

## Перечень отходов, допустимых к обезвреживанию

- 1 11 010 11 49 5 семена зерновых, зернобобовых, масличных, овощных, бахчевых, корнеплодных культур непротравленные с истекшим сроком годности,
  - 1 11 011 11 49 4 семена кукурузы, протравленные инсектофунгицидами, отбракованные;
  - 1 11 013 01 49 4 семена ярового рапса, протравленные инсектофунгицидами, отбракованные,
  - 1 11 013 02 49 4 семена озимого рапса, протравленные инсектофунгицидами, отбракованные,
  - 1 11 013 11 49 4 семена подсолнечника, протравленные инсектофунгицидами, отбракованные,
  - 1 11 110 01 23 5 мякина,
  - 1 11 110 02 23 5 солома,
  - 1 11 110 03 23 5 стебли подсолнечника,
  - 1 11 110 04 23 5 стебли кукурузы,
  - 1 11 115 41 23 5 обертка кукурузных початков,
  - 1 11 115 42 20 5 стержни кукурузных початков,
  - 1 11 115 43 40 5 пленка стержневая при обмолоте початков кукурузы,
  - 1 11 120 01 49 5 зерноотходы твердой пшеницы,
  - 1 11 120 02 49 5 зерноотходы мягкой пшеницы,
  - 1 11 120 03 49 5 зерноотходы меслина,
  - 1 11 120 04 49 5 зерноотходы кукурузы,
  - 1 11 120 05 49 5 зерноотходы ячменя,
  - 1 11 120 06 49 5 зерноотходы ржи,
  - 1 11 120 07 49 5 зерноотходы овса,
  - 1 11 120 08 49 5 зерноотходы сорго,
  - 1 11 120 09 49 5 зерноотходы проса,
  - 1 11 120 11 49 5 зерноотходы гречихи
  - 1 11 120 12 49 5 зерноотходы тритикале
  - 1 11 120 13 49 5 зерноотходы чумизы
  - 1 11 120 14 49 5 зерноотходы прочих зерновых культур
  - 1 11 120 15 49 5 зерноотходы прочих зернобобовых культур (овощей бобовых сушеных)
  - 1 11 128 11 49 5 отходы механической очистки зерновых культур в смеси
  - 1 11 130 11 49 5 отходы механической очистки семян многолетних бобовых трав
- ных культур
- 1 11 210 01 23 5 ботва от корнеплодов, другие подобные растительные остатки при выращивании овощей

1 11 210 02 23 5	ботва от корнеплодов, другие подобные растительные остатки при выращивании овощей, загрязненные землей
1 11 310 01 23 5	отходы тростника при выращивании грибов
1 11 318 11 20 5	отходы первичной обработки грибов с преимущественным содержанием грунта
1 11 318 12 20 5	отходы первичной обработки грибов с преимущественным содержанием растительных остатков
1 11 411 11 23 5	растительные остатки при выращивании цветов, загрязненные землей
1 11 911 11 61 5	субстраты минераловатные для тепличного растениеводства отработанные
1 11 915 11 40 5	субстрат торфяной для тепличного растениеводства отработанный
1 11 971 11 40 5	отходы зачистки оборудования для хранения зерна и уборки просыпей зерна в смеси
1 11 981 11 39 5	ил от зачистки оросительных каналов системы мелиорации земель
1 12 110 01 33 4	навоз крупного рогатого скота свежий
1 12 110 02 29 5	навоз крупного рогатого скота перепревший
1 12 121 11 20 4	отходы подстилки из древесных опилок при содержании крупного рогатого скота
1 12 210 01 33 4	навоз конский свежий
1 12 210 02 29 5	навоз конский перепревший
1 12 221 11 40 5	отходы подстилки из древесных опилок и стружки при содержании лошадей практически неопасные
1 12 310 01 33 4	навоз верблюжий свежий
1 12 310 02 29 5	навоз верблюжий перепревший
1 12 410 01 29 4	навоз мелкого рогатого скота свежий
1 12 410 02 29 5	навоз мелкого рогатого скота перепревший
1 12 510 01 33 3	навоз свиной свежий
1 12 510 02 29 4	навоз свиной перепревший
1 12 520 01 39 4	отходы подстилки из древесных опилок при содержании свиней
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 12 551 21 32 4	жидкая фракция сепарации свиного навоза при смывной системе навозоудаления
1 12 551 22 39 4	твердая фракция сепарации свиного навоза при смывной 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 свиарников при отстаивании в навозоаккумуляторах
1 12 711 01 33 3	помет куриный свежий
1 12 711 02 29 4	помет куриный перепревший
1 12 711 12 29 4	помет куриный, выдержанный в помехранилище, обеззараженный
1 12 712 01 33 3	помет утиный, гусиный свежий
1 12 712 02 29 4	помет утиный, гусиный перепревший
1 12 713 01 33 3	помет прочих птиц свежий
1 12 713 02 29 4	помет прочих птиц перепревший
1 12 721 11 29 4	скорлупа куриных яиц при инкубации цыплят бройлеров
1 12 791 01 33 4	отходы подстилки из древесных опилок при содержании птиц
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 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 12 911 01 33 4	навоз пушных зверей свежий
1 12 911 02 29 5	навоз пушных зверей перепревший
1 12 912 11 40 4	отходы подстилки из древесных опилок при содержании пушных зверей
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 12 981 11 33 4	смесь навоза сельскохозяйственных животных и птичьего помета свежих малоопасная
1 12 991 11 33 4	навоз диких животных, содержащихся в неволе, свежий
1 12 992 11 30 4	отходы подстилки из древесных опилок при содержании диких животных в неволе
1 14 211 11 49 5	фуражное зерно, утратившее потребительские свойства
1 14 211 21 39 5	отходы силоса
1 14 218 11 20 5	смесь кормов растительного происхождения, утративших потребительские свойства
1 14 219 11 39 5	остатки кормов с раздаточных столов коровников, утратившие потребительские свойства
1 52 110 01 21 5	отходы сучьев, ветвей, вершинок от лесоразработок

1 52 110 02 21 5	отходы корчевания пней
1 52 110 03 23 5	зелень древесная
1 52 110 04 21 5	отходы раскряжевки
1 54 110 01 21 5	отходы малоценной древесины (хворост, валежник, обломки стволов)
2 00 110 01 20 5	скальные вскрышные породы силикатные практически неопасные
2 00 110 02 20 5	скальные вскрышные породы карбонатные практически неопасные
2 00 110 03 20 5	скальные вскрышные породы кремнистые практически неопасные
2 00 110 04 20 5	скальные вскрышные породы сульфатные практически неопасные
2 00 110 99 20 5	скальные вскрышные породы в смеси практически неопасные
2 00 120 01 40 5	гравийно-галечные вскрышные породы практически неопасные
2 00 120 02 40 5	песчаные вскрышные породы практически неопасные
2 00 120 03 40 5	супесчаные вскрышные породы практически неопасные
2 00 120 99 40 5	рыхлые вскрышные породы в смеси практически неопасные
2 00 130 01 39 5	глинистые вскрышные породы практически неопасные
2 00 130 02 39 5	суглинистые вскрышные породы практически неопасные
2 00 130 99 39 5	связные вскрышные породы в смеси практически неопасные
2 00 161 21 39 5	вскрышная порода рыхлая при проведении вскрышных работ гидромеханизированным способом
2 00 190 99 39 5	вскрышные породы в смеси практически неопасные
2 11 111 11 20 5	вскрышная порода при добыче угля открытым способом
2 11 116 11 39 5	отходы извлечения угля из разубоженной породы противоточно-гравитационным методом
2 11 211 01 20 5	вскрышная пустая порода при проходке стволов шахт добычи угля
2 11 221 11 20 5	вмещающая порода при добыче угля подземным способом
2 11 280 01 33 4	шлам угольный от механической очистки шахтных вод малоопасный
2 11 281 11 39 5	осадок механической очистки карьерных вод при добыче угля
2 11 282 11 20 5	отходы очистки флотацией шахтных вод при добыче угля
2 11 288 11 39 5	осадок механической очистки сточных вод с отвала вскрышных пород при добыче угля
2 11 289 11 39 5	осадок механической очистки смеси шахтных, карьерных, ливневых вод
2 11 289 21 39 4	осадок (ил) биологической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод при добыче угля
2 11 310 01 49 5	отсев каменного угля в виде крошки
2 11 310 02 42 4	пыль газоочистки каменноугольная

