 4)Стружка древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит – (3 05 313 21 22 4)Стружка разнородной древесины (например, содержащая стружку древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит) – (3 05 313 22 22 4)Опилки и стружка разнородной древесины (например, содержащие опилки и 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 обрезь 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)Отходы древесно-стружечных плит и изделий из них незагрязненные – (4 04 220 01 51 4)Отходы древесно-волокнистых плит и изделий из них незагрязненные – (4 04 230 01 51 4)Отходы продукции из прочих пластмасс на основе эфиров целлюлозы незагрязненные – (4 34 191 99 20 5)Отходы рубероида – (8 26 210 01 51 4)Отходы толи – (8 26 220 01 51 4)Отходы бумаги и картона от канцелярской деятельности и делопроизводства – (4 05 122 02 60 5)Отходы бумаги и картона, содержащие отходы фотобумаги - (4 05 810 01 29 4)Отходы упаковочных материалов из бумаги и картона несортированные незагрязненные - (4 05 811 01 60 5)Отходы упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязненные неметаллическими нерастворимыми или малорастворимыми минеральными продуктами - (4 05 911 31 60 4)Отходы упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязненные пищевыми продуктами – (4 05 913 01 60 5)Отходы упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязненные дигидроксибензолами – (4 05 915 11 51 4)Отходы упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязненные средствами моющими, чистящими и полирующими – (4 05 919 01 60 4)Шлак печей переплава алюминиевого производства - (3 55 220 01 29 4)Огарки обожженных анодов алюминиевого производства - (3 55 250 01 20 4)Стружка алюминиевая незагрязненная – (3 61 212 07 22 5)Опилки алюминиевые незагрязненные – (3 61 213 15 43 5)Пыль газоочистки алюминиевая незагрязненная- (3 61 232 02 42 4)Лом алюминиевых банок из-под напитков – (4 62 200 05 51 5)Отходы, содержащие алюминий (в том числе алюминиевую пыль), несортированные – (4 62 200 99 20 4)Пыль стеклянная – (3 41 001 01 42 4)Отходы (шлам) гидрообеспыливания при шлифовке листового стекла – (3 41 202 11 39 4)Бой стекла – (3 41 901 01 20 5)Отходы продукции из полиметилметакрилата (органического стекла) незагрязненные – (4 34 199 02 20 5)Лом изделий из стекла – (4 51 101 00 20 5)Тара стеклянная незагрязненная – (4 51 102 00 20 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)Отходы известняка, доломита и мела в виде порошка и пыли малоопасные – (2 31 112 03 40 4)Щебень известняковый, доломитовый некондиционный практически неопасный – (2 31 112 04 40 5)Пыль газоочистки щебеночная – (2 31 112 05 42 4)Бой строительного кирпича – (3 43 210 01 20 5)Пыль кирпичная – (3 43 210 02 42 4)Отходы строительного щебня незагрязненные- (8 19 100 03 21 5)Лом строительного кирпича незагрязненный – (8 23 101 01 21 5)Лом черепицы, керамики незагрязненный– (8 23 201 01 21 5)Лом шамотного кирпича незагрязненный – (9 12 181 01 21 5)Лом кислотоупорного кирпича – (9 13 001 01 20 4)Бой шамотного кирпича – (3 42 110 01 20 5)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 практически неопасная - (6 11 300 02 20 5)Золошлаковая смесь от сжигания углей малоопасная - (6 11 400 01 20 4)Золошлаковая смесь от сжигания углей практически неопасная – (6 11 400 02 20 5)Отходы керамзита в кусковой форме – (3 42 410 01 21 5)Пыль керамзитовая – (3 42 410 02 42 4)Пыль керамическая – (3 43 100 01 42 4)Бой керамики – (3 43 100 02 20 5)Отходы прочих теплоизоляционных материалов на основе минерального волокна незагрязненные – (4 57 119 01 20 4)Отходы песка от очистных и пескоструйных устройств - (3 63 110 01 49 4)Отходы песка незагрязненные – (8 19 100 01 49 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)Пыль графитная – (3 48 530 01 42 4)Отходы асфальтобетона и/или асфальтобетонной смеси в виде пыли – (3 48 521 01 42 4)Лом асфальтовых и асфальтобетонных покрытий- (8 30 200 01 71 4)Отходы бетонной смеси в виде пыли – (3 46 120 01 42 4)Отходы асбеста в кусковой форме – (3 48 511 01 20 4)Отходы асбеста в виде крошки – (3 48 511 03 49 4)Отходы гипса в кусковой форме – (2 31 122 01 21 5)Шлам минеральный от газоочистки производства кремни- (3 12 114 32 39 5)Отходы абразивных материалов в виде пыли - (4 56 200 51 42 4)Отходы абразивных материалов в виде порошка- (4 56 200 52 41 4)Пыль коксовая газоочистки при сортировке кокса- (3 08 140 01 42 4)Уголь активированный отработанный при осушке воздуха и газов, не загрязненный опасными веществами - (4 42 104 01 49 5)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 отработанный из фильтрующе-поглощающих коробок противогазов- (4 91 102 02 49 4)Шлак плавки чугуна – (3 57 011 11 21 4)Лом и отходы черных металлов, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) - (4 68 101 02 20 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)Окалина при механической очистке деталей из черных металлов, изготовленных горячей штамповкой - (3 61 141 01 49 4)Окалина при термической резке черных металлов- (3 61 401 01 20 4)Отходы поташа в твердом виде при технических испытаниях и измерениях – (9 41 401 01 20 4)Эмульсии и эмульсионные смеси для шлифовки металлов отработанные, содержащие масла или нефтепродукты в количестве менее 15% - (3 61 222 02 31 4)Эмульсия маслоловушек компрессорных установок - (9 18 302 02 31 4)Переработки нефтесодержащих отходов – (7 42 351 01 39 4)Шламы буровые при бурении, связанном с добычей природного газа и газового конденсата, малоопасные - (2 91 120 11 39 4)Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные – (2 91 120 01 39 4)Сорбенты на основе торфа и/или сфагнового мха, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) – (4 42 507 12 49 4)Фильтровальные материалы из торфа, отработанные при очистке дождевых сточных вод – (4 43 911 21 61 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)Отходы продукции из пленкосинтокартона незагрязненные - (4 36 130 01 20 4)Ионообменные смолы, содержащие не более 0,45% аминосоединений, отработанные при очистке метанола в производстве метилового спирта - (3 13 221 21 20 4)Ионообменные смолы отработанные, загрязненные метилдиэтаноламином (содержание менее 10%) - (4 42 506 01 20 4)Ионообменные смолы отработанные при водоподготовке - (7 10 211 01 20 5)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)Отходы стеклопластиковых труб – (4 34 910 01 20 4)Обрезки вулканизованной резины – (3 31 151 02 20 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)Бельтинг из вулканизированной резины, утративший потребительские свойства, незагрязненный - (4 31 120 02 51 5)Отходы гранулированной резины при переработке отработанных шин - (7 43 732 01 49 5)Изделия текстильные прорезиненные, утратившие потребительские свойства, незагрязненные - (4 31 130 01 52 4)Обтирочный материал, загрязненный лакокрасочными материалами (в количестве менее 5%) – (8 92 110 02 60 4) | Отсутствует | 26230830001 | Г. Сунжа Сунженского района Республики Ингушетия | ООО «Экосистема», адрес: юридический- Республика Ингушетия, село Кантышево, ул. Дагестанская, 19; почтовый- 386203, РИ, г. Сунжа, ул. Висаитова, 20; фактического местонахождения ОРО – РИ, с.п. Нестеровское |
| Республика Карелия |
| 10-00079- Х-00006-090118 | Площадка для складирования обезвоженного осадка КОС | Хранение отходов | Смесь осадков механической и биологической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод, выдержанная на площадках стабилизации, практически неопасная 72243122405 | Имеется | 86636000 | п. Птицефабрика, | Акционерное общество «Петрозаводские коммунальные системы - Водоканал» (АО «ПКС – Водроканал»),Республика Карелия,г. Петрозаводск, ул. Свердлова, д. 18 |
| Республика Коми |
| 11-00071-Х-00006-090118 | Полигон твёрдых бытовых отходов г. Инты | Хранение отходов | отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные) 73111001724мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный) 73310001724 | Отсутствует | 87240555 | п. Усогорск | МУП «Экосервис»Место нахождения юридического лица: 169270, Республика Коми, Удорский район, п. Усогорск, ул. Дружбы, д. 17 |
| 11-00072-Х-00006-090118 | Полигон хранения отходов в г. Печоре | Хранение отходов | отходы из жилищ несортированные (73111001724) отходы из жилищ крупногабаритные (73111002215) мусор и смет уличный (73120001724) мусор и смет от уборки парков, скверов, зон массового отдыха, набережных, пляжей и других объектов благоустройства (73120002725) отходы от уборки территорий кладбищ, колумбариев (73120003725) мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный) (73310001724) мусор от офисных и бытовых помещений организаций практически неопасный (73310002725) смет с территории предприятий практически неопасный (73339002715) пищевые отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные (73610001305) отходы (мусор) от уборки территории и помещений учебно-воспитательных учреждений (73710001725) отходы (мусор) от уборки территорий и помещений культурно-спортивных учреждений и зрелищных мероприятий (73710002725) древесные отходы от сноса и разборки зданий (81210101724) лом кирпичной кладки от сноса и разборки зданий (81220101205) мусор от сноса и разборки зданий несортированный (81290101724) отходы (мусор) от строительный и ремонтных работ (89000001724) | Имеется | 87620101 | г. Печора | ООО «Консул»;Место нахождения юридического лица: 169600, Республика Коми, г. Печора, Печорский пр-т, д. 56А. |
| Республика Саха |
| 14-00384-Х-00006-090118 | Городской полигон г. Якутск | Хранениеотходов | опилки и стружка древесные, загрязненные нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%) 9 19 205 02 39 4 4обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15 %) 9 19 204 02 60 4мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный) 7 33 100 01 72 4 пыль (порошок) от шлифования черных металлов с содержанием металла 50 % и более 3 61 221 01 42 4 мусор от сноса и разборки зданий несортированный 8 12 901 01 72 4отходы стеклоткани 4 51 441 01 29 4 отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные) 7 31 110 01 72 4фильтры воздушные автотранспортных средств отработанные 9 21 301 01 52 4 тара из черных металлов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5 %) 4 68 112 02 51 4смет с территории предприятия малоопасный 7 33 390 01 71 4отходы резиноасбестовых изделий незагрязненные 4 55 700 00 71 4мусор с защитных решеток хозяйственно-бытовой и смешанной канализации малоопасный сточных вод (мусор с решеток) 7 22 101 01 71 4 | Отсутствует | 98401000000 | г. Якутск | МУП "Жилкомсервис" 677008, город Якутск, переулок Базовый, 4 |
| 14-00385-З-00006-090118 | Шламовый амбар на площадке строительства разведочной скважины №125-12, Верхневилючанского нефтегазоконденсатного месторождения | Захоронениеотходов | Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные 29112001394Растворы буровые при бурении нефтяных скважин отработанные малоопасные 29111001394Бой бетонных изделий 34620001205 | Отсутствует | 98248000000 | с. Заря | ООО «Газпром геологоразведка», 625000, РФ, г. Тюмень, ул. Герцена, 70 |
| 14-00386-З-00006-090118 | Шламовый амбар на площадке строительства разведочной скважины №125-13, Верхневилючанского нефтегазоконденсатного месторождения | Захоронениеотходов | Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные 29112001394Растворы буровые при бурении нефтяных скважин отработанные малоопасные 29111001394Бой бетонных изделий 34620001205 | Отсутствует | 98248000000 | с. Куокун | ООО «Газпром геологоразведка», 625000, РФ, г. Тюмень, ул. Герцена, 70 |
| 14-00387-З-00006-090118 | Шламонакопитель (Шламовый амбар) №17, Восточно- Алинское месторождение, Восточно-Алинский лицензионный участок | Захоронениеотходов | 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 29112421394 Шламы буровые при проходке разрезов с соляно-купольной тектоникой 29112521394 Отходы цемента в кусковой форме 82210101215 | Отсутствует | 98227000000 | с. Иннялы | ОАО «Сургутнефтегаз», 628415, РФ, Тюменская область, г. Сургут, ул. Григория Кукуевицкого, 1 корпус 1 |
| 14-00388-З-00006-090118 | Шламонакопитель (Шламовый амбар) №145, Ленское месторождение, Северо-Талаканский лицензионный участок | Захоронениеотходов | 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 29112421394 Шламы буровые при проходке разрезов с соляно-купольной тектоникой 29112521394 Отходы цемента в кусковой форме 82210101215 | Отсутствует | 98227000000 | с. Иннялы | ОАО «Сургутнефтегаз», 628415, РФ, Тюменская область, г. Сургут, ул. Григория Кукуевицкого, 1 корпус 1 |
| 14-00389-З-00006-090118 | Шламонакопитель (Шламовый амбар) №135, Центральный блок Талаканского НГКМ месторождение, Центральный блок Талаканского нефтегазоконденсатного месторождения лицензионный участок | Захоронениеотходов | 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 29112421394 Шламы буровые при проходке разрезов с соляно-купольной тектоникой 29112521394 Отходы цемента в кусковой форме 82210101215 | Отсутствует | 98227000000 | с. Иннялы | ОАО «Сургутнефтегаз», 628415, РФ, Тюменская область, г. Сургут, ул. Григория Кукуевицкого, 1 корпус 1 |
| 14-00390-З-00006-090118 | Шламовый амбар №649-02п, месторождение, Вилюйско-Джербинский лицензионный участок | Захоронениеотходов | 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 29112421394 Шламы буровые при проходке разрезов с соляно-купольной тектоникой 29112521394 Отходы цемента в кусковой форме 82210101215 | Отсутствует | 98248000000 | с. Куокуну | ОАО «Сургутнефтегаз», 628415, РФ, Тюменская область, г. Сургут, ул. Григория Кукуевицкого, 1 корпус 1 |
| 14-00391-З-00006-090118 | Шламовый амбар №649-03п, месторождение, Вилюйско-Джербинский лицензионный участок | Захоронениеотходов | 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 29112421394 Шламы буровые при проходке разрезов с соляно-купольной тектоникой 29112521394 Отходы цемента в кусковой форме 82210101215 | Отсутствует | 98248000000 | с. Куокуну | ОАО «Сургутнефтегаз», 628415, РФ, Тюменская область, г. Сургут, ул. Григория Кукуевицкого, 1 корпус 1 |
| 14-00392-Х-00006-090118 | Хвостохранилище Тарынского ГОКа | Хранениеотходов | Отходы (хвосты) флотации руд серебряных и золотосодержащих 22241108395 | Отсутствует | 98239000000 | п. Усть-Нера | Акционерное общество «Тарынская Золоторудная Компания» |
| 14-00393-З-00006-090118 | Шламовый амбар №3 Восточные блоки Среднеботуобинского НГКМ | Захоронениеотходов | Растворы буровые при бурении нефтяных скважин отработанные малоопасные 29111081394Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные 29112001394 | Отсутствует | 9823100000 | с. Тас-Юрях | АО "РНГ" 129090, Москва, 1-й Троицкий пер., дом 12, корп. 5 |
| Республика Татарстан |
| 16-00081-Х-00006-090118 | Иловые карты БОС АО «КОМЗ» | Хранение отходов | Ил стабилизированный биологических очистных сооружений хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод 72220002395. | Имеется | 92440000000 | п. Малые и Большие Дербышки | АО "КОМЗ"420047, РТ, г. Казань, ул. Липатова, 37 |
| Республика Хакасия |
| 19-00037-З-00006-090118 | Полигон твердых бытовых отходов 2-я очередь 1 пусковой комплекс | Захоронение отходов | Пыль древесная от шлифовки натуральной чистой древесины 30531101424;Пыль коксовая газоочистки при сортировке кокса 30814001424;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 % 3 6122102424;Шлам шлифовальный при использовании водосмешиваемых смазочно-охлаждающих жидкостей 36122204394;Отходы фото- и кинопленки 41715001294;Лом и отходы изделий из текстолита незагрязненные 43423111204;Лом и отходы изделий из стеклотекстолита незагрязненные 43423121204;Спецодежда из хлопчатобумажного и смешанных волокон, утратившая потребительские свойства, незагрязненная 40211001624;Тара полиэтиленовая, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5 %) 43811102514;Обувь кожаная рабочая, утратившая потребительские свойства 40310100524;Коксовые массы отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %) 44250502204;Ткань фильтровальная из полимерных волокон при очистке воздуха отработанная 44322101624;Отходы асбестовой бумаги 45532001204;Отходы резиноасбестовых изделий незагрязненные 45570000714;Отходы прочих теплоизоляционных материалов на основе минерального волокна незагрязненные 45711901204;Отходы, содержащие незагрязненные черные металлы (в том числе чугунную и/или стальную пыль), несортированные 46101003204;Тара из черных металлов, загрязненная лакокрасочными материалами (со-держание менее 5 %) 46811202514;Системный блок компьютера, утративший потребительские свойства 48120101524;Принтеры, сканеры, многофункциональные устройства (МФУ), утратившие потребительские свойства) 48120201524;Картриджи печатающих устройств с содержанием тонера менее 7 % отработанные 48120302524;Клавиатура, манипулятор «мышь» с соединительными проводами, утратившие потребительские свойства 48120401524;Мониторы компьютерные жидкокристаллические, утратившие потребительские свойства, в сборе 48120502524;Мониторы компьютерные электроннолучевые, утратившие потребительские свойства 48120503524;Телефонные и факсимильные аппараты, утратившие потребительские свойства 48132101524;Светодиодные лампы, утратившие потребительские свойства 48241501524;Коробки фильтрующе-поглощающие противогазов, утратившие потребительские свойства 49110201524;Золошлаковая смесь от сжигания углей малоопасная 61140001204;Мусор с защитных решеток хозяйственно-бытовой и смешанной канализации малоопасный 72210101714;Осадок механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15 % 72310202394;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;Отходы (мусор) от строительных и ремонтных работ 89000001724;Лом футеровки миксеров алюминиевого производства 91211001214;Лом футеровки пламенных печей и печей переплава алюминиевого производства 91211002214;Лом футеровки разливочных и вакуумных ковшей алюминиевого производства 91211003214;Шлак сварочный 91910002204;Шлак плавки чугуна 35701111214;Песок, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15 %) 91920102394;Сальниковая набивка асбестографитовая промасленная (содержание масла менее 15%) 91920202604;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;Шины пневматические автомобильные отработанные 92111001504;Камеры пневматических шин автомобильных отработанные 92112001504; Покрышки пневматических шин с металлическим кордом отработанные 92113002504;Покрышки пневматических шин с тканевым кордом отработанные 92113001504;Фильтры воздушные автотранспортных средств отработанные 92130101524;Мелочь коксовая (отсев) 30814002495;Отходы стекловолокна 34140001205;Тара деревянная, утратившая потребительские свойства, незагрязненная 40414000515;Прочая продукция из натуральной древесины, утратившая потребительские свойства, незагрязненная 40419000515;Отходы бумаги и картона от канцелярской деятельности и делопроизводства 40512202605;Отходы упаковочного картона незагрязненные 40518301605;Шланги и рукава из вулканизированной резины, утратившие потребительские свойства, незагрязненные 43111002515;Ленты конвейерные, приводные ремни, утратившие потребительские свойства, незагрязненные 43112001515;Отходы пленки полиэтилена и изделий из нее незагрязненные 43411002295;Лом и отходы изделий из полиэтилена незагрязненные (кроме тары) 43411003515;Отходы полипропиленовой тары незагрязненной 43412004515;Алюмогель отработанный при осушке воздуха и газов, не загрязненный опасными веществами 44210201495;Силикагель отработанный при осушке воздуха и газов, не загрязненный опасными веществами 44210301495;Лом изделий из стекла 45110100205;Абразивные круги отработанные, лом отработанных абразивных кругов 45610001515;Отходы изолированных проводов и кабелей 48230201525;Растительные отходы при уходе за древесно-кустарниковыми посадками 73130002205;Пищевые отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные 73610001305;Отходы (мусор) от уборки территории и помещений культурно-спортивных учреждений и зрелищных мероприятий 73710002725;Лом шамотного кирпича незагрязненный 91218101215;Остатки и огарки стальных сварочных электродов 91910001205 | Отсутствует | 95408000000 | пос. Новоенисейка | Акционерное общество «РУСАЛ Саяногрский Алюминиевый Завод» (АО «РУСАЛ Саяногорск»), ИНН 19020145000, 655603, Республика Хакасия, г. Саяногорск, Промплощадка |
| Республика Чечня |
| 20-00003-З-00006-090118 | Межмуниципальный полигон твердых коммунальных отходов с.Новое Солкушино | Захоронение отходов | Отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные) 73111001724Отходы из жилищ крупногабаритные 73111002215Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный 73310001724Отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные прочие 73610002724Мусор от бытовых помещений организаций крупногабаритный 73310001724Отходы кухонь и предприятий общественного питания 73610002724Отходы (мусор) от уборки территории и помещений объектов оптово-розничной торговли продовольственными товарами 73510001725Отходы (мусор) от уборки территории и помещений объектов оптово-розничной торговли промышленными товарами 73510002725Отходы (мусор) от уборки территории и помещений учебно-воспитательных учреждений 73710001725Отходы (мусор) от уборки территорий и помещений культурно-спортивных учреждений и зрелищных мероприятий 73710002725Отходы от уборки кладбищ колумбариев 73120003725 | Отсутствуют | 96222000000 | с.Новое Солкушино, Наурского района | Терско-Сунженское районное казачье общество Терского войскового Казачьего общества |
| 20-00004-З-00006-090118 | Полигон твердых коммунальных отходов «Андреевская долина» г.Грозный, | Захоронение отходов | Отходы сельского хозяйства (11000000000);Отходы производства пищевых продуктов, напитков, табачных изделий (30100000000);Отходы производства текстильных изделий (30200000000);Отходы производства одежды (30300000000); отходы производства кожи и изделий из кожи (30400000000);Отходы обработки древесины и производства изделий из дерева (30500000000);Отходы производства бумаги и бумажных изделий (30600000000);Отходы полиграфической деятельности и копирования носителей информации (30700000000);Отходы производства резиновых и пластмассовых изделий (33000000000);Отходы производства готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования (36000000000);Отходы производства прочей продукции (39000000000);Текстиль и изделия текстильные, утратившие потребительские свойства (40200000000);Изделия из кожи утратившие потребительские свойства (40300000000);Продукция из древесины, утратившие потребительские свойства (40400000000);Бумага и изделия из бумаги, утратившие потребительские свойства (40500000000);Отходы нефтепродуктов (40600000000);Резиновые и пластмассовые изделия, утратившие потребительские свойства (43000000000);Неметаллические минеральные продукты прочие, утратившие потребительские свойства (4500000000);Лом и отходы черных и цветных металлов (4600000000);Отходы тэс, тэц, котельных (6100000000);Отходы при производстве энергии гидроэлектростанциями, гидроаккумулирующими электростанциями (6200000000); Отходы при производстве энергии из возобновляемых источников (6300000000);Отходы транспортировки газа, производства и распределения газообразного топлива (6400000000);Отходы коммунальные, подобные коммунальным на производстве и при предоставлении услуг населению (7300000000);Отходы деятельности по обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов (74000000000);Отходы подготовки строительного участка, разборки и сноса зданий (81000000000);Отходы строительства здании, сооружении (82000000000);Отходы при демонтаже, ремонте автодорожных покрытий (83000000000);Отходы при демонтаже, ремонте железнодорожного путевого хозяйства (84000000000);Прочие отходы строительства и ремонт (89000000000);Отходы обслуживания и ремонта машин и оборудования (91000000000);Отходы обслуживания, ремонта и демонтажа транспортных средств прочие (92000000000); отходы при ликвидации загрязнений окружающей среды (93000000000);Отходы при уничтожении невостребованной или не подлежащей реализации продукции (96000000000) | Имеется | 9640100000 | г.Грозный | ГУП«Управление жилищно-коммунальных услуг» |
| 20-00005-З-00006-090118 | Полигон для захоронения твердых коммунальных отходов» с.Гойты, Урус-Мартановского района | Захоронение отходов | Продукция из древесины, утратившие потребительские свойства (40400000000);Бумага и изделия из бумаги, утратившие потребительские свойства (40500000000);Отходы пищевой продукции, напитков, табачных изделий (40100000000;Отходы животноводства (включая деятельность по содержанию животных) (11200000000) ;Отходы резки, обработки и отделки камня для использования в строительстве в качестве дорожного покрытия (34710000000);Отходы из жилищ (73110000000);Отходы от уборки территории городских и сельских поселений (73120000000);Растительные отходы при уходе за газонами, цветниками, древесно-кустарниковыми посадки (73130000000);Прочие твердые коммунальные отходы (73190000000);Отходы при предоставлении услуг оптовой и розничной торговли (73500000000);Отходы при предоставлении прочих видов услуг населению (73900000000);Отходы от сноса и разборки зданий (81200000000) | Имеется | 96234000000 | с.Гойты | Индивидуальный предприниматель – Джамалханов М.Х. |
| Белгородская область |
| 31-00042-З-00006-090118 | Полигон захоронения отходов производства и потребления АО «ОЭМК» (3-я очередь) | Захоронение отходов | Пыль газоочистки стальная незагрязненная 36123103424Известь некондиционная 34521131214 Пыль известняка газоочистки при производстве негашеной извести 34521801424Мусор и смет производственных помещений малоопасный 73321001724Отходы (мусор) от строительных и ремонтных работ 89000001724 Осадок промывных вод фильтров очистки оборотной воды металлургических производств 72862111394 Осадок механической очистки смеси ливневых и производственных сточных вод, не содержащих специфические загрязнители, малоопасный 72901011394Мусор от сноса и разборки зданий несортированный 81290101724 Отходы известняка, доломита и мела в кусковой форме практически неопасные 23111201215 Лом железобетонных изделий, отходы железобетона в кусковой форме 82230101215 Смет с территории предприятия практически неопасный 73339002715Осадок очистных сооружений дождевой (ливневой) канализации практически неопасный 72110002395 | Отсутствует | ОКТМО: 14740000 | Белгородская область,Старооскольский район,Городищенское сельское поселениес. Городище | Акционерное общество «Оскольский электрометаллургический комбинат»309515, Белгородская область, г. Старый Оскол, проспект Алексея Угарова, дом 218; здание 2 |
| Волгоградская область |
| 34-00030-З-00006-090118 | Межмуниципальный полигон ТБО | Захоронение отходов | отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные) 7 31 110 01 72 4мусор и смет уличный 7 31 200 01 72 4отходы от уборки прибордюрной зоны автомобильных дорог 7 31 205 11 72 4отходы с решеток станции снеготаяния 7 31 211 01 72 4осадки очистки оборудования для снеготаяния с преимущественным содержанием диоксида кремния 7 31 211 11 39 4отходы снеготаяния с применением снегоплавильного оборудования, обезвоженные методом естественной сушки, малоопасные 7 31 211 61 20 4твердые отходы дворовых помойниц неканализованных домовладений 7 32 102 11 72 4мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный) 7 33 100 01 72 4мусор от бытовых помещений судов и прочих плавучих средств, не предназначенных для перевозки пассажиров 7 33 151 01 72 4мусор и смет производственных помещений малоопасный 7 33 210 01 72 4мусор и смет от уборки складских помещений малоопасный 7 33 220 01 72 4смет с территории гаража, автостоянки малоопасный 7 33 310 01 71 4смет с территории автозаправочной станции малоопасный 7 33 310 02 71 4смет с территории нефтебазы малоопасный 7 33 321 11 71 4отходы от уборки причальных сооружений и прочих береговых объектов порта 7 33 371 11 72 4растительные отходы при кошении травы на территории производственных объектов малоопасные 7 33 381 01 20 4растительные отходы при уходе за зелеными насаждениями на территории производственных объектов малоопасные 7 33 387 11 20 4смет с территории предприятия малоопасный 7 33 390 01 71 4смет с взлетно-посадочной полосы аэродромов 7 33 393 21 49 4отходы (мусор) от уборки пассажирских терминалов вокзалов, портов, аэропортов 7 34 121 11 72 4отходы (мусор) от уборки пассажирских вагонов железнодорожного подвижного состава 7 34 201 01 72 4отходы (мусор) от уборки электроподвижного состава метрополитена 7 34 202 01 72 4отходы (мусор) от уборки подвижного состава городского электрического транспорта 7 34 202 21 72 4отходы (мусор) от уборки подвижного состава автомобильного (автобусного) пассажирского транспорта 7 34 203 11 72 4мусор, смет и отходы бортового питания от уборки воздушных судов 7 34 204 11 72 4отходы (мусор) от уборки пассажирских судов 7 34 205 11 72 4особые судовые отходы 7 34 205 21 72 4багаж невостребованный 7 34 951 11 72 4отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные прочие 7 36 100 02 72 4отходы (мусор) от уборки помещений гостиниц, отелей и других мест временного проживания несортированные7 36 210 01 72 4отходы очистки воздуховодов вентиляционных систем гостиниц, отелей и других мест временного проживания 7 36 911 11 42 4опилки, пропитанные вироцидом, отработанные 7 39 102 11 29 4опилки, пропитанные лизолом, отработанные 7 39 102 12 29 4опилки, обработанные хлорсодержащими дезинфицирующими средствами, отработанные 7 39 102 13 29 4опилки, обработанные гуанидинсодержащими дезинфицирующими средствами, отработанные 7 39 102 21 29 4отходы (мусор) от уборки помещений парикмахерских, салонов красоты, соляриев 7 39 410 01 72 4отходы ватных дисков, палочек, салфеток с остатками косметических средств 7 39 411 31 72 4отходы от уборки бань, саун, содержащие остатки моющих средств 7 39 422 11 72 4отходы (ворс) очистки фильтров сушильных машин при чистке хлопчатобумажных текстильных изделий 7 39 511 01 29 4отходы зачистки виброфильтров предварительной очистки сточных вод стирки и чистки текстильных изделий 7 39 518 01 39 4отходы механической очистки сточных вод стирки и чистки текстильных изделий 7 39 518 02 20 4отходы очистки пресс-фильтров при реагентной очистке сточных вод стирки и чистки текстильных изделий 7 39 518 03 20 4отходы химической чистки одежды, текстильных и меховых изделий с применением хлорсодержащих органических растворителей (содержание растворителя не более 2,5%) 7 39 539 11 39 4отходы (мусор) от уборки полосы отвода и придорожной полосы автомобильных дорог 7 39 911 01 72 4мусор наплавной от уборки акватории 7 39 951 01 72 4мусор при очистке прибрежных защитных полос водоохранных зон и акваторий водных объектов 7 39 952 11 71 4смесь отходов пластмассовых изделий при сортировке твердых коммунальных отходов 7 41 110 01 72 4отсев грохочения твердых коммунальных отходов при их сортировке 7 41 111 11 71 4отходы многослойной упаковки на основе бумаги и/или картона, полиэтилена и фольги алюминиевой, при сортировке твердых коммунальных отходов 7 41 113 41 72 4остатки сортировки твердых коммунальных отходов при совместном сборе 7 41 119 11 72 4отходы (остатки) сортировки лома и отходов черных металлов, не пригодные для утилизации 7 41 121 11 20 4смесь разнородных материалов при сортировке отходов бумаги и картона 7 41 142 11 71 4отходы (остатки) сортировки отходов пластмасс, не пригодные для утилизации 7 41 151 11 71 4смесь отходов из жилищ крупногабаритных и отходов строительства и ремонта измельченная 7 41 211 11 71 4неметаллические материалы в смеси при механическом измельчении лома черных металлов для утилизации 7 41 221 11 71 4отходы (мелкие фракции) при механическом измельчении лома черных металлов для утилизации 7 41 221 21 40 4пыль газоочистки при механическом измельчении лома черных металлов 7 41 221 81 42 4пыль газоочистки при прессовании, брикетировании отходов бумаги, картона, гофрокартона 7 41 242 12 42 4отходы изоляции проводов и кабелей при их разделке, зачистке 741 272 11 40 4отходы резиновой оплетки при разделке кабеля 7 41 272 12 20 4отходы измельчения обрезков кабеля, содержащие преимущественно полиэфирное волокно и металлическое железо 7 41 272 41 71 4отходы зачистки печей обжига проводов и кабелей в изоляции 7 41 272 81 40 4отходы разнородных текстильных материалов при разборке мягкой мебели 7 41 281 11 20 4отходы резины, резиновых изделий при демонтаже техники и оборудования, не подлежащих восстановлению 7 41 314 11 72 4отходы пластмасс при демонтаже техники и оборудования, не подлежащих восстановлению 7 41 314 41 72 4отходы керамики и фарфора при демонтаже техники и оборудования, не подлежащих восстановлению 7 41 316 11 72 4отходы (остатки) демонтажа бытовой техники, компьютерного, телевизионного и прочего оборудования, непригодные для получения вторичного сырья 7 41 343 11 72 4компьютерное, периферийное оборудование отработанное брикетированное 7 41 351 21 70 4блоки систем кондиционирования воздуха отработанные брикетированные 7 41 357 21 70 4отходы литой пористой массы при вскрытии ацетиленовых баллонов с истекшим сроком эксплуатации 7 41 381 31 20 4твердые остатки от сжигания кофейных жмыха и пыли в паровом котле 7 42 114 11 40 4зола от сжигания кородревесных отходов и осадков очистки сточных вод целлюлозно-бумажного производства 7 42 211 11 49 4кек переработки нефтесодержащих отходов 7 42 351 01 39 4твердые остатки от сжигания кордного наполнителя отработанного в паровом/водогрейном котле 7 42 511 11 20 4пыль газоочистки при производстве щебня из сталеплавильных шлаков 7 42 722 01 42 4ткань фильтровальная из синтетических волокон, загрязненная при регенерации бифторида калия, отработанного при очистке отливок из черных и цветных металлов 7 42 757 12 60 4твердые остатки при пиролизе отходов бумаги, картона, древесины и продукции из них 7 43 351 11 40 4фильтры полимерные регенерации (ультрафильтрации) смазочно- охлаждающих жидкостей отработанные 7 43 594 51 52 4легкая фракция золы-уноса, извлеченная из гидроотвала золошлаковой смеси от сжигания углей, малоопасная 7 45 263 11 32 4зола от сжигания обезвоженных осадков хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод малоопасная 7 46 311 11 40 4отходы сухой очистки дымовых газов сжигания осадков хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод порошкообразным бикарбонатом натрия и активированным углем 7 46 312 41 40 4осадок очистки промывных вод мокрой очистки газов сжигания осадков хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод обезвоженный 7 46 312 51 39 4пыль газоочистки узлов перегрузки твердых коммунальных отходов 7 47 101 01 42 4остатки от сжигания твердых коммунальных отходов, содержащие преимущественно оксиды кремния, железа и алюминия 7 47 111 11 20 4зола от сжигания отходов потребления на производстве, подобных коммунальным 7 47 112 11 40 4отходы газоочистки при сжигании твердых коммунальных отходов малоопасные 7 47 117 11 40 4зола от сжигания отходов потребления на производстве, подобных коммунальным, в смеси с отходами производства, в том числе нефтесодержащими 7 47 119 11 40 4твердые отходы отмывки нефтесодержащих отходов и грунтов от нефти и/или нефтепродуктов 7 47 205 12 49 4твердые остатки от сжигания нефтесодержащих отходов 7 47 211 01 40 4твердые остатки от сжигания смеси нефтесодержащих отходов производства и потребления 7 47 211 11 20 4шламы буровые после термической десорбции нефти 7 47 213 11 40 4отходы песка после микробиологического удаления загрязнений нефтью и нефтепродуктами 7 47 271 11 40 4лом ртутных, ртутно-кварцевых, люминесцентных ламп термически демеркуризированный 7 47 411 11 20 4лом ртутных, ртутно-кварцевых, люминесцентных ламп химически демеркуризированный 7 47 411 12 20 4бой стекла после демеркуризации ртутьсодержащих изделий раствором на основе полисульфида кальция 7 47 411 15 39 4отходы демеркуризации боя ртутьсодержащих изделий и люминофора раствором на основе полисульфида кальция 7 47 441 11 39 4плав солей при термическом обезвреживании жидких отходов производств алкилэтаноламинов 7 47 621 12 20 4зола и остатки от сжигания отходов производства химических волокон с добавлением отходов потребления на производстве 7 47 681 01 40 4плав солей при термическом обезвреживании жидких отходов производств прочих продуктов основного органического синтеза, содержащий преимущественно сульфаты и карбонаты натрия 7 47 693 11 20 4зола от сжигания биологических отходов вивария и отходов содержания лабораторных животных 7 47 813 01 40 4зола от сжигания биологических отходов содержания, убоя и переработки животных 7 47 821 01 40 4зола от сжигания медицинских отходов, содержащая преимущественно оксиды кремния и кальция 7 47 841 11 49 4зола от сжигания отходов бумаги, картона, древесины и продукции из нее, содержащая преимущественно оксиды кальция и магния 7 47 911 11 40 4зола от сжигания пыли хлопковой, отходов бумаги, картона, древесины 7 47 911 12 40 4зола от сжигания бумажной, картонной, деревянной тары (упаковки) из-под взрывчатых веществ, пестицидов, агрохимикатов и прочей химической продукции 7 47 931 01 40 4отходы сжигания остатков продукции, в том числе от зачистки оборудования, производства взрывчатых веществ 7 47 933 21 40 4твердые 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 4золы и шлаки от инсинераторов и установок термической обработки отходов 7 47 981 99 20 4семена зерновых, зернобобовых, масличных, овощных, бахчевых, корнеплодных культур непротравленные с истекшим сроком годности 1 11 010 11 49 5мякина 1 11 110 01 23 5солома 1 11 110 02 23 5стебли подсолнечника 1 11 110 03 23 5стебли кукурузы 1 11 110 04 23 5обертка кукурузных початков 1 11 115 41 23 5стержни кукурузных початков 1 11 115 42 20 5зерноотходы твердой пшеницы 1 11 120 01 49 5зерноотходы мягкой пшеницы 1 11 120 02 49 5зерноотходы меслина 1 11 120 03 49 5зерноотходы кукурузы 1 11 120 04 49 5зерноотходы ячменя 1 11 120 05 49 5зерноотходы ржи 1 11 120 06 49 5зерноотходы овса 1 11 120 07 49 5зерноотходы сорго 1 11 120 08 49 5зерноотходы проса 1 11 120 09 49 5зерноотходы гречихи 1 11 120 11 49 5зерноотходы тритикале 1 11 120 12 49 5зерноотходы чумизы 1 11 120 13 49 5зерноотходы прочих зерновых культур 1 11 120 14 49 5зерноотходы прочих зернобобовых культур (овощей бобовых сушеных) 1 11 120 15 49 5отходы механической очистки семян многолетних бобовых трав 1 11 130 11 49 5ботва от корнеплодов, другие подобные растительные остатки при выращивании овощей 1 11 210 01 23 5ботва от корнеплодов, другие подобные растительные остатки при выращивании овощей, загрязненные землей 1 11 210 02 23 5отходы тростника при выращивании грибов 1 11 310 01 23 5растительные остатки при выращивании цветов, загрязненные землей 1 11 411 11 23 5субстраты минераловатные для тепличного растениеводства отработанные 1 11 911 11 61 5отходы зачистки оборудования для хранения зерна и уборки просыпей зерна в смеси 1 11 971 11 40 5ил от зачистки оросительных каналов системы мелиорации земель 1 11 981 11 39 5навоз крупного рогатого скота перепревший 1 12 110 02 29 5навоз конский перепревший 1 12 210 02 29 5отходы подстилки из древесных опилок и стружки при содержании лошадей практически неопасные 1 12 221 11 40 5навоз верблюжий перепревший 1 12 310 02 29 5навоз мелкого рогатого скота перепревший 1 12 410 02 29 5мука яичной скорлупы 1 12 796 11 41 5навоз пушных зверей перепревший 1 12 911 02 29 5фуражное зерно, утратившее потребительские свойства 1 14 211 11 49 5отходы силоса 1 14 211 21 39 5смесь кормов растительного происхождения, утративших потребительские свойства 1 14 218 11 20 5остатки кормов с раздаточных столов коровников, утратившие потребительские свойства 1 14 219 11 39 5отходы сучьев, ветвей, вершинок от лесоразработок 1 52 110 01 21 5отходы корчевания пней 1 52 110 02 21 5зелень древесная 1 52 110 03 23 5отходы раскряжевки 1 52 110 04 21 5отходы малоценной древесины (хворост, валежник, обломки стволов) 1 54 110 01 21 5отходы переработки цист рачка артемии 1 71 158 11 49 5скальные вскрышные породы силикатные практически неопасные 2 00 110 01 20 5скальные вскрышные породы карбонатные практически неопасные 2 00 110 02 20 5скальные вскрышные породы кремнистые практически неопасные 2 00 110 03 20 5скальные вскрышные породы сульфатные практически неопасные 2 00 110 04 20 5скальные вскрышные породы в смеси практически неопасные 2 00 110 99 20 5гравийно-галечные вскрышные породы практически неопасные 2 00 120 01 40 5песчаные вскрышные породы практически неопасные 2 00 120 02 40 5супесчаные вскрышные породы практически неопасные 2 00 120 03 40 5рыхлые вскрышные породы в смеси практически неопасные 2 00 120 99 40 5глинистые вскрышные породы практически неопасные 2 00 130 01 39 5суглинистые вскрышные породы практически неопасные 2 00 130 02 39 5связные вскрышные породы в смеси практически неопасные 2 00 130 99 39 5вскрышные породы в смеси практически неопасные 2 00 190 99 39 5вскрышная порода при добыче угля открытым способом 2 11 111 11 20 5вскрышная пустая порода при проходке стволов шахт добычи угля 2 11 211 01 20 5вмещающая порода при добыче угля подземным способом 2 11 221 11 20 5осадок механической очистки карьерных вод при добыче угля 2 11 281 11 39 5отходы очистки флотацией шахтных вод при добыче угля 2 11 282 11 20 5осадок механической очистки смеси шахтных, карьерных, ливневых вод 2 11 289 11 39 5отсев каменного угля в виде крошки 2 11 310 01 49 5остаток обезвоживания шламовой пульпы при флотационном обогащении угольного сырья 2 11 322 11 40 5отходы породы при обогащении рядового угля 2 11 331 11 20 5отходы породы при обогащении угольного сырья в тяжелосредных сепараторах и отсадочных машинах 2 11 333 01 39 5отходы (осадок) флокуляционной очистки оборотной воды при обогащении угольного сырья обезвоженный 2 11 381 21 20 5вмещающая (пустая) порода при добыче железных руд подземным способом 2 21 111 11 20 5отходы (хвосты) мокрой магнитной сепарации железных руд 2 21 310 01 39 5отходы (хвосты) сухой магнитной сепарации железных руд 2 21 310 02 39 5отходы (осадок) механической очистки шахтно-рудничных вод при добыче железных руд 2 21 811 11 39 5отходы (осадок) механической очистки сточных вод дробления и обогащения железных руд 2 21 821 11 39 5вмещающая (пустая) порода при добыче медноколчеданных руд 2 22 111 11 20 5отходы (хвосты) обогащения медных руд практически неопасные 2 22 120 01 39 5отходы (хвосты) флотации молибденово-медных руд 2 22 123 11 39 5пыль газоочистки при проходке подземных горных выработок дроблением скальных пород, не содержащих полезные ископаемые, при добыче медно-цинковых руд 2 22 176 11 42 5вскрышные, скальные породы, отсев песчаника при добыче медно-никелевых сульфидных руд полуострова Таймыр практически неопасные 2 22 211 99 20 5отходы (хвосты) флотационного обогащения медно-никелевых руд 2 22 212 11 39 5отходы (хвосты) обогащения добывающей промышленности медно-никелевых сульфидных руд полуострова Таймыр практически неопасные 2 22 212 99 39 5вмещающая (пустая) порода при проходке подземных горных выработок при добыче алюминийсодержащего сырья 2 22 311 11 20 5отходы (хвосты) цианирования руд серебряных и золотосодержащих 2 22 411 01 39 5отходы (хвосты) цианирования руд серебряных и золотосодержащих обезвоженные 2 22 411 02 20 5отходы (хвосты) флотации руд серебряных и золотосодержащих 2 22 411 08 39 5отходы кучного выщелачивания руд серебряных и золотосодержащих 2 22 411 21 20 5отходы (осадок) физико-химического обезвреживания технологических растворов кучного выщелачивания руд серебряных и/или золотосодержащих обезвоженные 2 22 411 41 39 5отходы (осадок) реагентной очистки сточных вод цианирования руд серебряных и золотосодержащих 2 22 411 85 39 5отходы промывки песков золотосодержащих 2 22 412 11 40 5отходы дражной разработки россыпных месторождений золота 2 22 412 21 20 5отходы (хвосты) флотации свинцово-цинковых руд 2 22 522 11 39 5отходы (осадок) механической очистки карьерных вод при добыче свинцово-цинковых руд 2 22 581 31 39 5отходы (хвосты) флотационного безцианидного обогащения полиметаллических руд 2 22 984 11 39 5отходы (осадок) механической очистки шахтных вод при добыче полиметаллических руд 2 22 988 21 39 5пыль вскрышных пород при добыче известняка, доломита и/или мела 2 31 111 11 42 5отходы известняка, доломита и мела в кусковой форме практически неопасные 2 31 112 01 21 5отсев известковых, доломитовых, меловых частиц с размером частиц не более 5 мм практически неопасный 2 31 112 02 40 5щебень известняковый, доломитовый некондиционный практически неопасный 2 31 112 04 40 5осадок мокрой газоочистки при первичной обработке известняка влажностью 90% и более 2 31 117 22 39 5отходы гипса в кусковой форме 2 31 122 01 21 5отсев песчаных частиц крупностью более 5 мм при добыче песка 2 31 211 21 40 5отходы (осадки) механической и биологической очистки карьерных вод при добыче глины и каолина 2 31 228 31 39 5отходы (хвосты) обогащения апатит-нефелиновых руд 2 32 110 01 39 5галитовые отходы 2 32 210 01 49 5глинисто-солевые шламы 2 32 210 02 39 5вскрышные и вмещающие породы при добыче асбестовой руды 2 39 231 11 20 5отходы дробления и классификации асбестовой руды практически неопасные 2 39 233 51 20 5отходы промывки песка при добыче алмазов 2 39 320 01 49 5отходы (осадок) механической очистки карьерных и подотвальных сточных вод при добыче алмазов 2 39 328 11 39 5отходы (осадки) очистки вод из горных выработок при добыче апатит-нефелиновых руд 2 81 321 01 39 5вскрышная пустая порода при проходке стволов шахт добычи калийных солей 2 92 100 01 20 5вскрышная засоленная порода при проходке стволов шахт добычи калийных солей 2 92 100 02 20 5отходы галита при проходке подземных горных выработок 2 92 111 11 20 5скальные породы силикатные при проходке подземных горных выработок, не содержащие полезные ископаемые 2 99 101 01 20 5скальные породы карбонатные при проходке подземных горных выработок, не содержащие полезные ископаемые 2 99 101 02 20 5скальные породы кремнистые при проходке подземных горных выработок, не содержащие полезные ископаемые 2 99 101 03 20 5скальные породы сульфатные при проходке подземных горных выработок, не содержащие полезные ископаемые 2 99 101 04 20 5скальные породы в смеси при проходке подземных горных выработок, не содержащие полезные ископаемые 2 99 101 99 20 5шелуха какао-бобов 3 01 113 01 29 5шелуха орехов 3 01 113 02 29 5остатки подсластителей и ароматизаторов при производстве пищевых продуктов 3 01 115 11 29 5сметки сахара при производстве пищевых продуктов 3 01 115 21 49 5выжимки фруктовые и ягодные 3 01 131 01 29 5косточки плодовые 3 01 131 02 20 5кожура фруктовая 3 01 131 03 29 5выжимки овощные 3 01 132 01 29 5шкурки и семена овощные 3 01 132 02 29 5очистки овощного сырья 3 01 132 03 29 5осадок (шлам) земляной от промывки овощей (свеклы, картофеля и т.