                      Приложение

к приказу Федеральной службы по

надзору в сфере природопользования

                                                        от   03.06.2016    № 311

ДОПОЛНЕНИЯ И ИЗМЕНЕНИЯ,

которые вносятся в федеральный классификационный каталог

отходов, утвержденный приказом Федеральной службы по

надзору в сфере природопользования от 18.07.2014 № 445

ООО «ЭКОГАРАНТ» Анализ КХА отхода – 2000р/отход Аккредитация до 2019 года

Так же выполняем инструментальные замеры на своей лаборатории

1. Дополнить федеральный классификационный каталог отходов следующими записями:

|  |  |
| --- | --- |
| 1 11 130 00 00 0 | Отходы механической очистки семян многолетних травянистых растений |
| 1 11 130 11 49 5 | отходы механической очистки семян многолетних бобовых трав |
| 1 11 400 00 00 0 | ***Отходы при выращивании цветов в защищенном грунте*** |
| 1 11 411 11 23 5 | растительные остатки при выращивании цветов, загрязненные землей |
| 1 11 900 00 00 0 | Прочие отходы растениеводства |
| 1 11 910 00 00 0 | Субстраты для тепличного растениеводства отработанные |
| 1 11 911 11 61 5 | субстраты минераловатные для тепличного растениеводства отработанные |
| 1 12 221 11 40 5 | отходы подстилки из древесных опилок и стружки при содержании лошадей практически неопасные |
| 1 12 551 11 32 4 | жидкая фракция сепарации свиного навоза при самосплавной системе навозоудаления |
| 1 12 551 12 39 4 | твердая фракция сепарации свиного навоза при самосплавной системе навозоудаления |
| 1 12 552 11 32 4 | навозосодержащие стоки при гидроудалении навоза свиней |
| 1 12 552 12 32 3 | стоки навозные при самосплавной системе навозоудаления свиней |
| 1 12 553 11 33 4 | осадок навозных стоков от свинарников при отстаивании в навозонакопителях |
| 1 12 721 11 29 4 | скорлупа куриных яиц при инкубации цыплят бройлеров |
| 1 12 790 00 00 0 | *Прочие отходы разведения сельскохозяйственной птицы* |
| 1 12 791 02 39 4 | отходы подстилки из соломы при содержании птиц |
| 1 12 796 11 41 5 | мука яичной скорлупы |
| 1 12 798 00 00 0 | *Отходы при очистке сточных вод на локальных очистных сооружениях при разведении сельскохозяйственной птицы* |
| 1 12 798 91 39 4 | осадок механической очистки сточных вод, образующихся при разведении сельскохозяйственной птицы |
| 1 12 798 92 39 4 | смесь осадков биологической и флотационной очистки сточных вод, образующихся при разведении сельскохозяйственной птицы |
| 1 12 970 00 00 0 | *Отходы разведения и содержания собак* |
| 1 12 971 01 33 4 | экскременты собак свежие |
| 1 12 971 11 40 4 | отходы подстилки из древесных опилок при содержании собак |
| 1 12 971 21 20 4 | отходы подстилки из сена при содержании собак |
| 1 12 975 11 32 4 | жидкие отходы смыва нечистот при уборке вольеров |
| 1 12 980 00 00 0 | *Отходы разведения сельскохозяйственных животных и птиц в смеси* |
| 1 12 981 11 33 4 | смесь навоза сельскохозяйственных животных и птичьего помета свежих малоопасная |
| 1 14 121 00 00 0 | Отходы гербицидов, утративших потребительские свойства |
| 1 14 122 00 00 0 | Отходы инсектицидов, утративших потребительские свойства |
| 1 14 123 00 00 0 | Отходы фунгицидов, утративших потребительские свойства |
| 1 14 123 11 41 2 | фундазол, утративший потребительские свойства |
| 1 14 124 00 00 0 | Отходы инсектофунгицидов, утративших потребительские свойства |
| 1 14 141 11 49 3 | гербицид симазин, запрещенный к использованию |
| 1 14 191 11 49 4 | отходы грунта, загрязненные гербицидом 2 класса опасности (содержание гербицида менее 3 %) |
| 1 14 210 00 00 0 | *Корма растительного происхождения, утратившие потребительские свойства* |
| 1 14 211 11 49 5 | фуражное зерно, утратившее потребительские свойства |
| 1 14 219 11 39 5 | остатки кормов с раздаточных столов коровников, утратившие потребительские свойства |
| 1 71 158 11 49 5 | отходы переработки цист рачка артемии |
| 2 11 711 21 42 4 | пыль газоочистки при проведении буровых работ для добычи угля |
| 2 12 111 24 21 4 | отходы комовой серы при очистке нефтяного (попутного) газа |
| 2 12 121 11 31 4 | пластовая вода при добыче сырой нефти и нефтяного (попутного) газа (содержание нефти менее 15 %) |
| 2 12 171 11 39 3 | отходы зачистки сепарационного оборудования подготовки попутного нефтяного газа |
| 2 12 201 11 31 3 | эмульсия нефтесодержащая при очистке и осушке природного газа и/или газового конденсата |
| 2 12 203 11 39 4 | отходы очистки природного газа от механических примесей |
| 2 12 211 11 31 3 | сорбент на основе жидких углеводородов, метанола, формальдегида и третичных аминов, отработанный при очистке природного газа и газового конденсата от сероорганических соединений |
| 2 21 111 11 20 5 | вмещающая (пустая) порода при добыче железных руд подземным способом |
| 2 21 711 21 42 4 | пыль газоочистки при агломерации железных руд |
| 2 21 711 31 39 4 | осадок мокрой газоочистки при обогащении железных руд |
| 2 21 811 11 39 5 | отходы (осадок) механической очистки шахтно-рудничных вод при добыче железных руд |
| 2 21 821 11 39 5 | отходы (осадок) механической очистки сточных вод дробления и обогащения железных руд |
| 2 22 111 11 20 5 | вмещающая (пустая) порода при добыче медноколчеданных руд |
| 2 22 171 11 42 4 | пыль газоочистки с преимущественным содержанием диоксида кремния при обогащении медно-цинковых руд |
| 2 22 182 21 39 4 | отходы (осадок) электрофлотокоагуляционной очистки карьерных вод при добыче медноколчеданных руд |
| 2 22 183 11 61 4 | ткань фильтровальная из полипропиленовых волокон фильтр-пресса очистки подотвальных вод методом флокуляции при добыче медноколчеданных руд |
| 2 22 311 11 20 5 | вмещающая (пустая) порода при проходке подземных горных выработок при добыче алюминийсодержащего сырья |
| 2 22 411 02 20 5 | отходы (хвосты) цианирования руд серебряных и золотосодержащих обезвоженные |
| 2 22 411 08 39 5 | отходы (хвосты) флотации руд серебряных и золотосодержащих |
| 2 22 411 21 20 5 | отходы кучного выщелачивания руд серебряных и золотосодержащих |
| 2 22 411 61 42 4 | пыль газоочистки при дроблении, измельчении и цианировании руд серебряных и золотосодержащих |
| 2 22 411 64 42 4 | пыль газоочистки при дроблении, измельчении и флотации руд серебряных и золотосодержащих |
| 2 22 411 81 39 5 | отходы (осадок) механической очистки дождевых, талых и дренажных вод при добыче руд серебряных и золотосодержащих |
| 2 22 411 83 39 4 | отходы (осадок) механической очистки карьерных и подотвальных вод при добыче руд серебряных и/или золотосодержащих |
| 2 22 411 85 39 5 | отходы (осадок) реагентной очистки сточных вод цианирования руд серебряных и золотосодержащих |
| 2 22 412 00 00 0 | Отходы добычи и обогащения песков золотосодержащих |
| 2 22 412 11 40 5 | отходы промывки песков золотосодержащих |
| 2 22 520 00 00 0 | *Отходы обогащения свинцово-цинковых руд* |
| 2 22 522 11 39 5 | отходы (хвосты) флотации свинцово-цинковых руд |
| 2 22 580 00 00 0 | *Отходы очистки сточных вод при добыче и обогащении свинцово-цинковых руд* |
| 2 22 581 31 39 5 | отходы (осадок) механической очистки карьерных вод при добыче свинцово-цинковых руд |
| 2 31 111 11 42 5 | пыль вскрышных пород при добыче известняка, доломита и/или мела |
| 2 31 117 21 39 4 | осадок мокрой газоочистки при первичной обработке известняка малоопасный |
| 2 31 117 22 39 5 | осадок мокрой газоочистки при первичной обработке известняка влажностью 90 % и более |
| 2 31 118 21 39 4 | отходы (осадок) при отстаивании подотвальных и карьерных сточных вод при добыче известняка |
| 2 33 211 11 20 4 | отсев древесный при агломерации торфа |
| 2 33 711 11 42 4 | пыль газоочистки при добыче и/или агломерации торфа |
| 2 34 111 11 32 4 | отходы реагентной очистки рассолов поваренной соли при добыче поваренной соли из подземных источников |
| 2 39 231 11 20 5 | вскрышные и вмещающие породы при добыче асбестовой руды |
| 2 39 237 31 39 4 | осадок отстоя воды гидроуборки помещений при обогащении асбестовой руды |
| 2 39 328 11 39 5 | отходы (осадок) механической очистки карьерных и подотвальных сточных вод при добыче алмазов |
| 2 39 370 00 00 0 | *Отходы добычи карбоната магния (магнезита) природного, магнезии и прочих оксидов магния* |
| 2 39 378 00 00 0 | Отходы очистки сточных вод при добыче карбоната магния (магнезита) природного, магнезии и прочих оксидов магния |
| 2 39 378 21 39 4 | отходы (осадок) механической очистки шахтных вод при добыче магнезита |
| 2 90 101 12 39 5 | шламы буровые при бурении, связанном с геолого-разведочными работами в области изучения недр, практически неопасные |
| 2 91 110 81 39 4 | растворы буровые глинистые на водной основе при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, малоопасные |
| 2 91 114 11 39 3 | растворы буровые глинистые на водной основе с добавлением биоразлагаемых полимеров отработанные при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, умеренно опасные |
| 2 91 115 41 39 3 | растворы буровые с добавлением реагентов на основе фенола и его производных, отработанные при проходке разрезов с соляно-купольной тектоникой, умеренно опасные |
| 2 91 120 81 39 4 | шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора глинистого на водной основе малоопасные |
| 2 91 121 11 39 3 | шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора на углеводородной основе умеренно опасные |
| 2 91 121 22 39 4 | шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора на углеводородной основе обезвоженные малоопасные |
| 2 91 125 21 39 4 | шламы буровые при проходке разрезов с соляно-купольной тектоникой |
| 2 91 171 11 39 4 | отходы (осадок) отстаивания буровых сточных вод |
| 2 91 220 03 30 4 | асфальтосмолопарафиновые отложения при зачистке и мойке нефтепромыслового оборудования малоопасные |
| 2 91 221 12 31 4 | воды от мойки нефтепромыслового оборудования |
| 2 91 222 11 33 3 | осадок механической очистки оборотных вод мойки насосно-компрессорных труб, содержащий парафиносмолистые отложения |
| 2 91 222 12 39 3 | осадок механической очистки оборотных вод мойки нефтепромыслового оборудования |
| 2 91 222 22 39 4 | осадок механической очистки вод от мойки нефтепромыслового оборудования малоопасный |
| 2 91 241 14 31 4 | раствор хлорида кальция, отработанный при глушении и промывке скважин |
| 2 91 241 81 31 3 | раствор солевой, отработанный при глушении и промывке скважин, умеренно опасный |
| 2 91 241 82 31 4 | раствор солевой, отработанный при глушении и промывке скважин, малоопасный |
| 2 91 242 11 39 3 | эмульсия водно-нефтяная при глушении и промывке скважин умеренно опасная |
| 2 91 242 12 39 4 | эмульсия водно-нефтяная при глушении и промывке скважин малоопасная |
| 2 91 261 77 39 5 | шламы буровые от капитального ремонта скважин при добыче сырой нефти, природного газа и газового конденсата в смеси практически неопасные |
| 2 91 261 78 39 4 | шламы буровые от капитального ремонта скважин при добыче сырой нефти, природного газа и газового конденсата в смеси, содержащие нефтепродукты в количестве менее 2 % |
| 2 91 261 79 39 4 | шламы буровые от капитального ремонта скважин при добыче сырой нефти, природного газа и газового конденсата в смеси, содержащие нефтепродукты в количестве 2 % и более |
| 2 91 268 21 20 4 | отходы цемента при капитальном ремонте и ликвидации скважин |
| 2 91 500 00 00 0 | Отходы при разработке рецептур и подготовке материалов, используемых при добыче сырой нефти, природного (попутного) газа и газового конденсата |
| 2 91 511 21 31 2 | жидкие отходы разработки рецептур жидкостей для гидроразрыва пласта, содержащие хлорид кальция, бор, поверхностно-активные вещества и биоразлагаемые полимеры |
| 2 91 511 71 31 3 | жидкие отходы разработки рецептур жидкостей для глушения и промывки скважин в виде водно-нефтяной эмульсии, содержащей соляную кислоту |
| 2 91 532 13 20 3 | отходы проппантов на основе алюмосиликатов, загрязненные хлоридом кальция, при подготовке материалов для гидроразрыва пласта умеренно опасные |
| 2 91 534 11 20 4 | твердые минеральные отходы при разработке рецептур тампонажных материалов с преимущественным содержанием силикатов кальция |
| 2 91 611 11 60 4 | отходы деревянных конструкций, загрязненных при бурении скважин |
| 2 91 642 11 20 4 | утяжелитель бурового раствора на основе сидерита, утративший потребительские свойства |
| 2 91 642 13 20 4 | утяжелитель бурового раствора на основе барита, утративший потребительские свойства |
| 2 91 643 15 39 3 | пеногаситель бурового раствора спиртовой, содержащий нефтепродукты в количестве более 15 % |
| 2 93 611 31 60 4 | отходы деревянных конструкций, загрязненных при проходке подземных горных выработок для добычи алюминийсодержащего сырья |
| 2 99 200 00 00 0 | ***Отходы при добыче воды*** |
| 2 99 212 11 39 5 | шламы буровые при бурении, связанном с добычей пресных и солоноватых подземных вод |
| 3 01 115 15 20 4 | остатки сухих и сыпучих подсластителей и ароматизаторов при производстве пищевых продуктов |
| 3 01 115 21 49 5 | сметки сахара при производстве пищевых продуктов |
| 3 01 118 11 72 4 | отходы упаковки из разнородных материалов в смеси, загрязненные пищевым сырьем биологического происхождения |
| 3 01 141 34 29 5 | жмых рапсовый |
| 3 01 141 52 39 4 | осадок при отстаивании растительных масел в их производстве |
| 3 01 141 53 39 4 | осадок при хранении растительных масел |
| 3 01 141 83 33 4 | отходы зачистки емкостей хранения соапстока и фуза |
| 3 01 149 31 33 3 | катализатор никелевый, отработанный при гидрировании растительных масел и жиров в их производстве, загрязненный растительными жирами |
| 3 01 151 21 10 4 | ткань фильтровальная хлопчатобумажная от фильтрации молока и молочной продукции |
| 3 01 152 21 39 4 | пахта при сепарации сливок |
| 3 01 153 21 31 5 | сыворотка при свертывании молока |
| 3 01 157 11 39 4 | отходы (осадки) при механической очистке сточных вод масложирового производства |
| 3 01 157 13 39 4 | осадок флотационной очистки сточных вод производства молочной продукции |
| 3 01 157 21 39 5 | осадок очистки смеси сточных вод производства молочной продукции и хозяйственно-бытовых сточных вод |
| 3 01 159 61 52 5 | отходы тары бумажной и полимерной в смеси при фасовке молочной продукции |
| 3 01 159 91 60 4 | обтирочный материал, загрязненный при производстве молочной продукции |
| 3 01 182 22 33 4 | отходы ореховой массы при производстве кондитерских изделий |
| 3 01 182 91 52 4 | брак конфетных оберток |
| 3 01 183 25 40 4 | просыпи, смет при приготовлении кофейных смесей |
| 3 01 183 70 00 0 | Отходы очистки сточных вод производства чая и кофе |
| 3 01 183 73 39 4 | осадок механической очистки сточных вод производства кофе |
| 3 01 187 21 33 4 | отходы дрожжей |
| 3 01 189 14 42 4 | пыль газоочистки производства готовых кормов для животных |
| 3 01 191 31 42 5 | пыль пищевых продуктов газоочистки при производстве кондитерских изделий |
| 3 01 195 11 39 4 | смесь осадков механической очистки сточных вод производства крахмала из кукурузы и хозяйственно-бытовых сточных вод |
| 3 01 195 21 39 4 | осадок флотационной очистки технологических вод мойки печного оборудования производства мясных полуфабрикатов |
| 3 01 195 22 33 4 | осадок очистки сточных вод производства колбасных изделий |
| 3 01 195 23 39 4 | отходы из жироотделителей, содержащие животные жировые продукты |
| 3 01 195 31 30 5 | промывные воды от мойки оборудования производства кондитерских изделий |
| 3 01 199 31 29 4 | бумага, загрязненная пищевыми жирами при производстве пищевых продуктов |
| 3 01 199 32 60 4 | обтирочный материал, загрязненный пищевыми жирами при производстве пищевых продуктов |
| 3 01 205 11 32 4 | остатки ягодные при настаивании на ягодах водно-спиртового раствора в производстве спиртованных напитков |
| 3 01 211 11 10 4 | барда мелассная |
| 3 01 213 12 10 3 | фракция эфироальдегидная от ректификации спирта-сырца в производстве изделий ликеро-водочных |
| 3 01 213 21 10 3 | отходы спиртосодержащие производства изделий ликеро-водочных |
| 3 01 220 01 20 5 | гребни виноградные |
| 3 01 223 11 32 4 | осадки клеевые при производстве виноматериала |
| 3 01 226 11 61 4 | картон фильтровальный, отработанный при фильтрации виноматериалов |
| 3 01 226 12 61 4 | картон фильтровальный, отработанный при фильтрации напитков на виноградной основе, шампанского |
| 3 01 226 13 61 5 | фильтры из минеральных материалов и картона, отработанные при фильтрации виноматериала |
| 3 01 245 21 60 5 | фильтры картонные, отработанные при фильтрации пива |
| 3 01 245 22 60 4 | фильтры картонные, отработанные при фильтрации пива малоопасные |
| 3 01 251 11 29 4 | дрожжевые осадки, отработанные при производстве кваса |
| 3 01 295 31 20 5 | отходы пробки корковой при производстве напитков |
| 3 01 305 00 00 0 | Отходы подготовки сырья для производства табачных изделий |
| 3 01 305 11 32 5 | глицериновая суспензия при приготовлении соусов и ароматизаторов в производстве табачных изделий |
| 3 01 305 12 49 5 | сметки, содержащие сахар, при приготовлении соусов и ароматизаторов в производстве табачных изделий |
| 3 01 305 19 32 5 | брак соусов и ароматизаторов в производстве табачных изделий |
| 3 01 305 31 61 4 | мешковина джутовая, загрязненная табаком и табачной пылью |
| 3 01 305 32 61 5 | мешковина льняная, загрязненная табаком |
| 3 01 340 00 00 0 | Отходы производства табачных изделий |
| 3 01 342 11 40 3 | табак, загрязненный при переработке табака и производстве сигаретной продукции |
| 3 01 343 11 20 5 | отходы клея пищевого при производстве сигаретной продукции |
| 3 01 343 12 62 5 | отходы сигаретных фильтров в их производстве |
| 3 01 343 21 39 5 | отходы пищевых ароматизаторов при производстве табачной продукции |
| 3 01 349 00 00 0 | Отходы утилизации табачных изделий |
| 3 01 349 11 60 5 | отходы при дроблении бракованных сигарет |
| 3 01 395 11 50 4 | ленты конвейерные из полимерных материалов, загрязненные табачной пылью |
| 3 02 119 11 61 5 | отходы низких стандартов (включая очесы, прядильные отходы и расщипанное сырье) при подготовке и прядении текстильных волокон из хлопка |
| 3 02 911 11 62 5 | лоскут весовой смешанных волокон при производстве трикотажного полотна |
| 3 02 911 12 60 5 | отходы смешанных волокон при производстве трикотажного полотна |
| 3 02 917 11 42 4 | пыль смешанных волокон при производстве трикотажного полотна и изделий из него |
| 3 02 952 11 29 4 | отходы полиэтиленовой пленки (подложки), загрязненной резиновым клеем при производстве прорезиненных тканей |
| 3 02 952 12 60 4 | отходы текстиля (подложки), загрязненные резиновым клеем при производстве прорезиненных тканей |
| 3 02 953 11 62 4 | отходы разбраковки прорезиненных тканей и обрезки кромки при производстве прорезиненных тканей и изделий из них |
| 3 02 992 71 42 4 | пыль шерстяная от шлифовки валяльно-войлочной продукции |
| 3 02 994 51 29 4 | отходы перьев и пуха при переработке отходов пера |
| 3 04 105 11 49 4 | отходы уборки складских помещений хранения реагентов для хромового дубления кожи |
| 3 04 111 02 39 5 | мездра гольевая |
| 3 04 114 11 20 5 | спилок желатиновый при обработке шкур |
| 3 04 241 11 39 2 | отходы отгонки избытка пластификатора диоктилфталата при производстве искусственной кожи на основе хлорвиниловой смолы |
| 3 04 242 11 10 3 | конденсат пластификаторов при производстве искусственных кож с преимущественным содержанием дибутилфталата |
| 3 04 252 11 62 4 | отходы сортировки переплетных материалов на бумажной основе |
| 3 04 253 11 29 4 | отходы бумаги с силиконовым покрытием (подложки) при производстве искусственных кож |
| 3 04 261 12 29 4 | отходы при обрезке кромок и сортировке искусственных кож и тентовых материалов |
| 3 04 291 11 20 3 | песок, загрязненный конденсатом пластификаторов |
| 3 04 291 12 20 4 | грунт, загрязненный при ликвидации проливов конденсата пластификаторов производства искусственных кож |
| 3 04 330 00 00 0 | ***Отходы пошива обуви из искусственной кожи*** |
| 3 04 332 11 29 4 | отходы искусственной обувной кожи при производстве обуви |
| 3 04 351 11 71 4 | отходы материалов текстильных прорезиненных при производстве резиновой клееной обуви |
| 3 04 391 11 60 4 | отходы искусственного меха и тканей двух-, трехслойных для пошива обуви в смеси |
| 3 04 391 12 29 4 | отходы искусственного обувного меха при производстве обуви |
| 3 04 391 13 29 4 | отходы натурального обувного меха при производстве обуви |
| 3 04 911 11 29 4 | обрезь натуральной кожи различного способа дубления в смеси |
| 3 05 111 11 20 5 | отходы окорки древесины практически безопасные |
| 3 05 305 72 20 5 | отходы коры при зачистке оборудования гидротермической обработки древесного сырья |
| 3 05 311 03 42 5 | пыль древесная от шлифовки натуральной чистой древесины практически безопасная |
| 3 05 312 22 29 4 | отходы древесные от шлифовки фанеры, содержащей связующие смолы |
| 3 05 312 41 29 3 | отходы бумаги и картона, пропитанных фенолформальдегидными смолами, при производстве ламинированной фанеры |
| 3 05 312 42 20 4 | отходы затвердевшего клея на основе фенолформальдегидной смолы при производстве фанеры |
| 3 05 319 00 00 0 | *Прочие отходы производства фанеры, шпона, деревянных плит, панелей и изделий из них* |
| 3 05 319 11 10 4 | отходы промывки клеевых вальцов при производстве фанеры, шпона |
| 3 05 319 21 49 5 | опилки и пыль при обрезке листов фанеры и шпона |
| 3 05 370 00 00 0 | ***Отходы зачистки емкостей и оборудования при производстве изделий из дерева*** |
| 3 05 375 11 39 3 | отходы зачистки оборудования для нанесения полиуретановой дисперсии при производстве изделий из дерева |
| 3 05 375 21 39 4 | воды промывки окрасочных камер от красителей на водной основе при обработке изделий из дерева |
| 3 05 385 31 39 3 | осадки механической очистки сточных вод производства фанеры, содержащие нефтепродукты 15 % и более |
| 3 05 385 32 39 4 | осадки биологической очистки сточных вод производства фанеры и хозяйственно-бытовых сточных вод в смеси |
| 3 05 385 51 42 4 | отходы пробковой пыли от зачистки циклонов в производстве резино-пробковых изделий |
| 3 06 052 00 00 0 | ***Отходы получения и хранения реагентов при производстве целлюлозы*** |
| 3 06 052 81 49 4 | отходы зачистки емкостей хранения кальцинированной соды при производстве целлюлозы |
| 3 06 052 82 49 4 | отходы зачистки оборудования плавления серы при производстве целлюлозы |
| 3 06 053 11 51 4 | упаковка полимерная, загрязненная реагентами для производства целлюлозы |
| 3 06 053 12 51 4 | упаковка полипропиленовая, загрязненная реагентами для производства целлюлозы |
| 3 06 055 21 29 4 | отходы зачистки емкостей хранения жидкого стекла при приготовлении силикатного клея |
| 3 06 111 10 00 0 | Отходы сортирования целлюлозы |
| 3 06 111 13 29 5 | отходы щепы, уловленные при ее промывке |
| 3 06 111 14 29 4 | отходы древесные и минеральные в смеси процесса сортирования целлюлозной массы при ее производстве (непровар) |
| 3 06 111 30 00 0 | Отходы регенерации щелоков при производстве целлюлозы |
| 3 06 111 31 40 4 | отходы каустизации зеленого щелока известью при производстве целлюлозы |
| 3 06 111 32 49 4 | отходы каустизации зеленого щелока известью и осадок осветления зеленого щелока в смеси при производстве целлюлозы |
| 3 06 111 33 39 4 | отходы регенерации смеси отработанных щелоков производства целлюлозы сульфатным и/или сульфитным способами |
| 3 06 111 92 21 4 | отходы зачистки вакуум-выпарных установок при производстве целлюлозы |
| 3 06 111 93 21 4 | отходы зачистки варочных котлов при производстве целлюлозы |
| 3 06 121 70 00 0 | Отходы газоочистки при производстве бумаги и картона без пропитки и покрытия и изделий из них |
| 3 06 121 71 42 4 | пыль бумажная при резке бумаги и картона |
| 3 06 122 21 29 4 | отходы картона при производстве электроизоляционного картона загрязненные |
| 3 06 191 11 20 5 | отходы крахмала при производстве бумаги и картона |
| 3 06 192 11 29 4 | отходы многослойной бумаги при производстве изделий из нее |
| 3 06 192 12 29 4 | отходы бумаги ламинированной в ее производстве |
| 3 06 260 00 00 0 | *Отходы производства гигиенических средств* |
| 3 06 261 11 60 5 | отходы бумажные производства детских подгузников незагрязненные |
| 3 06 261 12 60 5 | брак производства детских подгузников |
| 3 06 268 01 20 3 | отходы клея от зачистки оборудования при производстве гигиенических средств |
| 3 06 700 00 00 0 | **Отходы газоочистки при производстве целлюлозы, древесной массы, бумаги и картона и изделий из них** |
| 3 06 736 11 42 4 | пыль бумажная газоочистки при производстве обоев |
| 3 06 737 11 42 4 | пыль газоочистки при вырубке изделий из картона |
| 3 06 800 00 00 0 | **Отходы очистки сточных вод производства целлюлозы, древесной массы, бумаги и картона** |
| 3 06 811 11 71 4 | отходы защитных решеток механической очистки сточных вод целлюлозно-бумажного производства |
| 3 06 811 21 20 5 | смесь осадков механической и биологической очистки сточных вод производств целлюлозы, древесной массы, бумаги обезвоженная |
| 3 06 811 31 39 5 | осадок механической очистки сточных вод производства бумаги и картона преимущественно из вторичного сырья волокносодержащий (скоп) |
| 3 06 811 32 39 4 | осадок механической очистки сточных вод целлюлозно-бумажного производства обезвоженный |
| 3 06 811 41 71 4 | отходы зачистки каналов отведения сточных вод целлюлозно-бумажного производства |
| 3 06 811 42 39 4 | отходы зачистки отстойников механической очистки сточных вод целлюлозно-бумажного производства |
| 3 06 821 11 39 5 | осадки механической и биологической очистки сточных вод целлюлозно-бумажного производства и хозяйственно-бытовых сточных вод в смеси обезвоженные |
| 3 06 831 31 39 3 | осадок реагентной очистки сточных вод целлюлозно-бумажного производства |
| 3 07 114 21 10 3 | отходы вымывного раствора на основе бутанола при промывке печатных машин |
| 3 07 114 31 30 3 | жидкость этиловая, отработанная при промывке печатных машин, с содержанием нефтепродуктов более 15 % |
| 3 07 114 32 10 3 | отходы негалогенированных растворителей в смеси при промывке полиграфических валов в производстве печатной продукции |
| 3 07 114 41 39 3 | жидкие отходы, содержащие клеи и водорастворимые краски, при мойке печатного оборудования в производстве печатной продукции |
| 3 07 114 61 60 4 | обтирочный материал, загрязненный при чистке печатных барабанов и офсетной резины |
| 3 07 114 62 60 3 | обтирочный материал, загрязненный керосином и печатной краской при чистке печатных форм |
| 3 07 121 11 10 3 | отходы красителей при изготовлении печатной продукции методом ультрафиолетовой печати |
| 3 07 121 12 10 3 | отходы красителей при изготовлении печатной продукции методом сольвентной струйной печати |
| 3 07 121 13 32 3 | отходы красителей при изготовлении печатной продукции методом флексографической и глубокой печати |
| 3 07 131 41 60 4 | отходы переплетного материала на бумажной основе с пигментированным поливинилхлоридным покрытием |
| 3 08 131 11 33 2 | смолка кислая при сернокислотной очистке коксового газа от аммиака высокоопасная |
| 3 08 151 11 33 2 | смолка кислая при сернокислотной очистке сырого бензола высокоопасная |
| 3 08 172 11 20 3 | отходы зачистки технологического оборудования производства кокса |
| 3 08 190 00 00 0 | ***Прочие отходы при производстве кокса*** |
| 3 08 191 99 39 4 | грунт, загрязненный смолами при производстве кокса (содержание смол менее 15 %) |
| 3 08 223 11 31 3 | смесь минеральных и синтетических масел при зачистке и промывке оборудования производства масел |
| 3 08 225 11 33 3 | смесь смазочных материалов при зачистке оборудования производства смазочных материалов из нефти |
| 3 08 251 21 49 4 | сорбент алюмосиликатный, загрязненный парафином при производстве парафинов |
| 3 08 251 41 61 4 | картон фильтровальный, загрязненный парафином при производстве парафинов |
| 3 08 251 51 61 4 | ткань фильтровальная хлопчатобумажная, загрязненная парафином при производстве парафинов |
| 3 08 280 00 00 0 | ***Отходы мойки и зачистки емкостей и оборудования в производствах нефтепродуктов*** |
| 3 08 281 11 39 4 | отходы в виде коксовых масс при зачистке технологического оборудования производств нефтепродуктов |
| 3 10 040 00 00 0 | **Отходы при распаковке сырья для производства химических веществ и химических продуктов** |
| 3 10 042 31 52 4 | тара из полимерных материалов, загрязненная неорганическим сырьем для производства лаков, добавок для бетона, смол, химических модификаторов, сульфаминовой кислоты |
| 3 10 042 32 52 4 | тара из полимерных материалов, загрязненная органическим сырьем для производства лаков, красителей, закрепителей, смол, химических модификаторов |
| 3 10 051 61 31 4 | отходы зачистки емкостей хранения клея резинового |
| 3 10 600 00 00 0 | **Отходы мойки и зачистки емкостей и оборудования в производствах химических веществ и химических продуктов** |
| 3 10 611 11 39 3 | отходы зачистки технологического оборудования химических и нефтехимических производств, содержащие пирофорные вещества |
| 3 10 611 12 39 4 | отходы зачистки технологического оборудования нефтехимических производств, содержащие нефтепродукты менее 15 % |
| 3 10 810 03 20 3 | отходы ликвидации проливов неорганических кислот известью |
| 3 10 815 12 20 3 | опилки и стружка древесные, загрязненные при ликвидации проливов фтористоводородной кислоты |
| 3 10 875 11 40 4 | отходы песка при ликвидации проливов ациклических углеводородов хлорированных (содержание хлорированных углеводородов менее 5 %) |
| 3 10 875 21 40 4 | отходы песка при ликвидации проливов химических продуктов в производстве метилметакрилата |
| 3 10 881 11 29 4 | опилки и стружка древесные, загрязненные при удалении проливов жидких моющих средств |
| 3 10 882 11 39 4 | песок, загрязненный при ликвидации проливов лакокрасочных материалов |
| 3 10 885 11 10 4 | промывные воды при ликвидации проливов органических нитросоединений производства взрывчатых веществ |
| 3 10 900 00 00 0 | **Отходы очистки сточных вод производств химических веществ и химических продуктов** |
| 3 10 959 11 39 4 | осадки биокоагуляции при очистке сточных вод химических и нефтехимических производств и хозбытовых сточных вод обезвоженные |
| 3 11 042 21 51 4 | тара полипропиленовая, загрязненная неорганическими солями и оксидами для производства белофоров и красителей |
| 3 11 042 22 51 4 | тара полиэтиленовая, загрязненная ароматическими органическими соединениями для производства пигментов |
| 3 11 251 21 60 4 | фильтры рукавные, отработанные при очистке газа и пыли в производстве азо-пигментов и оптических отбеливающих препаратов |
| 3 11 251 31 60 4 | ткань фильтровальная из смешанных волокон, отработанная при фильтрации готовой продукции в производстве азо-пигментов и оптических отбеливающих препаратов |
| 3 11 252 21 60 4 | фильтры полимерные, отработанные при очистке лаков от механических примесей в производстве алкидно-фенольных, алкидно-уретановых и пентафталевого лаков |
| 3 11 252 31 60 4 | ткань фильтровальная из смешанных волокон, отработанная при очистке лаков от механических примесей в производстве алкидно-фенольных, алкидно-уретановых и пентафталевого лаков |
| 3 12 112 71 60 3 | фильтры рукавные стекловолоконные, отработанные при газоочистке в производстве углерода технического |
| 3 12 112 91 29 3 | смет углерода технического в его производстве |
| 3 12 113 90 00 0 | Отходы ремонта сооружений и оборудования производства серы из природного сернистого газа |
| 3 12 113 95 20 4 | грунт, загрязненный серой при ремонте ямы хранения серы, серных карт, серопроводов |
| 3 12 113 96 20 4 | керамзит, загрязненный серой при ремонте ямы хранения серы, серных карт, серопроводов |
| 3 12 113 97 20 4 | железобетон, загрязненный серой при ремонте ямы хранения серы, серных карт, серопроводов |
| 3 12 113 98 20 4 | рулонные кровельные материалы, загрязненные серой при ремонте ямы хранения серы, серных карт, серопроводов |
| 3 12 113 99 20 4 | отходы технологического оборудования из черных металлов, загрязненного серой при производстве серы из природного сернистого газа |
| 3 12 114 34 40 4 | отходы очистки воздуха аспирационной системы при подготовке и транспортировании кварцита, угля каменного, нефтекокса для производства технического кремния |
| 3 12 114 35 42 4 | пыль очистки воздуха аспирационной системы при подготовке и транспортировании древесного угля для производства технического кремния |
| 3 12 114 36 42 4 | пыль диоксида кремния при очистке дымовых газов печи выплавки технического кремния |
| 3 12 114 37 20 4 | отходы зачистки летников рудно-термических печей при производстве кремния |
| 3 12 114 40 00 0 | Прочие отходы при производстве рафинированного кремния |
| 3 12 114 41 49 4 | отсев древесного угля при подготовке древесного угля для производства рафинированного кремния |
| 3 12 114 42 40 4 | просыпи шихты при ее подготовке для производства рафинированного кремния |
| 3 12 114 43 20 4 | шлак выплавки рафинированного кремния |
| 3 12 114 47 40 4 | отходы зачистки газоочистного оборудования при выплавке рафинированного кремния |
| 3 12 152 00 00 0 | Отходы производства хлора ртутным (диафрагменным) методом |
| 3 12 152 21 10 2 | кислота серная, отработанная при осушке хлора в производстве хлора |
| 3 12 152 31 30 3 | отходы восстановления хлорного железа стальной стружкой в производстве жидкого хлора |
| 3 12 152 81 33 4 | отходы зачистки оборудования производства жидкого хлора |
| 3 12 152 85 33 2 | отходы зачистки емкостей хранения кислоты серной, отработанной при осушке хлора |
| 3 12 153 00 00 0 | Отходы производства хлора методом диафрагменного электролиза |
| 3 12 153 41 51 4 | фильтр стекловолокнистый, отработанный при осушке хлора в производстве хлора методом диафрагменного электролиза |
| 3 12 223 01 39 1 | осадок хлоридов ртути при очистке технологических газов медеплавильного производства от ртути раствором сулемы |
| 3 12 223 12 20 3 | осадок цинк- и свинецсодержащий обезвоженный очистки кислых стоков промывки отходящих газов производства черновой меди при их утилизации в производстве кислоты серной |
| 3 12 224 00 00 0 | Отходы производства олеума, серной кислоты при утилизации отходящих газов производства цинка |
| 3 12 224 01 39 1 | осадок, содержащий ртуть и селен, мокрой очистки обжиговых газов цинкового производства при их утилизации в производстве кислоты серной |
| 3 12 226 00 00 0 | Отходы производства олеума, серной кислоты при утилизации серной кислоты отработанной |
| 3 12 226 11 42 4 | пыль газоочистки при термическом разложении серной кислоты отработанной для производства серной кислоты |
| 3 12 228 22 32 4 | осадок обводненный при нейтрализации сточных вод производства серной кислоты известковым молоком |
| 3 12 228 52 60 4 | ткань фильтровальная из синтетических волокон, отработанная при очистке кислых стоков производства серной кислоты |
| 3 12 229 21 39 3 | отходы зачистки оборудования производства серной кислоты из отходящих газов производства черновой меди |
| 3 12 241 41 60 4 | ткань фильтровальная из синтетических волокон, отработанная при производстве фосфорной кислоты |
| 3 12 241 51 20 4 | трубы полимерные, утратившие потребительские свойства при производстве фосфорной кислоты |
| 3 12 242 00 00 0 | Отходы производства фтористоводородной (плавиковой) кислоты |
| 3 12 242 11 20 4 | осадок нейтрализации твердых отходов производства фтористоводородной кислоты известняковой пульпой |
| 3 12 242 51 40 4 | кремнегель, отработанный в производстве фтористоводородной кислоты |
| 3 12 312 11 20 5 | отходы алюмогеля в его производстве незагрязненные |
| 3 12 317 11 39 4 | отходы автоклавного выщелачивания шеелитовых вольфрамсодержащих концентратов сгущенные |
| 3 12 320 00 00 0 | *Отходы производства гидроксидов* |
| 3 12 321 00 00 0 | Отходы производства гидроксида натрия (соды каустической) ртутным (диафрагменным) методом |