- 2 11 322 11 40 5 остаток обезвоживания шламовой пульпы при флотационном обогащении угольного сырья
- 2 11 331 11 20 5 отходы породы при обогащении рядового угля
- 2 11 332 01 39 5 отходы (шлам) мокрой классификации угольного сырья
- 2 11 333 01 39 5 отходы породы при обогащении угольного сырья в тяжелосредних сепараторах и отсадочных машинах
- 2 11 381 21 20 5 отходы (осадок) флокуляционной очистки оборотной воды при обогащении угольного сырья обезвоженный
- 2 11 392 21 20 4 отходы зачистки отсадочных машин при обогащении угля
- 2 11 711 21 42 4 пыль газоочистки при проведении буровых работ для добычи угля
- 2 11 971 31 72 5 отходы (мусор) при уборке горных выработок добычи угля, содержащие преимущественно древесину
- 2 21 111 11 20 5 вмещающая (пустая) порода при добыче железных руд подземным способом
- 2 21 310 01 39 5 отходы (хвосты) мокрой магнитной сепарации железных руд
- 2 21 310 02 39 5 отходы (хвосты) сухой магнитной сепарации железных руд
- 2 21 312 11 20 4 отходы (хвосты) обогащения обожженного сидерита методом сухой магнитной сепарации
- 2 21 321 02 40 4 отходы (осадок) мокрой очистки газов агломерационного производства от соединений серы известковым молоком
- 2 21 322 03 20 4 осадок отстоя воды гидроуборки оборудования агломерации железных руд
- 2 21 631 11 60 4 ткань фильтровальная из синтетических волокон, отработанная при фильтрации и обезвоживании железорудного концентрата
- 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 21 721 11 33 5 отходы мокрой газоочистки при обогащении титаномагнетитовых 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 22 111 21 20 5 вскрышная порода слабоминерализованная при добыче медноколчеданных руд открытым способом
- 2 22 120 01 39 5 отходы (хвосты) обогащения медных руд практически неопасные
- 2 22 120 51 39 5 отходы (хвосты) обогащения медно-цинковых и медно-колчеданных руд
- 2 22 123 11 39 5 отходы (хвосты) флотации молибденово-медных руд
- 2 22 129 11 20 4 отходы обогащения медных руд и шлака медеплавильного производства в смеси

- 2 22 161 23 61 4 ткань фильтровальная на основе полиэфирного волокна, отработанная при флотационном обогащении медно-порфировых руд
- 2 22 171 11 42 4 пыль газоочистки с преимущественным содержанием диоксида кремния при обогащении медно-цинковых руд
- 2 22 171 13 42 3 пыль газоочистки при обогащении медно-цинковых руд
- 2 22 176 11 42 5 пыль газоочистки при проходке подземных горных выработок дроблением скальных пород, не содержащих полезные ископаемые, при добыче медно-цинковых руд
- 2 22 181 11 39 4 осадок нейтрализации карьерных и подотвальных сточных вод известковым молоком при добыче медных руд
- 2 22 182 11 39 4 отходы флокуляционной очистки подотвальных вод при добыче медноколчеданных руд
- 2 22 182 21 39 4 отходы (осадок) электрофлокоагуляционной 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 22 211 99 20 5 вскрышные, скальные породы, отсев песчаника при добыче медно-никелевых сульфидных руд полуострова Таймыр практически неопасные
- 2 22 212 11 39 5 отходы (хвосты) флотационного обогащения медно-никелевых руд
- 2 22 212 99 39 5 отходы (хвосты) обогащения добывающей промышленности медно-никелевых сульфидных руд полуострова Таймыр практически неопасные
- 2 22 311 11 20 5 вмещающая (пустая) порода при проходке подземных горных выработок при добыче алюминийсодержащего сырья
- 2 22 411 01 39 5 отходы (хвосты) цианирования руд серебряных и золотосодержащих
- 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 11 20 5 отходы (хвосты) флотации руд золотосодержащих
- 2 22 411 21 20 5 отходы кучного выщелачивания руд серебряных и золотосодержащих
- 2 22 411 25 20 5 отходы (хвосты) сорбционного выщелачивания руд и концентратов золотосодержащих обезвреженные
- 2 22 411 28 20 5 отходы (хвосты) гравитационного обогащения и сорбционного выщелачивания золотосодержащих руд в смеси
- 2 22 411 31 20 5 отходы (хвосты) гравитационного обогащения руд драгоценных металлов
- 2 22 411 35 20 5 отходы (хвосты) магнитной сепарации промпродукта при обогащении руд и песков драгоценных металлов
- 2 22 411 41 39 5 отходы (осадок) физико-химического обезвреживания технологических растворов кучного выщелачивания руд серебряных и/или золотосодержащих обезвоженные
- 2 22 411 51 61 4 ткань фильтровальная из полипропиленовых волокон, отработанная при обезвоживании концентрата руд серебряных и/или 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, талых1 11 120 11 49 5 зерноотходы гречихи
1 11 120 12 49 5	зерноотходы тритикале
1 11 120 13 49 5	зерноотходы чумизы
1 11 120 14 49 5	зерноотходы прочих зерновых культур
1 11 120 15 49 5	зерноотходы прочих зернобобовых культур (овощей бобовых сушеных)
1 11 128 11 49 5	отходы механической очистки зерновых культур в смеси
1 11 130 11 49 5	отходы механической очистки семян многолетних бобовых трав ных культур
1 11 210 01 23 5	ботва от корнеплодов, другие подобные растительные остатки при выращивании овощей
1 11 210 02 23 5	ботва от корнеплодов, другие подобные растительные остатки при выращивании овощей, загрязненные землей
1 11 310 01 23 5	отходы тростника при выращивании грибов
1 11 318 11 20 5	отходы первичной обработки грибов с преимущественным содержанием грунта
1 11 318 12 20 5	отходы первичной обработки грибов с преимущественным содержанием растительных остатков
1 11 411 11 23 5	растительные остатки при выращивании цветов, загрязненные землей
1 11 911 11 61 5	субстраты минераловатные для тепличного растениеводства отработанные
1 11 915 11 40 5	субстрат торфяной для тепличного растениеводства отработанный
1 11 971 11 40 5	отходы зачистки оборудования для хранения зерна и уборки просыпей зерна в смеси
1 11 981 11 39 5	ил от зачистки оросительных каналов системы мелиорации земель
1 12 110 01 33 4	навоз крупного рогатого скота свежий
1 12 110 02 29 5	навоз крупного рогатого скота перепревший
1 12 121 11 20 4	отходы подстилки из древесных опилок при содержании крупного рогатого скота
1 12 210 01 33 4	навоз конский свежий
1 12 210 02 29 5	навоз конский перепревший
1 12 221 11 40 5	отходы подстилки из древесных опилок и стружки при содержании лошадей практически неопасные
1 12 310 01 33 4	навоз верблюжий свежий