д.) 3 01 132 04 29 5отходы семян подсолнечника 3 01 141 11 20 5отходы льна масличного 3 01 141 12 20 5лузга подсолнечная 3 01 141 21 49 5жмых подсолнечный 3 01 141 31 29 5жмых льняной 3 01 141 32 29 5жмых горчичный 3 01 141 33 29 5жмых рапсовый 3 01 141 34 29 5шрот подсолнечный 3 01 141 41 29 5шрот льняной 3 01 141 42 29 5осадок очистки смеси сточных вод производства молочной продукции и хозяйственно-бытовых сточных вод 3 01 157 21 39 5отходы тары бумажной и полимерной в смеси при фасовке молочной продукции 3 01 159 61 52 5пыль зерновая 3 01 161 11 42 5отходы от механической очистки зерна 3 01 161 12 49 5лузга овсяная 3 01 161 31 49 5лузга гречневая 3 01 161 32 49 5лузга рисовая 3 01 161 33 49 5лузга просяная 3 01 161 34 49 5лузга пшеничная 3 01 161 35 49 5лузга ржаная 3 01 161 36 49 5отходы дробленки и сечки овсяной 3 01 161 41 49 5отходы дробленки и сечки гречневой 3 01 161 42 49 5отходы дробленки и сечки рисовой 3 01 161 43 49 5отходы дробленки и сечки просяной 3 01 161 44 49 5отходы дробленки и сечки ячменной 3 01 161 45 49 5отходы крахмальной патоки 3 01 162 41 39 5смесь угля активированного, перлита и кизельгура, отработанная при фильтрации сиропов в производстве крахмальной патоки 3 01 162 47 33 5отходы мучки овсяной 3 01 171 11 49 5отходы мучки гречневой 3 01 171 12 49 5отходы мучки рисовой 3 01 171 13 49 5отходы мучки просяной 3 01 171 14 49 5отходы мучки ячменной 3 01 171 15 49 5технологические потери муки пшеничной 3 01 171 21 49 5технологические потери муки ржаной 3 01 171 22 49 5технологические потери муки пшеничной, ржаной и овсяной в смеси 3 01 171 29 49 5отходы отрубей и высевок (пшеничных и ржаных) 3 01 179 01 49 5отходы теста 3 01 179 02 39 5хлебная крошка 3 01 179 03 29 5скорлупа от куриных яиц 3 01 179 05 29 5отходы порошка пекарского 3 01 179 11 49 5бой свеклы 3 01 181 11 20 5свекловичные хвосты (хвостики свеклы) 3 01 181 12 20 5жом свекловичный свежий 3 01 181 13 39 5жом свекловичный отжатый 3 01 181 14 39 5жом свекловичный прессованный 3 01 181 15 29 5известковый шлам при очистке свекловичного сока в сахарном производстве 3 01 181 16 39 5отходы фильтрации при дефекации свекловичного сока (дефекат) 3 01 181 17 39 5ткань фильтровальная из натуральных волокон, отработанная при очистке сахарного сиропа 3 01 181 71 60 5брак кондитерской массы при производстве шоколадных, кондитерских сахаристых изделий 3 01 182 21 49 5пыль сахарная газоочистки при производстве шоколада и сахаристых кондитерских изделий 3 01 182 26 42 5отходы шоколада от зачистки тары и емкостей при производстве шоколадных изделий 3 01 182 27 29 5чай некондиционный или загрязненный 3 01 183 11 49 5зерна кофе некондиционные 3 01 183 22 49 5шелуха кофейная 3 01 183 23 49 5дробленые частицы кофейного полуфабриката 3 01 183 24 49 5пряности некондиционные 3 01 184 12 40 5приправы некондиционные 3 01 184 26 40 5растительное сырье для производства готовых кормов для животных некондиционное в смеси 3 01 189 01 39 5пыль пищевых продуктов газоочистки при производстве кондитерских изделий 3 01 191 31 42 5зернокартофельная барда 3 01 211 01 39 5послеспиртовая барда 3 01 211 02 39 5последрожжевая барда 3 01 211 03 39 5гребни виноградные 3 01 220 01 20 5выжимки сладкие 3 01 220 02 29 5дрожжевые осадки жидкие 3 01 220 03 39 5дрожжевые осадки отжатые 3 01 220 04 29 5фильтры из минеральных материалов и картона, отработанные при фильтрации виноматериала 3 01 226 13 61 5осадок при оклейке вина 3 01 233 14 39 5сплав ячменя 3 01 240 01 49 5зерновая оболочка солода 3 01 240 02 49 5солодовые ростки 3 01 240 03 29 5дробина солодовая (пивная) 3 01 240 05 29 5дробина хмелевая 3 01 240 06 29 5дрожжи пивные отработанные 3 01 240 07 39 5белковый отстой (прессованный) 3 01 240 08 29 5кизельгур, отработанный при фильтрации пива 3 01 245 11 49 5фильтры картонные, отработанные при фильтрации пива 3 01 245 21 60 5картон фильтровальный, отработанный при производстве безалкогольных напитков 3 01 295 11 60 5отходы пробки корковой при производстве напитков 3 01 295 31 20 5сметки, содержащие сахар, при приготовлении соусов и ароматизаторов в производстве табачных изделий 3 01 305 12 49 5мешковина льняная, загрязненная табаком 3 01 305 32 61 5брак восстановленного табака 3 01 331 11 23 5технологическое сукно, отработанное при формировании табачного полотна при производстве восстановленного табака 3 01 333 11 61 5отходы клея пищевого при производстве сигаретной продукции 3 01 343 11 20 5отходы сигаретных фильтров в их производстве 3 01 343 12 62 5отходы пищевых ароматизаторов при производстве табачной продукции 3 01 343 21 39 5отходы при дроблении бракованных сигарет 3 01 349 11 60 5остатки табачной мелочи, жилок табачного листа при механической очистке сточных вод производства восстановленного табака 3 01 383 11 23 5осадок механической и биологической очистки сточных вод производства восстановленного табака обезвоженный 3 01 383 12 39 5остатки табачной мелочи, жилки табачного листа 3 01 390 01 49 5улюк волокнистый 3 02 111 01 23 5волокно хлопковое регенерированное 3 02 111 02 23 5пух хлопковый 3 02 111 03 23 5подбор волокна хлопкового 3 02 111 04 23 5окрайки волокна хлопкового 3 02 111 05 23 5пух подвальный 3 02 112 11 23 5пух трепальный 3 02 112 12 23 5пух чесальный 3 02 112 13 23 5орешек трепальный 3 02 112 21 23 5орешек чесальный 3 02 112 22 23 5очес кардный 3 02 112 31 23 5очес гребенной 3 02 112 32 23 5отходы низких стандартов (включая очесы, прядильные отходы и расщипанное сырье) при подготовке и прядении текстильных волокон из хлопка 3 02 119 11 61 5костра льняная 3 02 121 11 23 5костра лубяных волокон 3 02 121 12 23 5угары необработанные льняные 3 02 121 21 23 5угары обработанные льняные 3 02 121 22 23 5пух трепальный от льняной пряжи 3 02 121 51 23 5отходы прядомые шерстяные 3 02 131 11 23 5отходы непрядомые шерстяные 3 02 131 21 23 5отходы перемотки и вязания 3 02 131 31 23 5отходы шелка-сырца 3 02 141 01 23 5угары от шелкового производства 3 02 141 02 23 5отходы искусственных нитей и волокон 3 02 141 03 23 5отходы синтетических нитей и волокон 3 02 141 04 23 5лоскут весовой тканей из шелковых нитей 3 02 211 01 23 5концы пряжи шерстяных волокон 3 02 212 01 23 5путанка шерстяных волокон 3 02 212 02 23 5лоскут весовой шерстяных тканей 3 02 212 03 23 5путанка льняной пряжи и нитей 3 02 213 01 23 5лоскут весовой льняных тканей 3 02 213 02 23 5путанка хлопковых волокон 3 02 220 01 23 5концы пряжи хлопковых волокон 3 02 220 02 23 5подметь ткацкая 3 02 220 03 23 5лоскут весовой тканей из хлопковых волокон 3 02 220 04 23 5лоскут весовой смешанных волокон при производстве трикотажного полотна 3 02 911 11 62 5отходы смешанных волокон при производстве трикотажного полотна 3 02 911 12 60 5отходы хлопчатобумажного волокна при прочесе в производстве нетканого полотна 3 02 961 21 61 5лоскут весовой тюля гардинного перевивочного 3 02 991 11 23 5лоскут весовой полотна гардинного вязаного 3 02 991 12 23 5лоскут весовой полотна тюлевого гладкого 3 02 991 13 23 5лоскут весовой полотна кружевного 3 02 991 14 23 5обрезь валяльно-войлочной продукции 3 02 992 11 23 5обрезки и обрывки хлопчатобумажных тканей 3 03 111 01 23 5обрезки и обрывки льняных тканей 3 03 111 02 23 5обрезки и обрывки шерстяных тканей 3 03 111 03 23 5обрезки и обрывки полушерстяных тканей 3 03 111 04 23 5обрезки и обрывки шелковых тканей 3 03 111 05 23 5обрезки и обрывки смешанных тканей 3 03 111 09 23 5обрезки и обрывки тканей из полиамидного волокна 3 03 111 21 23 5обрезки и обрывки тканей из полиэфирного волокна 3 03 111 22 23 5обрезки и обрывки тканей из полиакрилового волокна 3 03 111 23 23 5обрезь кожи при раскрое одежды 3 03 121 01 29 5подножный лоскут от меховых овчин 3 03 210 01 29 5подножный лоскут от шубных овчин 3 03 210 02 29 5подножный лоскут от шкурок каракуля 3 03 210 03 29 5подножный лоскут от шкурок кролика 3 03 210 04 29 5подножный лоскут от шкурок норки 3 03 210 05 29 5скорняжный лоскут от меховых овчин 3 03 220 01 29 5скорняжный лоскут от шубных овчин 3 03 220 02 29 5скорняжный лоскут от шкурок каракуля 3 03 220 03 29 5скорняжный лоскут от шкурок кролика 3 03 220 04 29 5срыв, не подлежащий роспуску 3 03 510 01 23 5срыв-роспуск 3 03 510 02 23 5кеттельная обрезь (стрижка) 3 03 510 03 23 5мездра гольевая 3 04 111 02 39 5спилок желатиновый при обработке шкур 3 04 114 11 20 5обрезь кож нехромового дубления 3 04 311 02 29 5обрезь жесткого кожевенного товара 3 04 311 03 29 5отходы окорки древесины практически неопасные 3 05 111 11 20 5горбыль из натуральной чистой древесины 3 05 220 01 21 5рейка из натуральной чистой древесины 3 05 220 02 21 5щепа натуральной чистой древесины 3 05 220 03 21 5обрезь натуральной чистой древесины 3 05 220 04 21 5опилки натуральной чистой древесины 3 05 230 01 43 5стружка натуральной чистой древесины 3 05 230 02 22 5опилки и стружка натуральной чистой древесины несортированные 3 05 291 11 20 5прочие несортированные древесные отходы из натуральной чистой древесины 3 05 291 91 20 5отходы коры при зачистке оборудования гидротермической обработки древесного сырья 3 05 305 72 20 5шлам древесный от шлифовки натуральной чистой древесины 3 05 311 02 39 5пыль древесная от шлифовки натуральной чистой древесины практически неопасная 3 05 311 03 42 5отходы шпона натуральной чистой древесины 3 05 314 01 29 5опилки и пыль при обрезке листов фанеры и шпона 3 05 319 21 49 5опилки и пыль при опиловке и шлифовке листов фанеры и шпона 3 05 319 22 49 5отходы 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 5срыв бумаги 3 06 121 12 29 5отходы бумаги от резки и штамповки 3 06 121 21 29 5отходы картона от резки и штамповки 3 06 121 41 29 5срыв картона 3 06 121 42 29 5обрезь гофрокартона 3 06 121 43 29 5отходы от резки и срыва бумаги при производстве влагопрочной бумаги 3 06 122 85 29 5отходы крахмала при производстве бумаги и картона 3 06 191 11 20 5брак бумажных фильтров 3 06 251 01 20 5отходы бумажные производства детских подгузников незагрязненные 3 06 261 11 60 5брак производства детских подгузников 3 06 261 12 60 5отходы бумажные при производстве туалетной бумаги и бумажных салфеток 3 06 262 11 60 5смесь осадков механической и биологической очистки сточных вод производств целлюлозы, древесной массы, бумаги обезвоженная 3 06 811 21 20 5смесь отходов механической и биологической очистки сточных вод производств целлюлозы, древесной массы, бумаги 3 06 811 22 39 5осадок механической очистки сточных вод производства бумаги и картона преимущественно из вторичного сырья волокносодержащий (скоп) 3 06 811 31 39 5осадки механической и биологической очистки сточных вод целлюлозно-бумажного производства и хозяйственно-бытовых сточных вод в смеси обезвоженные 3 06 821 11 39 5отходы бумаги при изготовлении печатной продукции 3 07 122 11 60 5мелочь коксовая (отсев) 3 08 140 02 49 5мелочь нефтяного кокса (отсев) 3 08 252 01 49 5бой кварцевых тиглей незагрязненных 3 12 114 31 20 5шлам минеральный от газоочистки производства кремния 3 12 114 32 39 5отходы разложения природных фосфатов серной кислотой (фосфогипс) нейтрализованные при производстве фосфорной кислоты 3 12 241 11 39 5отходы алюмогеля в его производстве незагрязненные 3 12 312 11 20 5осадок при промывке цеолитов в их производстве 3 12 726 21 33 5осадок очистки сточных вод производства карбонатов редкоземельных металлов кальцинированной содой 3 12 758 11 39 5отходы карбоната кальция при производстве нитроаммофоски на основе апатитового концентрата 3 14 710 01 39 5упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная органическим сырьем для производства зубной пасты 3 18 226 21 60 5брак желатина 3 18 951 00 20 5пережженные поликапроамидные слитки, жилка, щетина 3 19 110 01 20 5ткань фильтровальная из хлопчатобумажного волокна, загрязненная арамидными волокнами 3 19 111 51 61 5брак полиэфирного волокна и нитей 3 19 120 00 23 5брак полиакрилового волокна и нитей 3 19 130 00 23 5отходы упаковки из бумаги, загрязненной сыпучими материалами для производства резиновых композиций 3 31 059 12 61 5обрезки вулканизованной резины 3 31 151 02 20 5отходы зачистки оборудования производства изделий из стеклопластика 3 35 161 81 20 5брак изделий из полипропилена при их производстве практически неопасный 3 35 229 12 20 5отходы приготовления шихты для варки стекла, включая просыпи сырьевых материалов, практически неопасные 3 41 051 15 40 5отходы мокрой газоочистки при подготовке минеральных компонентов шихты для производства стекла 3 41 051 71 39 5отходы стекловолокна 3 41 400 01 20 5бой стекла 3 41 901 01 20 5отсев глины при производстве огнеупорных изделий 3 42 051 11 29 5бой шамотного кирпича 3 42 110 01 20 5отходы керамзита в кусковой форме 3 42 410 01 21 5осадок механической очистки воды оборотного водоснабжения производства огнеупорных изделий 3 42 811 11 39 5бой керамики 3 43 100 02 20 5осадок очистки оборотной воды при промывке оборудования производства керамической плитки 3 43 181 12 39 5бой строительного кирпича 3 43 210 01 20 5пыль обожженной глины при производстве кирпича керамического 3 43 213 11 42 5отходы гипса в кусковой форме при производстве хозяйственных и декоративных керамических (фарфоровых) изделий 3 44 111 11 21 5отходы керамики в кусковой форме при производстве хозяйственных и декоративных керамических (фарфоровых) изделий 3 44 111 21 21 5осадок гидрофильтров кабин для очистки керамических изделий в производстве хозяйственных и декоративных керамических (фарфоровых) изделий 3 44 117 41 39 5осадок коагуляции сточных вод производства хозяйственных и декоративных керамических (фарфоровых) изделий 3 44 118 11 39 5отходы обжига проппантов при производстве проппантов 3 44 211 11 40 5отходы спеков проппантов и шамотного кирпича при рассеве проппантов в их производстве 3 44 211 12 40 5брак проппантов в их производстве 3 44 211 13 20 5цемент некондиционный 3 45 100 01 20 5пыль газоочистки дробления порфироидов при производстве цемента 3 45 100 13 42 5брак и бой бетона при производстве товарного бетона 3 46 115 13 21 5отходы бетона при зачистке оборудования производства товарного бетона 3 46 118 12 21 5отсев песка в производстве сухих бетонных смесей 3 46 121 11 49 5бой бетонных изделий 3 46 200 01 20 5бой железобетонных изделий 3 46 200 02 20 5обрезь и брак гипсокартонных листов 3 46 310 11 20 5осадок асбоцементный при отстаивании технологической воды в производстве шифера 3 46 423 11 39 5осадок технологической воды от промывки оборудования аспирационной системы дробления асбеста хризотилового 3 46 427 21 39 5отходы резки, обработки и отделки природного камня в кусковой форме 3 47 051 11 21 5отходы (осадок) очистки оборотной воды при резке мраморных блоков 3 47 811 22 39 5брак заготовок абразивных кругов 3 48 100 21 61 5отходы мокрой газоочистки при производстве битуминозных смесей на основе природного асфальта или битума 3 48 528 13 39 5пыль газоочистки с преимущественным содержанием базальтовой породы при транспортировке минерального сырья для производства тепло- и звукоизоляционных материалов 3 48 550 15 42 5отходы 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 5пыль газоочистки при сушке песка для производства минеральных тепло- и звукоизоляционных материалов 3 48 558 23 42 5отходы зачистки технологического оборудования при производстве потолочных плит на основе минерального волокна 3 48 578 12 39 5отсев кварцита при его грохочении для подготовки шихты в производстве ферросилиция 3 51 303 11 40 5шлак ферросплавный при производстве ферромолибдена 3 51 311 21 20 5отходы зачистки прудов-осветлителей ливневых и очищенных на локальных очистных сооружениях промышленных стоков металлургических производств 3 51 892 12 39 5электроды графитовые отработанные не загрязненные опасными веществами 3 51 901 01 20 5шлак гранулированный плавки никельсодержащей коллективной шихты при производстве медно-никелевого штейна 3 55 081 11 40 5отходы осаждения на цинковую пыль золота и серебра из цианистых растворов при производстве золота и серебра обезвоженные 3 55 111 11 20 5отходы извлечения золота из упорных золотосодержащих концентратов автоклавным окислением с сорбционным выщелачиванием обезвоженные 3 55 112 11 39 5ткань фильтровальная из натуральных волокон, отработанная при обезвоживании отходов извлечения золота из упорных золотосодержащих концентратов автоклавным окислением с сорбционным выщелачиванием 3 55 112 16 61 5отходы выщелачивания бокситов при производстве глинозема 3 55 221 11 49 5отходы выщелачивания нефелиновых руд при производстве глинозема 3 55 221 21 49 5шлаки плавки медных концентратов в отражательной печи производства черновой меди 3 55 410 01 29 5шлаки, съемы и пыль от шлаков при производстве цветных металлов из медно-никелевых сульфидных руд полуострова Таймыр 3 55 419 99 29 5отходы обогащения шлака медеплавильного производства при получении медных концентратов 3 55 492 01 49 5кек от очистки промышленных растворов при производстве цветных металлов из медно-никелевых сульфидных руд полуострова Таймыр 3 55 498 99 39 5железистый кек при производстве цветных металлов из медно-никелевых сульфидных руд полуострова Таймыр 3 55 499 92 39 5осадок при утилизации хлора и хлорсодержащих газов, образующихся в производстве магния и титана 3 55 991 11 39 5песок формовочный горелый отработанный практически неопасный 3 57 150 1149 5пыль очистки газов при литье черных металлов, содержащая преимущественно диоксид кремния 3 57 191 32 42 5отходы мокрой очистки газов при литье черных и цветных металлов, содержащие преимущественно диоксид кремния 3 57 831 52 32 5отходы очистки отливок из черных и цветных металлов с преимущественным содержанием диоксида кремния 3 57 891 11 49 5стружка чугунная незагрязненная 3 61 212 01 22 5стружка стальная незагрязненная 3 61 212 02 22 5стружка черных металлов несортированная незагрязненная 3 61 212 03 22 5опилки бронзы незагрязненные 3 61 212 05 22 5опилки латуни незагрязненные 3 61 212 06 22 5опилки титана незагрязненные 3 61 212 07 22 5опилки алюминиевые незагрязненные 3 61 212 08 22 5отходы песка при гидроабразивной резке черных и цветных металлов практически неопасные 3 61 213 01 43 5электроды угольные отработанные незагрязненные 3 61 213 02 43 5растворы на основе гексафторциркониевой кислоты, отработанные при бесфосфатном конверсионном покрытии металлических поверхностей 3 61 213 03 43 5бой керамических изделий при производстве оптического стекла 3 61 213 05 43 5бой оптического стекла зашамоченный при его обработке в производстве приборов оптических 3 61 213 06 43 5осадок механической очистки сточных вод производства кабельно-проводниковой продукции, содержащий преимущественно мел и тальк 3 61 213 07 43 5отходы зачистки меловых ванн кабельных полуфабрикатов в битумной пропитке при производстве кабельно-проводниковой продукции 3 61 213 15 43 5алмазная пыль и сколы при обработке и шлифовке алмазов 3 61 218 72 39 5отходы изготовления и использования резиновых пресс-форм в производстве ювелирных изделий практически неопасные 3 61 310 01 51 5овощи необработанные, некондиционные 3 71 725 11 20 5фрукты и овощи переработанные, утратившие потребительские свойства 3 71 726 11 20 5хлебобулочные, мучные кондитерские изделия недлительного хранения, утратившие потребительские свойства 3 72 371 21 39 5чай в упаковке из разнородных материалов, утративший потребительские свойства 3 72 381 21 33 5пищевые концентраты, утратившие потребительские свойства 3 91 131 11 40 5ореховая смесь в упаковке из полимерных материалов, утратившая потребительские свойства 3 91 155 12 20 5сухофрукты в упаковке из полимерных материалов, утратившие потребительские свойства 3 91 155 13 20 5влажные корма для животных, утратившие потребительские свойства 4 01 105 12 20 5сухие корма для животных, утратившие потребительские свойства 4 01 110 11 39 5корма для животных в разнородной упаковке, утратившие потребительские свойства 4 01 510 11 29 5спецодежда из брезентовых тканей, утратившая потребительские свойства 4 01 631 11 40 5спецодежда из натуральных волокон, утратившая потребительские свойства, пригодная для изготовления ветоши 4 01 692 11 20 5прочие изделия из натуральных волокон, утратившие потребительские свойства, пригодные для изготовления ветоши 4 01 693 11 20 5отходы обтирочного материала из вискозного волокна незагрязненные 4 01 693 21 20 5отходы тканей гибких вставок воздуховодов 4 01 711 11 39 5отходы веревочно-канатных изделий из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон незагрязненные 4 01 711 21 29 5упаковка из джута растительного происхождения, утратившая потребительские свойства, незагрязненная 4 01 721 11 52 5валяно-войлочные изделия из шерстяного волокна, утратившие потребительские свойства, незагрязненные 4 02 121 12 60 5отходы изделий из натуральных и смешанных волокон (кроме одежды), загрязненных пищевыми продуктами 4 02 131 01 62 5тара деревянная, утратившая потребительские свойства, незагрязненная 4 02 131 99 62 5прочая продукция из натуральной древесины, утратившая потребительские свойства, незагрязненная 4 02 141 11 61 5отходы древесной шерсти (упаковочной стружки) 4 02 141 21 60 5упаковка из фанеры, утратившая потребительские свойства, незагрязненная 4 02 151 11 60 5отходы потребления картона (кроме электроизоляционного, кровельного и обувного) с черно-белой и цветной печатью 4 02 165 11 51 5использованные книги, журналы, брошюры, проспекты, каталоги 4 02 191 01 61 5отходы бумаги и картона от канцелярской деятельности и делопроизводства 4 02 375 11 60 5отходы газет 4 04 140 00 51 5отходы бумажных этикеток 4 04 190 00 51 5печатная продукция с черно-белой печатью, утратившая потребительские свойства 4 04 191 00 22 5бумажные втулки (без покрытия и пропитки), утратившие потребительские свойства 4 04 211 11 51 5бумажные шпули (без покрытия и пропитки), утратившие потребительские свойства 4 05 121 01 20 5мешки бумажные невлагопрочные (без битумной пропитки, прослойки и армированных слоев), утратившие потребительские свойства, незагрязненные 4 05 122 01 60 5отходы упаковочной бумаги незагрязненные 4 05 122 02 60 5отходы упаковочного картона незагрязненные 4 05 122 03 60 5отходы упаковочного гофрокартона незагрязненные 4 05 122 11 60 5упаковка из бумаги и/или картона в смеси незагрязненная 4 05 123 11 60 5отходы упаковки бумажной с влагопрочными полиэтиленовыми слоями незагрязненные 4 05 130 01 20 5отходы бумаги вощеной 4 05 131 11 20 5отходы силиконизированной бумаги с полиэтиленовым покрытием незагрязненные 4 05 181 01 60 5отходы бумаги с полиэтиленовым покрытием в виде ленты-основы самоклеящихся этикеток незагрязненные 4 05 182 01 60 5отходы потребления различных видов картона, кроме черного и коричневого цветов 4 05 183 01 60 5отходы потребления различных видов белой и цветной бумаги, кроме черного и коричневого цветов 4 05 184 01 60 5отходы потребления обойной, пачечной, шпульной и других видов бумаги 4 05 189 11 60 5отходы упаковочных материалов из бумаги и картона несортированные незагрязненные 4 05 212 13 60 5упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная не растворимыми в воде неорганическими карбонатами 4 05 290 01 29 5упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная цементом 4 05 291 11 29 5упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная оксидами железа и алюминия 4 05 291 15 52 5отходы упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязненные пищевыми продуктами 4 05 401 01 20 5упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная растительными и животными жирами 4 05 402 01 20 5отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненной базальтовым волокном 4 05 403 01 20 5упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная грунтом 4 05 811 01 60 5упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная древесной мукой 4 05 911 33 60 5отходы посуды одноразовой из бумаги и картона, ламинированных полиэтиленом, загрязненной пищевыми продуктами 4 05 911 35 60 5отходы бумаги, загрязненные пылью щебня 4 05 911 51 60 5трубы, трубки из вулканизированной резины, утратившие потребительские свойства, незагрязненные 4 05 913 01 60 5шланги и рукава из вулканизированной резины, утратившие потребительские свойства, незагрязненные 4 05 913 11 60 5ленты конвейерные, приводные ремни, утратившие потребительские свойства, незагрязненные 4 05 919 55 60 5бельтинг из вулканизированной резины, утративший потребительские свойства, незагрязненный 4 05 919 56 60 5отходы ленты резинотросовой незагрязненные 4 05 919 57 60 5коврики резинотканевые офисные, утратившие потребительские свойства, практически неопасные 4 05 923 51 62 5резиновые перчатки, утратившие потребительские свойства, незагрязненные практически неопасные 4 05 949 11 60 5резиновая обувь, утратившая потребительские свойства, незагрязненная практически неопасная 4 31 110 01 51 5отходы прочих изделий из вулканизированной резины незагрязненные в смеси 4 31 110 02 51 5резинометаллические изделия отработанные незагрязненные 4 31 120 01 51 5отходы пенополиэтилена незагрязненные 4 31 120 02 51 5отходы пленки полиэтилена и изделий из нее незагрязненные 4 31 121 01 20 5лом и отходы изделий из полиэтилена незагрязненные (кроме тары) 4 31 131 12 52 5отходы полиэтиленовой тары незагрязненной 4 31 141 11 20 5отходы пленки полипропилена и изделий из нее незагрязненные 4 31 141 12 20 5лом и отходы изделий из полипропилена незагрязненные (кроме тары) 4 31 199 91 72 5отходы полипропиленовой тары незагрязненной 4 31 300 01 52 5отходы пенопласта на основе полистирола незагрязненные 4 34 110 01 20 5отходы пленки полистирола и изделий из нее незагрязненные 4 34 110 02 29 5лом и отходы изделий из полистирола незагрязненные 4 34 110 03 51 5лом и отходы изделий из акрилонитрилбутадиенстирола (пластик АБС) незагрязненные 4 34 110 04 51 5отходы пленки полиакрилатов и изделий из нее незагрязненные 4 34 120 02 29 5лом и отходы изделий из поликарбонатов незагрязненные 4 34 120 03 51 5лом и отходы изделий из полиамида незагрязненные 4 34 120 04 51 5лом и отходы изделий из полиэтилентерефталата незагрязненные 4 34 141 01 20 5отходы пленки из полиэтилентерефталата незагрязненные 4 34 141 02 51 5отходы продукции из целлулоида незагрязненные 4 34 141 03 51 5отходы продукции из прочих пластмасс на основе эфиров целлюлозы незагрязненные 4 34 142 01 51 5отходы продукции из целлофана незагрязненные 4 34 151 01 51 5отходы продукции из полиметилметакрилата (органического стекла) незагрязненные 4 34 161 01 51 5отходы изделий из разнородных негалогенированных полимерных материалов (кроме тары) незагрязненных 4 34 171 01 20 5отходы полиуретановой пены незагрязненные 4 34 181 01 51 5отходы полиуретановой пленки незагрязненные 4 34 181 02 29 5лом и отходы изделий из полиэтилена и полиэтилентерефталата в смеси незагрязненные 4 34 191 01 20 5смесь упаковок из разнородных полимерных материалов, не содержащих галогены, незагрязненных 4 34 191 99 20 5отходы продукции из имидофлекса незагрязненные 4 34 199 01 20 5отходы продукции из стеклослюдопласта незагрязненные 4 34 199 02 20 5тара полиэтиленовая, загрязненная пищевыми продуктами 4 34 199 72 50 5тара полипропиленовая, загрязненная диоксидом кремния 4 34 250 01 29 5упаковка полипропиленовая, загрязненная минералами из классов карбонатов и силикатов 4 34 250 02 29 5катализатор на основе цеолита с содержанием платины менее 0,5% отработанный 4 34 991 21 72 5катализатор микросферический цеолитный со следами свинца отработанный 4 34 991 33 72 5цеолит отработанный при осушке воздуха и газов, не загрязненный опасными веществами 4 36 110 01 20 5алюмогель отработанный при осушке воздуха и газов, не загрязненный опасными веществами 4 36 120 01 20 5силикагель отработанный при осушке воздуха и газов, не загрязненный опасными веществами 4 38 118 01 51 5уголь активированный отработанный при осушке воздуха и газов, не загрязненный опасными веществами 4 38 122 04 51 5фильтры бумажные в виде изделий, загрязненные диоксидом кремния, практически неопасные 4 38 122 82 51 5фильтры картонные для пищевых жидкостей, утратившие потребительские свойства 4 41 001 01 49 5фильтры рукавные из натуральных и синтетических волокон, загрязненные неорганическими нерастворимыми минеральными веществами 4 41 012 04 49 5ткань фильтровальная из натуральных и смешанных волокон отработанная незагрязненная 4 42 101 01 49 5ткань фильтровальная хлопчатобумажная, загрязненная оксидами кальция, алюминия, титана, железа, магния и кремния (суммарное содержание не более 2%) 4 42 102 01 49 5ткань фильтровальная из натурального волокна, загрязненная соединениями хрома (VI) 4 42 103 01 49 5ткань фильтровальная из натуральных волокон, загрязненная негалогенированными полимерами 4 42 104 01 49 5ткань фильтровальная из натуральных и смешанных волокон, загрязненная пылью древесной 4 43 114 85 52 5ткань фильтровальная из полимерных волокон отработанная незагрязненная 4 43 115 01 60 5песок кварцевый фильтров очистки природной воды отработанный незагрязненный 4 43 118 71 62 5фильтрующая загрузка на основе кизельгура отработанная незагрязненная 4 43 210 11 62 5фильтр керамзитовый отработанный практически неопасный 4 43 211 03 61 5фильтрующая загрузка из опилок древесных отработанная незагрязненная 4 43 211 04 61 5лом изделий из стекла 4 43 212 12 61 5тара стеклянная незагрязненная 4 43 219 11 60 5отходы стекловолоконной изоляции 4 43 220 21 62 5абразивные круги отработанные, лом отработанных абразивных кругов 4 43 701 02 49 5шкурка шлифовальная отработанная 4 43 705 11 49 5отходы теплоизоляционного материала на основе базальтового волокна практически неопасные 4 43 751 11 49 5керамзит, утративший потребительские свойства, незагрязненный 4 43 911 31 60 5лом керамических изоляторов 4 51 101 00 20 5лом фарфоровых и стеклянных изоляторов в смеси незагрязненный 4 51 102 00 20 5керамические изделия прочие, утратившие потребительские свойства, незагрязненные 4 51 421 21 61 5лом и отходы труб керамических незагрязненных 4 56 100 01 51 5керамические изделия технического назначения отработанные незагрязненные практически неопасные 4 56 200 01 29 5лом и отходы, содержащие незагрязненные черные металлы в виде изделий, кусков, несортированные 4 57 112 11 60 5скрап черных металлов незагрязненный 4 57 201 02 20 5лом и отходы чугунных изделий незагрязненные 4 59 110 01 51 5лом и отходы чугунные в кусковой форме незагрязненные 4 59 110 11 71 5скрап чугунный незагрязненный 4 59 110 99 51 5лом и отходы чугунные несортированные 4 59 111 11 51 5лом и отходы стальных изделий незагрязненные 4 59 121 11 51 5лом и отходы стальные несортированные 4 61 100 01 51 5лом и отходы титана в кусковой форме незагрязненные 4 62 200 02 51 5респираторы фильтрующие текстильные, утратившие потребительские свойства 4 82 302 01 52 5поглотитель химический известковый снаряжения средств индивидуальной защиты отработанный практически неопасный 4 82 303 01 52 5золошлаковая смесь от сжигания углей при гидроудалении золы-уноса и топливных шлаков практически неопасная 4 82 411 00 52 5золошлаковая смесь от сжигания углей практически неопасная 4 82 421 02 52 5зола от сжигания древесного топлива практически неопасная 4 89 222 11 60 5зола от сжигания торфа практически неопасная 4 91 101 01 52 5зола от сжигания лузги рисовой 4 91 102 03 71 5осадок осветления природной воды при обработке известковым молоком и коагулянтом на основе сульфата железа 4 91 103 11 61 5отходы (осадок) нейтрализации промывных вод котельно-теплового оборудования известковым молоком практически неопасные 4 91 181 12 40 5отходы при очистке котлов от накипи 6 11 300 02 20 5отходы подготовки (сортировки) угля для дробления 6 11 400 02 20 5мусор с защитных решеток гидроэлектростанций 6 11 900 02 40 5мусор с защитных решеток при водозаборе 6 11 900 04 40 5отходы (осадки) водоподготовки при механической очистке природных вод 6 11 910 02 49 5отходы приготовления раствора хлорида натрия для регенерации натрий-катионитовых фильтров при водоподготовке, содержащие соединения кальция, магния, железа 6 12 102 11 39 5ионообменные смолы отработанные при водоподготовке 6 18 101 02 39 5уголь активированный, отработанный при подготовке воды, практически неопасный 6 18 901 01 20 5фильтрующие элементы на основе полиэтилена, отработанные при подготовке воды, практически неопасные 6 19 111 01 21 5доломит отработанный при подготовке питьевой воды, загрязненный оксидами железа и марганца 6 21 100 01 71 5песок кварцевый фильтров очистки питьевой воды отработанный, практически неопасный 7 10 110 01 71 5осадок очистных сооружений дождевой (ливневой) канализации практически неопасный 7 10 110 02 39 5отходы (шлам) при очистке сетей, колодцев дождевой (ливневой) канализации практически неопасный 7 10 209 22 33 5отходы (грунты) при очистке гидротехнических устройств и водосточной сети дождевой (ливневой) канализации, обезвоженные методом естественной сушки, практически неопасные 7 10 211 01 20 5мусор с защитных решеток хозяйственно-бытовой и смешанной канализации практически неопасный 7 10 212 52 20 5осадок с песколовок при очистке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод практически неопасный 7 10 213 17 51 5осадок при механической очистке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод обезвоженный практически неопасный 7 10 231 11 20 4ил стабилизированный биологических очистных сооружений хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод 7 10 231 22 49 5осадок биологических очистных сооружений хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод обезвоженный практически неопасный 7 21 100 02 39 5осадок биологических очистных сооружений хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод обезвоженный с применением флокулянтов практически неопасный 7 21 800 02 39 5смесь осадков механической и биологической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод аэробно стабилизированная, обезвоженная, практически неопасная 7 21 811 11 20 5смесь осадков механической и биологической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод, выдержанная на площадках стабилизации, практически неопасная 7 22 101 02 71 5смесь осадков механической и биологической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод, подвергнутая термосушке 7 22 102 02 39 5осадок вод и растворов промывки и регенерации фильтров водоподготовки при производстве пара и горячей воды практически неопасный 7 22 125 15 39 5осадок механической очистки смеси ливневых и производственных сточных вод, не содержащих специфические загрязнители, практически неопасный 7 22 200 02 39 5отходы из жилищ крупногабаритные 7 22 221 12 39 5мусор и смет от уборки парков, скверов, зон массового отдыха, набережных, пляжей и других объектов благоустройства 7 22 231 11 33 5отходы от уборки территорий кладбищ, колумбариев 7 22 431 12 39 5отходы снеготаяния с применением снегоплавильного оборудования, обезвоженные методом естественной сушки, практически неопасные 7 22 431 22 40 5растительные отходы при уходе за газонами, цветниками 7 22 441 11 49 5растительные отходы при уходе за древесно-кустарниковыми посадками 7 28 625 11 33 5мусор от офисных и бытовых помещений организаций практически неопасный 7 29 010 12 39 5мусор и смет производственных помещений практически неопасный 7 31 110 02 21 5мусор и смет от уборки складских помещений практически неопасный 7 31 200 02 72 5растительные отходы при кошении травы на территории производственных объектов практически неопасные 7 31 200 03 72 5растительные отходы при расчистке охранных зон и полос отвода объектов инженерной инфраструктуры 7 31 211 62 20 5растительные отходы при уходе за зелеными насаждениями на территории производственных объектов практически неопасные 7 31 300 01 20 5смет с территории предприятия практически неопасный 7 31 300 02 20 5смет с территории железнодорожных вокзалов и перронов практически неопасный 7 33 100 02 72 5отходы (мусор) от уборки территории и помещений объектов оптово-розничной торговли продовольственными товарами 7 33 210 02 72 5отходы (мусор) от уборки территории и помещений объектов оптово-розничной торговли промышленными товарами 7 33 220 02 72 5непищевые отходы (мусор) кухонь и организаций общественного питания практически неопасные 7 33 381 02 20 5отходы (мусор) от уборки территории и помещений социально-реабилитационных учреждений 7 33 382 02 20 5отходы (мусор) от уборки территории и помещений учебно-воспитательных учреждений 7 33 387 12 20 5отходы (мусор) от уборки территории и помещений культурно-спортивных учреждений и зрелищных мероприятий 7 33 390 02 71 5отходы (мусор) от уборки помещений нежилых религиозных зданий 7 34 131 11 71 5отходы волос 7 35 100 01 72 5отходы от уборки бань, саун 7 35 100 02 72 5отходы зачистки гладильного, сушильного оборудования 7 36 100 11 72 5растительные отходы при выкашивании водной растительности акваторий водных объектов 7 36 411 11 72 5отходы (мусор) от уборки гидротехнических сооружений, акватории и прибрежной полосы водных объектов практически неопасные 7 37 100 01 72 5отходы бумаги и/или картона при сортировке твердых коммунальных отходов 7 37 100 02 72 5лом стекла и изделий из стекла при сортировке твердых коммунальных отходов 7 39 311 01 72 5остатки сортировки твердых коммунальных отходов при совместном сборе практически неопасные 7 39 413 11 29 5отходы (остатки) сортировки отходов бумаги и картона, не пригодные для утилизации 7 39 421 01 72 5пыль газоочистки при измельчении отходов бумаги для получения вторичного сырья 7 39 515 11 49 5отходы гранулированной резины при переработке отработанных шин 7 39 954 11 20 5отходы корда текстильного при переработке шин пневматических отработанных 7 39 955 11 72 5отходы (отсев) при дроблении лома бетонных, железобетонных, керамических, кирпичных изделий 7 41 113 11 72 5отходы грунта после микробиологического удаления загрязнений нефтью и нефтепродуктами 7 41 115 11 20 5отходы обезвреживания медицинских отходов классов Б и В (кроме биологических) вакуумным автоклавированием насыщенным водяным паром измельченные, компактированные, содержащие преимущественно текстиль, резину, бумагу, практически неопасные 7 41 119 12 72 5зола от высокотемпературного термического обезвреживания отходов в крематоре практически неопасная 7 41 141 11 71 5грунт, образовавшийся при проведении землеройных работ, не загрязненный опасными веществами 7 41 244 11 42 5отходы грунта при проведении открытых земляных работ практически неопасные 7 43 732 01 49 5отходы (грунты) дноочистительных работ на водных объектах обезвоженные практически неопасные 7 43 732 21 71 5лом кирпичной кладки от сноса и разборки зданий 7 44 621 11 40 5отходы песка незагрязненные 7 47 272 11 20 5отходы строительного щебня незагрязненные 7 47 843 51 71 5лом бортовых камней, брусчатки, булыжных камней и прочие отходы изделий из природного камня 7 47 991 11 40 5отходы резки, пиления, обработки блоков из натурального мрамора 8 11 100 01 49 5отходы (остатки) сухой бетонной смеси практически неопасные 8 11 111 12 49 5отходы цемента в кусковой форме 8 11 131 11 20 5лом бетонных изделий, отходы бетона в кусковой форме 8 12 201 01 20 5лом железобетонных изделий, отходы железобетона в кусковой форме 8 19 100 01 49 5лом строительного кирпича незагрязненный 8 19 100 03 21 5отходы гипса при ремонтно-строительных работах 8 21 101 01 21 5отходы опалубки деревянной, загрязненной бетоном 8 21 211 11 20 5лом дорожного полотна автомобильных дорог (кроме отходов битума и асфальтовых покрытий) 8 22 021 12 49 5шпалы железнодорожные железобетонные отработанные практически неопасные 8 22 101 01 21 5отходы древесные от замены железнодорожных шпал 8 22 201 01 21 5лом футеровок печей и печного оборудования электрометаллургических производств черных металлов 8 22 301 01 21 5лом футеровок печей и печного оборудования литья черных и цветных металлов 8 23 101 01 21 5лом шамотного кирпича незагрязненный 8 24 191 11 20 5лом огнеупорного мертеля незагрязненный 8 29 131 11 20 5остатки и огарки стальных сварочных электродов 8 30 100 01 71 5отходы (остатки) сварочной проволоки из легированной стали 8 41 211 12 52 5обтирочный материал, загрязненный нерастворимыми или малорастворимыми в воде неорганическими веществами природного происхождения 8 49 211 12 20 5тормозные колодки отработанные без накладок асбестовых 9 12 109 21 20 5отходы из пылесборников при очистке салонов автотранспортных средств 9 12 121 14 20 5осадок сточных вод мойки автомобильного транспорта практически неопасный 9 12 181 01 21 5осадок очистки (отстоя) сточных вод мойки кузова автотранспортных средств для транспортировки бетонных смесей 9 12 191 01 21 5свечи зажигания автомобильные отработанные 9 19 100 01 20 5отходы очистки железнодорожных грузовых вагонов при перевозке лома и отходов черных металлов практически неопасные 9 19 141 22 20 5сепараторы роликоподшипников для вагонных букс из стеклонаполненного полиамида отработанные, незагрязненные 9 19 302 21 60 5сколы керна при его механической обработке 9 20 310 01 52 5отходы (осадок) отстоя охлаждающих вод при механической обработке керна 9 21 721 11 40 5фильтры бумажные, загрязненные при технических испытаниях почв и грунтов 9 21 751 12 39 5фильтры бумажные, отработанные при исследовании пищевой продукции, питьевой и сточной воды 9 21 752 12 39 5изделия лабораторные из минеральных неметаллических материалов, отработанные при технических испытаниях и измерениях, практически неопасные 9 21 910 01 52 5осадок нейтрализации серной кислоты природным известняком 9 22 114 13 20 5навоз свиней свежий 1 12 510 01 33 3помет куриный свежий 1 12 711 01 33 3помет утиный, гусиный свежий 1 12 712 01 33 3помет прочих птиц свежий 1 12 713 01 33 3проппант керамический на основе кварцевого песка, загрязненный нефтью (содержание нефти 15% и более) 2 91 211 01 20 3проппант с полимерным покрытием, загрязненный нефтью (содержание нефти 15% и более) 2 91 212 01 20 3асфальтосмолопарафиновые отложения при зачистке нефтепромыслового оборудования 2 91 220 01 29 3катализатор никелевый, отработанный при гидрировании растительных масел и жиров в их производстве, загрязненный растительными жирами 3 01 149 31 33 3табак, загрязненный при переработке табака и производстве сигаретной продукции 3 01 342 11 40 3пыль табачная 3 01 390 02 42 3отходы геосетки из полиэфирных волокон, пропитанной дисперсией акрилового сополимера, при производстве геосетки 3 02 956 31 60 3отходы геосетки из полиэфирных волокон, пропитанной дисперсией поливинилхлоридов в пластификаторе, при производстве геосетки 3 02 956 32 60 3обтирочный материал, загрязненный дисперсией поливинилхлоридов в пластификаторе при производстве геосетки из полиэфирных волокон, пропитанной дисперсией поливинилхлоридов в пластификаторе 3 02 956 37 60 3пыль поливинилхлорида от газоочистки в производстве искусственных кож 3 04 280 11 42 3песок, загрязненный конденсатом пластификаторов 3 04 291 11 20 3отходы бумаги и картона, пропитанных фенолформальдегидными смолами, при производстве ламинированной фанеры 3 05 312 41 29 3волокно древесное некондиционное, содержащее связующие смолы, при изготовлении древесно-волокнистого ковра в производстве древесно-волокнистых плит 3 05 313 71 23 3отходы затвердевшего клея на основе формальдегидных смол при зачистке емкостей хранения клея в производстве изделий из дерева 3 05 374 41 20 3отходы клея от зачистки оборудования при производстве гигиенических средств 3 06 268 01 20 3обтирочный материал, загрязненный керосином и печатной краской при чистке печатных форм 3 07 114 62 60 3отходы зачистки технологического оборудования производства кокса 3 08 172 11 20 3отходы зачистки оборудования реакторного блока каталитического крекинга нефтяных углеводородов 3 08 212 09 33 3отходы отбеливающей глины, содержащей масла 3 08 221 01 33 3отходы отбеливающих земель из опоки и трепела, содержащие масла 3 08 221 11 33 3смесь смазочных материалов при зачистке оборудования производства смазочных материалов из нефти 3 08 225 11 33 3отходы зачистки емкостей хранения жидкого аммиака, содержащие преимущественно карбонат кальция 3 10 051 31 39 3отходы зачистки оборудования производства акролеина, содержащие преимущественно полимеры акролеина 3 10 104 71 20 3отходы солей натрия при ликвидации проливов органических и неорганических кислот 3 10 810 01 33 3опилки и стружка древесные, загрязненные при ликвидации проливов фтористоводородной кислоты 3 10 815 12 20 3фильтры рукавные стекловолоконные, отработанные при газоочистке в производстве углерода технического 3 12 112 71 60 3смет углерода технического в его производстве 3 12 112 91 29 3отходы бора аморфного при производстве бора аморфного 3 12 114 11 20 3насадка полимерная, отработанная при осушке хлора при производстве хлора методом мембранного электролиза 3 12 151 43 51 3насадка из полимерных материалов, отработанная при абсорбции хлора каустической содой в производстве хлора методом мембранного электролиза 3 12 151 45 51 3осадок мышьяксодержащий обезвоженный очистки кислых стоков промывки отходящих газов производства черновой меди при их утилизации в производстве кислоты серной 3 12 223 11 39 3осадок цинк- и свинецсодержащий обезвоженный очистки кислых стоков промывки отходящих газов производства черновой меди при их утилизации в производстве кислоты серной 3 12 223 12 20 3ткань фильтровальная из синтетических волокон, отработанная при обезвоживании осадка мышьяксодержащего очистки кислых стоков промывки отходящих газов производства черновой меди при их утилизации в производстве кислоты серной 3 12 223 51 60 3ткань фильтровальная из синтетических волокон, отработанная при обезвоживании осадка нейтрализации известковым молоком фильтрата обезвоживания осадка мышьяксодержащего очистки кислых стоков промывки отходящих газов производства черновой меди при их утилизации в производстве кислоты серной 3 12 223 52 60 3отходы ртутьсодержащие при зачистке оборудования производства хлора и каустика ртутным методом 3 12 832 71 33 3неорганический остаток термической регенерации металлической ртути из ртутьсодержащих отходов производства хлора и каустика ртутным методом 3 12 932 11 20 3силикагель со следами моноэтаноламина, отработанный при осушке углекислого газа 3 13 012 12 29 3картриджи фильтров системы дозирования реагентов, отработанные при подготовке реагентов синтеза винилхлорид мономера 3 13 141 11 52 3кокс, уловленный при фильтрации тяжелых фракций дихлорэтана, в производстве винилхлорид мономера 3 13 141 23 29 3твердые отходы фильтрации жидких продуктов закалки газов пиролиза дихлорэтана при производстве винилхлорид мономера 3 13 141 31 29 3насадка скруббера нейтрализации соляной кислоты, отработанная при очистке винилхлорид мономера в его производстве 3 13 141 32 49 3кокс, уловленный при фильтрации промывочного дихлорэтана в производстве винилхлорид мономера 3 13 141 34 29 3отходы щелочной очистки отходящих кислых газов сжигания газообразных и жидких хлорорганических соединений при получении соляной кислоты в производстве винилхлорид мономера 3 13 141 41 40 3кальций хлористый, отработанный при осушке технологических газов получения трихлорэтана в производстве винилиденхлорида 3 13 141 61 20 3ткань полиэфирная, отработанная при фильтрации жидких хлорпарафинов 3 13 145 32 60 3отходы зачистки технологического оборудования производства жидких и твердых хлорпарафинов 3 13 148 11 20 3нетканый фильтровальный материал, отработанный при очистке раствора инициатора процесса бромирования в производстве 2-бром-2-хлор-1,1,1-трифторэтана 3 13 193 24 61 3ткань полиэфирная, отработанная в системе аспирации при производстве гексахлор-пара-ксилола 3 13 195 12 60 3отходы зачистки технологического оборудования производства гексахлор-пара-ксилола 3 13 195 13 20 3отходы ректификации метанола в виде твердых парафинов при производстве спирта метилового 3 13 221 01 29 3катализатор на основе оксида цинка, отработанный при производстве спирта метилового 3 13 221 31 40 3катализатор медь-цинк-алюминиевый, отработанный при синтезе метанола в производстве спирта метилового 3 13 221 32 49 3ткань фильтровальная (бельтинг), отработанная при фильтрации пропиленгликолей в их производстве 3 13 232 31 60 3смесь метаалюминиевой кислоты и алкилфенолов при разложении каталитического комплекса в производстве 2,6-ди-трет-бутилфенола 3 13 243 11 33 3пыль газоочистки при получении смеси 4-метил-2,6-ди-трет-бутилфенола с белой сажей 3 13 243 15 42 3твердые смолы от зачистки оборудования производства 2,6-ди-трет-бутил-4-диметиламинометилфенола 3 13 243 22 20 3твердые смолы зачистки оборудования производства стабилизаторов на основе алкилфенолов 3 13 243 42 29 3катализатор синтеза винилацетата на основе активированного угля, содержащий ацетат цинка, отработанный 3 13 321 21 49 3поролитовые фильтры, загрязненные катализаторной пылью на основе угля, пропитанного ацетатом цинка 3 13 321 31 52 3стекловолокно, загрязненное пылью ингибиторов при газоочистке в производстве акриловой кислоты и ее эфиров 3 13 331 18 23 3смола упаривания реакционной массы при производстве изометилтетрагидрофталевого ангидрида 3 13 332 22 20 3сорбент на основе кристаллических алюмосиликатов, отработанный при очистке природного газа в производстве метионина 3 13 513 22 20 3осадок (ил) биологической очистки сточных вод производства метионина стабилизированный 3 13 513 23 20 3отходы зачистки оборудования производства метионина, содержащие преимущественно оксиды железа и кремния 3 13 513 24 39 3фильтровальный материал на основе кизельгура и диатомита, отработанный при очистке раствора рекуперированного сульфата натрия при сжигании сульфатированных вод производства метионина 3 13 513 29 39 3катализатор кальций-кадмий фосфатный производства ацетальдегида отработанный 3 13 611 01 29 3отходы регенерации катализатора кальций-кадмий фосфатного в производстве ацетальдегида 3 13 611 11 29 3отходы защелачивания ацетона-сырца при производстве ацетона 3 13 621 01 33 3ткань фильтровальная из смешанных волокон, отработанная при фильтрации этилцеллозольва в его производстве 3 13 631 31 60 3сорбент на основе углерода отработанный при абсорбции окиси этилена и компримирования газов в производстве окиси этилена 3 13 633 11 49 3твердые отходы при подготовке жидких отходов производства анилина и ксантогенатов к захоронению в глубоких горизонтах 3 13 981 21 40 3смесь углей активированных, отработанных при производстве метионина, сероуглерода и получении полупродуктов в производстве анилина 3 13 991 31 40 3отходы чистки оборудования обработки аммиачной селитры лиламином 3 14 338 11 49 3отходы зачистки емкостей хранения раствора аммиачной селитры 3 14 338 21 39 3отходы фильтрации нитрит-нитратных щелоков при производстве нитрита натрия и нитрата натрия обезвоженные 3 14 393 11 39 3ткань фильтровальная из полиэфирного волокна при газоочистке, загрязненная хлоридами калия и натрия 3 14 510 11 61 3отходы зачистки емкостей хранения нитроаммофоски 3 14 718 15 49 3отходы поливинилхлорида при фильтрации латекса поливинилхлорида эмульсионного 3 15 312 11 20 3брак поливинилхлорида 3 15 313 11 20 3ткань фильтровальная из полиэфирного волокна, отработанная при очистке воздуха в производстве поливинилхлорида 3 15 315 14 61 3пыль поливинилхлорида при очистке воздуха в производстве поливинилхлорида 3 15 315 21 42 3отходы чистки оборудования производства поливинилхлорида 3 15 319 11 20 3ткань фильтровальная из смешанных волокон, отработанная при фильтрации и сушке полиэфиров и лапролов в их производстве 3 15 423 31 60 3волокно полипропиленовое, отработанное при производстве полиамидной смолы, модифицированной эпихлоргидрином (ПАЭПХ-смолы) 3 15 481 32 60 3пыль газоочистки при производстве смолы алкилфеноламинной 3 15 561 11 42 3отходы зачистки оборудования производства смол фенолформальдегидных 3 15 562 91 21 3отходы натрий-карбоксиметилцеллюлозы от зачистки оборудования при производстве карбоксиметилцеллюлозы 3 15 592 42 49 3синтетические смолы затвердевшие некондиционные в смеси при производстве смол синтетических 3 15 991 31 21 3отходы зачистки оборудования, содержащие олигомеры изопрена, при производстве каучуков изопреновых 3 16 128 31 20 3отходы полимерные фильтрации бутадиена при производстве каучуков бутадиенстирольных и бутадиенметилстирольных 3 16 130 51 20 3фильтры из полимерных волокон, загрязненные при фильтрации лакокрасочных материалов на основе сложных полиэфиров в неводной среде 3 17 125 21 60 3отходы зачистки оборудования при приготовлении пигментных паст для производства красок, лаков и аналогичных материалов 3 17 611 31 20 3осадок механической очистки сточных вод производства лакокрасочных материалов, органических красителей, пигментов 3 17 711 21 39 3отходы зачистки газоочистного оборудования при производстве лакокрасочных изделий 3 17 811 21 20 3мусор и смет производственных и помещений, содержащий хлорсодержащие дезинфицирующие средства 3 18 145 51 71 3сырье производства химических средств защиты растений некондиционное 3 18 191 31 39 3просыпи карбоната натрия при разгрузке сырья для производства мыла и моющих средств, чистящих и полирующих средств 3 18 210 21 49 3просыпи перкарбоната натрия при разгрузке сырья для производства мыла и моющих средств, чистящих и полирующих средств 3 18 210 22 49 3отходы зачистки оборудования производства чистящих средств, содержащие органические вещества 15% и более 3 18 213 81 39 3зола технологическая при термическом обезвреживании отходов производства пиротехнических средств 3 18 379 21 40 3отходы зачистки оборудования производства клеев на основе резины 3 18 448 11 20 3упаковка полиэтиленовая, загрязненная химическим сырьем для производства фотоматериалов 3 18 916 21 51 3отходы зачистки машин и оборудования производства шин, содержащие нефтепродукты 15% и более 3 31 284 11 33 3пыль газоочистки резиносмесительного оборудования при приготовлении резиновых композиций 3 31 711 12 42 3пыль фенолформальдегидной смолы при газоочистке в производстве резиновых изделий 3 31 712 11 42 3брак гетинакса при его производстве 3 35 151 31 20 3отходы фенопласта при производстве изделий из него 3 35 181 21 20 3осадок очистки вод промывки печатных валов в производстве напольных покрытий из поливинилхлорида 3 35 411 81 39 3отходы смеси термореактивных пластмасс при производстве изделий из них 3 35 792 12 20 3отходы (остатки) нити вольфрамовой при производстве токообогрева автомобильного стекла 3 41 215 11 20 3просыпи сырья для приготовления шихты в производстве стекловолокна 3 