| 3 12 321 71 33 3 | отходы зачистки емкостей хранения щелоков в производстве гидроксида натрия |
| 3 12 411 75 40 4 | сметки хлористого магния в его производстве |
| 3 12 411 78 10 4 | солевой раствор при промывке оборудования производства хлорида магния |
| 3 12 413 31 61 3 | ткань фильтровальная из натуральных волокон, отработанная при фильтрации оксихлорида алюминия в его производстве |
| 3 12 420 00 00 0 | *Отходы производства фторидов металлов* |
| 3 12 421 11 40 4 | отходы кремнегеля при производстве фторида алюминия |
| 3 12 425 11 61 | ткань фильтровальная полипропиленовая, отработанная при производстве фтористого алюминия |
| 3 12 427 11 33 4 | осадок нейтрализации кислых сточных вод производства фторидов металлов |
| 3 12 428 21 20 3 | отходы очистки технологического оборудования производства фтористого алюминия |
| 3 12 453 10 00 0 | Отходы производства перхлората аммония |
| 3 12 453 11 33 3 | отходы (осадок) фильтрации при очистке перхлората аммония в его производстве |
| 3 12 515 81 29 4 | отходы зачистки оборудования производства сульфата натрия |
| 3 12 723 31 60 3 | ткань фильтровальная из смешанных волокон, отработанная при фильтрации боратов в их производстве |
| 3 12 737 11 61 4 | ткань фильтровальная хлопчатобумажная, отработанная при очистке раствора перекиси водорода от сульфата бария при производстве перекиси водорода |
| 3 12 802 11 20 4 | отходы зачистки пылегазоочистного оборудования производства фтористоводородной кислоты и фторидов металлов, содержащие фториды металлов менее 3 % |
| 3 12 802 31 71 4 | смет помещений производства фтористоводородной кислоты и фторидов металлов (содержание фторидов металлов менее 3 %) |
| 3 12 832 00 00 0 | *Прочие отходы при производстве хлора и каустика ртутным методом* |
| 3 12 832 11 33 3 | осадок физико-химической очистки от ртути сточных вод производств хлора и каустика ртутным методом обезвоженный |
| 3 12 832 51 60 4 | ткань полиэфирная, отработанная при фильтрации осадка очистки сточных вод производств хлора и каустика ртутным методом |
| 3 12 832 61 33 4 | осадок отстаивания рассола, отработанного при регенерации фильтра очистки аналита в производстве хлора и каустика ртутным методом |
| 3 12 832 71 33 3 | отходы ртутьсодержащие при зачистке оборудования производства хлора и каустика ртутным методом |
| 3 12 932 11 20 3 | неорганический остаток термической регенерации металлической ртути из ртутьсодержащих отходов производства хлора и каустика ртутным методом |
| 3 13 131 10 00 0 | Отходы производства бензола |
| 3 13 131 13 31 3 | кубовые остатки ректификации сырого бензола |
| 3 13 131 77 10 3 | жидкие отходы нейтрализации гидроксидом натрия кислых продуктов алкилирования при производстве изопропилбензола (кумола) с применением катализатора на основе хлористого алюминия |
| 3 13 141 50 00 0 | Отходы производства винилхлорида мономера из углеводородного сырья |
| 3 13 141 52 34 3 | керосин, отработанный при промывке газов пиролиза углеводородов от высших ацетиленов при получении ацетилена в производстве винилхлорид мономера |
| 3 13 141 53 32 2 | кислота серная, отработанная при очистке газов пиролиза углеводородов при получении ацетилена в производстве винилхлорид мономера |
| 3 13 141 54 20 2 | катализатор на основе активированного угля, пропитанного сулемой, отработанный при гидрохлорировании ацетилена в производстве винилхлорид мономера |
| 3 13 141 56 10 2 | кубовый остаток ректификации дихлорэтана в производстве винилхлорида мономера |
| 3 13 141 58 20 4 | отходы кокса при декоксовании печи крекинга дихлорэтана в производстве винилхлорид мономера |
| 3 13 141 59 20 2 | отходы ртутьсодержащие зачистки оборудования гидрохлорирования ацетилена на катализаторе на основе активированного угля, пропитанного сулемой, в производстве винилхлорид мономера |
| 3 13 141 60 00 0 | Отходы производства винилиденхлорида |
| 3 13 141 61 20 3 | кальций хлористый, отработанный при осушке технологических газов получения трихлорэтана в производстве винилиденхлорида |
| 3 13 141 62 32 2 | кубовый остаток при ректификации винилиденхлорида-сырца |
| 3 13 141 68 33 4 | отходы зачистки оборудования стадии омыления трихлорэтана известковым молоком в производстве винилиденхлорида-сырца |
| 3 13 142 00 00 0 | Отходы производства хлорпарафинов |
| 3 13 142 10 00 0 | Отходы производства хлористого метила |
| 3 13 142 11 10 2 | кислота серная, отработанная при осушке хлористого метила |
| 3 13 145 20 00 0 | Отходы производства жидких хлорпарафинов |
| 3 13 145 21 10 4 | водная фаза при осушке парафинов вакуумированием в производстве жидких хлорпарафинов |
| 3 13 145 22 30 3 | отходы жидких парафинов при очистке абгазного хлора от парафинов и зачистке технологического оборудования производства жидких хлорпарафинов |
| 3 13 145 31 60 4 | ткань полиэфирная, отработанная при фильтрации жидких парафинов |
| 3 13 145 32 60 3 | ткань полиэфирная, отработанная при фильтрации жидких хлорпарафинов |
| 3 13 148 11 20 3 | отходы зачистки технологического оборудования производства жидких и твердых хлорпарафинов |
| 3 13 149 41 33 4 | осадок зачистки емкостей нейтрализации известковым молоком кислых сточных вод производств хлора, хлорпарафинов, хлорида кальция |
| 3 13 149 51 32 4 | отходы взаимной нейтрализации кислых и щелочных отходов производств винилхлорида, хлорпарафинов, хлора, соляной кислоты, гидроксида натрия, гипохлорита натрия технического |
| 3 13 149 61 10 4 | воды от промывки оборудования и смывы с полов в производствах хлорпарафинов и гексахлор-пара-ксилола |
| 3 13 195 10 00 0 | Отходы производства гексахлор-пара-ксилола |
| 3 13 195 11 60 4 | ткань полиэфирная, отработанная при фильтрации 1,4-диметилбензола (пара-ксилола) |
| 3 13 195 12 60 3 | ткань полиэфирная отработанная в системе аспирации при производстве гексахлор-пара-ксилола |
| 3 13 195 13 20 3 | отходы зачистки технологического оборудования производства гексахлор-пара-ксилола |
| 3 13 221 31 40 3 | катализатор на основе оксида цинка, отработанный при производстве спирта метилового |
| 3 13 231 00 00 0 | Отходы производства диолов |
| 3 13 231 31 60 4 | ткань фильтровальная (бельтинг), отработанная при фильтрации этиленгликолей в их производстве |
| 3 13 232 31 60 3 | ткань фильтровальная (бельтинг), отработанная при фильтрации пропиленгликолей в их производстве |
| 3 13 247 11 40 4 | ионообменная смола, отработанная при очистке кубовых остатков от непредельных углеводородов в производстве фенола и ацетона |
| 3 13 331 15 39 3 | отходы зачистки емкостей и приямков сбора сточных вод производства нитрила акриловой кислоты |
| 3 13 338 12 39 2 | отходы от зачистки оборудования производства акриловой кислоты и ее эфиров |
| 3 13 338 13 20 4 | отходы полимеров при зачистке оборудования производства метилакрилата |
| 3 13 413 18 29 4 | отходы зачистки оборудования производства диметиламина |
| 3 13 631 00 00 0 | *Отходы производства эфиров простых* |
| 3 13 631 31 60 3 | ткань фильтровальная из смешанных волокон, отработанная при фильтрации этилцеллозольва в его производстве |
| 3 13 633 10 00 0 | Отходы производства окиси этилена |
| 3 13 633 20 00 0 | Отходы производства окиси пропилена |
| 3 13 633 21 10 3 | кубовая жидкость (хлоридный слой) ректификации сырца окиси пропилена в производстве окиси пропилена |
| 3 13 633 22 10 2 | кубовая жидкость ректификации товарной окиси пропилена |
| 3 13 633 81 10 3 | отходы толуола при промывке оборудования производства смол эпоксидных |
| 3 13 891 11 20 4 | отходы зачистки оборудования производств основных органических химических веществ в смеси, содержащие неорганические вещества, преимущественно сульфаты железа и кальция |
| 3 13 891 12 30 3 | отходы зачистки оборудования производств изопропилбензола, метилметакрилата в смеси, содержащие преимущественно ароматические углеводороды |
| 3 13 959 91 39 4 | смесь отходов биохимической очистки сточных вод производств органического синтеза с осадками механической и биологической очистки смеси производственных и хозяйственно-бытовых сточных вод |
| 3 13 990 00 00 0 | *Отходы производства веществ химических органических основных прочих в смеси* |
| 3 13 991 11 39 3 | маточные растворы фильтрации продукции производств производных аминокислот, карбоновых кислот и пиримидина в смеси |
| 3 13 991 12 39 3 | маточные растворы фильтрации продукции производств производных гетероциклических кетонов, карбоновых кислот и глюкамина в смеси |
| 3 13 991 13 20 4 | уголь активированный, отработанный в процессе очистки продуктов производных гетероциклических кетонов, аминокислот, карбоновых кислот, глюкамина и пиримидина в смеси |
| 3 14 001 12 39 4 | осадок фильтрации нитрата магния при его получении и регенерации в производстве минеральных удобрений и азотных соединений |
| 3 14 002 00 00 0 | ***Отходы хранения и транспортирования вспомогательных материалов и реагентов при производстве удобрений и азотных соединений*** |
| 3 14 002 81 39 4 | отходы чистки емкостей хранения нитрата кальция при производстве минеральных удобрений |
| 3 14 228 11 29 4 | отходы зачистки оборудования производства нитрита натрия |
| 3 14 325 00 00 0 | *Отходы производства сульфата аммония из сернокислотного маточника* *акрилатных производств* |
| 3 14 325 11 30 4 | отходы производства сульфата аммония из сернокислотного маточника производства акриловых мономеров, содержащие органические примеси 10 % и более |
| 3 14 337 31 60 4 | ткань фильтровальная из полимерных волокон, отработанная при газоочистке производства нитрата аммония (аммиачной селитры) |
| 3 14 337 32 60 5 | ткань фильтровальная стекловолоконная, отработанная при очистке воздуха при производстве нитрата аммония (аммиачной селитры) |
| 3 14 338 11 49 3 | отходы чистки оборудования обработки аммиачной селитры лиламином |
| 3 14 393 11 39 3 | отходы фильтрации нитрит-нитратных щелоков при производстве нитрита натрия и нитрата натрия обезвоженные |
| 3 14 397 11 20 4 | отходы зачистки оборудования производства аммиачной селитры и карбамида |
| 3 14 710 31 60 3 | ткань фильтровальная из синтетических волокон, отработанная при очистке воздуха от пыли апатита при производстве нитроаммофоски |
| 3 14 718 11 39 4 | отходы зачистки оборудования нейтрализации азотнофосфорнокислого раствора аммиаком при производстве нитроаммофоски |
| 3 14 718 15 49 3 | отходы зачистки емкостей хранения нитроаммофоски |
| 3 14 999 11 39 4 | отходы очистки пруда-отстойника предварительно очищенных сточных вод производства минеральных удобрений |
| 3 15 010 00 00 0 | ***Отходы при получении промежуточных продуктов для производства пластмасс и синтетических смол в первичных формах*** |
| 3 15 010 31 40 3 | катализатор железооксидный, отработанный при дегидрировании диэтилбензола при получении дивинилбензола |
| 3 15 110 00 00 0 | *Отходы производства полиэтилена* |
| 3 15 111 21 20 4 | отходы грануляции полиэтилена в его производстве |
| 3 15 319 11 20 3 | отходы чистки оборудования производства поливинилхлорида |
| 3 15 422 11 39 4 | осадки механической и биологической очистки сточных вод производства полиэтилентерефталата |
| 3 15 422 81 20 4 | олигомеры некондиционные при чистке оборудования производства полиэтилентерефталата |
| 3 15 423 31 60 3 | ткань фильтровальная из смешанных волокон, отработанная при фильтрации и сушке полиэфиров и лапролов в их производстве |
| 3 15 511 00 00 0 | Отходы производства полипропилена |
| 3 15 511 21 20 4 | отходы грануляции полипропилена в его производстве |
| 3 15 562 31 10 3 | фенолсодержащие жидкие отходы очистки газовоздушной смеси при сушке фенолформальдегидных смол в их производстве |
| 3 15 562 90 00 0 | Отходы зачистки оборудования при производстве смол фенолоальдегидных |
| 3 15 562 91 21 3 | отходы зачистки оборудования производства смол фенолформальдегидных |
| 3 15 800 00 00 0 | ***Отходы мойки и зачистки емкостей и оборудования производства пластмасс и синтетических смол в первичных формах*** |
| 3 15 811 91 20 4 | отходы негалогенированных полимеров в смеси от зачистки оборудования в их производстве |
| 3 15 990 00 00 0 | Отходы некондиционной продукции производств пластмасс и синтетических смол в первичных формах |
| 3 16 010 00 00 0 | ***Отходы при получении промежуточных продуктов для производства синтетического каучука в первичных формах*** |
| 3 16 010 71 39 4 | отходы алюмохромового катализатора при мокрой очистке газов дегидрирования углеводородного сырья для получения мономеров в производстве каучуков синтетических |
| 3 16 018 11 39 4 | отходы зачистки оборудования хранения сырья и промежуточных продуктов при производстве каучуков синтетических |
| 3 16 118 11 20 4 | отходы зачистки оборудования ректификации бутадиена в производстве каучуков бутадиеновых |
| 3 16 123 11 49 3 | оксид алюминия, отработанный при осушке газов в производстве изопрена |
| 3 16 123 12 49 4 | катализатор на основе оксида алюминия, отработанный при разложении высококипящих побочных продуктов производства изопрена |
| 3 16 123 13 49 4 | катализатор на основе фосфата кальция, отработанный при производстве изопрена из изобутилена и формальдегида |
| 3 16 128 31 20 3 | отходы зачистки оборудования, содержащие олигомеры изопрена, при производстве каучуков изопреновых |
| 3 16 128 32 20 4 | отходы зачистки оборудования, содержащие полимеры изопрена, при производстве каучуков изопреновых |
| 3 16 138 11 20 4 | отходы зачистки оборудования хранения и транспортировки латекса при производстве каучуков бутадиенстирольных |
| 3 16 138 12 20 4 | отходы зачистки оборудования сополимеризации бутадиена и  α-метилстирола при производстве каучуков бутадиенстирольных |
| 3 16 190 00 00 0 | *Прочие отходы производства каучуков синтетических* |
| 3 16 191 11 20 4 | термополимер от зачистки оборудования ректификации бутадиена и дегазации каучуков синтетических |
| 3 16 195 11 49 4 | остаток минеральный от сжигания отходов производства каучуков синтетических |
| 3 17 700 00 00 0 | ***Отходы очистки сточных вод производств красок, лаков и аналогичных материалов для нанесения покрытий, полиграфических красок и мастик*** |
| 3 17 711 31 60 4 | ткань фильтровальная из полиэфирных волокон, отработанная при механической очистке сточных вод производства эмалей |
| 3 17 800 00 00 0 | ***Отходы газоочистки производств красок, лаков и аналогичных материалов для нанесения покрытий, полиграфических красок и мастик*** |
| 3 17 811 21 20 3 | отходы зачистки газоочистного оборудования при производстве лакокрасочных изделий |
| 3 18 190 00 00 0 | *Прочие отходы производства пестицидов и агрохимических продуктов* |
| 3 18 196 11 72 3 | отходы упаковки из разнородных материалов в смеси, загрязненные действующими веществами 2 и 3 классов опасности для производства химических средств защиты растений |
| 3 18 213 23 10 4 | жидкие отходы промывки оборудования производства жидких синтетических моющих средств, содержащие поверхностно-активные вещества |
| 3 18 213 25 39 3 | отходы зачистки оборудования производства моющих средств, содержащие натрий сульфоэтоксилат |
| 3 18 213 81 39 3 | отходы зачистки оборудования производства чистящих средств, содержащие органические вещества 15 % и более |
| 3 18 219 31 60 4 | упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная сырьем для производства синтетических моющих средств |
| 3 18 311 81 33 3 | отходы гидроизоляционной смазки при чистке оборудования производства взрывчатых веществ |
| 3 18 311 91 40 3 | просыпи аммиачной и натриевой селитр в смеси при производстве эмульсионных взрывчатых веществ |
| 3 18 311 93 40 3 | просыпи и пыль нитрата натрия при производстве взрывчатых веществ |
| 3 18 350 00 00 0 | Отходы производства ракетного топлива |
| 3 18 357 11 10 1 | амил некондиционный |
| 3 18 357 12 10 1 | гептил некондиционный |
| 3 18 357 21 10 1 | меланж некондиционный |
| 3 18 370 00 00 0 | Отходы производства пиротехнических средств |
| 3 18 371 11 39 3 | просыпи сырья при приготовлении пиротехнических составов |
| 3 18 371 12 29 2 | отходы сырья и брак изделий в смеси при производстве пиротехнических средств |
| 3 18 375 11 60 4 | обтирочный материал, загрязненный пиротехническими составами в производстве пиротехнических средств |
| 3 18 375 12 60 3 | обтирочный материал, загрязненный пиротехническими составами и нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %) в производстве пиротехнических средств |
| 3 18 376 11 40 4 | опилки древесные, загрязненные пиротехническими составами в производстве пиротехнических средств |
| 3 18 448 11 20 3 | отходы зачистки оборудования производства клеев на основе резины |
| 3 18 943 21 60 3 | ткань фильтровальная из смешанных волокон, отработанная при фильтрации тормозной жидкости на основе этилкарбитола в ее производстве |
| 3 18 961 18 39 4 | отходы зачистки оборудования производства катализаторов на основе оксида алюминия |
| 3 18 970 00 00 0 | *Отходы производства пластификаторов и стабилизаторов для резин и пластмасс* |
| 3 18 972 11 20 4 | сорбент на основе глины, отработанный при очистке продуктов в производстве пластификаторов |
| 3 18 972 45 51 4 | упаковка полиэтиленовая, загрязненная сырьем для производства пластификаторов |
| 3 18 980 00 00 0 | Отходы производства флюсов сварочных |
| 3 18 981 11 29 4 | шлак плавки шихтовых материалов в флюсоплавильной печи |
| 3 18 981 21 39 4 | отходы мокрой грануляции флюсов сварочных плавленых |
| 3 31 053 11 42 4 | отходы подготовки сыпучих минеральных материалов для производства резиновых смесей |
| 3 31 053 12 20 4 | отходы подготовки твердых минеральных материалов для производства резиновых смесей |
| 3 31 054 11 42 3 | отходы фенолформальдегидной смолы в виде пыли при ее подготовке для производства резиновых изделий |
| 3 31 055 12 40 4 | отходы технического углерода при его подготовке для производства резиновых смесей |
| 3 31 058 11 32 3 | отходы зачистки емкостей хранения олеиновой кислоты |
| 3 31 059 11 51 4 | отходы тары полиэтиленовой, загрязненной сыпучими компонентами резиновых композиций |
| 3 31 113 11 49 4 | отходы каолина при опудривании резиновых смесей и резиновых заготовок |
| 3 31 113 12 49 4 | отходы талька при опудривании резиновых смесей и резиновых заготовок |
| 3 31 114 11 32 4 | отходы стеариновой суспензии при изоляции грянул и листов резиновых смесей |
| 3 31 115 11 42 4 | отходы технического углерода в виде пыли при производстве резиновых смесей |
| 3 31 118 11 21 4 | отходы резиновых смесей от зачистки оборудования производства резиновых смесей |
| 3 31 118 12 20 4 | отходы резиновых смесей для производства автомобильных покрышек |
| 3 31 118 13 20 4 | отходы невулканизованных резиновых смесей для производства автомобильных покрышек |
| 3 31 119 11 51 4 | тара из черных металлов, загрязненная пластификатором для производства резиновых смесей |
| 3 31 142 11 39 3 | отходы расплава нитрит-нитратных солей при вулканизации резиновых изделий |
| 3 31 160 00 00 0 | *Отходы производства резинометаллических изделий* |
| 3 31 161 61 21 4 | брак резинометаллических изделий |
| 3 31 162 31 22 4 | стружка резинометаллическая при изготовлении и восстановлении валов с эластомерным покрытием |
| 3 31 170 00 00 0 | *Отходы производства резинотканевых изделий* |
| 3 31 172 11 21 4 | отходы резинотканевых изделий при их производстве |
| 3 31 173 11 62 4 | отходы прядильных очесов при разволокнении текстиля и зачистке оборудования при производстве резинотканевых изделий |
| 3 31 173 12 20 4 | обрезки текстильного полотна и пряжи из хлопчатобумажных и искусственных волокон при производстве резинотканевых изделий |
| 3 31 174 11 10 3 | отходы рекуперации негалогенированных растворителей для шпредингования ткани при производстве резинотканевых изделий |
| 3 31 180 00 00 0 | *Отходы производства резинобитумных изделий* |
| 3 31 182 11 21 4 | отходы резинобитумных изделий при их производстве |
| 3 31 190 00 00 0 | *Отходы производства прочих резиновых изделий* |
| 3 31 191 11 52 4 | отходы (обрезки) шнуров резиновых оплетенных амортизационных при их производстве |
| 3 31 192 11 20 4 | отходы прокладок из листовой резины при их производстве |
| 3 31 211 11 29 4 | отходы вулканизованной резины при производстве автомобильных покрышек |
| 3 31 211 21 20 4 | обрезки обрезиненного корда при раскрое обрезиненных тканей в производстве автомобильных покрышек и шин |
| 3 31 211 31 39 4 | отходы пропиточного состава на латексной основе при производстве деталей автомобильных покрышек |
| 3 31 211 32 61 4 | отходы ткани хлопчатобумажной при изготовлении пропитанного корда в производстве деталей для автомобильных покрышек |
| 3 31 211 41 21 4 | отходы разделительных пластин из полистирола при производстве деталей для автомобильных покрышек и шин |
| 3 31 211 42 21 4 | отходы разделительных пластин из поливинилстирола при производстве деталей для автомобильных покрышек и шин |
| 3 31 211 51 20 4 | отходы боковин автомобильных покрышек и шин |
| 3 31 211 61 51 4 | отходы диафрагм при производстве автомобильных покрышек |
| 3 31 211 71 33 4 | отходы резинового клея в производстве автомобильных покрышек |
| 3 31 241 11 32 4 | раствор абразивный, отработанный при очистке пресс-форм в производстве резиновых шин и покрышек |
| 3 31 241 12 32 4 | раствор щелочной, отработанный при мойке пресс-форм в производстве резиновых шин и покрышек |
| 3 31 272 22 23 4 | ткань полиамидная заправочная, отработанная при очистке оборудования для обрезинивания корда в производстве деталей для автомобильных покрышек |
| 3 31 273 11 51 4 | отходы протектора при проверке и испытаниях технологического оборудования производства резиновых шин и покрышек |
| 3 31 282 11 33 4 | отходы зачистки технологического оборудования при производстве резиновых шин и покрышек |
| 3 31 282 12 21 4 | отходы каучука от зачистки технологического оборудования при производстве резиновых шин и покрышек |
| 3 31 283 11 33 4 | отходы зачистки емкостей хранения смазочных материалов для окрашивания внутренней поверхности автопокрышки перед вулканизацией |
| 3 31 284 11 33 3 | отходы зачистки машин и оборудования производства шин, содержащие нефтепродукты 15 % и более |
| 3 31 292 31 60 4 | упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная реагентами для производства резиновых шин и покрышек |
| 3 31 293 11 52 4 | резинотканевые плиты, утратившие потребительские свойства при изоляции резиновых заготовок и изделий при их хранении |
| 3 31 293 12 60 4 | прокладочная ткань, утратившая потребительские свойства при хранении резиновых заготовок и готовых изделий из резины |
| 3 31 294 11 52 4 | резинотканевые рукава (шланги), отработанные при транспортировании теплоносителей в производстве резиновых шин и покрышек |
| 3 31 295 11 60 4 | рукавные фильтры, отработанные при газоочистке в производстве резиновых смесей |
| 3 31 700 00 00 0 | *Отходы газоочистки при производстве изделий из резины* |
| 3 31 711 12 42 3 | пыль газоочистки резиносмесительного оборудования при приготовлении резиновых композиций |
| 3 31 711 14 42 4 | пыль синтетического каучука при газоочистке в производстве резиновых смесей |
| 3 31 712 11 42 3 | пыль фенолформальдегидной смолы при газоочистке в производстве резиновых изделий |
| 3 31 713 11 42 4 | пыль технического углерода при газоочистке в производстве резиновых смесей |
| 3 31 911 21 20 4 | обрезки и обрывки полиэтилена при производстве резинотехнических изделий |
| 3 35 150 00 00 0 | *Отходы производства слоистых пластиков на основе текстиля и бумаги* |
| 3 35 151 31 20 3 | брак гетинакса при его производстве |
| 3 35 151 71 42 4 | пыль текстолита при его резке |
| 3 35 160 00 00 0 | *Отходы производства стеклопластика и изделий из него* |
| 3 35 161 11 29 3 | отходы пропитки стеклоткани связующим на основе эпоксидных смол при изготовлении изделий из стеклопластика |
| 3 35 161 31 20 4 | отходы стеклопластика при производстве стеклопластиковых изделий |
| 3 35 161 81 20 5 | отходы зачистки оборудования производства изделий из стеклопластика |
| 3 35 166 11 42 4 | пыль при резке стеклопластиковой арматуры |
| 3 35 171 31 20 4 | отходы композиционных материалов в смеси с преимущественным содержанием углепластика при изготовлении изделий из него |
| 3 35 171 71 42 4 | пыль газоочистки с преимущественным содержанием углепластика при механической обработке заготовок и деталей из композиционных материалов |
| 3 35 181 15 20 4 | отходы термореактивной пластмассы при производстве изделий из фенопласта |
| 3 35 181 21 20 3 | отходы фенопласта при производстве изделий из него |
| 3 35 210 00 00 0 | *Отходы производства изделий из полиэтилена* |
| 3 35 211 11 20 4 | отходы полиэтилена в виде кусков и изделий при производстве тары из полиэтилена |
| 3 35 217 11 20 4 | пыль газоочистки при производстве изделий из полиэтилена |
| 3 35 220 00 00 0 | *Отходы производства изделий из полипропилена* |
| 3 35 229 11 20 4 | брак изделий из полипропилена при их производстве малоопасный |
| 3 35 229 12 20 5 | брак изделий из полипропилена при их производстве практически неопасный |
| 3 35 229 13 20 4 | оплавленная витая кромка литой пленки полипропилена, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %) |
| 3 35 291 12 20 4 | отходы (брак) изделий из полиэтилена и полипропилена в смеси при их производстве |
| 3 35 410 00 00 0 | *Отходы производства изделий из поливинилхлорида* |
| 3 35 410 10 00 0 | Отходы подготовки и хранения сырья при производстве изделий из поливинилхлорида |
| 3 35 410 13 62 4 | нетканые фильтровальные материалы растарочных машин отработанные при растаривании поливинилхлоридной смолы |
| 3 35 411 00 00 0 | Отходы производства напольных покрытий из поливинилхлорида |
| 3 35 411 11 60 4 | отходы стеклохолста при производстве напольных покрытий из поливинилхлорида |
| 3 35 411 12 60 4 | отходы иглопробивного полотна при производстве напольных покрытий из поливинилхлорида |
| 3 35 411 21 52 4 | отходы линолеума при производстве напольных покрытий из поливинилхлорида незагрязненные |
| 3 35 411 22 52 4 | отходы линолеума, загрязненные поливинилхлоридным композитом при производстве напольных покрытий из поливинилхлорида |
| 3 35 411 61 31 4 | отходы промывки и очистки оборудования для лакировки в производстве напольных покрытий из поливинилхлорида |
| 3 35 411 81 39 3 | осадок очистки вод промывки печатных валов в производстве напольных покрытий из поливинилхлорида |
| 3 35 411 91 51 4 | упаковка полиэтиленовая, загрязненная органическим сырьем для производства напольных покрытий из поливинилхлорида |
| 3 35 412 11 29 4 | отходы (обрезки) раскроя профиля поливинилхлорида, содержащие поливинилхлорид и пенопласт |
| 3 35 413 11 22 4 | отходы поливинилхлорида в виде стружки при производстве светопрозрачных пластиковых конструкций |
| 3 35 417 00 00 0 | Отходы газоочистки при производстве изделий из поливинилхлорида |
| 3 35 417 11 42 4 | пыль поливинилхлорида при газоочистке в производстве изделий из поливинилхлорида |
| 3 35 420 00 00 0 | *Отходы производства изделий из фторопласта* |
| 3 35 422 11 20 4 | отходы фторопласта при механической обработке заготовок из фторопласта |
| 3 35 741 11 20 4 | отходы полиамида при механической обработке изделий из полиамида |
| 3 35 743 11 20 4 | отходы полиамида при литье изделий из полиамида |
| 3 35 744 11 20 4 | брак изделий из полиамида в их производстве |
| 3 35 761 11 20 4 | отходы пенополиуретана при производстве изделий из него |
| 3 35 762 11 51 4 | отходы изделий из фенопласта при их производстве |
| 3 35 792 13 20 4 | отходы разнородных пластмасс в смеси при механической обработке изделий из них |
| 3 40 010 00 00 0 | **Отходы при хранении сырья и материалов производства прочей неметаллической минеральной продукции** |
| 3 40 011 11 20 4 | отходы зачистки емкостей хранения лигносульфонатов технических |
| 3 41 051 00 00 0 | Отходы подготовки шихты для производства стекла |
| 3 41 051 11 42 4 | отсев сырьевых материалов приготовления шихты для производства стекла |
| 3 41 051 12 40 4 | отходы обработки кварцевого песка и полевого шпата при приготовлении шихты для производства стекла |
| 3 41 051 13 40 4 | отходы разгрузки и транспортировки сырья для производства стекла, включая просыпи и пыль |
| 3 41 051 14 40 4 | отходы приготовления шихты для варки стекла |
| 3 41 051 71 39 5 | отходы мокрой газоочистки при подготовке минеральных компонентов шихты для производства стекла |
| 3 41 051 72 42 4 | пыль газоочистки при подготовке шихты в производстве стекла |
| 3 41 051 73 42 4 | пыль газоочистки при подготовке комкующих и сыпучих материалов в производстве стекла и эмалей |
| 3 41 111 11 10 3 | проливы жидкого стекла при его разгрузке |
| 3 41 121 11 32 3 | осадок при отстаивании жидкого стекла, содержащий соединения селена и мышьяка |
| 3 41 202 11 32 4 | отходы мокрой шлифовки заготовок из стекла и ситалла |
| 3 41 202 12 20 4 | отходы затвердевшей смолы с преимущественным содержанием канифоли при механической шлифовке и полировке стекла |
| 3 41 207 00 00 0 | *Отходы производства матового стекла травлением* |
| 3 41 207 11 10 4 | растворы травления на основе плавиковой кислоты и фторида аммония, отработанные при обработке поверхности стекла в производстве матового листового стекла |
| 3 41 207 71 39 4 | осадок нейтрализации негашеной известью промывных вод травления стекла раствором на основе плавиковой кислоты и фторида аммония |
| 3 41 207 72 10 4 | водный раствор фосфорной кислоты, отработанной при улавливании аммиака в процессе нейтрализации промывных вод травления стекла раствором на основе плавиковой кислоты и фторида аммония |
| 3 41 211 11 20 4 | бой автомобильного многослойного стекла (триплекса) |
| 3 41 211 12 20 4 | бой автомобильного стекла с серебряными нитями |
| 3 41 211 13 20 4 | бой автомобильного стекла с кантом |
| 3 41 212 11 20 4 | отходы пленки поливинилбутиральной при производстве многослойного стекла |
| 3 41 215 11 20 3 | отходы (остатки) нити вольфрамовой при производстве токообогрева автомобильного стекла |
| 3 41 901 02 20 4 | бой стекла малоопасный |
| 3 41 981 11 20 4 | отходы очистки насадок регенераторов стекловаренных печей при производстве стекла |
| 3 41 981 21 20 4 | отходы зачистки оборудования для отстаивания жидкого стекла в производстве стекла |
| 3 42 050 00 00 0 | ***Отходы подготовки сырья и материалов для производства огнеупорных изделий*** |
| 3 42 051 11 29 5 | отсев глины при производстве огнеупорных изделий |
| 3 42 111 11 40 4 | смесь остатков выборки огнеупоров, просыпей и смета при производстве огнеупоров и переработки боя огнеупоров |
| 3 42 117 11 42 4 | пыль очистки воздуха аспирационной системы при производстве огнеупоров и переработки боя огнеупоров |
| 3 42 211 11 20 4 | отсев формовочной глины в производстве огнеупорных цементов, растворов, бетонов и аналогичных составов |
| 3 42 271 11 39 4 | отходы мокрой газоочистки аспирационного воздуха при транспортировке сырья производства огнеупорных материалов |
| 3 42 271 12 39 4 | отходы мокрой аспирации при дроблении и обогащении магнезита |
| 3 42 271 13 42 4 | пыль газоочистки при дроблении огнеупорных материалов в производстве огнеупорных смесей |
| 3 42 271 14 42 4 | пыль газоочистки при обжиге магнезита в производстве плавленых и спеченных неформованных материалов |
| 3 42 271 15 42 4 | пыль очистки воздуха аспирационной системы производства плавленых и спеченных неформованных материалов и изделий |
| 3 42 271 16 39 4 | отходы мокрой газоочистки производства шпинельных огнеупоров |
| 3 42 271 21 62 4 | фильтры рукавные из натуральных и синтетических волокон, отработанные при газоочистке и сухой аспирации в производстве огнеупоров |
| 3 42 410 03 21 4 | отходы первичной переработки глины в кусковой форме |
| 3 42 911 11 39 4 | осадок механической очистки технологической воды мокрой шлифовки огнеупорных изделий при их производстве |
| 3 42 911 13 20 4 | брак огнеупорных материалов и изделий |
| 3 43 171 11 40 4 | отходы очистки воздуха аспирационной системы производства керамогранитной плитки |
| 3 43 181 11 39 4 | осадок очистки оборотной воды при полировке керамогранитной плитки обезвоженный |
| 3 43 205 11 40 4 | отсев песка при производстве кирпича и черепицы и прочих изделий из обожженной глины |
| 3 43 213 11 42 5 | пыль обоженной глины при производстве кирпича керамического |
| 3 43 213 12 20 4 | отходы шихты глиняной при производстве кирпича керамического |
| 3 43 213 13 42 4 | пыль газоочистки переработки и транспортировки шихты при производстве кирпича керамического из обожженной глины |
| 3 43 700 00 00 0 | *Отходы газоочистки при производстве строительных керамических изделий* |
| 3 43 731 11 42 4 | пыль газоочистки при сушке и размоле бентонитовой глины в производстве бентонитового порошка |
| 3 43 800 00 00 0 | ***Отходы очистки сточных вод производства строительных керамических изделий*** |
| 3 43 851 11 39 4 | отходы зачистки отстойников сточных вод производства строительных керамических изделий гипсосодержащие |
| 3 43 852 11 39 4 | отходы зачистки отстойников сточных вод производства строительных керамических изделий шликерсодержащие |
| 3 44 100 00 00 0 | ***Отходы производства хозяйственных и декоративных керамических (фарфоровых) изделий*** |
| 3 44 111 11 21 5 | отходы гипса в кусковой форме при производстве хозяйственных и декоративных керамических (фарфоровых) изделий |
| 3 44 111 21 21 5 | отходы керамики в кусковой форме при производстве хозяйственных и декоративных керамических (фарфоровых) изделий |
| 3 44 117 12 42 4 | пыль гипсовая в производстве хозяйственных и декоративных керамических (фарфоровых) изделий |
| 3 44 117 22 42 4 | пыль керамическая в производстве хозяйственных и декоративных керамических (фарфоровых) изделий |
| 3 44 118 11 39 5 | осадок коагуляции сточных вод производства хозяйственных и декоративных керамических (фарфоровых) изделий |
| 3 44 200 00 00 0 | Отходы производства проппантов |
| 3 44 211 11 40 5 | отходы обжига проппантов при производстве проппантов |
| 3 44 211 12 40 5 | отходы спеков проппантов и шамотного кирпича при рассеве проппантов в их производстве |
| 3 44 211 13 20 5 | брак проппантов в их производстве |
| 3 44 621 11 39 4 | отходы мокрой шлифовки керамических изделий, не содержащие нефтепродукты |
| 3 44 711 11 39 4 | осадок механической и реагентной очистки сточных вод производства керамических изделий с преимущественным содержанием оксида кремния |
| 3 45 118 11 10 3 | отходы промывки емкостей крупки в производстве цемента |
| 3 45 218 13 42 4 | пыль газоочистки при производстве гашеной (гидратной) извести |
| 3 46 115 11 21 4 | отходы бетона при производстве товарного бетона |
| 3 46 117 13 39 4 | осадок отстойника воды от мойки оборудования производства бетона |
| 3 46 117 14 39 4 | осадок отстоя воды смыва некондиционного бетона при производстве бетона |
| 3 46 118 11 21 4 | отходы очистки оборудования производства товарного бетона |
| 3 46 118 12 21 5 | отходы бетона при зачистке оборудования производства товарного бетона |
| 3 46 121 11 49 5 | отсев песка в производстве сухих бетонных смесей |
| 3 46 211 11 39 4 | отходы жидкой бетонной смеси при производстве железобетонных изделий |
| 3 46 211 12 20 4 | отходы твердой бетонной смеси при производстве железобетонных изделий |
| 3 46 231 11 21 5 | бой силикатного кирпича |
| 3 46 271 21 39 4 | осадок очистки воды при утилизации отходов производства бетона в производстве железобетонных изделий |
| 3 46 281 11 39 4 | отходы мокрой очистки отходящих газов производства сухих бетонных смесей |
| 3 46 281 21 23 4 | волокна теплоизоляционных материалов, уловленные при газоочистке в производстве железобетонных изделий |
| 3 46 418 11 42 3 | пыль газоочистки фиброцементная при производстве фиброцементных изделий |
| 3 46 423 00 00 0 | Отходы производства шифера |
| 3 46 423 11 39 5 | осадок асбоцементный при отстаивании технологической воды в производстве шифера |