1 12 310 02 29 5	навоз верблюжий перепревший
1 12 410 01 29 4	навоз мелкого рогатого скота свежий
1 12 410 02 29 5	навоз мелкого рогатого скота перепревший
1 12 510 01 33 3	навоз свиной свежий
1 12 510 02 29 4	навоз свиной перепревший
1 12 520 01 39 4	отходы подстилки из древесных опилок при содержании свиной
1 12 551 11 32 4 навозоудаления	жидкая фракция сепарации свиного навоза при самосплавной системе
1 12 551 12 39 4 навозоудаления	твердая фракция сепарации свиного навоза при самосплавной системе
1 12 551 21 32 4	жидкая фракция сепарации свиного навоза при смывной системе навозоудаления
1 12 551 22 39 4 навозоудаления	твердая фракция сепарации свиного навоза при смывной системе
1 12 552 11 32 4	навозосодержащие стоки при гидроудалении навоза свиной
1 12 552 12 32 3	стоки навозные при самосплавной системе навозоудаления свиной
1 12 553 11 33 4	осадок навозных стоков от свинарников при отстаивании в навозонакопителях
1 12 711 01 33 3	помет куриный свежий
1 12 711 02 29 4	помет куриный перепревший
1 12 711 12 29 4	помет куриный, выдержанный в помехранилище, обеззараженный
1 12 712 01 33 3	помет утиный, гусиный свежий
1 12 712 02 29 4	помет утиный, гусиный перепревший
1 12 713 01 33 3	помет прочих птиц свежий
1 12 713 02 29 4	помет прочих птиц перепревший
1 12 721 11 29 4	скорлупа куриных яиц при инкубации цыплят бройлеров
1 12 791 01 33 4	отходы подстилки из древесных опилок при содержании птиц
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 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 12 911 01 33 4	навоз пушных зверей свежий
1 12 911 02 29 5	навоз пушных зверей перепревший
1 12 912 11 40 4	отходы подстилки из древесных опилок при содержании пушных зверей
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 12 981 11 33 4	смесь навоза сельскохозяйственных животных и птичьего помета свежих
малоопасная	
1 12 991 11 33 4	навоз диких животных, содержащихся в неволе, свежий
1 12 992 11 30 4	отходы подстилки из древесных опилок при содержании диких животных в неволе
1 14 211 11 49 5	фуражное зерно, утратившее потребительские свойства
1 14 211 21 39 5	отходы силоса
1 14 218 11 20 5	смесь кормов растительного происхождения, утративших потребительские свойства
1 14 219 11 39 5	остатки кормов с раздаточных столов коровников, утратившие потребительские свойства
1 52 110 01 21 5	отходы сучьев, ветвей, вершинок от лесоработок
1 52 110 02 21 5	отходы корчевания пней
1 52 110 03 23 5	зелень древесная
1 52 110 04 21 5	отходы раскряжевки
1 54 110 01 21 5	отходы малоценной древесины (хворост, валежник, обломки стволов)
2 00 110 01 20 5	скальные вскрышные породы силикатные практически неопасные
2 00 110 02 20 5	скальные вскрышные породы карбонатные практически неопасные
2 00 110 03 20 5	скальные вскрышные породы кремнистые практически неопасные
2 00 110 04 20 5	скальные вскрышные породы сульфатные практически неопасные
2 00 110 99 20 5	скальные вскрышные породы в смеси практически неопасные
2 00 120 01 40 5	гравийно-галечные вскрышные породы практически неопасные
2 00 120 02 40 5	песчаные вскрышные породы практически неопасные
2 00 120 03 40 5	супесчаные вскрышные породы практически неопасные
2 00 120 99 40 5	рыхлые вскрышные породы в смеси практически неопасные
2 00 130 01 39 5	глинистые вскрышные породы практически неопасные
2 00 130 02 39 5	суглинистые вскрышные породы практически неопасные
2 00 130 99 39 5	связные вскрышные породы в смеси практически неопасные
2 00 161 21 39 5	вскрышная порода рыхлая при проведении вскрышных работ гидромеханизированным способом
2 00 190 99 39 5	вскрышные породы в смеси практически неопасные
2 11 111 11 20 5	вскрышная порода при добыче угля открытым способом

2 11 116 11 39 5 отходы извлечения угля из разубоженной породы противоточно-гравитационным методом

2 11 211 01 20 5 вскрышная пустая порода при проходке стволов шахт добычи угля

2 11 221 11 20 5 вмещающая порода при добыче угля подземным способом

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

2 11 281 11 39 5 осадок механической очистки карьерных вод при добыче угля

2 11 282 11 20 5 отходы очистки флотацией шахтных вод при добыче угля

2 11 288 11 39 5 осадок механической очистки сточных вод с отвала вскрышных пород при добыче угля

2 11 289 11 39 5 осадок механической очистки смеси шахтных, карьерных, ливневых вод

2 11 289 21 39 4 осадок (ил) биологической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод при добыче угля

2 11 310 01 49 5 отсев каменного угля в виде крошки

2 11 310 02 42 4 пыль газоочистки каменноугольная

2 11 322 11 40 5 остаток обезвоживания шламовой пульпы при флотационном обогащении угольного сырья

2 11 331 11 20 5 отходы породы при обогащении рядового угля

2 11 332 01 39 5 отходы (шлам) мокрой классификации угольного сырья

2 11 333 01 39 5 отходы породы при обогащении угольного сырья в тяжелосредних сепараторах и отсадочных машинах

2 11 381 21 20 5 отходы (осадок) флокуляционной очистки оборотной воды при обогащении угольного сырья обезвоженный

2 11 392 21 20 4 отходы зачистки отсадочных машин при обогащении угля

2 11 711 21 42 4 пыль газоочистки при проведении буровых работ для добычи угля

2 11 971 31 72 5 отходы (мусор) при уборке горных выработок добычи угля, содержащие преимущественно древесину

2 21 111 11 20 5 вмещающая (пустая) порода при добыче железных руд подземным способом

2 21 310 01 39 5 отходы (хвосты) мокрой магнитной сепарации железных руд

2 21 310 02 39 5 отходы (хвосты) сухой магнитной сепарации железных руд

2 21 312 11 20 4 отходы (хвосты) обогащения обожженного сидерита методом сухой магнитной сепарации

2 21 321 02 40 4 отходы (осадок) мокрой очистки газов агломерационного производства от соединений серы известковым молоком

2 21 322 03 20 4 осадок отстоя воды гидроуборки оборудования агломерации железных руд

2 21 631 11 60 4 ткань фильтровальная из синтетических волокон, отработанная при фильтрации и обезвоживании железорудного концентрата

- 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 21 721 11 33 5 отходы мокрой газоочистки при обогащении титаномагнетитовых 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 22 111 21 20 5 вскрышная порода слабоминерализованная при добыче медноколчеданных руд открытым способом
- 2 22 120 01 39 5 отходы (хвосты) обогащения медных руд практически неопасные
- 2 22 120 51 39 5 отходы (хвосты) обогащения медно-цинковых и медно-колчеданных руд
- 2 22 123 11 39 5 отходы (хвосты) флотации молибденово-медных руд
- 2 22 129 11 20 4 отходы обогащения медных руд и шлака медеплавильного производства в смеси
- 2 22 161 23 61 4 ткань фильтровальная на основе полиэфирного волокна, отработанная при флотационном обогащении медно-порфириновых руд
- 2 22 171 11 42 4 пыль газоочистки с преимущественным содержанием диоксида кремния при обогащении медно-цинковых руд
- 2 22 171 13 42 3 пыль газоочистки при обогащении медно-цинковых руд
- 2 22 176 11 42 5 пыль газоочистки при проходке подземных горных выработок дроблением скальных пород, не содержащих полезные ископаемые, при добыче медно-цинковых руд
- 2 22 181 11 39 4 осадок нейтрализации карьерных и подотвальных сточных вод известковым молоком при добыче медных руд
- 2 22 182 11 39 4 отходы флокуляционной очистки подотвальных вод при добыче медноколчеданных руд
- 2 22 182 21 39 4 отходы (осадок) электрофлокоагуляционной 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 22 211 99 20 5 вскрышные, скальные породы, отсев песчаника при добыче медно-никелевых сульфидных руд полуострова Таймыр практически неопасные
- 2 22 212 11 39 5 отходы (хвосты) флотационного обогащения медно-никелевых руд
- 2 22 212 99 39 5 отходы (хвосты) обогащения добывающей промышленности медно-никелевых сульфидных руд полуострова Таймыр практически неопасные
- 2 22 311 11 20 5 вмещающая (пустая) порода при проходке подземных горных выработок при добыче алюминийсодержащего сырья
- 2 22 411 01 39 5 отходы (хвосты) цианирования руд серебряных и золотосодержащих

- 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 11 20 5 отходы (хвосты) флотации руд золотосодержащих
- 2 22 411 21 20 5 отходы кучного выщелачивания руд серебряных и золотосодержащих
- 2 22 411 25 20 5 отходы (хвосты) сорбционного выщелачивания руд и концентратов золотосодержащих обезвреженные
- 2 22 411 28 20 5 отходы (хвосты) гравитационного обогащения и сорбционного выщелачивания золотосодержащих руд в смеси
- 2 22 411 31 20 5 отходы (хвосты) гравитационного обогащения руд драгоценных металлов
- 2 22 411 35 20 5 отходы (хвосты) магнитной сепарации промпродукта при обогащении руд и песков драгоценных металлов
- 2 22 411 41 39 5 отходы (осадок) физико-химического обезвреживания технологических растворов кучного выщелачивания руд серебряных и/или золотосодержащих обезвоженные
- 2 22 411 51 61 4 ткань фильтровальная из полипропиленовых волокон, отработанная при обезвреживании концентрата руд серебряных и/или 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 22 984 11 39 5 отходы (хвосты) флотационного безцианидного обогащения полиметаллических руд
- 2 22 987 21 61 4 ткань фильтровальная из полипропиленовых волокон, загрязненная медью, свинцом и цинком при фильтровании обводненного концентрата полиметаллических руд (суммарное содержание металлов менее 10%)
- 2 22 988 21 39 5 отходы (осадок) механической очистки шахтных вод при добыче полиметаллических руд
- 2 31 111 11 42 5 пыль вскрышных пород при добыче известняка, доломита и/или мела
- 2 31 112 01 21 5 отходы известняка, доломита и мела в кусковой форме практически неопасные
- 2 31 112 02 40 5 отсев известковых, доломитовых, меловых частиц с размером частиц не более 5 мм практически неопасный
- 2 31 112 03 40 4 отходы известняка, доломита и мела в виде порошка и пыли малоопасные
- 2 31 112 04 40 5 щебень известняковый, доломитовый некондиционный практически неопасный