41 411 11 40 3пыль цементная 3 45 100 11 42 3пыль газоочистки при получении клинкера 3 45 100 12 42 3сметки и пыль опоки в смеси 3 45 110 11 40 3пыль газоочистки фиброцементная при производстве фиброцементных изделий 3 46 418 11 42 3пыль асбоцементная 3 46 420 02 42 3осадок ванны травления алмазов при производстве шлифовальных инструментов 3 48 151 12 39 3отходы очистки электрофильтров камерных печей обжига электродов от летучих фракций смол при производстве графита 3 48 537 11 20 3отходы каменноугольного пека при механической очистке сточных вод производства графита 3 48 538 11 20 3осадок фильтрации фенолформальдегидной смолы в производстве минераловатного волокна 3 48 550 21 33 3пыль газоочистки хромсодержащая дробления и сортировки ферросплавов при производстве легированной стали 3 51 203 31 42 3обезвоженный осадок физико-химической очистки (коагуляцией) технической воды аппаратов мокрой очистки конвертерного газа 3 51 221 12 40 3отходы (осадки) механической очистки технической воды аппаратов мокрой очистки мартеновского газа, содержащие соединения свинца 3 51 221 22 33 3пыль газоочистки при разливке свинецсодержащей стали 3 51 222 41 42 3пыль газоочистки при производстве ферротитана 3 51 321 31 42 3окалина замасленная прокатного производства с содержанием масла 15% и более 3 51 501 01 39 3осадок при разложении смазочно-охлаждающей жидкости на основе минеральных масел физическими методами 3 51 505 21 32 3осадок ванн никелирования в сульфатном электролите 3 63 417 41 39 3осадок ванн цинкования в аммиакатном электролите 3 63 437 11 39 3осадок ванн цинкования в цианистом электролите 3 63 437 21 39 3осадок ванн цинкования, содержащие соединения цинка, меди и железа 3 63 437 91 39 3аноды цинковые при цинковании металлических поверхностей отработанные 3 63 439 11 20 3осадок нейтрализации электролитов хромирования и хромсодержащих стоков известковым молоком 3 63 444 01 20 3осадок нейтрализации электролитов хромирования и хромсодержащих стоков гидроксидом натрия 3 63 444 02 39 3осадок восстановления электролитов хромирования и хромсодержащих стоков сульфатом железа (II) 3 63 444 03 39 3осадок при обезвреживании электролитов хромирования и хромсодержащих стоков электрокоагуляционным методом 3 63 444 51 39 3осадок ванн хромирования 3 63 447 11 39 3ткань фильтровальная из полипропиленового волокна, отработанная при сухой газоочистке хромирования металлических поверхностей 3 63 449 52 61 3осадок механической очистки гальванических стоков никелирования, меднения, хромирования с преимущественным содержанием железа 3 63 485 21 39 3осадок ванн оловянирования в сульфатном электролите 3 63 492 74 39 3отходы зачистки вентиляционных систем гальванических производств в смеси, содержащие преимущественно соединения хрома, цинка и железа 3 63 498 11 20 3ткань фильтровальная, загрязненная соединениями цинка и меди при фильтрации технологических растворов и шлама гальванических производств 3 63 499 11 60 3отходы очистки окрасочных камер 3 63 518 11 33 3отходы зачистки вентиляционных систем окрасочных камер 3 63 518 12 41 3пыль газоочистки цинксодержащая при горячем цинковании металлических поверхностей 3 63 976 21 42 3отходы зачистки ванн химической обработки (очистки) металлических поверхностей в расплаве на основе гидроксида и солей натрия 3 63 992 81 20 3отходы цинксодержащие при пайке корпуса консервной банки с использованием флюса на основе хлорида цинка 3 66 123 31 20 3осадок нейтрализации известковым молоком отработанных растворов и промывных вод производства печатных плат 3 71 121 11 39 3отходы гидроабразивной обработки печатных плат в их производстве 3 71 123 11 39 3уголь активированный, отработанный в производстве печатных плат 3 71 126 11 20 3пыль стеклотекстолита от газоочистки производства печатных плат 3 71 127 11 42 3отходы зачистки газоочистного оборудования при производстве печатных плат 3 71 127 21 39 3отходы прокладочных и изоляционных материалов в смеси при раскрое комплектующих деталей интерьера автомобиля 3 81 599 11 71 3отходы нитроцеллюлозного лака при очистке золоченных ювелирных изделий в их производстве 3 91 155 31 20 3спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 02 311 01 62 3спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов 5% и более) 4 02 321 11 60 3отходы изделий из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненных лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов 5% и более) 4 02 321 91 60 3отходы изделий из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненных растворителями на основе ароматических углеводородов (содержание растворителей более 10%) 4 02 351 31 60 3отходы изделий из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненных химическими реактивами в смеси 4 02 392 11 60 3отходы изделий из древесины, загрязненные тиогликолевой кислотой 4 04 955 11 61 3тара деревянная, загрязненная средствами защиты растений 3 класса опасности 4 04 961 13 61 3отходы бумаги противокоррозионной, ингибированной нитритом натрия и уротропином, незагрязненные 4 05 261 11 60 3упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная оксидом цинка 4 05 911 27 60 3отходы упаковочных материалов из бумаги, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 05 912 01 60 3отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 05 912 11 60 3отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненные фенилендиаминами (содержание не более 3%) 4 05 915 12 60 3отходы бумаги и картона электроизоляционные отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 05 922 02 52 3отходы бумаги электроизоляционной с пропиткой фенолформальдегидной смолой, загрязненной нефтепродуктами 4 05 922 15 52 3отходы бумаги парафинированной, загрязненной лакокрасочными материалами 4 05 924 11 51 3отходы бумаги, загрязненные железным купоросом 4 05 945 31 61 3отходы бумаги, загрязненной нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 05 959 12 60 3отходы бумаги и/или картона, загрязненные лакокрасочными материалами на основе алкидных смол 4 05 961 12 60 3отходы бумаги и/или картона, загрязненные лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов более 5%) 4 05 961 13 60 3отходы бумаги и/или картона, загрязненные лакокрасочными материалами и пиротехническими составами 4 05 961 22 60 3отходы бумаги и/или картона, загрязненные азокрасителями 4 05 962 11 60 3отходы упаковки из разнородных материалов в смеси с преимущественным содержанием бумаги, загрязненные пестицидами 2 и/или 3 класса опасности 4 05 991 11 52 3остатки мазута, утратившего потребительские свойства 4 06 913 11 33 3отходы краски для печати по колбасным оболочкам 4 12 111 21 39 3отходы краски порошковой термореактивной 4 12 121 11 39 3твердые отходы лакокрасочных материалов на основе алкидных смол, модифицированных растительными маслами 4 14 421 11 20 3лакокрасочные материалы на основе эпоксидных смол, утратившие потребительские свойства 4 14 425 21 20 3отходы грунтовки на основе полиизоцианатов отвердевшей 4 14 426 11 20 3отходы порошка окрасочных аэрозолей на основе поливинилхлорида 4 14 428 11 41 3герметик на основе эпоксидных смол в металлической таре, утративший потребительские свойства 4 14 435 01 20 3отходы затвердевшего герметика на основе кремнийсодержащих органических материалов 4 14 435 21 20 3пленка рентгеновская отработанная 4 17 161 11 52 3отходы клея электропроводящего на основе поливинилового спирта и железа 4 19 123 12 39 3отходы клея затвердевшего, на основе фенолформальдегидных смол 4 19 123 24 20 3смазка, содержащая графит, дисульфид молибдена, смолу эпоксидную, отработанная 4 19 631 11 20 3отходы солевых теплоносителей в виде нитрит-нитратных смесей 4 19 911 11 20 3отходы резинотехнических изделий, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 33 202 22 52 3отходы геотекстиля на основе поливинилхлорида 4 35 111 11 52 3отходы материалов из фторопласта в смеси незагрязненные 4 35 291 11 71 3тара полиэтиленовая, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание 5% и более) 4 38 111 01 51 3упаковка полиэтиленовая, загрязненная неорганическими нитритами 4 38 112 16 51 3упаковка полиэтиленовая, загрязненная жидкими неорганическими кислотами (содержание кислот 10% и более) 4 38 112 53 51 3упаковка полиэтиленовая, загрязненная тиогликолевой кислотой 4 38 113 07 51 3упаковка полиэтиленовая, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 38 113 11 51 3тара полиэтиленовая, загрязненная свинцовыми солями органических кислот 4 38 113 51 51 3упаковка полиэтиленовая, загрязненная пестицидами 3 класса опасности 4 38 119 22 51 3упаковка полиэтиленовая, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов 5% и более) 4 38 119 32 51 3упаковка полиэтиленовая, загрязненная пластизольной мастикой на основе поливинилхлорида 4 38 119 34 51 3упаковка полипропиленовая, загрязненная твердыми гидроксидами металлов 4 38 122 08 51 3упаковка полипропиленовая, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 38 123 06 51 3упаковка полипропиленовая, загрязненная пестицидами 2 класса опасности 4 38 129 83 51 3тара из прочих полимерных материалов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание 5% и более) 4 38 191 01 51 3упаковка из разнородных полимерных материалов в смеси, загрязненная химическими реактивами 4 38 191 91 52 3тара из прочих полимерных материалов, загрязненная йодом 4 38 192 01 51 3упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная пиперазином 4 38 193 03 52 3упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная пестицидами 3 класса опасности 4 38 194 05 52 3упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная инсектицидами 3 класса опасности 4 38 194 23 52 3упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная фунгицидами 3 класса опасности 4 38 194 33 52 3упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 38 195 13 52 3насадка фторопластовая, загрязненная неорганическими хлоридами 4 38 431 31 51 3цеолит отработанный, загрязненный нефтью и нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 42 501 01 29 3силикагель отработанный, загрязненный нефтью и нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 42 503 11 29 3уголь активированный отработанный, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 42 504 01 20 3уголь активированный отработанный, загрязненный неорганическими соединениями свинца 4 42 504 51 49 3уголь активированный отработанный, загрязненный органическими нитросоединениями 4 42 504 99 49 3коксовые массы отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 42 505 01 20 3сорбенты на основе торфа и/или сфагнового мха, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 42 507 11 49 3сорбент на основе алюмосиликата отработанный, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 42 508 11 20 3алюмосиликат природный, модифицированный гидрофобной углеродной пленкой, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 42 508 21 40 3сорбент на основе опоки, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 42 509 11 49 3вермикулит отработанный, загрязненный нефтью и нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 42 509 15 49 3диатомит отработанный, загрязненный нефтью и нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 42 509 21 49 3сорбент на основе оксидов кремния, бария и алюминия отработанный 4 42 511 11 49 3сорбенты из синтетических материалов, загрязненные нефтью и нефтепродуктами (содержание нефти и нефтепродуктов 15% и более) 4 42 534 11 29 3сорбент на основе целлюлозы, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 42 541 11 61 3сорбент на основе лигнина, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 42 541 21 61 3сорбент на основе гречневой и/или рисовой шелухи, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 42 541 31 61 3сорбент на основе оксида цинка отработанный 4 42 601 01 20 3сорбент на основе никеля металлического, оксидов никеля, магния и кремния, загрязненный серой 4 42 611 11 49 3угольные фильтры отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 43 101 01 52 3фильтры окрасочных камер стекловолоконные отработанные, загрязненные лакокрасочными материалами 4 43 103 01 61 3фильтры окрасочных камер картонные отработанные, загрязненные лакокрасочными материалами 4 43 103 11 61 3фильтры окрасочных камер из химических волокон отработанные, загрязненные лакокрасочными материалами 4 43 103 21 61 3фильтры окрасочных камер угольные, загрязненные азокрасителями 4 43 103 31 61 3фильтры бумажные отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 43 114 11 60 3фильтры бумажные в виде изделий, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 43 114 82 52 3фильтры бумажные в виде изделий, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 114 83 52 3фильтры рукавные хлопчатобумажные, загрязненные пылью неметаллических минеральных продуктов 4 43 117 81 61 3фильтры рукавные из натуральных и синтетических волокон, загрязненные пестицидами 3 класса опасности 4 43 118 91 62 3фильтры из полипропиленового волокна, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 43 124 21 51 3фильтры с загрузкой из полимерных материалов, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 43 125 11 52 3фильтры систем вентиляции на основе полиэфирного и углеродного волокон, загрязненные сажей 4 43 131 71 72 3ткань фильтровальная хлопчатобумажная, загрязненная пылью цемента 4 43 211 81 61 3ткань фильтровальная хлопчатобумажная, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 43 212 51 61 3ткань из натуральных и смешанных волокон, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 43 212 52 60 3ткань фильтровальная из шерстяного волокна, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 43 212 54 61 3ткань фильтровальная из смешанных волокон отработанная, загрязненная металлами с преимущественным содержанием меди 4 43 221 31 60 3ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная лакокрасочными материалами на основе полиэфирных смол 4 43 222 21 61 3ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 43 222 32 60 3ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная эпоксидированными растительными маслами 4 43 222 41 60 3бумага фильтровальная, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 43 310 11 61 3картон фильтровальный, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 43 310 12 61 3нетканые фильтровальные материалы синтетические, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 43 501 01 61 3нетканые фильтровальные материалы синтетические, загрязненные медью и нефтепродуктами (суммарное содержание загрязнителей 15% и более) 4 43 501 06 61 3нетканые фильтровальные материалы синтетические, пропитанные связующим на основе поливинилхлорида, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 43 501 08 61 3нетканые фильтровальные материалы синтетические, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 43 501 11 60 3фильтры волокнистые на основе полипропиленовых волокон, загрязненные моноэтаноламином 443 511 01 61 3фильтры волокнистые на основе полипропиленовых волокон, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 43 511 03 61 3фильтры волокнистые из галогенсодержащих полимерных материалов, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 43 515 11 60 3стекловолокно, загрязненное нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 43 521 51 60 3песок кварцевый, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 43 701 11 39 3фильтрующая загрузка на основе природного алюмосиликата, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 43 703 16 49 3фильтрующая загрузка из макропористого графита, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 43 712 11 29 3фильтрующая загрузка из полиуретана/пенополиуретана, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 43 721 13 20 3фильтрующая загрузка из поливинилхлорида, загрязненная нерастворимыми минеральными веществами и нефтепродуктами 4 43 721 31 49 3фильтрующая загрузка из разнородных полимерных материалов, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 43 721 81 52 3керамзит, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 43 751 01 49 3фильтрующая загрузка из песка и гравия, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 43 761 15 49 3фильтрующая загрузка из угля активированного и пенополистирола, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 43 761 23 52 3тара стеклянная от химических реактивов в смеси, загрязненная органическими веществами, в том числе галогенсодержащими (содержание растворителей не более 10%) 4 51 819 11 51 3лом и отходы черных металлов, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 68 101 12 20 3тара из черных металлов, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 4 68 111 01 51 3тара из черных металлов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание 5% и более) 4 68 112 01 51 3тара из черных металлов, загрязненная негалогенированными клеями и/или герметиками 4 68 113 31 51 3тара из черных металлов, загрязненная смолами фенолформальдегидными 4 68 114 12 51 3тара из черных металлов с полиэтиленовым вкладышем, загрязненная оксидом мышьяка (III) 4 68 116 15 52 3тара из черных металлов, загрязненная неорганическими цианидами 4 68 116 43 51 3тара стальная, загрязненная полиметилсилоксановой жидкостью (содержание 15% и более) 4 68 121 41 51 3уголь активированный, загрязненный ртутью (содержание ртути менее 1%) 4 71 711 11 40 3отходы огнетушащего порошка на основе карбоната натрия при перезарядке огнетушителя порошкового 4 89 225 61 41 3зола при сжигании мазута, содержащая соединения ванадия 10% и более 6 11 621 11 40 3золосажевые отложения при очистке оборудования ТЭС, ТЭЦ, котельных умеренно опасные 6 18 902 01 20 3отходы (фусосмолы) переработки угля Кайерканского месторождения 6 42 991 12 33 3мембраны ультрафильтрации полимерные отработанные при водоподготовке умеренно опасные 7 10 214 11 51 3осадок механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве 15% и более 7 23 102 01 39 3плав солей при термическом обезвреживании жидких отходов производств борсодержащих соединений 7 47 621 11 20 3осадок нейтрализации карбонатом натрия продуктов сгорания твердых ракетных топлив, содержащий преимущественно оксид алюминия 7 65 114 11 20 3лом бетона с керамической плиткой, загрязненные мышьяком и люизитом 7 67 111 12 20 3мусор от сноса и разборки производственных зданий, загрязненных соединениями свинца 8 12 911 11 20 3отходы битума нефтяного строительного 8 26 111 11 20 3отходы битумной изоляции трубопроводов 8 26 111 31 71 3балласт из щебня, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 8 42 101 01 21 3отходы грунта, снятого при ремонте железнодорожного полотна, загрязненного нефтепродуктами, умеренно опасные 8 42 201 01 49 3инструменты лакокрасочные (кисти, валики), загрязненные лакокрасочными материалами (в количестве 5% и более) 8 91 110 01 52 3обтирочный материал, загрязненный лакокрасочными материалами (в количестве 5% и более) 8 92 110 01 60 3пыль шлифовки загрунтованных поверхностей, содержащая алкидные, меламиновые смолы 8 93 211 11 42 3фильтры очистки жидкого топлива при заправке транспортных средств отработанные (содержание нефтепродуктов 15% и более) 9 11 281 11 52 3фильтры очистки масла оборудования металлургических производств отработанные 9 17 003 21 52 3фильтры очистки масла металлообрабатывающих станков отработанные 9 17 005 11 52 3фильтры очистки масла оборудования пищевой, мясомолочной и рыбной промышленности 9 17 061 11 52 3отходы очистки демонтированных газопроводов транспортировки коксового газа 9 17 111 61 21 3фильтры сепараторные очистки сжатого воздуха компрессорных установок отработанные (содержание нефтепродуктов 15% и более) 9 18 302 71 52 3фильтры очистки масла компрессорных установок отработанные (содержание нефтепродуктов 15% и более) 9 18 302 81 52 3фильтры очистки масла газоперекачивающих агрегатов отработанные 9 18 302 85 52 3фильтрующий элемент пенополиуретановый фильтров очистки топлива насосов дизельных котлов отработанный 9 18 303 21 52 3фильтры очистки масла, перекачиваемого насосным оборудованием 9 18 303 41 52 3фильтры очистки масла турбин отработанные (содержание нефтепродуктов 15% и более) 9 18 311 11 52 3фильтры очистки охлаждающей жидкости на основе этиленгликоля отработанные умеренно опасные 9 18 395 11 52 3фильтры очистки масла компрессоров фреонов холодильного оборудования отработанные 9 18 522 12 52 3фильтры воздушные электрогенераторных установок отработанные (содержание нефтепродуктов 15% и более) 9 18 611 01 52 3фильтры воздушные из негалогенированных полимеров электрогенераторных установок отработанные 9 18 611 31 52 3фильтры очистки масла электрогенераторных установок отработанные (содержание нефтепродуктов 15% и более) 9 18 612 01 52 3фильтры очистки топлива электрогенераторных установок отработанные (содержание нефтепродуктов 15% и более) 9 18 613 01 52 3фильтры очистки трансформаторного масла отработанные 9 18 623 21 52 3фильтры очистки масла дизельных двигателей отработанные 9 18 905 21 52 3фильтры очистки масла гидравлических прессов 9 18 908 11 52 3фильтры очистки топлива двигателя внутреннего сгорания ручного механизированного инструмента отработанные 9 18 919 21 52 3песок, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15% и более) 9 19 201 01 39 3сальниковая набивка асбесто-графитовая промасленная (содержание масла 15% и более) 9 19 202 01 60 3пенька промасленная (содержание масла 15% и более) 9 19 203 01 60 3обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15% и более) 9 19 204 01 60 3обтирочный материал, загрязненный растворителями на основе ароматических углеводородов (содержание растворителей 15% и более) 9 19 204 11 60 3опилки и стружка древесные, загрязненные нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15% и более) 9 19 205 01 39 3обтирочный материал, загрязненный полиграфическими красками и/или мастиками, умеренно опасный 9 19 302 54 60 3отходы (осадок) мойки деталей и/или агрегатов, содержащие нефтепродукты в количестве 15% и более 9 19 521 12 39 3отходы (осадок) мойки деталей и агрегатов раствором триполифосфата натрия с преимущественным содержанием оксидов железа 9 19 522 21 39 3фильтры очистки масла автотранспортных средств отработанные 9 21 302 01 52 3фильтры очистки топлива автотранспортных средств отработанные 9 21 303 01 52 3фильтры очистки гидравлической жидкости автотранспортных средств отработанные 9 21 304 01 52 3отходы механической зачистки кузова автомобильного транспорта, содержащие лакокрасочные материалы 9 21 721 21 20 3фильтры очистки масла двигателей железнодорожного подвижного состава отработанные 9 22 221 05 52 3фильтры очистки топлива двигателей железнодорожного подвижного состава отработанные 9 22 221 07 52 3материал подбивочный из шерсти и вискозы, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 9 22 233 11 62 3осадок моечных машин при мойке деталей электроподвижного состава метрополитена 9 22 812 21 39 3фильтры стальные очистки масла авиационной техники отработанные 9 23 122 01 51 3фильтры стальные очистки топлива авиационной техники отработанные 9 23 123 01 51 3фильтрующие элементы на основе целлюлозы, отработанные при очистке топлива авиационной техники 9 23 123 11 52 3фильтры стальные очистки гидравлической жидкости авиационной техники отработанные 9 23 124 01 51 3фильтры очистки масла водного транспорта (судов) отработанные 9 24 402 01 52 3фильтры очистки топлива водного транспорта (судов) отработанные 9 24 403 01 52 3грунт, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15% и более) 9 31 100 01 39 3боны на основе пенополиуретана, отработанные при локализации и ликвидации разливов нефти или нефтепродуктов (содержание нефти или нефтепродуктов 15% и более) 9 31 211 11 52 3сорбенты из синтетических материалов (кроме текстильных), отработанные при локализации и ликвидации разливов нефти или нефтепродуктов (содержание нефти и нефтепродуктов 15% и более) 9 31 215 12 29 3сорбенты из природных органических материалов, отработанные при локализации и ликвидации разливов нефти или нефтепродуктов (содержание нефти и нефтепродуктов 15% и более) 9 31 216 11 29 3отходы грунта при ликвидации проливов неорганических кислот 9 33 111 11 33 3отходы оксида алюминия, отработанного в качестве неподвижной фазы при технических испытаниях и измерениях с применением хроматографии 9 41 203 31 49 3отходы лимонной кислоты моногидрата и безводной в твердом виде при технических испытаниях и измерениях 9 41 314 51 40 3отходы молочной кислоты в пластмассовой и/или стеклянной таре при технических испытаниях и измерениях 941 318 13 53 3отходы оксиэтилендифосфоновой кислоты при технических испытаниях и измерениях 9 41 318 81 40 3отходы калия железосинеродистого при технических испытаниях и измерениях 9 41 401 02 29 3отходы калия фосфорнокислого двузамещенного в твердом виде при технических испытаниях и измерениях 9 41 401 04 40 3отходы калия бромистого в твердом виде при технических испытаниях и измерениях 9 41 401 07 40 3отходы натрия двууглекислого при технических испытаниях и измерениях 9 41 401 53 41 3отходы натрия углекислого при технических испытаниях и измерениях 9 41 401 56 40 3отходы натрия пиросульфита при технических испытаниях и измерениях 9 41 401 57 40 3отходы сульфатов и хлоридов щелочных металлов в твердом виде при технических испытаниях и измерениях 9 41 401 71 49 3отходы аммония хлористого при технических испытаниях и измерениях 9 41 405 03 41 3отходы гидроксиламина гидрохлорида в твердом виде при технических испытаниях и измерениях 9 41 405 85 40 3отходы хлороформа при технических испытаниях и измерениях (содержание хлороформа менее 27%) 9 41 550 02 33 3отходы динатриевой соли 1-нитрозо-2-нафтол-3,6-дисульфокислоты (нитрозо-р-соли) при технических испытаниях и измерениях 9 41 691 21 40 3отходы тигельной плавки и шерберной плавки при технических испытаниях золотосодержащего и серебросодержащего сырья и продукции его переработки 9 42 381 81 20 3отходы извлечения гидрометаллургическим методом цветных и драгоценных металлов из руд и концентратов при технических испытаниях руд и концентратов 9 42 397 21 20 3отходы стекловолокна при его технических испытаниях 9 42 413 31 29 3отходы преобразованного поливинилхлорида при технических испытаниях поливинилхлорида 9 42 615 21 20 3отходы поливинилхлорида, загрязненного нефтяными маслами при технических испытаниях 9 42 615 22 41 3отходы синтетических моющих средств и товаров бытовой химии при технических испытаниях их безопасности и качества 9 42 919 91 20 3кюветы стеклянные, загрязненные ацетилацетоном 9 49 864 51 51 3отходы технических испытаний, измерений, исследований, содержащие бериллий, бетонированные 9 49 951 12 20 3семена ярового рапса, протравленные инсектофунгицидами, отбракованные 1 11 013 01 49 4семена озимого рапса, протравленные инсектофунгицидами, отбракованные 1 11 013 02 49 4навоз крупного рогатого скота свежий 1 12 110 01 33 4отходы подстилки из древесных опилок при содержании крупного рогатого скота 1 12 121 11 20 4навоз конский свежий 1 12 210 01 33 4навоз верблюжий свежий 1 12 310 01 33 4навоз мелкого рогатого скота свежий 1 12 410 01 29 4навоз свиней перепревший 1 12 510 02 29 4отходы подстилки из древесных опилок при содержании свиней 1 12 520 01 39 4твердая фракция сепарации свиного навоза при самосплавной системе навозоудаления 1 12 551 12 39 4помет куриный перепревший 1 12 711 02 29 4помет утиный, гусиный перепревший 1 12 712 02 29 4помет прочих птиц перепревший 1 12 713 02 29 4скорлупа куриных яиц при инкубации цыплят бройлеров 1 12 721 11 29 4отходы подстилки из древесных опилок при содержании птиц 1 12 791 01 33 4отходы подстилки из соломы при содержании птиц 1 12 791 02 39 4осадок механической очистки сточных вод, образующихся при разведении сельскохозяйственной птицы 1 12 798 91 39 4навоз пушных зверей свежий 1 12 911 01 33 4экскременты собак свежие 1 12 971 01 33 4отходы подстилки из древесных опилок при содержании собак 1 12 971 11 40 4отходы подстилки из сена при содержании собак 1 12 971 21 20 4смесь навоза сельскохозяйственных животных и птичьего помета свежих малоопасная 1 12 981 11 33 4навоз диких животных, содержащихся в неволе, свежий 1 12 991 11 33 4удобрения минеральные азотные, утратившие потребительские свойства 1 14 111 11 49 4отходы грунта, загрязненные гербицидом 2 класса опасности (содержание гербицида менее 3%) 1 14 191 11 49 4отходы сетей и сетепошивочного материала из полиамидного волокна 1 79 351 11 61 4осадок (ил) биологической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод при добыче угля 2 11 289 21 39 4пыль газоочистки каменноугольная 2 11 310 02 42 4отходы зачистки отсадочных машин при обогащении угля 2 11 392 21 20 4пыль газоочистки при проведении буровых работ для добычи угля 2 11 711 21 42 4отходы очистки природного газа от механических примесей 2 12 203 11 39 4отходы 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 4отходы (осадок) мокрой очистки газов агломерационного производства от соединений серы известковым молоком 2 21 321 02 40 4осадок отстоя воды гидроуборки оборудования агломерации железных руд 2 21 322 03 20 4ткань фильтровальная из синтетических волокон, отработанная при фильтрации и обезвоживании железорудного концентрата 2 21 631 11 60 4пыль газоочистки при агломерации железных руд 2 21 711 21 42 4осадок мокрой газоочистки при обогащении железных руд 2 21 711 31 39 4отходы обогащения медных руд и шлака медеплавильного производства в смеси 2 22 129 11 20 4ткань фильтровальная на основе полиэфирного волокна, отработанная при флотационном обогащении медно-порфировых руд 2 22 161 23 61 4пыль газоочистки с преимущественным содержанием диоксида кремния при обогащении медно-цинковых руд 2 22 171 11 42 4осадок нейтрализации карьерных и подотвальных сточных вод известковым молоком при добыче медных руд 2 22 181 11 39 4отходы флокуляционной очистки подотвальных вод при добыче медноколчеданных руд 2 22 182 11 39 4отходы (осадок) электрофлотокоагуляционной очистки карьерных вод при добыче медноколчеданных руд 2 22 182 21 39 4ткань фильтровальная из полипропиленовых волокон фильтр-пресса очистки подотвальных вод методом флокуляции при добыче медноколчеданных руд 2 22 183 11 61 4ткань фильтровальная из полипропиленовых волокон, отработанная при обезвоживании концентрата руд серебряных и/или золотосодержащих 2 22 411 51 61 4пыль газоочистки при дроблении, измельчении и цианировании руд серебряных и золотосодержащих 2 22 411 61 42 4пыль газоочистки при дроблении, измельчении и флотации руд серебряных и золотосодержащих 2 22 411 64 42 4отходы (осадок) механической очистки дождевых, талых и дренажных вод при добыче руд серебряных и золотосодержащих 2 22 411 81 39 5отходы (осадок) механической очистки карьерных и подотвальных вод при добыче руд серебряных и/или золотосодержащих 2 22 411 83 39 4отходы (хвосты) обогащения оловянных руд гравитационным осаждением 2 22 651 11 40 4ткань фильтровальная из полипропиленовых волокон, загрязненная медью, свинцом и цинком при фильтровании обводненного концентрата полиметаллических руд (суммарное содержание металлов менее 10%) 2 22 987 21 61 4отходы известняка, доломита и мела в виде порошка и пыли малоопасные 2 31 112 03 40 4пыль газоочистки щебеночная 2 31 112 05 42 4осадок мокрой газоочистки при первичной обработке известняка малоопасный 2 31 117 21 39 4отходы (осадок) при отстаивании подотвальных и карьерных сточных вод при добыче известняка 2 31 118 21 39 4пыль газоочистки гипсовая 2 31 122 02 42 4осадок механический очистки вод промывки песка и гравия 2 31 218 01 39 4отсев древесный при агломерации торфа 2 33 211 11 20 4пыль газоочистки при добыче и/или агломерации торфа 2 33 711 11 42 4отходы реагентной очистки рассолов поваренной соли при добыче поваренной соли из подземных источников 2 34 111 11 324грунт, загрязненный хлоридом магния при добыче бишофита 2 34 516 11 20 4осадок отстоя воды гидроуборки помещений при обогащении асбестовой руды 2 39 237 31 39 4пыль газоочистки при дроблении и классификации асбестовой руды 2 39 238 21 42 4отходы (осадок) механической очистки шахтных вод при добыче магнезита 2 39 378 21 39 4отходы бурения, связанного с добычей сырой нефти, природного (попутного) газа и газового конденсата в смеси, отвержденные цементом 2 91 181 12 20 4проппант керамический на основе кварцевого песка, загрязненный нефтью (содержание нефти менее 15%) 2 91 211 02 20 4проппант с полимерным покрытием, загрязненный нефтью (содержание нефти менее 15%) 2 91 212 02 20 4песок при очистке нефтяных скважин, содержащий нефтепродукты (содержание нефтепродуктов менее 15%) 2 91 220 11 39 4осадок механической очистки вод от мойки нефтепромыслового оборудования малоопасный 2 91 222 22 39 4отходы цемента при капитальном ремонте и ликвидации скважин 2 91 268 21 20 4твердые минеральные отходы при разработке рецептур тампонажных материалов с преимущественным содержанием силикатов кальция 2 91 534 11 20 4отходы деревянных конструкций, загрязненных при бурении скважин 2 91 611 11 60 4утяжелитель бурового раствора на основе сидерита, утративший потребительские свойства 2 91 642 11 20 4утяжелитель бурового раствора на основе барита, утративший потребительские свойства 2 91 642 13 20 4тара полиэтиленовая, загрязненная органическими реагентами для гидроразрыва пласта 2 91 671 31 51 4тара полиэтиленовая, загрязненная неорганическими реагентами для гидроразрыва пласта 2 91 671 32 51 4отходы деревянных конструкций, загрязненных при проходке подземных горных выработок для добычи алюминийсодержащего сырья 2 93 611 31 60 4остатки сухих и сыпучих подсластителей и ароматизаторов при производстве пищевых продуктов 3 01 115 15 20 4нагар растительных масел при производстве пищевых продуктов 3 01 116 12 29 4отходы упаковки из разнородных материалов в смеси, загрязненные пищевым сырьем биологического происхождения 3 01 118 11 72 4отходы шрота соевого 3 01 141 43 29 4отходы отбеливающей глины, содержащей растительные масла 3 01 141 51 29 4обтирочный материал, загрязненный животными и растительными пищевыми жирами 3 01 149 51 60 4ткань фильтровальная, отработанная при фильтровании растительных масел после их отбеливания 3 01 149 61 60 4ткань фильтровальная хлопчатобумажная от фильтрации молока и молочной продукции 3 01 151 21 61 4отходы (осадки) при механической очистке сточных вод масложирового производства 3 01 157 11 39 4упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная функциональными компонентами, необходимыми для производства продуктов переработки молока 3 01 159 62 50 4обтирочный материал, загрязненный при производстве молочной продукции 3 01 159 91 60 4пыль сахара при очистке воздуха аспирационнои системы в производстве сахара 3 01 181 51 42 4ткань фильтровальная из синтетических волокон, загрязненная сахаристыми веществами при производстве сахара 3 01 181 72 60 4отходы ореховой массы при производстве кондитерских изделий 3 01 182 22 33 4брак жевательной резинки в производстве жевательной резинки 3 01 182 42 29 4брак леденцов в производстве кондитерских леденцов 3 01 182 62 29 4брак конфетных оберток 3 01 182 91 52 4брак карамельных изделий в упаковке 3 01 182 92 50 4брак кондитерских изделий в смеси 3 01 182 95 50 4пыль чайная 3 01 183 12 42 4пыль кофейная 3 01 183 21 42 4просыпи, смет при приготовлении кофейных смесей 3 01 183 25 40 4просыпи, смет при приготовлении растворимого кофе 3 01 183 26 40 4осадок механической очистки сточных вод производства кофе 3 01 183 73 39 4отходы пряностей в виде пыли или порошка 3 01 184 11 40 4отходы дрожжей 3 01 187 21 33 4отходы сырья и брак готовой продукции в смеси при производстве сухих кормов для домашних животных 3 01 188 32 20 4фильтровальный материал из синтетических волокон, отработанный при очистке выбросов от измельчения сырья производства сухих кормов для домашних животных 3 01 188 38 61 4отходы автоклавирования смеси лабораторных образцов сырья, полуфабрикатов, готовой продукции производства кормов для домашних животных, обработанные хлорсодержащим антисептиком 3 01 188 91 33 4пыль комбикормовая 3 01 189 13 42 4пыль газоочистки производства готовых кормов для животных 3 01 189 14 42 4отходы адсорбента на основе хлорида натрия при производстве кормовых добавок 3 01 189 51 49 4фильтры тканевые рукавные, загрязненные мучной пылью, отработанные 3 01 191 01 61 4отходы подсластителей и талька в смеси при газоочистке в производстве пищевых продуктов 3 01 191 21 41 4отходы талька пищевого при газоочистке в производстве пищевых продуктов 3 01 191 22 41 4смесь осадков механической очистки сточных вод производства крахмала из кукурузы и хозяйственно-бытовых сточных вод 3 01 195 11 39 4бумага, загрязненная пищевыми жирами при производстве пищевых продуктов 3 01 199 31 29 4обтирочный материал, загрязненный пищевыми жирами при производстве пищевых продуктов 3 01 199 32 60 4винный камень 3 01 222 01 20 4картон фильтровальный, отработанный при фильтрации виноматериалов 3 01 226 11 61 4картон фильтровальный, отработанный при фильтрации напитков на виноградной основе, шампанского 3 01 226 12 61 4кизельгур, отработанный при фильтрации вина 3 01 226 21 39 4пыль солодовая 3 01 240 04 42 4фильтры картонные, отработанные при фильтрации пива малоопасные 3 01 245 22 60 4дрожжевые осадки, отработанные при производстве кваса 3 01 251 11 29 4фильтры полипропиленовые, отработанные при производстве минеральных вод 3 01 252 51 52 4ткань фильтровальная, отработанная при осветлении соков в их производстве 3 01 253 51 60 4мешковина джутовая, загрязненная табаком и табачной пылью 3 01 305 31 61 4ленты конвейерные из полимерных материалов, загрязненные табачной пылью 3 01 395 11 50 4фильтрующая загрузка из древесины в кусковой форме, отработанная при очистке вентиляционных выбросов в производстве табачных изделий 3 01 397 21 23 4пыль хлопковая 3 02 111 06 42 4отходы полиамидной нити и ткани при производстве полиамидной ткани 3 02 231 31 23 4пыль смешанных волокон при производстве трикотажного полотна и изделий из него 3 02 917 11 42 4отходы полиэтиленовой пленки (подложки), загрязненной резиновым клеем при производстве прорезиненных тканей 3 02 952 11 29 4отходы текстиля (подложки), загрязненные резиновым клеем при производстве прорезиненных тканей 3 02 952 12 60 4отходы разбраковки прорезиненных тканей и обрезки кромки при производстве прорезиненных тканей и изделий из них 3 02 953 11 62 4обрезная кромка при производстве клеенки на основе тканей с покрытием из поливинилхлорида 3 02 953 21 60 4отходы технических тканей с пропиткой из синтетических волокон в их производстве 3 02 955 31 60 4обтирочный материал, загрязненный пропиточным раствором при производстве технических тканей с пропиткой из синтетических волокон 3 02 955 51 60 4осадок физико-химической очистки сточных вод промывки технологического оборудования от остатков пропиточного раствора при производстве технических тканей с пропиткой из синтетических волокон 3 02 955 72 33 4обтирочный материал, загрязненный дисперсией акрилового сополимера при производстве геосетки из полиэфирных волокон, пропитанной дисперсией акрилового сополимера 3 02 956 36 60 4обрезки и обрывки нетканых синтетических материалов в их производстве 3 02 965 11 23 4отходы шерстяные волокнистые при валке в производстве валяной продукции 3 02 992 41 61 4пыль шерстяная от шлифовки валяльно-войлочной продукции 3 02 992 71 42 4отходы механической очистки сточных вод производства валяльно-войлочного продукции 3 02 992 81 39 4отходы перьев и пуха при переработке отходов пера 3 02 994 51 29 4отходы уборки складских помещений хранения реагентов для хромового дубления кожи 3 04 105 11 49 4мездра 3 04 111 01 23 4обрезки спилка хромовой кожи 3 04 121 01 29 4стружка кож хромового дубления 3 04 131 01 22 4кожная пыль (мука) 3 04 132 02 42 4отходы сортировки переплетных материалов на бумажной основе 3 04 252 11 62 4отходы бумаги с силиконовым покрытием (подложки) при производстве искусственных кож 3 04 253 11 29 4отходы коричневого картона (подложки), загрязненного тальком , при производстве искусственных кож 3 04 253 12 29 4 отходы при обрезке кромок и сортировке искусственных кож и тентовых материалов 3 04 261 12 29 4упаковка бумажная, загрязненная реагентами для производства искусственных кож и переплетных материалов 3 04 271 11 51 4пыль поливинилхлорида от газоочистки в производстве искусственных кож 3 04 280 11 42 3песок, загрязненный конденсатом пластификаторов 3 04 291 11 20 3грунт, загрязненный при ликвидации проливов конденсата пластификаторов производства искусственных кож 3 04 291 12 20 4обрезь кож хромового дубления 3 04 311 01 29 4отходы искусственной обувной кожи при производстве обуви 3 04 332 11 29 4отходы материалов текстильных прорезиненных при производстве резиновой клееной обуви 3 04 351 11 71 4отходы искусственного меха и тканей двух-, трехслойных для пошива обуви в смеси 3 04 391 11 60 4отходы искусственного обувного меха при производстве обуви 3 04 391 12 29 4отходы натурального обувного меха при производстве обуви 3 04 391 13 29 4отходы обувного картона при производстве обуви 3 04 392 11 29 4обтирочный материал , загрязненный обувным клеем при производстве обуви 3 04 396 11 60 4кисти , загрязненные обувным клеем при производства обуви 3 04 396 22 52 4обрезь натуральной кожи различного способа дубления в смеси 3 04 911 11 29 4отходы зачистки транспортных средств и площадок разгрузки и хранения древесного сырья 3 05 011 11 71 4отходы коры 3 05 100 01 21 4кора с примесью земли 3 05 100 02 29 4отходы зачистки оборудования при пропарке древесины 3 05 305 71 23 4пыль древесная от шлифовки натуральной чистой древесины 3 05 311 01 42 4обрезь фанеры, содержащей связующие смолы 3 05 312 01 29 4брак фанерных заготовок, содержащих связующие смолы 3 05 312 02 29 4опилки фанеры, содержащей связующие смолы 3 05 312 21 43 4отходы древесные от шлифовки фанеры, содержащей связующие смолы 3 05 312 22 29 4отходы затвердевшего клея на основе фенолформальдегидной смолы при производстве фанеры 3 05 312 42 20 4опилки древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит 3 05 313 11 43 4опилки разнородной древесины (например, содержащие опилки древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит) 3 05 313 12 43 4стружка древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит 3 05 313 21 22 4стружка разнородной древесины (например, содержащая стружку древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит) 3 05 313 22 22 4опилки и стружка разнородной древесины (например, содержащие опилки и стружку древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит) 3 05 313 31 20 4обрезки, кусковые отходы древесно-стружечных и/или древесноволокнистых плит 3 05 313 41 21 4обрезь разнородной древесины (например, содержащая обрезь древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит) 3 05 313 42 21 4брак древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит 3 05 313 43 20 4пыль при изготовлении и обработке древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит 3 05 313 51 42 4пыль при обработке разнородной древесины (например, содержащая пыль древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит) 3 05 313 52 42 4отходы ламинированной бумаги при производстве ламинированной древесно-стружечной плиты 3 05 313 84 29 4отходы газоочистки при получении меламиновой пленки в производстве ламинированных древесно-стружечных плит 3 05 381 21 49 4осадок отстойников сточных вод гидротермической обработки древесины в производстве шпона 3 05 385 11 39 4осадки биологической очистки сточных вод производства фанеры и хозяйственно-бытовых сточных вод в смеси 3 05 385 32 39 4отходы механической очистки сточных вод производства древесно-стружечных плит обезвоженные 3 05 385 41 39 4отходы пробковой пыли от зачистки циклонов в производстве резино-пробковых изделий 3 05 385 51 42 4отходы зачистки емкостей хранения кальцинированной соды при производстве целлюлозы 3 06 052 81 49 4отходы зачистки оборудования плавления серы при производстве целлюлозы 3 06 052 82 49 4упаковка полимерная, загрязненная реагентами для производства целлюлозы 3 06 053 11 51 4упаковка полипропиленовая, загрязненная реагентами для производства целлюлозы 3 06 053 12 51 4отходы зачистки емкостей хранения жидкого стекла при приготовлении силикатного клея 3 06 055 21 29 4отходы древесные процесса сортирования целлюлозы при ее производстве 3 06 111 11 39 4отходы минеральные процесса сортирования целлюлозы при ее производстве 3 06 111 12 39 4отходы древесные и минеральные в смеси процесса сортирования целлюлозной массы при ее производстве (непровар) 3 06 111 14 29 4отходы каустизации зеленого щелока известью при производстве целлюлозы 3 06 111 31 40 4отходы каустизации зеленого щелока известью и осадок осветления зеленого щелока в смеси при производстве целлюлозы 3 06 111 32 49 4отходы регенерации смеси отработанных щелоков производства целлюлозы сульфатным и/или сульфитным способами 3 06 111 33 39 4отходы зачистки вакуум-выпарных установок при производстве целлюлозы 3 06 111 92 21 4отходы зачистки варочных котлов при производстве целлюлозы 3 06 111 93 21 4отходы грубой сортировки макулатурной массы при производстве бумажной массы 3 06 119 01 39 4отходы тонкой сортировки макулатурной массы при производстве бумажной массы 3 06 119 02 39 4пыль бумажная при резке бумаги и картона 3 06 121 71 42 4сетки сушильные и формующие полиэфирные бумагоделательных машин, утратившие потребительские свойства 3 06 121 91 51 4отходы картона при производстве электроизоляционного картона загрязненные 3 06 122 21 29 4отходы бумаги битумированной при ее производстве 3 06 122 75 29 4отходы многослойной бумаги при производстве изделий из нее 3 06 192 11 29 4отходы бумаги ламинированной в ее производстве 3 06 192 12 29 4брак производства детских подгузников с преимущественным содержанием полиэтилена 3 06 261 21 51 4отходы (осадок) механической очистки сточных вод производства туалетной бумаги 3 06 262 71 39 4пыль бумажная газоочистки при производстве обоев 3 06 736 11 42 4пыль газоочистки при вырубке изделий из картона 3 06 737 11 42 4отходы защитных решеток механической очистки сточных вод целлюлозно-бумажного производства 3 06 811 11 71 4осадок механической очистки сточных вод целлюлозно-бумажного производства обезвоженный 3 06 811 32 39 4отходы зачистки каналов отведения сточных вод целлюлозно-бумажного производства 3 06 811 41 71 4отходы зачистки отстойников механической очистки сточных вод целлюлозно-бумажного производства 3 06 811 42 39 4отходы офсетного резинотканевого полотна, загрязненного лакокрасочными материалами (содержание менее 5%) 3 07 114 51 52 4обтирочный материал, загрязненный при чистке печатных барабанов и офсетной резины 3 07 114 61 60 4фильтры воздушные цифровых печатных машин, загрязненные тонером 3 07 114 81 52 4фильтры дымовые, загрязненные тонером при эксплуатации цифровых печатных машин 3 07 114 82 52 4тара полиэтиленовая, загрязненная раствором для обработки офсетных пластин 3 07 116 11 51 4отходы бумаги с нанесенным лаком при брошюровочно-переплетной и отделочной деятельности 3 07 131 01 29 4отходы бумажной клеевой ленты при брошюровочно-переплетной и отделочной деятельности 3 07 131 02 29 4отходы переплетного материала на бумажной основе с пигментированным поливинилхлоридным покрытием 3 07 131 41 60 4отходы разнородных переплетных материалов, включая материалы с поливинилхлоридным покрытием 3 07 131 51 71 4пыль угольная газоочистки при измельчении углей 3 08 110 01 42 4отходы промывки дробленого угля 3 08 110 02 32 5пыль коксовая при сухом тушении кокса 3 08 122 12 42 4пыль коксовая газоочистки при сортировке кокса 3 08 140 01 42 4осадки осветления (отстаивания) сточных вод мокрой газоочистки и гидроуборки помещений коксохимического производства, содержащие преимущественно кокс 3 08 187 11 39 4грунт, загрязненный смолами при производстве кокса (содержание смол менее 15%) 3 08 191 99 39 4отходы битума нефтяного 3 08 241 01 21 4сорбент алюмосиликатный, загрязненный парафином при производстве парафинов 3 08 251 21 49 4картон фильтровальный, загрязненный парафином при производстве парафинов 3 08 251 41 61 4ткань фильтровальная хлопчатобумажная, загрязненная парафином при производстве парафинов 3 08 251 51 61 4отходы в виде коксовых масс при зачистке технологического оборудования производств нефтепродуктов 3 08 281 11 39 4тара из полимерных материалов, загрязненная неорганическим сырьем для производства лаков, добавок для бетона, смол, химических модификаторов, сульфаминовой кислоты 3 10 042 31 52 4тара из полимерных материалов, загрязненная органическим сырьем для производства лаков, красителей, закрепителей, смол, химических модификаторов 3 10 042 32 52 4ткань фильтровальная из полиэфирных волокон, отработанная при газоочистке системы хранения карбамида 3 10 052 11 51 4катализатор алюмосиликатный производства меламина отработанный 3 10 102 11 29 4ткань фильтровальная из полимерных волокон отработанная, загрязненная меламином, при производстве меламина 3 10 102 31 61 4ткань фильтровальная из синтетических волокон, отработанная при отделении раствора азотнокислых солей от кремнистого остатка при переработке нефелинового концентрата азотнокислым способом 3 10 151 56 60 4отходы зачистки технологического оборудования нефтехимических производств, содержащие нефтепродукты менее 15% 3 10 611 12 39 4отходы песка при ликвидации проливов ациклических углеводородов хлорированных (содержание хлорированных углеводородов менее 5%) 3 10 875 11 40 4отходы песка при ликвидации проливов химических продуктов в производстве метилметакрилата 3 10 875 21 40 4опилки и стружка древесные, загрязненные при удалении проливов жидких моющих средств 3 10 881 11 29 4песок, загрязненный при ликвидации проливов лакокрасочных материалов 3 10 882 11 39 4осадки биокоагуляции при очистке сточных вод химических и нефтехимических производств и хозбытовых сточных вод обезвоженные 3 10 959 11 39 4тара полипропиленовая, загрязненная неорганическими солями и оксидами для производства белофоров и красителей 3 11 042 21 51 4тара полиэтиленовая, загрязненная ароматическими органическими соединениями для производства пигментов 3 11 042 22 51 4тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная органическим сырьем для производства лаков, красителей, закрепителей, смол, модификаторов резиновых смесей 3 11 042 23 52 4фильтры рукавные, отработанные при очистке газа и пыли в производстве азо-пигментов и оптических отбеливающих препаратов 3 11 251 21 60 4ткань фильтровальная из смешанных волокон, отработанная при