| 3 46 423 31 60 4 | фильтрующее сукно из хлопкового волокна, отработанное при производстве шифера |
| 3 46 427 21 39 5 | осадок технологической воды от промывки оборудования аспирационной системы дробления асбеста хризотилового |
| 3 46 917 11 39 4 | отходы мокрой газоочистки при производстве известкового молока |
| 3 46 919 11 39 4 | отходы чистки емкостей хранения известкового молока |
| 3 46 951 11 21 4 | отходы производства архитектурных декоративных элементов (лепнина) из гипса |
| 3 48 110 00 00 0 | *Отходы производства абразива – дефибрерного камня* |
| 3 48 111 11 39 4 | отходы (остатки) смол незатвердевшие при производстве дефибрерного камня |
| 3 48 528 12 39 4 | отходы мокрой газоочистки при производстве асфальтобетона |
| 3 48 528 13 39 5 | отходы мокрой газоочистки при производстве битуминозных смесей на основе природного асфальта или битума |
| 3 48 535 11 20 4 | отходы графита при производстве графитовых пресс-форм |
| 3 48 537 11 20 3 | отходы очистки электрофильтров камерных печей обжига электродов от летучих фракций смол при производстве графита |
| 3 48 537 12 10 3 | отходы очистки смоляного электрофильтра от конденсата возгонов каменноугольного пека при производстве графита |
| 3 48 537 14 20 4 | коксовая корка при зачистке печей графитации производства графита и продуктов на его основе |
| 3 48 538 10 00 0 | Отходы очистки сточных вод при производстве графита и продуктов на его основе |
| 3 48 538 11 20 3 | отходы каменноугольного пека при механической очистке сточных вод производства графита |
| 3 48 550 11 20 4 | отсев (мелочь) доломита, базальта, кокса в производстве минераловатного волокна |
| 3 48 550 12 20 4 | отсев некондиционного волокна и неволокнистых включений при производстве минераловатного волокна |
| 3 48 550 13 49 4 | отходы транспортировки и сепарации минерального сырья минераловатного производства |
| 3 48 550 14 42 4 | пыль газоочистки при подготовке шихты для производства минеральных тепло- и звукоизоляционных материалов |
| 3 48 550 21 33 3 | осадок фильтрации фенолформальдегидной смолы в производстве минераловатного волокна |
| 3 48 551 11 20 4 | отходы затвердевшего расплава минерального материала при производстве минераловатного волокна |
| 3 48 551 12 20 5 | отходы затвердевшего силикатного расплава при плавлении шихты в печи и его сливе из печи в производстве минеральных тепло- и звукоизоляционных материалов |
| 3 48 551 21 29 4 | отходы выбраковки и резки минераловатных ковра и цилиндра, кашированного алюминиевой фольгой |
| 3 48 551 22 29 4 | отходы выбраковки минераловатного ковра с заполимеризованным связующим, с металлической сеткой и проволокой |
| 3 48 551 23 29 4 | отходы выбраковки минераловатного ковра, кашированного стеклохолстом |
| 3 48 557 11 39 4 | отходы промывки камеры волокнообразования и волокноприемной ленты при производстве минераловатного волокна |
| 3 48 558 14 42 4 | пыль газоочистки при производстве минеральных тепло- и звукоизоляционных материалов и изделий из них |
| 3 48 558 21 42 4 | пыль газоочистки с преимущественным содержанием оксида кремния и полистирола при производстве минеральных теплоизоляционных материалов |
| 3 48 558 22 42 4 | пыль газоочистки при изготовлении изделий из минеральной ваты на основе базальтовых горных пород |
| 3 48 558 23 42 5 | пыль газоочистки при сушке песка для производства минеральных тепло- и звукоизоляционных материалов |
| 3 48 559 11 51 4 | фильтры минераловатные, отработанные при очистке воздуха камер волокнообразования |
| 3 48 562 11 52 4 | отходы гибкой (битумной) черепицы при производстве кровельных материалов |
| 3 51 101 71 39 4 | железосодержащие отходы мокрой очистки аспирационного воздуха и гидроуборки в смеси при производстве агломерата |
| 3 51 101 91 20 4 | отходы жидкого стекла при брикетировании окалины |
| 3 51 180 00 00 0 | *Отходы зачистки емкостей и оборудования производства чугуна* |
| 3 51 181 11 20 4 | отходы зачистки транспортных желобов слива чугуна с доменных печей и прочего оборудования производства чугуна |
| 3 51 203 00 00 0 | *Отходы подготовки сырья и материалов для производства стали* |
| 3 51 203 11 42 4 | пыль газоочистки при десульфурации чугуна |
| 3 51 203 31 42 3 | пыль газоочистки хромсодержащая дробления и сортировки ферросплавов при производстве легированной стали |
| 3 51 203 51 72 4 | отходы обработки вторичного металлсодержащего сырья для приготовления шихты сталеплавильного производства |
| 3 51 210 13 20 4 | шлак внепечной обработки стали |
| 3 51 221 22 33 3 | отходы (осадки) механической очистки технической воды аппаратов мокрой очистки мартеновского газа, содержащие соединения свинца |
| 3 51 221 31 39 4 | отходы (осадки) механической очистки технической воды аппаратов мокрой очистки отходящих газов электросталеплавильных печей |
| 3 51 222 12 42 4 | пыль газоочистки конвертерного производства |
| 3 51 222 22 42 4 | пыль аспирации электросталеплавильного производства |
| 3 51 270 00 00 0 | *Отходы очистки вод оборотного водоснабжения сталеплавильного производства* |
| 3 51 271 11 39 4 | отходы механической очистки вод оборотного водоснабжения сталеплавильного производства с преимущественным содержанием марганца |
| 3 51 280 00 00 0 | *Отходы зачистки емкостей и оборудования производства стали* |
| 3 51 282 11 20 4 | отходы очистки боровов мартеновских печей при производстве стали |
| 3 51 303 00 00 0 | *Отходы подготовки сырья и материалов для производства ферросплавов* |
| 3 51 303 11 40 5 | отсев кварцита при его грохочении для подготовки шихты в производстве ферросилиция |
| 3 51 311 11 20 4 | шлак ферросплавный при производстве ферросилиция |
| 3 51 311 21 20 5 | шлак ферросплавный при производстве ферромолибдена |
| 3 51 311 22 20 4 | шлак ферросплавный при производстве ферромолибдена с преимущественным содержанием железа |
| 3 51 321 21 42 4 | пыль газоочистки при производстве ферромолибдена |
| 3 51 321 41 42 4 | пыль газоочистки при производстве силикокальция |
| 3 51 381 00 00 0 | Отходы переработки алюмотермических шлаков |
| 3 51 381 11 21 4 | отходы сортировки отвальных шлаков ферросплавного производства |
| 3 51 381 12 40 4 | отходы разложения отвальных шлаков ферросплавного производства |
| 3 51 381 13 42 4 | пыль газоочистки при дроблении и сортировке шлаков ферросплавного производства |
| 3 51 381 14 42 2 | пыль газоочистки при выплавке полупродукта и клинкера, содержащая соединения хрома шестивалентного |
| 3 51 381 15 42 2 | пыль газоочистки при выплавке феррохрома алюмотермического, содержащая соединения хрома шестивалентного |
| 3 51 381 16 42 2 | пыль газоочистки при выплавке хрома металлического, содержащая соединения хрома шестивалентного |
| 3 51 410 00 00 0 | *Шлаки производства стали в слитках* |
| 3 51 411 11 20 4 | шлак электрошлакового переплава стали |
| 3 51 501 11 20 4 | окалина прокатного производства незагрязненная |
| 3 51 502 11 20 4 | шлак сварочный при мокром шлакоудалении в нагревательных печах прокатного производства |
| 3 51 504 05 31 4 | смазочно-охлаждающие жидкости, содержащие нефтепродукты в количестве менее 15 %, отработанные в прокатном производстве |
| 3 51 505 31 39 3 | осадок при разложении смазочно-охлаждающих жидкостей на основе минеральных масел реагентным методом |
| 3 51 560 00 00 0 | *Отходы газоочистки прокатного производства* |
| 3 51 562 11 42 4 | пыль газоочистки железосодержащая при производстве стального проката |
| 3 51 570 00 00 0 | *Отходы очистки вод оборотного водоснабжения прокатного производства* |
| 3 51 571 11 39 4 | отходы механической очистки вод оборотного водоснабжения прокатного производства |
| 3 51 700 00 00 0 | ***Отходы газоочистки производства чугуна, стали, ферросплавов прочие*** |
| 3 51 711 21 39 4 | осадок механического осветления оборотной воды систем мокрой газоочистки производств чугуна и стали с преимущественным содержанием оксидов железа |
| 3 51 711 22 39 4 | осадок механического осветления оборотной воды систем мокрой газоочистки производств чугуна и стали с преимущественным содержанием соединений кальция и алюминия |
| 3 51 711 31 42 4 | пыль газоочистки при приготовлении шихтовых материалов в производстве стали и ферросплавов |
| 3 51 711 32 42 4 | пыль газоочистки при производстве чугуна и стали с преимущественным содержанием диоксида кремния |
| 3 51 800 00 00 0 | ***Отходы очистки сточных и оборотных вод производства чугуна, стали, ферросплавов прочие*** |
| 3 51 891 11 39 4 | отходы механической очистки вод оборотного водоснабжения, сточных вод производства черных металлов, ливневых сточных вод в смеси |
| 3 51 892 11 39 4 | отходы зачистки прудов-осветлителей системы очистки ливневых и промышленных сточных вод металлургических производств |
| 3 51 985 11 20 4 | отходы очистки внешней поверхности технологического оборудования производства черных металлов |
| 3 51 985 21 31 3 | водомасляная эмульсия при зачистке приямков технологического оборудования в производстве черных металлов |
| 3 52 111 11 20 4 | окалина при печной сварке стальных труб |
| 3 52 112 11 49 4 | отходы флюса керамического при дуговой сварке стальных труб |
| 3 52 171 11 39 4 | отходы мокрой газоочистки при производстве стальных труб |
| 3 52 172 11 42 4 | пыль газоочистки при зачистке концов труб после нанесения антикоррозионного покрытия на основе полиэтилена и эпоксидной смолы |
| 3 52 971 11 39 3 | отходы маслосодержащие зачистки приямков технологического оборудования в производстве стальных труб |
| 3 52 971 12 33 4 | отходы очистки труб и технологического оборудования в производстве стальных труб |
| 3 55 111 11 20 5 | отходы осаждения на цинковую пыль золота и серебра из цианистых растворов при производстве золота и серебра обезвоженные |
| 3 55 119 11 42 2 | пыль газоочистки свинцовосодержащая от плавки шихты в отражательных печах при производстве сплава серебряно-золотого |
| 3 55 119 12 39 2 | отходы утилизации пыли свинцовосодержащей от плавки шихты в отражательных печах при производстве сплава серебряно-золотого |
| 3 55 205 11 20 3 | отходы зачистки емкостей транспорта пека-сырья для получения анодной массы в производстве алюминия |
| 3 55 211 11 20 4 | отходы приготовления шихты для получения глинозема из алюминиевых руд |
| 3 55 217 11 20 4 | отходы газоочистки получения глинозема из алюминиевых руд |
| 3 55 218 11 20 4 | отходы зачистки емкостей получения глинозема из алюминиевых руд |
| 3 55 231 11 42 3 | пыль глинозема аспирационной системы дозирования глинозема в производстве алюминия |
| 3 55 231 12 42 4 | пыль газоочистки алюминиевого производства с преимущественным содержанием хлоридов натрия и калия |
| 3 55 238 11 40 3 | отходы очистки пылеулавливающего оборудования производства алюминия |
| 3 55 238 12 20 3 | отходы зачистки оборудования аспирационной системы производства алюминия с преимущественным содержанием алюминия |
| 3 55 248 11 40 4 | отходы зачистки шинных каналов электролизеров производства алюминия |
| 3 55 263 11 20 4 | отходы очистки зеркала расплава алюминия при его электролитическом рафинировании в производстве алюминия высокой чистоты, содержащие алюминий до 30 % |
| 3 55 263 31 20 3 | отходы центрифугирования осадка электролизеров производства алюминия высокой чистоты |
| 3 55 263 32 20 3 | фильтр, отработанный при очистке расплава алюминия в производстве алюминия высокой чистоты |
| 3 55 268 11 20 4 | отходы зачистки стенок электролизных ванн производства алюминия высокой чистоты |
| 3 55 268 71 39 4 | отходы зачистки отстойников сточных вод системы оборотного водоснабжения в производстве алюминия |
| 3 55 270 00 00 0 | *Отходы производства алюминиевых сплавов* |
| 3 55 271 11 29 4 | шлак печей выплавки алюминиевых сплавов |
| 3 55 280 00 00 0 | *Отходы производства полуфабрикатов из алюминия и алюминиевых сплавов* |
| 3 55 281 11 39 4 | отходы при обмывке мельниц в производстве порошка алюминиевого |
| 3 55 285 00 00 0 | Отходы производства фольги алюминиевой |
| 3 55 285 11 32 4 | отходы графитовой суспензии на водной основе при производстве фольги алюминиевой |
| 3 55 285 31 29 4 | отходы полиламината при производстве укупорочных капсул для шампанских вин |
| 3 55 290 00 00 0 | *Прочие отходы производства алюминия* |
| 3 55 295 00 00 0 | Отходы утилизации отходов производства алюминия |
| 3 55 295 11 20 4 | гидрофобный продукт флотации отходов очистки зеркала криолит-глиноземного расплава |
| 3 55 295 12 39 4 | гидрофильный продукт флотации отходов очистки зеркала криолит-глиноземного расплава |
| 3 55 297 21 39 3 | осадок нейтрализации сточных вод производства алюминия |
| 3 55 319 00 00 0 | Отходы производства свинца из вторичного сырья |
| 3 55 319 11 29 3 | шлак плавки свинецсодержащих отходов при производстве свинца из вторичного сырья |
| 3 55 319 51 42 3 | пыль газоочистки плавки свинецсодержащих отходов при производстве свинца из вторичного сырья |
| 3 55 341 11 42 3 | пыль цинксодержащая очистки отходящих газов при вельцевании цинксодержащего сырья в производстве цинка |
| 3 55 347 11 20 2 | отходы очистки зеркала свинцово-серебряного расплава при изготовлении свинцово-серебряных анодов для производства цинка электролизом |
| 3 55 349 12 29 3 | шлак плавки цинксодержащих отходов при производстве цинка из вторичного сырья |
| 3 55 420 02 42 3 | пыль очистки отходящих газов печей Ванюкова при производстве черновой меди |
| 3 55 420 03 42 3 | пыль очистки конвертерных газов производства черновой меди с преимущественным содержанием меди |
| 3 55 420 04 42 3 | пыль очистки конвертерных газов производства черновой меди с преимущественным содержанием цинка и свинца |
| 3 55 425 13 60 4 | ткань фильтровальная из синтетических волокон, отработанная при газоочистке в производстве черновой меди |
| 3 55 465 21 39 4 | отходы зачистки картриджа системы очистки воды производства катанки медной |
| 3 55 492 23 29 3 | шлак плавки лома меди и отходов медных сплавов в индукционной печи при производстве медных сплавов (с преимущественным содержанием цинка и меди) |
| 3 55 492 31 29 3 | шлак плавки отходов латуни при производстве латуни из вторичного сырья |
| 3 55 492 51 42 3 | пыль газоочистки плавки вторичного медьсодержащего сырья при производстве медных сплавов (с преимущественным содержанием цинка и меди) |
| 3 55 495 11 60 4 | ткань фильтровальная из синтетических волокон, отработанная при получении медных концентратов обогащением медьсодержащих шлаков |
| 3 55 498 21 39 3 | осадок механической очистки смеси медьсодержащих сточных вод производства рафинированной меди и ливневых сточных вод |
| 3 55 498 31 39 4 | остаток упаривания солевого концентрата мембранной очистки промышленных сточных вод при производстве меди |
| 3 55 500 00 00 0 | ***Отходы производства никеля*** |
| 3 55 503 00 00 0 | *Отходы подготовки сырья и материалов для производства никеля* |
| 3 55 503 51 42 3 | пыль газоочистки при подготовке шихтовых материалов в производстве никелевого штейна |
| 3 55 510 00 00 0 | *Шлаки производства никеля* |
| 3 55 520 00 00 0 | *Отходы газоочистки в производстве никеля* |
| 3 55 521 11 42 4 | пыль газоочистки при выплавке никелевого штейна в шахтных печах |
| 3 55 590 00 00 0 | *Отходы производства никеля и никелевых сплавов из вторичного сырья* |
| 3 55 592 11 20 4 | шлак плавки вторичного никельсодержащего сырья в элекродуговых печах при производстве никелевых сплавов |
| 3 55 592 51 33 3 | отходы (осадки) мокрой газоочистки плавки вторичного никельсодержащего сырья в электродуговых печах в производстве никелевых сплавов обезвоженные |
| 3 55 720 00 00 0 | *Отходы производства лигатур* |
| 3 55 725 11 20 4 | шлаки плавки лигатур на основе алюминия, меди и железа в смеси |
| 3 55 912 00 00 0 | Отходы производства титана губчатого |
| 3 55 912 11 49 4 | осадок ванн гидроудаления расплава титановых хлораторов в производстве титана губчатого |
| 3 55 912 21 20 4 | отходы очистки магний-сырца рафинированием (отстаиванием) в производстве титана губчатого |
| 3 55 916 11 20 4 | отходы мокрой газоочистки при производстве титана |
| 3 55 921 12 20 4 | отходы электролиза расплавов безводного карналлита и хлоридов магния в производстве магний-сырца |
| 3 55 921 22 20 4 | отходы очистки магний-сырца рафинированием с использованием защитно-рафинировочного флюса на основе карналлита в производстве магния и сплавов на его основе |
| 3 55 922 32 20 4 | электроды графитовые, отработанные в производстве магния-сырца, незагрязненные |
| 3 55 984 00 00 0 | Отходы производства германия |
| 3 55 984 11 33 4 | осадок нейтрализации известковым молоком пульпы разложения германийсодержащих концентратов |
| 3 55 984 12 20 2 | отходы сульфидирования хлоридов мышьяка при производстве германия |
| 3 55 984 21 20 4 | остаток вакуумного испарения технологических растворов, отработанных при производстве германия |
| 3 55 992 11 20 4 | осадок нейтрализации известковым молоком сточных вод производств магния и титана обезвоженный |
| 3 57 011 12 20 4 | шлак плавки высококремнистого чугуна (ферросилида) при его литье |
| 3 57 012 00 00 0 | *Отходы плавки стали при литье стали* |
| 3 57 012 11 20 4 | шлак плавки стали при литье стали |
| 3 57 051 13 40 4 | отсев глины при изготовлении формовочной смеси для литья металлов |
| 3 57 021 00 00 0 | ***Отходы плавки свинца, цинка и олова при их литье*** |
| 3 57 021 15 20 4 | шлак плавки баббита свинцового при его литье |
| 3 57 021 21 20 3 | шлак плавки цинка при литье цинка |
| 3 57 022 00 00 0 | *Отходы плавки магния при литье магния* |
| 3 57 023 00 00 0 | *Отходы плавки алюминия при литье алюминия* |
| 3 57 023 11 20 3 | шлак плавки алюминия при литье алюминия |
| 3 57 024 00 00 0 | *Отходы плавки меди и сплавов на ее основе при их литье* |
| 3 57 024 21 20 3 | шлак плавки бронзы при литье бронзы |
| 3 57 024 22 20 4 | шлак плавки бронзы при литье бронзы малоопасный |
| 3 57 024 31 20 4 | шлак плавки латуни при литье латуни |
| 3 57 024 51 21 3 | отходы сортировки шлака плавки медных сплавов при литье медных сплавов |
| 3 57 025 00 00 0 | *Отходы плавки никеля и никелевых сплавов при их литье* |
| 3 57 025 51 21 4 | отходы сортировки шлака плавки никеля при литье никеля |
| 3 57 041 11 42 3 | пыль газоочистки при дроблении и сортировке шлаков плавки медных и никелевых сплавов |
| 3 57 051 11 20 4 | отходы изготовления стержней и стержневой смеси на основе песка при литье металлов |
| 3 57 051 12 39 4 | отходы этилсиликатной суспензии при изготовлении литейных форм |
| 3 57 191 31 42 4 | пыль очистки газов плавильных печей при литье черных металлов, содержащая преимущественно соединения кальция и железа |
| 3 57 191 32 42 5 | пыль очистки газов при литье черных металлов, содержащая преимущественно диоксид кремния |
| 3 57 192 29 49 4 | отходы зачистки пылеулавливающего оборудования вагранок |
| 3 57 210 00 00 0 | *Отходы литья цинка* |
| 3 57 230 00 00 0 | *Отходы литья олова* |
| 3 57 300 00 00 0 | ***Отходы литья алюминия*** (отходы плавки цветных металлов см. группу 3 57 020 00 00 0) |
| 3 57 350 00 00 0 | *Отходы литейных форм от литья алюминия* |
| 3 57 351 11 49 4 | песок формовочный горелый от литья алюминия отработанный |
| 3 57 351 12 49 4 | стержни на основе песка, отработанные при литье алюминия |
| 3 57 381 21 33 3 | отходы зачистки приямков машин литья алюминия под давлением |
| 3 57 400 00 00 0 | ***Отходы литья меди и сплавов на ее основе*** (отходы плавки цветных металлов см. группу 3 57 020 00 00 0) |
| 3 57 450 00 00 0 | *Отходы литейных форм от литья меди и сплавов на ее основе* |
| 3 57 451 11 49 4 | песок формовочный горелый от литья бронзы отработанный |
| 3 57 451 51 49 4 | песок формовочный горелый от литья медных сплавов отработанный |
| 3 57 452 11 29 4 | керамические формы от литья бронзы отработанные |
| 3 57 490 00 00 0 | *Отходы газоочистки при литье меди и сплавов на ее основе* |
| 3 57 491 11 42 3 | пыль очистки газов плавильных печей при литье бронзы |
| 3 57 500 00 00 0 | ***Отходы литья никеля*** (отходы плавки цветных металлов см. группу 3 57 020 00 00 0) |
| 3 57 590 00 00 0 | *Отходы газоочистки при литье никеля* |
| 3 57 591 11 42 4 | пыль очистки газов плавильных печей при литье никеля |
| 3 57 800 00 00 0 | ***Отходы литья черных и цветных металлов прочие*** |
| 3 57 850 00 00 0 | *Отходы литейных форм от литья цветных металлов* |
| 3 57 851 11 20 4 | гипсовые формы от литья цветных металлов, загрязненные цинком и медью |
| 3 57 851 12 51 4 | графитовая оснастка от литья цветных металлов отработанная |
| 3 57 852 11 20 4 | отходы модельной массы на основе воска при литье черных и цветных металлов |
| 3 57 852 21 20 3 | парафино-стеариновая масса, отработанная при литье цветных металлов |
| 3 57 891 11 49 5 | отходы очистки отливок из черных и цветных металлов с преимущественным содержанием диоксида кремния |
| 3 57 900 00 00 0 | ***Отходы литья прочих цветных металлов*** (отходы плавки цветных металлов см. группу 3 57 020 00 00 0) |
| 3 61 051 12 20 3 | отходы расплава хлорида бария закалочных ванн термической обработки металлических поверхностей, содержащие оксиды железа |
| 3 61 051 13 20 3 | отходы расплава хлоридов бария и натрия закалочных ванн термической обработки металлических поверхностей |
| 3 61 051 14 20 4 | отходы расплава закалочных ванн при термической обработке металлических поверхностей, содержащие преимущественно хлорид натрия |
| 3 61 051 15 20 3 | отходы расплава хлоридов бария, калия и натрия закалочных ванн при термической обработке металлических поверхностей |
| 3 61 051 16 20 3 | отходы расплава хлоридов бария, калия, натрия и магния закалочных ванн при термической обработке металлических поверхностей |
| 3 61 051 21 20 2 | отходы расплава гидроксида натрия закалочных ванн при термической обработке металлических поверхностей |
| 3 61 051 31 20 3 | отходы расплава нитрата и нитрита натрия закалочных ванн при термической обработке металлических поверхностей |
| 3 61 051 32 20 4 | отходы расплава нитратов натрия и калия закалочных ванн при термической обработке металлических поверхностей |
| 3 61 051 41 20 3 | отходы расплава нитратов и хлоридов натрия, калия и бария при термической обработке металлических поверхностей |
| 3 61 051 81 39 3 | отходы зачистки закалочных ванн при термической обработке металлических поверхностей |
| 3 61 053 00 00 0 | ***Отходы при химико-термической обработке металлов*** |
| 3 61 053 71 42 2 | отходы аспирации при приготовлении хромирующей смеси для химико-термической обработки металлов |
| 3 61 058 12 39 3 | отходы зачистки масляных закалочных ванн при термической обработке металлических поверхностей |
| 3 61 058 21 49 4 | окалина печей термической обработки черных металлов |
| 3 61 058 31 20 4 | окалина титановая при термической обработке титановых полуфабрикатов перед деформацией |
| 3 61 111 11 33 4 | отходы зачистки оборудования обработки черных металлов волочением, содержащие нефтепродукты менее 15 % |
| 3 61 111 12 39 3 | отходы зачистки приямков прессов для штамповки и поковки черных металлов |
| 3 61 121 11 20 4 | окалина при обработке металлов прессованием, содержащая нефтепродукты менее 15 % |
| 3 61 131 11 40 4 | окалина при ковке черных металлов |
| 3 61 138 11 40 4 | шлак от сжигания кокса в кузнечном горне при ковке черных металлов |
| 3 61 141 21 33 3 | окалина, замасленная при ковке и штамповке поковок (содержание нефтепродуктов 15 % и более) |
| 3 61 151 11 40 3 | окалина медная при волочении медной проволоки с одновременным отжигом |
| 3 61 191 11 60 3 | ткань фильтровальная, отработанная при очистке эмульсии для волочения цветных металлов |
| 3 61 212 91 22 3 | стружка цветных металлов в смеси незагрязненная |
| 3 61 215 13 22 3 | стружка из черных металлов, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15 % и более) |
| 3 61 215 31 22 4 | стружка магниевая, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %) |
| 3 61 215 91 22 3 | стружка цветных металлов в смеси, загрязненная смазочно-охлаждающей жидкостью |
| 3 61 216 12 39 3 | шлам металлический при обработке черных металлов резанием, содержащий нефтепродукты 15 % и более |
| 3 61 217 11 39 4 | отходы зачистки оборудования электроэрозионной обработки стали, загрязненные маслами (содержание масел менее 15 %) |
| 3 61 221 11 42 4 | отходы глинозема в виде пыли при шлифовании черных металлов |
| 3 61 222 05 39 3 | шлам шлифовальный, содержащий водосмешиваемые смазочно-охлаждающие жидкости |
| 3 61 222 11 39 4 | шлам шлифовальный, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15 % |
| 3 61 222 51 42 4 | пыль (порошок) от шлифования цветных металлов (содержание цветных металлов не более 5 %) |
| 3 61 224 00 00 0 | Отходы при обработке поверхности цветных металлов шлифованием механическим способом |
| 3 61 224 11 39 4 | шлам шлифования поверхности титановых изделий с использованием воды |
| 3 61 225 52 42 4 | пыль (порошок) от шлифования черных и цветных металлов в смеси с преимущественным содержанием оксидов кремния и алюминия |
| 3 61 225 61 42 4 | пыль войлочная от полировки черных металлов |
| 3 61 225 71 42 4 | порошок от полировки цветных металлов (содержание цветных металлов не более 5 %) |
| 3 61 226 31 20 4 | отходы опилок древесных при обработке поверхности черных металлов галтовкой |
| 3 61 229 31 40 4 | отходы абразивной обработки поверхности черных металлов с содержанием оксидов металлов 50 % и более |
| 3 61 282 11 33 4 | осадок механической очистки промывных вод шлифовки и полировки изделий из цветных металлов с преимущественным содержанием оксида кремния |
| 3 61 291 02 49 4 | крошка косточковая, отработанная при обработке металлов, загрязненная лакокрасочными средствами и оксидами кремния и железа |
| 3 61 318 11 39 4 | отходы мокрой очистки отходящих газов при обработке металлов методом электрической сварки |
| 3 61 402 11 20 4 | окалина и пыль лазерной резки черных металлов |
| 3 61 411 15 33 4 | осадок ванн плазменной резки черных металлов |
| 3 61 421 11 20 4 | окалина при газовой резке черных металлов |
| 3 63 111 11 41 4 | абразивный порошок на основе оксида кремния, отработанный при струйной очистке металлических поверхностей |
| 3 63 113 11 39 4 | осадок дробеметной камеры при очистке алюминиевых отливок с применением водной струи |
| 3 63 115 11 32 4 | отходы гидропескоструйной (гидроабразивной) обработки поверхностей черных металлов |
| 3 63 305 00 00 0 | *Отходы очистки металлических поверхностей перед химической обработкой* |
| 3 63 305 11 31 3 | отходы при удалении лакокрасочных материалов с металлических поверхностей с применением щелочных растворов |
| 3 63 312 41 39 4 | осадок при мойке деталей из черных металлов после фосфатирования и обезжиривания, содержащий нефтепродукты менее 15 % |
| 3 63 312 51 39 3 | осадок ванн фосфатирования, нейтрализованный гидроксидом натрия |
| 3 63 321 00 00 0 | Растворы пассивации отработанные |
| 3 63 321 11 10 4 | растворы пассивации металлических поверхностей хромсодержащие слабокислые отработанные |
| 3 63 322 21 39 2 | отходы ванн пассивации металлических поверхностей, содержащие смесь неорганических кислот |
| 3 63 323 00 00 0 | Отходы нейтрализации отработанных растворов пассивации металлических поверхностей |
| 3 63 323 11 39 2 | осадок нейтрализации известковым молоком хромсодержащих растворов пассивации оцинкованных металлических поверхностей |
| 3 63 327 00 00 0 | Отходы нейтрализации сточных вод при пассивации металлов |
| 3 63 327 11 33 4 | осадок физико-химической очистки (коагуляцией) кислых хромсодержащих вод пассивации оцинкованных металлических поверхностей обезвоженный |
| 3 63 331 04 32 3 | растворы активации поверхности стали на основе соляной кислоты отработанные |
| 3 63 331 21 10 1 | растворы травления меди на основе азотной кислоты отработанные |
| 3 63 331 22 10 2 | растворы травления меди на основе серной кислоты отработанные |
| 3 63 331 41 10 2 | растворы травления титана на основе серной кислоты отработанные |
| 3 63 331 42 10 2 | растворы кислотные травления титана отработанные |
| 3 63 331 51 20 2 | отходы гидроксида натрия при кристаллизации растворов травления стали на основе гидроксида натрия |
| 3 63 331 52 20 2 | расплав на основе гидроксида натрия, отработанный при травлении титана |
| 3 63 331 99 10 2 | растворы травления черных и цветных металлов кислотные отработанные в смеси |
| 3 63 332 51 39 2 | осадок ванн травления стали раствором на основе серной кислоты |
| 3 63 333 12 33 3 | осадок механической очистки отработанных травильных растворов на основе соляной кислоты с преимущественным содержанием диоксида кремния обезвоженный |
| 3 63 335 21 39 3 | осадок нейтрализации известковым молоком растворов травления меди на основе серной кислоты обезвоженный |
| 3 63 335 22 39 4 | осадок нейтрализации известковым молоком растворов травления стали на основе серной кислоты |
| 3 63 335 23 39 4 | осадок нейтрализации известковым молоком растворов кислотного травления титана и промывных вод |
| 3 63 335 31 39 4 | осадок нейтрализации карбонатом кальция растворов травления стали на основе азотной и плавиковой кислот |
| 3 63 335 41 39 4 | отходы нейтрализации гидроксидом натрия растворов травления стали на основе серной кислоты |
| 3 63 335 51 39 3 | осадок механической очистки отработанных растворов травления и обезжиривания алюминия |
| 3 63 337 00 00 0 | Отходы нейтрализации сточных вод при травлении металлов |
| 3 63 337 11 39 4 | осадок нейтрализации известковым молоком сернокислых вод травления черных металлов |
| 3 63 337 21 39 4 | осадок нейтрализации известковым молоком солянокислых вод травления черных металлов обезвоженный |
| 3 63 341 11 10 4 | растворы на основе карбоната натрия, отработанные при обезжиривании стали |
| 3 63 341 12 10 3 | растворы на основе карбоната натрия, отработанные при обезжиривании титана |
| 3 63 341 41 10 4 | растворы стеарата натрия водные, отработанные при обезжиривании металлических поверхностей |
| 3 63 341 51 10 4 | растворы обезжиривания поверхностей металлов щелочные отработанные, содержащие нефтепродукты менее 15 % |
| 3 63 341 52 10 3 | растворы обезжиривания поверхностей металлов щелочные отработанные, содержащие нефтепродукты 15 % и более |
| 3 63 341 61 10 4 | растворы обезжиривания поверхностей цветных металлов щелочные отработанные, содержащие нефтепродукты менее 15 % |
| 3 63 343 00 00 0 | Отходы обезвреживания отработанных растворов обезжиривания металлических поверхностей |
| 3 63 343 11 20 3 | отходы кислоты стеариновой при обработке отработанного водного раствора стеарата натрия серной кислотой |
| 3 63 347 00 00 0 | Осадки ванн обезжиривания |
| 3 63 347 11 39 4 | осадок ванн обезжиривания металлических поверхностей с преимущественным содержанием железа и алюминия |
| 3 63 347 12 39 3 | осадок ванн обезжиривания металлических поверхностей с преимущественным содержанием меди, железа и цинка |
| 3 63 347 21 39 4 | осадок ванн обезжиривания поверхностей черных металлов, содержащий нефтепродукты менее 15 % |
| 3 63 350 00 00 0 | *Отходы при химическом хромировании металлических поверхностей* |
| 3 63 351 00 00 0 | Растворы химического хромирования металлических поверхностей отработанные |
| 3 63 351 11 10 1 | растворы химического хромирования поверхностей черных металлов отработанные |
| 3 63 360 00 00 0 | *Отходы при химическом никелировании металлических поверхностей* |
| 3 63 361 00 00 0 | Растворы химического никелирования металлических поверхностей отработанные |
| 3 63 361 11 10 3 | растворы химического никелирования поверхностей черных и цветных металлов на основе сульфата никеля отработанные |
| 3 63 380 00 00 0 | *Отходы при прочих методах обработки металлических поверхностей* |
| 3 63 381 00 00 0 | Растворы при прочих методах обработки металлических поверхностей |
| 3 63 382 00 00 0 | Осадки ванн при прочих методах обработки металлических поверхностей |
| 3 63 382 11 39 4 | осадок ванн флюсования стали раствором на основе хлоридов аммония и цинка |
| 3 63 382 21 39 4 | осадок ванн известкования стали раствором на основе гидроксида кальция |
| 3 63 382 25 39 4 | осадок ванн известкования металлических поверхностей раствором на основе  гидроксида кальция, содержащий преимущественно цинк |
| 3 63 382 31 39 4 | осадок ванн селитрования стали раствором на основе нитрата натрия |
| 3 63 382 41 39 4 | осадок ванн бурирования стали раствором на основе буры |
| 3 63 390 00 00 0 | *Прочие отходы при химической обработке металлических поверхностей* |
| 3 63 395 00 00 0 | Отходы обезвреживания смешанных стоков при химической обработке металлических поверхностей |
| 3 63 395 11 32 4 | отходы нейтрализации гидроксидом натрия смешанных (кислотно-щелочных и хромсодержащих) стоков при химической обработке металлических поверхностей |
| 3 63 405 11 10 2 | растворитель на основе трихлорэтилена, отработанный при очистке гальванических подвесок от диплазольной мастики |
| 3 63 411 41 10 1 | электролит никелирования сульфатный отработанный |
| 3 63 411 51 10 2 | электролит никелирования ацетатный отработанный |
| 3 63 417 00 00 0 | Отходы зачистки ванн никелирования |
| 3 63 417 41 39 3 | осадок ванн никелирования в сульфатном электролите |
| 3 63 421 21 10 3 | электролит меднения цианистый отработанный |
| 3 63 421 41 10 3 | электролит меднения сульфатный отработанный |
| 3 63 431 21 10 3 | электролит цинкования цианистый отработанный |
| 3 63 431 32 10 4 | электролит цинкования хлоридный слабокислый отработанный |
| 3 63 431 41 10 3 | электролит цинкования сульфатный отработанный |
| 3 63 431 51 10 3 | электролит цинкования цинкатный отработанный |
| 3 63 437 61 39 4 | осадок ванн цинкования в щелочном электролите |
| 3 63 437 91 39 3 | осадок ванн цинкования, содержащие соединения цинка, меди и железа |
| 3 63 439 00 00 0 | Прочие отходы гальванических производств при цинковании |
| 3 63 439 11 20 3 | аноды цинковые при цинковании металлических поверхностей отработанные |
| 3 63 441 12 10 2 | электролит хромирования отработанный высокоопасный |
| 3 63 444 51 39 3 | осадок при обезвреживании электролитов хромирования и хромсодержащих стоков электрокоагуляционным методом |
| 3 63 449 00 00 0 | Прочие отходы гальванических производств при хромировании |
| 3 63 449 51 61 2 | ткань фильтровальная из полиамидного волокна, отработанная при сухой газоочистке хромирования металлических поверхностей |
| 3 63 451 21 10 2 | электролит кадмирования цианистый отработанный |
| 3 63 451 45 10 3 | электролит кадмирования сульфатно-аммонийный отработанный |
| 3 63 454 00 00 0 | Отходы обезвреживания отработанных кадмийсодержащих электролитов и растворов |
| 3 63 454 11 39 3 | осадок нейтрализации кадмийсодержащих стоков гидроксидом натрия обезвоженный |
| 3 63 459 00 00 0 | Прочие отходы гальванических производств при кадмировании |
| 3 63 459 11 20 2 | аноды кадмиевые при кадмировании металлических поверхностей отработанные |
| 3 63 481 11 10 3 | растворы химического и электрохимического никелирования металлических поверхностей отработанные в смеси |
| 3 63 481 81 10 2 | растворы гальванических производств кислые отработанные в смеси, содержащие соединения свинца и никеля |
| 3 63 481 91 10 3 | растворы травления и осветления гальванических производств кислые отработанные в смеси |
| 3 63 481 92 10 2 | растворы травления, осветления и анодирования гальванических производств кислые отработанные в смеси |
| 3 63 482 93 39 3 | осадки ванн гальванических производств в смеси с осадками ванн травления и обезжиривания, содержащие соединения меди и цинка |
| 3 63 482 94 39 4 | осадки ванн гальванических производств в смеси с осадками ванн хромирования и фосфатирования, содержащие соединения алюминия и железа |
| 3 63 482 95 39 3 | осадки ванн гальванических производств в смеси с преимущественным содержанием меди, никеля и хрома |
| 3 63 484 21 10 2 | смешанные гальванические стоки цинкования и химического оксидирования металлических поверхностей |