- 2 31 112 05 42 4 пыль газоочистки щебеночная
- 2 31 112 21 39 5 отходы промывки глинистых известняков при их обогащении
- 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 31 122 01 21 5 отходы гипса в кусковой форме
- 2 31 122 02 42 4 пыль газоочистки гипсовая
- 2 31 151 71 42 4 пыль газоочистки установок бурения взрывных скважин при добыче декоративного и строительного камня буровзрывным методом, содержащая преимущественно диоксид кремния
- 2 31 152 11 21 5 отходы резки и пиления мрамора при его добыче поуступно-открытым методом
- 2 31 155 71 42 4 пыль системы аспирации воздуха при дроблении и сортировке декоративного и строительного камня, содержащая преимущественно диоксид кремния
- 2 31 157 11 39 5 осадок отстаивания (осветления) карьерных и/или подотвальных вод при добыче декоративного и/или строительного камня
- 2 31 157 23 39 5 отходы (осадок) при механической очистке карьерных вод при добыче мрамора
- 2 31 211 21 40 5 отсев песчаных частиц крупностью более 5 мм при добыче песка
- 2 31 218 01 39 4 осадок механической очистки вод промывки песка и гравия
- 2 31 228 31 39 5 отходы (осадки) механической и биологической очистки карьерных вод при добыче глины и каолина
- 2 32 110 01 39 5 отходы (хвосты) обогащения апатит-нефелиновых руд
- 2 32 111 21 62 4 ткань фильтровальная из полиэфирных волокон, отработанная при обезвоживании апатитового и/или нефелинового концентрата
- 2 32 210 01 49 5 галитовые отходы
- 2 32 210 02 39 5 глинисто-солевые шламы
- 2 33 181 11 71 5 мусор с защитных решеток сооружений механической очистки дренажных вод при добыче торфа, содержащий материалы природного происхождения
- 2 33 211 11 20 4 отсев древесный при агломерации торфа
- 2 33 211 12 20 5 отходы древесины (древесные включения) при добыче и агломерации торфа
- 2 33 211 21 23 5 отсев растительных остатков (очес) при агломерации торфа
- 2 33 711 11 42 4 пыль газоочистки при добыче и/или агломерации торфа
- 2 33 821 11 39 5 отходы (осадок) механической очистки дренажных вод осушительной сети при добыче торфа
- 2 34 111 11 32 4 отходы реагентной очистки рассолов поваренной соли при добыче поваренной соли из подземных источников

- 2 34 112 11 20 4 грунт, загрязненный хлоридом натрия при добыче рассола хлорида натрия из подземных источников
- 2 34 516 11 20 4 грунт, загрязненный хлоридом магния при добыче бишофита
- 2 39 231 11 20 5 вскрышные и вмещающие породы при добыче асбестовой руды
- 2 39 233 51 20 5 отходы дробления и классификации асбестовой руды практически неопасные
- 2 39 237 31 39 4 осадок отстоя воды гидроуборки помещений при обогащении асбестовой руды
- 2 39 238 21 42 4 пыль газоочистки при дроблении и классификации асбестовой руды
- 2 39 320 01 49 5 отходы промывки песка при добыче алмазов
- 2 39 328 11 39 5 отходы (осадок) механической очистки карьерных и подотвальных сточных вод при добыче алмазов
- 2 39 378 21 39 4 отходы (осадок) механической очистки шахтных вод при добыче магнезита
- 2 81 321 01 39 5 отходы (осадки) очистки вод из горных выработок при добыче апатит-нефелиновых руд
- 3 01 112 51 20 5 отходы доочистки клубнеплодных культур от грунта, камней и испорченных клубней
- 3 01 113 01 29 5 шелуха какао-бобов
- 3 01 113 02 29 5 шелуха орехов
- 3 01 114 11 20 4 шрот шиповника
- 3 01 115 11 29 5 остатки подсластителей и ароматизаторов при производстве пищевых продуктов
- 3 01 115 12 10 3 сливы ароматизаторов на масляной основе при производстве пищевых продуктов
- 3 01 115 13 32 4 остатки заменителей сахара при производстве пищевых продуктов
- 3 01 115 14 10 4 остатки сахарного сиропа при производстве пищевых продуктов
- 3 01 115 15 20 4 остатки сухих и сыпучих подсластителей и ароматизаторов при производстве пищевых продуктов
- 3 01 115 21 49 5 сметки сахара при производстве пищевых продуктов
- 3 01 115 31 39 4 отходы хлорида натрия при приготовлении раствора поваренной соли в производстве пищевых продуктов
- 3 01 116 11 31 4 остатки растительных масел при производстве пищевых продуктов
- 3 01 116 12 29 4 нагар растительных масел при производстве пищевых продуктов
- 3 01 116 14 30 4 масло пальмовое, отработанное при производстве пищевых продуктов
- 3 01 118 11 72 4 отходы упаковки из разнородных материалов в смеси, загрязненные пищевым сырьем биологического происхождения
- 3 01 122 71 20 4 отходы (остатки) поваренной соли при засолке шкур
- 3 01 124 51 30 5 отходы термообработанного мясного сырья при его укупорке в герметичную тару в производстве мясной продукции

3 01 124 91 29 5	отходы белковой колбасной оболочки в производстве мясной продукции
3 01 127 35 39 4	отходы при копчении рыбы на древесных опилках при производстве рыбы холодного и/или горячего копчения
3 01 127 55 31 4	масла растительные, отработанные при жарке рыбы в производстве рыбной продукции
3 01 129 21 20 5	отходы мясной и/или рыбной продукции при очистке термокамеры для копчения
3 01 129 22 33 4	отходы зачистки оборудования при копчении мясной и/или рыбной продукции
3 01 129 41 30 4	раствор поваренной соли, отработанный при посоле мясной и/или рыбной продукции
3 01 131 01 29 5	выжимки фруктовые и ягодные
3 01 131 02 20 5	косточки плодовые
3 01 131 03 29 5	кожура фруктовая
3 01 131 91 39 5	брак пюре и концентратов при переработке и консервировании фруктов
3 01 132 01 29 5	выжимки овощные
3 01 132 02 29 5	шкурки и семена овощные
3 01 132 03 29 5	очистки овощного сырья
3 01 132 04 29 5	осадок (шлам) земляной от промывки овощей (свеклы, картофеля и т.д.)
3 01 132 11 10 4	раствор поваренной соли, отработанный при засолке овощей
3 01 132 12 31 3	масла растительные, отработанные при жарке овощей
3 01 133 51 20 4	отходы сортировки грибов при их переработке и консервировании
3 01 135 41 33 5	осадок осветления и стабилизации сока в производстве соковой продукции
3 01 135 71 60 4	фильтры рукавные из синтетических волокон, отработанные при осветлении соков
3 01 135 73 60 4	ткань фильтровальная из синтетических волокон, отработанная при фильтрации сахарного сиропа
3 01 140 51 40 5	отходы механической очистки семян масличных
3 01 140 52 42 5	пыль при механической очистке семян масличных
3 01 141 11 20 5	отходы семян подсолнечника
3 01 141 12 20 5	отходы льна масличного
3 01 141 19 42 4	отходы семян масличных в виде пыли
3 01 141 21 49 5	лузга подсолнечная
3 01 141 31 29 5	жмых подсолнечный
3 01 141 32 29 5	жмых льняной
3 01 141 33 29 5	жмых горчичный
3 01 141 34 29 5	жмых рапсовый