фильтрации готовой продукции в производстве азо-пигментов и оптических отбеливающих препаратов 3 11 251 31 60 4фильтры полимерные, отработанные при очистке лаков от механических примесей в производстве алкидно-фенольных, алкидно-уретановых и пентафталевого лаков 3 11 252 21 60 4ткань 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 4ткань фильтровальная из полиэфирного волокна, загрязненная серой при газоочистке в производстве серы 3 12 113 51 61 4фильтры кассетные картонные, загрязненные серой при газоочистке в производстве серы 3 12 113 52 52 4смесь просыпей и отходов серы от зачистки оборудования при производстве серы 3 12 113 81 49 4грунт, загрязненный серой при ремонте ямы хранения серы, серных карт, серопроводов 3 12 113 95 20 4керамзит, загрязненный серой при ремонте ямы хранения серы, серных карт, серопроводов 3 12 113 96 20 4железобетон, загрязненный серой при ремонте ямы хранения серы, серных карт, серопроводов 3 12 113 97 20 4рулонные кровельные материалы, загрязненные серой при ремонте ямы хранения серы, серных карт, серопроводов 3 12 113 98 20 4отходы технологического оборудования из черных металлов, загрязненного серой при производстве серы из природного сернистого газа 3 12 113 99 20 4пыль электрофильтров производства кремния 3 12 114 33 42 4отходы очистки воздуха аспирационной системы при подготовке и транспортировании кварцита, угля каменного, нефтекокса для производства технического кремния 3 12 114 34 40 4пыль очистки воздуха аспирационной системы при подготовке и транспортировании древесного угля для производства технического кремния 3 12 114 35 42 4пыль диоксида кремния при очистке дымовых газов печи выплавки технического кремния 3 12 114 36 42 4отходы зачистки летников рудно-термических печей при производстве кремния 3 12 114 37 20 4отсев древесного угля при подготовке древесного угля для производства рафинированного кремния 3 12 114 41 49 4просыпи шихты при ее подготовке для производства рафинированного кремния 3 12 114 42 40 4шлак выплавки рафинированного кремния 3 12 114 43 20 4отходы зачистки газоочистного оборудования при выплавке рафинированного кремния 3 12 114 47 40 4отходы хлорирования борсодержащего сырья при производстве треххлористого бора 3 12 121 10 20 4ткань фильтровальная (стекловолокно), отработанная при фильтрации треххлористого бора 3 12 121 20 61 4осадок реагентной очистки рассола каменной соли от карбоната кальция и гидроксида магния при производстве хлора методом мембранного электролиза 3 12 151 11 29 4антрацит, отработанный при очистке рассола каменной соли от взвешенных веществ в производстве хлора методом мембранного электролиза 3 12 151 12 49 4загрузка песчаных фильтров, отработанная при очистке рассола каменной соли от взвешенных веществ в производстве хлора методом мембранного электролиза 3 12 151 13 49 4ионообменная смола, отработанная при очистке рассола каменной соли от ионов кальция и магния в производстве хлора методом мембранного электролиза 3 12 151 14 29 4картридж полипропиленовый, отработанный при очистке рассола каменной соли от ионообменной смолы в производстве хлора методом мембранного электролиза 3 12 151 15 51 4мембраны фторполимерные электролизеров, отработанные при электролизе рассола каменной соли 3 12 151 21 51 4отходы очистки обедненного рассола каменной соли в производстве хлора методом мембранного электролиза 3 12 151 30 00 0загрузка угольных фильтров, отработанная при дехлорировании обедненного рассола каменной соли в производстве хлора методом мембранного электролиза 3 12 151 31 49 4картридж полипропиленовый, отработанный при очистке обедненного рассола каменной соли от сульфатов в производстве хлора методом мембранного электролиза 3 12 151 32 51 4нанофильтры фторполимерные, отработанные при очистке обедненного рассола каменной соли от сульфатов в производстве хлора методом мембранного электролиза 3 12 151 33 51 4фильтр стекловолокнистый, отработанный при осушке хлора в производстве хлора методом мембранного электролиза 3 12 151 41 51 4отходы зачистки оборудования производства жидкого хлора 3 12 152 81 33 4осадок при приготовлении сырого рассола поваренной соли в производстве хлора методом диафрагменного электролиза 3 12 153 11 39 4осадок реагентной очистки сырого рассола поваренной соли от соединений кальция и магния при производстве хлора методом диафрагменного электролиза 3 12 153 12 39 4фильтр стекловолокнистый, отработанный при осушке хлора в производстве хлора методом диафрагменного электролиза 3 12 153 41 51 4отходы асбеста хризотилового при изготовлении асбополимерной диафрагмы в производстве хлора методом диафрагменного электролиза 3 12 153 51 39 4катализатор ванадиевый производства серной кислоты отработанный 3 12 221 01 49 4отходы очистки жидкой серы при производстве серной кислоты 3 12 222 01 39 4пыль газоочистки при термическом разложении серной кислоты отработанной для производства серной кислоты 3 12 226 11 42 4осадок (шлам) нейтрализации известковым молоком сточных вод производства серной кислоты обезвоженный 3 12 228 21 39 4ткань фильтровальная из синтетических волокон, отработанная при очистке кислых стоков производства серной кислоты 3 12 228 52 60 4отходы зачистки резервуаров хранения серной кислоты нейтрализованные 3 12 229 12 29 4отходы зачистки технологического оборудования производства серной кислоты из жидкой серы 3 12 229 13 40 4отходы (осадок) нейтрализации фторсодержащих стоков при производстве фосфорной кислоты 3 12 241 21 33 4обезвоженный осадок нейтрализации фтор-, фосфатсодержащих стоков при производстве фосфорной кислоты 3 12 241 22 39 4ткань фильтровальная из синтетических волокон, отработанная при производстве фосфорной кислоты 3 12 241 41 60 4трубы полимерные, утратившие потребительские свойства при производстве фосфорной кислоты 3 12 241 51 20 4осадок нейтрализации твердых отходов производства фтористоводородной кислоты известняковой пульпой 3 12 242 11 20 4кремнегель, отработанный в производстве фтористоводородной кислоты 3 12 242 51 40 4отходы зачистки оборудования варки жидкого стекла при производстве белых саж 3 12 258 31 20 4ткань фильтровальная из полиэфирного волокна, загрязненная пылью оксида магния при производстве оксида магния 3 12 315 21 61 4отходы зачистки оборудования и просыпи в смеси при производстве оксида магния 3 12 315 71 40 4отходы автоклавного выщелачивания шеелитовых вольфрамсодержащих концентратов сгущенные 3 12 317 11 39 4отходы очистки фильтров подготовки сырья для производства гидроксида магния 3 12 325 05 40 4ткань фильтровальная из полипропиленового волокна, загрязненная суспензией гидроксида магния при производстве гидроксида магния 3 12 325 21 61 4ткань фильтровальная из полиэфирного волокна, загрязненная пылью гидроксида магния при производстве гидроксида магния 3 12 325 22 61 4ткань фильтровальная из полиэфирного волокна, загрязненная раствором хлористого магния при его фильтрации в производстве гидроксида магния 3 12 325 23 61 4отходы зачистки оборудования и просыпи в смеси при производстве гидроксида магния 3 12 325 71 40 4отходы зачистки оборудования упарки раствора магния хлористого в производстве магния хлористого 3 12 411 71 20 4сметки хлористого магния в его производстве 3 12 411 75 40 4осадок обработки известняка соляной кислотой при производстве хлористого кальция 3 12 415 13 39 4ткань фильтровальная из полиамидного волокна, отработанная при фильтрации шлама производства жидкого хлористого кальция 3 12 415 51 61 4отходы чистки технологического оборудования производства хлористого кальция натрия модифицированного 3 12 415 72 20 4отходы кремнегеля при производстве фторида алюминия 3 12 421 11 40 4ткань фильтровальная полипропиленовая, отработанная при производстве фтористого алюминия 3 12 425 11 61 4осадок нейтрализации кислых сточных вод производства фторидов металлов 3 12 427 11 33 4отходы зачистки оборудования производства сульфата натрия 3 12 515 81 29 4отходы зачистки оборудования производства кальцинированной соды 3 12 531 71 39 4отходы (осадок) отстаивания жидкого стекла в его производстве 3 12 722 15 39 4ткань фильтровальная хлопчатобумажная, отработанная при очистке раствора перекиси водорода от сульфата бария при производстве перекиси водорода 3 12 737 11 61 4войлок лавсановый отработанный при фильтрации растворов в производстве карбонатов редкоземельных элементов 3 12 755 11 61 4ткань фильтровальная из натуральных волокон, отработанная при очистке воздуха в производстве редкоземельных металлов 3 12 756 11 60 4ткань фильтровальная полипропиленовая, отработанная при очистке сточных вод производства карбонатов редкоземельных металлов 3 12 757 11 61 4осадок нейтрализации серной кислотой сточных вод производства синтетических кристаллов кварца обезвоженный 3 12 781 18 33 4отходы зачистки оборудования при производстве фосфорной кислоты и прочих фосфорсодержащих неорганических соединений 3 12 801 01 39 4отходы зачистки пылегазоочистного оборудования производства фтористоводородной кислоты и фторидов металлов, содержащие фториды металлов менее 3% 3 12 802 11 20 4смет помещений производства фтористоводородной кислоты и фторидов металлов (содержание фторидов металлов менее 3%) 3 12 802 31 71 4ткань полиэфирная, отработанная при фильтрации осадка очистки сточных вод производств хлора и каустика ртутным методом 3 12 832 51 60 4осадок отстаивания рассола, отработанного при регенерации фильтра очистки анолита в производстве хлора и каустика ртутным методом 3 12 832 61 33 4отходы зачистки оборудования производства ацетилена 3 13 121 02 49 4песок, загрязненный N-метилпирролидоном, отработанный при зачистке пластин теплообменников производства ацетилена 3 13 121 21 49 4картридж воздушного фильтра емкости хранения катализатора, отработанный в процессе оксихлорирования при производстве винилхлорид мономера 3 13 141 21 52 4насадка скруббера нейтрализации некондиционного дихлорэтана, отработанная при производстве винилхлорид мономера 3 13 141 22 20 4картридж целлюлозный фильтра очистки винилхлорид мономера в его производстве 3 13 141 33 52 4картридж целлюлозный, отработанный при очистке промывочного дихлорэтана в производстве винилхлорид мономера 3 13 141 35 51 4картридж целлюлозный фильтра очистки винилхлорид мономера при его перекачке в производство поливинилхлорида 3 13 141 36 51 4уголь активированный, отработанный при очистке раствора хлористого водорода при получении соляной кислоты в производстве винилхлорид мономера 3 13 141 42 49 4фильтр полипропиленовый, отработанный при очистке от угля раствора хлористого водорода при получении соляной кислоты в производстве винилхлорид мономера 3 13 141 43 51 4ионообменная смола, отработанная при очистке раствора хлористого водорода при получении соляной кислоты в производстве винилхлорид мономера 3 13 141 44 49 4фильтр полипропиленовый, отработанный при очистке от ионообменной смолы раствора хлористого водорода при получении соляной кислоты в производстве винилхлорид мономера 3 13 141 45 49 4отходы кокса при декоксовании печи крекинга дихлорэтана в производстве винилхлорид мономера 3 13 141 58 20 4отходы зачистки оборудования стадии омыления трихлорэтана известковым молоком в производстве винилиденхлорида-сырца 3 13 141 68 33 4насадка отпарной колонны, отработанная при очистке сточных вод в производстве винилхлорид мономера 3 13 141 81 52 4осадок физико-химической очистки сточных вод производства винилхлорид мономера 3 13 141 82 21 4загрузка песчаных фильтров, отработанная при очистке сточных вод производства винилхлорид мономера 3 13 141 83 40 4загрузка песчаных фильтров, отработанная при очистке оборотных вод производства винилхлорид мономера 3 13 141 84 40 4фильтр из полимерных материалов, отработанный при очистке активным хлором сточных вод производства винилхлорид мономера 3 13 141 85 51 4осадок отстоя вод промывки оборудования пиролиза углеводородного сырья в производстве винилхлорид мономера 3 13 141 87 33 4ткань полиэфирная, отработанная при фильтрации жидких парафинов 3 13 145 31 60 4осадок зачистки емкостей нейтрализации известковым молоком кислых сточных вод производств хлора, хлорпарафинов, хлорида кальция 3 13 149 41 33 4отходы катализатора на основе сульфата кальция при производстве 2-бром-2-хлор-1,1,1-трифторэтана 3 13 193 25 40 4ткань полиэфирная, отработанная при фильтрации 1,4-диметилбензола (пара-ксилола) 3 13 195 11 60 4ионообменные смолы, содержащие не более 0,45% аминосоединений, отработанные при очистке метанола в производстве метилового спирта 3 13 221 21 20 4ткань фильтровальная (бельтинг), отработанная при фильтрации этиленгликолей в их производстве 3 13 231 31 60 4ионообменная смола, отработанная при очистке кубовых остатков от непредельных углеводородов в производстве фенола и ацетона 3 13 247 11 40 4отходы ткани при протирке оборудования производства алкилфенолов, загрязненные фенолами 3 13 248 81 60 4отходы зачистки оборудования очистки сточных вод производства акриловой кислоты и ее эфиров 3 13 337 11 39 4отходы полимеров при зачистке оборудования производства метилакрилата 3 13 338 13 20 4отходы зачистки оборудования производства диметиламина 3 13 413 18 29 4отходы чистки регенераторов при производстве N-нитрозодифениламина 3 13 443 81 39 4осадок отстоя этилсиликата в его производстве 3 13 517 21 39 4катализатор на основе бентонитовых глин, отработанный при каталитической перегруппировке продуктов гидролиза этилэтоксисиланов 3 13 517 51 33 4ткань фильтровальная (бельтинг), загрязненная неорганическими солями кадмия (не более 3% в пересчете на кадмий) при производстве ацетальдегида 3 13 611 21 23 4отходы зачистки оборудования производств основных органических химических веществ в смеси, содержащие неорганические вещества, преимущественно сульфаты железа и кальция 3 13 891 11 20 4смесь отходов зачистки оборудования производств анилина, N-метиланилина и полупродуктов для производства анилина 3 13 891 13 39 4смесь отходов зачистки оборудования производств сероуглерода, бутилового ксантогената калия, гидросульфида натрия, N, N-диметилтиокарбоната натрия 3 13 891 14 39 4отходы (осадок) механической очистки нейтрализованных стоков производств органического синтеза 3 13 959 31 39 4смесь отходов биохимической очистки сточных вод производств органического синтеза с осадками механической и биологической очистки смеси производственных и хозяйственно-бытовых сточных вод 3 13 959 91 39 4уголь активированный, отработанный в процессе очистки продуктов производных гетероциклических кетонов, аминокислот, карбоновых кислот, глюкамина и пиримидина в смеси 3 13 991 13 20 4ткани фильтровальные из синтетических волокон, отработанные при фильтрации метионина и ксантогенатов в их производствах 3 13 995 41 60 4отходы получения магнезиальной добавки в производстве минеральных удобрений 3 14 001 11 39 4осадок фильтрации нитрата магния при его получении и регенерации в производстве минеральных удобрений и азотных соединений 3 14 001 12 39 4отходы чистки емкостей хранения нитрата кальция при производстве минеральных удобрений 3 14 002 81 39 4ткань фильтровальная из полимерных волокон, отработанная при очистке технологических газов производства слабой азотной кислоты 3 14 120 21 23 4ткань фильтровальная из синтетических волокон, отработанная при очистке аммиачно-воздушной смеси производства азотной кислоты 3 14 120 22 60 4уголь активированный, отработанный при очистке абсорбента диоксида углерода на основе раствора карбоната калия при производстве аммиака 3 14 143 11 49 4катализатор медь-цинковый, отработанный при синтезе аммиака 3 14 144 11 49 4отходы зачистки оборудования производства нитрита натрия 3 14 228 11 29 4отходы производства сульфата аммония из сернокислотного маточника производства акриловых мономеров, содержащие органические примеси 10% и более 3 14 325 11 30 4ткань фильтровальная из полимерных волокон, отработанная при газоочистке производства нитрата аммония (аммиачной селитры) 3 14 337 31 60 4ткань фильтровальная стекловолоконная, отработанная при очистке воздуха при производстве нитрата аммония (аммиачной селитры) 3 14 337 32 60 4ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная магнезитом в производстве нитрата аммония (аммиачной селитры) 3 14 337 33 60 4отходы зачистки хранилищ жидких продуктов производства азотных удобрений 3 14 390 11 33 4отходы зачистки оборудования производства аммиачной селитры и карбамида 3 14 397 11 20 4сметки фосфорсодержащих удобрений 3 14 428 91 49 4отходы конверсии нитрата кальция, образованного при разложении апатитового концентрата азотной кислотой в производстве нитроаммофоски, содержащие преимущественно карбонат кальция 3 14 710 05 20 4осадок при растворении сметок минеральных удобрений, содержащих азот, фосфор и калий 3 14 710 11 39 4опилки древесные, загрязненные минеральными удобрениями, содержащими азот, фосфор и калий 3 14 710 21 43 4ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная хлористым калием при производстве нитроаммофоски 3 14 710 32 60 4отходы зачистки оборудования нейтрализации азотнофосфорнокислого раствора аммиаком при производстве нитроаммофоски 3 14 718 11 39 4отходы зачистки оборудования производства нитроаммофоски, содержащие смесь солей аммония, карбоната кальция, фосфатов 3 14 718 12 39 4отходы зачистки оборудования производства нитроаммофоски, содержащие преимущественно хлорид калия 3 14 718 14 49 4отходы (пульпа) промывки оборудования производства нитроаммофоски, содержащие карбонат кальция 3 14 718 21 39 4отходы зачистки коллекторов ливневых и промышленных сточных вод при производстве неорганических минеральных удобрений 3 14 901 31 33 4отходы очистки пруда-отстойника предварительно очищенных сточных вод производства минеральных удобрений 3 14 999 11 39 4отходы грануляции полиэтилена в его производстве 3 15 111 21 20 4отходы полистирола при очистке сточных вод производства вспенивающегося полистирола 3 15 218 11 39 4ткань фильтровальная хлопчатобумажная, отработанная при очистке жидкого винилхлорида при производстве поливинилхлорида 3 15 311 11 61 4картридж полипропиленовый фильтра очистки растворов поливинилового спирта и гексаметафосфата натрия при производстве поливинилхлорида 3 15 311 12 51 4картридж полипропиленовый фильтра очистки раствора поливинилового спирта при производстве поливинилхлорида 3 15 311 13 51 4картридж полипропиленовый фильтра очистки раствора йодида калия при производстве поливинилхлорида 3 15 311 14 51 4картридж бумажный фильтра очистки раствора карбоната натрия в производстве поливинилхлорида 3 15 311 15 61 4насадка скруббера полипропиленовая, отработанная при нейтрализации сдувок этилхлорформиата раствором каустической соды, при синтезе инициатора полимеризации винилхлорида 3 15 311 22 51 4отходы фильтрации пара и конденсата пара с преимущественным содержанием оксидов железа при производстве поливинилхлорида 3 15 311 31 29 4тара полиэтиленовая, загрязненная реагентами производства поливинилхлорида 3 15 311 41 51 4тара бумажная, загрязненная реагентами производства поливинилхлорида 3 15 311 42 60 4тара бумажная, загрязненная йодидом калия 3 15 311 43 60 4картридж бумажный фильтра очистки газовой смеси, содержащей непрореагировавший винилхлорид при полимеризации винилхлорида 3 15 314 11 51 4картридж полипропиленовый фильтра очистки воздуха при подготовке реагентов в производстве поливинилхлорида 3 15 315 11 51 4картридж полипропиленовый фильтра очистки атмосферного воздуха при производстве поливинилхлорида 3 15 315 12 51 4картридж полипропиленовый фильтра очистки горячего воздуха при производстве поливинилхлорида 3 15 315 13 51 4отходы поливинилхлорида фильтр-пресса при очистке сточных вод производства полимеров винилхлорида 3 15 318 22 29 4осадок фильтрации полиэфиров и лапролов в их производстве 3 15 423 13 33 4ткань фильтровальная из полиэфирных волокон, отработанная при фильтрации охлаждающей воды гранулирования полиэтилентерефталата 3 15 475 31 60 4осадки механической и биологической очистки сточных вод производства полиэтилентерефталата 3 15 476 01 39 4олигомеры некондиционные при чистке оборудования производства полиэтилентерефталата 3 15 478 02 20 4отходы грануляции полипропилена в его производстве 3 15 511 21 20 4ткань фильтровальная из разнородных материалов, загрязненная пылью поливинилового спирта 3 15 525 11 23 4отходы зачистки оборудования производства поливинилового спирта 3 15 525 21 20 4ткань фильтровальная из полимерных волокон, отработанная при газоочистке в производстве смол фенолформальдегидных 3 15 562 81 60 4отходы негалогенированных полимеров в смеси от зачистки оборудования в их производстве 3 15 811 91 20 4отходы алюмохромового катализатора при мокрой очистке газов дегидрирования углеводородного сырья для получения мономеров в производстве каучуков синтетических 3 16 010 71 39 4отходы зачистки оборудования хранения сырья и промежуточных продуктов при производстве каучуков синтетических 3 16 018 11 39 4отходы зачистки оборудования ректификации бутадиена в производстве каучуков бутадиеновых 3 16 118 11 20 4катализатор на основе оксида алюминия, отработанный при разложении высококипящих побочных продуктов производства изопрена 3 16 123 12 49 4катализатор на основе фосфата кальция, отработанный при производстве изопрена из изобутилена и формальдегида 3 16 123 13 49 4отходы каучука при производстве каучуков изопреновых 3 16 124 11 20 4отходы зачистки оборудования, содержащие полимеры изопрена, при производстве каучуков изопреновых 3 16 128 32 20 4отходы зачистки оборудования хранения и транспортировки латекса при производстве каучуков бутадиенстирольных 3 16 138 11 20 4отходы зачистки оборудования сополимеризации бутадиена и -метилстирола при производстве каучуков бутадиенстирольных 3 16 138 12 20 4термополимер от зачистки оборудования ректификации бутадиена и дегазации каучуков синтетических 3 16 191 11 20 4остаток минеральный от сжигания отходов производства каучуков синтетических 3 16 195 11 49 4отходы упаковки из бумаги, загрязненной пигментами для производства лакокрасочных материалов 3 17 052 21 61 4ткань фильтровальная из полиэфирных волокон, отработанная при механической очистке сточных вод производства эмалей 3 17 711 31 60 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная сырьем для производства гербицидов 2, 3 классов опасности (содержание гербицидов менее 2%) 3 18 121 12 51 4бисер стеклянный, отработанный при тонком помоле смеси сырья в производстве средств защиты растений 3 18 165 31 40 4картридж целлюлозный фильтра очистки сырья для производства средств защиты растений (содержание загрязнителей менее 6%) 3 18 191 21 52 4просыпи триполифосфата натрия при разгрузке сырья для производства мыла и моющих средств, чистящих и полирующих средств 3 18 210 23 49 4мыльные кольца, непригодные для производства моющих, чистящих средств 3 18 210 26 20 4упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная сырьем для производства синтетических моющих средств 3 18 219 31 60 4тара из черных металлов, загрязненная сырьем для производства зубной пасты 3 18 226 11 51 4упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная органическим сырьем для производства зубной пасты 3 18 226 31 52 4осадок реагентной очистки технологических вод производства парфюмерных и косметических средств 3 18 227 11 39 4брак дезодорантов при их производстве 3 18 229 21 30 4осадок нейтрализации известковым молоком кислых стоков производства порохов 3 18 311 71 39 4отходы древесины, пропитанной 5-процентным раствором (NH4)2HPO4 при производстве спичек 3 18 320 01 20 4обтирочный материал, загрязненный пиротехническими составами в производстве пиротехнических средств 3 18 375 11 60 4опилки древесные, загрязненные пиротехническими составами в производстве пиротехнических средств 3 18 376 11 40 4брак кино- и фотопленки 3 18 911 00 29 4ткань фильтровальная из хлопчатобумажных волокон, отработанная при фильтрации тормозной жидкости на основе олигобората в ее производстве 3 18 943 22 60 4песок после гидроциклонирования при производстве хромсодержащего катализатора 3 18 961 11 40 4отходы зачистки оборудования производства катализаторов на основе оксида алюминия 3 18 961 18 39 4брак каталитических блоков при производстве автомобильных катализаторов 3 18 968 11 21 4сорбент на основе глины, отработанный при очистке продуктов в производстве пластификаторов 3 18 972 11 20 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная сырьем для производства пластификаторов 3 18 972 45 51 4шлак плавки шихтовых материалов в флюсоплавильной печи 3 18 981 11 29 4отходы мокрой грануляции флюсов сварочных плавленых 3 18 981 21 39 4отходы арамидного волокна при производстве арамидных волокон и нитей 3 19 111 02 29 4прокладки алюминиевые фильерных комплектов, отработанные при производстве полиэфирных волокон 3 19 127 12 51 4отходы чистки печи вакуумного пиролиза загрязнений деталей оборудования производства полиэфирного волокна и нитей 3 19 129 71 20 4отсев серы для вулканизации резины 3 31 052 11 41 4отходы подготовки сыпучих минеральных материалов для производства резиновых смесей 3 31 053 11 42 4отходы подготовки твердых минеральных материалов для производства резиновых смесей 3 31 053 12 20 4отходы технического углерода при его подготовке для производства резиновых смесей 3 31 055 12 40 4отходы тары полиэтиленовой, загрязненной сыпучими компонентами резиновых композиций 3 31 059 11 51 4осадок ванн охлаждения резиновых композиций при производстве резиновых изделий 3 31 112 11 33 4отходы каолина при опудривании резиновых смесей и резиновых заготовок 3 31 113 11 49 4отходы талька при опудривании резиновых смесей и резиновых заготовок 3 31 113 12 49 4отходы технического углерода в виде пыли при производстве резиновых смесей 3 31 115 11 42 4отходы резиновых смесей от зачистки оборудования производства резиновых смесей 331 118 11 21 4отходы резиновых смесей для производства автомобильных покрышек 3 31 118 12 20 4отходы невулканизованных резиновых смесей для производства автомобильных покрышек 3 31 118 13 20 4тара из черных металлов, загрязненная пластификатором для производства резиновых смесей 3 31 119 11 51 4пыль (мука) резиновая 3 31 151 03 42 4обрезь резинового полотна и брак гуммировочных покрытий в их производстве 3 31 152 11 20 4отходы при подработке резиновой смеси и ее испытаниях при производстве резиновых изделий из вулканизованной резины 3 31 153 11 71 4брак резинометаллических изделий 3 31 161 61 21 4стружка резинометаллическая при изготовлении и восстановлении валов с эластомерным покрытием 3 31 162 31 22 4отходы резинотканевых изделий при их производстве 3 31 172 11 21 4отходы прядильных очесов при разволокнении текстиля и зачистке оборудования при производстве резинотканевых изделий 3 31 173 11 62 4обрезки текстильного полотна и пряжи из хлопчатобумажных и искусственных волокон при производстве резинотканевых изделий 3 31 173 12 20 4отходы резинобитумных изделий при их производстве 3 31 182 11 21 4отходы (обрезки) шнуров резиновых оплетенных амортизационных при их производстве 3 31 191 11 52 4отходы прокладок из листовой резины при их производстве 3 31 192 11 20 4отходы вулканизованной резины при производстве автомобильных покрышек 3 31 211 11 29 4обрезки обрезиненного корда при раскрое обрезиненных тканей в производстве автомобильных покрышек и шин 3 31 211 21 20 4отходы пропиточного состава на латексной основе при производстве деталей автомобильных покрышек 3 31 211 31 39 4отходы ткани хлопчатобумажной при изготовлении пропитанного корда в производстве деталей для автомобильных покрышек 3 31 211 32 61 4отходы разделительных пластин из полистирола при производстве деталей для автомобильных покрышек и шин 3 31 211 41 21 4отходы разделительных пластин из поливинилстирола при производстве деталей для автомобильных покрышек и шин 3 31 211 42 21 4отходы боковин автомобильных покрышек и шин 3 31 211 51 20 4отходы диафрагм при производстве автомобильных покрышек 3 31 211 61 51 4отходы резинового клея в производстве автомобильных покрышек 3 31 211 71 33 4ткань полиамидная заправочная, отработанная при очистке оборудования для обрезинивания корда в производстве деталей для автомобильных покрышек 3 31 272 22 23 4отходы протектора при проверке и испытаниях технологического оборудования производства резиновых шин и покрышек 3 31 273 11 51 4отходы зачистки технологического оборудования при производстве резиновых шин и покрышек 3 31 282 11 33 4отходы каучука от зачистки технологического оборудования при производстве резиновых шин и покрышек 3 31 282 12 21 4отходы зачистки емкостей хранения смазочных материалов для окрашивания внутренней поверхности автопокрышки перед вулканизацией 3 31 283 11 33 4упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная реагентами для производства резиновых шин и покрышек 3 31 292 31 60 4резинотканевые плиты, утратившие потребительские свойства при изоляции резиновых заготовок и изделий при их хранении 3 31 293 11 52 4прокладочная ткань, утратившая потребительские свойства при хранении резиновых заготовок и готовых изделий из резины 3 31 293 12 60 4резинотканевые рукава (шланги), отработанные при транспортировании теплоносителей в производстве резиновых шин и покрышек 3 31 294 11 52 4рукавные фильтры, отработанные при газоочистке в производстве резиновых смесей 3 31 295 11 60 4пыль синтетического каучука при газоочистке в производстве резиновых смесей 3 31 711 14 42 4пыль технического углерода при газоочистке в производстве резиновых смесей 3 31 713 11 42 4пыль газоочистки производства резиновых смесей 3 31 811 11 42 4обрезки и обрывки полиэтилена при производстве резинотехнических изделий 3 31 911 21 20 4отходы эластопласта при производстве изделий из него 3 31 951 41 20 4отходы декоративного бумажно-слоистого пластика 3 35 141 51 20 4текстиль хлопчатобумажный, загрязненный пылью фенопласта при обслуживании технологического оборудования производства древесно-полимерных материалов 3 35 141 52 61 4пыль текстолита при его резке 3 35 151 71 42 4пыль текстолита при его механической обработке 3 35 151 72 42 4пыль при механической обработке изделий из бумажно-слоистых пластиков 3 35 151 73 42 4отходы стеклопластика при производстве стеклопластиковых изделий 3 35 161 31 20 4пыль при резке стеклопластиковой арматуры 3 35 166 11 42 4пыль стеклопластика при механической обработке изделий из него 3 35 166 21 42 4пыль газоочистки при производстве изделий из стеклопластика, содержащая преимущественно стекло 3 35 167 21 42 4отходы стекловолокнита при изготовлении деталей из него 3 35 168 11 20 4отходы композиционных материалов в смеси с преимущественным содержанием углепластика при изготовлении изделий из него 3 35 171 31 20 4пыль газоочистки с преимущественным содержанием углепластика при механической обработке заготовок и деталей из композиционных материалов 3 35 171 71 42 4отходы термореактивной пластмассы при производстве изделий из фенопласта 3 35 181 15 20 4отходы полиэтилена в виде кусков и изделий при производстве тары из полиэтилена 3 35 211 11 20 4отходы полиэтилена в виде пленки и пакетов при изготовлении упаковки из него 3 35 211 12 29 4отходы полиэтилена при производстве напорных полиэтиленовых труб и фитингов 3 35 212 11 21 4пыль газоочистки при производстве изделий из полиэтилена 3 35 217 11 20 4пыль газоочистки при абразивной обработке полиэтилена при производстве изделий из полиэтилена 3 35 217 12 42 4брак изделий из полипропилена при их производстве малоопасный 3 35 229 11 20 4оплавленная витая кромка литой пленки полипропилена, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 3 35 229 13 20 4просыпи полипропилена и полиэтилена в производстве изделий из них 3 35 271 11 20 4отходы (брак) изделий из полиэтилена и полипропилена в смеси при их производстве 3 35 291 12 20 4пыль газоочистки размалывающих устройств при производстве изделий из полипропилена 3 35 297 11 42 4нетканые фильтровальные материалы растарочных машин, отработанные при растаривании поливинилхлоридной смолы 3 35 410 13 62 4упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная стабилизаторами поливинилхлорида 3 35 410 17 60 4отходы стеклохолста при производстве напольных покрытий из поливинилхлорида 3 35 411 11 60 4отходы иглопробивного полотна при производстве напольных покрытий из поливинилхлорида 3 35 411 12 60 4отходы линолеума при производстве напольных покрытий из поливинилхлорида незагрязненные 3 35 411 21 52 4отходы линолеума, загрязненные поливинилхлоридным композитом при производстве напольных покрытий из поливинилхлорида 3 35 411 22 52 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная органическим сырьем для производства напольных покрытий из поливинилхлорида 3 35 411 91 51 4нетканые фильтровальные материалы, загрязненные мелом и поливинилхлоридом при производстве линолеума 3 35 411 95 60 4отходы (обрезки) раскроя профиля поливинилхлорида, содержащие поливинилхлорид и пенопласт 3 35 412 11 29 4отходы поливинилхлорида в виде стружки при производстве светопрозрачных пластиковых конструкций 3 35 413 11 22 4пыль поливинилхлорида при газоочистке в производстве изделий из поливинилхлорида 3 35 417 11 42 4отходы фторопласта при механической обработке заготовок из фторопласта 3 35 422 11 20 4отходы полиамида при механической обработке изделий из полиамида 3 35 741 11 20 4отходы полиамида при литье изделий из полиамида 3 35 743 11 20 4брак изделий из полиамида в их производстве 3 35 744 11 20 4отходы пенополиуретана при производстве изделий из него 3 35 761 11 20 4бумага, загрязненная пенополиуретаном при производстве изделий из него 3 35 761 21 29 4отходы полиуретана при производстве изделий из него 3 35 761 57 20 4отходы изделий из фенопласта при их производстве 3 35 762 11 51 4отходы разнородных пластмасс в смеси 3 35 792 11 20 4отходы разнородных пластмасс в смеси при механической обработке изделий из них 3 35 792 13 20 4отходы шлифования изделий из термопластов в их производстве 3 35 792 61 40 4отходы полимерные от зачистки оборудования производства изделий из разнородных пластмасс 3 35 792 71 39 4пыль разнородных пластмасс в смеси при механической обработке изделий из пластмасс 3 35 792 81 42 4отходы зачистки емкостей хранения лигносульфонатов технических 3 40 011 11 20 4пыль стеклянная 3 41 001 01 42 4отсев сырьевых материалов приготовления шихты для производства стекла 3 41 051 11 42 4отходы обработки кварцевого песка и полевого шпата при приготовлении шихты для производства стекла 3 41 051 12 40 4отходы разгрузки и транспортировки сырья для производства стекла, включая просыпи и пыль 3 41 051 13 40 4отходы приготовления шихты для варки стекла 3 41 051 14 40 4пыль газоочистки при подготовке шихты в производстве стекла 3 41 051 72 42 4пыль газоочистки при подготовке комкующих и сыпучих материалов в производстве стекла и эмалей 3 41 051 73 42 4ткань фильтровальная хлопчатобумажная, загрязненная компонентами шихты при ее подготовке в производстве стекла 3 41 051 81 60 4отходы (шлам) гидрообеспыливания при шлифовке листового стекла 3 41 202 11 39 4отходы затвердевшей смолы с преимущественным содержанием канифоли при механической шлифовке и полировке стекла 3 41 202 12 20 4осадок нейтрализации негашеной известью промывных вод травления стекла раствором на основе плавиковой кислоты и фторида аммония 3 41 207 71 39 4бой автомобильного многослойного стекла (триплекса) 3 41 211 11 20 4бой автомобильного стекла с серебряными нитями 3 41 211 12 20 4бой автомобильного стекла с кантом 3 41 211 13 20 4отходы пленки поливинилбутиральной при производстве многослойного стекла 3 41 212 11 20 4отходы пудры полимерной при ее нанесении на стекло в производстве многослойного стекла 3 41 212 12 42 4бой зеркал 3 41 229 01 29 4ткань фильтровальная из полиэфирного волокна, загрязненная компонентами шихты при очистке воздуха в производстве стекловолокна 3 41 415 11 60 4картонные манжеты, загрязненные органическими замасливателями для стеклонитей, при производстве стекловолокна 3 41 431 11 20 4пыль газоочистки при механической обработке стекловолокна 3 41 471 11 42 4бой стекла малоопасный 3 41 901 02 20 4отходы графитовой оснастки в производстве стекла и изделий из стекла 3 41 921 11 20 4отходы очистки насадок регенераторов стекловаренных печей при производстве стекла 3 41 981 11 20 4отходы зачистки оборудования для отстаивания жидкого стекла в производстве стекла 3 41 981 21 20 4смесь остатков выборки огнеупоров, просыпей и смета при производстве огнеупоров и переработки боя огнеупоров 3 42 111 11 40 4пыль очистки воздуха аспирационной системы при производстве огнеупоров и переработки боя огнеупоров 3 42 117 11 42 4отсев формовочной глины в производстве огнеупорных цементов, растворов, бетонов и аналогичных составов 3 42 211 11 20 4отходы мокрой газоочистки аспирационного воздуха при транспортировке сырья производства огнеупорных материалов 3 42 271 11 39 4отходы мокрой аспирации при дроблении и обогащении магнезита 3 42 271 12 39 4пыль газоочистки при дроблении огнеупорных материалов в производстве огнеупорных смесей 3 42 271 13 42 4пыль газоочистки при обжиге магнезита в производстве плавленых и спеченных неформованных материалов 3 42 271 14 42 4пыль очистки воздуха аспирационной системы производства плавленых и спеченных неформованных материалов и изделий 3 42 271 15 42 4отходы мокрой газоочистки производства шпинельных огнеупоров 3 42 271 16 39 4пыль газоочистки приготовления огнеупорных масс для доменных печей 3 42 271 18 42 4фильтры рукавные из натуральных и синтетических волокон, отработанные при газоочистке и сухой аспирации в производстве огнеупоров 3 42 271 21 62 4пыль керамзитовая 3 42 410 02 42 4отходы первичной переработки глины в кусковой форме 3 42 410 03 21 4отходы зачистки внутренних поверхностей печей обжига керамзита в его производстве 3 42 416 11 40 4отходы обжига карбидкремниевых электронагревателей в их производстве 3 42 421 11 20 4брак карбидкремниевых электронагревателей в их производстве 3 42 429 11 20 4осадок механической очистки технологической воды мокрой шлифовки огнеупорных изделий при их производстве 3 42 911 11 39 4брак огнеупорных материалов и изделий 3 42 911 13 20 4брак при производстве огнеупорных изделий на нитридной связке 3 42 911 21 20 4брак при производстве огнеупорных изделий на оксидной связке 3 42 911 22 20 4пыль керамическая 3 43 100 01 42 4отходы очистки воздуха аспирационной системы производства керамогранитной плитки 3 43 171 11 40 4осадок очистки оборотной воды при полировке керамогранитной плитки обезвоженный 3 43 181 11 39 4отсев песка при производстве кирпича и черепицы и прочих изделий из обожженной глины 3 43 205 11 40 4пыль кирпичная 3 43 210 02 42 4отходы шихты глиняной при производстве кирпича керамического 3 43 213 12 20 4пыль газоочистки переработки и транспортировки шихты при производстве кирпича керамического из обожженной глины 3 43 213 13 42 4пыль газоочистки глиняная при производстве кирпича из обожженной глины 3 43 218 14 42 4пыль газоочистки при сушке и размоле бентонитовой глины в производстве бентонитового порошка 3 43 731 11 42 4отходы зачистки отстойников сточных вод производства строительных керамических изделий гипсосодержащие 3 43 851 11 39 4отходы зачистки отстойников сточных вод производства строительных керамических изделий шликерсодержащие 3 43 852 11 39 4пыль гипсовая в производстве хозяйственных и декоративных керамических (фарфоровых) изделий 3 44 117 12 42 4пыль керамическая в производстве хозяйственных и декоративных керамических (фарфоровых) изделий 3 44 117 22 42 4пыль глазури при газоочистке в производстве хозяйственных и декоративных керамических (фарфоровых) изделий 3 44 117 31 42 4отходы помола сырья при производстве алюмосиликатных проппантов 3 44 211 05 40 4отходы помола сырья при производстве магнийсиликатных проппантов 3 44 211 06 40 4отходы клея на основе натриевой соли карбоксиметилцеллюлозы в производстве проппантов 3 44 211 51 39 4отходы очистки смазочно-охлаждающей жидкости при обработке керамических изделий шлифованием 3 44 610 01 39 4отходы мокрой шлифовки керамических изделий, не содержащие нефтепродукты 3 44 621 11 39 4осадок механической и реагентной очистки сточных вод производства керамических изделий с преимущественным содержанием оксида кремния 3 44 711 11 39 4брак ферритовых изделий в их производстве 3 44 825 11 52 4отходы сырьевой смеси производства цемента 3 45 110 01 20 4отходы глины при производстве цемента 3 45 111 11 20 4огарки некондиционные при производстве цемента 3 45 111 12 40 4просыпи золошлаков при производстве цемента 3 45 111 21 40 4просыпи шлака гранулированного при производстве цемента 3 45 111 22 40 4просыпи цементного клинкера замасленного при производстве цемента (содержание масел менее 15%) 3 45 111 31 40 4просыпи огарков замасленных при производстве цемента (содержание масел менее 15%) 3 45 111 32 40 4ткань хлопчатобумажная фильтр-прессов, отработанная при обезвоживании сырьевой смеси в производстве цемента 3 45 115 11 61 4отходы зачистки ям хранения металлических шаров для помола сырья при производстве цемента 3 45 117 11 49 4известь некондиционная 3 45 211 31 21 4пыль известняка газоочистки при производстве негашеной извести 3 45 218 01 42 4осадок мокрой газоочистки при производстве гашеной (гидратной) извести 3 45 218 12 20 4пыль газоочистки при производстве гашеной (гидратной) извести 3 45 218 13 42 4фильтры рукавные из нетканых синтетических волокон, загрязненные известью при газоочистке в производстве негашеной извести 3 45 218 51 60 4фильтры рукавные из натуральных волокон, загрязненные известью при газоочистке в производстве негашеной извести 3 45 218 52 60 4отходы затвердевшего известкового раствора в производстве товарного бетона 3 46 112 14 21 4отходы бетона при производстве товарного бетона 3 46 115 11 21 4осадок отстойника воды от мойки оборудования производства бетона 3 46 117 13 39 4осадок отстоя воды смыва некондиционного бетона при производстве бетона 3 46 117 14 39 4осадок отстоя воды от промывки бетонных изделий и/или оборудования производства товарного бетона 3 46 117 15 39 4отходы очистки оборудования производства товарного бетона 3 46 118 11 21 4отходы бетонной смеси в виде пыли 3 46 120 01 42 4пыль бетонная 3 46 200 03 42 4отходы жидкой бетонной смеси при производстве железобетонных изделий 3 46 211 11 39 4отходы твердой бетонной смеси при производстве железобетонных изделий 3 46 211 12 20 4бой силикатного кирпича 3 46 231 11 21 5осадок очистки воды при утилизации отходов производства бетона в производстве железобетонных изделий 3 46 271 21 39 4отходы мокрой очистки отходящих газов производства сухих бетонных смесей 3 46 281 11 39 4волокна теплоизоляционных материалов, уловленные при газоочистке в производстве железобетонных изделий 3 46 281 21 23 4отходы асбоцемента в кусковой форме 3 46 420 01 21 4осадок очистки технологических вод производства асбестоцементных изделий 3 46 420 11 33 4фильтрующее сукно из хлопкового волокна, отработанное при производстве шифера 3 46 423 31 60 4осадок гашения извести при производстве известкового молока 3 46 910 01 39 4отходы мокрой газоочистки при производстве известкового молока 3 46 917 11 39 4отходы чистки емкостей хранения известкового молока 3 46 919 11 39 4отходы производства архитектурных декоративных элементов (лепнина) из гипса 3 46 951 11 21 4пыль гранитная при гравировке надмогильных сооружений 3 47 217 11 42 4отходы (осадок) очистки оборотной воды при шлифовке гранита 3 47 811 11 39 4отходы (осадок) очистки оборотной воды при резке и полировке искусственных и натуральных камней 3 47 811 91 39 4сростки корунда с ферросплавом в производстве шлифовальных материалов 3 48 100 11 20 4отходы (остатки) смол незатвердевшие при производстве дефибрерного камня 3 48 111 11 39 4отходы шихты при зачистке оборудования в производстве абразивных материалов на основе карбида кремния 3 48 128 11 40 4пыль аспирационных систем при механической обработке изделий из абразивных материалов 3 48 175 11 42 4отходы асбеста в кусковой форме 3 48 511 01 20 4отходы асбеста в виде крошки 3 48 511 03 49 4отходы крученых концов асбестовой пряжи, армированной латунной проволокой, при производстве усиленной асбестовой пряжи 3 48 511 11 60 4отходы уборки помещений производства асбестовых тканей 3 48 511 81 71 4отходы уборки помещений производства паронита 3 48 512 81 71 4отходы уборки помещения производства фрикционных изделий на основе асбеста 3 48 513 81 71 4отходы асфальтобетона и/или асфальтобетонной смеси в виде пыли 3 48 521 01 42 4отходы щебня, обработанного битумом в производстве асфальта 3 48 521 11 20 4шлам газоочистки производства асфальта 3 48 528 11 33 4отходы мокрой газоочистки при производстве асфальтобетона 3 48 528 12 39 4пыль графитная 3 48 530 01 42 4отходы графита при производстве графитовых пресс-форм 3 48 535 11 20 4коксовая корка при зачистке печей графитации производства графита и продуктов на его основе 3 48 537 14 20 4отходы зачистки оборудования систем отведения ливневых и промышленных сточных вод при производстве графита 3 48 538 18 39 4отсев (мелочь) доломита, базальта, кокса в производстве минераловатного волокна 3 48 550 11 20 4отсев некондиционного волокна и неволокнистых включений при производстве минераловатного волокна 3 48 550 12 20 4отходы транспортировки и сепарации минерального сырья минераловатного производства 3 48 550 13 49 4пыль газоочистки при подготовке шихты для производства минеральных тепло- и звукоизоляционных материалов 3 48 550 14 42 4брак шлаковаты 3 48 550 31 20 4пыль шлаковаты 3 48 550 32 42 4отходы затвердевшего расплава минерального материала при производстве минераловатного волокна 3 48 551 11 20 4отходы выбраковки и резки минераловатных ковра и цилиндра, кашированного алюминиевой фольгой 3 48 551 21 29 4отходы выбраковки минераловатного ковра с заполимеризованным связующим, с металлической сеткой и проволокой 3 48 551 22 29 4отходы выбраковки минераловатного ковра, кашированного стеклохолстом 3 48 551 23 29 4отходы промывки камеры волокнообразования и волокноприемной ленты при производстве минераловатного волокна 3 48 557 11 39 4осадок мокрой очистки отходящих газов вагранки при производстве изделий из минераловатного волокна 3 48 558 11 39 4отходы сухой очистки отходящих газов вагранки при производстве изделий из минераловатного волокна 3 48 558 12 29 4отходы газоочистки при пересыпке сырья в производстве изделий из минераловатного волокна 3 48 558 13 29 4пыль газоочистки при производстве минеральных тепло- и звукоизоляционных материалов и изделий из них 3 48 558 14 42 4пыль газоочистки с преимущественным содержанием оксида кремния и полистирола при производстве минеральных теплоизоляционных материалов 3 48 558 21 42 4пыль газоочистки при изготовлении изделий из минеральной ваты на основе базальтовых горных пород 3 48 558 22 42 4фильтры минераловатные, отработанные при очистке воздуха камер волокнообразования 3 48 559 11 51 4отходы гибкой (битумной) черепицы при производстве кровельных материалов 3 48 562 11 52 4пыль доломитсодержащая газоочистки производства кровельных и гидроизоляционных материалов 3 48 568 11 42 4отсев агломерата при грохочении 3 51 101 01 40 4железосодержащие отходы мокрой очистки аспирационного воздуха и гидроуборки в смеси при производстве агломерата 3 51 101 71 39 4отходы жидкого стекла при брикетировании окалины 3 51 101 91 20 4шлак доменный основной негранулированный 3 51 111 01 20 4шлак доменный основной гранулированный 3 51 111 11 49 4осадок мокрой очистки доменного газа 3 51 121 03 33 4пыль колошниковая при сухой очистке доменного газа 3 51 122 01 42 4пыль газоочистки аспирационной системы доменного производства 3 51 122 11 42 4отходы механической очистки вод оборотного водоснабжения при разливке чугуна 3 51 171 31 39 4отходы зачистки транспортных желобов слива чугуна с доменных печей и прочего оборудования производства чугуна 3 51 181 11 20 4пыль газоочистки при десульфурации чугуна 3 51 203 11 42 4отходы обработки вторичного металлсодержащего сырья для приготовления шихты сталеплавильного производства 3 51 203 51 72 4шлак мартеновский 3 51 210 01 20 4шлак конвертерный 3 51 210 02 20 4шлак электросталеплавильный 3 51 210 11 20 4шлак внепечной обработки стали 3 51 210 13 20 4шлаки сталеплавильные 3 51 210 21 20 4шлак зачистки оборудования электросталеплавильного производства 3 51 211 01 20 4шлаки сталеплавильные после магнитной сепарации, непригодные для производства продукции 3 51 219 11 49 4отходы (осадки) механической очистки технической воды аппаратов мокрой очистки конвертерного газа 3 51 221 11 40 4отходы (осадки) механической очистки технической воды аппаратов мокрой очистки мартеновского газа 3 51 221 21 33 4отходы (осадки) механической очистки технической воды аппаратов мокрой очистки отходящих газов электросталеплавильных печей 3 51 221 31 39 4пыль газоочистки неорганизованных выбросов конвертерного отделения 3 51 222 11 42 4пыль газоочистки конвертерного производства 3 51 222 12 42 4пыль газоочистки выбросов электросталеплавильной печи 3 51 222 21 42 4пыль аспирации электросталеплавильного производства 3 51 222 22 42 4пыль газоочистки внепечной обработки стали 3 51 222 31 42 4окалина при непрерывном литье заготовок 3 51 230 01 40 4отходы механической очистки вод оборотного водоснабжения сталеплавильного производства с преимущественным содержанием марганца 3 51 271 11 39 4отходы очистки боровов мартеновских печей при производстве стали 3 51 282 11 20 4шлак ферросплавный при производстве ферросилиция 3 51 311 11 20 4шлак ферросплавный при производстве ферромолибдена с преимущественным содержанием железа 3 51 311 22 20 4шлак ферросплавный при производстве ферромолибдена с преимущественным содержанием алюминия 3 51 311 23 20 4шлак ферросплавный при производстве ферротитана 3 51 311 31 20 4шлак ферросплавный при производстве ферробора 3 51 311 33 20 4шлак ферросплавный при производстве силикокальция 3 51 311 41 20 4шлак ферросплавный при производстве феррованадия с преимущественным содержанием алюминия 3 51 311 51 20 4шлак ферросплавный при производстве ферросиликохрома 3 51 311 61 20 4шлак ферросплавный при производстве феррохрома высокоуглеродистого (передельного) 3 51 311 63 20 4шлак ферросплавный при производстве марганцевых ферросплавов 3 51 311 79 20 4пыль газоочистки при производстве ферромолибдена 3 51 321 21 42 4пыль газоочистки при производстве силикокальция 3 51 321 41 42 4отходы (осадки) механической очистки технической воды аппаратов мокрой очистки отходящих газов производства ферросплавов 3 51 322 11 33 4отходы (осадок) осветления вод оборотного