| 3 63 484 51 10 4 | промывные воды гальванических производств, содержащие соединения меди, никеля и хрома |
| 3 63 485 21 39 3 | осадок механической очистки гальванических стоков никелирования, меднения, хромирования с преимущественным содержанием железа |
| 3 63 485 23 32 4 | отходы механической очистки нейтрализованных гальванических стоков никелирования, меднения, цинкования с преимущественным содержанием железа обводненные |
| 3 63 485 51 20 4 | осадок фильтрации цианистых электролитов цинкования и кадмирования, обезвреженный термохимическим методом |
| 3 63 485 61 39 4 | осадок 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 62 39 3 | осадок при обезвреживании биохимическим методом смешанных (кислых и щелочных) стоков гальванических производств обезвоженный |
| 3 63 485 63 39 3 | осадок совместной обработки смешанных (кислотно-щелочных) и обработанных сульфидом натрия хромсодержащих стоков обезвоженный |
| 3 63 485 64 39 4 | осадок механической очистки смешанных (кислых и щелочных) стоков гальванических производств обезвоженный с преимущественным содержанием железа |
| 3 63 485 65 39 4 | осадок нейтрализации гидроксидом натрия смешанных (кислотно-щелочных и циансодержащих) стоков гальванических производств обезвоженный с преимущественным содержанием меди |
| 3 63 485 73 39 4 | осадок нейтрализации карбонатом натрия смешанных (кислых и щелочных) стоков гальванических производств с преимущественным содержанием цинка |
| 3 63 485 74 39 3 | осадок совместной обработки смешанных (кислотно-щелочных) и обработанных сульфитом натрия хромсодержащих стоков обезвоженный с преимущественным содержанием цинка |
| 3 63 485 76 39 3 | осадок нейтрализации известковым молоком смешанных (кислотно-щелочных, хромсодержащих и циансодержащих) стоков гальванических производств обезвоженный с преимущественным содержанием цинка |
| 3 63 485 81 39 3 | осадок нейтрализации известковым молоком смешанных (кислых и щелочных) стоков гальванических производств с преимущественным содержанием железа |
| 3 63 485 82 39 3 | осадок нейтрализации известковым молоком смешанных (кислых и хромсодержащих) стоков гальванических производств обезвоженный с преимущественным содержанием железа |
| 3 63 485 83 20 3 | осадок нейтрализации известковым молоком смешанных (кислых и щелочных) стоков гальванических производств обезвоженный с преимущественным содержанием железа |
| 3 63 485 86 32 4 | отходы нейтрализации известковым молоком смешанных (кислых и щелочных) стоков гальванических производств обводненные |
| 3 63 485 87 39 3 | осадок нейтрализации гидроксидом натрия смешанных (кислотно-щелочных и хромсодержащих) стоков гальванических производств обезвоженный с преимущественным содержанием железа |
| 3 63 485 96 39 3 | смесь осадков нейтрализации известковым молоком кислотно-щелочных и хромсодержащих стоков гальванических производств |
| 3 63 485 99 39 4 | осадки нейтрализации кислотно-щелочных, хромсодержащих и циансодержащих стоков гальванических производств гидроксидом натрия в смеси малоопасные |
| 3 63 491 00 00 0 | *Отходы гальванических производств при серебрении* |
| 3 63 491 40 00 0 | Отходы обезвреживания отработанных серебросодержащих электролитов и растворов |
| 3 63 491 41 41 2 | отходы выпаривания цианистых электролитов серебрения и серебросодержащих стоков в виде порошка |
| 3 63 492 00 00 0 | *Отходы гальванических производств при оловянировании* |
| 3 63 492 10 00 0 | Электролиты оловянирования отработанные |
| 3 63 492 14 10 3 | электролит оловянирования сульфатный отработанный |
| 3 63 492 15 10 4 | электролит оловянирования сульфатный слабокислый отработанный |
| 3 63 492 70 00 0 | Отходы зачистки ванн оловянирования |
| 3 63 492 74 39 3 | осадок ванн оловянирования в сульфатном электролите |
| 3 63 512 22 39 3 | шлам гидрофильтров окрасочных камер с водяной завесой, содержащий пиротехнические составы |
| 3 63 512 31 10 4 | вода гидрофильтров окрасочных камер |
| 3 63 518 11 33 3 | отходы очистки окрасочных камер |
| 3 63 518 12 41 3 | отходы зачистки вентиляционных систем окрасочных камер |
| 3 63 518 13 39 4 | воды мойки окрасочных камер от красителей на водной основе |
| 3 63 520 00 00 0 | *Отходы нанесения антикоррозионных покрытий на металлические поверхности* |
| 3 63 521 21 42 4 | отходы сухой газоочистки при напылении порошка эпоксидной смолы на металлические поверхности |
| 3 63 522 11 40 4 | отходы при шликеровании и нанесении антикоррозионного силикатно-эмалевого покрытия на металлические поверхности |
| 3 63 940 00 00 0 | *Отходы обработки металлических поверхностей методом полирования* |
| 3 63 942 00 00 0 | Отходы обработки металлических поверхностей методом электрохимического полирования |
| 3 63 942 61 10 3 | растворы и электролиты отработанные в смеси при обработке металлических поверхностей методом электрохимического полирования на основе серной и фосфорной кислот |
| 3 63 943 00 00 0 | Отходы обработки металлических поверхностей методом электролитно-плазменного полирования |
| 3 63 943 11 10 4 | электролит электролитно-плазменного полирования на основе сульфата аммония отработанный |
| 3 63 951 00 00 0 | Отходы обработки металлических поверхностей методом химического оксидирования |
| 3 63 951 20 00 0 | Осадки ванн химического оксидирования металлических поверхностей |
| 3 63 951 21 39 3 | осадок ванн щелочного химического оксидирования поверхностей черных металлов |
| 3 63 952 00 00 0 | Отходы обработки металлических поверхностей методом электрохимического оксидирования |
| 3 63 952 61 10 3 | растворы и электролиты отработанные в смеси при обработке металлических поверхностей методом электрохимического оксидирования на основе серной кислоты |
| 3 63 971 20 00 0 | Отходы при горячем цинковании металлических поверхностей |
| 3 63 971 31 20 3 | отходы очистки зеркала оловянно-свинцового расплава при лужении металлических поверхностей |
| 3 63 971 32 20 3 | отходы очистки зеркала расплава свинца при лужении металлических поверхностей |
| 3 63 974 21 10 3 | растворы на основе соляной кислоты, отработанные при удалении цинковых покрытий с металлических поверхностей |
| 3 63 975 31 20 4 | отходы очистки древесными опилками от примесей металлов оловянно-свинцового расплава лужения металлических поверхностей |
| 3 66 000 00 00 0 | **Отходы производства прочих готовых металлических изделий** |
| 3 66 300 00 00 0 | *Отходы производства изделий из проволоки, цепей и пружин* |
| 3 66 351 21 29 4 | остатки обмазочной смеси при отмывке бракованных электродов в производстве электродов |
| 3 69 700 00 00 0 | ***Отходы газоочистки при производстве готовых металлических изделий*** |
| 3 69 751 11 42 4 | пыль газоочистки при производстве электродов сварочных |
| 3 71 112 00 00 0 | Отходы производства диодов, транзисторов и прочих полупроводниковых приборов, включая светоизлучающие диоды, пьезоэлектрические приборы и их части |
| 3 71 112 41 60 2 | отходы текстильных изделий из хлопчатобумажного волокна, загрязненных мышьяком при ионном легировании в производстве базовых матричных кристаллов |
| 3 71 112 51 10 3 | воды, содержащие галогенированные растворители, при промывке пьезоэлементов |
| 3 71 112 52 10 3 | растворители нефтяного происхождения, загрязненные фоторезистом при промывке керамических диэлектриков |
| 3 71 121 12 39 3 | осадок нейтрализации сточных вод производства печатных плат |
| 3 71 122 21 10 2 | растворы щелочные травления печатных плат отработанные |
| 3 71 122 22 32 3 | растворы слабощелочные, отработанные при производстве печатных плат |
| 3 71 122 31 10 4 | воды промывки печатных плат после их химической и гальванической обработки |
| 3 71 123 11 39 3 | отходы гидроабразивной обработки печатных плат в их производстве |
| 3 71 125 11 20 3 | обрезки стеклотекстолита при производстве печатных плат |
| 3 71 125 12 60 3 | обтирочный материал, загрязненный свинцом и оловом при изготовлении печатных плат |
| 3 71 127 11 42 3 | пыль стеклотекстолита от газоочистки производства печатных плат |
| 3 71 127 21 39 3 | отходы зачистки газоочистного оборудования при производстве печатных плат |
| 3 71 200 00 00 0 | *Отходы производства компьютеров и периферийного оборудования* |
| 3 71 300 00 00 0 | *Отходы производства коммуникационного оборудования* |
| 3 71 316 11 71 4 | отходы разнородных пластмасс в смеси при производстве деталей для радиоаппатуры |
| 3 72 210 00 00 0 | *Отходы производства литиевых батарей* |
| 3 72 211 11 10 4 | растворы неорганических солей, отработанные при переработке активной массы литиевых элементов в производстве литий-ионных элементов |
| 3 72 211 12 20 3 | твердые отходы переработки активной массы литиевых элементов при производстве литий-ионных элементов |
| 3 72 220 00 00 0 | *Отходы производства никель-кадмиевых батарей* |
| 3 72 224 11 20 2 | отходы никельсодержащие, включая брак, при производстве никелевых электродов |
| 3 72 224 21 20 2 | отходы кадмийсодержащие при приготовлении активной массы, изготовлении и разбраковки кадмиевых электродов |
| 3 72 224 41 20 2 | токоотвод, загрязненный кадмием при производстве кадмиевых электродов |
| 3 72 224 61 20 2 | обтирочный материал из натуральных и синтетических волокон, отработанный при производстве кадмиевых электродов, загрязненный кадмием (содержание кадмия 15 % и более) |
| 3 72 321 05 29 4 | сетки латунные, загрязненные полиэтиленом |
| 3 72 341 21 31 2 | отходы сшивания композиций полиэтилена пероксидом дикумила при производстве кабельной продукции |
| 3 72 371 11 60 3 | ткань фильтровальная, отработанная при очистке воды оборотного водоснабжения производства кабельно-проводниковой продукции |
| 3 72 410 00 00 0 | *Отходы производства ламп накаливания или газоразрядных ламп; дуговых ламп* |
| 3 72 415 00 00 0 | Отходы производства ламп люминесцентных |
| 3 72 415 10 00 0 | Отходы подготовки сырья и материалов для производства ламп люминесцентных |
| 3 72 415 11 40 4 | отходы обработки кварцевого песка и полевого шпата при приготовлении шихты для варки стекла в производстве ламп люминесцентных |
| 3 72 415 12 42 3 | пыль газоочистки при приготовлении шихты для варки стекла в производстве ламп люминесцентных |
| 3 72 415 21 40 3 | смесь галофосфатного люминофора, оксида алюминия и стекла при зачистке концов колб ламп люминесцентных в их производстве |
| 3 72 415 31 29 4 | бой полуфабрикатов при производстве ламп люминесцентных, не загрязненный ртутью |
| 3 72 415 90 00 0 | Отходы демеркуризации отходов производства ламп люминесцентных |
| 3 72 415 91 42 3 | пыль газоочистки, содержащая галофосфатный люминофор, оксид алюминия и стекло, при демеркуризации отходов производства ламп люминесцентных |
| 3 72 415 92 29 3 | смесь разнородных материалов при демеркуризации отходов производства ламп люминесцентных |
| 3 72 415 93 40 1 | уголь активированный, отработанный при газоочистке демеркуризации отходов производства ламп люминесцентных, загрязненный ртутью |
| 3 81 553 31 52 4 | модели для изготовления деталей автотранспортных средств, утратившие потребительские свойства |
| 3 81 553 41 20 4 | отходы листа древеснонаполненного полипропилена при изготовлении деталей автомобиля методом термоформования |
| 3 81 553 42 33 3 | отходы пластизольной мастики при обработке кузова автомобиля |
| 3 81 553 43 51 3 | заглушки технологических отверстий полимерные, отработанные при покраске кузовов автомобилей |
| 3 81 553 51 10 3 | отходы антипиттинговой добавки при приготовлении электролитов блестящего никелирования автомобильных деталей |
| 3 81 553 71 42 4 | пыль газоочистки при изготовлении моделей из древесины и пенополистирола |
| 3 81 553 75 39 4 | отходы мокрой очистки системы аспирации штамповочных автоматов |
| 3 81 553 81 39 4 | отходы защитных решеток механической очистки сточных вод производства автотранспортных средств |
| 3 81 553 82 33 4 | осадки отстаивания вод промывки оборудования очистных сооружений сточных вод производства автотранспортных средств |
| 3 81 553 87 39 4 | осадки реагентной очистки сточных вод производства автотранспортных средств, обработанные известковым молоком, обезвоженные |
| 3 81 561 11 20 4 | отходы абразива при переработке отработанной притирочной пасты |
| 3 81 599 11 71 3 | отходы прокладочных и изоляционных материалов в смеси при раскрое комплектующих деталей интерьера автомобиля |
| 3 91 110 00 00 0 | *Отходы изготовления монет из драгоценных металлов* |
| 3 91 111 21 20 4 | бой графитовых тиглей для выплавки слитков драгоценных металлов с остатками драгоценных металлов |
| 3 91 130 00 00 0 | *Отходы обработки алмазов* |
| 3 91 131 11 40 5 | алмазная пыль и сколы при обработке и шлифовке алмазов |
| 3 91 155 11 20 4 | отходы изготовления и использования резиновых пресс-форм в производстве ювелирных изделий малоопасные |
| 3 91 155 12 20 5 | отходы изготовления и использования резиновых пресс-форм в производстве ювелирных изделий практически неопасные |
| 3 91 155 13 20 5 | отходы изготовления и использования восковых форм в производстве ювелирных изделий |
| 3 91 155 14 20 4 | отходы изготовления и использования гипсовых форм в производстве ювелирных изделий |
| 3 91 155 21 31 4 | жидкие отходы аффинажа драгоценных металлов в производстве ювелирных изделий |
| 3 91 351 11 20 4 | отходы мишеней из известняка и каменноугольного пека для стендовой стрельбы и спортинга |
| 4 01 210 15 10 4 | масла растительные, утратившие потребительские свойства |
| 4 01 351 11 30 5 | мороженое, утратившее потребительские свойства |
| 4 01 631 11 40 5 | чай в упаковке из разнородных материалов, утративший потребительские свойства |
| 4 01 641 11 30 5 | соусы пищевые, утратившие потребительские свойства |
| 4 01 642 12 30 5 | пряности, утратившие потребительские свойства |
| 4 01 642 13 52 4 | пряности в упаковке из полимерных материалов, утратившие потребительские свойства |
| 4 01 643 17 39 4 | соусы пищевые в упаковке из разнородных полимерных материалов с алюминиевым фольгированием, утратившие потребительские свойства |
| 4 01 651 11 29 4 | изделия колбасные в упаковке из полимерных материалов, утратившие потребительские свойства |
| 4 01 691 11 30 5 | бульоны желеобразные в упаковке из разнородных полимерных материалов, утратившие потребительские свойства |
| 4 01 692 11 20 5 | пищевые концентраты, утратившие потребительские свойства |
| 4 02 115 11 60 4 | декорации театральные из текстиля, утратившие потребительские свойства |
| 4 02 121 11 60 4 | спецодежда из брезентовых хлопчатобумажных огнезащитных тканей, утратившая потребительские свойства, незагрязненная |
| 4 02 121 12 60 5 | спецодежда из брезентовых тканей, утратившая потребительские свойства |
| 4 02 132 00 00 0 | *Одеяла, подушки, матрасы из натуральных волокон, утратившие потребительские свойства* |
| 4 02 132 11 62 4 | одеяла из натуральных волокон, утратившие потребительские свойства |
| 4 02 132 21 62 4 | подушки из натуральных волокон, утратившие потребительские свойства |
| 4 02 132 31 62 4 | матрасы из натуральных волокон, утратившие потребительские свойства |
| 4 02 141 11 61 5 | отходы обтирочного материала из вискозного волокна незагрязненные |
| 4 02 141 21 60 5 | отходы тканей гибких вставок воздуховодов |
| 4 02 151 11 60 5 | отходы веревочно-канатных изделий из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон незагрязненные |
| 4 02 165 11 51 5 | упаковка из джута растительного происхождения, утратившая потребительские свойства, незагрязненная |
| 4 02 312 12 60 4 | отходы веревочно-канатных изделий из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненных нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %) |
| 4 02 321 11 60 3 | спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов 5 % и более) |
| 4 02 321 12 60 4 | спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 5 %) |
| 4 02 321 91 60 3 | отходы изделий из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненных лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов 5 % и более) |
| 4 02 321 92 60 4 | отходы изделий из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон в смеси, загрязненных лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 5 %) |
| 4 02 331 21 62 4 | отходы изделий из натуральных и смешанных волокон (кроме одежды), загрязненных нерастворимыми в воде минеральными веществами |
| 4 02 332 11 60 4 | отходы веревочно-канатных изделий из хлопчатобумажных волокон, загрязненных неорганическими нерастворимыми в воде веществами |
| 4 02 341 11 60 4 | отходы изделий из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненных мышьяком |
| 4 02 351 31 60 3 | отходы изделий из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненных растворителями на основе ароматических углеводородов (содержание растворителей более 10 %) |
| 4 02 351 51 61 4 | спецодежда из полипропиленового волокна, загрязненная фенолом |
| 4 02 371 11 62 4 | спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная пылью биологически активных веществ |
| 4 02 375 11 60 5 | отходы изделий из натуральных и смешанных волокон (кроме одежды), загрязненных пищевыми продуктами |
| 4 02 392 11 60 3 | отходы изделий из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненных химическими реактивами в смеси |
| 4 02 395 11 60 4 | отходы текстильных изделий для уборки помещений |
| 4 04 901 11 61 4 | отходы изделий из древесины, загрязненных нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %) |
| 4 04 955 11 61 3 | отходы изделий из древесины, загрязненные тиогликолевой кислотой |
| 4 04 961 13 61 3 | тара деревянная, загрязненная средствами защиты растений 3 класса опасности |
| 4 04 971 11 61 4 | тара деревянная, загрязненная фенолформальдегидными смолами |
| 4 05 122 11 60 5 | отходы бумажных этикеток |
| 4 05 123 11 60 5 | печатная продукция с черно-белой печатью, утратившая потребительские свойства |
| 4 05 131 11 20 5 | бумажные шпули (без покрытия и пропитки), утратившие потребительские свойства |
| 4 05 131 12 20 4 | бумажные шпули с остатками пленки поливинилхлоридной |
| 4 05 131 15 20 4 | бумажные шпули, загрязненные полимерами на основе поливинилацетата |
| 4 05 189 11 60 5 | упаковка из бумаги и/или картона в смеси незагрязненная |
| 4 05 212 11 60 4 | отходы бумаги и мешки бумажные с полиэтиленовым слоем незагрязненные |
| 4 05 212 13 60 5 | отходы упаковки бумажной с влагопрочными полиэтиленовыми слоями незагрязненные |
| 4 05 216 00 00 0 | *Отходы упаковки из многослойных материалов на основе бумаги и картона* |
| 4 05 216 11 52 4 | упаковка из многослойного материала на основе антикоррозийной (ингибированной) бумаги незагрязненные |
| 4 05 221 19 52 4 | отходы бумаги электроизоляционной, лакированной прочими лаками |
| 4 05 241 11 51 4 | отходы бумаги парафинированной незагрязненные |
| 4 05 251 11 60 4 | знаки опасности для маркировки опасности грузов из бумаги с полимерным покрытием, утратившие потребительские свойства |
| 4 05 291 15 52 5 | отходы бумаги с полиэтиленовым покрытием в виде ленты-основы самоклеящихся этикеток незагрязненные |
| 4 05 291 21 52 4 | отходы бумаги с полимерным покрытием незагрязненные |
| 4 05 911 06 60 4 | упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная оксидами щелочноземельных металлов |
| 4 05 911 07 60 4 | упаковкаиз бумаги и/или картона, загрязненная двуокисью титана |
| 4 05 911 25 60 4 | упаковкаиз бумаги и/или картона, загрязненная солями свинца |
| 4 05 911 41 60 4 | упаковкаиз бумаги и/или картона, загрязненная неорганическими растворимыми карбонатами |
| 4 05 911 42 60 4 | упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная неорганическими нитратами |
| 4 05 911 43 60 4 | упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная неорганическими фосфатами и карбонатами |
| 4 05 911 75 60 4 | отходы упаковочных материалов из бумаги и/или картона, загрязненные  химическими реактивами, в смеси |
| 4 05 911 85 60 2 | упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная кадмием |
| 4 05 913 11 60 5 | упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная растительными и животными жирами |
| 4 05 915 41 60 4 | упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная гликолями |
| 4 05 915 52 60 4 | упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная малорастворимыми твердыми органическими кислотами |
| 4 05 915 72 60 4 | упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная твердыми полимерами |
| 4 05 918 55 60 4 | упаковка из бумаги и/или картона с полиэтиленовым вкладышем, загрязненная ионообменной смолой и неорганическими растворимыми карбонатами |
| 4 05 918 56 60 4 | упаковка избумаги и/или картона с полиэтиленовым вкладышем, загрязненная метилгидроксипропилцеллюлозой (МГПЦ) |
| 4 05 919 02 60 4 | упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная органическими поверхностно-активными веществами |
| 4 05 919 04 60 4 | упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная органическими красителями |
| 4 05 919 06 60 4 | упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная хлорсодержащими дезинфицирующими средствами |
| 4 05 919 29 60 4 | упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная твердыми полимерами, включая галогенсодержащие |
| 4 05 919 41 60 4 | упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная пигментом железоокисным |
| 4 05 919 56 60 5 | упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная грунтом |
| 4 05 919 61 60 3 | упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная коагулянтами |
| 4 05 919 71 60 4 | упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная хлорной известью |
| 4 05 919 72 60 4 | упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная органо-минеральными удобрениями |
| 4 05 922 02 52 3 | отходы бумаги и картона электроизоляционные отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15 % и более) |
| 4 05 922 15 52 3 | отходы бумаги электроизоляционной с пропиткой фенолформальдегидной смолой, загрязненной нефтепродуктами |
| 4 05 923 51 62 5 | отходы посуды одноразовой из бумаги и картона ламинированных полиэтиленом, загрязненной пищевыми продуктами |
| 4 05 923 53 62 4 | упаковка из бумаги и/или картона, ламинированная полиэтиленом, загрязненная пищевыми продуктами |
| 4 05 923 61 29 4 | отходы бумаги с клеевым слоем, загрязненной лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 10 %) |
| 4 05 923 71 604 | упаковка из бумаги, пропитанной канифольным клеем, загрязненная каолином |
| 4 05 925 00 00 0 | *Отходы упаковки из многослойных материалов на основе картона, полимеров и алюминиевой фольги загрязненные* |
| 4 05 925 11 52 4 | отходы упаковки из бумаги и картона многослойной, загрязненной пищевыми продуктами |
| 4 05 959 12 60 3 | отходы бумаги, загрязненной нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15 % и более) |
| 4 05 961 12 60 3 | отходы бумаги и/или картона, загрязненные лакокрасочными материалами на основе алкидных смол |
| 4 05 961 13 60 3 | отходы бумаги и/или картона, загрязненные лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов более 5 %) |
| 4 05 961 22 60 3 | отходы бумаги и/или картона, загрязненные лакокрасочными материалами и пиротехническими составами |
| 4 05 961 32 61 4 | отходы картона, загрязненные пастой поливинилхлоридной |
| 4 05 962 11 60 3 | отходы бумаги и/или картона, загрязненные азокрасителями |
| 4 05 991 00 00 0 | *Отходы упаковки из разнородных материалов в смеси с преимущественным содержанием бумаги* |
| 4 05 991 11 52 3 | отходы упаковки из разнородных материалов в смеси с премущественным содержанием бумаги, загрязненные пестицидами 2 и/или 3 класса опасности |
| 4 06 311 01 32 3 | нефтяные промывочные жидкости, содержащие нефтепродукты менее 70 %, утратившие потребительские свойства |
| 4 06 312 11 32 3 | нефтяные промывочные жидкости на основе керосина отработанные |
| 4 06 361 11 31 3 | смесь некондиционных авиационного топлива, керосина и дизельного топлива |
| 4 06 391 11 32 3 | смеси нефтепродуктов, собранные при зачистке средств хранения и транспортирования стабильного газового конденсата |
| 4 06 411 11 33 3 | отходы антикоррозионного покрытия на основе твердых углеводородов |
| 4 06 911 11 31 3 | остатки керосина осветительного, утратившего потребительские свойства |
| 4 12 111 21 39 3 | отходы краски для печати по колбасным оболочкам |
| 4 12 121 11 39 3 | отходы краски порошковой термореактивной |
| 4 14 111 01 10 3 | отходы растворителей на основе трихлорэтилена отработанные незагрязненные |
| 4 14 113 11 10 3 | отходы растворителей на основе тетрахлорэтилена, загрязненные оксидами хрома и/или железа |
| 4 14 121 01 31 3 | отходы растворителей на основе бензина отработанные незагрязненные |
| 4 14 121 12 32 3 | отходы растворителей на основе бензина, загрязненные оксидами железа и/или кремния |
| 4 14 121 21 32 3 | отходы растворителей на основе бензина, загрязненные лакокрасочными материалами |
| 4 14 121 32 30 3 | отходы растворителей на основе керосина, загрязненные поверхносто-активными веществами |
| 4 14 121 51 39 3 | отходы сольвента, загрязненного органическими красителями |
| 4 14 121 52 31 3 | отходы нефраса, загрязненного оксидами железа и/или кремния |
| 4 14 122 23 32 3 | отходы многокомпонентных растворителей на основе толуола, не содержащие галогенированные органические вещества, загрязненные оксидами железа и/или кремния |
| 4 14 123 12 39 3 | отходы растворителей на основе ацетона, загрязненные нерастворимыми неорганическими веществами |
| 4 14 123 19 10 3 | отходы растворителей на основе ацетона незагрязненные |
| 4 14 123 29 10 3 | растворитель на основе бутанона (метилэтилкетона), утративший потребительские свойства |
| 4 14 124 11 10 3 | отходы растворителей на основе этилацетата |
| 4 14 124 41 10 3 | отходы растворителей на основе этилацетата, загрязненного полимерными смолами |
| 4 14 126 12 31 3 | отходы растворителей на основе спирта этилового, загрязненные нефтяными маслами |
| 4 14 126 15 31 3 | спиртово-нефрасовая смесь отработанная |
| 4 14 126 21 32 3 | отходы растворителей на основе спирта этилового, загрязненные эпоксидной смолой |
| 4 14 126 34 10 3 | отходы растворителей на основе спирта изопропилового |
| 4 14 127 11 10 3 | отходы растворителей на основе диэтиленгликоля незагрязненные |
| 4 14 128 32 33 3 | отходы растворителей на основе скипидара и ацетона, загрязненные лакокрасочными материалами |
| 4 14 129 01 31 3 | отходы негалогенированных органических растворителей в смеси незагрязненных |
| 4 14 129 15 10 2 | отходы негалогенированных органических растворителей и эфиров неорганических кислот в смеси |
| 4 14 129 25 33 3 | спиртово-бензиновая смесь, загрязненная канифолью |
| 4 14 129 41 10 3 | отходы негалогенированных органических растворителей в смеси, загрязненные нефтепродуктами |
| 4 14 421 11 20 3 | твердые отходы лакокрасочных материалов на основе алкидных смол, модифицированных растительными маслами |
| 4 14 421 21 30 3 | отходы материалов лакокрасочных на основе растительных масел, содержащие пигменты в виде соединений хрома и кадмия (содержание кадмия менее 6 %) |
| 4 14 422 11 39 3 | отходы материалов лакокрасочных на основе сложных полиэфиров в среде негалогенированных органических растворителей |
| 4 14 422 22 39 3 | отходы материалов лакокрасочных на основе меламиновых смол в среде негалогенированных органических растворителей |
| 4 14 423 11 33 3 | отходы нитроэмали |
| 4 14 424 11 33 2 | лак изоляционный на основе модифицированных полиэфиров в среде негалогенированных органических растворителей |
| 4 14 426 11 20 3 | отходы грунтовки на основе полиизоцианатов отвердевшей |
| 4 14 434 00 00 0 | Отходы мастик |
| 4 14 434 11 29 4 | отходы мастики строительной на основе карбоната кальция и полиакрилата натрия |
| 4 14 435 02 30 3 | герметики углеводородные на основе каучука, утратившие потребительские свойства |
| 4 14 435 11 30 3 | отходы материалов лакокрасочных на основе эпоксидных смол и диоксида титана |
| 4 14 495 11 39 4 | смесь лакокрасочных материалов обводненная |
| 4 16 112 12 31 4 | отмывочная жидкость щелочная отработанная, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %) |
| 4 16 112 21 31 3 | отмывочная жидкость щелочная, загрязненная алкидными смолами |
| 4 16 113 11 31 3 | отходы промывочной жидкости для головок принтеров, загрязненной нигрозином |
| 4 16 121 11 31 3 | моющий раствор на водной основе, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15 % и более) |
| 4 16 121 12 31 4 | моющий раствор на водной основе, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %) |
| 4 16 213 11 21 4 | мыло косметическое в бумажной и /или картонной упаковке, утратившее потребительские свойства |
| 4 16 221 11 31 3 | средства моющие жидкие в полимерной упаковке, утратившие потребительские свойства |
| 4 16 221 21 31 3 | средства моющие жидкие хлорсодержащие в полимерной упаковке, утратившие потребительские свойства |
| 4 16 227 11 10 3 | отходы стеклоомывателя на основе изопропилового спирта |
| 4 16 311 11 10 4 | духи, туалетная вода в стеклянной упаковке, утратившие потребительские свойства |
| 4 16 315 11 30 4 | кремы косметические в металлических тубах, утратившие потребительские свойства |
| 4 16 315 95 52 4 | отходы и брак косметических средств в упаковке из алюминия и/или разнородных полимерных материалов |
| 4 16 316 11 31 4 | средства моющие для ухода за телом в полимерной упаковке, утратившие потребительские свойства |
| 4 16 319 11 54 3 | дезодоранты в полимерной упаковке, утратившие потребительские свойства |
| 4 16 319 21 54 3 | дезодоранты в аэрозольной упаковке, утратившие потребительские свойства |
| 4 17 161 11 52 3 | пленка рентгеновская отработанная |
| 4 17 211 11 10 3 | проявитель офсетных пластин отработанный |
| 4 17 215 31 30 4 | отходы растворов, используемых в фотографии с концентрацией серебросодержащих солей менее 2 % |
| 4 17 300 00 00 0 | ***Отходы химических составов и продуктов, используемых в фотолитографии*** |
| 4 17 311 11 10 2 | отходы ацетона при промывке оборудования фотолитографии |
| 4 17 311 12 10 2 | отходы растворителя на основе диметилформамида и моноэтаноламина при промывке рабочих изделий в фотолитографии |
| 4 19 121 11 32 4 | отходы клея животного происхождения |
| 4 19 123 13 31 3 | отходы клея поливинилацетатного с пластификатором в виде эфиров фталевой кислоты |
| 4 19 123 24 20 3 | отходы клея затвердевшего, на основе фенолформальдегидных смол |
| 4 19 123 32 30 2 | клей эпоксидный, утративший потребительские свойства |
| 4 19 123 51 30 3 | отходы клея резинового на основе каучука |
| 4 19 123 65 52 4 | отходы адгезива полимерного негалогенированного |
| 4 19 141 11 10 2 | отходы отвердителей на основе изофорона и бензилового спирта |
| 4 19 151 11 39 3 | отходы пропиточного состава на основе эпоксидной смолы |
| 4 19 180 00 00 0 | *Отходы прочих материалов на основе природных смол* |
| 4 19 181 11 20 4 | сургуч, утративший потребительские свойства |
| 4 19 611 11 31 3 | отходы смазочных материалов для технологического оборудования на основе минеральных масел обводненные |
| 4 19 612 11 32 4 | смазка на водной основе с коллоидным графитом отработанная |
| 4 19 912 11 31 3 | отходы высокотемпературных органических теплоносителей на основе нефтепродуктов |
| 4 19 912 21 31 3 | отходы высокотемпературных органических теплоносителей на основе дифенилового эфира и бифенила |
| 4 31 131 12 52 5 | коврики резинотканевые офисные, утратившие потребительские свойства, практически неопасные |
| 4 31 141 11 20 5 | резиновые перчатки, утратившие потребительские свойства, незагрязненные практически неопасные |
| 4 31 141 12 20 5 | резиновая обувь, утратившая потребительские свойства, незагрязненная практически неопасная |
| 4 31 141 21 51 4 | спецодежда из резины, утратившая потребительские свойства, незагрязненная |
| 4 31 141 91 52 4 | обувь комбинированная из резины, кожи и полимерных материалов специальная, утратившая потребительские свойства, незагрязненная |
| 4 31 151 21 51 4 | изделия бытового назначения из синтетического каучука , утратившие потребительские свойства, незагрязненые |
| 4 31 193 11 51 4 | флексоформы из вулканизированной резины отработанные |
| 4 31 199 81 72 4 | отходы изделий технического назначения из вулканизированной резины незагрязненные в смеси |
| 4 31 199 91 72 5 | отходы прочих изделий из вулканизированной резины незагрязненные в смеси |
| 4 31 311 11 52 4 | резинометаллические изделия технического назначения отработанные |
| 4 33 198 11 52 4 | резинотехнические изделия отработанные, загрязненные металлической пылью |
| 4 33 202 01 52 4 | отходы изделий из вулканизированной резины, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %) |
| 4 33 202 22 52 3 | отходы резинотехнических изделий, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15 % и более) |
| 4 33 202 31 52 4 | отходы изделий из вулканизированной резины с нитяным каркасом, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %) |
| 4 33 202 41 52 4 | отходы изделий из вулканизированной резины, армированные металлической проволокой, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %) |
| 4 33 203 00 00 0 | *Отходы продукции из резины, материалов прорезиненных, загрязненные лакокрасочными материалами* |
| 4 33 203 11 51 4 | отходы резинотехнических изделий, загрязненные лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 5 %) |
| 4 33 600 00 00 0 | *Отходы продукции из резины, загрязненные прочими химическими продуктами* |
| 4 33 611 11 51 4 | перчатки резиновые, загрязненные средствами моющими, чистящими |
| 4 33 611 12 51 4 | перчатки латексные, загрязненные дезинфицирующими средствами |
| 4 33 612 11 51 4 | перчатки резиновые, загрязненные химическими реактивами |
| 4 33 613 11 51 4 | перчатки резиновые, загрязненные жирами растительного и/или животного происхождения |
| 4 34 112 11 51 4 | оросители градирен полиэтиленовые, утратившие потребительские свойства, незагрязненные |
| 4 34 123 11 51 4 | упаковка полипропиленовая отработанная незагрязненная |
| 4 34 141 04 51 4 | лом и отходы изделий из полистирола технического назначения отработанные незагрязненные |
| 4 34 151 11 51 4 | изделия из полиакрилатов технического назначения отработанные незагрязненные |
| 4 34 161 11 51 4 | изделия из поликарбоната технического назначения отработанные незагрязненные |
| 4 34 171 11 51 4 | изделия из полиамида технического назначения отработанные незагрязненные |
| 4 34 173 11 20 4 | отходы веревок и/или канатов из полиамида незагрязненные |
| 4 34 181 11 51 4 | отходы пленки из полиэтилентерефталата для ламинации изделий |
| 4 34 199 31 52 4 | ленты конвейерные из полиэтилена и полипропилена незагрязненные, утратившие потребительские свойства |
| 4 34 251 11 21 4 | отходы жесткого пенополиуретана незагрязненные |
| 4 34 251 21 51 4 | отходы изделий технического назначения из полиуретана незагрязненные |
| 4 34 911 11 20 4 | отходы стеклопластиковых прутков незагрязненные |
| 4 34 919 11 20 4 | лом и отходы изделий из стеклопластика в смеси незагрязненные |
| 4 35 111 11 52 3 | отходы геотекстиля на основе поливинилхлорида |
| 4 35 291 11 71 3 | отходы материалов из фторопласта в смеси незагрязненные |
| 4 35 991 32 72 4 | лом и отходы изделий технического назначения из разнородных полимерных материалов (в том числе галогенсодержащих) отработанные незагрязненные |
| 4 36 121 11 20 4 | отходы слюдинитовой ленты незагрязненные |
| 4 36 141 11 52 4 | отходы продукции из пленки полимерной металлизированной с лаковым покрытием (фольги для тиснения) незагрязненные |
| 4 38 111 11 51 4 | упаковка полиэтиленовая, загрязненная грунтовкой |
| 4 38 111 21 51 4 | упаковка полиэтиленовая, загрязненная сиккативными материалами |
| 4 38 112 12 51 4 | упаковка полиэтиленовая, загрязненная неорганическими сульфатами |