3 01 141 35 49 5	жмых кукурузный
3 01 141 41 29 5	шрот подсолнечный
3 01 141 42 29 5	шрот льняной
3 01 141 43 29 4	отходы шрота соевого
3 01 141 44 20 4	шрот облепихи
3 01 141 49 42 4	пыль шрота при производстве растительных масел и жиров
3 01 141 51 29 4	отходы отбеливающей глины, содержащей растительные масла
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 54 39 4	осадок при гидратации растительных масел в их производстве
3 01 141 55 31 5	осадок при гидратации растительных масел в их производстве обводненный
3 01 141 61 23 4	целлюлоза, отработанная при вымораживании (винтеризации) растительных масел
3 01 141 63 39 4	перлит, отработанный при вымораживании (винтеризации) растительных масел
3 01 141 71 39 4	дистиллят очистки паров при дезодорации растительных масел
3 01 141 73 31 4	масло-адсорбент, отработанное при дезодорации растительных масел в их производстве
3 01 141 75 39 4	порошок фильтровальный, отработанный при механической очистке растительных масел в их производстве
3 01 141 77 40 4	порошок фильтровальный (кизельгур), отработанный при механической очистке растительных масел в их производстве
3 01 141 81 31 4	масляные эмульсии от мойки оборудования производства растительных масел
3 01 141 82 39 4	отходы зачистки оборудования производства растительных масел
3 01 141 83 33 4	отходы зачистки емкостей хранения соапстока и фуза
3 01 144 31 39 4	энзимы, отработанные при переэтерификации растительных масел в производстве переэтерифицированных растительных жиров
3 01 148 01 39 4	отходы из жиरोотделителей, содержащие растительные жировые продукты
3 01 148 11 39 4	отходы флотационной очистки сточных вод производства растительных масел и жиров
3 01 148 31 39 4	осадок при реагентной очистке известью сточных вод производства растительных масел
3 01 149 31 33 3	катализатор никелевый, отработанный при гидрировании растительных масел и жиров в их производстве, загрязненный растительными жирами
3 01 149 51 60 4	обтирочный материал, загрязненный животными и растительными пищевыми жирами
3 01 149 52 60 5	обтирочный материал, загрязненный подсолнечным маслом



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

3 01 149 62 60 4 ткань фильтровальная из натуральных и/или смешанных волокон, отработанная при винтеризации масел

3 01 149 65 52 4 фильтры тканевые, отработанные при очистке масел

3 01 149 66 51 5 фильтры рукавные хлопчатобумажные, отработанные при очистке выбросов при переработке семян подсолнечника

3 01 151 21 61 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 01 154 11 31 5 отходы подготовки сырья при производстве кисломолочных продуктов

3 01 155 51 20 5 отходы теста (облои) в производстве мороженого

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 01 158 11 10 5 воды от мойки оборудования производства молочной продукции

3 01 159 01 10 4 молочная продукция некондиционная

3 01 159 61 52 5 отходы тары бумажной и полимерной в смеси при фасовке молочной продукции

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

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

3 01 161 11 42 5 пыль зерновая

3 01 161 12 49 5 отходы от механической очистки зерна

3 01 161 21 49 5 отходы мучки ржано-пшеничной при размоле зерна

3 01 161 31 49 5 лузга овсяная

3 01 161 32 49 5 лузга гречневая

3 01 161 33 49 5 лузга рисовая

3 01 161 34 49 5 лузга просяная

3 01 161 35 49 5 лузга пшеничная

3 01 161 36 49 5 лузга ржаная

3 01 161 41 49 5 отходы дробленки и сечки овсяной

3 01 161 42 49 5 отходы дробленки и сечки гречневой

3 01 161 43 49 5	отходы дробленки и сечки рисовой
3 01 161 44 49 5	отходы дробленки и сечки просяной
3 01 161 45 49 5	отходы дробленки и сечки ячменной
3 01 162 11 30 5	мезга картофельная
3 01 162 21 30 5	мезга кукурузная
3 01 162 22 49 5	глютен кукурузный
3 01 162 31 30 5	мезга пшеничная
3 01 162 41 39 5	отходы крахмальной патоки
3 01 162 47 33 5	смесь угля активированного, перлита и кизельгура, отработанная при фильтрации сиропов в производстве крахмальной патоки
3 01 171 11 49 5	отходы мучки овсяной
3 01 171 12 49 5	отходы мучки гречневой
3 01 171 13 49 5	отходы мучки рисовой
3 01 171 14 49 5	отходы мучки просяной
3 01 171 15 49 5	отходы мучки ячменной
3 01 171 21 49 5	технологические потери муки пшеничной
3 01 171 22 49 5	технологические потери муки ржаной
3 01 171 29 49 5	технологические потери муки пшеничной, ржаной и овсяной в смеси
3 01 174 11 40 5	брак вафельного листа
3 01 174 12 40 4	брак вафель и вафельной крошки
3 01 174 13 39 4	брак вафельной начинки
3 01 175 27 20 5	брак макаронных изделий в их производстве
3 01 177 11 42 4	пыль газоочистки в производстве хлебобулочных и мучных кондитерских изделий с преимущественным содержанием муки
3 01 179 01 49 5	отходы отрубей и высевок (пшеничных и ржаных)
3 01 179 02 39 5	отходы теста
3 01 179 03 29 5	хлебная крошка
3 01 179 04 10 5	дрожжи хлебопекарные отработанные
3 01 179 05 29 5	скорлупа от куриных яиц
3 01 179 11 49 5	отходы порошка пекарского
3 01 181 11 20 5	бой свеклы
3 01 181 12 20 5	свекловичные хвосты (хвостики свеклы)
3 01 181 13 39 5	жом свекловичный свежий
3 01 181 14 39 5	жом свекловичный отжатый

3 01 181 15 29 5	жом свекловичный прессованный
3 01 181 16 39 5	известковый шлам при очистке свекловичного сока в сахарном производстве
3 01 181 17 39 5	отходы фильтрации при дефекации свекловичного сока (дефекат)
3 01 181 18 10 5	меласса (кормовая патока)
3 01 181 51 42 4	пыль сахара при очистке воздуха аспирационной системы в производстве сахара
3 01 181 71 60 5	ткань фильтровальная из натуральных волокон, отработанная при очистке сахарного сиропа
3 01 181 72 60 4	ткань фильтровальная из синтетических волокон, загрязненная сахаристыми веществами при производстве сахара
3 01 181 73 60 4	ткань фильтровальная из синтетических волокон, загрязненная при фильтрации свекловичного сока
3 01 182 21 49 5	брак кондитерской массы при производстве шоколадных, кондитерских сахаристых изделий
3 01 182 22 33 4	отходы ореховой массы при производстве кондитерских изделий
3 01 182 23 33 5	отходы ореховой массы при производстве кондитерских изделий практически неопасные
3 01 182 26 42 5	пыль сахарная газоочистки при производстве шоколада и сахаристых кондитерских изделий
3 01 182 27 29 5	отходы шоколада от зачистки тары и емкостей при производстве шоколадных изделий
3 01 182 28 20 4	брак шоколадных конфет с начинкой
3 01 182 36 20 4	брак карамели
3 01 182 37 20 4	брак молочных и помадных конфет
3 01 182 42 29 4	брак жевательной резинки в производстве жевательной резинки
3 01 182 62 29 4	брак леденцов в производстве кондитерских леденцов
3 01 182 91 52 4	брак конфетных оберток
3 01 182 92 50 4	брак карамельных изделий в упаковке
3 01 182 95 50 4	брак кондитерских изделий в смеси
3 01 183 11 49 5	чай некондиционный или загрязненный
3 01 183 12 42 4	пыль чайная
3 01 183 21 42 4	пыль кофейная
3 01 183 22 49 5	зерна кофе некондиционные
3 01 183 23 49 5	шелуха кофейная
3 01 183 24 49 5	дробленые частицы кофейного полуфабриката
3 01 183 25 40 4	просыпи, смет при приготовлении кофейных смесей