водоснабжения гидрометаллургического передела производства феррованадия с преимущественным содержанием железа 3 51 371 51 39 4отходы сортировки отвальных шлаков ферросплавного производства 3 51 381 11 21 4отходы разложения отвальных шлаков ферросплавного производства 3 51 381 12 40 4пыль газоочистки при дроблении и сортировке шлаков ферросплавного производства 3 51 381 13 42 4отходы обогащения ферросплавных шлаков производства ферромолибдена гравитационным методом 3 51 382 21 40 4шлак электрошлакового переплава стали 3 51 411 11 20 4окалина замасленная прокатного производства с содержанием масла менее 15% 3 51 501 02 29 4окалина при зачистке печного оборудования прокатного производства 3 51 501 03 20 4окалина прокатного производства незагрязненная 3 51 501 11 20 4шлак сварочный при мокром шлакоудалении в нагревательных печах прокатного производства 3 51 502 11 20 4отходы очистки смазочно-охлаждающих жидкостей от механических примесей 3 51 504 10 33 4пыль газоочистки железосодержащая при производстве стального проката 3 51 562 11 42 4отходы механической очистки вод оборотного водоснабжения прокатного производства 3 51 571 11 39 4осадок механического осветления оборотной воды систем мокрой газоочистки производства чугуна и стали с преимущественным содержанием оксидов железа 3 51 711 21 39 4осадок механического осветления оборотной воды систем мокрой газоочистки производства чугуна и стали с преимущественным содержанием соединений кальция и алюминия 3 51 711 22 39 4пыль газоочистки при приготовлении шихтовых материалов в производстве стали и ферросплавов 3 51 711 31 42 4пыль газоочистки при производстве чугуна и стали с преимущественным содержанием диоксида кремния 3 51 711 32 42 4отходы механической очистки вод оборотного водоснабжения, сточных вод производства черных металлов, ливневых сточных вод в смеси 3 51 891 11 394отходы зачистки прудов-осветлителей системы очистки ливневых и промышленных сточных вод металлургических производств 3 51 892 11 39 4отходы зачистки трубопроводов транспортировки сырья (концентрата) для производства стали 3 51 981 11 29 4отходы очистки внешней поверхности технологического оборудования производства черных металлов 3 51 985 11 20 4окалина при печной сварке стальных труб 3 52 111 11 20 4отходы флюса керамического при дуговой сварке стальных труб 3 52 112 11 49 4отходы механической очистки графитсодержащих вод производства бесшовных труб 3 52 168 11 39 4отходы мокрой газоочистки при производстве стальных труб 3 52 171 11 39 4пыль газоочистки при зачистке концов труб после нанесения антикоррозионного покрытия на основе полиэтилена и эпоксидной смолы 3 52 172 11 42 4обезвоженный осадок нейтрализации солянокислых вод известковым молоком 3 52 902 01 33 4отходы очистки труб и технологического оборудования в производстве стальных труб 3 52 971 12 33 4отходы обезвоженные флокуляционной очистки подотвальных вод при хранении некондиционных руд цветных металлов 3 55 010 81 39 4ткань фильтровальная полипропиленовая фильтр-прессов флокуляционной очистки подотвальных вод при хранении некондиционных руд цветных металлов 3 55 010 82 61 4отходы приготовления шихты для получения глинозема из алюминиевых руд 3 55 211 11 20 4отходы газоочистки получения глинозема из алюминиевых руд 3 55 217 11 20 4отходы зачистки емкостей получения глинозема из алюминиевых руд 3 55 218 11 20 4шлак печей переплава алюминиевого производства 3 55 220 01 29 4пыль газоочистки алюминиевого производства с преимущественным содержанием хлоридов натрия и калия 3 55 231 12 42 4отходы зачистки шинных каналов электролизеров производства алюминия 3 55 248 11 40 4огарки обожженных анодов алюминиевого производства 3 55 250 01 20 4отходы очистки зеркала расплава алюминия при его электролитическом рафинировании в производстве алюминия высокой чистоты, содержащие алюминий до 30% 3 55 263 11 20 4отходы зачистки стенок электролизных ванн производства алюминия высокой чистоты 3 55 268 11 20 4отходы зачистки отстойников сточных вод системы оборотного водоснабжения в производстве алюминия 3 55 268 71 39 4шлак печей выплавки алюминиевых сплавов 3 55 271 11 29 4отходы при обмывке мельниц в производстве порошка алюминиевого 3 55 281 11 39 4отходы полиламината при производстве укупорочных капсул для шампанских вин 3 55 285 31 29 4гидрофобный продукт флотации отходов очистки зеркала криолит-глиноземного расплава 3 55 295 11 20 4гидрофильный продукт флотации отходов очистки зеркала криолит-глиноземного расплава 3 55 295 12 39 4ткань фильтрованная из полимерных и смешанных волокон при очистке воды от промывки вельц-окиси и вельц-возгонов при производстве цинка 3 55 345 11 62 4осадок очистки сточных вод производства цинка известкованием 3 55 348 11 39 4шлаки плавки медьсодержащего сырья в печах Ванюкова и конвертерах при производстве черновой меди 3 55 410 02 29 4ткань фильтровальная из синтетических волокон, отработанная при газоочистке в производстве черновой меди 3 55 425 13 60 4осадок фильтрации сернокислого электролита электролитического рафинирования анодной меди 3 55 445 11 39 4отходы фильтрации смазочно-охлаждающей жидкости при прокате медной катанки 3 55 465 11 71 4отходы зачистки картриджа системы очистки воды производства катанки медной 3 55 465 21 39 4шлак плавки лома меди и отходов медных сплавов в индукционной печи при производстве медных сплавов 3 55 492 22 29 4ткань фильтровальная из синтетических волокон, отработанная при получении медных концентратов обогащением медьсодержащих шлаков 3 55 495 11 60 4отходы зачистки оборудования дробления шлака медеплавильного производства при производстве медных концентратов 3 55 497 11 29 4осадок механической очистки сточных вод производства черновой меди, содержащий тяжелые металлы в сумме не более 10% 3 55 498 11 39 4осадок нейтрализации кислых сточных вод производства черновой меди известковым молоком, содержащий тяжелые металлы в сумме не более 10% 3 55 498 12 39 4осадок физико-химической очистки смеси сточных вод производства меди, ливневых и дренажных сточных вод обезвоженный 3 55 498 22 39 4остаток упаривания солевого концентрата мембранной очистки промышленных сточных вод при производстве меди 3 55 498 31 39 4ткань фильтровальная из синтетических волокон, отработанная при физико-химической очистке сточных вод производства меди, ливневых и дренажных сточных вод 3 55 498 51 60 4отходы (хвосты) серосульфидной флотации гидрометаллургического производства цветных металлов из медно-никелевых сульфидных руд полуострова Таймыр 3 55 499 91 39 4шлак конвертерный при производстве никелевого файнштейна 3 55 511 21 20 4пыль газоочистки при выплавке никелевого штейна в шахтных печах 3 55 521 11 42 4пыль газоочистки обжигового и плавильного переделов производства никеля, содержащая преимущественно диоксид кремния 3 55 522 11 42 4ткани фильтровальные из натуральных и синтетических волокон, отработанные при газоочистке обжигового и плавильного переделов в производстве никеля 3 55 525 11 62 4отходы очистки анолита электролизных ванн от железа при электролитическом рафинировании никеля 3 55 545 21 41 4ткань фильтровальная хлопчатобумажная, отработанная при извлечении меди и карбоната никеля из медистых растворов получения закиси никеля из файнштейна 3 55 551 71 61 4шлак плавки вторичного никельсодержащего сырья в электродуговых печах при производстве никелевых сплавов 3 55 592 11 20 4ткань фильтровальная хлопчатобумажная, отработанная при фильтрации сорбента мокрой газоочистки в производстве никелевых сплавов из вторичного сырья 3 55 595 11 61 4шлаки плавки лигатур на основе алюминия, меди и железа в смеси 3 55 725 11 20 4осадок ванн гидроудаления расплава титановых хлораторов в производстве титана губчатого 3 55 912 11 49 4отходы очистки магний-сырца рафинированием (отстаиванием) в производстве титана губчатого 3 55 912 21 20 4отходы мокрой газоочистки при производстве титана 3 55 916 11 20 4отходы (осадок) при обезвоживании и хлорировании карналлита в производстве металлического магния 3 55 921 11 29 4отходы электролиза расплавов безводного карналлита и хлоридов магния в производстве магний-сырца 3 55 921 12 20 4отходы очистки магний-сырца рафинированием оксидно-хлоридным флюсом при производстве рафинированного магния и сплавов на его основе 3 55 921 21 29 4отходы очистки магний-сырца рафинированием с использованием защитно-рафинировочного флюса на основе карналлита в производстве магния и сплавов на его основе 3 55 921 22 20 4электроды графитовые, отработанные в производстве магния-сырца, загрязненные хлоридами металлов 3 55 922 31 20 4электроды графитовые, отработанные в производстве магния-сырца, незагрязненные 3 55 922 32 20 4осадок нейтрализации известковым молоком пульпы разложения германийсодержащих концентратов 3 55 984 11 33 4остаток вакуумного испарения технологических растворов, отработанных при производстве германия 3 55 984 21 20 4осадок нейтрализации известковым молоком сточных вод производств магния и титана обезвоженный 3 55 992 11 20 4осадок при обработке известковым молоком смеси вод дождевой (ливневой) канализации и сточных вод производств меди и никеля 3 55 992 21 39 4осадок очистки сточных вод мойки автотранспорта при производствах меди и никеля 3 55 992 22 33 4смет с производственных помещений и территорий производств меди и никеля 3 55 994 21 71 4шлак плавки чугуна 3 57 011 11 21 4шлак плавки высококремнистого чугуна (ферросилида) при его литье 3 57 011 12 20 4шлак плавки чугуна в вагранках 3 57 011 21 20 4шлак плавки стали при литье стали 3 57 012 11 20 4шлак плавки баббита свинцового при его литье 3 57 021 15 20 4осадок печей плавки магния и магниевых сплавов 3 57 022 11 20 4шлак плавки алюминия при литье алюминия малоопасный 3 57 023 12 20 4шлак плавки меди при литье меди 3 57 024 11 20 4шлак плавки бронзы при литье бронзы малоопасный 3 57 024 22 20 4шлак плавки латуни при литье латуни 3 57 024 31 20 4отходы сортировки шлака плавки никеля при литье никеля 3 57 025 51 21 4шлаки плавки черных и цветных металлов в смеси 3 57 031 11 20 4отходы изготовления стержней и стержневой смеси на основе песка при литье металлов 3 57 051 11 20 4отходы этилсиликатной суспензии при изготовлении литейных форм 3 57 051 12 39 4отсев глины при изготовлении формовочной смеси для литья металлов 3 57 051 13 40 4отходы регенерации песка из брака литейных стержней 3 57 055 11 40 4глина формовочная, утратившая потребительские свойства 3 57 059 11 40 4отходы зачистки емкостей приготовления меловой суспензии 3 57 101 91 39 4песок формовочный горелый отработанный малоопасный 3 57 150 01 49 4керамические формы от литья черных металлов отработанные 3 57 150 02 29 4отходы модельной массы на основе воска при литье черных металлов 3 57 161 11 20 4отходы мокрой очистки газов от вагранок 3 57 191 21 33 4пыль очистки газов плавильных печей при литье черных металлов, содержащая преимущественно соединения кальция и железа 3 57 191 31 42 4пыль очистки газов электродуговых плавильных печей при литье черных металлов, содержащая преимущественно соединения железа и диоксид кремния 3 57 191 33 42 4отходы зачистки пылеулавливающего оборудования вагранок 3 57 192 29 49 4пыль формовочной земли 3 57 195 11 42 4песок формовочный горелый от литья алюминия отработанный 3 57 351 11 49 4стержни на основе песка, отработанные при литье алюминия 3 57 351 12 49 4тигли литейные графитовые, отработанные при литье алюминия 3 57 361 11 51 4песок формовочный горелый от литья бронзы отработанный 3 57 451 11 49 4песок формовочный горелый от литья медных сплавов отработанный 3 57 451 51 49 4керамические формы от литья бронзы отработанные 3 57 452 11 29 4керамические формы от литья латуни отработанные 3 57 452 31 29 4пыль очистки газов плавильных печей при литье никеля 3 57 591 11 42 4гипсовые формы от литья цветных металлов, загрязненные цинком и медью 3 57 851 11 20 4графитовая оснастка от литья цветных металлов отработанная 3 57 851 12 51 4отходы модельной массы на основе воска при литье черных и цветных металлов 3 57 852 11 20 4отходы расплава закалочных ванн при термической обработке металлических поверхностей, содержащие преимущественно хлорид натрия 3 61 051 14 20 4отходы расплава нитратов натрия и калия закалочных ванн при термической обработке металлических поверхностей 3 61 051 32 20 4отходы зачистки соляных закалочных ванн при термической обработке металлических поверхностей, содержащие преимущественно хлориды металлов 3 61 051 82 39 4окалина печей термической обработки черных металлов 3 61 058 21 49 4окалина титановая при термической обработке титановых полуфабрикатов перед деформацией 3 61 058 31 20 4отходы зачистки оборудования обработки черных металлов волочением, содержащие нефтепродукты менее 15% 3 61 111 11 33 4окалина при обработке металлов прессованием, содержащая нефтепродукты менее 15% 3 61 121 11 20 4окалина при ковке черных металлов 3 61 131 11 40 4шлак от сжигания кокса в кузнечном горне при ковке черных металлов 3 61 138 11 40 4окалина при механической очистке деталей из черных металлов, изготовленных горячей штамповкой 3 61 141 01 49 4стружка никеля незагрязненная 3 61 212 12 22 4стружка оловянная незагрязненная 3 61 212 13 22 4стружка магния незагрязненная 3 61 212 15 22 4опилки оловянные незагрязненные 3 61 213 12 43 4отходы строжки магния незагрязненные 3 61 214 51 20 4стружка стальная, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 3 61 215 02 22 4стружка магниевая, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 3 61 215 31 22 4шлам абразивно-металлический при обработке черных металлов резанием, содержащий нефтепродукты менее 15% 3 61 216 11 39 4отходы зачистки оборудования электроэрозионной обработки стали, загрязненные маслами (содержание масел менее 15%) 3 61 217 11 39 4осадок механической очистки вод гидроабразивной резки черных и цветных металлов 3 61 218 71 39 4осадок механической очистки вод гидроабразивной резки черных, цветных металлов и изделий из резины 3 61 218 81 40 4пыль (порошок) от шлифования черных металлов с содержанием металла 50% и более 3 61 221 01 42 4пыль (порошок) абразивные от шлифования черных металлов с содержанием металла менее 50% 3 61 221 02 42 4отходы глинозема в виде пыли при шлифовании черных металлов 3 61 221 11 42 4шлам шлифовальный, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15% 3 61 222 11 39 4пыль (порошок) от шлифования цветных металлов (содержание цветных металлов не более 5%) 3 61 222 51 42 4пыль (порошок) от шлифования алюминия с содержанием металла 50% и более 3 61 223 01 42 4пыль (порошок) от шлифования медных сплавов с содержанием металла 50% и более 3 61 223 04 42 4пыль (порошок) от шлифования бронзы с содержанием металла 50% и более 3 61 223 05 42 4пыль (порошок) от шлифования латуни с содержанием металла 50% и более 3 61 223 06 42 4пыль (порошок) от шлифования олова с содержанием металла 50% и более 3 61 223 09 42 4пыль (порошок) от шлифования титана с содержанием металла 50% и более 3 61 223 11 42 4шлам шлифования поверхности титановых изделий с использованием воды 3 61 224 11 39 4пыль при шлифовании цветных металлов в смеси (содержание цветных металлов не более 7%) 3 61 225 11 42 4пыль (порошок) от шлифования черных и цветных металлов в смеси с преимущественным содержанием оксидов кремния и алюминия 3 61 225 52 42 4пыль (порошок) от шлифования черных и цветных металлов в смеси с преимущественным содержанием оксидов кремния 3 61 225 53 42 4пыль войлочная от полировки черных металлов 3 61 225 61 42 4порошок от полировки цветных металлов (содержание цветных металлов не более 5%) 3 61 225 71 42 4пыль галтовочной установки при обработке поверхности черных металлов сухой галтовкой 3 61 226 11 42 4шлам галтовочной установки при обработке поверхности черных металлов мокрой галтовкой 3 61 226 21 39 4отходы опилок древесных при обработке поверхности черных металлов галтовкой 3 61 226 31 20 4смесь абразива на основе диоксида кремния и древесных опилок, отработанная при обработке поверхности черных металлов галтовкой 3 61 226 38 40 4пыль галтовочной установки при обработке поверхности цветных металлов сухой галтовкой с содержанием металлов менее 50% 3 61 226 5142 4отходы абразивной обработки поверхности черных металлов с содержанием оксидов металлов 50% и более 3 61 229 31 40 4пыль газоочистки черных металлов незагрязненная 3 61 231 01 42 4пыль газоочистки чугунная незагрязненная 3 61 231 02 42 4пыль газоочистки стальная незагрязненная 3 61 231 03 42 4пыль газоочистки при дробеструйной обработке черных металлов 3 61 23144 42 4пыль газоочистки при механической обработке черных металлов с преимущественным содержанием оксида кремния 3 61 231 81 42 4пыль газоочистки меди и медных сплавов незагрязненная 3 61 232 01 42 4пыль газоочистки алюминиевая незагрязненная 3 61 232 02 42 4пыль газоочистки титана незагрязненная 3 61 232 03 42 4пыль газоочистки оловянная незагрязненная 3 61 232 06 42 4шлам газоочистки при полировке черных металлов абразивными материалами 3 61 234 11 39 4осадок механической очистки промывных вод шлифовки и полировки изделий из цветных металлов с преимущественным содержанием оксида кремния 3 61 282 11 33 4крошка косточковая от зачистки бункеров циклонов при обработке металлов шлифованием 3 61 291 01 49 4крошка косточковая, отработанная при обработке металлов, загрязненная лакокрасочными средствами и оксидами кремния и железа 3 61 291 02 49 4отходы мокрой очистки отходящих газов при обработке металлов методом электрической сварки 3 61 318 11 39 4отходы зачистки пылеулавливающего оборудования при обработке черных металлов методом электрической сварки 361 319 11 40 4отходы разложения карбида кальция при получении ацетилена для газовой сварки 3 61 331 01 39 4окалина при термической резке черных металлов 3 61 401 01 20 4смесь окалины кузнечной обработки и газовой резки черных металлов 3 61 401 11 20 4окалина и пыль лазерной резки черных металлов 3 61 402 11 20 4осадок ванн плазменной резки черных металлов 3 61 411 15 33 4окалина при газовой резке черных металлов 3 61 421 11 20 4фильтры воздушные автоматической линии резки и лазерной обработки металлов отработанные 3 61 471 11 50 4отходы песка от очистных и пескоструйных устройств 3 63 110 01 49 4отходы металлической дроби с примесью шлаковой корки 3 63 110 02 20 4абразивный порошок на основе оксида кремния, отработанный при струйной очистке металлических поверхностей 3 63 111 11 41 4осадок дробеметной камеры при очистке алюминиевых отливок с применением водной струи 3 63 113 11 39 4отходы стеклянной дроби с примесью шлаковой корки при дробеструйной обработке металлических поверхностей 3 63 116 11 40 4пыль газоочистки при дробеструйной обработке поверхностей черных и цветных металлов (содержание цветных металлов менее 10%) 3 63 190 19 42 4пыль газоочистки при пескоструйной и/или дробеструйной обработке металлических поверхностей с преимущественным содержанием оксидов кремния и алюминия 3 63 191 11 42 4картридж фильтра очистки воздуха, отработанный при дробеструйной обработке металлических поверхностей 3 63 191 31 50 4осадок ванн фосфатирования, содержащий фосфаты цинка менее 7% (в пересчете на цинк) 3 63 312 02 39 4осадок при мойке деталей из черных металлов после фосфатирования и обезжиривания, содержащий нефтепродукты менее 15% 3 63 312 41 39 4осадок физико-химической очистки (коагуляцией) кислых хромсодержащих вод пассивации оцинкованных металлических поверхностей обезвоженный 3 63 327 11 33 4осадок ванн травления стали раствором на основе соляной кислоты с добавлением ингибитора травления 3 63 332 81 39 4осадок ванн травления стали раствором на основе серной кислоты, содержащий преимущественно соединения железа и кальция 3 63 332 91 39 4оксиды железа, извлеченные из отработанного травильного раствора соляной кислоты, в виде порошка 3 63 333 11 41 4осадок нейтрализации известковым молоком растворов травления стали на основе серной кислоты 3 63 335 22 39 4осадок нейтрализации известковым молоком растворов кислотного травления титана и промывных вод 3 63 335 23 39 4осадок нейтрализации карбонатом кальция растворов травления стали на основе азотной и плавиковой кислот 3 63 335 31 39 4отходы нейтрализации гидроксидом натрия растворов травления стали на основе серной кислоты 3 63 335 41 39 4осадок нейтрализации известковым молоком сернокислых вод травления черных металлов 3 63 337 11 39 4осадок нейтрализации известковым молоком солянокислых вод травления черных металлов обезвоженный 3 63 337 21 39 4осадок ванн обезжиривания металлических поверхностей с преимущественным содержанием железа и алюминия 3 63 347 11 39 4осадок ванн обезжиривания поверхностей черных металлов, содержащий нефтепродукты менее 15% 3 63 347 21 39 4отходы зачистки оборудования для обезжиривания поверхностей металлов щелочным раствором методом струйного полива 3 63 349 11 39 4осадок ванн флюсования стали раствором на основе хлоридов аммония и цинка 3 63 382 11 39 4осадок ванн известкования стали раствором на основе гидроксида кальция 3 63 382 21 39 4осадок ванн известкования металлических поверхностей раствором на основе гидроксида кальция, содержащий преимущественно цинк 3 63 382 25 39 4осадок ванн селитрования стали раствором на основе нитрата натрия 3 63 382 31 39 4осадок ванн бурирования стали раствором на основе буры 3 63 382 41 39 4отходы (осадок) нейтрализации известковым молоком технологических растворов и промывных вод обезжиривания и травления металлических поверхностей, содержащие преимущественно диоксид кремния 3 63 395 21 39 4фильтры мембранные обратного осмоса, отработанные при доочистке нейтрализованных стоков химической обработки металлических поверхностей 3 63 397 11 52 4осадок ванн цинкования в щелочном электролите 3 63 437 61 39 4осадки ванн гальванических производств в смеси с осадками ванн хромирования и фосфатирования, содержащие соединения алюминия и железа 3 63 482 94 39 4осадок фильтрации цианистых электролитов цинкования и кадмирования обезвреженный термохимическим методом 3 63 485 51 20 4осадок нейтрализации гидроксидом натрия смешанных (кислотно-щелочных, хромсодержащих и циансодержащих) стоков гальванических производств обезвоженный, содержащий тяжелые металлы в сумме не более 2,5% при содержании кадмия не более 1% 3 63 485 61 39 4осадок механической очистки смешанных (кислых и щелочных) стоков гальванических производств обезвоженный с преимущественным содержанием железа 3 63 485 64 39 4осадок нейтрализации гидроксидом натрия смешанных (кислотно-щелочных и циансодержащих) стоков гальванических производств обезвоженный с преимущественным содержанием меди 3 63 485 65 39 4отходы ферритизации отработанных технологических растворов и электролитов гальванических производств в смеси 3 63 485 66 39 4осадок нейтрализации карбонатом натрия смешанных (кислых и щелочных) стоков гальванических производств с преимущественным содержанием цинка 3 63 485 73 39 4осадок нейтрализации известковым молоком смешанных (кислотно-щелочных и хромсодержащих) стоков гальванических производств обезвоженный с преимущественным содержанием железа 3 63 485 84 39 4осадок нейтрализации известковым молоком смешанных (кислотно-щелочных и хромсодержащих) стоков гальванических производств обводненный 3 63 485 85 39 4осадки нейтрализации кислых и/или щелочных стоков гальванических производств с коагуляцией сульфатом алюминия в смеси, содержащие тяжелые металлы менее 10% 3 63 485 93 39 4осадки нейтрализации кислотно-щелочных, хромсодержащих и циансодержащих стоков гальванических производств гидроксидом натрия в смеси малоопасные 3 63 485 99 39 4ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная соединениями железа и алюминия при фильтрации нейтрализованных стоков гальванических производств 3 63 499 51 60 4ткань фильтровальная (бельтинг), отработанная при обезвоживании осадка нейтрализации стоков гальванических производств известковым молоком 3 63 499 52 60 4зола от термической обработки металлических изделий, загрязненных порошковой краской 3 63 519 11 40 4отходы сухой газоочистки при напылении порошка эпоксидной смолы на металлические поверхности 3 63 521 21 42 4отходы при шликеровании и нанесении антикоррозионного силикатно-эмалевого покрытия на металлические поверхности 3 63 522 11 40 4отходы очистки камер при распылении фторопластовых покрытий на металлические поверхности 3 63 523 11 20 4фильтры бумажные отработанные, загрязненные фторопластом при распылении фторопластовых покрытий на металлические поверхности 3 63 523 13 61 4пыль (порошок) от полировки фторопластовых покрытий металлических поверхностей 3 63 523 17 42 4осадок нейтрализации известковым молоком сточных вод обработки металлических поверхностей методом нанесения органических покрытий, содержащий преимущественно кремний, железо и алюминий, обезвоженный 3 63 581 11 33 4пыль газоочистки при газодинамическом напылении порошков на металлические поверхности, содержащая преимущественно олово и алюминий 3 63 911 11 42 4отходы очистки древесными опилками от примесей металлов оловянно-свинцового расплава лужения металлических поверхностей 3 63 975 31 20 4отходы при очистке ванн карбонитрации металлических поверхностей 3 63 981 11 20 4остатки обмазочной смеси при отмывке бракованных электродов в производстве электродов 3 66 351 21 29 4пыль газоочистки при производстве электродов сварочных 3 69 751 11 42 4осадок механической очистки производственных сточных вод, загрязненных бериллием, содержащий преимущественно диоксид кремния 3 69 851 11 39 4отходы механической обработки кварца при изготовлении изделий пьезоэлектроники, содержащие нефтепродукты (содержание нефтепродуктов менее 10%) 3 71 112 31 39 4отходы затвердевшего компаунда на основе эпоксидной диановой смолы при комплектовании микросхем и печатных плат 3 71 124 11 20 4обрезки фоторезиста при нанесении фоторезиста на заготовки печатных плат в их производстве 3 71 124 32 20 4отходы механической очистки ванн раздубливания печатных плат при производстве печатных плат 3 71 127 31 20 4осадок нейтрализации гидроксидом натрия смеси электролитов, отработанных при производстве печатных плат 3 71 128 21 39 4отходы разнородных пластмасс в смеси при производстве деталей для радиоаппатуры 3 71 316 11 71 4отходы наклеечных и полировальных смол на основе канифоли и пека соснового 3 71 715 12 20 4осадок при отстаивании сточных вод при производстве оптических деталей 3 71 717 21 39 4отходы магния при приготовлении магниевых контейнеров для производства водоактивируемых батарей 3 72 271 11 20 4силикагель, загрязненный соединениями свинца при газоочистке в производстве автомобильных аккумуляторов 3 72 288 41 40 4осадок механической очистки сточных вод производства электрических аккумуляторов и аккумуляторных батарей, содержащий оксид свинца не более 6% 3 72 288 71 39 4сетки латунные, загрязненные резиновой композицией 3 72 321 01 29 4сетки латунные, загрязненные полибутилентерефталатом 3 72 321 02 29 4сетки латунные, загрязненные поливинилхлоридом 3 72 321 03 29 4сетки латунные, загрязненные полипропиленом 3 72 321 04 29 4сетки латунные, загрязненные полиэтиленом 3 72 321 05 29 4обрезки стальной ленты, ламинированной сополимером этилена и акриловой кислоты при производстве кабельной продукции 3 72 321 31 20 4брак изоляции и кордельных заполнителей из полибутилентерефталата при производстве кабельной продукции 3 72 331 21 20 4отходы обработки кварцевого песка и полевого шпата при приготовлении шихты для варки стекла в производстве ламп люминесцентных 3 72 415 11 40 4бой полуфабрикатов при производстве ламп люминесцентных, не загрязненный ртутью 3 72 415 31 29 4модели для изготовления деталей автотранспортных средств, утратившие потребительские свойства 3 81 553 31 52 4отходы листа древеснонаполненного полипропилена при изготовлении деталей автомобиля методом термоформования 3 81 553 41 20 4пыль газоочистки при изготовлении моделей из древесины и пенополистирола 3 81 553 71 42 4отходы защитных решеток механической очистки сточных вод производства автотранспортных средств 3 81 553 81 39 4осадки отстаивания вод промывки оборудования очистных сооружений сточных вод производства автотранспортных средств 3 81 553 82 33 4осадки реагентной очистки сточных вод производства автотранспортных средств, обработанные известковым молоком, обезвоженные 3 81 553 87 39 4отходы абразива при переработке отработанной притирочной пасты 3 81 561 11 20 4смесь 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 81 581 51 39 4бой графитовых тиглей для выплавки слитков драгоценных металлов с остатками драгоценных металлов 3 91 111 21 20 4отходы изготовления и использования резиновых пресс-форм в производстве ювелирных изделий малоопасные 3 91 155 11 20 4отходы изготовления и использования гипсовых форм в производстве ювелирных изделий 3 91 155 14 20 4отходы графитовых тиглей в производстве ювелирных изделий 3 91 155 16 51 4отходы мишеней из известняка и каменноугольного пека для стендовой стрельбы и спортинга 3 91 351 11 20 4отходы облицовочной бумаги, пропитанной меламиноформальдегидными смолами, при облицовке древесно-стружечных плит в производстве мебели 3 92 211 11 29 4отходы черных металлов при механической обработке стального проката при изготовлении комплектующих для специзделий 3 96 111 21 20 4отходы зачистки транспортных средств и площадок разгрузки и хранения древесного сырья 3 96 111 71 42 4отходы овощей необработанных 4 01 105 11 20 4отходы (остатки) фруктов, овощей и растительных остатков необработанных 4 01 105 13 20 4сыры плавленые и творожные, сырные продукты, утратившие потребительские свойства 4 01 331 11 33 4крахмал в упаковке из разнородных материалов, утративший потребительские свойства 4 01 421 21 41 4пряности в упаковке из полимерных материалов, утратившие потребительские свойства 4 01 642 13 52 4соусы пищевые в упаковке из разнородных полимерных материалов с алюминиевым фольгированием, утратившие потребительские свойства 4 01 643 17 39 4изделия колбасные в упаковке из полимерных материалов, утратившие потребительские свойства 401 651 11 29 4спецодежда из хлопчатобумажного и смешанных волокон, утратившая потребительские свойства, незагрязненная 4 02 110 01 62 4ткани хлопчатобумажные и смешанные суровые фильтровальные отработанные незагрязненные 4 02 111 01 62 4декорации театральные из текстиля, утратившие потребительские свойства 4 02 115 11 60 4спецодежда из брезентовых хлопчатобумажных огнезащитных тканей, утратившая потребительские свойства, незагрязненная 4 02 121 11 60 4одеяла из натуральных волокон, утратившие потребительские свойства 4 02 132 11 62 4подушки из натуральных волокон, утратившие потребительские свойства 4 02 132 21 62 4матрасы из натуральных волокон, утратившие потребительские свойства 4 02 132 31 62 4спецодежда из синтетических и искусственных волокон, утратившая потребительские свойства, незагрязненная 4 02 140 01 62 4спецодежда из шерстяных тканей, утратившая потребительские свойства, незагрязненная 4 02 170 01 62 4обувь валяная грубошерстная рабочая, утратившая потребительские свойства, незагрязненная 4 02 191 05 61 4обувь валяная специальная, утратившая потребительские свойства, незагрязненная 4 02 191 06 72 4отходы войлока технического незагрязненные 4 02 191 11 61 4изделия ковровые из натуральных и синтетических волокон, утратившие потребительские свойства 4 02 194 11 62 4лакоткань хлопчатобумажная, утратившая потребительские свойства, незагрязненная 4 02 231 11 61 4спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 02 312 01 62 4перчатки из натуральных волокон, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 02 312 03 60 4отходы веревочно-канатных изделий из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненных нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 02 312 12 60 4спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 5%) 4 02 321 12 60 4отходы изделий из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон в смеси, загрязненных лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 5%) 4 02 321 92 60 4спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная нерастворимыми в воде минеральными веществами 4 02 331 11 62 4отходы изделий из натуральных и смешанных волокон (кроме одежды), загрязненных нерастворимыми в воде минеральными веществами 4 02 331 21 62 4отходы веревочно-канатных изделий из хлопчатобумажных волокон, загрязненных неорганическими нерастворимыми в воде веществами 4 02 332 11 60 4отходы изделий из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненных мышьяком 4 02 341 11 60 4отходы спецодежды из синтетических и искусственных волокон демеркуризованной 4 02 341 15 60 4спецодежда из полипропиленового волокна, загрязненная фенолом 4 02 351 51 61 4спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная пылью биологически активных веществ 4 02 371 11 62 4спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная растительными и/или животными маслами 4 02 371 21 62 4спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных волокон, загрязненная пестицидами 2, 3 классов опасности 4 02 371 41 62 4отходы текстильных изделий для уборки помещений 4 02 395 11 60 4обувь кожаная рабочая, утратившая потребительские свойства 4 03 101 00 52 4отходы фанеры и изделий из нее незагрязненные 4 04 210 01 51 4отходы древесно-стружечных плит и изделий из них незагрязненные 4 04 220 01 51 4отходы древесно-волокнистых плит и изделий из них незагрязненные 4 04 230 01 51 4отходы изделий из древесины с масляной пропиткой 4 04 240 01 51 4отходы изделий из древесины с пропиткой и покрытиями несортированные 4 04 290 99 51 4отходы изделий из древесины, загрязненных нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 04 901 11 61 4отходы изделий из древесины, загрязненных неорганическими веществами природного происхождения 4 04 905 11 51 4тара деревянная, загрязненная фенолформальдегидными смолами 4 04 971 11 61 4бумажные шпули с остатками пленки поливинилхлоридной 4 05 131 12 20 4бумажные шпули, загрязненные полимерами на основе поливинилацетата 4 05 131 15 20 4отходы упаковки из бумаги битумированной незагрязненные 4 05 211 11 60 4отходы бумаги и мешки бумажные с полиэтиленовым слоем незагрязненные 4 05 212 11 60 4упаковка из многослойного материала на основе антикоррозийной (ингибированной) бумаги незагрязненная 4 05 216 11 52 4отходы бумаги электроизоляционной 4 05 221 01 60 4отходы бумаги и картона электроизоляционные с бакелитовым лаком 4 05 221 11 52 4отходы бумаги электроизоляционной, лакированной прочими лаками 4 05 221 19 52 4отходы электроизоляционного картона и кабельной бумаги в смеси 4 05 229 11 71 4отходы бумаги парафинированной незагрязненные 4 05 241 11 51 4знаки опасности для маркировки опасности грузов из бумаги с полимерным покрытием, утратившие потребительские свойства 4 05 251 11 60 4отходы бумаги с клеевым слоем 4 05 290 02 29 4отходы бумаги с силиконовым покрытием (подложки) 4 05 291 13 60 4отходы бумаги с полимерным покрытием незагрязненные 4 05 291 21 52 4отходы бумаги, пропитанной смолой акриловой 4 05 292 11 60 4отходы от резки денежных знаков (банкнот) 4 05 510 01 29 4отходы бумаги и картона, содержащие отходы фотобумаги 4 05 810 01 29 4отходы бумаги и картона в смеси 4 05 811 91 60 4отходы упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязненные хлоридами щелочных металлов 4 05 911 01 60 4отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненные гидроксидами щелочных металлов 4 05 911 02 60 4отходы упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязненные перхлоратами (содержание не более 1%) 4 05 911 03 60 4упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная оксидами щелочноземельных металлов 4 05 911 06 60 4упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная двуокисью титана 4 05 911 07 60 4отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненные йодидами щелочных металлов (содержание не более 1%) 4 05 911 11 60 4отходы упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязненные солями бария 4 05 911 21 60 4отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненные солями алюминия 4 05 911 23 60 4упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная солями свинца 4 05 911 25 60 4отходы упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязненные неметаллическими нерастворимыми или малорастворимыми минеральными продуктами 4 05 911 31 60 4упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная неорганическими растворимыми карбонатами 4 05 911 41 60 4упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная неорганическими нитратами 4 05 911 42 60 4упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная неорганическими фосфатами и карбонатами 4 05 911 43 60 4упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная борной кислотой 4 05 911 61 60 4отходы упаковочных материалов из бумаги и/или картона, загрязненные химическими реактивами, в смеси 4 05 911 75 60 4упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная серой 4 05 911 87 604упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная техническим углеродом 4 05 911 97 60 4отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненной графитом 4 05 911 99 60 4отходы упаковочных материалов из бумаги, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 05 912 02 60 4отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 05 912 12 60 4бочки картонные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 05 912 22 60 4упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная гербицидами 2, 3 классов опасности (содержание гербицидов менее 2%) 4 05 914 31 60 4отходы упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязненные дигидроксибензолами 4 05 915 11 60 4отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненные хлорсодержащими ароматическими аминами (содержание не более 1%) 4 05 915 13 60 4отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненные циклическими полинитросоединениями (содержание не более 3%) 4 05 915 14 60 4отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненные ароматическими аминонитросоединениями (содержание не более 3%) 4 05 915 15 60 4отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненные ароматическими полиимидами 4 05 915 16 60 4отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненной полиамидами органических кислот 4 05 915 17 60 4упаковка из бумаги, загрязненная бензотриазолом 4 05 915 18 60 4упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная гликолями 4 05 915 41 60 4упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная поливиниловым спиртом 4 05 915 45 60 4отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненные амидами органических кислот (содержание не более 3%) 4 05 915 51 60 4упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная малорастворимыми твердыми органическими кислотами 4 05 915 52 60 4Отходы упаковки и упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязненные органическими смолами 4 05 915 60 00 0отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненной дисульфидалкилфенолформальдегидной смолой 4 05 915 61 60 4отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненной отвержденными негалогенированными смолами прочими 4 05 915 69 60 4отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненной каучуком 4 05 915 71 60 4упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная твердыми полимерами 4 05 915 72 60 4упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная порошковой краской на основе синтетических смол 4 05 915 83 60 4упаковка из картона, загрязненная канифолью 4 05 915 91 61 4отходы упаковки из бумаги и картона с полиэтиленовым вкладышем, загрязненные негалогенированными циклическими органическими веществами 4 05 918 51 60 4упаковка из бумаги и/или картона с полиэтиленовым вкладышем, загрязненная ионообменной смолой и неорганическими растворимыми карбонатами 4 05 918 55 60 4упаковка из бумаги и/или картона с полиэтиленовым вкладышем, загрязненная метилгидроксипропилцеллюлозой (МГПЦ) 4 05 918 56 60 4упаковка из бумаги и/или картона с полиэтиленовым вкладышем, загрязненная порошковой краской на основе полимеров 4 05 918 59 52 4отходы упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязненные средствами моющими, чистящими и полирующими 4 05 919 01 60 4упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная органическими поверхностно-активными веществами 4 05 919 02 60 4упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная органическими красителями 4 05 919 04 60 4упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная хлорсодержащими дезинфицирующими средствами 4 05 919 06 60 4отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненной ионообменными смолами 4 05 919 13 60 4упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная клеем поливинилацетатным 4 05 919 14 60 4упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная термоклеем 4 05 919 16 60 4отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненной твердыми негалогенированными полимерами прочими 4 05 919 19 60 4отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненные фторполимерами 4 05 919 25 60 4упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная твердыми полимерами, включая галогенсодержащие 4 05 919 29 60 4упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная пигментом железоокисным 4 05 919 41 60 4упаковка картонно-навивная, загрязненная ванадиевым катализатором 4 05 919 43 60 4упаковка из картона, загрязненная мастикой для оконных конструкций 4 05 919 64 60 4упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная хлорной известью 4 05 919 71 60 4упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная органоминеральными удобрениями 4 05 919 72 60 4отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненной взрывчатыми веществами 4 05 919 81 60 4отходы бумаги и картона электроизоляционные отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 05 922 01 52 4мешки бумажные ламинированные, загрязненные нерастворимой или малорастворимой минеральной неметаллической продукцией 4 05 923 11 62 4упаковка из бумаги и/или картона, ламинированная полиэтиленом, загрязненная пищевыми продуктами 4 05 923 53 62 4отходы бумаги с клеевым слоем, загрязненной лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 10%) 4 05 923 61 29 4упаковка из бумаги, пропитанной канифольным клеем, загрязненная каолином 4 05 923 71 60 4отходы упаковки из бумаги и картона многослойной, загрязненной пищевыми продуктами 4 05 925 11 52 4отходы бумаги, загрязненные лаком на основе бутилметакрилата 4 05 955 11 29 4отходы бумаги и картона, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 05 959 11 60 4отходы бумаги протирочной, загрязненной нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 05 959 21 60 4отходы бумаги и картона, загрязненные лакокрасочными материалами 4 05 961 11 60 4отходы картона, загрязненные пастой поливинилхлоридной 4 05 961 32 61 4отходы картона, загрязненного затвердевшим стеклопластиком 4 05 96142 61 4твердые отходы материалов лакокрасочных на основе алкидных смол в смеси с диоксидом кремния 4 14 421 12 20 4отходы мастики строительной на основе карбоната кальция и полиакрилата натрия 4 14 434 11 29 4герметик тиоколовый, утративший потребительские свойства 4 14 435 55 20 4мыло косметическое в бумажной и /или картонной упаковке, утратившее потребительские свойства 4 16 213 11 21 4кремы косметические в металлических тубах, утратившие потребительские свойства 4 16 315 11 30 4отходы и брак косметических средств в упаковке из алюминия и/или разнородных полимерных материалов 4 16 315 95 52 4отходы фотобумаги 4 17 140 01 29 4отходы фото- и кинопленки 4 17 150 01 29 4отходы клея поливинилацетатного 4 19 123 11 20 4отходы клея полиуретанового затвердевшие 4 19 123 22 20 4отходы адгезива полимерного негалогенированного 4 19 123 65 52 4сургуч, утративший потребительские свойства 4 19 181 11 20 4отходы смазки на основе графита 4 19 621 11 33 4шланги и/или рукава из вулканизированной резины с нитяным каркасом, утратившие потребительские свойства, незагрязненные 4 31 112 31 52 4лента конвейерная резинотканевая, утратившая потребительские свойства, незагрязненная 4 31 122 11 52 4изделия текстильные прорезиненные, утратившие потребительские свойства, незагрязненные 4 31 130 01 52 4коврики резинотканевые офисные, утратившие потребительские свойства 4 31 131 11 52 4отходы ленты изоляционной хлопчатобумажной прорезиненной 4 31 133 11 52 4резиновые перчатки, утратившие потребительские свойства, незагрязненные 4 31 141 01 20 4резиновая обувь отработанная, утратившая потребительские свойства, незагрязненная 4 31 141 02 20 4спецодежда из резины, утратившая потребительские свойства, незагрязненная 4 31 141 21 51 4обувь комбинированная из резины, кожи и полимерных материалов специальная, утратившая потребительские свойства, незагрязненная 4 31 141 91 52 4изделия бытового назначения из синтетического каучука, утратившие потребительские свойства, незагрязненные 431 151 21 51 4флексоформы из вулканизированной резины отработанные 4 31 193 11 51 4отходы изделий технического назначения из вулканизированной резины незагрязненные в смеси 4 31 199 81 72 4резинометаллические изделия технического назначения отработанные 4 31 311 11 52 4резинотехнические изделия отработанные, загрязненные малорастворимыми неорганическими солями кальция 4 33 101 01 51 4резинотехнические изделия отработанные, загрязненные металлической пылью 4 33 198 11 52 4отходы резинотехнических изделий, загрязненные малорастворимыми неорганическими веществами природного происхождения 4 33 199 11 52 4резинотехнические изделия отработанные со следами продуктов органического синтеза 4 33 201 01 51 4отходы изделий из вулканизированной резины, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 33 202 01 52 4отходы резинотехнических изделий, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 33 202 02 51 4отходы прорезиненной спецодежды и резиновой спецобуви, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 33 202 03 52 4перчатки латексные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 33 202 05 51 4отходы резинометаллических изделий, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 33 202 11 52 4отходы изделий из вулканизированной резины с нитяным каркасом, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 33 202 31 52 4отходы изделий из вулканизированной резины, армированные металлической проволокой, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 33 202 41 52 4отходы резинотехнических изделий, загрязненные лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 5%) 4 33 203 11 51 4перчатки латексные, загрязненные лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 5%) 4 33 203 21 51 4шланги и рукава из вулканизированной резины, загрязненные маслами растительного происхождения 4 33 215 11 51 4перчатки резиновые, загрязненные средствами моющими, чистящими 4 33 611 11 51 4перчатки латексные, загрязненные дезинфицирующими средствами 4 33 611 12 51 4перчатки резиновые, загрязненные химическими реактивами 4 33 612 11 51 4перчатки резиновые, загрязненные жирами растительного и/или животного происхождения 4 33 613 11 51 4перчатки резиновые, загрязненные смолами эпоксидными 4 33 614 11 51 4шпули полиэтиленовые отработанные, утратившие потребительские свойства 4 34 111 11 51 4оросители градирен полиэтиленовые, утратившие потребительские свойства, незагрязненные 4 34 112 11 51 4отходы изделий технического назначения из полипропилена незагрязненные 4 34 121 01 51 4упаковка полипропиленовая отработанная незагрязненная 4 34 123 11 51 4отходы пленочной ленты из полипропилена с клеевым покрытием 4 34 125 11 52 4лом и отходы изделий из полистирола технического назначения отработанные незагрязненные 4 34 141 04 51 4изделия из полиакрилатов технического назначения отработанные незагрязненные 4 34 151 11 51 4изделия из поликарбоната технического назначения отработанные незагрязненные 4 34 161 11 51 4изделия из полиамида технического назначения отработанные незагрязненные 4 34 171 11 51 4отходы веревок и/или канатов из полиамида незагрязненные 4 34 173 11 20 4отходы пленки из полиэтилентерефталата для ламинации изделий 434 181 11 51 4обрезки ленты полиэстеровой, утратившей потребительские свойства 4 34 181 21 51 4ленты конвейерные из полиэтилена и полипропилена незагрязненные, утратившие потребительские свойства 4 34 199 31 52 4тара из разнородных полимерных материалов, не содержащих галогены, незагрязненная 4 34 199 71 52 4лом и отходы изделий из текстолита незагрязненные 4 34 231 11 20 4лом и отходы изделий из стеклотекстолита незагрязненные 4 34 231 21 20 4изделия из гетинакса, утратившие потребительские свойства 4 34 241 11 29 4отходы жесткого пенополиуретана незагрязненные 4 34 251 11 21 4отходы изделий технического назначения из полиуретана незагрязненные 4 34 251 21 51 4лента транспортерная силиконовая, утратившая потребительские свойства 4 34 631 11 52 4изделия технического назначения из силикона, утратившие потребительские свойства 4 34 691 11 51 4отходы стеклопластиковых труб 4 34 910 01 20 4отходы стеклопластиковых прутков незагрязненные 4 34 911 11 20 4лом и отходы изделий из стеклопластика в смеси незагрязненные 4 34 919 11 20 4смола карбамидоформальдегидная затвердевшая некондиционная 4 34 922 01 20 4лом изделий из негалогенированных полимерных материалов в смеси 4 34 991 11 20 4отходы пенопласта на основе поливинилхлорида незагрязненные 4 35 100 01 20 4отходы поливинилхлорида в виде пленки и изделий из нее незагрязненные 4 35 100 02 29 4отходы поливинилхлорида в виде изделий или лома изделий незагрязненные 4 35 100 03 51 4отходы кожи искусственной на основе поливинилхлорида незагрязненные 4 35 101 11 52 4отходы фторопластовых прокладок незагрязненные 4 35 221 11 51 4отходы продукции из разнородных пластмасс, содержащие фторполимеры 4 35 991 21 20 4смесь полимерных изделий производственного назначения, в том числе из полихлорвинила, отработанных 4 35 991 31 72 4лом и отходы изделий технического назначения из разнородных полимерных материалов (в том числе галогенсодержащих) отработанные незагрязненные 4 35 991 32 72 4отходы слюдинитовой ленты незагрязненные 4 36 121 11 20 4отходы продукции из пленкосинтокартона незагрязненные 4 36 130 01 20 4отходы продукции из пленки полимерной металлизированной с лаковым покрытием (фольги для тиснения) незагрязненные 4 36 141 11 52 4тара полиэтиленовая, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5%) 4 38 111 02 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная грунтовкой 4 38 111 11 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная сиккативными материалами 4 38 111 21 51 4тара полиэтиленовая, загрязненная неорганическими нерастворимыми или малорастворимыми минеральными веществами 4 38 112 01 51 4тара полиэтиленовая, загрязненная неорганическими растворимыми карбонатами 4 38 112 11 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная неорганическими сульфатами 4 38 112 12 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная неорганическими растворимыми фторидами 4 38 112 13 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная карбамидом 4 38 112 14 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная неорганическими хлоридами и/или сульфатами 4 38 112 15 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная неорганическими нитратами 4 38 112 17 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная неорганическими полифосфатами 4 38 112 18 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная неорганическими нитратами, сульфатами, фосфатами, хлоридами, в смеси 4 38 112 19 51 4тара полиэтиленовая, загрязненная гипохлоритами 4 38 112 21 51 4тара полиэтиленовая, загрязненная щелочами (содержание менее 5%) 4 38 112 31 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная ванадиевым катализатором 4 38 112 41 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная оксидами металлов (кроме редкоземельных) 4 38 112 42 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная оксидами металлов, в том числе редкоземельных 4 38 112 43 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная оксидом хрома (VI) (содержание оксида хрома не более 1%) 4 38 112 44 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная твердыми неорганическими кислотами 4 38 112 51 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная жидкими неорганическими кислотами (содержание кислот менее 10%) 4 38 112 52 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная минеральными удобрениями 4 38 112 62 51 4тара полиэтиленовая, загрязненная нефтепродуктами (содержание менее 15%) 4 38 113 01 51 4тара полиэтиленовая, загрязненная негалогенированными органическими растворителями (содержание менее 15%) 4 38 113 02 51 4тара полиэтиленовая, загрязненная ангидридами негалогенированных органических кислот (содержание менее 5%) 4 38 113 03 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная твердыми органическими кислотами 4 38 113 05 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная жидкими органическими кислотами, не содержащими гетероатомы 4 38 113 06 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная амидами негалогенированных органических кислот 4 38 113 08 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 38 113 12 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная полимерными спиртами 4 38 113 21 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная спиртами (кроме полимерных) 4 38 113 22 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная ацетилцеллюлозой 4 38 113 25 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная негалогенированными ароматическими соединениями (содержание менее 15%) 4 38 113 31 51 4отходы упаковки из полиэтилена, загрязненные галогенсодержащими органическими кислотами (содержание менее 1%) 4 38 113 41 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная смесью органических растворителей, включая хлорсодержащие (содержание растворителей менее 5%) 4 38 113 42 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная уротропином 4 38 113 61 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная органическими пероксидами 4 38 113 71 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная нефтепродуктами, спиртами и эфирами, в смеси (суммарное содержание загрязнителей не более 10%) 4 38 113 91 51 4тара полиэтиленовая, загрязненная клеем поливинилацетатным 4 38 114 11 51 4тара полиэтиленовая, загрязненная клеем на основе полиуретана 4 38 114 21 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная клеем на основе полиуретана 4 38 114 22 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная клеем на основе эпоксидных смол 4 38 114 41 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная клеем на основе синтетического каучука 4 38 114 51 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная натуральным клеем животного происхождения 4 38 114 91 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная полиуретанами 4 38 115 11 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная компаундом 4 38 115 21 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная пропиточным составом на основе латекса 4 38 115 31 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная пищевыми продуктами 4 38 118 02 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная жирами растительного происхождения 4 38 118 03 51 4тара полиэтиленовая, загрязненная поверхностно-активными веществами 4 38 119 01 51 4тара полиэтиленовая, загрязненная средствами моющими, чистящими и полирующими 4 38 119 11 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная дезинфицирующими средствами 4 38 119 12 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная реагентами для водоподготовки 4 38 119 13 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная органо-минеральными удобрениями 4 38 119 21 51 4тара полиэтиленовая, загрязненная порошковой краской на основе эпоксидных и полиэфирных смол 4 38 119 31 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 5%) 4 38 119 33 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная тонером 4 38 119 36 51 4тара полиэтиленовая, загрязненная сополимером стирола с дивинилбензолом 4 38 119 41 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная полиамидами 4 38 119 42 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная отвердителем для полиэфирных смол 438 119 43 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная фторопластами 4 38 119 44 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная термоэластопластами 4 38 119 45 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная фенолформальдегидными смолами 4 38 119 46 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная неорганическими солями меди и натрия 4 38 119 51 51 4тара полиэтиленовая, загрязненная фенолами 4 38 119 61 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная ингибитором коррозии 4 38 119 71 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная тормозной жидкостью на основе полигликолей 4 38 119 72 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная взрывчатыми веществами 4 38 119 81 51 4упаковка полиэтиленовая, загрязненная водорастворимыми твердыми органическими кислотами и солями щелочных металлов, в смеси 4 38 119 91 51 4тара полипропиленовая, загрязненная малорастворимыми карбонатами 4 38 122 01 51 4тара полипропиленовая, загрязненная неорганическими сульфатами 4 38 122 02 51 4тара полипропиленовая, загрязненная минеральными удобрениями 4 38 122 03 51 4тара полипропиленовая, загрязненная неорганическими растворимыми карбонатами 4 38 122 05 51 4тара полипропиленовая, загрязненная оксидами железа 4 38 122 06 51 4тара полипропиленовая, загрязненная неорганическими карбонатами и сульфатами 4 38 122 13 51 4упаковка полипропиленовая, загрязненная неорганическими хлоридами щелочных и щелочноземельных металлов 4 38 122 14 51 4упаковка полипропиленовая в металлической обрешетке, загрязненная неорганическими растворимыми фосфатами 4 38 122 18 51 4упаковка полипропиленовая, загрязненная твердыми неорганическими солями щелочных металлов 4 38 122 19 51 4упаковка полипропиленовая, загрязненная неорганическими нитратами 4 38 122 21 51 4упаковка полипропиленовая, загрязненная неорганическими боратами 4 38 122 31 51 4упаковка полипропиленовая, загрязненная техническим углеродом 4 38 122 71 51 4упаковка полипропиленовая, загрязненная футеровочной смесью 4 38 122 72 51 4упаковка полипропиленовая, загрязненная нерастворимыми или малорастворимыми неорганическими веществами природного происхождения 4 38 122 81 51 4упаковка полипропиленовая, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 38 123 07 51 4тара полипропиленовая, загрязненная резиновой крошкой 4 38 123 11 51 4тара полипропиленовая, загрязненная фенолформальдегидной смолой в виде порошка, крошки и кусков 4 38 123 21 51 4тара полипропиленовая, загрязненная линейными полимерами на основе полиакриламида 4 38 123 22 51 4упаковка полипропиленовая, загрязненная твердыми галогенированными полимерами 4 38 123 23 51 4упаковка полипропиленовая, загрязненная смолами эпоксидными 4 38 123 31 51 4упаковка полипропиленовая, загрязненная растворимыми в воде органическими кислотами 4 38 123 41 51 4упаковка полипропиленовая, загрязненная нерастворимыми в воде органическими кислотами 4 38 123 42 51 4тара полипропиленовая, загрязненная ациклическими аминами 4 38 123 51 51 4тара полипропиленовая, загрязненная органическими серосодержащими соединениями 4 38 123 61 51 4упаковка полипропиленовая, загрязненная органическими растворителями на основе ароматических веществ (содержание растворителей менее 5%) 4 38 123 71 51 4упаковка полипропиленовая, загрязненная пропиленгликолем 4 38 123 81 51 4упаковка полипропиленовая, загрязненная жирами растительного происхождения 4 38 127 11 51 4упаковка полипропиленовая, загрязненная пищевыми продуктами 4 38 127 12 51 4упаковка полипропиленовая, загрязненная рыбной мукой и минеральными кормами 4 38 127 17 51 4упаковка полипропиленовая с остатками семян, протравленных пестицидами 3 класса опасности 4 38 127 51 51 4упаковка полипропиленовая, загрязненная казеином 4 38 127 71 51 4тара полипропиленовая, загрязненная средствами моющими, чистящими и полирующими 4 38 129 11 51 4упаковка полипропиленовая, загрязненная поверхностно-активными веществами 4 38 129 12 51 4упаковка полипропиленовая, загрязненная реагентами для нейтрализации запахов 4 38 129 14 51 4отходы упаковки из полипропилена, загрязненной каустическим магнезитом 4 38 129 21 51 4упаковка полипропиленовая, загрязненная неорганическими коагулянтами 4 38 129 31 51 4упаковка полипропиленовая, загрязненная синтетическими полимерами 4 38 129 41 51 4упаковка полипропиленовая, загрязненная клеем на акриловой основе 4 38 129 43 51 4упаковка полипропиленовая, загрязненная клеем поливинилацетатным 4 38 129 45 51 4упаковка полипропиленовая, загрязненная силиконовой эмульсией 4 38 129 46 51 4отходы упаковки из полипропилена, загрязненной асбестом 4 38 129 51 51 4отходы упаковки из полипропилена, загрязненной тиомочевиной и желатином 4 38 129 61 51 4упаковка полипропиленовая, загрязненная тормозной жидкостью на основе полигликолей 4 38 129 71 51 4упаковка полипропиленовая, загрязненная охлаждающей жидкостью на основе гликолей 4 38 129 72 51 4упаковка полипропиленовая, загрязненная ингибитором коррозии в среде гликолевого эфира 4 38 129 73 51 4упаковка полипропиленовая в металлической обрешетке, загрязненная стеклоомывающей жидкостью на основе спиртов 4 38 129 74 51 4упаковка полипропиленовая, загрязненная пестицидами 3 класса опасности (содержание пестицидов менее 6%) 4 38 129 86 51 4упаковка полипропиленовая, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 5%) 4 38 129 91 51 4тара из прочих полимерных материалов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5%) 4 38 191 02 51 4упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная органическими растворителями 4 38 191 03 50 4тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная герметиком 4 38 191 05 52 4упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная антифризами 4 38 191 07 50 4упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 5%) 4 38 191 08 52 4тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная дезинфицирующими средствами 4 38 191 11 52 4тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная поверхностно-активными веществами 4 38 191 15 52 4упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная антигололедными реагентами 4 38 191 21 52 4упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная депрессорными присадками 4 38 191 22 52 4упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная пылью биологически активных добавок 4 38 191 31 52 4упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная синтетическими полимерами 4 38 191 41 52 4упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная аминными катализаторами 4 38 191 42 52 4упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная реагентами для водоподготовки 4 38 191 92 52 4упаковка из разнородных полимерных материалов и полимерные наконечники дозаторов реактивов в смеси, загрязненные химическими реактивами 4 38 191 93 52 4тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная неорганическими растворимыми хлоридами 4 38 192 13 52 4упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная неорганическими водорастворимыми солями (кроме хлоридов) 4 38 192 14 52 4упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная неорганическими солями кальция, алюминия и железа 4 38 192 21 52 4упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная твердыми солями щелочных и щелочноземельных металлов 4 38 192 22 52 4упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная материалами на основе природного карбоната кальция 4 38 192 25 52 4упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная неорганическими полифосфатами 4 38 192 31 52 4упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная карбамидом 4 38 192 51 52 4тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная неорганическими нерастворимыми или малорастворимыми минеральными веществами 4 38 192 81 52 4упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная концентратом цинковым 4 38 192 85 52 4упаковка из разнородных полимерных материалов в смеси, загрязненная неорганическими солями, гидроксидами, оксидами (содержание загрязнителей менее 3%) 4 38 192 91 52 4тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная меламином 4 38 193 01 52 4упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная одно- и многоосновными спиртами 4 38 193 21 52 4упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная растворимыми в воде органическими кислотами 4 38 193 31 52 4упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная изоцианатами 4 38 193 41 50 4упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная карбоксиметилцеллюлозой 4 38 193 85 52 4упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная органическими растворителями, в том числе галогенированными (суммарное содержание растворителей менее 5%) 4 38 193 91 52 4тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная пестицидами третьего класса опасности 4 38 194 01 52 4упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная пестицидами 4 класса опасности 4 38 194 06 52 4тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная удобрениями 4 38 194 11 52 4тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная нефтепродуктами (содержание менее 15%) 4 38 195 12 52 4упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная пластичными смазочными материалами на нефтяной основе 4 38 195 21 52 4упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная клеем на основе синтетического каучука 4 38 195 52 52 4упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная агар-агаром 4 38 196 31 52 4упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная растительными жирами 4 38 196 41 52 4упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная пищевыми продуктами 4 38 196 42 52 4упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная клеем животного происхождения 4 38 196 51 52 4тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная уксусной кислотой и растворимыми в воде неорганическими солями 4 38 198 11 52 4тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная твердыми неорганическими кислотами 4 38 198 12 52 4упаковка из разнородных полимерных материалов в смеси, загрязненная неорганическими кислотами (содержание кислот менее 5%) 4 38 198 13 52 4отходы тары из негалогенированных полимерных материалов в смеси незагрязненные 4 38 199 01 72 4отходы труб из негалогенированных полимерных материалов, загрязненных неорганическими кислотами и их солями 4 38 211 11 52 4отходы шпагата и ленты полипропиленовые, утратившие потребительские свойства 4 38 323 11 51 4отходы канатов полипропиленовых швартовых, загрязненных нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 38 323 21 51 4отходы изделий из полиуретана, загрязненных нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 38 327 52 51 4отходы контейнеров для мусора 4 38 329 11 52 4отходы изделий из кожи искусственной на основе поливинилхлорида, загрязненных нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 38 421 11 52 4шланги и трубки фторопластовые, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 38 431 11 51 4прокладки фторопластовые, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 38 431 12 51 4отходы изделий из фторопласта производственного назначения, загрязненные продуктами органического синтеза (содержание загрязнителей не более 0,5%) 4 38 439 11 51 4отходы изделий из стеклопластика в смеси, загрязненных нерастворимыми или малорастворимыми неорганическими веществами 4 38 511 11 72 4отходы изделий из стеклопластика, загрязненных нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 38 511 21 72 4отходы посуды одноразовой из разнородных полимерных материалов, загрязненной пищевыми продуктами 4 38 941 11 52 4отходы изделий технического назначения из полиэтилена, загрязненных жидкими неорганическими кислотами 4 38 961 11 51 4изделия технического назначения в виде полиэтиленовой пленки, загрязненные клеями и эпоксидной смолой 4 38 961 71 51 4отходы изделий из пластмасс в смеси, загрязненных нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 38 991 12 72 4отходы изделий из пластмасс в смеси, загрязненных органо-минеральными удобрениями 4 38 991 21 72 4отходы изделий из пластмасс в смеси, загрязненных неорганическими нерастворимыми или малорастворимыми веществами 4 38 991 31 72 4отходы уборочного инвентаря преимущественно из полимерных материалов 4 38 995 11 52 4катализатор на основе оксида алюминия с содержанием платины до 0,3%, рения до 0,3% отработанный 4 41 001 02 49 4катализатор "серебро на пемзе" отработанный 4 41 001 21 49 4катализатор железохромовый с содержанием хрома менее 7,0% отработанный 4 41 004 04 49 4катализатор на основе цеолита с содержанием цинка менее 4,0% отработанный 4 41 005 01 49 4катализатор на основе оксида кремния, содержащий соединения ванадия (V) и диоксида титана, отработанный 4 41 007 11 40 4катализатор на основе оксида алюминия с содержанием титана менее 5,0% отработанный 441 011 01 49 4катализатор на основе диоксида титана, содержащий ванадий не более 2% 4 41 011 11 49 4катализатор на основе оксида алюминия отработанный при производстве цветных металлов из медно-никелевых сульфидных руд полуострова Таймыр 4 41 011 99 49 4катализатор на основе оксидов кремния и алюминия с содержанием фосфатов менее 0,5% отработанный 4 41 012 01 49 4катализатор на основе оксида алюминия со следами свинца отработанный 4 41 012 02 49 4катализатор на основе оксида алюминия с содержанием железа менее 2,0% отработанный 4 41 012 03 49 4катализатор на основе оксида алюминия, содержащий оксиды меди и висмута, отработанный 4 41 012 05 49 4катализатор на основе оксидов кремния и алюминия, содержащий оксид титана, отработанный 4 41 012 12 49 4катализатор на основе оксида алюминия, содержащий сульфат железа, отработанный 4 41 012 22 49 4катализатор на основе оксидов кремния и алюминия отработанный закоксованный 4 41 012 82 49 4катализатор на основе оксидов кремния и алюминия отработанный 4 41 012 99 49 4катализатор алюмосиликатный, содержащий редкоземельные металлы, отработанный 4 41 021 01 49 4катализатор фталоцианиновый на полипропиленовой основе отработанный 4 41 102 01 49 4катализатор - сульфокатионит на основе полистирола отработанный 4 41 111 01 29 4катализатор марганецоксидный, содержащий оксид меди, отработанный 4 41 901 01 49 4катализатор железосодержащий отработанный 4 41 902 01 49 4глинозем активированный, отработанный при осушке воздуха и газов, не загрязненный опасными веществами 4 42 106 01 49 4осушитель на основе хлорида кальция в полимерном картридже отработанный 4 42 107 01 52 4диатомит, утративший потребительские свойства, незагрязненный 4 42 109 11 49 4цеолит отработанный, загрязненный нефтью и нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 42 501 02 29 4алюмогель отработанный, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 42 502 12 49 4силикагель отработанный, загрязненный нефтью и нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 42 503 12 29 4уголь активированный отработанный, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 42 504 02 20 4уголь активированный отработанный, загрязненный оксидами железа и нефтепродуктами (суммарное содержание менее 15%) 4 42 504 03 20 4уголь активированный отработанный, загрязненный негалогенированными органическими веществами (содержание менее 15%) 4 42 504 11 20 4уголь активированный, загрязненный сульфатами и негалогенированными органическими веществами (суммарное содержание менее 10%) 4 42 504 12 20 4уголь активированный отработанный, загрязненный галогенсодержащими алканами (содержание не более 5%) 4 42 504 21 49 4уголь активированный отработанный, загрязненный оксидами железа и цинка 4 42 504 57 49 4коксовые массы отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 42 505 02 20 4ионообменные смолы отработанные, загрязненные метилдиэтаноламином (содержание менее 10%) 4 42 506 01 20 4ионообменные смолы на основе полимера стирол-дивинилбензола отработанные 4 42 506 11 29 4сорбенты на основе торфа и/или сфагнового мха, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 42 507 12 49 4сорбент на основе алюмосиликата отработанный, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 42 508 12 49 4алюмосиликат природный, модифицированный гидрофобной углеродной пленкой, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 42 508 22 40 4сорбент на основе опоки, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 42 509 12 49 4вермикулит отработанный, загрязненный нефтью и нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 42 509 16 49 4диатомит отработанный, загрязненный нефтью и нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 42 509 22 49 4сорбент из гравия отработанный, загрязненный нефтью и/или нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 42 509 31 49 4сорбент на основе диоксида кремния, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 42 511 12 20 4сорбент на основе полипропилена, загрязненный преимущественно неорганическими нерастворимыми или малорастворимыми минеральными веществами 4 42 532 11 61 4сорбент на основе полипропилена, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 42 532 22 61 4сорбент на основе полиуретана, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 42 533 11 49 4угольные фильтры отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 101 02 52 4фильтры угольные, загрязненные воздушной пылью 4 43 101 11 52 4фильтры окрасочных камер стекловолоконные отработанные, загрязненные лакокрасочными материалами (содержание менее 5%) 4 43 103 02 61 4фильтры окрасочных камер стекловолоконные отработанные, загрязненные смесью органических негалогенированных растворителей (содержание менее 10%) 4 43 103 03 61 4фильтры окрасочных камер бумажные отработанные, загрязненные минеральными красками 4 43 103 12 61 4фильтры окрасочных камер бумажные отработанные, загрязненные лакокрасочными материалами (содержание менее 5%) 4 43 103 13 61 4фильтры окрасочных камер из химических волокон отработанные, загрязненные лакокрасочными материалами (содержание менее 5%) 4 43 103 22 61 4фильтры окрасочных камер из химических волокон отработанные, загрязненные смесью органических негалогенированных растворителей (содержание менее 10%) 4 43 103 23 61 4фильтры окрасочных камер многослойные отработанные, загрязненные лакокрасочными материалами (содержание менее 5%) 4 43 103 52 60 4фильтры тонкой очистки бумажные отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 114 01 20 4фильтры бумажные отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 114 12 60 4картридж фильтра бумажный отработанный, загрязненный неорганическими растворимыми карбонатами 4 43 114 21 61 4фильтры бумажные отработанные, загрязненные порошковой краской на основе эпоксидных и полиэфирных смол 4 43 114 81 52 4фильтры бумажные в виде изделий, загрязненные диоксидом кремния 4 43 114 84 52 4фильтры бумажные в виде изделий, загрязненные преимущественно карбонатом кальция 4 43 114 87 52 4фильтры картонные отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 115 11 60 4фильтры картонные, загрязненные клеями синтетическими 4 43 115 21 60 4фильтры из льняного волокна, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 117 31 51 4фильтры рукавные хлопчатобумажные, загрязненные пылью преимущественно оксида кремния 4 43 117 83 61 4фильтры рукавные хлопчатобумажные, загрязненные лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 5%) 4 43 117 84 61 4фильтры рукавные из синтетических волокон, загрязненные древесной пылью 4 43 118 31 60 4фильтры рукавные синтетические, загрязненные пылью преимущественно оксида кремния 4 43 118 81 60 4фильтры рукавные из галогенсодержащего синтетического волокна, загрязненные пылью преимущественно оксида алюминия 4 43 118 85 60 4фильтры рукавные из углеродного волокна, загрязненные неорганическими нерастворимыми минеральными веществами 4 43 119 21 61 4фильтры из ткани из натурального волокна и опила древесного, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 119 41 52 4фильтрующие элементы мембранные на основе полимерных мембран, утратившие потребительские свойства 4 43 121 01 52 4фильтры воздушные панельные с фильтрующим материалом из полипропилена, утратившие потребительские свойства 4 43 122 01 52 4фильтры полипропиленовые, утратившие потребительские свойства, незагрязненные 4 43 122 11 52 4фильтры лавсановые, загрязненные неорганической пылью с преимущественным содержанием железа 4 43 123 21 52 4фильтрующий элемент из термопласта, загрязненный нерастворимыми минеральными веществами 4 43 126 11 51 4фильтры систем вентиляции стеклобумажные, загрязненные пылью мало-, нерастворимых веществ, отработанные 4 43 131 11 52 4фильтры систем вентиляции полимерные, загрязненные пылью минеральных веществ 4 43 131 21 52 4ткань фильтровальная шерстяная, загрязненная оксидами магния и кальция в количестве не более 5% 4 43 211 02 62 4ткань фильтровальная из натурального волокна, загрязненная оксидами кремния и нерастворимыми оксидами металлов 4 43 211 11 61 4ткань фильтровальная из натурального волокна, загрязненная оксидами кремния и соединениями щелочных и щелочноземельных металлов 4 43 211 12 61 4ткань фильтровальная из натурального волокна, загрязненная металлами с преимущественным содержанием железа 4 43 211 21 61 4ткань фильтровальная из натурального волокна, загрязненная сульфатами и фосфатами металлов (преимущественно железа и цинка) и нефтепродуктами (суммарное содержание загрязнителей не более 4%) 4 43 211 25 61 4ткань фильтровальная из натуральных и синтетических волокон, загрязненная соединениями тяжелых металлов и нефтепродуктами (суммарное содержание не более 6%) 4 43 211 31 60 4ткань фильтровальная из полимерных и смешанных волокон отработанная при производстве цветных металлов из медно-никелевых сульфидных руд полуострова Таймыр 4 43 211 99 62 4ткань из натуральных и смешанных волокон, загрязненная эпоксидными связующими 4 43 212 10 60 4ткань из натуральных и смешанных волокон, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 212 53 60 4ткань фильтровальная из шерстяного волокна, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 212 55 60 4ткань фильтровальная из полимерных волокон при очистке воздуха отработанная 4 43 221 01 62 4сетка лавсановая, загрязненная в основном хлоридами калия и натрия 4 43 221 02 61 4ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная малорастворимыми неорганическими солями кальция 4 43 221 03 62 4ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная нерастворимыми природными фосфатами и алюмосиликатами 4 43 221 04 62 4ткань фильтровальная из полимерных волокон отработанная, загрязненная пылью синтетических алюмосиликатов 4 43 221 05 61 4ткань фильтровальная из полимерных волокон отработанная, загрязненная хлоридами металлов и оксидом кремния 4 43 221 06 61 4ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная оксидами металлов с преимущественным содержанием оксида железа (III) 4 43 221 07 61 4ткань фильтровальная из полиэфирного волокна, загрязненная пылью цемента 4 43 221 11 61 4ткань фильтровальная хлопчатобумажная, загрязненная минеральными веществами с преимущественным содержанием диоксида кремния 4 43 221 15 60 4ткань фильтровальная из синтетических волокон, загрязненная апатитом 4 43 221 17 60 4ткань фильтровальная из синтетического волокна, загрязненная гидроксидом алюминия 4 43 221 21 60 4ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная хлоридами щелочных и щелочноземельных металлов 4 43 221 41 60 4ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная нерастворимыми или малорастворимыми минеральными веществами 4 43 221 91 60 4ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная негалогенированными полимерами 4 43 222 11 61 4ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная эмалью 4 43 222 26 60 4ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 222 31 62 4ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная лакокрасочными материалами 4 43 229 11 60 4ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная илом биологических очистных сооружений 4 43 229 71 60 4смесь тканей фильтровальных из натуральных, смешанных и полимерных волокон, загрязненных цветными металлами и диоксидом кремния (содержание цветных металлов в сумме менее 10%) 4 43 281 51 71 4ткань фильтровальная из разнородных материалов, загрязненная минеральными удобрениями (не более 15%), содержащими азот, фосфор и калий 4 43 290 01 62 4ткани фильтровальные из разнородных материалов в смеси, загрязненные нерастворимыми или малорастворимыми минеральными веществами 4 43 290 11 62 4ткань фильтровальная из нержавеющей стали, загрязненная негалогенированными полимерами 4 43 291 51 61 4ткань фильтровальная стекловолоконная, загрязненная оксидом магния и хлоридами щелочных и щелочноземельных металлов 4 43 292 11 61 4бумага фильтровальная, загрязненная нефтепродуктами (содержание менее 15%) 4 43 310 13 61 4картон фильтровальный, загрязненный нефтепродуктами (содержание менее 15%) 4 43 310 14 61 4бумага фильтровальная, загрязненная оксидами металлов 4 43 311 11 61 4нетканые фильтровальные материалы синтетические, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 501 02 61 4нетканые фильтровальные материалы хлопчатобумажные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 501 04 61 4нетканые фильтровальные материалы синтетические, пропитанные связующим на основе поливинилхлорида, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 501 09 61 4нетканые фильтровальные материалы из полимерных волокон, загрязненные эмалью 4 43 501 26 60 4фильтры волокнистые на основе полимерных волокон, загрязненные оксидами кремния и железа 4 43 502 01 62 4фильтры волокнистые на основе полипропиленовых волокон, загрязненные оксидами железа 4 43 502 02 61 4фильтры волокнистые на основе полипропиленовых волокон, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 511 02 61 4фильтры волокнистые из полимерных материалов, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 511 12 60 4фильтры волокнистые из полимерных материалов, загрязненные преимущественно полиэтиленом в пылевой форме 4 43 512 51 60 4фильтры волокнистые из полимерных материалов, загрязненные пылью минеральной ваты 4 43 513 21 60 4фильтры волокнистые из галогенсодержащих полимерных материалов, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 515 12 60 4стекловолокно, загрязненное нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 521 52 60 4минеральное волокно, загрязненное нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 522 11 61 4фильтры стекловолоконные отработанные, загрязненные преимущественно диоксидом кремния 4 43 525 11 61 4углеродное волокно, загрязненное нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 531 11 61 4нетканые ионообменные фильтровальные материалы из искусственных или синтетических волокон отработанные, обработанные щелочным раствором 4 43 541 21 60 4сетчатое фильтровальное волокно полиэтилентерефталатное, загрязненное нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 611 11 61 4бон сорбирующий сетчатый из полимерных материалов, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 611 15 61 4песок кварцевый фильтров очистки природной воды, загрязненный оксидами железа 4 43 701 01 49 4фильтрующая загрузка из песка, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 702 12 20 4фильтрующая загрузка из гравия, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 702 13 20 4фильтрующая загрузка из песка, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 10%) 4 43 702 14 20 4фильтрующая загрузка на основе алюмосиликата, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 703 15 29 4фильтрующая загрузка на основе алюмосиликата и сульфоугля отработанная 4 43 703 21 29 4фильтрующая загрузка "Графил", загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 703 81 40 4фильтровочные и поглотительные отработанные массы (на основе алюмосиликатов) загрязненные 4 43 703 99 29 4фильтрующая загрузка на основе шунгита, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 706 11 20 4уголь отработанный при очистке дождевых сточных вод 4 43 711 02 49 4фильтрующая загрузка на основе угля активированного, загрязненная соединениями хлора 4 43 711 12 71 4фильтрующая загрузка на основе угля активированного, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 711 13 20 4фильтрующая загрузка из пенополистирола, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 721 11 49 4фильтрующая загрузка из полиуретана, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 721 14 20 4фильтрующая загрузка из полипропилена, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 721 16 20 4фильтрующая загрузка из полиуретана, загрязненная преимущественно неорганическими нерастворимыми или малорастворимыми минеральными веществами 4 43 721 21 49 4фильтрующая загрузка из разнородных полимерных материалов, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 721 82 52 4фильтрующая загрузка из щепы древесной, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 731 21 60 4фильтрующая загрузка антрацитокварцевая, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 741 12 49 4керамзит, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 751 02 49 4фильтрующая загрузка из песка и пенополиуретана, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 761 01 49 4фильтрующая загрузка из песка и гравия, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 761 02 49 4фильтрующая загрузка из алюмосиликата и полистирола, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 761 03 49 4фильтрующая загрузка из алюмосиликата и полипропилена, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 761 04 20 4фильтрующая загрузка из песка и древесного материала, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 761 12 49 4фильтрующая загрузка из песка и керамзита, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 761 14 49 4фильтрующие материалы, состоящие из ткани из натуральных волокон и полиэтилена, загрязненные неметаллическими минеральными продуктами 4 43 761 21 52 4фильтрующая загрузка из угля активированного и нетканых полимерных материалов, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 761 22 52 4фильтрующая загрузка из песка, угля и сипрона, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 761 31 52 4фильтрующая загрузка из песка и гравия, загрязненная соединениями железа и кальция 4 43 761 51 40 4минеральная вата, отработанная при очистке дождевых сточных вод 4 43 911 11 61 4фильтровальные материалы из торфа, отработанные при очистке дождевых сточных вод 4 43 911 21 61 4фильтрующая загрузка из опилок древесных, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 911 32 60 4фильтрующая загрузка из коры древесной, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 911 34 60 4фильтрующая загрузка из угольной крошки и опилок древесных, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 912 11 71 4фильтрующая загрузка из полимерных и древесно-стружечных материалов, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 43 912 13 71 4тара стеклянная от химических реактивов незагрязненная 4 51 102 02 20 4отходы стеклоткани незагрязненные 4 51 421 11 61 4отходы стеклолакоткани 4 51 441 01 29 4упаковка из стекловолокна, загрязненная термоэластопластиком 4 51 461 61 60 4тара стеклянная, загрязненная соляной кислотой и ее солями (содержание кислоты не более 1,5%) 4 51 811 01 51 4тара стеклянная, загрязненная мышьяком 4 51 811 11 29 4тара стеклянная, загрязненная негалогенированными органическими веществами, не содержащими гетероатомы 4 51 812 11 51 4тара стеклянная, загрязненная органическими растворителями, включая галогенсодержащие (содержание не более 2%) 4 51 813 51 51 4тара стеклянная от химических реактивов в смеси, загрязненная преимущественно неорганическими солями 4 51 819 12 51 4тара стеклянная от химических реактивов в смеси, загрязненная неорганическими кислотами и органическими растворителями 4 51 819 13 51 4тара стеклянная, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 5%) 4 51 819 21 51 4тара стеклянная, загрязненная негалогенированными органическими растворителями (содержание растворителей менее 15%) 4 51 819 25 51 4тара стеклянная, загрязненная оловоорганическими соединениями 4 51 819 65 51 4отходы асбестовой ткани с добавлением хлопковых волокон незагрязненные 4 55 111 11 62 4отходы асбестового шнура незагрязненные 4 55 131 11 51 4отходы асбестового шнура с добавлением хлопковых волокон незагрязненные 4 55 131 12 62 4отходы пленкоасбокартона незагрязненные 4 55 310 01 20 4отходы асбестовой бумаги 4 55 320 01 20 4трубы, муфты из асбоцемента, утратившие потребительские свойства, незагрязненные 4 55 510 01 51 4листы волнистые и плоские, утратившие потребительские свойства, незагрязненные 4 55 510 02 51 4лом и отходы прочих изделий из асбоцемента незагрязненные 4 55 510 99 51 4отходы резиноасбестовых изделий незагрязненные 4 55 700 00 71 4отходы резиноасбестовых изделий, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 2%) 4 55 711 12 52 4отходы изделий из паронита, загрязненных нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 10%) 4 55 711 21 51 4отходы резиноасбестовых изделий, загрязненные карбонатами щелочноземельных металлов 4 55 721 11 52 4отходы асбостальных листов 4 55 751 11 71 4изделия из фрикционных материалов на основе асбеста, используемые для тормозов, сцеплений или аналогичных устройств, отработанные 4 55 901 01 61 4отходы асбокартона, асбошнура в смеси незагрязненные 4 55 911 11 60 4отходы асбеста при использовании асбестовых изделий технического назначения 4 55 921 11 60 4лом абразивных кругов, загрязненных бериллием в количестве менее 1% 4 56 151 11 51 4отходы абразивных материалов в виде пыли 4 56 200 51 42 4отходы абразивных материалов в виде порошка 4 56 200 52 41 4отходы щеток деревянных волосяных для шлифовки изделий, утратившие потребительские свойства 4 56 212 11 51 4полировальники тканевые полимерные отработанные 4 56 311 11 51 4полировальники тканевые войлочные отработанные 4 56 311 21 51 4отходы кругов войлочных, загрязненных нефтепродуктами и абразивом 4 56 312 22 51 4шерсть и войлок полировальные, загрязненные полимерами и абразивной пастой 4 56 312 31 62 4щетки волосяные шлифовальные, утратившие потребительские свойства 4 56 313 11 52 4отходы шлаковаты незагрязненные 4 57 111 01 20 4отходы базальтового волокна и материалов на его основе 4 57 112 01 20 4отходы прочих теплоизоляционных материалов на основе минерального волокна незагрязненные 4 57 119 01 20 4отходы шлаковаты, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 57 121 11 61 4отходы теплоизоляционного материала на основе стекловолокна, загрязненные неорганическими нерастворимыми или малорастворимыми минеральными веществами 4 57 122 11 61 4песок перлитовый вспученный, утративший потребительские свойства, незагрязненный 4 57 201 01 20 4отходы изоляционных материалов на основе вермикулита вспученного 4 57 201 22 20 4плиты перлитоцементные теплоизоляционные, утратившие потребительские свойства 4 57 421 11 52 4отходы пробковых теплоизоляционных материалов незагрязненные 4 57 511 11 20 4отходы пемзы незагрязненной 4 58 321 11 49 4изделия керамические производственного назначения, утратившие потребительские свойства, малоопасные 4 59 110 21 51 4изделия производственного назначения из глинозема, утратившие потребительские свойства, малоопасные 4 59 141 11 51 4отходы предохранителей и патронов, утратившие потребительские свойства 4 59 181 11 52 4отходы электроизоляционной слюды в виде пыли 4 59 311 11 42 4отходы электроизоляционной слюды и изделий из нее 4 59 311 21 52 4щебень известняковый, доломитовый, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 59 911 11 40 4отходы, содержащие незагрязненные черные металлы (в том числе чугунную и/или стальную пыль), несортированные 4 61 010 03 20 4лом и отходы черных металлов в виде изделий, кусков, содержащих пластмассовые фрагменты, в смеси 4 61 021 11 20 4лом и отходы черных металлов несортированные с включениями алюминия и меди 4 61 022 11 20 4отходы чугуна при переработке шлака доменного 4 61 110 01 49 4лом и отходы, содержащие несортированные цветные и черные металлы в виде изделий 4 62 011 92 20 4отходы, содержащие медные сплавы (в том числе в пылевой форме), несортированные 4 62 100 99 20 4отходы, содержащие алюминий (в том числе алюминиевую пыль), несортированные 4 62 200 99 20 4отходы, содержащие титан (в том числе титановую пыль), несортированные 4 62 300 99 20 4лом и отходы черных металлов, загрязненные малорастворимыми солями кальция 4 68 101 01 20 4лом и отходы черных металлов, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 68 101 02 20 4лом и отходы изделий из черных металлов, загрязненные лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 5%) 4 68 101 31 50 4лом и отходы стальных изделий, загрязненные лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 5%) 4 68 101 41 51 4отходы изделий из черных металлов с битумно-полимерной изоляцией 4 68 101 51 20 4тара из черных металлов, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 68 111 02 51 4тара из черных металлов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5%) 4 68 112 02 51 4тара из черных металлов, загрязненная водными полиуретановыми дисперсиями 4 68 112 11 51 4тара из черных металлов, загрязненная клеем органическим синтетическим 4 68 113 23 51 4тара из черных металлов, загрязненная затвердевшим герметиком тиоколовым 4 68 113 32 51 4тара из черных металлов, загрязненная смолами эпоксидными 4 68 114 11 51 4тара из черных металлов, загрязненная смолами полиэфирными 4 68 114 13 51 4тара из черных металлов, загрязненная бакелитом 4 68 114 21 51 4тара из черных металлов, загрязненная охлаждающей жидкостью на основе гликолей 4 68 115 11 51 4тара из черных металлов, загрязненная органическими негалогенированными растворителями 4 68 115 21 51 4тара из черных металлов, загрязненная амиленами и динилом 4 68 115 61 51 4тара из черных металлов, загрязненная фенолом и метанолом 4 68 115 91 51 4тара из черных металлов, загрязненная остатками разложения карбида кальция 4 68 116 11 51 4тара из черных металлов, загрязненная преимущественно оксидами алюминия и/или кремния 4 68 116 13 51 4тара из черных металлов, загрязненная порошками металлов и/или оксидов металлов 4 68 116 31 51 4тара из черных металлов, загрязненная неорганическими хлоридами 4 68 116 42 51 4тара из черных металлов, загрязненная гидроксидами щелочноземельных металлов 4 68 116 51 51 4тара из черных металлов, загрязненная негалогенсодержащими аминами 4 68 117 11 51 4тара из черных металлов, загрязненная негалогенсодержащими простыми эфирами 4 68 117 21 51 4тара из черных металлов, загрязненная триэтиленгликольдиметакрилатом 4 68 117 22 51 4тара из черных металлов, загрязненная этилацетатом 4 68 117 23 51 4тара из черных металлов, загрязненная органическими спиртами 4 68 117 31 51 4тара из черных металлов, загрязненная органическими фосфатами 4 68 117 41 51 4тара из черных металлов, загрязненная этилсиликатом 4 68 117 51 51 4тара из черных металлов, загрязненная углем активированным 4 68 117 91 51 4тара из черных металлов, загрязненная жидкими органическими галогенсодержащими веществами (содержание менее 10%) 4 68 118 11 51 4тара из черных металлов, загрязненная пеногасителем на основе кремнийорганической жидкости 4 68 119 11 51 4тара из черных металлов, загрязненная пенообразователем, не содержащим галогены 4 68 119 12 51 4тара из черных металлов, загрязненная ингибитором на основе ароматических и аминосодержащих углеводородов 4 68 119 21 51 4тара из черных металлов, загрязненная деэмульгаторами и/или ингибиторами (кроме аминосодержащих) 4 68 119 22 51 4тара из черных металлов, загрязненная диоктилфталатом 4 68 119 31 51 4тара из черных металлов, загрязненная поверхностно-активными веществами 4 68 119 41 51 4тара из черных металлов, загрязненная коагулянтами 4 68 119 42 51 4тара из черных металлов, загрязненная водорастворимым антисептиком для древесины 4 68 119 51 51 4тара из черных металлов, загрязненная эпоксидированным растительным маслом 4 68 119 61 51 4лом и отходы стальных изделий, загрязненные лакокрасочными материалами 4 68 121 11 51 4тара стальная, загрязненная пластификатором 4 68 121 13 51 4тара стальная, загрязненная N-метилпирролидоном (содержание менее 5%) 4 68 121 31 51 4тара стальная, загрязненная органическими спиртами 4 68 121 33 51 4тара стальная, загрязненная полиметилсилоксановой жидкостью (содержание менее 15%) 4 68 121 42 51 4тара стальная эмалированная, загрязненная жирами растительного и/или животного происхождения 4 68 121 51 50 4тара стальная, загрязненная алюминиевой пылью 4 68 121 61 51 4тара жестяная консервная, загрязненная пищевыми продуктами 4 68 122 11 50 4отходы подшипников стальных загрязненных 4 68 125 11 51 4щетки металлические, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 68 125 21 51 4лом и отходы цветных металлов несортированные с преимущественным содержанием алюминия, цинка и меди, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 68 201 11 29 4тара и упаковка алюминиевая, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов не более 15%) 4 68 211 01 51 4тара алюминиевая, загрязненная монтажной пеной 4 68 211 11 51 4упаковка алюминиевая, загрязненная клеем на основе изопренового синтетического каучука 4 68 211 34 52 4упаковка алюминиевая, загрязненная клеем на основе эпоксидных смол 4 68 211 35 51 4лом изделий из алюминия и его сплавов, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 68 212 11 20 4баллоны аэрозольные алюминиевые, загрязненные лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 5%) 4 68 212 12 51 4кассеты алюминиевые электрокоагуляторов очистки сточных вод отработанные 4 68 212 31 51 4баллоны аэрозольные алюминиевые, загрязненные сульфидмолибденовой смазкой 4 68 221 11 51 4трубы стальные газопроводов отработанные без изоляции 4 69 521 11 51 4трубы стальные газопроводов отработанные с битумной изоляцией 4 69 521 12 51 4трубы стальные газопроводов отработанные с полимерной изоляцией 4 69 521 13 51 4трубы стальные нефтепроводов отработанные с битумной изоляцией 4 69 522 12 51 4трубы стальные нефтепроводов отработанные с полимерной изоляцией 4 69 522 13 51 4трубы стальные инженерных коммуникаций (кроме нефте-, газопроводов) с битумно-полимерной изоляцией отработанные 4 69 532 11 52 4отходы электронных компонентов в смеси с преимущественным содержанием железа 4 81 119 11 72 4платы электронные компьютерные, утратившие потребительские свойства 4 81 121 11 52 4платы электронные (кроме компьютерных), утратившие потребительские свойства 4 81 121 91 52 4диски магнитные жесткие компьютерные, утратившие потребительские свойства 4 81 131 11 52 4системный блок компьютера, утративший потребительские свойства 4 81 201 01 52 4принтеры, сканеры, многофункциональные устройства (МФУ), утратившие потребительские свойства 4 81 202 01 52 4проекторы, подключаемые к компьютеру, утратившие потребительские свойства 4 81 202 11 52 4картриджи печатающих устройств с содержанием тонера менее 7% отработанные 4 81 203 02 52 4клавиатура, манипулятор "мышь" с соединительными проводами, утратившие потребительские свойства 4 81 204 01 52 4мониторы компьютерные плазменные, утратившие потребительские свойства 4 81 205 01 52 4мониторы компьютерные жидкокристаллические, утратившие потребительские свойства 4 81 205 02 52 4мониторы компьютерные электроннолучевые, утратившие потребительские свойства 4 81 205 03 52 4компьютеры портативные (ноутбуки), утратившие потребительские свойства 4 81 206 11 52 4компьютер-моноблок, утративший потребительские свойства 4 81 207 11 52 4информационно-платежный терминал, утративший потребительские свойства 4 81 209 11 52 4электронное программно-техническое устройство для приема к оплате платежных карт (POS-терминал), утратившее потребительские свойства 4 81 209 13 52 4банкомат, утративший потребительские свойства 4 81 209 15 52 4телефонные и факсимильные аппараты, утратившие потребительские свойства 4 81 321 01 52 4рации портативные, утратившие потребительские свойства 4 81 322 21 52 4модемы, утратившие потребительские свойства 4 81 323 11 52 4коммутаторы, концентраторы сетевые, утратившие потребительские свойства 4 81 331 11 52 4коммутаторы, маршрутизаторы сетевые, утратившие потребительские свойства 4 81 331 12 52 4тюнеры, модемы, серверы, утратившие потребительские свойства 4 81 332 11 52 4диктофоны профессиональные, утратившие потребительские свойства 4 81 432 21 52 4датчики и камеры автоматических систем охраны и видеонаблюдения, утратившие потребительские свойства 4 81 433 91 52 4барометры, утратившие потребительские свойства 4 81 553 11 52 4счетчики электрические, утратившие потребительские свойства 4 82 151 11 52 4кабель с алюминиевыми жилами в изоляции