| 4 38 112 13 51 4 | упаковка полиэтиленовая, загрязненная неорганическими растворимыми фторидами |
| 4 38 112 14 51 4 | упаковка полиэтиленовая, загрязненная карбамидом |
| 4 38 112 15 51 4 | упаковка полиэтиленовая, загрязненная неорганическими хлоридами и/или сульфатами |
| 4 38 112 16 51 3 | упаковка полиэтиленовая, загрязненная неорганическими нитритами |
| 4 38 112 41 51 4 | упаковка полиэтиленовая, загрязненная ванадиевым катализатором |
| 4 38 112 42 51 4 | упаковка полиэтиленовая, загрязненная оксидами металлов (кроме редкоземельных) |
| 4 38 112 43 51 4 | упаковка полиэтиленовая, загрязненная оксидами металлов, в том числе редкоземельных |
| 4 38 112 44 51 4 | упаковка полиэтиленовая, загрязненная оксидом хрома (VI) (содержание оксида хрома не более 1 %) |
| 4 38 112 51 51 4 | упаковка полиэтиленовая, загрязненная твердыми неорганическими кислотами |
| 4 38 112 52 51 4 | упаковка полиэтиленовая, загрязненная жидкими неорганическими кислотами (содержание кислот менее 10 %) |
| 4 38 112 53 51 3 | упаковка полиэтиленовая, загрязненная жидкими неорганическими кислотами (содержание кислот 10 % и более) |
| 4 38 113 05 51 4 | упаковка полиэтиленовая, загрязненная твердыми органическими кислотами |
| 4 38 113 06 51 4 | упаковка полиэтиленовая, загрязненная жидкими органическими кислотами, не содержащими гетероатомы |
| 4 38 113 07 51 3 | упаковка полиэтиленовая, загрязненная тиогликолевой кислотой |
| 4 38 113 11 51 3 | упаковка полиэтиленовая, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15 % и более) |
| 4 38 113 12 51 4 | упаковка полиэтиленовая, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %) |
| 4 38 113 21 51 4 | упаковка полиэтиленовая, загрязненная полимерными спиртами |
| 4 38 113 22 51 4 | упаковка полиэтиленовая, загрязненная спиртами (кроме полимерных) |
| 4 38 113 25 51 4 | упаковка полиэтиленовая, загрязненная ацетилцеллюлозой |
| 4 38 113 31 51 4 | упаковка полиэтиленовая, загрязненная негалогенированными ароматическими соединениями (содержание менее 15 %) |
| 4 38 113 42 51 4 | упаковка полиэтиленовая, загрязненная смесью органических растворителей, включая хлорсодержащие (содержание растворителей менее 5 %) |
| 4 38 113 61 51 4 | упаковка полиэтиленовая, загрязненная уротропином |
| 4 38 113 91 51 4 | упаковка полиэтиленовая, загрязненная нефтепродуктами, спиртами и эфирами, в смеси (суммарное содержание загрязнителей не более 10 %) |
| 4 38 114 22 51 4 | упаковка полиэтиленовая, загрязненная клеем на основе полиуретана |
| 4 38 114 41 51 4 | упаковка полиэтиленовая, загрязненная клеем на основе эпоксидных смол |
| 4 38 114 91 51 4 | упаковка полиэтиленовая, загрязненная натуральным клеем животного происхождения |
| 4 38 118 02 51 4 | упаковка полиэтиленовая, загрязненная пищевыми продуктами |
| 4 38 118 03 51 4 | упаковка полиэтиленовая, загрязненная жирами растительного происхождения |
| 4 38 119 12 51 4 | упаковка полиэтиленовая, загрязненная дезинфицирующими средствами |
| 4 38 119 21 51 4 | упаковка полиэтиленовая, загрязненная органо-минеральными удобрениями |
| 4 38 119 22 51 3 | упаковка полиэтиленовая, загрязненная пестицидами 3 класса опасности |
| 4 38 119 32 51 3 | упаковка полиэтиленовая, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов 5 % и более) |
| 4 38 119 33 51 4 | упаковка полиэтиленовая, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 5 %) |
| 4 38 119 34 51 3 | упаковка полиэтиленовая, загрязненная пластизольной мастикой на основе поливинилхлорида |
| 4 38 119 42 51 4 | упаковка полиэтиленовая, загрязненная полиамидами |
| 4 38 119 43 51 4 | упаковка полиэтиленовая, загрязненная отвердителем для полиэфирных смол |
| 4 38 119 44 51 4 | упаковка полиэтиленовая, загрязненная фторопластами |
| 4 38 119 45 51 4 | упаковка полиэтиленовая, загрязненная термоэластопластами |
| 4 38 119 51 51 4 | упаковка полиэтиленовая, загрязненная неорганическими солями меди и натрия |
| 4 38 119 71 51 4 | упаковка полиэтиленовая, загрязненная ингибитором коррозии |
| 4 38 119 81 51 4 | упаковка полиэтиленовая, загрязненная взрывчатыми веществами |
| 4 38 119 91 51 4 | упаковка полиэтиленовая, загрязненная водорастворимыми твердыми органическими кислотами и солями щелочных металлов, в смеси |
| 4 38 122 08 51 3 | упаковка полипропиленовая, загрязненная твердыми гидроксидами металлов |
| 4 38 122 14 51 4 | упаковка полипропиленовая, загрязненная неорганическими хлоридами щелочных и щелочноземельных металлов |
| 4 38 122 19 51 4 | упаковка полипропиленовая, загрязненная твердыми неорганическими солями щелочных металлов |
| 4 38 122 21 51 4 | упаковка полипропиленовая, загрязненная неорганическими нитратами |
| 4 38 122 81 51 4 | упаковка полипропиленовая, загрязненная нерастворимыми или малорастворимыми неорганическими веществами природного происхождения |
| 4 38 123 06 51 3 | упаковка полипропиленовая, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15 % и более) |
| 4 38 123 07 51 4 | упаковка полипропиленовая, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %) |
| 4 38 123 23 51 4 | упаковка полипропиленовая, загрязненная твердыми галогенированными полимерами |
| 4 38 123 71 51 4 | упаковка полипропиленовая, загрязненная органическими растворителями на основе ароматических веществ (содержание растворителей менее 5 %) |
| 4 38 127 11 51 4 | упаковка полипропиленовая, загрязненная жирами растительного происхождения |
| 4 38 127 12 51 4 | упаковка полипропиленовая, загрязненная пищевыми продуктами |
| 4 38 127 71 51 4 | упаковка полипропиленовая, загрязненная казеином |
| 4 38 129 12 51 4 | упаковка полипропиленовая, загрязненная поверхностно-активными веществами |
| 4 38 129 31 51 4 | упаковка полипропиленовая, загрязненная неорганическими коагулянтами |
| 4 38 129 41 51 4 | упаковка полипропиленовая, загрязненная синтетическими полимерами |
| 4 38 129 45 51 4 | упаковка полипропиленовая, загрязненная клеем поливинилацетатным |
| 4 38 129 46 51 4 | упаковка полипропиленовая, загрязненная силиконовой эмульсией |
| 4 38 129 71 51 4 | упаковка полипропиленовая, загрязненная тормозной жидкостью на основе полигликолей |
| 4 38 129 72 51 4 | упаковка полипропиленовая, загрязненная охлаждающей жидкостью на основе гликолей |
| 4 38 129 73 51 4 | упаковка полипропиленовая, загрязненная ингибитором коррозии в среде гликолевого эфира |
| 4 38 129 82 51 1 | упаковка полипропиленовая, загрязненная пестицидами 1 класса опасности (содержание пестицидов более 1 %) |
| 4 38 129 83 51 3 | упаковка полипропиленовая, загрязненная пестицидами 2 класса опасности |
| 4 38 129 84 51 2 | упаковка полипропиленовая, загрязненная гербицидами 2 класса опасности |
| 4 38 129 91 51 4 | упаковка полипропиленовая, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 5 %) |
| 4 38 191 03 50 4 | упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная органическими растворителями |
| 4 38 191 07 50 4 | упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная антифризами |
| 4 38 191 08 52 4 | упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 5 %) |
| 4 38 191 21 52 4 | упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная антигололедными реагентами |
| 4 38 191 22 52 4 | упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная депрессорными присадками |
| 4 38 191 31 52 4 | упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная пылью биологически активных добавок |
| 4 38 191 33 52 3 | упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная лекарственными препаратами |
| 4 38 191 41 52 4 | упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная синтетическими полимерами |
| 4 38 191 91 52 3 | упаковка из разнородных полимерных материалов в смеси, загрязненная химическими реактивами |
| 4 38 191 92 52 4 | упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная реагентами для водоподготовки |
| 4 38 191 93 52 4 | упаковка из разнородных полимерных материалов и полимерные наконечники дозаторов реактивов в смеси, загрязненные химическими реактивами |
| 4 38 192 14 52 4 | упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная неорганическими водорастворимыми солями (кроме хлоридов) |
| 4 38 192 21 52 4 | упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная неорганическими солями кальция, алюминия и железа |
| 4 38 192 22 52 4 | упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная твердыми солями щелочных и щелочноземельных металлов |
| 4 38 192 51 52 4 | упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная карбамидом |
| 4 38 192 85 52 4 | упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная концентратом цинковым |
| 4 38 192 91 52 4 | упаковка из разнородных полимерных материалов в смеси, загрязненная неорганическими солями, гидроксидами, оксидами (содержание загрязнителей менее 3 %) |
| 4 38 193 21 52 4 | упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная одно- и многоосновными спиртами |
| 4 38 193 31 52 4 | упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная растворимыми в воде органическими кислотами |
| 4 38 193 41 50 4 | упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная изоцианатами |
| 4 38 193 85 52 4 | упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная карбоксиметилцеллюлозой |
| 4 38 193 91 52 4 | упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная органическими растворителями, в том числе галогенированными (суммарное содержание растворителей менее 5 %) |
| 4 38 194 02 52 2 | упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная пестицидами 1 класса опасности (содержание пестицидов менее 1 %) |
| 4 38 194 03 52 1 | упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная пестицидами 1 класса опасности |
| 4 38 194 04 52 2 | упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная пестицидами 2 класса опасности |
| 4 38 194 05 52 3 | упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная пестицидами 3 класса опасности |
| 4 38 194 06 52 4 | упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная пестицидами 4 класса опасности |
| 4 38 194 22 52 2 | упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная инсектицидами 2 класса опасности |
| 4 38 194 23 52 3 | упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная инсектицидами 3 класса опасности |
| 4 38 194 32 52 2 | упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная фунгицидами 2 класса опасности |
| 4 38 194 33 52 3 | упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная фунгицидами 3 класса опасности |
| 4 38 194 43 50 2 | упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная биоцидами 2 класса опасности |
| 4 38 195 13 52 3 | упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15 % и более) |
| 4 38 195 21 52 4 | упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная пластичными смазочными материалами на нефтяной основе |
| 4 38 196 31 52 4 | упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная агар-агаром |
| 4 38 196 41 52 4 | упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная растительными жирами |
| 4 38 196 42 52 4 | упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная пищевыми продуктами |
| 4 38 196 51 52 4 | упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная клеем животного происхождения |
| 4 38 198 12 52 4 | тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная твердыми неорганическими кислотами |
| 4 38 211 11 52 4 | отходы труб из негалогенированных полимерных материалов, загрязненных неорганическими кислотами и их солями |
| 4 38 323 21 51 4 | отходы канатов полипропиленовых швартовых, загрязненных нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %) |
| 4 38 327  52 51 4 | отходы изделий из полиуретана, загрязненных нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %) |
| 4 38 329 11 52 4 | отходы контейнеров для мусора |
| 4 38 431 11 51 4 | шланги и трубки фторопластовые, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %) |
| 4 38 431 21 52 2 | щетки фторопластовые, загрязненные хроматами |
| 4 38 511 11 72 4 | отходы изделий из стеклопластика в смеси, загрязненных нерастворимыми или малорастворимыми неорганическими веществами |
| 4 38 511 21 72 4 | отходы изделий из стеклопластика, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %) |
| 4 38 941 11 52 4 | отходы посуды одноразовой из разнородных полимерных материалов, загрязненной пищевыми продуктами |
| 4 38 961 11 51 4 | отходы изделий технического назначения из полиэтилена, загрязненных жидкими неорганическими кислотами |
| 4 38 991 12 72 4 | отходы изделий из пластмасс в смеси, загрязненных нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %) |
| 4 38 991 21 72 4 | отходы изделий из пластмасс в смеси, загрязненных органо-минеральными удобрениями |
| 4 38 991 31 72 4 | отходы изделий из пластмасс в смеси, загрязненных неорганическими нерастворимыми или малорастворимыми веществами |
| 4 41 001 11 49 3 | катализатор на основе оксидов циркония, алюминия, содержащий платину и сульфаты |
| 4 41 001 21 49 4 | катализатор «серебро на пемзе» отработанный |
| 4 41 002 11 49 3 | катализатор «никель на кизельгуре» отработанный, загрязненный нефтепродуктами |
| 4 41 003 09 49 3 | катализатор на основе оксида алюминия молибденовый, содержащий фосфат алюминия и оксид никеля, отработанный |
| 4 41 003 11 49 3 | катализатор на основе алюмосиликата молибденовый отработанный |
| 4 41 003 13 49 3 | катализатор на основе метасиликата магния молибденовый, содержащий оксиды железа, отработанный |
| 4 41 004 07 49 3 | катализатор на основе оксида алюминия, содержащий оксиды хрома (III) и меди, отработанный |
| 4 41 005 05 49 3 | катализатор на основе оксида цинка отработанный |
| 4 41 005 11 49 3 | катализатор на основе оксидов цинка и алюминия отработанный |
| 4 41 005 15 49 3 | катализатор на основе оксида цинка и алюмината кальция отработанный |
| 4 41 006 07 49 3 | катализатор на основе оксида алюминия кобальтмолибденовый, содержащий оксид бора, отработанный |
| 4 41 008 11 49 2 | катализатор на основе оксида свинца, содержащий оксиды железа, отработанный |
| 4 41 009 11 49 3 | катализатор на основе оксидов меди и цинка, содержащий оксид марганца, отработанный |
| 4 41 012 05 49 4 | катализатор на основе оксида алюминия, содержащий оксиды меди и висмута, отработанный |
| 4 41 012 22 49 4 | катализатор на основе оксида алюминия, содержащий сульфат железа, отработанный |
| 4 41 012 31 49 3 | катализатор на основе оксида кремния и фосфата железа отработанный |
| 4 41 012 82 49 4 | катализатор на основе оксидов кремния и алюминия отработанный закоксованный |
| 4 41 902 11 49 3 | катализатор на основе оксида железа с преимущественным содержанием оксидов калия, магния, молибдена и никеля отработанный |
| 4 42 106 01 49 4 | глинозем активированный, отработанный при осушке воздуха и газов, не загрязненный опасными веществами |
| 4 42 107 01 52 4 | осушитель на основе хлорида кальция в полимерном картридже отработанный |
| 4 42 501 11 29 4 | цеолит отработанный, загрязненный серосодержащими соединениями |
| 4 42 502 12 49 4 | алюмогель отработанный, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %) |
| 4 42 504 12 20 4 | уголь активированный, загрязненный сульфатами и негалогенированными органическими веществами (суммарное содержание менее 10 %) |
| 4 42 504 51 49 3 | уголь активированный отработанный, загрязненный неорганическими соединениями свинца |
| 4 42 504 55 49 4 | уголь активированный отработанный, загрязненный соединениями ртути (содержание ртути менее 0,01 %) |
| 4 42 504 57 49 4 | уголь активированный отработанный, загрязненный оксидами железа и цинка |
| 4 42 508 21 40 3 | алюмосиликат природный, модифицированный гидрофобной углеродной пленкой, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15 % и более) |
| 4 42 508 22 40 4 | алюмосиликат природный, модифицированный гидрофобной углеродной пленкой, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %) |
| 4 42 509 15 49 3 | вермикулит отработанный, загрязненный нефтью и нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15 % и более) |
| 4 42 509 16 49 4 | вермикулит отработанный, загрязненный нефтью и нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %) |
| 4 42 509 21 49 3 | диатомит отработанный, загрязненный нефтью и нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15 % и более) |
| 4 42 509 22 49 4 | диатомит отработанный, загрязненный нефтью и нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %) |
| 4 42 511 11 49 3 | сорбент на основе оксидов кремния, бария и алюминия отработанный |
| 4 42 532 22 61 4 | сорбент на основе полипропилена, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %) |
| 4 42 534 11 29 3 | сорбенты из синтетических материалов, загрязненные нефтью и нефтепродуктами (содержание нефти и нефтепродуктов 15 % и более) |
| 4 42 541 11 61 3 | сорбент на основе целлюлозы, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15 % и более) |
| 4 42 541 21 61 3 | сорбент на основе лигнина, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15 % и более) |
| 4 42 541 31 61 3 | сорбент на основе гречневой и/или рисовой шелухи, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15 % и более) |
| 4 42 611 11 49 3 | сорбент на основе никеля металлического, оксидов никеля, магния и кремния, загрязненный серой |
| 4 43 101 11 52 4 | фильтры угольные, загрязненные воздушной пылью |
| 4 43 103 31 61 3 | фильтры окрасочных камер угольные, загрязненные азокрасителями |
| 4 43 103 52 60 4 | фильтры окрасочных камер многослойные отработанные, загрязненные лакокрасочными материалами (содержание менее 5 %) |
| 4 43 114 11 60 3 | фильтры бумажные отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15 % и более) |
| 4 43 114 12 60 4 | фильтры бумажные отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %) |
| 4 43 114 82 52 3 | фильтры бумажные в виде изделий, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15 % и более) |
| 4 43 114 83 52 3 | фильтры бумажные в виде изделий, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %) |
| 4 43 114 84 52 4 | фильтры бумажные в виде изделий, загрязненные диоксидом кремния |
| 4 43 114 85 52 5 | фильтры бумажные в виде изделий, загрязненные диоксидом кремния, практически неопасные |
| 4 43 115 00 00 0 | *Фильтры картонные прочие отработанные* |
| 4 43 115 01 60 5 | фильтры картонные для пищевых жидкостей, утратившие потребительские свойства |
| 4 43 115 11 60 4 | фильтры картонные отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %) |
| 4 43 115 21 60 4 | фильтры картонные, загрязненные клеями синтетическими |
| 4 43 117 83 61 4 | фильтры рукавные хлопчатобумажные, загрязненные пылью преимущественно оксида кремния |
| 4 43 117 84 61 4 | фильтры рукавные хлопчатобумажные, загрязненные лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 5 %) |
| 4 43 118 71 62 5 | фильтры рукавные из натуральных и синтетических волокон, загрязненные неорганическими нерастворимыми минеральными веществами |
| 4 43 118 81 60 4 | фильтры рукавные синтетические, загрязненные пылью преимущественно оксида кремния |
| 4 43 118 91 62 3 | фильтры рукавные из натуральных и синтетических волокон, загрязненные пестицидами 3 класса опасности |
| 4 43 120 00 00 0 | *Фильтрующие элементы на основе полимерных материалов, утратившие потребительские свойства* |
| 4 43 122 11 52 4 | фильтры полипропиленовые, утратившие потребительские свойства, незагрязненные |
| 4 43 123 21 52 4 | фильтры лавсановые, загрязненные неорганической пылью с преимущественным содержанием железа |
| 4 43 124 21 51 3 | фильтры из полипропиленового волокна, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15 % и более) |
| 4 43 125 11 52 3 | фильтры с загрузкой из полимерных материалов, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15 % и более) |
| 4 43 131 11 52 4 | фильтры систем вентиляции стеклобумажные, загрязненные пылью  мало- , нерастворимых веществ, отработанные |
| 4 43 211 04 61 3 | ткань фильтровальная из натурального волокна, загрязненная соединениями хрома (VI) |
| 4 43 211 12 61 4 | ткань фильтровальная из натурального волокна, загрязненная оксидами кремния и соединениями щелочных и щелочноземельных металлов |
| 4 43 211 21 61 4 | ткань фильтровальная из натурального волокна, загрязненная металлами с преимущественным содержанием железа |
| 4 43 211 31 60 4 | ткань фильтровальная из натуральных и синтетических волокон, загрязненная соединениями тяжелых металлов и нефтепродуктами (суммарное содержание не более 6 %) |
| 4 43 212 55 60 4 | ткань фильтровальная из шерстяного волокна, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %) |
| 4 43 221 11 61 4 | ткань фильтровальная из полиэфирного волокна, загрязненная пылью цемента |
| 4 43 221 15 60 4 | ткань фильтровальная хлопчатобумажная, загрязненная минеральными веществами с преимущественным содержанием диоксида кремния |
| 4 43 221 31 60 3 | ткань фильтровальная из смешанных волокон отработанная, загрязненная металлами с преимущественным содержанием меди |
| 4 43 222 26 60 4 | ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная эмалью |
| 4 43 222 31 62 4 | ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %) |
| 4 43 222 32 60 3 | ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15 % и более) |
| 4 43 222 41 60 3 | ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная эпоксидированными растительными маслами |
| 4 43 229 11 60 4 | ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная лакокрасочными материалами |
| 4 43 290 11 62 4 | ткани фильтровальные из разнородных материалов в смеси, загрязненные нерастворимыми или малорастворимыми минеральными веществами |
| 4 43 311 11 61 4 | бумага фильтровальная, загрязненная оксидами металлов |
| 4 43 501 04 61 4 | нетканые фильтровальные материалы хлопчатобумажные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %) |
| 4 43 501 06 61 3 | нетканые фильтровальные материалы синтетические, загрязненные медью и нефтепродуктами (суммарное содержание загрязнителей 15 % и более) |
| 4 43 501 08 61 3 | нетканые фильтровальные материалы синтетические, пропитанные связующим на основе поливинилхлорида, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15 % и более) |
| 4 43 501 09 61 4 | нетканые фильтровальные материалы синтетические, пропитанные связующим на основе поливинилхлорида, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %) |
| 4 43 501 11 60 3 | нетканые фильтровальные материалы синтетические, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15 % и более) |
| 4 43 501 26 60 4 | нетканые фильтровальные материалы из полимерных волокон, загрязненные эмалью |
| 4 43 511 03 61 3 | фильтры волокнистые на основе полипропиленовых волокон, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15 % и более) |
| 4 43 511 12 60 4 | фильтры волокнистые из полимерных материалов, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %) |
| 4 43 512 51 60 4 | фильтры волокнистые из полимерных материалов, загрязненные преимущественно полиэтиленом в пылевой форме |
| 4 43 515 11 60 3 | фильтры волокнистые из галогенсодержащих полимерных материалов, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15 % и более) |
| 4 43 515 12 60 4 | фильтры волокнистые из галогенсодержащих полимерных материалов, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %) |
| 4 43 521 51 60 3 | стекловолокно, загрязненное нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15 % и более) |
| 4 43 521 52 60 4 | стекловолокно, загрязненное нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %) |
| 4 43 531 11 61 4 | углеродное волокно, загрязненное нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %) |
| 4 43 611 11 61 4 | сетчатое фильтровальное волокно полиэтилентерефталатное, загрязненное нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %) |
| 4 43 611 15 61 4 | бон сорбирующий сетчатый из полимерных материалов, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %) |
| 4 43 701 02 49 5 | песок кварцевый фильтров очистки природной воды отработанный незагрязненный |
| 4 43 702 14 20 4 | фильтрующая загрузка из песка, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 10 %) |
| 4 43 703 16 49 3 | фильтрующая загрузка на основе природного алюмосиликата, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15 % и более) |
| 4 43 703 21 29 4 | фильтрующая загрузка на основе алюмосиликата и сульфоугля отработанная |
| 4 43 703 81 40 4 | фильтрующая загрузка «Графил», загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %) |
| 4 43 705 11 49 5 | фильтрующая загрузка на основе кизельгура отработанная незагрязненная |
| 4 43 706 11 20 4 | фильтрующая загрузка на основе шунгита, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %) |
| 4 43 711 12 71 4 | фильтрующая загрузка на основе угля активированного, загрязненная соединениями хлора |
| 4 43 712 11 29 3 | фильтрующая загрузка из макропористого графита, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15 % и более) |
| 4 43 721 11 49 4 | фильтрующая загрузка из пенополистирола, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %) |
| 4 43 721 13 20 3 | фильтрующая загрузка из полиуретана/пенополиуретана, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15 % и более) |
| 4 43 721 14 20 4 | фильтрующая загрузка из полиуретана, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %) |
| 4 43 721 16 20 4 | фильтрующая загрузка из полипропилена, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %) |
| 4 43 721 31 49 3 | фильтрующая загрузка из поливинилхлорида, загрязненная нерастворимыми минеральными веществами и нефтепродуктами |
| 4 43 741 12 49 4 | фильтрующая загрузка антрацитокварцевая, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %) |
| 4 43 751 11 49 5 | фильтр керамзитовый отработанный практически неопасный |
| 4 43 761 04 20 4 | фильтрующая загрузка из алюмосиликата и полипропилена, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %) |
| 4 43 761 12 49 4 | фильтрующая загрузка из песка и древесного материала, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %) |
| 4 43 761 14 49 4 | фильтрующая загрузка из песка и керамзита, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %) |
| 4 43 761 15 49 3 | фильтрующая загрузка из песка и гравия, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15 % и более) |
| 4 43 761 21 52 4 | фильтрующие материалы, состоящие из ткани из натуральных волокон и полиэтилена, загрязненные неметаллическими минеральными продуктами |
| 4 43 761 22 52 4 | фильтрующая загрузка из угля активированного и нетканых полимерных материалов, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %) |
| 4 43 761 23 52 3 | фильтрующая загрузка из угля активированного и пенополистирола, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15 % и более) |
| 4 43 911 31 60 5 | фильтрующая загрузка из опилок древесных отработанная незагрязненная |
| 4 43 911 32 60 4 | фильтрующая загрузка из опилок древесных, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %) |
| 4 43 911 34 60 4 | фильтрующая загрузка из коры древесной, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %) |
| 4 43 912 13 71 4 | фильтрующая загрузка из полимерных и древесно-стружечных материалов, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %) |
| 4 51 102 02 20 4 | тара стеклянная от химических реактивов незагрязненная |
| 4 51 421 11 61 4 | отходы стеклоткани незагрязненные |
| 4 51 421 21 61 5 | отходы стекловолоконной изоляции |
| 4 51 812 11 51 4 | тара стеклянная, загрязненная негалогенированными органическими веществами, не содержащими гетероатомы |
| 4 51 819 11 51 3 | тара стеклянная от химических реактивов в смеси, загрязненная органическими веществами, в том числе галогенсодержащими (содержание растворителей не более 10 %) |
| 4 51 819 12 51 4 | тара стеклянная от химических реактивов в смеси, загрязненная преимущественно неорганическими солями |
| 4 51 819 13 51 4 | тара стеклянная от химических реактивов в смеси, загрязненная неорганическими кислотами и органическими растворителями |
| 4 51 819 21 51 4 | тара стеклянная, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 5 %) |
| 4 51 819 25 51 4 | тара стеклянная, загрязненная негалогенированными органическими растворителями (содержание растворителей менее 15 %) |
| 4 55 131 11 51 4 | отходы асбестового шнура незагрязненные |
| 4 55 711 11 71 3 | отходы резиноасбестовых изделий, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов более 2 %) |
| 4 55 711 12 52 4 | отходы резиноасбестовых изделий, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 2 %) |
| 4 55 721 11 52 4 | отходы резиноасбестовых изделий, загрязненные карбонатами щелочноземельных металлов |
| 4 55 921 11 60 4 | отходы асбеста при использовании асбестовых изделий технического назначения |
| 4 55 931 11 60 3 | отходы изделий из асбеста, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15 % и более) |
| 4 56 211 11 42 2 | отходы абразивных материалов с преимущественным содержанием полирита |
| 4 56 212 11 51 4 | отходы щеток деревянных волосяных для шлифовки изделий, утратившие потребительские свойства |
| 4 56 311 11 51 4 | полировальники тканевые полимерные отработанные |
| 4 56 311 21 51 4 | полировальники тканевые войлочные отработанные |
| 4 56 312 21 51 3 | отходы кругов войлочных, загрязненных полировальной пастой на основе оксида хрома |
| 4 57 112 11 60 5 | отходы теплоизоляционного материала на основе базальтового волокна практически неопасные |
| 4 57 122 11 61 4 | отходы теплоизоляционного материала на основе стекловолокна, загрязненные неорганическими нерастворимыми или малорастворимыми минеральными веществами |
| 4 57 201 22 20 4 | отходы изоляционных материалов на основе вермикулита вспученного |
| 4 57 511 11 20 4 | отходы пробковых теплоизоляционных материалов незагрязненные |
| 4 58 321 11 49 4 | отходы пемзы незагрязненной |
| 4 59 111 11 51 5 | лом и отходы труб керамических незагрязненных |
| 4 59 121 11 51 5 | керамические изделия технического назначения отработанные незагрязненные практически неопасные |
| 4 59 141 11 51 4 | изделия производственного назначения из глинозема, утратившие потребительские свойства, малоопасные |
| 4 59 181 11 52 4 | отходы предохранителей и патронов, утратившие потребительские свойства |
| 4 61 110 01 49 4 | отходы чугуна при переработке шлака доменного |
| 4 62 011 04 20 3 | лом и отходы, содержащие несортированные цветные металлы в виде изделий, кусков, с преимущественным содержанием меди, ее сплавов и алюминия |
| 4 62 011 12 20 3 | лом и отходы, содержащие несортированные цветные металлы в виде изделий, кусков, с преимущественным содержанием алюминия, цинка и меди |
| 4 62 011 21 20 3 | лом и отходы, содержащие несортированные цветные металлы, в виде изделий, с преимущественным содержанием олова, алюминия и цинка |
| 4 62 205 11 20 4 | отходы фольги алюминиевой отделанной |
| 4 62 311 11 20 3 | лом и отходы изделий из твердых сплавов, содержащих титан, кобальт и вольфрам |
| 4 62 731 17 20 3 | отходы баббита на основе олова |
| 4 62 911 11 20 4 | отходы изделий из твердых сплавов на основе вольфрама в смеси |
| 4 68 101 41 51 4 | лом и отходы стальных изделий, загрязненные лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 5%) |
| 4 68 113 31 51 3 | тара из черных металлов, загрязненная негалогенированными клеями и/или герметиками |
| 4 68 114 12 51 3 | тара из черных металлов, загрязненная смолами фенолформальдегидными |
| 4 68 114 21 51 4 | тара из черных металлов, загрязненная бакелитом |
| 4 68 115 11 51 4 | тара из черных металлов, загрязненная охлаждающей жидкостью на основе гликолей |
| 4 68 115 21 51 4 | тара из черных металлов, загрязненная органическими негалогенированными растворителями |
| 4 68 115 91 51 4 | тара из черных металлов, загрязненная фенолом и метанолом |
| 4 68 116 12 51 3 | тара из черных металлов, загрязненная оксидом хрома (VІ) |
| 4 68 116 13 51 4 | тара из черных металлов, загрязненная преимущественно оксидами алюминия и/или кремния |
| 4 68 116 31 51 4 | тара из черных металлов, загрязненная порошками металлов и/или оксидов металлов |
| 4 68 116 41 51 3 | тара из черных металлов, загрязненная неорганическими хлоридами и цианидами |
| 4 68 117 31 51 4 | тара из черных металлов, загрязненная органическими спиртами |
| 4 68 119 12 51 4 | тара из черных металлов, загрязненная пенообразователем, не содержащим галогены |
| 4 68 119 21 51 3 | тара из черных металлов, загрязненная ингибитором на основе ароматических и аминосодержащих углеводородов |
| 4 68 119 22 51 4 | тара из черных металлов, загрязненная деэмульгаторами и/или ингибиторами (кроме аминосодержащих) |
| 4 68 119 41 51 4 | тара из черных металлов, загрязненная поверхностно-активными веществами |
| 4 68 119 42 51 4 | тара из черных металлов, загрязненная коагулянтами |
| 4 68 121 11 51 4 | лом и отходы стальных изделий, загрязненные лакокрасочными материалами |
| 4 68 121 13 51 4 | тара стальная, загрязненная пластификатором |
| 4 68 121 21 51 3 | тара стальная, загрязненная одорантами (не более 1 % от первоначального объема) |
| 4 68 122 11 50 4 | тара жестяная консервная, загрязненная пищевыми продуктами |
| 4 68 201 11 29 4 | лом и отходы цветных металлов несортированные с преимущественным содержанием алюминия, цинка и меди, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %) |
| 4 68 211 11 51 4 | тара алюминиевая, загрязненная монтажной пеной |
| 4 68 211 21 51 1 | тара алюминиевая, загрязненная пестицидами 1 класса опасности |
| 4 71 121 11 53 1 | элементы гальванические нормальные, содержащие сульфат кадмия, ртуть и ее соединения, утратившие потребительские свойства |
| 4 71 121 12 53 1 | отходы элементов и батарей ртутно-цинковых |
| 4 71 311 11 49 1 | бой стеклянный ртутных ламп и термометров с остатками ртути |
| 4 71 611 11 29 1 | упаковка из полимерных материалов, загрязненная ртутью |
| 4 71 811 11 10 1 | ртуть, утратившая потребительские свойства в качестве рабочей жидкости |
| 4 71 931 11 52 1 | детали приборов лабораторных, содержащие ртуть, утратившие потребительские свойства |
| 4 71 991 11 52 1 | отходы вентилей, термометров, ламп ртутных, ртутно-кварцевых, люминесцентных в смеси, утратившие потребительские свойства |
| 4 81 121 11 52 4 | платы электронные компьютерные, утратившие потребительские свойства |
| 4 81 121 91 52 4 | платы электронные (кроме компьютерных), утратившие потребительские свойства |
| 4 81 131 11 52 4 | диски магнитные жесткие компьютерные, утратившие потребительские свойства |
| 4 81 202 11 52 4 | проекторы, подключаемые к компьютеру, утратившие потребительские свойства |
| 4 81 205 01 52 4 | мониторы компьютерные плазменные, утратившие потребительские свойства |
| 4 81 209 11 52 4 | информационно-платежный терминал, утративший потребительские свойства |
| 4 81 209 13 52 4 | электронное программно-техническое устройство для приема к оплате платежных карт (POS-терминал), утратившее потребительские свойства |
| 4 81 209 15 52 4 | банкомат, утративший потребительские свойства |
| 4 81 320 00 00 0 | *Оборудование оконечное (пользовательское) телефонной или телеграфной связи, аппаратура видеосвязи, утратившие потребительские свойства* |
| 4 81 322 11 52 3 | телефоны мобильные, утратившие потребительские свойства |
| 4 81 322 21 52 4 | рации портативные, утратившие потребительские свойства |
| 4 81 323 11 52 4 | модемы, утратившие потребительские свойства |
| 4 81 330 00 00 0 | *Аппаратура коммуникационная, аппаратура радио- или телевизионная передающая; телевизионные камеры, утратившие потребительские свойства* |
| 4 81 331 11 52 4 | коммутаторы, концентраторы сетевые, утратившие потребительские свойства |
| 4 81 331 12 52 4 | коммутаторы, маршрутизаторы сетевые, утратившие потребительские свойства |
| 4 81 332 11 52 4 | тюнеры, модемы, серверы, утратившие потребительские свойства |