- 3 01 183 26 40 4 просыпи, смет при приготовлении растворимого кофе
- 3 01 183 61 40 4 просыпи, смет при фасовке чая, кофе и какао-порошка в смеси
- 3 01 183 73 39 4 осадок механической очистки сточных вод производства кофе
- 3 01 184 11 40 4 отходы пряностей в виде пыли или порошка
- 3 01 184 12 40 5 пряности некондиционные
- 3 01 184 26 40 5 приправы некондиционные
- 3 01 187 11 30 5 мезга крупяная
- 3 01 187 13 40 4 остатки и брак сушеного растительного сырья в смеси при производстве пищевых концентратов
- 3 01 187 21 33 4 отходы дрожжей
- 3 01 187 31 40 4 отходы (остатки) сырья для производства пищевых ароматизаторов в смеси
- 3 01 188 21 31 4 отходы мелассы соевой при производстве концентрата соевого белкового
- 3 01 188 32 20 4 отходы сырья и брак готовой продукции в смеси при производстве сухих кормов для домашних животных
- 3 01 188 36 39 4 отходы мокрой очистки выбросов сушильных печей в производстве сухих кормов для домашних животных
- 3 01 188 38 61 4 фильтровальный материал из синтетических волокон, отработанный при очистке выбросов от измельчения сырья производства сухих кормов для домашних животных
- 3 01 188 71 39 5 осадок флотационной очистки сточных вод производства кормов для домашних животных
- 3 01 188 91 33 4 отходы автоклавирования смеси лабораторных образцов сырья, полуфабрикатов, готовой продукции производства кормов для домашних животных, обработанные хлорсодержащим антисептиком
- 3 01 189 01 39 5 растительное сырье для производства готовых кормов для животных некондиционное в смеси
- 3 01 189 06 20 4 отходы очистки силосов при производстве готовых кормов для животных
- 3 01 189 13 42 4 пыль комбикормовая
- 3 01 189 14 42 4 пыль газоочистки производства готовых кормов для животных
- 3 01 189 17 20 4 брак кормов при производстве готовых кормов для животных
- 3 01 189 21 30 4 отходы очистки жиров при производстве готовых кормов для животных, содержащие преимущественно органические вещества
- 3 01 189 51 49 4 отходы адсорбента на основе хлорида натрия при производстве кормовых добавок
- 3 01 189 52 40 4 отходы сырья для производства кормовых добавок (в том числе в виде пыли), содержащего преимущественно органические вещества
- 3 01 189 58 40 4 отходы премиксов в их производстве, с преимущественным содержанием соединений кальция

- 3 01 189 59 42 4 пыль премиксов с преимущественным содержанием органических веществ при производстве кормовых добавок
- 3 01 189 61 51 4 фильтры стальные, отработанные при очистке жиров в производстве готовых кормов для животных
- 3 01 189 71 33 4 отходы флотационной очистки сточных вод производств кормов для сельскохозяйственных животных, содержащие преимущественно остатки растительного сырья
- 3 01 189 81 51 4 фильтры из натуральных и смешанных волокон, загрязненные комбикормовой пылью
- 3 01 189 82 52 4 фильтры рукавные из синтетических материалов на картонной рамке, загрязненные кормовыми добавками
- 3 01 189 83 52 4 фильтры из синтетических нетканых материалов на металлической рамке, загрязненные кормовыми добавками
- 3 01 189 84 52 4 фильтрующие элементы (патроны) из целлюлозных волокон, загрязненные кормовыми добавками при газоочистке
- 3 01 191 01 61 4 фильтры тканевые рукавные, загрязненные мучной пылью, отработанные
- 3 01 191 11 60 4 фильтры тканевые рукавные, загрязненные крахмальной пылью при производстве пищевой продукции
- 3 01 191 21 41 4 отходы подсластителей и талька в смеси при газоочистке в производстве пищевых продуктов
- 3 01 191 22 41 4 отходы талька пищевого при газоочистке в производстве пищевых продуктов
- 3 01 191 31 42 5 пыль пищевых продуктов газоочистки при производстве кондитерских изделий
- 3 01 192 11 39 4 отходы зачистки и промывки оборудования для хранения растительного масла в производстве пищевых продуктов
- 3 01 192 51 10 4 воды промывки оборудования производства пищевых продуктов после его обработки раствором каустической соды
- 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 жиروتделителей, содержащие животные жировые продукты
- 3 01 195 25 39 4 отходы флотационной очистки жиросодержащих сточных вод производства рыбной продукции
- 3 01 195 27 30 4 осадок флотационной очистки жиросодержащих сточных вод производства мясной продукции, обеззараженный гипохлоритом натрия
- 3 01 195 31 30 5 промывные воды от мойки оборудования производства кондитерских изделий
- 3 01 195 41 30 5 промывные воды от мойки оборудования производства майонезов, соусов, кетчупов

- 3 01 197 21 51 4 фильтры бумажные, загрязненные растительными маслами и/или жирами в производстве пищевых продуктов
- 3 01 197 41 60 4 ткань фильтровальная из натуральных и/или смешанных волокон, загрязненная маслами и/или жирами в производстве пищевых продуктов
- 3 01 197 42 60 4 ткань фильтровальная из синтетических волокон, загрязненная маслами и/или жирами в производстве пищевых продуктов
- 3 01 199 11 39 4 жиры растительные, отработанные при обжарке орехов в производстве пищевых продуктов
- 3 01 199 31 29 4 бумага, загрязненная пищевыми жирами при производстве пищевых продуктов
- 3 01 199 32 60 4 обтирочный материал, загрязненный пищевыми жирами при производстве пищевых продуктов
- 3 01 199 36 62 4 ленты конвейерные из смешанных технических тканей, загрязненные пищевыми продуктами
- 3 01 199 51 10 3 концентраты моющих и чистящих средств для обработки оборудования пищевой промышленности, утратившие потребительские свойства
- 3 01 199 61 39 4 песок, отработанный при ликвидации проливов пищевых ароматизаторов
- 3 01 205 11 32 4 остатки ягодные при настаивании на ягодах водно-спиртового раствора в производстве спиртованных напитков
- 3 01 211 01 39 5 зернокартофельная барда
- 3 01 211 02 39 5 послеспиртовая барда
- 3 01 211 03 39 5 последрожжевая барда
- 3 01 211 11 10 4 барда меласная
- 3 01 213 11 10 3 отходы брагоректификации с повышенным содержанием компонентов сивушных масел при производстве этилового спирта из пищевого сырья
- 3 01 213 12 10 3 фракция эфиральдегидная от ректификации спирта-сырца в производстве изделий ликеро-водочных
- 3 01 213 21 10 3 отходы спиртосодержащие производства изделий ликеро-водочных
- 3 01 214 51 39 4 отходы хлебных сухарей при получении спирта ароматного
- 3 01 217 11 51 5 картон фильтровальный, отработанный при фильтрации дистиллированных алкогольных напитков на основе растительного сырья
- 3 01 217 21 52 4 фильтр-картон с кизельгуром, отработанный при фильтрации дистиллированных питьевых алкогольных напитков в их производстве
- 3 01 217 31 52 4 картридж с углем активированным, отработанный при фильтрации водно-спиртового раствора в производстве напитков алкогольных дистиллированных
- 3 01 217 41 51 4 фильтр полипропиленовый, отработанный при фильтрации водно-спиртового раствора и алкогольной продукции в производстве дистиллированных алкогольных напитков
- 3 01 220 01 20 5 гребни виноградные
- 3 01 220 02 29 5 выжимки сладкие

3 01 220 03 39 5	дрожжевые осадки жидкие
3 01 220 04 29 5	дрожжевые осадки отжатые
3 01 222 01 20 4	винный камень
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 01 226 15 51 5	картон фильтровальный, отработанный при фильтрации винного купажа
3 01 226 21 39 4	кизельгур, отработанный при фильтрации вина
3 01 226 23 39 4	бентонит, отработанный при фильтрации виноматериалов
3 01 226 24 30 5	отходы бентонита при осветлении виноматериалов, содержащие виноградные выжимки
3 01 233 14 39 5	осадок при оклейке вина
3 01 240 01 49 5	сплав ячменя
3 01 240 02 49 5	зерновая оболочка солода
3 01 240 03 29 5	солодовые ростки
3 01 240 04 42 4	пыль солодовая
3 01 240 05 29 5	дробина солодовая (пивная)
3 01 240 06 29 5	дробина хмелевая
3 01 240 07 39 5	дрожжи пивные отработанные
3 01 240 08 29 5	белковый отстой (прессованный)
3 01 240 11 49 5	сплав ржи
3 01 240 51 71 4	отходы очистки растительного сырья для производства пива от камней и металлопримесей
3 01 241 21 31 5	белковый фильтрат при производстве пива
3 01 242 21 32 5	осадок отстоя продуктов брожения при производстве пива
3 01 245 11 49 5	кизельгур, отработанный при фильтрации пива
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 01 248 11 30 4	осадок механической очистки сточных вод производства солода
3 01 248 41 33 4	ил избыточный обезвоженный биологической очистки сточных вод производства солода
3 01 251 11 29 4	дрожжевые осадки, отработанные при производстве кваса