из поливинилхлорида, утративший потребительские свойства 4 82 306 11 52 4лом изделий электроустановочных 4 82 351 11 52 4изделия электроустановочные в смеси, утратившие потребительские свойства 4 82 351 21 52 4светильники со светодиодными элементами в сборе, утратившие потребительские свойства 4 82 427 11 52 4холодильники бытовые, не содержащие озоноразрушающих веществ, утратившие потребительские свойства 4 82 511 11 52 4машины посудомоечные бытовые, утратившие потребительские свойства 4 82 512 11 52 4машины стиральные бытовые, утратившие потребительские свойства 4 82 513 11 52 4машины сушильные бытовые, утратившие потребительские свойства 4 82 514 11 52 4вентилятор бытовой напольный, утративший потребительские свойства 4 82 515 11 52 4пылесос, утративший потребительские свойства 4 82 521 11 52 4мясорубка электрическая, утратившая потребительские свойства 4 82 521 71 52 4сушилка для рук, утратившая потребительские свойства 4 82 523 21 52 4электрочайник, утративший потребительские свойства 4 82 524 11 52 4электрокофеварка, утратившая потребительские свойства 4 82 524 12 52 4водонагреватель бытовой, утративший потребительские свойства 4 82 524 21 52 4элемент электронагревательный трубчатый для нагрева воды, утративший потребительские свойства 4 82 524 71 52 4обогреватель масляный, утративший потребительские свойства 4 82 526 31 52 4нагреватели электрические трубчатые высоковольтные, утратившие потребительские свойства 4 82 526 51 52 4печь микроволновая, утратившая потребительские свойства 4 82 527 11 52 4печь электрическая бытовая, утратившая потребительские свойства 4 82 528 11 52 4кулер для воды с охлаждением и нагревом, утративший потребительские свойства 4 82 529 11 52 4плиты газовые бытовые, утратившие потребительские свойства 4 82 555 11 52 4приборы электроизмерительные щитовые, утратившие потребительские свойства 4 82 643 11 52 4манометры, утратившие потребительские свойства 4 82 652 11 52 4приборы КИП и А и их части, утратившие потребительские свойства 4 82 691 11 52 4микросхемы контрольно-измерительных приборов 4 82 695 11 52 4кондиционеры бытовые, не содержащие озоноразрушающих веществ, утратившие потребительские свойства 4 82 713 11 52 4сплит-системы кондиционирования бытовые, не содержащие озоноразрушающих веществ, утратившие потребительские свойства 4 82 713 15 52 4морозильные камеры, не содержащие озоноразрушающих веществ, утратившие потребительские свойства 4 82 721 61 52 4аккумулятор холода промышленный, наполненный натриевой солью карбоксиметилцеллюлозы, утративший потребительские свойства 4 82 721 91 53 4калькуляторы, утратившие потребительские свойства 4 82 812 11 52 4контрольно-кассовый аппарат, утративший потребительские свойства 4 82 813 11 52 4счетчики банкнот, утратившие потребительские свойства (кроме ультрафиолетовых) 4 82 813 12 52 4машины копировальные для офисов, утратившие потребительские свойства 4 82 823 11 52 4уничтожитель бумаг (шредер), утративший потребительские свойства 4 82 823 71 52 4детали машин копировальных для офисов, утратившие потребительские свойства 4 82 825 11 52 4детекторы валют, утратившие потребительские свойства (кроме ультрафиолетовых) 4 82 895 11 52 4щетки для электрических машин и оборудования из графита, утратившие потребительские свойства 4 82 903 11 51 4электроинструменты для сверления отверстий и закручивания крепежных изделий, утратившие потребительские свойства 4 82 911 12 52 4угловая шлифовальная машина, утратившая потребительские свойства 4 82 911 13 52 4инструмент пневматический, утративший потребительские свойства 4 82 919 11 52 4вводы трансформаторов керамические, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 82 925 13 51 4выключатели автоматические, утратившие потребительские свойства 4 82 986 11 52 4бензопила, утратившая потребительские свойства 4 84 521 11 52 4инструмент электромонтажный, утративший потребительские свойства 4 84 553 11 52 4огнетушители самосрабатывающие порошковые, утратившие потребительские свойства 4 89 221 11 52 4огнетушители углекислотные, утратившие потребительские свойства 4 89 221 21 52 4рукава пожарные из натуральных волокон с резиновым покрытием, утратившие потребительские свойства 4 89 222 12 52 4отходы огнетушащего порошка на основе диаммонийфосфата и стеарата кальция при перезарядке огнетушителя порошкового 4 89 225 51 40 4коробки фильтрующе-поглощающие противогазов, утратившие потребительские свойства 4 91 102 01 52 4уголь активированный отработанный из фильтрующе-поглощающих коробок противогазов 4 91 102 02 49 4отходы лицевой части противогаза 4 91 102 11 52 4противогазы в комплекте, утратившие потребительские свойства 4 91 102 21 52 4изолирующие дыхательные аппараты в комплекте, утратившие потребительские свойства 4 91 102 71 52 4респираторы фильтрующие противогазоаэрозольные, утратившие потребительские свойства 4 91 103 21 52 4респираторы фильтрующие текстильные, загрязненные пестицидами 2, 3 классов опасности 4 91 103 51 61 4средства индивидуальной защиты лица и/или глаз на полимерной основе, утратившие потребительские свойства 4 91 104 11 52 4средства индивидуальной защиты глаз, рук, органов слуха в смеси, утратившие потребительские свойства 4 91 105 11 52 4поглотитель химический известковый снаряжения средств индивидуальной защиты, утративший потребительские свойства 4 91 181 11 49 4тренажер рабочий шахтного самоспасателя, утративший потребительские свойства 4 91 198 11 52 4отходы мебели деревянной офисной 4 92 111 11 72 4отходы мебели из разнородных материалов 4 92 111 81 52 4зола от сжигания угля малоопасная 6 11 100 01 40 4шлак от сжигания угля малоопасный 6 11 200 01 21 4золошлаковая смесь от сжигания углей при гидроудалении золы-уноса и топливных шлаков малоопасная 6 11 300 01 39 4золошлаковая смесь от сжигания углей малоопасная 6 11 400 01 20 4сажа при сжигании мазута 6 11 611 11 40 4отходы зачистки дымовых каналов и труб при сжигании топлива 6 11 711 11 39 4отходы зачистки оборудования теплоэнергоустановок при сжигании мазута малоопасные 6 11 781 11 33 4зола от сжигания древесного топлива умеренно опасная 6 11 900 01 40 4зола от сжигания торфа 6 11 900 03 40 4зола от сжигания лузги подсолнечной 6 11 910 01 49 4осадок осветления природной воды при обработке коагулянтом на основе сульфата алюминия 6 12 101 11 39 4осадок осветления природной воды при обработке коагулянтом на основе сульфата алюминия обезвоженный 6 12 101 12 29 4осадок осветления природной воды при обработке известковым молоком и коагулянтом на основе сульфата железа, обезвоженный 6 12 102 12 29 4отходы зачистки накопительных емкостей обессоленной воды для питания паровых котлов 6 12 281 11 39 4отходы минеральных солей при регенерации натрий-катионовых фильтров для умягчения воды 6 12 282 11 30 4смесь отходов зачистки и/или промывки оборудования подготовки воды для питания паровых котлов, содержащая преимущественно соединения кальция 6 12 911 11 39 4отходы (осадок) нейтрализации промывных вод котельно-теплового оборудования известковым молоком 6 18 101 01 39 4отходы механической очистки внутренних поверхностей котельно-теплового оборудования и баков водоподготовки от отложений 6 18 211 01 20 4отходы водяной очистки регенеративных воздухоподогревателей 6 18 412 11 39 4золосажевые отложения при очистке оборудования ТЭС, ТЭЦ, котельных малоопасные 6 18 902 02 20 4фильтры тканевые, загрязненные при очистке газообразного топлива 6 19 121 11 52 4отходы очистки воздуховодов вентиляционных систем ТЭС, ТЭЦ, котельных 6 19 211 11 39 4отходы чистки технических каналов котельных помещений 6 19 911 11 39 4отходы очистки решеток, затворов гидротехнических сооружений от биологического обрастания и коррозии 6 21 110 01 20 4отходы зачистки внутренней поверхности газопровода при обслуживании, ремонте линейной части магистрального газопровода 6 41 811 11 20 4золошлаки при производстве генераторного газа из углей 6 42 991 11 20 4отходы одоризации природного газа с применением хлорной извести 6 43 631 11 39 4гравийная засыпка маслоприемных устройств маслонаполненного электрооборудования, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 6 91 322 01 21 4песок кварцевый предохранителей электрооборудования, загрязненный тяжелыми металлами (содержание тяжелых металлов не более 2%) 6 91 391 01 40 4осадок промывных вод песчано-гравийных фильтров очистки природной воды обезвоженный 7 10 111 11 39 4отходы (осадки) очистки промывных вод при регенерации песчаных фильтров обезжелезивания природной воды 7 10 120 01 39 4отходы твердого хлорида натрия для умягчения воды 7 10 203 11 20 4отходы зачистки емкостей склада мокрого хранения хлорида натрия 7 10 207 11 39 4отходы зачистки емкостей склада мокрого хранения сульфата железа малоопасные 7 10 207 13 20 4отходы зачистки емкостей хранения, приготовления растворов реагентов (коагулянтов) на основе соединений алюминия 7 10 207 21 39 4осадок нейтрализации гидроксидом натрия промывных вод оборудования реагентного хозяйства водоподготовки 7 10 207 81 39 4отходы приготовления раствора хлорида натрия для регенерации натрий-катионитовых фильтров при водоподготовке, содержащие хлориды натрия и калия 7 10 209 21 39 4отходы приготовления раствора хлорида натрия для регенерации натрий-катионитовых фильтров при водоподготовке, содержащие преимущественно хлорид натрия и диоксид кремния 7 10 209 23 39 4отходы зачистки солерастворителей, содержащие преимущественно соединения кальция и железа 7 10 209 61 39 4песок фильтров очистки природной воды отработанный при водоподготовке 7 10 210 11 49 4песок фильтров очистки речной воды отработанный при водоподготовке с применением синтетического флокулянта 7 10 210 12 49 4песчано-антрацитовая загрузка фильтров очистки речной воды отработанная при водоподготовке с применением синтетического флокулянта 7 10 210 13 49 4гравийная загрузка фильтров подготовки технической воды отработанная малоопасная 7 10 210 21 21 4песок кварцевый фильтров очистки воды плавательных бассейнов отработанный 7 10 210 51 49 4кварцево-антрацитовая загрузка фильтров очистки воды плавательных бассейнов отработанная 7 10 210 52 49 4катионит сильнокислотный, отработанный при водоподготовке 7 10 211 21 20 4сульфоуголь отработанный при водоподготовке 7 10 212 01 49 4антрацит отработанный при водоподготовке 7 10 212 31 49 4гидроантрацит отработанный при очистке природной воды, обработанной известковым молоком 7 10 212 32 49 4гидроантрацит, отработанный при подготовке (обезжелезивании) природной воды 7 10 212 33 49 4уголь активированный, отработанный при подготовке воды, малоопасный 7 10 212 51 20 4фильтры угольные (картриджи), отработанные при водоподготовке 7 10 212 71 52 4фильтры из полиэфирного волокна отработанные при подготовке воды для получения пара 7 10 213 01 61 4фильтрующие элементы из полипропилена, отработанные при водоподготовке 7 10 213 21 51 4фильтрующие элементы из полипропилена и резины, отработанные при водоподготовке, загрязненные преимущественно оксидами железа 7 10 213 22 52 4картридж из вспененного полистирола фильтра очистки воды, отработанный при водоподготовке 7 10 213 31 52 4фильтрующий элемент (сменный модуль) из синтетических сорбционных материалов фильтра очистки водопроводной воды отработанный 7 10 213 41 52 4мембраны обратного осмоса полиамидные отработанные при водоподготовке 7 10 214 12 51 4фильтры мембранные обратного осмоса из разнородных полимерных материалов, отработанные при водоподготовке 7 10 214 57 52 4фильтры на основе стекловолокна, отработанные при водоподготовке 7 10 215 11 52 4фильтры на основе целлюлозы, отработанные при водоподготовке 7 10 215 21 52 4фильтровальный материал целлюлозный, отработанный при водоподготовке, загрязненный оксидами железа и карбонатом кальция 7 10 217 11 51 4отходы (осадки) обезжелезивания и промывки фильтров в смеси при подготовке подземных вод 7 10 232 01 39 4осадок при подготовке питьевой воды обработкой коагулянтом на основе сульфата алюминия и флокулянтом на основе акриламида обезвоженный 7 10 233 12 29 4осадок при подготовке питьевой воды обработкой коагулянтом на основе оксихлорида алюминия и флокулянтом на основе акриламида 7 10 233 21 39 4осадок при подготовке питьевой воды обработкой гипохлоритом кальция, гидроксидом кальция, хлорным железом и флокулянтом на основе акриламида 7 10 234 51 39 4отходы (осадок) обезжелезивания природной воды методом аэрации и отстаивания 7 10 241 01 39 4отходы (осадок) обезжелезивания грунтовой воды методом окисления гипохлоритом натрия и осветления в слое взвешенного осадка 7 10 243 01 39 4осадок при обработке воды известковым молоком обезвоженный 7 10 251 01 29 4отходы механической очистки промывных вод при регенерации ионообменных смол от водоподготовки 7 10 901 01 39 4осадок механической очистки упаренных сульфатсодержащих промывных вод регенерации ионообменных смол от водоподготовки речной воды 7 10 901 02 33 4мусор с защитных решеток дождевой (ливневой) канализации 7 21 000 01 71 4осадок очистных сооружений дождевой (ливневой) канализации малоопасный 7 21 100 01 39 4осадок очистных сооружений дождевой (ливневой) канализации, обезвоженный методом естественной сушки, малоопасный 7 21 111 11 20 4отходы (осадок) при очистке накопителей дождевых (ливневых) стоков 7 21 812 11 39 4мусор с защитных решеток хозяйственно-бытовой и смешанной канализации малоопасный 7 22 101 01 71 4осадок с песколовок при очистке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод малоопасный 7 22 102 01 39 4осадки с песколовок и отстойников при механической очистке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод малоопасные 7 22 109 01 39 4осадки при механической очистке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод обезвоженные малоопасные 7 22 125 11 39 4осадок механической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод с применением фильтрующего самоочищающего устройства малоопасный 7 22 125 12 39 4осадки механической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод анаэробно сброженные и обеззараженные хлорной известью малоопасные 7 22 125 21 39 4смесь осадков при физико-химической очистке хозяйственно-бытовых сточных вод 7 22 151 11 33 4осадок электрохемосорбционной очистки хозяйственно-бытовых сточных вод 7 22 155 11 39 4осадок обработки хозяйственно-бытовых сточных вод известковым молоком, содержащий тяжелые металлы в количестве менее 5% 7 22 161 11 33 4ил избыточный биологических очистных сооружений хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод 7 22 200 01 39 4ил избыточный биологических очистных сооружений в смеси с осадком механической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод 7 22 201 11 39 4осадок биологических очистных сооружений хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод обезвоженный методом естественной сушки малоопасный 7 22 221 11 39 4отходы (осадки) после механической и биологической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод 7 22 399 11 39 4смесь осадков механической и биологической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод обезвоженная малоопасная 7 22 421 11 39 4смесь осадков флотационной и биологической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод, обезвоженная с применением фильтр-пресса 7 22 442 13 39 4отходы зачистки сооружений для отвода смешанных сточных вод после их механической и биологической очистки 7 22 851 11 39 4осадок механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15% 7 23 102 02 39 4мусор с защитных решеток при совместной механической очистке дождевых и нефтесодержащих сточных вод 7 23 111 11 20 4осадок механической очистки смеси сточных вод мойки автомобильного транспорта и дождевых (ливневых) сточных вод 7 23 121 11 39 4ил избыточный биологических очистных сооружений нефтесодержащих сточных вод 7 23 200 01 39 4песок песковых площадок при очистке нефтесодержащих сточных вод промытый 7 23 910 01 49 4отходы зачистки сооружений для отвода сточных вод после их очистки от нефтепродуктов 7 23 981 11 39 4отходы очистки оборотной воды охлаждения теплообменного оборудования химических производств методом электрокоагуляции 7 28 130 21 39 4отходы очистки грязеуловителей, градирен оборотных систем водоснабжения химических производств 7 28 511 11 29 4осадок промывных вод фильтров очистки оборотной воды металлургических производств 7 28 621 11 39 4отходы зачистки градирен оборотных систем водоснабжения, содержащие преимущественно оксиды кремния, алюминия и железа 7 28 710 11 20 4отходы зачистки градирен оборотных систем водоснабжения, содержащие преимущественно диоксид кремния 7 28 710 12 39 4отходы зачистки градирен оборотных систем водоснабжения, содержащие преимущественно оксиды кремния, кальция и железа 7 28 710 13 39 4отходы зачистки градирен оборотных систем водоснабжения, содержащие преимущественно оксиды кремния и железа 7 28 710 14 39 4отходы зачистки градирен оборотных систем водоснабжения, содержащие преимущественно оксиды кремния и алюминия 7 28 710 15 39 4осадок механической очистки смеси ливневых и производственных сточных вод, не содержащих специфические загрязнители, малоопасный 7 29 010 11 39 4лом кирпичной кладки, загрязненной мышьяком и люизитом 7 67 111 13 20 4отходы теплоизоляции на основе перлита, загрязненной мышьяком и люизитом 7 67 111 14 20 4ткань фильтровальная (бельтинг), отработанная при фильтрации обезвреженных сточных вод дегазации отходов черных металлов 7 67 471 21 61 4уголь активированный отработанный из фильтрующе-поглощающих коробок противогазов, загрязненный мышьяком и его соединениями 7 67 911 11 49 4отходы грунта при проведении открытых земляных работ малоопасные 8 11 111 11 49 4древесные отходы от сноса и разборки зданий 8 12 101 01 72 4мусор от сноса и разборки зданий несортированный 8 12 901 01 72 4отходы подготовки строительного участка, содержащие преимущественно древесину, бетон, железо 8 19 911 11 70 4отходы плиточного клея на основе цемента затвердевшего малоопасные 8 22 131 11 20 4отходы изделий из асбоцемента при ремонте инженерных коммуникаций 8 22 171 11 51 4лом бетона при строительстве и ремонте производственных зданий и сооружений 8 22 211 11 20 4отходы бетона, загрязненные нефтью или нефтепродуктами в количестве не более 15% 8 22 231 11 20 4отходы железобетона, загрязненные нефтью или нефтепродуктами в количестве не более 15% 8 22 331 11 20 4отходы затвердевшего строительного раствора в кусковой форме 8 22 401 01 21 4лом бетонных, железобетонных изделий в смеси при демонтаже строительных конструкций 8 22 911 11 20 4лом черепицы, керамики незагрязненный 8 23 201 01 21 5отходы труб керамических при замене, ремонте инженерных коммуникаций 8 23 311 11 50 4обрезь и лом гипсокартонных листов 8 24 110 01 20 4лом пазогребневых плит незагрязненный 8 24 110 02 20 4отходы строительных материалов на основе извести (известково-песчаные, известково-шлаковые и известково-зольные материалы) 8 24 300 00 00 0отходы мела в кусковой форме при ремонтно-строительных работах 8 24 411 11 21 4отходы шпатлевки 8 24 900 01 29 4отходы штукатурки затвердевшей малоопасные 8 24 911 11 20 4отходы битумно-полимерной изоляции трубопроводов 8 26 141 31 71 4отходы рубероида 8 26 210 01 51 4отходы толи 8 26 220 01 51 4отходы изопласта незагрязненные 8 26 310 11 20 4отходы строительных материалов на основе стеклоизола незагрязненные 8 26 321 11 20 4отходы гидроизоляционных материалов на основе стекловолокна и синтетического каучука 8 26 341 11 20 4отходы линолеума незагрязненные 8 27 100 01 51 4отходы труб полимерных при замене, ремонте инженерных коммуникаций 8 27 311 11 50 4смесь незагрязненных строительных материалов на основе полимеров, содержащая поливинилхлорид 8 27 990 01 72 4отходы древесные при демонтаже временных дорожных покрытий 8 29 132 11 62 4отходы дублированных текстильных материалов для строительства, загрязненных цементом, бетоном, строительным раствором 8 29 151 11 62 4отходы кровельных и изоляционных материалов в смеси при ремонте кровли зданий и сооружений 8 29 171 11 71 4лом асфальтовых и асфальтобетонных покрытий 8 30 200 01 71 4шпалы железнодорожные железобетонные отработанные 8 41 211 11 52 4балласт из щебня, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 8 42 101 02 21 4отходы грунта, снятого при ремонте железнодорожного полотна, загрязненного нефтепродуктами, малоопасные 8 42 201 02 49 4отходы (мусор) от строительных и ремонтных работ 8 90 000 01 72 4отходы (остатки) песчано-гравийной смеси при строительных, ремонтных работах 8 90 000 02 49 4отходы щебня, загрязненного нефтепродуктами, при ремонте, замене щебеночного покрытия (содержание нефтепродуктов менее 15%) 8 90 000 03 21 4инструменты лакокрасочные (кисти, валики), загрязненные лакокрасочными материалами (в количестве менее 5%) 8 91 110 02 52 4шпатели отработанные, загрязненные штукатурными материалами 8 91 120 01 52 4обтирочный материал, загрязненный лакокрасочными материалами на основе алкидных смол 8 92 011 01 60 4обтирочный материал, загрязненный лакокрасочными материалами в количестве менее 5%) 8 92 110 02 60 4отходы от зачистки оборудования для транспортирования, хранения и подготовки нефти и нефтепродуктов малоопасные 9 11 200 03 39 4отходы зачистки и промывки газоперекачивающих агрегатов 9 11 272 11 39 4фильтры очистки жидкого топлива при заправке транспортных средств отработанные (содержание нефтепродуктов менее 15%) 9 11 281 12 52 4фильтры дыхательного клапана, отработанные при хранении нефти и/или нефтепродуктов 9 11 282 12 52 4фильтрующие элементы (патроны) фильтр-сепаратора для очистки природного газа отработанные 9 11 287 32 52 4понтоны резервуаров полимерные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 9 11 291 11 52 4твердые остатки термической обработки деталей нефтяного оборудования в печах обжига 9 11 295 11 49 4лом обмуровки паровых котлов 9 12 102 21 21 4лом графитовой футеровки печей и печного оборудования производства кремния 9 12 107 31 20 4лом прочих футеровок печей и печного оборудования производства кремния 9 12 107 41 20 4лом футеровок печей и печного оборудования производства черных металлов 9 12 109 11 20 4лом футеровок печей и печного оборудования производства изделий из черных металлов 9 12 109 61 20 4лом футеровок печного оборудования для спекания порошков черных металлов 9 12 109 81 20 4лом футеровки миксеров алюминиевого производства 9 12 110 01 21 4лом футеровки пламенных печей и печей переплава алюминиевого производства 9 12 110 02 21 4лом футеровки разливочных и вакуумных ковшей алюминиевого производства 9 12 110 03 21 4лом кирпичной футеровки алюминиевых электролизеров 9 12 110 04 21 4лом угольной футеровки алюминиевых электролизеров 9 12 110 05 21 4лом карбидно-кремниевой футеровки алюминиевых электролизеров 9 12 110 06 21 4лом футеровок печей и печного оборудования производства свинца и свинцовых сплавов из вторичного сырья 9 12 112 16 20 4лом футеровки печей обжига сульфидного цинкового концентрата и/или печей вельцевания цинксодержащего сырья 9 12 112 31 21 4лом футеровки печей и печного оборудования производства черновой меди 9 12 114 11 20 4лом футеровок печей и печного оборудования производства никелевого штейна и никеля 9 12 114 31 20 4лом футеровки печей и печного оборудования производства медных катодов 9 12 114 71 20 4лом футеровок печей и печного оборудования производства титана, титановых изделий и ферротитана 9 12 119 11 20 4лом футеровок печей плавки черных и цветных металлов 9 12 121 11 20 4лом асбестовых футеровок печей и печного оборудования плавки черных и цветных металлов 9 12 121 21 20 4лом асбестовых футеровок печей и печного оборудования производства изделий из черных и цветных металлов, связанного с предварительным нагревом заготовок 9 12 122 21 20 4лом футеровок печей и печного оборудования производства огнеупорных изделий и материалов 9 12 142 11 20 4лом футеровок печей и печного оборудования производства керамических изделий и материалов 9 12 143 11 20 4лом футеровок печей и печного оборудования производства цементного клинкера 9 12 145 11 20 4лом футеровок печей и печного оборудования производства негашеной извести 9 12 145 41 20 4лом футеровок печей и печного оборудования производства теплоизоляционных материалов на основе минерального волокна 9 12 146 11 20 4лом футеровок печей производств химических веществ и химических продуктов 9 12 150 01 20 4лом футеровок печей и печного оборудования производства кокса 9 12 152 11 20 4лом графитовой футеровки печей и печного оборудования производства соединений фтора 9 12 156 11 20 4лом периклазо-хромитового кирпича незагрязненный 9 12 181 11 21 4лом шамотного кирпича нагревательных и (или) отжиговых установок 9 12 181 71 21 4лом футеровок печей и печного оборудования для сжигания отходов потребления на производстве, подобных коммунальным 9 12 191 11 21 4лом кислотоупорного кирпича 9 13 001 01 20 4лом углеграфитовых блоков 9 13 002 01 20 4лом кислотоупорных материалов в смеси 9 13 009 01 20 4отходы гуммировочных покрытий 9 13 011 11 20 4отходы антикоррозионной резины при обслуживании оборудования для хранения химических коррозионноактивных продуктов 9 13 101 11 20 4отходы графита при ремонте графитового оборудования 9 13 111 11 20 4лом футеровок гальванических и/или промывочных ванн гальванического производства из разнородных пластмасс, не содержащих галогены 9 13 121 11 20 4пыль от продувки электрического оборудования, используемого при производстве черных металлов 9 17 003 61 42 4диафрагмы из каучуков синтетических, отработанные в форматорах-вулканизаторах при производстве автомобильных покрышек 9 17 036 51 51 4отходы зачистки оборудования для переработки природного газа с преимущественным содержанием оксидов железа и серы 9 17 121 21 39 4фильтры очистки газов от жидкости и механических примесей при подготовке топливного, пускового и импульсного газов отработанные 9 18 302 51 52 4фильтры кассетные очистки всасываемого воздуха воздушных компрессоров отработанные 9 18 302 61 52 4фильтры стекловолоконные очистки всасываемого воздуха газоперекачивающих агрегатов отработанные 9 18 302 62 52 4фильтры бумажные очистки всасываемого воздуха газоперекачивающих агрегатов отработанные 9 18 302 63 52 4фильтры воздушные компрессорных установок в стальном корпусе отработанные 9 18 302 65 52 4фильтры воздушные компрессорных установок в полимерном корпусе отработанные 9 18 302 66 52 4картриджи стальные фильтров очистки всасываемого воздуха компрессорных установок отработанные 9 18 302 67 52 4фильтры сепараторные очистки сжатого воздуха компрессорных установок отработанные (содержание нефтепродуктов менее 15%) 9 18 302 72 52 4фильтры очистки масла компрессорных установок отработанные (содержание нефтепродуктов менее 15%) 9 18 302 82 52 4картриджи фильтров очистки масла компрессорных установок отработанные (содержание нефтепродуктов менее 15%) 9 18 302 84 52 4детали насосного оборудования из разнородных пластмасс в смеси, утратившие потребительские свойства 9 18 303 61 70 4фильтры воздушные турбин отработанные 9 18 311 21 52 4отходы очистки хладагента на основе водного рассола хлорида кальция 9 18 511 31 39 4отходы фильтр-осушителей фреонов холодильного оборудования 9 18 521 11 52 4фильтры воздушные электрогенераторных установок отработанные (содержание нефтепродуктов менее 15%) 9 18 611 02 52 4фильтры воздушные дизельных двигателей отработанные 9 18 905 11 52 4шлак сварочный 9 19 100 02 20 4шлак сварочный с преимущественным содержанием диоксида кремния 9 19 111 21 20 4шлак сварочный с преимущественным содержанием диоксида титана 9 19 111 24 20 4отходы разложения карбида кальция при получении ацетилена для газосварочных работ 9 19 111 31 39 4отходы флюса сварочного и/или наплавочного марганцево-силикатного 9 19 131 11 20 4отходы флюса сварочного и/или наплавочного кальций-магниево-основного 9 19 132 31 20 4отходы флюсов сварочных и/или наплавочных в смеси, с преимущественным содержанием марганцево-силикатного и кальциево-силикатного флюсов 9 19 139 11 20 4отходы (остатки) стальной сварочной проволоки 9 19 141 21 20 4отходы лужения алюминиевых сплавов перед пайкой, содержащие преимущественно гидроксид олова 9 19 168 11 20 4песок, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%) 9 19 201 02 39 4песок и/или грунт, загрязненный негалогенированными ароматическими углеводородами (содержание негалогенированных ароматических углеводородов менее 5%) 9 19 201 04 39 4сальниковая набивка асбесто-графитовая промасленная (содержание масла менее 15%) 9 19 202 02 60 4сальниковая набивка из полимерного материала промасленная (содержание масла менее 15%) 9 19 202 12 60 4пенька промасленная (содержание масла менее 15%) 9 19 203 02 60 4обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%) 9 19 204 02 60 4обтирочный материал, загрязненный нефтепродуктами и бериллием (содержание нефтепродуктов менее 15%, содержание бериллия менее 1%) 9 19 204 82 60 4опилки и стружка древесные, загрязненные нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%) 9 19 205 02 39 4опилки и стружка древесные, загрязненные негалогенированными ароматическими углеводородами (содержание негалогенированных ароматических углеводородов менее 5%) 9 19 205 04 39 4опилки древесные, загрязненные связующими смолами 9 19 206 11 43 4песок, отработанный при ликвидации проливов щелочей 9 19 301 01 39 4песок, отработанный при ликвидации проливов неорганических кислот 9 19 301 11 39 4песок, загрязненный при ликвидации проливов лакокрасочных материалов 9 19 301 53 39 4обтирочный материал, загрязненный негалогенированными органическими растворителями 9 19 302 11 60 4обтирочный материал, загрязненный нерастворимыми или малорастворимыми в воде неорганическими веществами 9 19 302 22 60 4обтирочный материал, загрязненный древесной пылью 9 19 302 32 60 4обтирочный материал, загрязненный поливинилхлоридом 9 19 302 49 60 4обтирочный материал, загрязненный синтетическими смолами, включая клеи на их основе, малоопасный 9 19 302 51 60 4обтирочный материал, загрязненный кремнийорганическими полимерами 9 19 302 52 60 4обтирочный материал, загрязненный материалами лакокрасочными и аналогичными для нанесения покрытий, малоопасный 9 19 302 53 60 4обтирочный материал, загрязненный полиграфическими красками и/или мастиками, малоопасный 9 19 302 55 60 4обтирочный материал, загрязненный шлифовальными и/или полировальными пастами на основе оксида хрома (III) 9 19 302 58 60 4обтирочный материал, загрязненный канифолью 9 19 302 61 60 4обтирочный материал, загрязненный клеем на основе крахмала 9 19 302 62 60 4обтирочный материал, загрязненный при удалении проливов электролита сернокислотного 9 19 302 71 60 4обтирочный материал, загрязненный при удалении просыпей и проливов аммиачной селитры 9 19 302 78 60 4обтирочный материал, загрязненный спирто-нефрасовой смесью, паяльной пастой, припоем 9 19 302 79 60 4отходы (осадок) мойки деталей и/или агрегатов, содержащие нефтепродукты в количестве менее 15% 9 19 521 13 39 4отходы зачистки моечных машин, работающих на щелочных растворах, малоопасные 9 19 525 32 39 4отходы зачистки моечных машин, содержащие водный раствор стеарата натрия 9 19 525 33 39 4корпус карболитовый аккумулятора свинцового с остатками свинцовой пасты и серной кислоты с суммарным содержанием не более 5% 9 20 112 11 51 4тормозные колодки отработанные с остатками накладок асбестовых 9 20 310 02 52 4тормозные колодки с остатками накладок, не содержащих асбест, отработанные 9 20 311 03 52 4шины пневматические автомобильные отработанные 9 21 110 01 50 4шины резиновые сплошные или полупневматические отработанные с металлическим кордом 9 21 112 11 52 4камеры пневматических шин автомобильных отработанные 9 21 120 01 50 4покрышки пневматических шин с тканевым кордом отработанные 9 21 130 01 50 4покрышки пневматических шин с металлическим кордом отработанные 9 21 130 02 50 4фильтры воздушные автотранспортных средств отработанные 9 21 301 01 52 4фильтры очистки выхлопных газов автотранспортных средств отработанные 9 21 305 11 52 4сиденья при демонтаже автотранспортных средств 9 21 521 11 52 4наполнитель полиуретановый сидений автомобильных при демонтаже автотранспортных средств 9 21 521 21 51 4текстильные материалы сидений автомобильных в смеси, утратившие потребительские свойства 9 21 521 71 60 4подушки безопасности, утратившие потребительские свойства 9 21 521 76 52 4бамперы автомобильные, утратившие потребительские свойства 9 21 522 11 52 4отходы автомобильных шумоизоляционных материалов в смеси, утративших потребительские свойства 9 21 523 11 70 4детали автомобильные из разнородных пластмасс в смеси, в том числе галогенсодержащих, утратившие потребительские свойства 9 21 524 11 70 4детали автомобильные из разнородных пластмасс в смеси, в том числе галогенсодержащих, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 9 21 524 13 70 4детали автомобильные преимущественно из алюминия и олова в смеси, утратившие потребительские свойства 9 21 525 11 70 4стекло автомобильное при демонтаже автотранспортных средств 9 21 526 11 51 4пыль от продувки электрического оборудования автомобильного транспорта 9 21 731 21 42 4отходы очистки кузова грузовых автотранспортных средств при транспортировке лома и отходов черных металлов 9 21 761 11 20 4щетки моечных машин полипропиленовые, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 9 21 781 11 52 4ободные ленты отработанные 9 21 910 91 51 4стартеры и/или генераторы автотранспортных средств в сборе, утратившие потребительские свойства 9 21 921 11 70 4предохранители плавкие автотранспортных средств, утратившие потребительские свойства 9 21 921 81 70 4пыль от расточки безасбестовых накладок тормозных колодок 9 21 922 71 42 4пыль от расточки асбестосодержащих накладок тормозных колодок 9 21 922 72 42 4отходы зачистки грузовых автотранспортных средств при перевозке лома и отходов черных металлов малоопасные 9 21 991 12 20 4отходы очистки железнодорожных грузовых вагонов от остатков неметаллической нерастворимой или малорастворимой минеральной продукции 9 22 111 01 20 4отходы очистки железнодорожных грузовых вагонов от остатков минеральных удобрений 9 22 111 02 20 4отходы очистки железнодорожных грузовых вагонов при перевозке сырья для производства черных металлов 9 22 114 11 20 4отходы очистки железнодорожных грузовых вагонов при перевозке лома и отходов черных металлов малоопасные 9 22 114 12 20 4отходы очистки железнодорожных грузовых вагонов при перевозке готовых изделий (в том числе в упаковке) 9 22 115 11 29 4отходы очистки железнодорожных грузовых вагонов при перевозке полиэтилена гранулированного 9 22 116 11 40 4отходы очистки железнодорожных вагонов-цистерн перевозки сжиженных углеводородных газов 9 22 122 31 39 4отходы очистки железнодорожных вагонов-цистерн перевозки соединений щелочных и щелочноземельных металлов 9 22 122 51 39 4отходы зачистки сборника сточных вод мойки железнодорожных вагонов-цистерн для перевозки сульфатов, карбонатов и хлоридов щелочных и щелочноземельных металлов 9 22 185 11 33 4фильтры воздушные двигателей железнодорожного подвижного состава отработанные 9 22 221 02 52 4отходы изделий из разнородных пластмасс, не содержащих галогены, в смеси, при обслуживании железнодорожного подвижного состава 9 22 524 11 70 4отходы изделий из резины при ремонте и обслуживании железнодорожного подвижного состава 9 22 527 11 20 4отходы обдувки составных частей железнодорожного подвижного состава от пыле-масляных загрязнений (содержание нефтепродуктов менее 15%) 9 22 531 12 39 4отходы механической зачистки поверхностей подвижного состава, содержащие лакокрасочные материалы 9 22 535 01 20 4отходы затвердевших термопластичных пластмасс (компаунда) при ремонте и обслуживании железнодорожного подвижного состава 9 22 591 11 20 4отходы мойки, пропарки и механической очистки котлов железнодорожных цистерн для перевозки гидроксида и гипохлорита натрия 9 22 741 11 33 4осадок нейтрализации известковым молоком вод промывки железнодорожных цистерн для перевозки кислот 9 22 782 11 33 4осадок механической очистки сточных вод при мойке деталей и агрегатов железнодорожного подвижного состава 9 22 783 11 39 4смесь отходов электротехнических изделий из разнородных пластмасс, не содержащих галогены, при обслуживании электроподвижного состава метрополитена 9 22 891 11 70 4шины и покрышки пневматические для использования в авиации отработанные 9 23 111 11 52 4диски тормозные авиационной техники отработанные 9 23 131 11 50 4отходы очистки грузовых судов и аналогичных плавучих средств при транспортировке лома и отходов черных металлов 9 24 114 12 20 4фильтры воздушные водного транспорта (судов) отработанные 9 24 401 01 52 4отходы зачистки водного транспорта при перевозке лома и отходов черных металлов малоопасные 9 24 991 12 20 4вставки контактные углеграфитовые токоприемников троллейбусов отработанные 9 26 751 11 20 4отработанные фильтры горнодобывающего оборудования, горной техники, погрузочно-доставочных и транспортных машин, со слитыми нефтепродуктами 9 27 499 12 52 4отходы искусственной кожи при замене обивки сидений транспортных средств 9 29 521 11 52 4грунт, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%) 9 31 100 03 39 4боны полипропиленовые, отработанные при локализации и ликвидации разливов нефти или нефтепродуктов (содержание нефти и нефтепродуктов менее 15%) 9 31 211 12 51 4сорбенты органоминеральные, отработанные при локализации и ликвидации разливов нефти или нефтепродуктов (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%) 9 31 216 13 30 4отходы поташа в твердом виде при технических испытаниях и измерениях 9 41 401 01 20 4отходы натрия сернистокислого при технических испытаниях и измерениях 9 41 401 51 41 4отходы натрия тиосульфата 5-водного при технических испытаниях и измерениях 9 41 401 52 40 4отходы натрия хлористого при технических испытаниях и измерениях 9 41 401 54 49 4отходы натрия сернокислого при технических испытаниях и измерениях 9 41 401 55 40 4отходы солей аммония в твердом виде при технических испытаниях и измерениях 9 41 405 01 49 4отходы железа сернокислого 7-водного при технических испытаниях и измерениях 9 41 408 41 40 4отходы соли закиси железа и аммония двойной сернокислой (соли Мора) в твердом виде при технических испытаниях и измерениях 9 41 449 11 40 4отходы неорганических солей в смеси с галогенсодержащими органическими веществами при технических испытаниях и измерениях (содержание галогенсодержащих органических веществ менее 1%) 9 41 495 33 39 4отходы государственных стандартных образцов БПК 5 9 41 801 01 52 4отходы государственных стандартных образцов ХПК 9 41 801 02 52 4отходы государственных стандартных образцов взвешенных веществ 9 41 802 01 52 4отходы государственных стандартных образцов мутности 9 41 803 01 20 4отходы государственных стандартных образцов ионов меди 9 41 811 01 53 4отходы государственных стандартных образцов нефтепродуктов 9 41 851 01 53 4отходы при определении содержания меди в сырье и готовой продукции при производстве черновой меди 9 42 342 11 39 4пыль системы аспирации лаборатории при проведении технических испытаний медноколчеданных руд 9 42 342 71 42 4кварцевые отходы тигельной плавки и шерберной плавки отработанные при технических испытаниях медьсодержащего сырья и продукции его переработки 9 42 348 11 52 4огнеупорная пробирная посуда, отработанная при определении золота и серебра в рудах серебряных и золотосодержащих и продуктах их обогащения 9 42 388 12 51 4отходы при определении содержания хлорида натрия в составе шихты для производства стекла 9 42 412 11 39 4отходы бетона при технических испытаниях бетона, материалов и изделий на его основе 9 42 422 11 20 4отходы парафина при технических испытаниях материалов и изделий на основе минеральных волокон 9 42 473 11 29 4расходные лабораторные материалы из бумаги и текстиля, отработанные при технических испытаниях сырья и готовой продукции производства полиамидных волокон 9 42 641 71 60 4отходы пищевой продукции при технических испытаниях ее безопасности и качества 9 42 791 91 72 4отходы парфюмерной продукции при технических испытаниях ее качества и безопасности малоопасные 9 42 929 92 30 4отходы при испытаниях семян на скрытую зараженность с применением фунгицидных протравителей 9 42 961 21 30 4элементы неэлектрических систем инициирования отработанные при технических испытаниях 9 42 991 11 52 4грунт отработанный при лабораторных исследованиях, содержащий остатки химических реагентов 9 48 101 01 39 4отходы проб грунта, донных отложений и/или почвы, незагрязненных химическими реагентами, при лабораторных исследованиях 9 48 101 91 20 4индикаторная бумага, отработанная при технических испытаниях и измерениях 9 49 811 11 20 4фильтры бумажные, отработанные при технических испытаниях и измерениях 9 49 812 11 20 4изделия лабораторные из разнородных пластмасс, не содержащих галогены, отработанные при технических испытаниях и измерениях 9 49 841 11 20 4посуда лабораторная из разнородных пластмасс, не содержащих галогены, загрязненная нефтепродуктами при технических испытаниях и измерениях (содержание нефтепродуктов менее 15%) 9 49 841 12 53 4ареометры (кроме ртутьсодержащих), утратившие потребительские свойства 9 49 868 11 52 4трубки индикаторные стеклянные, отработанные при технических испытаниях и измерениях 9 49 868 21 52 4бой стеклянной химической посуды 9 49 911 11 20 4бой стеклянной химической посуды, загрязненной нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 9 49 911 12 39 4мусор от помещений лаборатории 9 49 911 81 20 4отходы технических испытаний, измерений, исследований, содержащие бериллий, в герметичной полиэтиленовой таре 9 49 951 11 20 4отбойные причальные приспособления (кранцы швартовые и судовые) резинотканевые, утратившие потребительские свойства 9 55 251 11 52 4 | Отсутствует | 18649000 | п. Большие Чапурники Светлоярского района Волгоградской области | ООО «Спецпроект»400120, Волгоградская область, г. Волгоград, ул. Автотранспортная, 29 а |
| Забайкальский край |
| 75-00044- З-00006-090118 | Полигон ТБО | Захоронение отходов | Твердые остатки от сжигания нефтесодержащих отходов7 47 211 01 40 4Ил стабилизированный биологических очистных сооружений хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод7 22 200 02 39 5Тормозные колодки отработанные без накладок асбестовых9 20 310 01 52 5Абразивные круги отработанные, лом отработанных абразивных круговШкурка шлифовальная отработанная4 56 200 01 29 5Отходы полиэтиленовой тары незагрязненной4 34 110 04 51 5Отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные)7 31 110 01 72 4Смет с территории предприятия практически неопасный7 33 390 02 71 5Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)7 33 100 01 72 4 | Отсутствует | 76210000021 | с. Широкая, Газимуро-Заводский район, Забайкальский край | Акционерное общество «Ново - Широкинский рудник» (АО «Ново-Широкинский рудник») |
| Иркутская область |
| 38-00205-З-00006-090118 | Буровой шламовый амбар № Р-3 | Захоронение отходов | Шламы буровые при бурении, связанном с добычей нефти, малоопасные - 2 91 120 01 39 4 Растворы буровые при бурении нефтяных скважин отработанные малоопасные -2 91 110 01 39 4. | Отсутствует | 25616000 | пос. Преображенка | Публичное акционерное общество «Верхнечонскнефтегаз» (ПАО «ВЧНГ» 664007, Иркутская область, г. Иркутск, Проспект Большой Литейный, д. 3;Тел: (3952) 289-920;vcng@vcng.ru |
| 38-00206-З-00006-090118 | Буровой шламовый амбар № 38 | Захоронение отходов | Шламы буровые при бурении, связанном с добычей нефти, малоопасные - 2 91 120 01 39 4 Растворы буровые при бурении нефтяных скважин отработанные малоопасные -2 91 110 01 39 4. | Отсутствует | 25616000 | пос. Преображенка | Публичное акционерное общество «Верхнечонскнефтегаз» (ПАО «ВЧНГ» 664007, Иркутская область, г. Иркутск, Проспект Большой Литейный, д. 3;Тел: (3952) 289-920;vcng@vcng.ru |
| 38-00207-З-00006-090118 | Буровой шламовый амбар № 42 | Захоронение отходов | Шламы буровые при бурении, связанном с добычей нефти, малоопасные - 2 91 120 01 39 4 Растворы буровые при бурении нефтяных скважин отработанные малоопасные -2 91 110 01 39 4. | Отсутствует | 25616000 | пос. Преображенка | Публичное акционерное общество «Верхнечонскнефтегаз» (ПАО «ВЧНГ» 664007, Иркутская область, г. Иркутск, Проспект Большой Литейный, д. 3;Тел: (3952) 289-920;vcng@vcng.ru |
| 38-00208-З-00006-090118 | Буровой шламовый амбар № 44 | Захоронение отходов | Шламы буровые при бурении, связанном с добычей нефти, малоопасные - 2 91 120 01 39 4 Растворы буровые при бурении нефтяных скважин отработанные малоопасные -2 91 110 01 39 4. | Отсутствует | 25616000 | пос. Преображенка | Публичное акционерное общество «Верхнечонскнефтегаз» (ПАО «ВЧНГ» 664007, Иркутская область, г. Иркутск, Проспект Большой Литейный, д. 3;Тел: (3952) 289-920;vcng@vcng.ru |
| 38-00209-З-00006-090118 | Буровой шламовый амбар № 41 | Захоронение отходов | Шламы буровые при бурении, связанном с добычей нефти, малоопасные - 2 91 120 01 39 4 Растворы буровые при бурении нефтяных скважин отработанные малоопасные -2 91 110 01 39 4. | Отсутствует | 25616000 | пос. Преображенка | Публичное акционерное общество «Верхнечонскнефтегаз» (ПАО «ВЧНГ» 664007, Иркутская область, г. Иркутск, Проспект Большой Литейный, д. 3;Тел: (3952) 289-920;vcng@vcng.ru |
| 38-00210-З-00006-090118 | Буровой шламовый амбар № 84 | Захоронение отходов | Шламы буровые при бурении, связанном с добычей нефти, малоопасные - 2 91 120 01 39 4 Растворы буровые при бурении нефтяных скважин отработанные малоопасные -2 91 110 01 39 4. | Отсутствует | 25616000 | пос. Преображенка | Публичное акционерное общество «Верхнечонскнефтегаз» (ПАО «ВЧНГ» 664007, Иркутская область, г. Иркутск, Проспект Большой Литейный, д. 3;Тел: (3952) 289-920;vcng@vcng.ru |
| 38-00211-З-00006-090118 | Буровой шламовый амбар № 51 | Захоронение отходов | Шламы буровые при бурении, связанном с добычей нефти, малоопасные - 2 91 120 01 39 4 Растворы буровые при бурении нефтяных скважин отработанные малоопасные -2 91 110 01 39 4. | Отсутствует | 25616000 | пос. Преображенка | Публичное акционерное общество «Верхнечонскнефтегаз» (ПАО «ВЧНГ» 664007, Иркутская область, г. Иркутск, Проспект Большой Литейный, д. 3;Тел: (3952) 289-920;vcng@vcng.ru |
| 38-00212-З-00006-090118 | Буровой шламовый амбар № Р-7 | Захоронение отходов | Шламы буровые при бурении, связанном с добычей нефти, малоопасные - 2 91 120 01 39 4 Растворы буровые при бурении нефтяных скважин отработанные малоопасные - 2 91 110 01 39 4 | Отсутствует | 25616000 | пос. Преображенка | Публичное акционерное общество «Верхнечонскнефтегаз» (ПАО «ВЧНГ» 664007, Иркутская область, г. Иркутск, Проспект Большой Литейный, д. 3;Тел: (3952) 289-920;vcng@vcng.ru |
| Кемеровская область |
| 42-00411-Х-00006-090118 | Внешний отвал № 1 | Хранение отходов | Вскрышные порода в смеси практически неопасные2 00 190 99 39 5 | Имеется | 32602430 | д. Шанда | Акционерное общество разрез «Шестаки»,652780, Кемеровская область, г.Гурьевск |
| 42-00412-Х-00006-090118 | Восточный отвал Участка Кыргайский Средний | Хранение отходов | Вскрышные породы в смеси практически неопасные 2 00 190 99 39 5 | Имеется | 32622000 | Прокопьевский район | ООО «Ресурс», г. Новокузнецк, ул. Щорса, 13 |
| 42-00413-Х-00006-090118 | Внешний отвал (северная и южная части) | Хранение отходов | Отходы породы при обогащении угольного сырья в тяжелосредных сепараторах и отсадочных машинах2 11 333 01 39 5Отходы породы при обогащении рядового угля2 11 331 11 20 5Золошлаковая смесь от сжигания углей практически неопасная6 11 400 02 20 5 | Имеется | 322207000000 | пос. Бирюля | ООО СП «Барзасское товарищество»652421, Кемеровская область, г.Березовский, ул. Нижний Барзас, 1в |
| 42-00414-Х-00006-090118 | Пруд-отстойник поверхностного стока | Хранение отходов | Осадок очистных сооружений дождевой (ливневой) канализации практически неопасный7 21 100 02 39 5 | Имеется | 322207000000 | пос. Бирюля | ООО СП «Барзасское товарищество»652421, Кемеровская область, г.Березовский, ул. Нижний Барзас, 1в |
| 42-00415-Х-00006-090118 | Породный отвал | Хранение отходов | Вмещающая порода при добыче угля подземным способом 2 11 221 11 20 5 | Имеется | 32207 | п. Привольный | ООО «Шахта «Бутовская», Кемеровская область, г. Кемерово, ул. Городецкая, 1 |
| 42-00416-Х-00006-090118 | Временный отвал | Хранение отходов | Вскрышные порода в смеси практически неопасные2 00 190 99 39 5 | Имеется | 32622000000 | Прокопьевский р-н | Общество с ограниченной ответственностью «Разрез Трудармейский Южный»Кемеровская область, г.Кемерово, Стнционная, 17А |
| Кировская область |
| 43-00074-З-00006-090118 | Полигон твердых бытовых отходов (1 очередь) пгт Богородское, Богородский район Кировской области | Захоронение отходов | мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)[7 33 100 01 72 4](https://classinform.ru/fkko-2017/73310001724.html)отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные) [7 31 110 01 72 4](https://classinform.ru/fkko-2017/73111001724.html)отходы из жилищ крупногабаритные[7 31 110 02 21 5](https://classinform.ru/fkko-2017/73111002215.html)отходы (мусор) от уборки территории и помещений объектов оптово-розничной торговли продовольственными товарами [7 35 100 01 72 5](https://classinform.ru/fkko-2017/73510001725.html)отходы (мусор) от уборки территории и помещений объектов оптово-розничной торговли промышленными товарами [7 35 100 02 72 5](https://classinform.ru/fkko-2017/73510002725.html)отходы (мусор) от уборки территории и помещений учебно-воспитательных учреждений [7 37 100 01 72 5](https://classinform.ru/fkko-2017/73710001725.html)мусор от сноса и разборки зданий несортированный[8 12 901 01 72 4](https://classinform.ru/fkko-2017/81290101724.html)пищевые отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные[7 36 100 01 30 5](https://classinform.ru/fkko-2017/73610001305.html) | Имеется | 33206551000 | пгт Богородское | Муниципальное унитарное предприятие «Жилищно-коммунальное хозяйство» |
| Красноярский край |