| 4 81 410 00 00 0 | *Радиоприемники широковещательные, утратившие потребительские свойства* |
| 4 81 420 00 00 0 | *Приемники телевизионные, совмещенные или не совмещенные с широковещательными радиоприемниками или аппаратурой для записи или воспроизведения звука или изображения, утратившие потребительские свойства* |
| 4 81 430 00 00 0 | *Аппаратура для записи и воспроизведения звука и изображения, утратившая потребительские свойства* |
| 4 81 431 00 00 0 | Устройства электропроигрывающие, проигрыватели грампластинок, кассетные проигрыватели и прочая аппаратура для воспроизведения, утратившие потребительские свойства |
| 4 81 432 00 00 0 | Магнитофоны и прочая аппаратура для записи звука, утратившие потребительские свойства |
| 4 81 432 10 00 0 | Магнитофоны, утратившие потребительские свойства |
| 4 81 432 20 00 0 | Диктофоны, утратившие потребительские свойства |
| 4 81 432 21 52 4 | диктофоны профессиональные, утратившие потребительские свойства |
| 4 81 432 90 00 0 | Аппаратура для записи звука прочая, утратившая потребительские свойства |
| 4 81 433 00 00 0 | Видеокамеры для записи и прочая аппаратура для записи или воспроизведения изображения, утратившие потребительские свойства |
| 4 81 433 91 52 4 | датчики  и  камеры  автоматических систем охраны и видеонаблюдения, утратившие потребительские свойства |
| 4 81 434 00 00 0 | Мониторы и проекторы, без встроенной телевизионной приемной аппаратуры и, в основном, не используемые в системах автоматической обработки данных, утратившие потребительские свойства |
| 4 81 434 10 00 0 | Мониторы, не предназначенные специально для использования в качестве периферийного оборудования, утратившие потребительские свойства |
| 4 81 434 20 00 0 | Проекторы без приемных устройств, не предназначенные специально для использования в качестве периферийного оборудования, утратившие потребительские свойства |
| 4 81 440 00 00 0 | Микрофоны, громкоговорители, приемная аппаратура для радиотелефонной или радиотелеграфной связи, утратившие потребительские свойства |
| 4 81 450 00 00 0 | Части звукового и видеооборудования, утратившие потребительские свойства |
| 4 81 460 00 00 0 | Приставки игровые, используемые с телевизионным приемником или оборудованные встроенным экраном, и прочие коммерческие и азартные игры с электронным дисплеем, утратившие потребительские свойства |
| 4 81 553 11 52 4 | барометры, утратившие потребительские свойства |
| 4 82 151 11 52 4 | счетчики электрические, утратившие потребительские свойства |
| 4 82 201 21 53 2 | химические источники тока никель-металлгидридные неповрежденные отработанные |
| 4 82 201 31 53 2 | отходы литий-ионных аккумуляторов неповрежденных |
| 4 82 201 51 53 2 | одиночные гальванические элементы (батарейки) никель-кадмиевые неповрежденные отработанные |
| 4 82 211 11 53 2 | аккумуляторы стационарные свинцово-кислотные, утратившие потребительские свойства |
| 4 82 212 11 53 2 | аккумуляторные батареи источников бесперебойного питания свинцово-кислотные, утратившие потребительские свойства с электролитом |
| 4 82 212 12 52 2 | аккумуляторные батареи источников бесперебойного питания свинцово-кислотные, утратившие потребительские свойства без электролита |
| 4 82 231 11 52 2 | элементы литиевых аккумуляторных батарей, утратившие потребительские свойства |
| 4 82 304 03 52 3 | провод медный в изоляции из негалогенированных полимерных материалов, утративший потребительские свойства |
| 4 82 305 11 52 3 | кабель медно-жильный, утративший потребительские свойства |
| 4 82 351 11 52 4 | лом изделий электроустановочных |
| 4 82 351 21 52 4 | изделия электроустановочные в смеси, утратившие потребительские свойства |
| 4 82 411 21 52 3 | лампы натриевые высокого давления, утратившие потребительские свойства |
| 4 82 421 02 52 5 | светильник шахтный головной без аккумулятора, утративший потребительские свойства |
| 4 82 427 11 52 4 | светильники со светодиодными элементами в сборе, утратившие потребительские свойства |
| 4 82 510 00 00 0 | *Приборы бытовые электрические, утратившие потребительские свойства* |
| 4 82 511 11 52 4 | холодильники бытовые, не содержащие озоноразрушающих веществ, утратившие потребительские свойства |
| 4 82 521 00 00 0 | Приборы бытовые электромеханические со встроенным электродвигателем, утратившие потребительские свойства |
| 4 82 521 11 52 4 | пылесос, утративший потребительские свойства |
| 4 82 523 00 00 0 | Приборы электротермические для укладки волос или для сушки рук; электрические утюги, утратившие потребительские свойства |
| 4 82 523 21 52 4 | сушилка для рук, утратившая потребительские свойства |
| 4 82 524 00 00 0 | Приборы электронагревательные прочие, утратившие потребительские свойства |
| 4 82 524 11 52 4 | электрочайник, утративший потребительские свойства |
| 4 82 524 12 52 4 | электрокофеварка, утратившая потребительские свойства |
| 4 82 524 21 52 4 | водонагреватель бытовой, утративший потребительские свойства |
| 4 82 526 00 00 0 | Электроприборы для обогрева воздуха и электроприборы для обогрева почвы |
| 4 82 526 51 52 4 | нагреватели электрические трубчатые высоковольтные, утратившие потребительские свойства |
| 4 82 527 00 00 0 | Печи микроволновые, утратившие потребительские свойства |
| 4 82 527 11 52 4 | печь микроволновая, утратившая потребительские свойства |
| 4 82 529 11 52 4 | кулер для воды с охлаждением и нагревом, утративший потребительские свойства |
| 4 82 550 00 00 0 | *Приборы бытовые неэлектрические, утратившие потребительские свойства* |
| 4 82 691 11 52 4 | приборы КИП и А и их части, утратившие потребительские свойства |
| 4 82 695 11 52 4 | микросхемы контрольно-измерительных приборов |
| 4 82 713 00 00 0 | Кондиционеры бытовые, утратившие потребительские свойства |
| 4 82 713 11 52 4 | кондиционеры бытовые, не содержащие озоноразрушающих веществ, утратившие потребительские свойства |
| 4 82 713 15 52 4 | сплит-системы кондиционирования бытовые, не содержащие озоноразрушающих веществ, утратившие потребительские свойства |
| 4 82 721 00 00 0 | Оборудование холодильное и морозильное, кроме бытового оборудования, утратившее потребительские свойства |
| 4 82 721 61 52 4 | морозильные камеры, не содержащие озоноразрушающих веществ, утратившие потребительские свойства |
| 4 82 721 91 53 4 | аккумулятор холода промышленный, наполненный натриевой солью карбоксиметилцеллюлозы, утративший потребительские свойства |
| 4 82 800 00 00 0 | *Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования, утратившие потребительские свойства* |
| 4 82 810 00 00 0 | Машины пишущие, устройства для обработки текста, калькуляторы и счетные машины, утратившие потребительские свойства |
| 4 82 811 10 00 0 | Машины пишущие и устройства обработки текстов, утратившие потребительские свойства |
| 4 82 812 00 00 0 | Калькуляторы электронные и устройства записи, копирования и вывода данных с функциями счетных устройств карманные, утратившие потребительские свойства |
| 4 82 812 11 52 4 | калькуляторы, утратившие потребительские свойства |
| 4 82 813 00 00 0 | Машины счетные, аппараты контрольно-кассовые, машины почтовые франкировальные, машины билетопечатающие и аналогичные машины со счетными устройствами, утратившие потребительские свойства |
| 4 82 813 11 52 4 | контрольно-кассовый аппарат, утративший потребительские свойства |
| 4 82 813 12 52 4 | счетчики банкнот, утратившие потребительские свойства (кроме ультрафиолетовых) |
| 4 82 820 00 00 0 | *Оборудование офисное и его части* |
| 4 82 821 00 00 0 | Аппараты фотокопировальные с оптической системой или контактного типа и аппараты термокопировальные, утратившие потребительские свойства |
| 4 82 822 00 00 0 | Машины копировальные офсетные листовые для офисов, утратившие потребительские свойства |
| 4 82 823 00 00 0 | Машины офисные прочие, утратившие потребительские свойства |
| 4 82 823 11 52 4 | машины копировальные для офисов, утратившие потребительские свойства |
| 4 82 824 00 00 0 | Части и принадлежности пишущих машинок и калькуляторов, утратившие потребительские свойства |
| 4 82 825 00 00 0 | Части и принадлежности прочих офисных машин, утратившие потребительские свойства |
| 4 82 825 11 52 4 | детали машин копировальных для офисов, утратившие потребительские свойства |
| 4 82 826 00 00 0 | Части и принадлежности фотокопировальных аппаратов, утратившие потребительские свойства |
| 4 82 895 11 52 4 | детекторы валют, утратившие потребительские свойства (кроме ультрафиолетовых) |
| 4 82 902 00 00 0 | *Отходы конденсаторов электрических* |
| 4 82 902 11 53 3 | конденсаторы силовые косинусные с диэлектриком (диоктилфталатом), утратившие потребительские свойства |
| 4 82 902 12 53 2 | конденсаторы силовые косинусные, содержащие дибромэтан, утратившие потребительские свойства |
| 4 82 902 21 52 2 | конденсаторы силовые с фенилксилилэтаном, утратившие потребительские свойства |
| 4 82 911 00 00 0 | Инструменты ручные электрические |
| 4 82 911 12 52 4 | электроинструменты для сверления отверстий и закручивания крепежных изделий, утратившие потребительские свойства |
| 4 82 911 13 52 4 | угловая шлифовальная машина, утратившая потребительские свойства |
| 4 82 925 12 51 3 | вводы трансформаторов керамические, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15 % и более) |
| 4 82 925 13 51 4 | вводы трансформаторов керамические, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %) |
| 4 82 986 11 52 4 | выключатели автоматические, утратившие потребительские свойства |
| 4 84 521 11 52 4 | бензопила, утратившая потребительские свойства |
| 4 84 553 11 52 4 | инструмент электромонтажный, утративший потребительские свойства |
| 4 89 222 12 52 4 | рукава пожарные из натуральных волокон с резиновым покрытием, утратившие потребительские свойства |
| 4 89 225 51 40 4 | отходы огнетушащего порошка на основе диаммонийфосфата и стеарата кальция при перезарядке огнетушителя порошкового |
| 4 89 225 61 41 3 | отходы огнетушащего порошка на основе карбоната натрия при перезарядке огнетушителя порошкового |
| 4 89 226 11 10 3 | пенообразователь синтетический углеводородный на основе триэтаноламиновых солей первичных алкилсульфатов, утративший потребительские свойства |
| 4 89 226 12 10 3 | пенообразователь синтетический углеводородный на основе натриевых  солей нефтяных сульфокислот, утративший потребительские свойства |
| 4 91 102 11 52 4 | отходы лицевой части противогаза |
| 4 91 102 71 52 4 | изолирующие дыхательные аппараты в комплекте, утратившие потребительские свойства |
| 4 91 104 11 52 4 | средства индивидуальной защиты лица и/или глаз на полимерной основе, утратившие потребительские свойства |
| 4 91 105 11 52 4 | средства индивидуальной защиты глаз, рук, органов слуха в смеси, утратившие потребительские свойства |
| 4 91 181 11 49 4 | поглотитель химический известковый снаряжения средств индивидуальной защиты, утративший потребительские свойства |
| 4 91 182 11 49 2 | препарат регенерирующий на основе оксида калия снаряжения средств индивидуальной защиты, утративший потребительские свойства |
| 4 91 191 11 52 3 | патроны регенеративные шахтных самоспасателей, утратившие потребительские свойства |
| 4 91 197 11 52 3 | самоспасатели изолирующие с химически связанным кислородом, утратившие потребительские свойства |
| 4 92 111 81 52 4 | отходы мебели из разнородных материалов |
| 6 11 600 00 00 0 | Отходы при сжигании жидкого топлива |
| 6 11 611 11 40 4 | сажа при сжигании мазута |
| 6 11 711 11 39 4 | отходы зачистки дымовых каналов и труб при сжигании топлива |
| 6 11 900 04 40 4 | зола от сжигания торфа практически неопасная |
| 6 12 101 12 29 4 | осадок осветления природной воды при обработке коагулянтом на основе сульфата алюминия обезвоженный |
| 6 12 282 11 30 4 | отходы минеральных солей при регенерации натрий-катионовых фильтров для умягчения воды |
| 6 12 900 00 00 0 | Прочие отходы подготовки и обработки воды котельно-теплового хозяйства |
| 6 12 911 11 39 4 | смесь отходов зачистки и/или промывки оборудования подготовки воды для питания паровых котлов, содержащая преимущественно соединения кальция |
| 6 19 111 00 00 0 | Отходы при хранении и подготовке твердого топлива |
| 6 19 911 11 39 4 | отходы чистки технических каналов котельных помещений |
| 6 41 112 11 31 3 | вода технологическая при стабилизации нестабильного конденсата сепарацией |
| 6 41 211 11 10 3 | диэтиленгликоль, отработанный при осушке природного газа |
| 6 41 811 11 20 4 | отходы зачистки внутренней поверхности газопровода при обслуживании, ремонте линейной части магистрального газопровода |
| 6 43 631 11 39 4 | отходы одоризации природного газа с применением хлорной извести |
| 6 91 328 11 39 3 | отходы зачистки маслоприемных устройств маслонаполненного электрооборудования |
| 7 10 111 11 39 4 | осадок промывных вод песчано-гравийных фильтров очистки природной воды обезвоженный |
| 7 10 210 51 49 4 | песок кварцевый фильтров очистки воды плавательных бассейнов отработанный |
| 7 10 210 52 49 4 | кварцево-антрацитовая загрузка фильтров очистки воды плавательных бассейнов отработанная |
| 7 10 211 21 20 4 | катионит сильнокислотный, отработанный при водоподготовке |
| 7 10 212 71 52 4 | фильтры угольные (картриджи), отработанные при водоподготовке |
| 7 10 213 17 51 5 | фильтрующие элементы на основе полиэтилена, отработанные при подготовке воды, практически неопасные |
| 7 10 215 11 52 4 | фильтры на основе стекловолокна, отработанные при водоподготовке |
| 7 10 215 21 52 4 | фильтры на основе целлюлозы, отработанные при водоподготовке |
| 7 10 231 22 49 5 | песок кварцевый фильтров очистки питьевой воды отработанный, практически неопасный |
| 7 10 232 01 39 4 | отходы (осадки) обезжелезивания и промывки фильтров в смеси при подготовке подземных вод |
| 7 10 233 21 39 4 | осадок при подготовке питьевой воды обработкой коагулянтом на основе оксихлорида алюминия и флокулянтом на основе акриламида |
| 7 10 234 51 39 4 | осадок при подготовке питьевой воды обработкой гипохлоритом кальция, гидроксидом кальция, хлорным железом и флокулянтом на основе акриламида |
| 7 21 111 11 20 4 | осадок очистных сооружений дождевой (ливневой) канализации, обезвоженный методом естественной сушки, малоопасный |
| 7 21 811 11 20 5 | отходы (грунты) при очистке гидротехнических устройств и водосточной сети дождевой (ливневой) канализации, обезвоженные методом естественной сушки, практически неопасные |
| 7 21 812 11 39 4 | отходы (осадок) при очистке накопителей дождевых (ливневых) стоков |
| 7 21 821 11 39 4 | отходы зачистки прудов-испарителей системы очистки дождевых сточных вод, содержащих нефтепродукты |
| 7 22 111 21 39 4 | всплывшие вещества, включая жиры, при механической очистке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод малоопасные |
| 7 22 125 11 39 4 | осадки при механической очистке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод обезвоженные малоопасные |
| 7 22 125 21 39 4 | осадки механической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод анаэробно сброженные и обеззараженные хлорной известью малоопасные |
| 7 22 151 11 33 4 | смесь осадков при физико-химической очистке хозяйственно-бытовых сточных вод |
| 7 22 221 11 39 4 | осадок биологических очистных сооружений хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод обезвоженный методом естественной сушки малоопасный |
| 7 22 231 11 33 5 | осадок биологических очистных сооружений хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод обезвоженный с применением флокулянтов практически неопасный |
| 7 22 431 12 39 5 | смесь осадков механической и биологической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод аэробно стабилизированная, обезвоженная практически неопасная |
| 7 22 431 22 40 5 | смесь осадков механической и биологической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод, выдержанная на площадках стабилизации, практически неопасная |
| 7 22 441 11 49 5 | смесь осадков механической и биологической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод, подвергнутая термосушке |
| 7 22 921 11 39 3 | отходы зачистки емкостей хранения и приготовления раствора гипохлорита кальция для обеззараживания хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод |
| 7 23 111 11 20 4 | мусор с защитных решеток при совместной механической очистке дождевых и нефтесодержащих сточных вод |
| 7 28 621 11 39 4 | осадок промывных вод фильтров очистки оборотной воды металлургических производств |
| 7 28 710 13 39 4 | отходы зачистки градирен оборотных систем водоснабжения, содержащие преимущественно оксиды кремния, кальция и железа |
| 7 28 710 14 39 4 | отходы зачистки градирен оборотных систем водоснабжения, содержащие преимущественно оксиды кремния и железа |
| 7 28 710 15 39 4 | отходы зачистки градирен оборотных систем водоснабжения, содержащие преимущественно оксиды кремния и алюминия |
| 7 29 010 12 39 5 | осадок механической очистки смеси ливневых и производственных сточных вод, не содержащих специфические загрязнители, практически неопасный |
| 7 29 021 11 30 5 | осадок (ил) биологической очистки смеси ливневых и промышленных сточных вод, не содержащих специфические загрязнители |
| 7 31 205 11 72 4 | отходы от уборки прибордюрной зоны автомобильных дорог |
| 7 31 211 11 39 4 | осадки очистки оборудования для снеготаяния с преимущественным содержанием диоксида кремния |
| 7 32 102 11 72 4 | твердые отходы дворовых помойниц неканализованных домовладений |
| 7 32 103 11 39 4 | отходы очистки септиков для очистки хозяйственно-бытовых сточных вод малоопасные |
| 7 33 100 02 72 5 | мусор от офисных и бытовых помещений организаций практически неопасный |
| 7 33 210 02 72 5 | мусор и смет производственных помещений практически неопасный |
| 7 33 321 11 71 4 | смет с территории нефтебазы малоопасный |
| 7 33 371 11 72 4 | отходы от уборки причальных сооружений и прочих береговых объектов порта |
| 7 33 387 11 20 4 | растительные отходы при уходе за зелеными насаждениями на территории производственных объектов малоопасные |
| 7 33 387 12 20 5 | растительные отходы при уходе за зелеными насаждениями на территории производственных объектов практически неопасные |
| 7 33 393 21 49 4 | смет с взлетно-посадочной полосы аэродромов |
| 7 34 201 00 00 0 | *Мусор и смет от уборки подвижного состава железнодорожного транспорта (отходы очистки железнодорожных грузовых вагонов см. группу 9 22 100)* |
| 7 34 202 00 00 0 | *Мусор и смет от уборки подвижного состава городского электрического транспорта* |
| 7 34 202 21 72 4 | отходы (мусор) от уборки подвижного состава городского электрического транспорта |
| 7 34 203 00 00 0 | *Мусор и смет от уборки подвижного состава автомобильного (автобусного) пассажирского транспорта* |
| 7 34 203 11 72 4 | отходы (мусор) от уборки подвижного состава автомобильного (автобусного) пассажирского транспорта |
| 7 34 204 11 72 4 | мусор, смет и отходы бортового питания от уборки воздушных судов |
| 7 36 100 11 72 5 | непищевые отходы (мусор) кухонь и организаций общественного питания практически неопасные |
| 7 36 111 11 32 4 | отходы фритюра на основе растительного масла |
| 7 36 411 11 72 5 | отходы (мусор) от уборки территории и помещений социально-реабилитационных учреждений |
| 7 36 911 11 42 4 | отходы очистки воздуховодов вентиляционных систем гостиниц, отелей и других мест временного проживания |
| 7 39 413 11 29 5 | отходы волос |
| 7 39 422 11 72 4 | отходы от уборки бань, саун, содержащие остатки моющих средств |
| 7 39 952 11 71 4 | мусор при очистке прибрежных защитных полос водоохранных зон и акваторий водных объектов |
| 7 41 113 11 72 5 | отходы бумаги и/или картона при сортировке твердых коммунальных отходов |
| 7 41 113 41 72 4 | отходы многослойной упаковки на основе бумаги и/или картона, полиэтилена и фольги алюминиевой, при сортировке твердых коммунальных отходов |
| 7 41 115 11 20 5 | лом стекла и изделий из стекла при сортировке твердых коммунальных отходов |
| 7 41 119 12 72 5 | остатки сортировки твердых коммунальных отходов при совместном сборе практически неопасные |
| 7 41 121 11 20 4 | отходы (остатки) сортировки лома и отходов черных металлов, не пригодные для утилизации |
| 7 41 141 11 71 5 | отходы (остатки) сортировки отходов бумаги и картона, не пригодные для утилизации |
| 7 41 142 11 71 4 | смесь разнородных материалов при сортировке отходов бумаги и картона |
| 7 41 150 00 00 0 | *Отходы сортировки отходов пластмасс* |
| 7 41 151 11 71 4 | отходы (остатки) сортировки отходов пластмасс, не пригодные для утилизации |
| 7 41 221 11 71 4 | неметаллические материалы в смеси при механическом измельчении лома черных металлов для утилизации |
| 7 41 221 21 40 4 | отходы (мелкие фракции) при механическом измельчении лома черных металлов для утилизации |
| 7 41 221 81 42 4 | пыль газоочистки при механическом измельчении лома черных металлов |
| 7 41 242 12 42 4 | пыль газоочистки при прессовании, брикетировании отходов бумаги, картона, гофрокартона |
| 7 41 272 11 40 4 | отходы изоляции проводов и кабелей при их разделке, зачистке |
| 7 41 272 12 20 4 | отходы резиновой оплетки при разделке кабеля |
| 7 41 272 41 71 4 | отходы измельчения обрезков кабеля, содержащие преимущественно полиэфирное волокно и металлическое железо |
| 7 41 272 81 40 4 | отходы зачистки печей обжига проводов и кабелей в изоляции |
| 7 41 281 11 20 4 | отходы разнородных текстильных материалов при разборке мягкой мебели |
| 7 41 314 11 72 4 | отходы резины, резиновых изделий при демонтаже техники и оборудования, не подлежащих восстановлению |
| 7 41 314 41 72 4 | отходы пластмасс при демонтаже техники и оборудования, не подлежащих восстановлению |
| 7 41 316 11 72 4 | отходы керамики и фарфора при демонтаже техники и оборудования, не подлежащих восстановлению |
| 7 41 343 11 72 4 | отходы (остатки) демонтажа бытовой техники, компьютерного, телевизионного и прочего оборудования, непригодные для получения вторичного сырья |
| 7 41 351 21 70 4 | компьютерное, периферийное оборудование отработанное брикетированное |
| 7 41 357 21 70 4 | блоки систем кондиционирования воздуха отработанные брикетированные |
| 7 42 114 11 40 4 | твердые остатки от сжигания кофейных жмыха и пыли в паровом котле |
| 7 42 200 00 00 0 | ***Отходы при утилизации отходов обработки древесины, производства изделий из дерева, производства бумаги и бумажных изделий*** |
| 7 42 211 11 49 4 | зола от сжигания кородревесных отходов и осадков очистки сточных вод целлюлозно-бумажного производства |
| 7 42 352 11 39 3 | нефтесодержащий остаток механического обезвоживания обводненных нефтесодержащих отходов |
| 7 42 500 00 00 0 | ***Отходы при утилизации отходов производства резиновых и пластмассовых изделий*** |
| 7 42 511 11 20 4 | твердые остатки от сжигания кордного наполнителя отработанного в паровом/водогрейном котле |
| 7 43 351 11 40 4 | твердые остатки при пиролизе отходов бумаги, картона, древесины и продукции из них |
| 7 43 510 00 00 0 | *Отходы утилизации лакокрасочных материалов* |
| 7 43 511 11 32 4 | отходы дистилляции отработанных лакокрасочных материалов обводненные |
| 7 43 521 21 33 3 | отходы регенерации растворителя на основе бензина (уайт-спирит), загрязненного лакокрасочными материалами |
| 7 43 522 00 00 0 | Отходы утилизации растворителей на основе ароматических углеводородов |
| 7 43 522 31 33 2 | отходы (остаток) регенерации растворителей на основе ксилола, загрязненных лакокрасочными материалами |
| 7 43 561 21 10 4 | жидкие отходы извлечения серебра из отработанных фиксажных растворов малоопасные |
| 7 43 594 00 00 0 | *Отходы утилизации материалов смазочных, присадок, антифризов* |
| 7 43 594 51 52 4 | фильтры полимерные регенерации (ультрафильтрации) смазочно-охлаждающих жидкостей отработанные |
| 7 43 611 13 31 4 | водно-масляная эмульсия при сепарации масел минеральных отработанных (содержание нефтепродуктов менее 15 %) |
| 7 43 611 82 39 4 | смесь отходов зачистки и промывки оборудования регенерации масел минеральных отработанных |
| 7 43 611 91 39 3 | смесь осадков регенерации масел минеральных отработанных и отходов зачистки оборудования регенерации масел |
| 7 43 732 21 71 5 | отходы корда текстильного при переработке шин пневматических отработанных |
| 7 43 751 11 32 4 | промывные воды производства дробленого полиэтилена из отходов изделий из полиэтилена |
| 7 44 621 11 40 5 | отходы (отсев) при дроблении лома бетонных, железобетонных, керамических, кирпичных изделий |
| 7 44 941 21 20 3 | отходы утилизации отработанных растворов азотнокислого серебра и фиксажа, содержащие драгоценные металлы |
| 7 46 312 41 40 4 | отходы сухой очистки дымовых газов сжигания осадков хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод порошкообразным бикарбонатом натрия и активированным углем |
| 7 46 312 51 39 4 | осадок очистки промывных вод мокрой очистки газов сжигания осадков хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод обезвоженный |
| 7 47 111 11 20 4 | остатки от сжигания твердых коммунальных отходов, содержащие преимущественно оксиды кремния, железа и алюминия |
| 7 47 112 11 40 4 | зола от сжигания отходов потребления на производстве, подобных коммунальным |
| 7 47 117 11 40 4 | отходы газоочистки при сжигании твердых коммунальных отходов малоопасные |
| 7 47 119 11 40 4 | зола от сжигания отходов потребления на производстве, подобных коммунальным, в смеси с отходами производства, в том числе нефтесодержащими |
| 7 47 203 00 00 0 | *Отходы подготовки материалов для обезвреживания нефтесодержащих отходов* |
| 7 47 203 11 42 3 | пыль газоочистки при приготовлении литифицирующего порошкового концентрата из негашеной извести для утилизации/обезвреживания нефтесодержащих отходов |
| 7 47 205 00 00 0 | *Отходы при подготовке нефтесодержащих отходов к обезвреживанию и/или утилизации* |
| 7 47 205 11 39 3 | отходы (осадок) отстаивания нефтесодержащих отходов при добыче сырой нефти, природного (попутного) газа и газового конденсата |
| 7 47 205 12 49 4 | твердые отходы отмывки нефтесодержащих отходов и грунтов от нефти и/или нефтепродуктов |
| 7 47 213 00 00 0 | Отходы при термической десорбции нефти и нефтепродуктов из нефтесодержащих отходов |
| 7 47 213 11 40 4 | шламы буровые после термической десорбции нефти |
| 7 47 271 11 40 4 | отходы песка после микробиологического удаления загрязнений нефтью и нефтепродуктами |
| 7 47 272 11 20 5 | отходы грунта после микробиологического удаления загрязнений нефтью и нефтепродуктами |
| 7 47 301 21 10 4 | жидкие отходы нейтрализации кислоты серной аккумуляторной каустической содой |
| 7 47 411 11 20 4 | лом ртутных, ртутно-кварцевых, люминесцентных ламп термически демеркуризированный |
| 7 47 411 12 20 4 | лом ртутных, ртутно-кварцевых, люминесцентных ламп химически демеркуризированный |
| 7 47 411 15 39 4 | бой стекла после демеркуризации ртутьсодержащих изделий раствором на основе полисульфида кальция |
| 7 47 412 11 33 1 | ступпа при демеркуризации ртутьсодержащих отходов |
| 7 47 421 11 10 1 | ртуть металлическая при вибропневматической обработке отходов оборудования, содержащего ртуть |
| 7 47 421 12 10 1 | отходы ртути металлической в смеси с люминофором при демеркуризации ртутных, ртутно-кварцевых, люминесцентных ламп |
| 7 47 441 11 39 4 | отходы демеркуризации боя ртутьсодержащих изделий и люминофора раствором на основе полисульфида кальция |
| 7 47 471 11 20 1 | химический поглотитель паров ртути на основе угля активированного отработанный |
| 7 47 693 11 20 4 | плав солей при термическом обезвреживании жидких отходов производств прочих продуктов основного органического синтеза, содержащий преимущественно сульфаты и карбонаты натрия |
| 7 47 840 00 00 0 | Отходы при обезвреживании медицинских отходов |
| 7 47 841 11 49 4 | зола от сжигания медицинских отходов, содержащая преимущественно оксиды кремния и кальция |
| 7 47 911 11 40 4 | зола от сжигания отходов бумаги, картона, древесины и продукции из нее, содержащая преимущественно оксиды кальция и магния |
| 7 47 911 12 40 4 | зола от сжигания пыли хлопковой, отходов бумаги, картона, древесины |
| 7 47 933 21 40 4 | отходы сжигания остатков продукции, в том числе от зачистки оборудования, производства взрывчатых веществ |
| 7 47 981 51 39 4 | отходы очистки дымовых газов при сжигании отходов производства и потребления, в том числе подобных коммунальным, образующихся на объектах разведки, добычи нефти и газа |
| 7 47 991 11 40 5 | зола от высокотемпературного термического обезвреживания отходов в крематоре практически неопасная |
| 8 11 100 00 00 0 | ***Отходы грунта при проведении земляных работ*** |
| 8 11 110 00 00 0 | *Отходы грунта при проведении открытых земляных работ* |
| 8 11 111 11 49 4 | отходы грунта при проведении открытых земляных работ малоопасные |
| 8 11 111 12 49 5 | отходы грунта при проведении открытых земляных работ практически неопасные |
| 8 11 120 00 00 0 | *Отходы грунта при проведении подземных земляных работ* |
| 8 11 122 11 39 4 | растворы буровые глинистые на водной основе при горизонтальном, наклонно-направленном бурении при строительстве подземных сооружений |
| 8 11 123 11 39 4 | шламы буровые при горизонтальном, наклонно-направленном бурении с применением бурового раствора глинистого на водной основе малоопасные |
| 8 11 123 12 39 5 | шламы буровые при горизонтальном, наклонно-направленном бурении с применением бурового раствора глинистого на водной основе практически неопасные |
| 8 11 130 00 00 0 | *Отходы грунта при проведении подводных земляных работ* |
| 8 11 131 11 20 5 | отходы (грунты) дноочистительных работ на водных объектах обезвоженные практически неопасные |
| 8 12 911 12 20 3 | мусор от сноса и разборки производственных зданий, загрязненных ртутью и ее соединениями |
| 8 21 211 11 20 5 | отходы резки, пиления, обработки блоков из натурального мрамора |
| 8 22 021 12 49 5 | отходы (остатки) сухой бетонной смеси практически неопасные |
| 8 22 131 11 20 4 | отходы плиточного клея на основе цемента затвердевшего малоопасные |
| 8 22 171 11 51 4 | отходы изделий из асбоцемента при ремонте инженерных коммуникаций |
| 8 22 231 11 20 4 | отходы бетона, загрязненные нефтью или нефтепродуктами в количестве не более 15 % |
| 8 22 331 11 20 4 | отходы железобетона, загрязненные нефтью или нефтепродуктами в количестве не более 15 % |
| 8 22 911 11 20 4 | лом бетонных, железобетонных изделий в смеси при демонтаже строительных конструкций |
| 8 23 311 11 50 4 | отходы труб керамических при замене, ремонте инженерных коммуникаций |
| 8 24 191 11 20 5 | отходы гипса при ремонтно-строительных работах |
| 8 24 910 00 00 0 | *Отходы затвердевших строительных смесей прочих* |
| 8 24 911 11 20 4 | отходы штукатурки затвердевшей малоопасные |
| 8 26 111 11 20 3 | отходы битума нефтяного строительного |
| 8 26 111 31 71 3 | отходы битумной изоляции трубопроводов |
| 8 26 113 11 31 3 | отходы пропитки битумной для упрочнения асфальтобетонного покрытия |
| 8 26 143 11 31 3 | отходы пропитки битумно-полимерной для упрочнения асфальто-бетонного покрытия |
| 8 26 321 11 20 4 | отходы строительных материалов на основе стеклоизола незагрязненные |
| 8 26 341 11 20 4 | отходы гидроизоляционных материалов на основе стекловолокна и синтетического каучука |
| 8 27 311 11 50 4 | отходы труб полимерных при замене, ремонте инженерных коммуникаций |
| 8 29 131 11 20 5 | отходы опалубки деревянной, загрязненной бетоном |
| 8 29 132 11 62 4 | отходы древесные при демонтаже временных дорожных покрытий |
| 8 29 151 11 62 4 | отходы дублированных текстильных материалов для строительства, загрязненных цементом, бетоном, строительным раствором |
| 8 29 171 11 71 4 | отходы кровельных и изоляционных материалов в смеси при ремонте кровли зданий и сооружений |
| 8 41 111 11 51 4 | шпалы железнодорожные деревянные, пропитанные масляным антисептиком, отработанные |
| 8 41 211 11 52 4 | шпалы железнодорожные железобетонные отработанные |
| 8 49 000 00 00 0 | **Прочие отходы при демонтаже, ремонте железнодорожного путевого хозяйства** |
| 8 49 211 12 20 5 | отходы древесные от замены железнодорожных шпал |
| 9 11 200 03 39 4 | отходы от зачистки оборудования для транспортирования, хранения и подготовки нефти и нефтепродуктов малоопасные |
| 9 11 201 12 30 3 | подтоварная вода резервуаров хранения нефти и нефтепродуктов с содержанием нефти и нефтепродуктов 15 % и более |
| 9 11 272 11 39 4 | отходы зачистки и промывки газоперекачивающих агрегатов |
| 9 11 282 12 52 4 | фильтры дыхательного клапана, отработанные при хранении нефти и/или нефтепродуктов |
| 9 11 287 32 52 4 | фильтрующие элементы (патроны) фильтр-сепаратора для очистки природного газа отработанные |
| 9 11 291 11 52 4 | понтоны резервуаров полимерные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %) |
| 9 11 295 11 49 4 | твердые остатки термической обработки деталей нефтяного оборудования в печах обжига |
| 9 12 107 00 00 0 | *Лом футеровок печей и печного оборудования производств неметаллов* |
| 9 12 107 31 20 4 | лом графитовой футеровки печей и печного оборудования производства кремния |
| 9 12 107 41 20 4 | лом прочих футеровок печей и печного оборудования производства кремния |
| 9 12 109 21 20 5 | лом футеровок печей и печного оборудования электрометаллургических производств черных металлов |
| 9 12 109 61 20 4 | лом футеровок печей и печного оборудования производства изделий из черных металлов |
| 9 12 109 81 20 4 | лом футеровок печного оборудования для спекания порошков черных металлов |
| 9 12 110 06 21 4 | лом карбидно-кремниевой футеровки алюминиевых электролизеров |
| 9 12 112 00 00 0 | *Лом футеровок печей и печного оборудования производства свинца, цинка, олова и изделий из них* |
| 9 12 112 16 20 4 | лом футеровок печей и печного оборудования производства свинца и свинцовых сплавов из вторичного сырья |
| 9 12 112 31 21 4 | лом футеровки печей обжига сульфидного цинкового концентрата и/или печей вельцевания цинксодержащего сырья |
| 9 12 114 31 20 4 | лом футеровок печей и печного оборудования производства никелевого штейна и никеля |
| 9 12 119 11 20 4 | лом футеровок печей и печного оборудования производства титана, титановых изделий и ферротитана |
| 9 12 121 00 00 0 | *Лом футеровок печей и печного оборудования при литье металлов* |
| 9 12 121 11 20 4 | лом футеровок печей плавки черных и цветных металлов |
| 9 12 121 14 20 5 | лом футеровок печей и печного оборудования литья черных и цветных металлов |
| 9 12 121 21 20 4 | лом асбестовых футеровок печей и печного оборудования плавки черных и цветных металлов |
| 9 12 122 21 20 4 | лом асбестовых футеровок печей и печного оборудования производства изделий из черных и цветных металлов, связанного с предварительным нагревом заготовок |
| 9 12 140 00 00 0 | ***Лом футеровок печей и печного оборудования производства минеральной неорганической продукции*** |
| 9 12 142 00 00 0 | *Лом футеровок печей и печного оборудования производства изделий огнеупорных* |
| 9 12 142 11 20 4 | лом футеровок печей и печного оборудования производства огнеупорных изделий и материалов |
| 9 12 143 11 20 4 | лом футеровок печей и печного оборудования производства керамических изделий и материалов |
| 9 12 145 00 00 0 | *Лом футеровок печей и печного оборудования производства цемента, извести, гипса* |
| 9 12 145 11 20 4 | лом футеровок печей и печного оборудования производства цементного клинкера |
| 9 12 145 41 20 4 | лом футеровок печей и печного оборудования производства негашеной извести |
| 9 12 146 11 20 4 | лом футеровок печей и печного оборудования производства теплоизоляционных материалов на основе минерального волокна |
| 9 12 151 11 20 3 | лом футеровок реакторов пиролиза углеводородного сырья производства винилхлорида |
| 9 12 152 11 20 4 | лом футеровок печей и печного оборудования производства кокса |
| 9 12 156 11 20 4 | лом графитовой футеровки печей и печного оборудования производства соединений фтора |