- 3 01 251 12 32 5 дрожжевые осадки при осветлении кваса в его производстве
- 3 01 252 51 52 4 фильтры полипропиленовые, отработанные при производстве минеральных вод
- 3 01 253 51 60 4 ткань фильтровальная, отработанная при осветлении соков в их производстве
- 3 01 294 11 40 5 фильтры с углем из скорлупы кокосовых орехов, отработанные при водоподготовке в производстве напитков
- 3 01 295 11 60 5 картон фильтровальный, отработанный при производстве безалкогольных напитков
- 3 01 295 31 20 5 отходы пробки корковой при производстве напитков
- 3 01 295 41 52 4 брак укупорочных изделий из полиэтилена при производстве напитков
- 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 01 331 11 23 5 брак восстановленного табака
- 3 01 333 11 61 5 технологическое сукно, отработанное при формировании табачного полотна при производстве восстановленного табака
- 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 13 61 5 отходы ацетатного волокна при производстве фильтров сигаретных
- 3 01 343 21 39 5 отходы пищевых ароматизаторов при производстве табачной продукции
- 3 01 349 11 60 5 отходы при дроблении бракованных сигарет
- 3 01 375 11 39 4 отходы зачистки газоочистного оборудования производства табачных изделий, содержащие преимущественно пыль табака
- 3 01 383 11 23 5 остатки табачной мелочи, жилок табачного листа при механической очистке сточных вод производства восстановленного табака
- 3 01 383 12 39 5 осадок механической и биологической очистки сточных вод производства восстановленного табака обезвоженный
- 3 01 390 01 49 5 остатки табачной мелочи, жилки табачного листа
- 3 01 390 02 42 3 пыль табачная
- 3 01 391 11 40 4 остатки табачной мелочи, жилки табачного листа, включая пыль табачную
- 3 01 395 11 50 4 ленты конвейерные из полимерных материалов, загрязненные табачной пылью



3 01 397 21 23 4 фильтрующая загрузка из древесины в кусковой форме, отработанная при очистке вентиляционных выбросов в производстве табачных изделий

3 01 397 31 60 4 фильтры тканевые, загрязненные табачной пылью при аспирации воздуха в производстве табачных изделий

3 01 651 51 10 3 отходы мойки оборудования производств пищевых продуктов и напитков с применением моющих и дезинфицирующих средств на основе надуксусной кислоты

3 02 111 01 23 5 улюк волокнистый

3 02 111 02 23 5 волокно хлопковое регенерированное

3 02 111 03 23 5 пух хлопковый

3 02 111 04 23 5 подбор волокна хлопкового

3 02 111 05 23 5 окрайки волокна хлопкового

3 02 111 06 42 4 пыль хлопковая

3 02 112 11 23 5 пух подвальный

3 02 112 12 23 5 пух трепальный

3 02 112 13 23 5 пух чесальный

3 02 112 21 23 5 орешек трепальный

3 02 112 22 23 5 орешек чесальный

3 02 112 31 23 5 очес кардный

3 02 112 32 23 5 очес гребенной

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 02 121 11 23 5 костра льняная

3 02 121 12 23 5 костра лубяных волокон

3 02 121 21 23 5 угары необработанные льняные

3 02 121 22 23 5 угары обработанные льняные

3 02 121 51 23 5 пух трепальный от льняной пряжи

3 02 131 11 23 5 отходы прядомые шерстяные

3 02 131 21 23 5 отходы непрядомые шерстяные

3 02 131 31 23 5 отходы перемотки и вязания

3 02 141 01 23 5 отходы шелка-сырца

3 02 141 02 23 5 угары от шелкового производства

3 02 141 03 23 5 отходы искусственных нитей и волокон

3 02 141 04 23 5 отходы синтетических нитей и волокон

3 02 211 01 23 5 лоскут весовой тканей из шелковых нитей

3 02 212 01 23 5	концы пряжи шерстяных волокон
3 02 212 02 23 5	путанка шерстяных волокон
3 02 212 03 23 5	лоскут весовой шерстяных тканей
3 02 213 01 23 5	путанка льняной пряжи и нитей
3 02 213 02 23 5	лоскут весовой льняных тканей
3 02 220 01 23 5	путанка хлопковых волокон
3 02 220 02 23 5	концы пряжи хлопковых волокон
3 02 220 03 23 5	подметь ткацкая
3 02 220 04 23 5	лоскут весовой тканей из хлопковых волокон
3 02 231 31 23 4	отходы полиамидной нити и ткани при производстве полиамидной ткани
3 02 318 21 39 4	отходы флотационной очистки сточных вод крашения и отбеливания волокон в производстве пряжи, содержащие преимущественно натуральные волокна
3 02 333 11 33 3	отходы печатной краски при нанесении рисунка на текстильные изделия
3 02 333 21 31 4	отходы фотоэмульсии при смыве шаблонов рисунка для нанесения на текстильные изделия в их производстве
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 02 925 11 60 4	отходы брезентовых тканей при производстве готовых текстильных изделий
3 02 952 11 29 4	отходы полиэтиленовой пленки (подложки), загрязненной резиновым клеем при производстве прорезиненных тканей
3 02 952 12 60 4	отходы текстиля (подложки), загрязненные резиновым клеем при производстве прорезиненных тканей
3 02 953 11 62 4	отходы разбраковки прорезиненных тканей и обрезки кромки при производстве прорезиненных тканей и изделий из них
3 02 953 21 60 4	обрезная кромка при производстве клеенки на основе тканей с покрытием из поливинилхлорида
3 02 955 31 60 4	отходы технических тканей с пропиткой из синтетических волокон в их производстве
3 02 955 51 60 4	обтирочный материал, загрязненный пропиточным раствором при производстве технических тканей с пропиткой из синтетических волокон
3 02 955 71 31 3	отходы (воды) промывки технологического оборудования производства технических тканей с пропиткой из синтетических волокон, загрязненные пропиточным раствором
3 02 955 72 33 4	осадок физико-химической очистки сточных вод промывки технологического оборудования от остатков пропиточного раствора при производстве технических тканей с пропиткой из синтетических волокон

- 3 02 956 11 31 3 отходы пропиточного состава на основе резорцин-формальдегидных смол и латекса при пропитке ткани в производстве прорезиненных текстильных материалов
- 3 02 956 31 60 3 отходы геосетки из полиэфирных волокон, пропитанной дисперсией акрилового сополимера, при производстве геосетки
- 3 02 956 32 60 3 отходы геосетки из полиэфирных волокон, пропитанной дисперсией поливинилхлоридов в пластификаторе, при производстве геосетки
- 3 02 956 34 39 3 отходы чистки оборудования при производстве геосетки из полиэфирных волокон, пропитанной дисперсией акрилового сополимера
- 3 02 956 35 39 3 отходы чистки оборудования при производстве геосетки из полиэфирных волокон, пропитанной дисперсией поливинилхлоридов в пластификаторе
- 3 02 956 36 60 4 обтирочный материал, загрязненный дисперсией акрилового сополимера при производстве геосетки из полиэфирных волокон, пропитанной дисперсией акрилового сополимера
- 3 02 956 37 60 3 обтирочный материал, загрязненный дисперсией поливинилхлоридов в пластификаторе при производстве геосетки из полиэфирных волокон, пропитанной дисперсией поливинилхлоридов в пластификаторе
- 3 02 961 21 61 5 отходы хлопчатобумажного волокна при прочесе в производстве нетканого полотна
- 3 02 965 11 23 4 обрезки и обрывки нетканых синтетических материалов в их производстве
- 3 02 966 11 31 4 эмульсия несиликонсодержащая, отработанная при пропитке полипропиленового нетканого полотна
- 3 02 991 11 23 5 лоскут весовой тюля гардинного перевивочного
- 3 02 991 12 23 5 лоскут весовой полотна гардинного вязаного
- 3 02 991 13 23 5 лоскут весовой полотна тюлевого гладкого
- 3 02 991 14 23 5 лоскут весовой полотна кружевного
- 3 02 992 11 23 5 обрезь валяльно-войлочной продукции
- 3 02 992 41 61 4 отходы шерстяные волокнистые при валке в производстве валяной продукции
- 3 02 992 71 42 4 пыль шерстяная от шлифовки валяльно-войлочной продукции
- 3 02 992 81 39 4 отходы механической очистки сточных вод производства валяльно-войлочной продукции
- 3 02 994 51 29 4 отходы перьев и пуха при переработке отходов пера
- 3 03 111 01 23 5 обрезки и обрывки хлопчатобумажных тканей
- 3 03 111 02 23 5 обрезки и обрывки льняных тканей
- 3 03 111 03 23 5 обрезки и обрывки шерстяных тканей
- 3 03 111 04 23 5 обрезки и обрывки полушерстяных тканей
- 3 03 111 05 23 5 обрезки и обрывки шелковых тканей
- 3 03 111 09 23 5 обрезки и обрывки смешанных тканей
- 3 03 111 21 23 5 обрезки и обрывки тканей из полиамидного волокна