| 24-00138-З-00006-090118 | Объект по утилизации, переработке, размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления | Захоронение отходов | Пыль газоочистки каменноугольная 2 11 310 02 42 4; Пыль газоочистки при проведении буровых работ для добычи угля 2 11 711 21 42 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 03 404; Пыль газоочистки щебеночная 2 31 112 05 42 4; Отходы упаковки из разнородных материалов в смеси, загрязненные пищевым сырьем биологического происхождения3 01 118 11 72 4; Обтирочный материал, загрязненный при производстве молочной продукции3 01 159 91 60 4; Фильтры тканевые рукавные, загрязненные мучной пылью, отработанные3 01 191 01 61 4; Бумага, загрязненная пищевыми жирами при производстве пищевых продукт 3 01 199 31 29 4; Обтирочный материал, загрязненный пищевыми жирами при производстве пищевых продуктов 3 01 199 32 60 4, Отходы искусственной обувной кожи при производстве обуви3 04 332 11 29 4; Отходы материалов текстильных прорезиненных при производстве резиновой клееной обуви3 04 351 11 71 4; Обрезь фанеры, содержащей связующие смолы 3 05 312 01 29 4; Опилки разнородной древесины (например, содержащие опилки древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит) 3 05 313 12 43 4; Обрезки, кусковые отходы древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит 3 05 313 41 21 4; Пыль угольная газоочистки при измельчении углей 3 08 110 01 42 4; Тара из полимерных материалов, загрязненная органическим сырьем для производства лаков, красителей, закрепителей, смол, химических модификаторов 3 10 042 32 52 4; Опилки древесные, загрязненные минеральными удобрениями, содержащими азот, фосфор и калий 3 14 710 21 43 4; Отходы зачистки оборудования производства смол фенолформальдегидных3 15 562 91 21 3; Отходы разнородных пластмасс в смеси 3 35 792 11 20 4; Бой зеркал 3 41 229 01 29 4; Шлаки сталеплавильные 3 51 210 21 20 4; Отходы приготовления шихты для получения глинозема из алюминиевых руд 3 55 211 11 20 4; Отходы газоочистки получения глинозема из алюминиевых руд 3 55 217 11 20 4; Отходы зачистки емкостей получения глинозема из алюминиевых руд 3 55 218 11 20 4; Шлак печей переплава алюминиевого производства 3 55 220 01 29 4; Пыль электрофильтров алюминиевого производства 3 55 230 01 42 3; Шлам минеральный от газоочистки производства алюминия 3 55 230 02 39 3; Пыль глинозема аспирационной системы дозирования глинозема в производстве алюминия 3 55 231 11 42 3; Пыль газоочистки алюминиевого производства с преимущественным содержанием хлоридов натрия и калия 3 55 231 12 42 4; Отходы очистки пылеулавливающего оборудования производства алюминия 3 55 238 11 40 3; Отходы зачистки оборудования аспирационной системы производства алюминия с преимущественным содержанием алюминия 3 55 238 12 20 3; Отходы зачистки стенок электролизных ванн производства алюминия высокой чистоты 3 55 268 11 20 4; Шлак печей выплавки алюминиевых сплавов 3 55 271 11 29 4; Шлаки плавки медьсодержащего сырья в печах Ванюкова и конвертерах при производстве черновой меди 3 55 410 02 29 4; Пыль газоочистки обжигового и плавильного переделов производства черновой меди, содержащая цветные металлы 3 55 420 01 42 3; Шлак плавки чугуна 3 57 011 11 21 4; Шлак плавки стали при литье стали 3 57 012 11 20 4; Шлаки плавки черных и цветных металлов в смеси 3 57 031 11 20 4; Отсев глины при изготовлении формовочной смеси для литья металлов 3 57 051 13 40 4; Шлак плавки алюминия при литье алюминия 3 57 023 11 20 3; Пыль (порошок) от шлифования цветных металлов (содержание цветных металлов не более 5%) 3 61 222 51 42 4; Пыль (порошок) от шлифования алюминия с содержанием металла 50% и более 3 61 223 01 42 4; Пыль (порошок) от шлифования медных сплавов с содержанием металла 50% и более 3 61 223 04 42 4; Пыль (порошок) от шлифования черных и цветных металлов в смеси с преимущественным содержанием оксидов кремния и алюминия 3 61 225 52 42 4; Порошок от полировки цветных металлов (содержание цветных металлов не более 5%) 3 61 225 71 42 4; Пыль газоочистки черных металлов незагрязненная 3 61 231 01 42 4; Пыль газоочистки алюминиевая незагрязненная 3 61 232 02 42 4; Отходы песка от очистных и пескоструйных устройств 3 63 110 01 49 4; Осадок ванн травления алюминия раствором на основе гидроксида натрия 3 63 332 11 39 3; Спецодежда из хлопчатобумажного и смешанных волокон, утратившая потребительские свойства, незагрязненная 4 02 110 01 62 4; Спецодежда из синтетических и искусственных волокон, утратившая потребительские свойства, незагрязненная 4 02 140 01 62 4; Спецодежда из шерстяных тканей, утратившая потребительские свойства, незагрязненная 4 02 170 01 62 4; Спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 02 312 01 62 4; Спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 5%) 4 02 321 12 60 4; Отходы изделий из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон в смеси, загрязненных лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 5%) 4 02 321 92 60 4; Отходы древесно-волокнистых плит и изделий из них незагрязненные 4 04 230 01 51 4; Отходы упаковочных материалов из бумаги, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 05 912 02 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 краски порошковой термореактивной 4 12 121 11 39 3; 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; Упаковка полипропиленовая отработанная незагрязненная 4 34 123 11 51 4; Тара из разнородных полимерных материалов, не содержащих галогены, незагрязненная 4 34 199 71 52 4; Лом и отходы изделий из стеклопластика в смеси незагрязненные 4 34 919 11 20 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 из разнородных полимерных материалов в смеси, загрязненная неорганическими солями, гидроксидами, оксидами (содержание загрязнителей менее 3 %) 4 38 192 91 52 4; Отходы контейнеров для мусора 4 38 329 11 52 4; Отходы изделий из пластмасс в смеси, загрязненных нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4 38 991 12 72 4; Уголь активированный отработанный, загрязненный соединениями ртути (содержание ртути менее 0,01%) 4 42 504 55 49 4; Тара стеклянная, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 5%) 4 51 819 21 51 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; Светодиодные лампы, утратившие потребительские свойства 4 82 415 01 52 4; Холодильники бытовые, не содержащие озоноразрушающих веществ, утратившие потребительские свойства 4 82 511 11 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; Уголь активированный отработанный из фильтрующе-поглощающих коробок противогазов 4 91 102 02 49 4; Противогазы в комплекте, утратившие потребительские свойства 4 91 101 21 52 4; Отходы мебели деревянной офисной 4 92 111 11 72 4; Отходы мебели из разнородных материалов 4 92 111 81 52 4; Зола от сжигания угля малоопасная 6 11 100 01 40 4; Шлак от сжигания угля малоопасный 6 11 200 01 21 4; Золошлаковая смесь от сжигания углей малоопасная 6 11 400 01 20 4; Зола от сжигания древесного топлива умеренно опасная 6 11 900 01 40 4; Золосажевые отложения при очистке оборудования ТЭС, ТЭЦ, котельных умеренно опасные 6 18 902 01 20 3; Золосажевые отложения при очистке оборудования ТЭС, ТЭЦ, котельных малоопасные 6 18 902 02 20 4; Отходы очистки решеток, затворов гидротехнических сооружений от биологического обрастания и коррозии 6 21 110 01 20 4; Гидроантрацит отработанный при очистке природной воды, обработанной известковым молоком 7 10 212 32 49 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; Осадок очистных сооружений дождевой (ливневой) канализации малоопасный 7 21 100 01 39 4; Отходы (шлам) при очистке сетей, колодцев дождевой (ливневой) канализации 7 21 800 01 39 4; Осадок механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15% 7 23 102 02 39 4; Ил избыточный биологических очистных сооружений нефтесодержащих сточных вод 7 23 200 01 39 4; Песок песковых площадок при очистке нефтесодержащих сточных вод промытый 7 23 910 01 49 4; 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; 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 подвижного состава автомобильного (автобусного) пассажирского транспорта 7 34 203 11 72 4; Мусор, смет и отходы бортового питания от уборки воздушных судов 7 34 204 11 72 4; Отходы (мусор) от уборки пассажирских судов 7 34 205 11 72 4; Отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные прочие 7 36 100 02 72 4; Отходы (мусор) от уборки помещений гостиниц, отелей и других мест временного проживания несортированные 7 36 210 01 72 4; Опилки, пропитанные вироцидом, отработанные 7 39 102 11 72 4; Опилки, пропитанные лизолом, отработанные 7 39 102 12 72 4; Опилки, обработанные хлорсодержащими дезинфицирующими средствами, отработанные 7 39 102 13 29 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; 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; Пыль газоочистки при прессовании, брикетировании отходов бумаги, картона, гофрокартона 7 41 242 12 42 4; Компьютерное, периферийное оборудование отработанное брикетированное 7 41 351 21 70 4; Блоки систем кондиционирования воздуха отработанные брикетированные 7 41 357 21 70 4; Кек переработки нефтесодержащих отходов 7 42 351 01 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 остатки от сжигания нефтесодержащих отходов 7 47 211 01 40 4; Лом ртутных, ртутно-кварцевых, люминесцентных ламп термически демеркуризированный 7 47 411 11 20 4; Лом ртутных, ртутно-кварцевых, люминесцентных ламп химически демеркуризированный 7 47 411 12 20 4; Бой стекла после демеркуризации ртутьсодержащих изделий раствором на основе полисульфида кальция 7 47 411 15 39 4; Отходы демеркуризации боя ртутьсодержащих изделий и люминофора раствором на основе полисульфида кальция 7 47 441 11 39 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; 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; Золы и шлаки от инсинераторов и установок термической обработки отходов 7 47 981 99 20 4; Отходы грунта при проведении открытых земляных работ малоопасные 8 11 111 11 49 4; Мусор от сноса и разборки зданий несортированный 8 12 901 01 72 4; Отходы толи 8 26 220 01 51 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 15% и более) 8 42 101 01 21 3; Отходы грунта, снятого при ремонте железнодорожного полотна, загрязненного нефтепродуктами, умеренно опасные 8 42 201 01 49 3; 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; Обтирочный материал, загрязненный лакокрасочными материалами (в количестве менее 5%) 8 92 110 02 60 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 футеровок печей плавки черных и цветных металлов 9 12 121 11 20 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; Картриджи фильтров очистки масла компрессорных установок отработанные (содержание нефтепродуктов менее 15%) 9 18 302 84 52 4; Фильтры воздушные турбин отработанные 9 18 311 21 52 4; Фильтры воздушные дизельных двигателей отработанные 9 18 905 11 52 4; Шлак сварочный 9 19 100 02 20 4; Отходы (остатки) стальной сварочной проволоки 9 19 141 21 20 4; Песок, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%) 9 19 201 02 39 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; Фильтры воздушные двигателей железнодорожного подвижного состава отработанные 9 22 221 02 52 4; Грунт, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%) 9 31 100 03 39 4; Бой стеклянной химической посуды 9 49 911 11 20 4; Мусор от помещений лаборатории 9 49 911 81 20 4 | Отсутствует | 04214000000 | г. Красноярск | ООО «Экоресурс Групп» |
| 24-00139-З-00006-090118 | Шламовый амбар, расположенный на площадке Поисково-оценочной скважины№ 1П Журавлиной площади Восточно-Таймырского лицензионного участка | Захоронение отходов | Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные –2 91 120 01 39 4Растворы буровые при бурении нефтяных скважин отработанные малоопасные –2 91 110 01 39 4Воды сточные боровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные –2 91 130 01 32 4Отходы цемента в кусковой форме8 22 101 01 21 5 | Отсутствует | 04253000002 | село Хатанга | ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь» |
| 24-00140-Х-00006-090118 | Золонакопитель | Хранение отходов | Золошлаковая смесь от сжигания углей практически не опасная 61140002205Пыль угольная газоочистки при измельчении углей 30811001424Сульфоуголь отработанный при водоподготовке 71021201494 | Отсутствует | 04214000000 | пос. Придорожный | ООО «РТК-ГЕНЕРАЦИЯ» |
| Нижегородская область |
| 52-00045-З-00006-090118 | Полигон ТКО МУ «ДЭП» | Захоронение отходов | Отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные) 73111001724 Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный) 73310001721 Отходы (мусор) от уборки территории и помещений учебно-воспитательных учреждений 737110001725 Отходы (мусор) от уборки территории и помещений культурно-спортивных учреждений и зрелищных мероприятий 73710002725 Отходы (мусор) от уборки территории и помещений объектов оптово-розничной торговли продовольственными товарами 73510001725 Отходы (мусор) от уборки территории и помещений объектов оптово-розничной торговли промышленными товарами 73510002725 Смет с территории предприятия малоопасный 73339001714 Смет с территории предприятия практически неопасный 73339002715 Смет с территории гаража, автостоянки малоопасный 73331001714 Мусор и смет уличный 73120001724 Мусор и смет производственных помещений малоопасный 73321001724 Песок формовочный горелый отработанный малоопасный 35715001494 Отходы шлаковаты незагрязненные 45711101204 Отходы пленки полиэтилена и изделий из нее незагрязненные 434110002295 Остатки и огарки стальных сварочных электродов 91910001205 Отходы упаковочного картона незагрязненные 40518301605 Отходы упаковочной бумаги незагрязненные 40518201605 | Имеется | 22704000 | г. Саров | Муниципальное Унитарное Дорожно-Эксплуатационное Предприятие (МУ «ДЭП), 607188, Нижегородская обл, г. Саров, дорога Большая Коммунальная, д.3 |
| Новосибирская область |
| 54-00027-З-00006-090118 | Отработанный карьер, используемый для захоронения отходов | Захоронение отходов | Шлак сварочный 91910002204 Золошлаковая смесь от сжигания углей малоопасная 61140001204Отходы рубероида 82621001514Обувь кожаная рабочая, утратившая потребительские свойства 40310100524 Пыль (порошок) абразивные от шлифования черных металлов с содержанием металла менее 50% 36122102424 Отходы резиноасбестовых изделий незагрязненные 45570000714 Клавиатура манипулятор «мышь» с соединительными проводами, утратившие потребительские свойства 48120401524 Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный) 73310001724 Смет с территории предприятий малоопасный 73339001714Смет с территории гаража, автостоянки малоопасный 73331001714Отходы коры 30510001214Отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные прочие 73610002724Пыль древесная от шлифовки натуральной чистой древесины 3053110142,Отходы (осадок) фильтрации при очистке перхлората аммония в его производстве 31245311333Отходы хлорида натрия при выпарке маточного раствора в производстве перхлората аммония, из перхлората натрия аммиака и соляной кислоты 31245612493 | Отсутствует | 50415000000 | г. Куйбышев | ФКП «АНОЗИТ», 632380, Новосибирская область, Куйбышевский район, г. Куйбышев, ул. Садовое кольцо,1  |
| Оренбургская область |
| 56-00054-З-00006-090118 | Полигон ТБО | Захоронение отходов | Отходы жилищ, несортированнные (исключая крупногабаритные) 7 31 110 01 72 4 Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный 7 33 100 01 72 4 | отсутствует | 53625000 | с.Курмана-евка  | ООО «Жилфонд» 461060, Оренбургская область, Курманаесвский р-он, с. Курманаевкаул. Крестьянская, д. 1а, тел./факс: 2-11-01, Email: kur gkx@ mail.ru |
| 56-00055-Х-00006-090118 | Отвал вскрышных пород | Хранение отходов | Скальные вскрышные породы кремнистые практически неопасные 20011003205 | отсутствует | 5342000 | п.Новорудный | 462375, Оренбургская обл., г. Новотроицк, п. Новорудный, тел./факс: (3537)64-91-19, Email:nsz@nnk.ru |
| 56-00056-Х-00006-090118 | Открытая площадка с грунтовым покрытием для размещения твердых бытовых отходов | Хранение отходов | обувь кожаная рабочая, утратившая потребительские свойства 40310100524, отходы коры 30510001214, пыль древесная от шлифовки натуральной чистой древесины 30531101424, стружка разнородной древесины 30531322224,опилки и стружка разнородной древесины 30531331204, пыль при обработке разнородной древесины 30531352424, обрезьразнородной древесины 30531342214,отходы рубероида 82621001514, отходы толи 82622001514, зола от сжигания угля малоопасная 61110001404, шлак от сжигания угля малоопасный 61120001214, лом кислотоупорного кирпича 91300101204, лом углеграфитовых блоков 91300201624, золошлаковая смесь отсжигания углей малоопасная 61140001204, отходы песка от очистных и пескоструйных устройств 36311001494, пыль (порошок) абразивные от шлифования черных металлов с содержанием металла менее 50 % 36122102424, пыль стеклянная 34100101424, отходы известняка, доломита и мела в виде порошка и пыли малоопасные 23111203404, брак шлаковаты 34855031204, отходы шлаковаты незагрязненные 45711101204, пыль газоочистки каменноугольная21131002424, пыль угольная газоочистки при измельчении углей 30811001424, зола от сжигания древесного топлива умеренно опасная 611900 01404, лом асфальтовых и асфальтобетонных покрытий 83020001714, отходы асбеста в кусковой форме 34851101204, отходы асбестовой бумаги 45532001204,отходы абразивных материалов в виде пыли45620051424, отходы абразивных материалов в виде порошка 45620052414, шлак сварочный 91910002204, отходы битума нефтяного 30824101214,отходы пенно-пласта на основе поливинилхлорида незагрязненные 43510001204,отходы поли-винилхлорида в виде пленки и изделий из нее незагрязненные 43510002294, отходы поливинилхлорида в виде изделий или лома изделий незагрязненные 43510003514, отходы стеклолакоткани 45144101294, пыль (мука) резиновая 33115103424, отходы резиноасбестовыхизделий незагрязненные 45570000714, отходы из жилищ несортированные (исключая крупно-габаритные) 73111001724, мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный) 73310001724, мусор от сноса и разборки зданий несортированный 81290101724, древесные отходы от сноса и разборки зданий 81210101724, обрезь разнородной древесины 30531342214, отходы бумаги и картона, содержащие отходы фотобумаги 40581001294, отходы затвердевшего строительного раствора в кусковой форме 82240101214, отходы линолеума незагрязненные 82710001514, спецодежда из шерстяных тканей, утратившая потребительские свойства, незагрязненная 40217001624, спецодежда из хлопчатобумажного исмешанных волокон, утратившая потребительские свойства, незагрязненная 40211001624,спецодежда из шерстяных тканей, утратившая потребительские свойства, незагрязненная 40217001624, пыль (мука) резиновая 33115103424, мусор и смет уличный 73120001724, мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный) 73310001724, мусор и смет производственных помещений малоопасный 733210 01724,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, пыль газоочистки щебеночная 23111205424, сульфоуголь отработанный при водоподготовке 71021201494, отходы механической очистки промывных вод при регенерации ионообменных смол 71090101394, отходы (шлам) очистки водопроводных сетей, колодцев 71080101394, фильтры воздушные автотранспортных средств отработанные 92130101524 | Имеется | 5363000 | П. Новоорск | ООО «ЭкоТехЦентр»: 462430 г. Орск, пр - кт Ленина, д.126-92 Почтовый адрес: 462421 г. Орск-21, а/я 1414Тел/ф (3537) 37-22-59. ecoteh.00@list.ru |
| Рязанская область |
| 62-00038-Х-00006-090118 | Объект для размещения отходов ТБО | Хранение отходов | мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный) 7 33 100 01 72 4отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные) 7 31 110 01 72 4мусор и смет уличный 7 31 200 01 72 4обувь кожаная рабочая, утратившая потребительские свойства 4 03 101 00 52 4лом и отходы, содержащие незагрязненные черные металлы в виде изделий, кусков, несортированные 4 61 010 01 20 5тара деревянная, утратившая потребительские свойства, незагрязненная 4 04 140 00 51 5отходы упаковочной бумаги незагрязненные 4 05 182 01 60 5отходы упаковочного картона незагрязненные 4 05 183 01 60 5отходы сучьев, ветвей, вершинок от лесоразработок 1 52 110 01 21 5остатки и огарки стальных сварочных электродов 9 19 100 01 20 5отходы бумаги и картона от канцелярской деятельности и делопроизводства 4 05 122 02 60 5 | отсутствует | 61258873001/61658473 | р.п. Шилово | ООО «Дельта» |
| Ставропольский край |
| 26-00024-З-00006-090118 | «Советский зональный центр (отходоперерабатываю-щий комплекс)» | Захоронение отходов | отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные)73111001724;мусор и смет уличный 73120001724; отходы от уборки прибордюрной зоны автомобильных дорог 73120511724; 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 автозаправочной станции малоопасный 73331002714; смет с территории нефтебазы малоопасный 73332111714; растительные отходы при кошении травы на территории производственных объектов малоопасные 73338101204; растительные отходы при уходе за зелеными насаждениями на территории производственных объектов малоопасные 73338711204; смет с территории предприятия малоопасный 73339001714; смет с взлетно-посадочной полосы аэродромов 73339321494; отходы (мусор) от уборки пассажирских вагонов железнодорожного подвижного состава 73420101724; отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные прочие 73610002724; отходы (мусор) от уборки помещений гостиниц, отелей и других мест временного проживания несортированные 73621001724; отходы очистки воздуховодов вентиляционных систем гостиниц, отелей и других мест временного проживания 73691111424; отходы (мусор) от уборки помещений парикмахерских, салонов красоты, соляриев 73941001724; отходы ватных дисков, палочек, салфеток с остатками косметических средств 73941131724; отходы от уборки бань, саун, содержащие остатки моющих средств 73942211724;отходы (мусор) от уборки полосы отвода и придорожной полосы автомобильных дорог 73991101724; отходы подстилки из древесных опилок при содержании птиц 11279101334; отходы подстилки из соломы при содержании птиц 11279102394; остатки заменителей сахара при производстве пищевых продуктов 30111513324; отходы упаковки из разнородных материалов в смеси, загрязненные пищевым сырьем биологического происхождения 30111811724; отходы зачистки оборудования производства растительных масел 30114182394; обтирочный материал, загрязненный при производстве молочной продукции 30115991604; отходы перьев и пуха при переработке отходов пера 30299451294; мездра 30411101234; отходы искусственной обувной кожи при производстве обуви 30433211294; пыль древесная от шлифовки натуральной чистой древесины 30531101424; опилки древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит 30531311434; опилки разнородной древесины (например, содержащие опилки древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит) 30531312434; 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 обработке разнородной древесины (например, содержащая пыль древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит) 30531352424; пыль бумажная при резке бумаги и картона 30612171424; отходы декоративного бумажно-слоистого пластика 33514151204; бой стекла малоопасный 34190102204; пыль керамзитовая 342410024244 пыль керамическая 34310001424; отсев песка при производстве кирпича и черепицы и прочих изделий из обожженной глины 34320511404; пыль кирпичная 34321002424; пыль гипсовая в производстве хозяйственных и декоративных керамических (фарфоровых) изделий 34411712424; пыль керамическая в производстве хозяйственных и декоративных керамических (фарфоровых) изделий 34411722424; отходы бетона при производстве товарного бетона 34611511214; отходы бетонной смеси в виде пыли 34612001424; отходы очистки оборудования производства товарного бетона 34611811214; отходы бетонной смеси в виде пыли 34612001424; пыль бетонная 34620003424; отходы твердой бетонной смеси при производстве железобетонных изделий 34621112204; отходы асфальтобетона и/или асфальтобетонной смеси в виде пыли 34852101424; отходы песка от очистных и пескоструйных устройств 36311001494; абразивный порошок на основе оксида кремния, отработанный при струйной очистке металлических поверхностей 36311111414; отходы овощей необработанных 40110511204; пряности в упаковке из полимерных материалов, утратившие потребительские свойства 40164213524; изделия колбасные в упаковке из полимерных материалов, утратившие потребительские свойства 40165111294; отходы фанеры и изделий из нее незагрязненные 40421001514; отходы древесно-стружечных плит и изделий из них незагрязненные 40422001514; отходы древесно-волокнистых 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 изделий из древесины, загрязненных неорганическими веществами природного происхождения 40490511514; отходы бумаги и мешки бумажные с полиэтиленовым слоем незагрязненные 40521211604; отходы бумаги с клеевым слоем 40529002294; отходы бумаги с полимерным покрытием незагрязненные 40529121 524; упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная органическими красителями 40591904604; изделия из поликарбоната технического назначения отработанные незагрязненные 43416111514; изделия из полиамида технического назначения отработанные незагрязненные 43417111514; отходы веревок и/или канатов из полиамида незагрязненные 43417311204; 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 разнородных пластмасс, содержащие фторполимеры 43599121204; фильтры бумажные отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 44311412604; ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная эмалью 44322226604; ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 44322231624;т кань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная лакокрасочными материалами 44322911604; минеральное волокно, загрязненное нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 44352211614; рукава пожарные из натуральных волокон с резиновым покрытием, утратившие потребительские свойства48922212524; зола от сжигания угля малоопасная 61110001404; шлак от сжигания угля малоопасный 61120001214; золошлаковая смесь от сжигания углей малоопасная 61140001204; сажа при сжигании мазута 61161111404; отходы зачистки дымовых каналов и труб при сжигании топлива 61171111394; зола от сжигания древесного топлива умеренно опасная 61190001404; песок фильтров очистки природной воды отработанный при водоподготовке 71021011494; песок кварцевый фильтров очистки воды плавательных бассейнов отработанный 71021051494; уголь активированный, отработанный при подготовке воды, малоопасный 71021251204; фильтры угольные (картриджи), отработанные при водоподготовке 71021271524; фильтрующие элементы из полипропилена, отработанные при водоподготовке 71021321514; фильтры на основе целлюлозы, отработанные при водоподготовке 71021521524; отходы (шлам) очистки водопроводных сетей, колодцев 71080101394; мусор с защитных решеток дождевой (ливневой) канализации 72100001714; осадок очистных сооружений дождевой (ливневой) канализации малоопасный 72110001394; осадок очистных сооружений дождевой (ливневой) канализации, обезвоженный методом естественной сушки, малоопасный 72111111204; отходы (шлам) при очистке сетей, колодцев дождевой (ливневой) канализации 72180001394; отходы (осадок) при очистке накопителей дождевых (ливневых) стоков 72181211394; мусор с защитных решеток хозяйственно-бытовой и смешанной канализациималоопасный 72210101714; смесь осадков механической и биологической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод обезвоженная малоопасная 72242111394; мусор с защитных решеток при совместной механической очистке дождевых и нефтесодержащих сточных вод 72311111204; смесь отходов пластмассовых изделий при сортировке твердых коммунальных отходов 74111001724; отходы многослойной упаковки на основе бумаги и/или картона, полиэтилена и фольги алюминиевой, при сортировке твердых коммунальных отходов 74111341724; остатки сортировки твердых коммунальных отходов при совместном сборе 74111911724; Пыль газоочистки узлов перегрузки твердых коммунальных отходов 74710101424; зола от сжигания отходов потребления на производстве, подобных коммунальным 74711211404; твердые остатки от сжигания нефтесодержащих отходов 74721101404; бой стекла после демеркуризации ртутьсодержащих изделий раствором на основе полисульфида кальция 74741115394; зола от сжигания биологических отходов содержания, убоя и переработки животных 7478210140; зола от сжигания медицинских отходов, содержащая преимущественно оксиды кремния и кальция 74784111494; золы и шлаки от инсинераторов и установок термической обработки отходов 74798199204; отходы грунта при проведении открытых земляных работ малоопасные 81111111494; древесные отходы от сноса и разборки зданий 81210101724; мусор от сноса и разборки зданий несортированный 81290101724; отходы плиточного клея на основе цемента затвердевшего малоопасные 82213111204; лом бетона при строительстве и ремонте производственных зданий и сооружений 82221111204; отходы изделий из асбоцемента при ремонте инженерных коммуникаций 82217111514; лом бетона при строительстве и ремонте производственных зданий и сооружений 82221111204; отходы затвердевшего строительного раствора в кусковой форме 82240101214; лом бетонных, железобетонных изделий в смеси при демонтаже строительных конструкций 82291111204; отходы труб керамических при замене, ремонте инженерных коммуникаций 82331111504; отходы шпатлевки 82490001294; отходы штукатурки затвердевшей малоопасные 82491111204; отходы битумно-полимерной изоляции трубопроводов 82614131714; отходы рубероида 82621001514; отходы толи 82622001514; отходы строительных материалов на основе стеклоизола незагрязненные 82632111204; отходы линолеума незагрязненные 82710001514; отходы труб полимерных при замене, ремонте инженерных коммуникаций 82731111504; смесь незагрязненных строительных материалов на основе полимеров, содержащая поливинилхлорид 82799001724; отходы кровельных и изоляционных материалов в смеси при ремонте кровли зданий и сооружений 82917111714; лом асфальтовых и асфальтобетонных покрытий 83020001714; отходы (мусор) от строительных и ремонтных работ 89000001724; шлак сварочный 91910002204; отходы (остатки) стальной сварочной проволоки 91914121204; опилки древесные, загрязненные связующими смолами 91920611434; обтирочный материал, загрязненный материалами лакокрасочными и аналогичными для нанесения покрытий, малоопасный 91930253604; обтирочный материал, загрязненный полиграфическими красками и/или мастиками, малоопасный 91930255604; тормозные колодки отработанные с остатками накладок асбестовых 92031002524; фильтры воздушные автотранспортных средств отработанные 92130101524; ботва от корнеплодов, другие подобные растительные остатки при выращивании овощей 11121001235; Абразивные круги отработанные, лом отработанных абразивных кругов 45610001515; лом строительного кирпича незагрязненный 82310101215; Бой железобетонных изделий 34620002205; Растительные отходы при уходе за газонами, цветниками 73130001205; Отходы минерального волокна теплоизоляционного загрязненного 45712000005; Отходы от уборки территорий кладбищ, колумбариев 73120003725; Тормозные колодки отработанные без накладок асбестовых 92031001525; Лом изделий из стекла 45110100205; Смет с территории предприятия практически неопасный 73339002715; Мусор и смет от уборки парков, скверов, зон массового отдыха, набережных, пляжей и других объектов благоустройства 73120002725; Отходы (мусор) от уборки территории и помещений культурно-спортивных учреждений и зрелищных мероприятий 73710002725; Пищевые отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные 73610001305; Отходы (мусор) от уборки территории и помещений объектов оптово-розничной торговли промышленными товарами 73510002725; Отходы (мусор) от уборки территории и помещений объектов оптово-розничной торговли продовольственными товарами 73510001725; Отходы из жилищ крупногабаритные 73111002215. | Отсутствует | 077250000000 | х. Рог Советского района | Общество с ограниченной ответственностью «Ставропольское управление отходами»(ООО «СУО»)357601,Ставропольский край,  г. Ессентуки, ул. Вокзальная, 57 Б |
| 26-00025-З-00006-090118 | Полигон твердых бытовых отходов | Захоронение отходов | отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные)73111001724;мусор и смет уличный 73120001724; отходы от уборки прибордюрной зоны автомобильных дорог 73120511724; 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 автозаправочной станции малоопасный 73331002714; смет с территории нефтебазы малоопасный 73332111714; растительные отходы при кошении травы на территории производственных объектов малоопасные 73338101204; растительные отходы при уходе за зелеными насаждениями на территории производственных объектов малоопасные 73338711204; смет с территории предприятия малоопасный 73339001714; смет с взлетно-посадочной полосы аэродромов 73339321494; отходы (мусор) от уборки пассажирских вагонов железнодорожного подвижного состава 73420101724; отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные прочие 73610002724; отходы (мусор) от уборки помещений гостиниц, отелей и других мест временного проживания несортированные 73621001724; отходы очистки воздуховодов вентиляционных систем гостиниц, отелей и других мест временного проживания 73691111424; отходы (мусор) от уборки помещений парикмахерских, салонов красоты, соляриев 73941001724; отходы ватных дисков, палочек, салфеток с остатками косметических средств 73941131724; отходы от уборки бань, саун, содержащие остатки моющих средств 73942211724;отходы (мусор) от уборки полосы отвода и придорожной полосы автомобильных дорог 73991101724; отходы подстилки из древесных опилок при содержании птиц 11279101334; отходы подстилки из соломы при содержании птиц 11279102394; отходы упаковки из разнородных материалов в смеси, загрязненные пищевым сырьем биологического происхождения 30111811724; отходы зачистки оборудования производства растительных масел 30114182394; обтирочный материал, загрязненный при производстве молочной продукции 30115991604; отходы перьев и пуха при переработке отходов пера 30299451294; мездра 30411101234; отходы искусственной обувной кожи при производстве обуви 30433211294; пыль древесная от шлифовки натуральной чистой древесины 30531101424; опилки древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит 30531311434; опилки разнородной древесины (например, содержащие опилки древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит) 30531312434; 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 обработке разнородной древесины (например, содержащая пыль древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит) 30531352424; пыль бумажная при резке бумаги и картона 30612171424; пыль керамзитовая 342410024244 пыль керамическая 34310001424; отсев песка при производстве кирпича и черепицы и прочих изделий из обожженной глины 34320511404; пыль кирпичная 34321002424; пыль гипсовая в производстве хозяйственных и декоративных керамических (фарфоровых) изделий 34411712424; пыль керамическая в производстве хозяйственных и декоративных керамических (фарфоровых) изделий 34411722424; отходы бетона при производстве товарного бетона 34611511214; отходы бетонной смеси в виде пыли 34612001424; отходы очистки оборудования производства товарного бетона 34611811214; отходы бетонной смеси в виде пыли 34612001424; пыль бетонная 34620003424; отходы твердой бетонной смеси при производстве железобетонных изделий 34621112204; отходы асфальтобетона и/или асфальтобетонной смеси в виде пыли 34852101424; отходы песка от очистных и пескоструйных устройств 36311001494; абразивный порошок на основе оксида кремния, отработанный при струйной очистке металлических поверхностей 36311111414; отходы овощей необработанных 40110511204; пряности в упаковке из полимерных материалов, утратившие потребительские свойства 40164213524; изделия колбасные в упаковке из полимерных материалов, утратившие потребительские свойства 40165111294; отходы фанеры и изделий из нее незагрязненные 40421001514; отходы древесно-стружечных плит и изделий из них незагрязненные 40422001514; отходы древесно-волокнистых 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 изделий из древесины, загрязненных неорганическими веществами природного происхождения 40490511514; отходы бумаги и мешки бумажные с полиэтиленовым слоем незагрязненные 40521211604; отходы бумаги с клеевым слоем 40529002294; отходы бумаги с полимерным покрытием незагрязненные 40529121524; упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная органическими красителями 40591904604; изделия из поликарбоната технического назначения отработанные незагрязненные 43416111514; изделия из полиамида технического назначения отработанные незагрязненные 43417111514; отходы веревок и/или канатов из полиамида незагрязненные 43417311204; 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 разнородных пластмасс, содержащие фторполимеры 43599121204; фильтры бумажные отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 44311412604; ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная эмалью 44322226604; ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 44322231624; ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная лакокрасочными материалами 44322911604; минеральное волокно, загрязненное нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 44352211614; рукава пожарные из натуральных волокон с резиновым покрытием, утратившие потребительские свойства 48922212524; зола от сжигания угля малоопасная 61110001404; шлак от сжигания угля малоопасный 61120001214; золошлаковая смесь от сжигания углей малоопасная 61140001204; сажа при сжигании мазута 61161111404; отходы зачистки дымовых каналов и труб при сжигании топлива 61171111394; зола от сжигания древесного топлива умеренно опасная 61190001404; песок фильтров очистки природной воды отработанный при водоподготовке 71021011494; песок кварцевый фильтров очистки воды плавательных бассейнов отработанный 71021051494; уголь активированный, отработанный при подготовке воды, малоопасный 71021251204; фильтры угольные (картриджи), отработанные при водоподготовке 71021271524; фильтрующие элементы из полипропилена, отработанные при водоподготовке 71021321514; фильтры на основе целлюлозы, отработанные при водоподготовке 71021521524; отходы (шлам) очистки водопроводных сетей, колодцев 71080101394; мусор с защитных решеток дождевой (ливневой) канализации 72100001714; отходы (шлам) при очистке сетей, колодцев дождевой (ливневой) канализации 72180001394; отходы (осадок) при очистке накопителей дождевых (ливневых) стоков 72181211394; мусор с защитных решеток хозяйственно-бытовой и смешанной канализациималоопасный 72210101714; смесь осадков механической и биологической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод обезвоженная малоопасная 72242111394; мусор с защитных решеток при совместной механической очистке дождевых и нефтесодержащих сточных вод 72311111204; смесь отходов пластмассовых изделий при сортировке твердых коммунальных отходов 74111001724; отходы многослойной упаковки на основе бумаги и/или картона, полиэтилена и фольги алюминиевой, при сортировке твердых коммунальных отходов 74111341724; остатки сортировки твердых коммунальных отходов при совместном сборе 74111911724; пыль газоочистки узлов перегрузки твердых коммунальных отходов 74710101424; зола от сжигания отходов потребления на производстве, подобных коммунальным 74711211404; твердые остатки от сжигания нефтесодержащих отходов 74721101404; бой стекла после демеркуризации ртутьсодержащих изделий раствором на основе полисульфида кальция 74741115394; зола от сжигания биологических отходов содержания, убоя и переработки животных 7478210140; зола от сжигания медицинских отходов, содержащая преимущественно оксиды кремния и кальция 74784111494; золы и шлаки от инсинераторов и установок термической обработки отходов 74798199204; отходы грунта при проведении открытых земляных работ малоопасные 81111111494; древесные отходы от сноса и разборки зданий 81210101724; мусор от сноса и разборки зданий несортированный 81290101724; отходы плиточного клея на основе цемента затвердевшего малоопасные 82213111204; лом бетона при строительстве и ремонте производственных зданий и сооружений 82221111204; отходы изделий из асбоцемента при ремонте инженерных коммуникаций 82217111514; лом бетона при строительстве и ремонте производственных зданий и сооружений 82221111204; отходы затвердевшего строительного раствора в кусковой форме 82240101214; лом бетонных, железобетонных изделий в смеси при демонтаже строительных конструкций 82291111204; отходы труб керамических при замене, ремонте инженерных коммуникаций 82331111504; отходы шпатлевки 82490001294; отходы штукатурки затвердевшей малоопасные 82491111204; отходы битумно-полимерной изоляции трубопроводов 82614131714; отходы рубероида 82621001514; отходы толи 82622001514; отходы линолеума незагрязненные 82710001514; отходы труб полимерных при замене, ремонте инженерных коммуникаций 82731111504; смесь незагрязненных строительных материалов на основе полимеров, содержащая поливинилхлорид 82799001724; отходы кровельных и изоляционных материалов в смеси при ремонте кровли зданий и сооружений 82917111714; лом асфальтовых и асфальтобетонных покрытий 83020001714; отходы (мусор) от строительных и ремонтных работ 89000001724; шлак сварочный 91910002204; отходы (остатки) стальной сварочной проволоки 91914121204; опилки древесные, загрязненные связующими смолами 91920611434; обтирочный материал, загрязненный материалами лакокрасочными и аналогичными для нанесения покрытий, малоопасный 91930253604; обтирочный материал, загрязненный полиграфическими красками и/или мастиками, малоопасный 91930255604; тормозные колодки отработанные с остатками накладок асбестовых 92031002524; фильтры воздушные автотранспортных средств отработанные 92130101524; грунт, образовавшийся при проведении землеройных работ, незагрязненный опасными веществами 81110001495; ботва от корнеплодов, другие подобные растительные остатки при выращивании овощей 11121001235; абразивные круги отработанные, лом отработанных абразивных кругов 45610001515; лом строительного кирпича незагрязненный 82310101215; бой железобетонных изделий 34620002205; растительные отходы при уходе за газонами, цветниками 73130001205; отходы минерального волокна теплоизоляционного загрязненного 45712000005; отходы от уборки территорий кладбищ, колумбариев 73120003725; тормозные колодки отработанные без накладок асбестовых 92031001525; лом изделий из стекла 45110100205; смет с территории предприятия практически неопасный 73339002715; мусор и смет от уборки парков, скверов, зон массового отдыха, набережных, пляжей и других объектов благоустройства 73120002725; отходы (мусор) от уборки территории и помещений культурно-спортивных учреждений и зрелищных мероприятий 73710002725; пищевые отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные 73610001305; отходы (мусор) от уборки территории и помещений объектов оптово-розничной торговли промышленными товарами 73510002725; отходы (мусор) от уборки территории и помещений объектов оптово-розничной торговли продовольственными товарами 73510001725; отходы из жилищ крупногабаритные 73111002215 | Отсутствует | 07210000000 | г. Благодарный | Общество с ограниченной ответственностью «ЭКЛАТ»(ООО «ЭКЛАТ»)356420,Ставропольский край,  Благодарненский район,г. Благодарный, ул. Лесная, № 111 |
| Томская область |
| 70-00179-З-00006-090118 | Шламовый амбар № 1 Южно-Табаганского месторождения куст № 1 (вторая очередь) | Захоронение отходов | Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные 2 91 120 01 39 4 | Отсутствует | 69244000000 | с. Пудино | ООО «Газпромнефть-Восток»634045, Томская область, г. Томск, ул. Нахимова, 13а, стр.1тел. 310-810,факс 310-805. reception@tomsk.gazprom-neft.ru |
| 70-00180-З-00006-090118 | Шламовый амбар № 2 Южно-Табаганского месторождения куст № 1 (вторая очередь) | Захоронение отходов | Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные 2 91 120 01 39 4 | Отсутствует | 69244000000 | с. Пудино | ООО «Газпромнефть-Восток»634045, Томская область, г. Томск, ул. Нахимова, 13а, стр.1тел. 310-810,факс 310-805. reception@tomsk.gazprom-neft.ru |
| 70-00181-З-00006-090118 | Шламовый амбар куста № 4 Пуглалымское месторождение | Захоронение отходов | Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные 2 91 120 01 39 4 | Отсутствует | 69224000000 | с. Мыльджино | Общество с ограниченной ответственностью «Восточная транснациональная компания» (ООО «ВТК») 634041, Томская область, г. Томск, пр. Комсомольский, 70/1тел. 705-100,факс 705-101. mail@vtk.ru |
| 70-00182-З-00006-090118 | Шламовый амбар скважины № 42 Каргасокский-2 лицензионный участок | Захоронение отходов | Шламы буровые при бурении, связанном с добычей природного газа и газового конденсата, малоопасные 2 91 120 11 39 4 | Отсутствует | 69224000000 | д. Большая Грива | ООО «СН-Газдобыча» 634041, Томская область, г. Томск, пр. Комсомольский, 70/1тел. 705-100,факс 705-101. mail@vtk.ru |
| Ханты-Мансийский автономный округ |
| 86-00764-Х-00006-090118 | Шламовый амбар №1 Сурьеганского м.р., Сурьеганский л.у. | Хранение отходов | 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 91 120 01 39 4 Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные | Отсутствует | 71826000 | д.Нумто | НГДУ "Нижнесортымскнефть" ОАО "Сургутнефтегаз" 628447, Сургутский р-он, с.п.Нижнесортымский, ул.Энтузиастов 12 |
| 86-00765-Х-00006-090118 | Шламовый амбар №970 Федоровского м.р., Федоровский л.у. | Хранение отходов | 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 91 120 01 39 4 Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные; 8 221 01 01 21 5 Отходы цемента в кусковой форме | Отсутствует | 71826000 | пос.Федоровский | НГДУ "Федоровскнефть" ОАО "Сургутнефтегаз" 628400, г.Сургут, ул.Флегонта Показаньева 2 |
| 86-00766-Х-00006-090118 | Шламовый амбар №514 Н.К.Байбакова м.р., Рогожниковский 5 л.у. | Хранение отходов | 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 91 120 01 39 4 Шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные; 8 221 01 01 21 5 Отходы цемента в кусковой форме | Отсутствует | 71821000 | п.Горнореченск | НГДУ "Быстринскнефть" ОАО "Сургутнефтегаз" 628415, г.Сургут, пр.Ленина 75 |
| 86-00767-Х-00006-090118 | Шламоотвал мазутных осадков | Хранение отходов | осадок механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве 15 % и более 7 23 102 01 39 3 | Отсутствует | 71819153 | п.Излучинск | АО «Нижневартовская ГРЭС" 628634, Нижневартовский район, п.Излучинск, Промзона |
| 86-00768-Х-00006-090118 | Шламоотвал отопительно-пусковой котельной | Хранение отходов | отходы химической очистки котельно-теплового оборудования раствором соляной кислоты 6 18 311 11 10 4 | Отсутствует | 71819153 | п.Излучинск | АО «Нижневартовская ГРЭС" 628634, Нижневартовский район, п.Излучинск, Промзона |
| Челябинская область |
| 74-00125-З-00006-090118 | Полигон твердых коммунальных отходов города Сатка (1-я очередь) | Захоронение отходов | обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15% и более) 91920401603; опилки и стружка древесные, загрязненные нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15% и более) 91920501393; песок, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15% и более) 91920101393; обтирочный материал, загрязненный лакокрасочными материалами (в количестве 5% и более) 89211001603; спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более) 40231101623; фильтры очистки масла автотранспортных средств отработанные 92130201523; фильтры очистки топлива автотранспортных средств отработанные 92130301523; спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 40231201624; обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%) 91920402604; мусор от сноса и разборки зданий несортированный 81290101724; фильтры воздушные автотранспортных средств отработанные 92130101524; мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный) 73310001724; шлак сварочный 91910002204; мусор и смет производственных помещений малоопасный 73321001724; смет с территории предприятия малоопасный 73339001714; отходы шлаковаты незагрязненные 45711101204; отходы рубероида 82621001514; отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные) 73111001724; отходы (мусор) от строительных и ремонтных работ 89000001724; отходы фанеры и изделий из нее незагрязненные 40421001514; отходы древесно-волокнистых плит и изделий из них незагрязненные 40423001514; тара деревянная, утратившая потребительские свойства, незагрязненная 40414000515; отходы из жилищ крупногабаритные 73111002215; отходы (мусор) от уборки территории и помещений культурно-спортивных учреждений и зрелищных мероприятий 73710002725; отходы (мусор) от уборки территории и помещений объектов оптово-розничной торговли продовольственными товарами 73510001725; отходы (мусор) от уборки территории и помещений объектов оптово-розничной торговли промышленными товарами 73510002725; обрезь натуральной чистой древесины 30522004215; опилки и стружка натуральной чистой древесины несортированные 30529111205; золошлаковая смесь от сжигания углей практически неопасная 61140002205 | Отсутствует | 75448000000 | г. Сатка | МУП «Комритсервис»456910, Челябинская область, г. Сатка, ул. Металлургов, д. 2 |
| 74-00126-З-00006-090118 | Полигон твердых бытовых отходов | Захоронение отходов | обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15% и более) 91920401603; опилки и стружка древесные, загрязненные нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15% и более) 91920501393; песок, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15% и более) 91920101393; фильтры очистки масла автотранспортных средств отработанные 92130201523; фильтры очистки топлива автотранспортных средств отработанные 92130301523; мусор от сноса и разборки зданий несортированный 81290101724; мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный) 73310001724; пыль (порошок) от шлифования черных металлов с содержанием металла 50% и более 36122101424; смет с территории предприятия малоопасный 73339001714; отходы (мусор) от уборки территории и помещений объектов оптово-розничной торговли продовольственными товарами 73510001725; ленты конвейерные, приводные ремни, утратившие потребительские свойства 43112001515; абразивные круги отработанные, лом отработанных абразивных кругов 45610001515; опилки и стружка натуральной чистой древесины несортированные 30529111205 | Отсутствует | 75428000000 | г. Копейск | ПАО «Птицефабрика Челябинская»456658, Челябинская область, г.Копейск, ПАО «Птицефабрика Челябинская» |
| 74-00127-Х-00006-090118 | Внешний отвал | Хранение отходов | Скальные вскрышные породы карбонатные практически неопасные 20011002205; отходы известняка, доломита и мела в кусковой форме практически неопасные 23111201215 | Отсутствует | 75209503000 | г. Миньяр | ООО «Миньярский карьер456007, Челябинская область, г.Миньяр, ул.Горняк Т/Ф |