| 9 12 191 11 21 4 | лом футеровок печей и печного оборудования для сжигания отходов потребления на производстве, подобных коммунальным |
| 9 13 011 11 20 4 | отходы гуммировочных покрытий |
| 9 13 111 11 20 4 | отходы графита при ремонте графитового оборудования |
| 9 13 121 11 20 4 | лом футеровок гальванических и/или промывочных ванн гальванического производства из разнородных пластмасс, не содержащих галогены |
| 9 13 221 12 39 4 | отходы зачистки емкостей хранения негалогенированных органических веществ (содержание негалогенированных органических веществ менее 15 %) |
| 9 13 225 11 31 4 | вода, загрязненная метанолом, при мойке емкостей для его хранения |
| 9 13 225 12 39 3 | отходы метанола при его хранении |
| 9 13 291 11 10 3 | отходы очистки емкостей хранения сжиженных углеводородных газов (содержание углеводородов 15 % и более) |
| 9 13 311 11 39 2 | отходы зачистки емкостей хранения серной кислоты |
| 9 13 317 13 39 4 | отходы зачистки емкостей хранения серной и соляной кислот в смеси (суммарное содержание серной и соляной кислот менее 6 %) |
| 9 13 321 12 39 3 | отходы зачистки емкостей хранения гидроксидов щелочных металлов |
| 9 17 003 00 00 0 | ***Отходы обслуживания оборудования металлургических производств*** |
| 9 17 003 21 52 3 | фильтры очистки масла оборудования металлургических производств отработанные |
| 9 17 003 61 42 4 | пыль от продувки электрического оборудования, используемого при производстве черных металлов |
| 9 17 036 51 51 4 | диафрагмы из каучуков синтетических, отработанные в форматорах-вулканизаторах при производстве автомобильных покрышек |
| 9 17 100 00 00 0 | ***Отходы обслуживания и ремонта оборудования производств кокса и нефтепродуктов*** |
| 9 17 111 61 21 3 | отходы очистки демонтированных газопроводов транспортировки коксового газа |
| 9 17 121 21 39 4 | отходы зачистки оборудования для переработки природного газа с преимущественным содержанием оксидов железа и серы |
| 9 18 302 03 31 3 | эмульсия маслоловушек компрессорных установок (содержание нефтепродуктов 15 % и более) |
| 9 18 302 63 52 4 | фильтры бумажные очистки всасываемого воздуха газоперекачивающих агрегатов отработанные |
| 9 18 302 65 52 4 | фильтры воздушные компрессорных установок в стальном корпусе отработанные |
| 9 18 302 66 52 4 | фильтры воздушные компрессорных установок в полимерном корпусе отработанные |
| 9 18 302 72 52 4 | фильтры сепараторные очистки сжатого воздуха компрессорных установок отработанные (содержание нефтепродуктов менее 15 %) |
| 9 18 303 00 00 0 | *Отходы обслуживания насосного оборудования* |
| 9 18 303 21 52 3 | фильтрующий элемент пенополиуретановый фильтров очистки топлива насосов дизельных котлов отработанный |
| 9 18 303 41 52 3 | фильтры очистки масла, перекачиваемого насосным оборудованием |
| 9 18 303 61 70 4 | детали насосного оборудования из разнородных пластмасс в смеси, утратившие потребительские свойства |
| 9 18 311 21 52 4 | фильтры воздушные турбин отработанные |
| 9 18 390 00 00 0 | *Отходы обслуживания систем охлаждения двигателей машин и оборудования* |
| 9 18 395 11 52 3 | фильтры очистки охлаждающей жидкости на основе этиленгликоля отработанные умеренно опасные |
| 9 18 511 31 39 4 | отходы очистки хладагента на основе водного рассола хлорида кальция |
| 9 18 522 12 52 3 | фильтры очистки масла компрессоров фреонов холодильного оборудования отработанные |
| 9 18 611 01 52 3 | фильтры воздушные электрогенераторных установок отработанные (содержание нефтепродуктов 15 % и более) |
| 9 18 611 31 52 3 | фильтры воздушные из негалогенированных полимеров электрогенераторных установок отработанные |
| 9 18 620 00 00 0 | *Отходы обслуживания трансформаторного оборудования* |
| 9 18 621 11 39 3 | отходы очистки трансформаторного масла при обслуживании трансформаторов |
| 9 18 627 11 31 4 | вода, загрязненная нефтяными маслами при смыве подтеков масла трансформаторов (содержание нефтепродуктов менее 15 %) |
| 9 18 905 11 52 4 | фильтры воздушные дизельных двигателей отработанные |
| 9 18 905 21 52 3 | фильтры очистки масла дизельных двигателей отработанные |
| 9 18 905 31 52 3 | фильтры очистки топлива дизельных двигателей отработанные |
| 9 18 908 00 00 0 | Отходы обслуживания гидравлических прессов |
| 9 18 908 11 52 3 | фильтры очистки масла гидравлических прессов |
| 9 19 130 00 00 0 | *Отходы флюсов сварочных и наплавочных* |
| 9 19 131 11 20 4 | отходы флюса сварочного и/или наплавочного марганцево-силикатного |
| 9 19 131 13 20 3 | отходы флюса сварочного и/или наплавочного марганцево-силикатного, содержащего оксид марганца (II) в количестве 40 % и более |
| 9 19 139 51 20 3 | отходы флюсов сварочных и/или наплавочных в смеси (алюминатно-основного, керамического) при проведении сварных работ с использованием медной проволоки |
| 9 19 141 21 20 4 | отходы (остатки) стальной сварочной проволоки |
| 9 19 160 00 00 0 | *Отходы производства паяльных работ* |
| 9 19 161 11 40 2 | отходы флюса паяльного кислотного на основе борной кислоты |
| 9 19 162 11 40 2 | отходы флюса паяльного солевого на основе хлоридов металлов |
| 9 19 163 11 40 2 | отходы флюсов паяльных высокотемпературных фторборатно- и боридно-галогенидных |
| 9 19 163 21 40 3 | отходы флюсов паяльных высокотемпературных на основе хлоридно-фторидных солей |
| 9 19 165 21 20 3 | отходы флюса паяльного на основе полигликолевых эфиров |
| 9 19 166 11 20 3 | отходы припоя оловянно-свинцового |
| 9 19 166 21 33 3 | отходы пасты паяльной оловянно-свинцовой с добавлением серебра в смеси с канифолью |
| 9 19 168 11 20 4 | отходы лужения алюминиевых сплавов перед пайкой, содержащие преимущественно гидроксид олова |
| 9 19 202 12 60 4 | сальниковая набивка из полимерного материала промасленная (содержание масла менее 15 %) |
| 9 19 301 53 39 4 | песок, загрязненный при ликвидации проливов лакокрасочных материалов |
| 9 19 302 21 60 5 | обтирочный материал, загрязненный нерастворимыми или малорастворимыми в воде неорганическими веществами природного происхождения |
| 9 19 302 22 60 4 | обтирочный материал, загрязненный нерастворимыми или малорастворимыми в воде неорганическими веществами |
| 9 19 302 49 60 4 | обтирочный материал, загрязненный поливинилхлоридом |
| 9 19 302 51 60 4 | обтирочный материал, загрязненный синтетическими смолами, включая клеи на их основе, малоопасный |
| 9 19 302 52 60 4 | обтирочный материал, загрязненный кремнийорганическими полимерами |
| 9 19 302 53 60 4 | обтирочный материал, загрязненный материалами лакокрасочными и аналогичными для нанесения покрытий, малоопасный |
| 9 19 302 54 60 3 | обтирочный материал, загрязненный полиграфическими красками и/или мастиками, умеренно опасный |
| 9 19 302 55 60 4 | обтирочный материал, загрязненный полиграфическими красками и/или мастиками, малоопасный |
| 9 19 302 61 60 4 | обтирочный материал, загрязненный канифолью |
| 9 19 302 79 60 4 | обтирочный материал, загрязненный спирто-нефрасовой смесью, паяльной пастой, припоем |
| 9 19 303 61 60 3 | обтирочный материал, загрязненный взрывчатыми веществами, преимущественно пиротехническими составами |
| 9 19 303 64 60 3 | обтирочный материал, загрязненный взрывчатыми веществами, преимущественно гексогеном |
| 9 19 303 65 60 4 | обтирочный материал, загрязненный взрывчатыми веществами, преимущественно тринитротолуолом |
| 9 19 521 12 39 3 | отходы (осадок) мойки деталей и/или агрегатов, содержащие нефтепродукты в количестве 15 % и более |
| 9 19 521 13 39 4 | отходы (осадок) мойки деталей и/или агрегатов, содержащие нефтепродукты в количестве менее 15 % |
| 9 19 522 21 39 3 | отходы (осадок) мойки деталей и агрегатов раствором триполифосфата натрия с преимущественным содержанием оксидов железа |
| 9 19 525 21 39 3 | отходы зачистки моечных машин, содержащие нефтепродукты в количестве 15 % и более |
| 9 19 525 31 39 3 | отходы зачистки моечных машин, работающих на щелочных растворах |
| 9 19 525 32 39 4 | отходы зачистки моечных машин, работающих на щелочных растворах, малоопасные |
| 9 19 525 33 39 4 | отходы зачистки моечных машин, содержащие водный раствор стеарата натрия |
| 9 19 525 39 39 4 | отходы зачистки моечных машин, содержащие поверхностно-активные вещества |
| 9 19 525 51 39 3 | отходы зачистки моечных машин для мойки деталей и агрегатов с применением трихлорэтилена |
| 9 20 113 11 41 2 | отходы оксида свинца при обслуживании аккумуляторов свинцово-кислотных |
| 9 20 311  03 52 4 | тормозные колодки с остатками накладок, не содержащих асбест, отработанные |
| 9 21 112 11 52 4 | шины резиновые сплошные или полупневматические отработанные с металлическим кордом |
| 9 21 221 11 31 3 | тормозная жидкость на основе минеральных масел отработанная |
| 9 21 304 01 52 3 | фильтры очистки гидравлической жидкости автотранспортных средств отработанные |
| 9 21 521 11 52 4 | сиденья при демонтаже автотранспортных средств |
| 9 21 521 21 51 4 | наполнитель полиуретановый сидений автомобильных при демонтаже автотранспортных средств |
| 9 21 522 11 52 4 | бамперы автомобильные, утратившие потребительские свойства |
| 9 21 523 11 70 4 | отходы автомобильных шумоизоляционных материалов в смеси, утративших потребительские свойства |
| 9 21 524 11 70 4 | детали автомобильные из разнородных пластмасс в смеси, в том числе галогенсодержащих, утратившие потребительские свойства |
| 9 21 524 13 70 4 | детали автомобильные из разнородных пластмасс в смеси, в том числе галогенсодержащих, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %) |
| 9 21 525 11 70 4 | детали автомобильные преимущественно из алюминия и олова в смеси, утратившие потребительские свойства |
| 9 21 711 31 39 4 | вода от мойки узлов, деталей автомобильного транспорта, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %) |
| 9 21 721 11 40 5 | отходы из пылесборников при очистке салонов автотранспортных средств |
| 9 21 721 21 20 3 | отходы механической зачистки кузова автомобильного транспорта, содержащие лакокрасочные материалы |
| 9 21 731 21 42 4 | пыль от продувки электрического оборудования автомобильного транспорта |
| 9 21 751 12 39 5 | осадок сточных вод мойки автомобильного транспорта практически неопасный |
| 9 21 761 11 20 4 | отходы очистки кузова грузовых автотранспортных средств при транспортировке лома и отходов черных металлов |
| 9 21 900 00 00 0 | ***Прочие отходы при обслуживании и ремонте автотранспортных средств*** |
| 9 21 910 00 00 0 | *Прочие изделия, утратившие потребительские свойства при эксплуатации автотранспортных средств* |
| 9 21 910 91 51 4 | ободные ленты отработанные |
| 9 21 922 71 42 4 | пыль от расточки безасбестовых накладок тормозных колодок |
| 9 21 922 72 42 4 | пыль от расточки асбестосодержащих накладок тормозных колодок |
| 9 22 114 11 20 4 | отходы очистки железнодорожных грузовых вагонов при перевозке сырья для производства черных металлов |
| 9 22 114 12 20 4 | отходы очистки железнодорожных грузовых вагонов при перевозке лома и отходов черных металлов малоопасные |
| 9 22 114 13 20 5 | отходы очистки железнодорожных грузовых вагонов при перевозке лома и отходов черных металлов практически неопасные |
| 9 22 115 11 29 4 | отходы очистки железнодорожных грузовых вагонов при перевозке готовых изделий (в том числе в упаковке) |
| 9 22 116 11 40 4 | отходы очистки железнодорожных грузовых вагонов при перевозке полиэтилена гранулированного |
| 9 22 122 31 39 4 | отходы очистки железнодорожных вагонов-цистерн перевозки сжиженных углеводородных газов |
| 9 22 122 51 39 4 | отходы очистки железнодорожных вагонов-цистерн перевозки соединений щелочных и щелочноземельных металлов |
| 9 22 185 11 33 4 | отходы зачистки сборника сточных вод мойки железнодорожных вагонов-цистерн для перевозки сульфатов, карбонатов и хлоридов щелочных и щелочноземельных металлов |
| 9 22 221 02 52 4 | фильтры воздушные двигателей железнодорожного подвижного состава отработанные |
| 9 22 237 12 39 3 | отходы смазки на основе смеси веретенного и касторового масел при ремонте и обслуживании железнодорожного транспорта |
| 9 22 541 11 52 5 | сепараторы роликоподшипников для вагонных букс из стеклонаполненного полиамида отработанные, незагрязненные |
| 9 22 591 11 20 4 | отходы затвердевших термопластичных пластмасс (компаунда) при ремонте и обслуживании железнодорожного подвижного состава |
| 9 22 721 21 39 4 | вода, загрязненная нефтепродуктами, при мойке железнодорожного подвижного состава (содержание нефтепродуктов менее 15 %) |
| 9 22 741 11 33 4 | отходы мойки, пропарки и механической очистки котлов железнодорожных цистерн для перевозки гидроксида и гипохлорита натрия |
| 9 22 782 11 33 4 | осадок нейтрализации известковым молоком вод промывки железнодорожных цистерн для перевозки кислот |
| 9 22 783 11 39 4 | осадок механической очистки сточных вод при мойке деталей и агрегатов железнодорожного подвижного состава |
| 9 22 812 21 39 3 | осадок моечных машин при мойке деталей электроподвижного состава метрополитена |
| 9 23 111 11 52 4 | шины и покрышки пневматические для использования в авиации отработанные |
| 9 23 122 01 51 3 | фильтры стальные очистки масла авиационной техники отработанные |
| 9 23 123 01 51 3 | фильтры стальные очистки топлива авиационной техники отработанные |
| 9 23 124 01 51 3 | фильтры стальные очистки гидравлической жидкости авиационной техники отработанные |
| 9 23 211 11 31 3 | отходы противообледенительной жидкости на основе этиленгликоля |
| 9 23 211 21 10 3 | отходы противоводокристаллизационной жидкости на основе этилцеллозольва и метанола |
| 9 23 273 21 39 4 | отходы зачистки оборудования для хранения противокристаллизационной жидкости на основе метанола и этилцеллозольва |
| 9 23 274 11 31 4 | жидкие отходы при промывке кессон-баков от остатков топлива (содержание нефтепродуктов менее 15 %) |
| 9 23 281 00 00 0 | ***Отходы при мойке авиационной техники прочие*** |
| 9 23 281 11 32 3 | вода от мойки авиационной техники, загрязненная алкилсульфатами |
| 9 23 282 11 31 4 | водно-органическая эмульсия при промывке фильтрэлементов авиационной техники |
| 9 24 114 12 20 4 | отходы очистки грузовых судов и аналогичных плавучих средств при транспортировке лома и отходов черных металлов |
| 9 29 521 11 52 4 | отходы искусственной кожи при замене обивки сидений транспортных средств |
| 9 31 211 11 52 3 | боны на основе пенополиуретана, отработанные при локализации и ликвидации разливов нефти или нефтепродуктов (содержание нефти или нефтепродуктов 15 % и более) |
| 9 31 211 12 51 4 | боны полипропиленовые, отработанные при локализации и ликвидации разливов нефти или нефтепродуктов (содержание нефти и нефтепродуктов менее 15 %) |
| 9 31 215 12 29 3 | сорбенты из синтетических материалов (кроме текстильных), отработанные при локализации и ликвидации разливов нефти или нефтепродуктов (содержание нефти и нефтепродуктов 15 % и более) |
| 9 31 216 11 29 3 | сорбенты из природных органических материалов, отработанные при локализации и ликвидации разливов нефти или нефтепродуктов (содержание нефти и нефтепродуктов 15 % и более) |
| 9 32 201 11 39 2 | грунт при ликвидации разливов ртути, загрязненный ртутью |
| 9 33 111 11 33 3 | отходы грунта при ликвидации проливов неорганических кислот |
| 9 41 108 01 10 2 | отходы смеси растворов гидроксидов щелочных металлов с рН > 11,5 при технических испытаниях и измерениях |
| 9 41 203 31 49 3 | отходы оксида алюминия, отработанного в качестве неподвижной фазы при технических испытаниях и измерениях с применением хроматографии |
| 9 41 251 01 10 3 | отходы гидроксида аммония при технических испытаниях и измерениях |
| 9 41 311 03 32 2 | отходы уксусной кислоты, загрязненной нерастворимыми неорганическими веществами при технических испытаниях и измерениях |
| 9 41 318 13 53 3 | отходы молочной кислоты в пластмассовой и/или стеклянной таре при технических испытаниях и измерениях |
| 9 41 319 11 10 4 | обводненная смесь уксусной и щавелевой кислот при технических испытаниях и измерениях малоопасная |
| 9 41 321 04 31 1 | смесь серной кислоты с бихроматом калия при технических испытаниях и измерениях |
| 9 41 401 54 49 4 | отходы натрия хлористого при технических испытаниях и измерениях |
| 9 41 401 55 40 4 | отходы натрия сернокислого при технических испытаниях и измерениях |
| 9 41 401 71 49 3 | отходы сульфатов и хлоридов щелочных металлов в твердом виде при технических испытаниях и измерениях |
| 9 41 401 81 10 5 | отходы водного раствора хлорида натрия при технических испытаниях и измерениях |
| 9 41 405 03 41 3 | отходы аммония хлористого при технических испытаниях и измерениях |
| 9 41 406 12 10 3 | отходы водного раствора солей хрома (VI) при технических испытаниях и измерениях (содержание хрома (VI) менее 10 %) |
| 9 41 406 13 31 3 | отходы водных растворов солей тяжелых металлов, включая соли хрома (VI), при технических испытаниях и измерениях (суммарное содержание тяжелых металлов менее 10 %) |
| 9 41 406 15 31 4 | отходы водных растворов неорганических солей, включая соли хрома (VI), при технических испытаниях и измерениях (содержание солей хрома (VI) не более 1 %) |
| 9 41 408 31 20 3 | отходы хлорида железа (III) шестиводного при технических испытаниях и измерениях |
| 9 41 410 32 32 4 | отходы бария сернокислого при технических испытаниях и измерениях |
| 9 41 411 21 41 3 | отходы алюминия сернокислого при технических испытаниях и измерениях |
| 9 41 495 11 39 3 | отходы неорганических солей в смеси с негалогенированными органическими веществами при технических испытаниях и измерениях (содержание негалогенированных органических веществ 15 % и более) |
| 9 41 495 33 39 4 | отходы неорганических солей в смеси с галогенсодержащими органическими веществами при технических испытаниях и измерениях (содержание галогенсодержащих органических веществ менее 1 %) |
| 9 41 510 29 31 3 | обводненные отходы бензола при технических испытаниях и измерениях |
| 9 41 510 30 10 3 | отходы бензола при технических испытаниях и измерениях |
| 9 41 513 05 10 2 | отходы диэтилового эфира при технических испытаниях и измерениях |
| 9 41 513 06 32 2 | отходы диэтилового эфира, загрязненного нерастворимыми неорганическими веществами при технических испытаниях и измерениях |
| 9 41 515 07 10 2 | отходы изопропилового спирта при технических испытаниях и измерениях |
| 9 41 515 08 32 2 | отходы изопропилового спирта, загрязненного нерастворимыми неорганическими веществами при технических испытаниях и измерениях |
| 9 41 515 09 31 3 | обводненные отходы изопропилового спирта при технических испытаниях и измерениях |
| 9 41 516 11 10 2 | отходы пиридина при технических испытаниях и измерениях |
| 9 41 516 12 32 2 | отходы пиридина, загрязненного нерастворимыми неорганическими веществами при технических испытаниях и измерениях |
| 9 41 517 11 10 2 | отходы ацетонитрила при технических испытаниях и измерениях |
| 9 41 517 12 32 2 | отходы ацетонитрила, загрязненного нерастворимыми неорганическими веществами при технических испытаниях и измерениях |
| 9 41 517 22 32 2 | отходы диэтиламина, загрязненного нерастворимыми неорганическими веществами при технических испытаниях и измерениях |
| 9 41 519 02 31 3 | отходы жидких негалогенированных органических веществ в смеси с преимущественным содержанием алканов при технических испытаниях и измерениях |
| 9 41 519 11 31 3 | смесь предельных углеводородов и спиртов при технических испытаниях и измерениях |
| 9 41 521 11 31 3 | обводненная смесь отходов негалогенированных органических веществ с преимущественным содержанием производных бензола при технических испытаниях и измерениях |
| 9 41 521 91 31 3 | отходы жидких негалогенированных органических веществ в смеси с преимущественным содержанием ароматических углеводородов при технических испытаниях и измерениях |
| 9 41 525 11 31 3 | смесь негалогенированных органических веществ с преимущественным содержанием ацетона при технических испытаниях и измерениях |
| 9 41 534 11 31 3 | обводненная смесь отходов негалогенированных органических веществ с преимущественным содержанием спиртов при технических испытаниях и измерениях |
| 9 41 534 21 31 3 | смесь отходов негалогенированных органических веществ с преимущественным содержанием метанола при технических испытаниях и измерениях |
| 9 41 534 71 31 3 | обводненная смесь негалогенированных органических веществ с преимущественным содержанием этиленгликоля, при технических испытаниях и измерениях |
| 9 41 550 04 32 2 | отходы тетрахлорметана, загрязненного нерастворимыми неорганическими веществами при технических испытаниях и измерениях |
| 9 41 550 06 32 2 | отходы дихлорметана, загрязненного нерастворимыми неорганическими веществами при технических испытаниях и измерениях |
| 9 41 561 11 31 2 | смесь галогенсодержащих органических веществ при технических испытаниях и измерениях |
| 9 41 561 13 31 2 | обводненная смесь галогенсодержащих органических веществ с суммарным содержанием 15 % и более при технических испытаниях и измерениях |
| 9 41 580 00 00 0 | *Отходы галогенсодержащих и негалогенированных органических веществ в смеси при технических испытаниях и измерениях* |
| 9 41 581 11 31 2 | смесь галогенсодержащих и негалогенированных органических веществ (содержание галогенсодержащих веществ более 15 %) при технических испытаниях и измерениях |
| 9 41 581 12 31 3 | смесь галогенсодержащих и негалогенированных органических веществ (содержание галогенсодержащих веществ менее 15 %) при технических испытаниях и измерениях |
| 9 41 581 13 31 2 | обводненная смесь галогенсодержащих и негалогенированных органических веществ (содержание галогенсодержащих веществ более 15 %) при технических испытаниях и измерениях |
| 9 41 581 14 31 3 | обводненная смесь галогенсодержащих и негалогенированных органических веществ (содержание галогенсодержащих веществ менее 15 %) при технических испытаниях и измерениях |
| 9 41 611 11 10 2 | отходы смеси водных растворов ацетатов натрия, калия, аммония и неорганических солей щелочных металлов при технических испытаниях и измерениях |
| 9 41 611 91 31 2 | отходы водного раствора цинка уксуснокислого в смеси с негалогенированными органическими веществами при технических испытаниях и измерениях |
| 9 41 611 92 31 3 | отходы водного раствора натрия уксуснокислого и свинца уксуснокислого в смеси с негалогенированными органическими веществами при технических испытаниях и измерениях |
| 9 41 888 91 31 1 | отходы государственных стандартных образцов пестицидов в ацетонитриле в смеси |
| 9 42 142 11 31 1 | отходы при определении массовой доли воды в перхлорате аммония с использованием реактива Фишера |
| 9 42 291 21 31 3 | отходы смеси метанола и этилцеллозольва при технических испытаниях противокристаллизационной жидкости на их основе |
| 9 42 342 71 42 4 | пыль системы аспирации лаборатории при проведении технических испытаний медноколчеданных руд |
| 9 42 381 81 20 3 | отходы тигельной плавки и шерберной плавки при технических испытаниях золотосодержащего и серебросодержащего сырья и продукции его переработки |
| 9 42 388 12 51 4 | огнеупорная пробирная посуда, отработанная при определении золота и серебра в рудах серебряных и золотосодержащих и продуктах их обогащения |
| 9 42 397 21 20 3 | отходы извлечения гидрометаллургическим методом цветных и драгоценных металлов из руд и концентратов при технических испытаниях руд и концентратов |
| 9 42 400 00 00 0 | ***Отходы технических испытаний прочей неметаллической продукции*** |
| 9 42 410 00 00 0 | *Отходы технических испытаний при производстве продукции и изделий из стекла* |
| 9 42 412 11 39 4 | отходы при определении содержания хлорида натрия в составе шихты для производства стекла |
| 9 42 414 13 32 4 | отходы водного раствора оксида церия при технических испытаниях стекла полированием |
| 9 42 422 11 20 4 | отходы бетона при технических испытаниях бетона, материалов и изделий на его основе |
| 9 42 473 11 29 4 | отходы парафина при технических испытаниях материалов и изделий на основе минеральных волокон |
| 9 42 501 21 31 3 | обводненные отходы смеси хлоралканов и нефтепродуктов (содержание хлоралканов менее 15 %) при технических испытаниях нефтепродуктов |
| 9 42 508 11 31 3 | жидкие отходы при определении кислотности и кислотного числа нефтепродуктов с использованием спиртового раствора гидроксида калия |
| 9 42 508 12 31 2 | отходы при определении стабильности против окисления масел нефтяных с использованием спиртобензольной смеси |
| 9 42 571 11 31 2 | жидкие отходы при определении сероводорода и меркаптановой серы в природном газе |
| 9 42 613 11 10 3 | отходы водного раствора ацетата хрома (III), отработанного при разработке и тестировании систем сшивателей полимеров |
| 9 42 640 00 00 0 | *Отходы технических испытаний сырья, продукции и изделий из химических волокон* |
| 9 42 641 00 00 0 | *Отходы технических испытаний сырья, продукции и изделий из химических волокон на основе природных и синтетических полимеров* |
| 9 42 641 11 31 3 | смесь органических растворителей, в том числе галогенсодержащих, при технических испытаниях сырья и готовой продукции производства полиамидных волокон |
| 9 42 641 71 60 4 | расходные лабораторные материалы из бумаги и текстиля, отработанные при технических испытаниях сырья и готовой продукции производства полиамидных волокон |
| 9 42 713 31 39 4 | отходы микробиологического анализа с использованием бриллиантового зеленого при технических испытаниях эмульсий масляных, жировых и смазочных из растительного сырья в пищевой промышленности |
| 9 42 770 00 00 0 | Отходы технических испытаний продукции производства табачных изделий |
| 9 42 771 11 10 2 | отходы растворителя на основе изопропилового спирта при определении содержания смолы и никотина в сигаретном дыме |
| 9 42 791 21 10 2 | серная кислота, отработанная при определении массовой доли жира в молоке и молочных продуктах при их производстве |
| 9 42 791 22 39 3 | диэтиловый эфир, отработанный при определении массовой доли жира в молоке и молочных продуктах при их производстве |
| 9 42 919 61 39 3 | отходы спиртоэфирной смеси при определении кислотного числа жиров животных топленых в мыловаренном производстве |
| 9 42 919 71 31 4 | обводненная смесь алкиламинов и жирных спиртов, отработанная при получении моющих рецептур |
| 9 42 941 11 39 3 | отходы при технических испытаниях клеящих веществ на основе полиакриловых смол |
| 9 42 961 11 30 3 | отходы определения жизнеспособности семян с применением спиртового раствора индигокармина |
| 9 42 961 14 31 3 | отходы метанола и клейковины при технических испытаниях зерновых культур на наличие микотоксинов |
| 9 42 961 21 30 4 | отходы при испытаниях семян на скрытую зараженность с применением фунгицидных протравителей |
| 9 42 992 11 10 3 | жидкие отходы при исследовании компонентов каталитических систем нейтрализации отработавших газов автомобильного транспорта |
| 9 43 000 00 00 0 | **Отходы технических испытаний оборудования** |
| 9 43 410 00 00 0 | *Отходы технических испытаний трубопроводов* |
| 9 43 411 11 10 4 | водный раствор глицерина, отработанный при внутритрубной диагностике дефектов трубопроводов |
| 9 48 101 92 32 3 | отходы проб грунта, донных отложений и/или почвы, загрязненных нефтепродуктами при лабораторных исследованиях (содержание нефтепродуктов 15 % и более) |
| 9 49 311 11 10 3 | растворы солей при совместном сливе неорганических кислот и щелочей (при рН в диапазонах 3,1 - 5,5 или 8,6 - 11,0), отработанных при технических испытаниях и измерениях |
| 9 49 351 11 39 3 | отходы обезвреживания карбонатом калия галогенсодержащих органических веществ, отработанных при технических испытаниях и измерениях (содержание галогенсодержащих органических веществ менее 15 %) |
| 9 49 800 00 00 0 | ***Расходные лабораторные материалы, отработанные при технических испытаниях и измерениях*** |
| 9 49 810 00 00 0 | *Расходные лабораторные материалы из бумаги, отработанные при технических испытаниях и измерениях* |
| 9 49 811 11 20 4 | индикаторная бумага, отработанная при технических испытаниях и измерениях |
| 9 49 812 11 20 4 | фильтры бумажные, отработанные при технических испытаниях и измерениях |
| 9 49 840 00 00 0 | *Расходные лабораторные материалы из пластмасс, отработанные при технических испытаниях и измерениях* |
| 9 49 841 11 20 4 | изделия лабораторные из разнородных пластмасс, не содержащих галогены, отработанные при технических испытаниях и измерениях |
| 9 49 841 12 53 4 | посуда лабораторная из разнородных пластмасс, не содержащих галогены, загрязненная нефтепродуктами при технических испытаниях и измерениях (содержание нефтепродуктов менее 15 %) |
| 9 49 851 12 20 5 | изделия лабораторные из минеральных неметаллических материалов, отработанные при технических испытаниях и измерениях, практически неопасные |
| 9 49 868 11 52 4 | ареометры (кроме ртутьсодержащих), утратившие потребительские свойства |
| 9 49 868 21 52 4 | трубки индикаторные стеклянные, отработанные при технических испытаниях и измерениях |
| 9 49 911 11 20 4 | бой стеклянной химической посуды |
| 9 49 911 12 39 4 | бой стеклянной химической посуды, загрязненной нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %) |
| 9 49 911 81 20 4 | мусор от помещений лаборатории |
| 9 55 251 11 52 4 | отбойные причальные приспособления (кранцы швартовые и судовые) резинотканевые, утратившие потребительские свойства |
| 9 67 000 00 00 0 | **Отходы при уничтожении химического оружия и отходы сырья для его производства** |
| 9 67 100 00 00 0 | ***Отходы сырья для производства химического оружия, утратившего потребительские свойства*** |
| 9 67 131 00 00 0 | Отходы сырья для производства химического оружия на основе мышьякорганических соединений |
| 9 67 131 11 50 2 | арсазин, утративший потребительские свойства, в герметичной таре |
| 9 67 400 00 00 0 | ***Отходы при уничтожении отравляющих веществ*** |
| 9 67 410 00 00 0 | *Отходы при уничтожении фосфорорганических отравляющих веществ нервно-паралитического действия* |
| 9 67 411 00 00 0 | Отходы обезвреживания продуктов детоксикации Vx |
| 9 67 411 31 20 3 | битумно-солевая масса при обезвреживании реакционных масс детоксикации Vx |
| 9 67 412 00 00 0 | Отходы обезвреживания продуктов детоксикации зомана |
| 9 67 412 11 20 3 | бетонно-солевая масса при обезвреживании водно-солевого слоя детоксикации зомана |
| 9 67 412 31 20 2 | битумно-солевая масса при обезвреживании реакционных масс детоксикации зомана |
| 9 67 413 00 00 0 | Отходы обезвреживания продуктов детоксикации зарина |
| 9 67 413 31 20 3 | битумно-солевая масса при обезвреживании реакционных масс детоксикации зарина |
| 9 67 420 00 00 0 | *Отходы при уничтожении отравляющих веществ кожно-нарывного и общеядовитого действия* |
| 9 67 422 00 00 0 | Отходы обезвреживания продуктов детоксикации люизита |
| 9 67 422 31 20 3 | битумно-солевая масса при обезвреживании реакционных масс детоксикации люизита |
| 9 67 429 00 00 0 | Отходы обезвреживания продуктов детоксикации отравляющих веществ кожно-нарывного и общеядовитого действия в смеси |
| 9 67 429 31 20 3 | битумно-солевая масса при обезвреживании реакционных масс детоксикации двойных смесей иприта и люизита |
| 9 67 429 33 20 3 | битумно-солевая масса при обезвреживании реакционных масс детоксикации вязких двойных смесей иприта и люизита |
| 9 67 500 00 00 0 | ***Отходы изделий и материалов, отработанных при уничтожении химического оружия, обработанные*** |
| 9 67 510 00 00 0 | *Отходы изделий и материалов, отработанных при уничтожении химического оружия, дегазированные* |
| 9 67 511 00 00 0 | Отходы сорбирующих изделий дегазированных |
| 9 67 511 11 52 4 | фильтры угольные системы очистки вентиляционного воздуха при уничтожении химического оружия дегазированные |
| 9 67 513 00 00 0 | Отходы средств индивидуальной защиты дегазированных |
| 9 67 513 71 50 4 | средства индивидуальной защиты, отработанные при уничтожении химического оружия и боеприпасов, после дегазации и стирки |
| 9 67 516 00 00 0 | Отходы резинотехнических изделий дегазированных |
| 9 67 516 11 51 4 | резинотехнические изделия, отработанные при уничтожении химического оружия и боеприпасов, дегазированные |
| 9 67 517 00 00 0 | Отходы лома стекла дегазированные |
| 9 67 517 11 51 4 | лом стекла при уничтожении химического оружия дегазированный |
| 9 67 519 00 00 0 | Отходы прочих изделий и материалов дегазированных |
| 9 67 519 81 50 4 | изделия из бумаги, резины и полиэтилена, загрязненные при технических испытаниях на объектах по уничтожению химического оружия, дегазированные |
| 9 67 520 00 00 0 | *Отходы изделий и материалов, отработанных при уничтожении химического оружия, бетонированные* |
| 9 67 521 00 00 0 | Отходы конструктивных элементов боеприпасов бетонированные |
| 9 67 521 11 20 4 | отходы капсулирования-бетонирования конструктивных элементов боеприпасов на основе металлокерамики |
| 9 67 530 00 00 0 | *Отходы изделий и материалов, отработанных при уничтожении химического оружия, термически обработанные* |
| 9 67 531 00 00 0 | Отходы комплектующих корпусов боеприпасов термически обработанные |
| 9 67 531 11 20 2 | отходы свинцовых комплектующих корпусов боеприпасов обожженные |
| 9 67 600 00 00 0 | ***Отходы термического обезвреживания изделий, материалов, сточных вод при уничтожении химического оружия*** |
| 9 67 601 00 00 0 | *Отходы фильтрующих и сорбирующих материалов термически обезвреженных* |
| 9 67 601 11 51 3 | отходы фильтрующей загрузки системы очистки вентиляционного воздуха на основе оксида алюминия, термически обезвреженные |
| 9 67 601 21 40 4 | уголь активированный, отработанный при уничтожении химического оружия, термически обезвреженный |
| 9 67 605 00 00 0 | *Отходы средств индивидуальной защиты и прочих изделий термически обезвреженных* |
| 9 67 605 11 20 4 | твердые остатки от сжигания средств индивидуальной защиты и прочих изделий, отработанных при уничтожении химического оружия |
| 9 67 680 00 00 0 | *Отходы сточных вод термически обезвреженных* |
| 9 67 681 00 00 0 | Отходы сточных вод расснаряжения боеприпасов термически обезвреженных |
| 9 67 681 31 20 4 | плав солей с преимущественным содержанием карбоната кальция при термическом обезвреживании нейтрализованных сточных вод расснаряжения боеприпасов |
| 9 67 689 00 00 0 | Отходы прочих сточных вод при уничтожении химического оружия термически обезвреженных |
| 9 67 689 31 20 4 | соли упаривания нейтрализованных сточных вод при уничтожении химического оружия с преимущественным содержанием сульфата натрия |
| 9 67 700 00 00 0 | ***Отходы обслуживания и ремонта машин и оборудования при уничтожении химического оружия*** |
| 9 67 710 00 00 0 | *Отходы зачистки машин и оборудования при уничтожении химического оружия* |
| 9 67 713 11 20 4 | окалина при зачистке оборудования для термической обработки изделий из черных металлов |
| 9 67 715 21 40 3 | отходы зачистки оборудования для термического обезвреживания сточных вод объектов уничтожения химического оружия |
| 9 67 715 71 29 3 | отходы зачистки камеры охлаждения отходящих газов установки термического обезвреживания отходов при уничтожении химического оружия |
| 9 67 730 00 00 0 | *Отходы огнеупорных материалов от ремонта печей и печного оборудования при уничтожении химического оружия* |
| 9 67 731 00 00 0 | Лом футеровок печей и печного оборудования термического обезвреживания отходов при уничтожении химического оружия |
| 9 67 731 11 21 4 | лом футеровок печей и печного оборудования для термического обезвреживания отходов при уничтожении химического оружия |
| 9 67 900 00 00 0 | ***Прочие отходы при уничтожении химического оружия*** |
| 9 67 910 00 00 0 | *Отходы ликвидации загрязнений окружающей среды при транспортировке, хранении и уничтожении химического оружия* |
| 9 67 911 11 39 3 | грунт термически обезвреженный, загрязненный мышьяком |

2. Внести следующие изменения в федеральный классификационный каталог отходов:

1. в названии группы видов отходов с кодом 1 12 200 00 00 0 после слова «разведения», добавить слова «и содержания»;
2. название группы видов отходов с кодом 1 12 900 00 00 0 изложить в следующей редакции «Отходы разведения и содержания животных прочие»;
3. название группы видов отходов с кодом 2 00 100 00 00 0 изложить в следующей редакции «Отходы проведения вскрышных работ при добыче полезных ископаемых»;
4. название группы видов отходов с кодом 2 91 200 00 00 0 изложить в следующей редакции «Отходы ремонта оборудования, используемого при добыче сырой нефти, природного газа и газового конденсата»;
5. в названии группы видов отходов с кодом 2 91 220 00 00 0 после слова «зачистки» добавить слова «и мойки»;
6. в названии группы видов отходов с кодом 2 91 260 00 00 0 после слова «ремонте» добавить слова «и ликвидации»;
7. название группы видов отходов с кодом 2 91 261 00 00 0 дополнить словами «(отходы буровых растворов и сточных вод при капитальном ремонте скважин см. группы 2 91 110 и 2 91 130);
8. название группы видов отходов с кодом 3 01 190 00 00 0 изложить в следующей редакции «Прочие отходы при производстве пищевых продуктов»;
9. код группы видов отходов 3 01 192 00 00 0 с наименованием «Отходы очистки сточных вод при производстве пищевых продуктов» заменить на код «3 01 195 00 00 0»;
10. название группы видов отходов с кодом 3 01 153 00 00 0 изложить в следующей редакции «Отходы производства сыра, сырных продуктов и творога»;
11. название группы видов отходов с кодом 3 01 210 00 00 0 изложить в следующей редакции «Отходы производства напитков алкогольных дистиллированных»;
12. в названии группы видов отходов с кодом 3 01 300 00 00 0 после слова «производства» добавить слова «табака и»;
13. название группы видов отходов с кодом 3 06 055 00 00 0 дополнить словами «для производства бумаги, картона и изделий из них»;
14. из названия группы видов отходов с кодом 3 06 110 00 00 0 исключить слова «из макулатуры»;
15. код 3 12 400 00 00 0 группы видов отходов с названием «Отходы производства галогенидов металлов; гипохлоритов, хлоратов и перхлоратов» заменить на код «3 12 450 00 00 0»;
16. в названии группы видов отходов с кодом 3 12 410 00 00 0 слово «галогенидов» заменить на слово «хлоридов»;
17. код 3 13 338 11 49 2 вида отходов «полибутилакрилат от зачистки оборудования производства бутилакрилата» заменить кодом «3 13 338 11 32 2»;
18. в названии группы видов отходов с кодом 3 13 900 00 00 0 слова «Отходы при сепарации факельных газов и очистке сточных вод» заменить на слова «Прочие отходы»;
19. код группы видов отходов 3 16 190 00 00 0 с названием «Отходы производства каучуков синтетических прочих» заменить на код 3 16 180 00 00 0;
20. код группы видов отходов 3 18 190 00 00 0 с названием «Отходы производства пестицидов прочих и агрохимических продуктов прочих» заменить на код 3 18 160 00 00 0;
21. код группы видов отходов 3 31 100 00 00 0 с названием «Отходы производства резиновых шин, покрышек и камер, восстановления резиновых шин и покрышек и прочих резиновых изделий» заменить на код 3 31 200 00 00 0;
22. название группы видов отходов с кодом 3 35 150 00 00 0 дополнить словами «и изделий из них»;
23. название группы видов отходов с кодом 3 51 980 00 00 0 дополнить словами «в смеси»;
24. из названия группы видов отходов с кодом 3 52 100 00 00 0 исключить слова «металлические от»;
25. название группы видов отходов с кодом 3 52 901 00 00 0 дополнить словами «(прочие отходы горячего цинкования см. подгруппу 3 63 971 20 00 0)»;
26. название группы видов отходов с кодом 3 55 400 00 00 0 дополнить словами «и медных сплавов»;
27. в названии группы видов отходов с кодом 3 55 450 00 00 0 слово «черновой» исключить;
28. код группы 3 55 490 00 00 0 с названием «Отходы производства меди и медных сплавов из вторичного сырья» заменить кодом «3 55 492 00 00 0»;
29. название группы отходов с кодом 3 57 100 00 00 0 дополнить словами «(отходы плавки черных металлов см. группу 3 57 010 00 00 0)»;
30. название группы видов отходов с кодом 3 57 200 00 0 изложить в следующей редакции «Отходы литья свинца, цинка и олова (отходы плавки цветных металлов см. группу 3 57 020 00 00 0)»;
31. в названии группы с кодом 3 63 320 00 00 0 слово «хромировании» заменить на слово «пассивации»;
32. название подтипа видов отходов с кодом 3 72 000 00 00 0 дополнить словами «(брак аккумуляторов и батарей см. подтип 4 82 000 00 00 0)»;
33. из названия группы видов отходов с кодом 4 05 210 00 00 0 исключить слово «упаковочных» ;
34. код группы видов отходов 4 14 129 00 00 0 с названием «Отходы негалогенированных органических растворителей прочие» заменить на код «4 14 128 00 00 0»;
35. код подгруппы видов отходов 4 14 129 10 00 0 с названием «Отходы смесей негалогенированных органических растворителей» заменить на код «4 14 129 00 00 0»;
36. название типа видов отходов с кодом 4 17 000 00 00 0 дополнить словом «, фотолитографии»;
37. название группы видов отходов с кодом 4 19 100 00 00 0 изложить в следующей редакции «Отходы клея, клеящих веществ, отвердителей, пропиточных составов, материалов на основе природных смол»;
38. в названии группы видов отходов с кодом 4 31 141 00 00 0 слово «Спецодежда» заменить на слова «Средства индивидуальной защиты»;
39. из названия группы видов отходов с кодом 4 43 700 00 00 0 исключить слова «(отходы фильтрующих загрузок при водоочистке)»;
40. название типа видов отходов с кодом 4 71 000 00 00 0 изложить в следующей редакции «Отходы оборудования и прочей продукции, содержащих ртуть»;
41. в названии группы видов отходов с кодом 4 82 300 00 00 0 после слова «кабельная,» добавить слова «изделия электроустановочные,»;
42. название группы с кодом 4 82 500 00 00 0 дополнить словами «, утратившие потребительские свойства»;
43. в названии подтипа видов отходов с кодом 6 11 000 00 00 0 после слова «твердого» добавить слова «и жидкого»;
44. название подтипа видов отходов с кодом 6 41 000 00 00 0 изложить в следующей редакции «Отходы транспортировки газа, производства газообразного топлива из природных, нефтяных, попутных газов (сорбенты, фильтровальные материалы, отработанные при осушке природных, нефтяных, попутных газов см. Блок 4 группу 4 40)»;
45. название типа видов отходов с кодом 7 20 000 00 00 0 изложить в следующей редакции «ОТХОДЫ ПРИ СБОРЕ И ОБРАБОТКЕ СТОЧНЫХ ВОД, ВОД СИСТЕМ ОБОРОТНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ (отходы при сборе и обработке производственных сточных вод, вод оборотного водоснабжения, содержащих специфические загрязнители – см. Блоки 2, 3; отходы фильтровальных материалов при очистке сточных вод см. Блок 4)»;
46. название группы видов отходов с кодом 7 22 100 00 00 0 изложить в следующей редакции «Отходы (осадки) при механической и физико-химической очистке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод»;
47. в названии подтипа видов отходов с кодом 7 23 000 00 00 0 после слов «Блок 4 группу 4 06 350» добавить слова «, отходы при очистке сточных вод мойки автомобильного транспорта, не содержащих нефтепродукты, см Блок 9 группу 9 21 750);
48. название подтипа видов отходов с кодом 7 28 000 00 00 0 изложить в следующей редакции «Отходы при очистке вод и сооружений систем оборотного водоснабжения, не вошедшие в Блоки 2, 3 (отходы фильтров, фильтрующих материалов – см. Блок 4)»;
49. название подтипа видов отходов с кодом 7 29 000 00 00 0 изложить в следующей редакции «Отходы очистки прочих сточных вод, не содержащих специфические загрязнители»;
50. название подтипа видов отходов с кодом 7 32 000 00 00 0 изложить в следующей редакции «Отходы жизнедеятельности населения в неканализованных зданиях и прочие аналогичные отходы»;
51. название подтипа видов отходов с кодом 7 36 000 00 00 0 дополнить словами «, предоставлении социальных услуг населению»;
52. название группы видов отходов с кодом 7 41 300 00 00 0 изложить в следующей редакции «Отходы от демонтажа техники и оборудования, не подлежащих восстановлению (кроме отходов, вошедших в Блок 4);
53. код группы видов отходов 7 41 400 00 00 0 с названием «Отходы от демонтажа компьютерного, телевизионного и прочего оборудования (кроме отходов, вошедших в Блок 4)» заменить на код «7 41 340 00 00 0»;
54. название группы видов отходов с кодом 7 47 110 00 00 0 дополнить словами «, отходов потребления на производстве, подобных коммунальным»;
55. в названии подтипа видов отходов с кодом 8 11 000 00 00 0 слово «землеройных» заменить на слово «земляных»;
56. название группы видов отходов с кодом 9 12 109 00 00 0 дополнить словами « и изделий из них»;
57. название группы видов отходов с кодом 9 12 114 00 00 0 изложить в следующей редакции «Лом футеровок печей и печного оборудования производства меди, никеля и кобальта*»;*
58. в названии подтипа видов отходов с кодом 9 13 000 00 00 0 слово «агрессивных» заменить на слово «опасных»;
59. в названии группы видов отходов с кодом 9 19 100 00 00 0 после слова «сварочных» добавить слова «и паяльных»;
60. название типа видов отходов с кодом 9 20 000 00 00 0 слова «ОБСЛУЖИВАНИЯ И РЕМОНТА» заменить на слова «ОБСЛУЖИВАНИЯ, РЕМОНТА И ДЕМОНТАЖА»;
61. название подтипа видов отходов с кодом 9 21 000 00 00 0 слова «обслуживания и ремонта» заменить на слова «обслуживания, ремонта и демонтажа»;
62. в названии группы видов отходов с кодом 9 21 110 00 00 0 слово «пневматические» заменить на слово «автомобильные»;
63. код группы видов отходов 9 21 900 00 00 0 с названием «Прочие изделия, утратившие потребительские свойства при обслуживании и ремонте автотранспортных средств» заменить на код «9 21 910 00 00 0»;
64. название типа видов отходов с кодом 9 24 000 00 00 0 дополнить словами «(отходы вод подсланевых и льяльных см. группу 9 11 100);
65. в наименовании вида отходов с кодом 9 41 202 01 21 2 слово «оксидов» заменить на «оксида».

3. Исключить из федерального классификационного каталога отходов следующие записи:

1. 1 14 130 00 00 0 Отходы гербицидов, утративших потребительские свойства;
2. 3 06 111 10 39 4 Отходы сортирования целлюлозы;
3. 3 12 800 00 00 0 Отходы зачистки оборудования производств основных неорганических химических веществ;
4. 4 81 911 11 53 3 конденсаторы косинусные с диэлектриком (диоктилфталатом), утратившие потребительские свойства;
5. 8 11 000 00 00 0 Отходы грунта при проведении землеройных работ;
6. 9 21 900 00 00 0 Прочие изделия, утратившие потребительские свойства при обслуживании и ремонте автотранспортных средств.

ООО «ЭКОГАРАНТ» Анализ КХА отхода – 2000р/отход Аккредитация до 2019 года

Так же выполняем инструментальные замеры на своей лаборатории