3 03 111 22 23 5	обрезки и обрывки тканей из полиэфирного волокна
3 03 111 23 23 5	обрезки и обрывки тканей из полиакрилового волокна
3 03 121 01 29 5	обрезь кожи при раскрое одежды
3 03 210 01 29 5	подножный лоскут от меховых овчин
3 03 210 02 29 5	подножный лоскут от шубных овчин
3 03 210 03 29 5	подножный лоскут от шкурок каракуля
3 03 210 04 29 5	подножный лоскут от шкурок кролика
3 03 210 05 29 5	подножный лоскут от шкурок норки
3 03 220 01 29 5	скорняжный лоскут от меховых овчин
3 03 220 02 29 5	скорняжный лоскут от шубных овчин
3 03 220 03 29 5	скорняжный лоскут от шкурок каракуля
3 03 220 04 29 5	скорняжный лоскут от шкурок кролика
3 03 510 01 23 5	срыв, не подлежащий роспуску
3 03 510 02 23 5	срыв-роспуск
3 03 510 03 23 5	кеттельная обрезь (стрижка)
3 04 105 11 49 4	отходы уборки складских помещений хранения реагентов для хромового дубления кожи
3 04 111 01 23 4	мездра
3 04 111 02 39 5	мездра гольевая
3 04 114 11 20 5	спилок желатиновый при обработке шкур
3 04 121 01 29 4	обрезки спилка хромовой кожи
3 04 121 71 20 3	отходы хромсодержащие чистки оборудования по рекуперации хромового дубителя при производстве кожи
3 04 131 01 22 4	стружка кож хромового дубления
3 04 132 01 39 4	шлам от шлифовки кож
3 04 132 02 42 4	кожная пыль (мука)
3 04 163 11 43 4	опилки древесные отработанные в результате откатки меха
3 04 181 11 39 5	отходы механической и физико-химической очистки сточных вод производства натуральной кожи обезвоженные
3 04 252 11 62 4	отходы сортировки переплетных материалов на бумажной основе
3 04 253 11 29 4	отходы бумаги с силиконовым покрытием (подложки) при производстве искусственных кож
3 04 253 12 29 4	отходы коричневого картона (подложки), загрязненного тальком, при производстве искусственных кож

3 04 261 12 29 4	отходы при обрезке кромок и сортировке искусственных кож и тентовых материалов
3 04 271 11 51 4	упаковка бумажная, загрязненная реагентами для производства искусственных кож и переплетных материалов
3 04 291 11 20 3	песок, загрязненный конденсатом пластификаторов
3 04 291 12 20 4	грунт, загрязненный при ликвидации проливов конденсата пластификаторов производства искусственных кож
3 04 311 01 29 4	обрезь кож хромового дубления
3 04 311 02 29 5	обрезь кож нехромового дубления
3 04 311 03 29 5	обрезь жесткого кожевенного товара
3 04 332 11 29 4	отходы искусственной обувной кожи при производстве обуви
3 04 351 11 71 4	отходы материалов текстильных прорезиненных при производстве резиновой клееной обуви
3 04 391 11 60 4	отходы искусственного меха и тканей двух-, трехслойных для пошива обуви в смеси
3 04 391 12 29 4	отходы искусственного обувного меха при производстве обуви
3 04 391 13 29 4	отходы натурального обувного меха при производстве обуви
3 04 392 11 29 4	отходы обувного картона при производстве обуви
3 04 396 11 60 4	обтирочный материал, загрязненный обувным клеем при производстве обуви
3 04 396 22 52 4	кисти, загрязненные обувным клеем при производстве обуви
3 04 911 11 29 4	обрезь натуральной кожи различного способа дубления в смеси
3 05 011 11 71 4	отходы зачистки транспортных средств и площадок разгрузки и хранения древесного сырья
3 05 100 01 21 4	отходы коры
3 05 100 02 29 4	кора с примесью земли
3 05 111 11 20 5	отходы окорки древесины практически неопасные
3 05 111 15 20 5	кора с примесью земли при транспортировке, хранении, окорке древесины практически безопасная
3 05 220 01 21 5	горбыль из натуральной чистой древесины
3 05 220 02 21 5	рейка из натуральной чистой древесины
3 05 220 03 21 5	щепа натуральной чистой древесины
3 05 220 04 21 5	обрезь натуральной чистой древесины
3 05 230 01 43 5	опилки натуральной чистой древесины
3 05 230 02 22 5	стружка натуральной чистой древесины
3 05 291 11 20 5	опилки и стружка натуральной чистой древесины несортированные

- 3 05 291 91 20 5 прочие несортированные древесные отходы из натуральной чистой древесины
- 3 05 301 15 39 3 шлам зачистки оборудования для приготовления клея на основе мочевино-формальдегидной смолы
- 3 05 305 41 39 4 осадок ванн антисептирования пиломатериалов
- 3 05 305 71 23 4 отходы зачистки оборудования при пропарке древесины
- 3 05 305 72 20 5 отходы коры при зачистке оборудования гидротермической обработки древесного сырья
- 3 05 311 01 42 4 пыль древесная от шлифовки натуральной чистой древесины
- 3 05 311 02 39 5 шлам древесный от шлифовки натуральной чистой древесины
- 3 05 311 03 42 5 пыль древесная от шлифовки натуральной чистой древесины практически неопасная
- 3 05 312 01 29 4 обрезь фанеры, содержащей связующие смолы
- 3 05 312 02 29 4 брак фанерных заготовок, содержащих связующие смолы
- 3 05 312 21 43 4 опилки фанеры, содержащей связующие смолы
- 3 05 312 22 29 4 отходы древесные от шлифовки фанеры, содержащей связующие смолы
- 3 05 312 31 10 3 промывные воды технологического оборудования производства фанеры, содержащие формальдегид
- 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 05 313 11 43 4 опилки древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит
- 3 05 313 12 43 4 опилки разнородной древесины (например, содержащие опилки древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит)
- 3 05 313 21 22 4 стружка древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит
- 3 05 313 22 22 4 стружка разнородной древесины (например, содержащая стружку древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит)
- 3 05 313 31 20 4 опилки и стружка разнородной древесины (например, содержащие опилки и стружку древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит)
- 3 05 313 41 21 4 обрезки, кусковые отходы древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит
- 3 05 313 42 21 4 обрезь разнородной древесины (например, содержащая обрезь древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит)
- 3 05 313 43 20 4 брак древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит
- 3 05 313 51 42 4 пыль при изготовлении и обработке древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит
- 3 05 313 52 42 4 пыль при обработке разнородной древесины (например, содержащая пыль древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит)

- 3 05 313 61 39 4 шлам при изготовлении и обработке древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит
- 3 05 313 62 39 4 шлам при обработке разнородной древесины (например, содержащий шлам древесно-стружечных и/или древесно-волоконистых плит)
- 3 05 313 71 23 3 волокно древесное некондиционное, содержащее связующие смолы, при изготовлении древесно-волоконистого ковра в производстве древесно-волоконистых плит
- 3 05 313 81 31 3 отходы связующего на основе мочевино-формальдегидной смолы с красителем при его приготовлении в производстве ламинированной древесно-стружечной плиты
- 3 05 313 84 29 4 отходы ламинированной бумаги при производстве ламинированной древесно-стружечной плиты
- 3 05 313 85 29 3 отходы импрегнированной бумаги, пропитанной карбамидоформальдегидной смолой и покрытой меламиноформальдегидной смолой, при производстве ламинированных древесно-стружечных плит
- 3 05 314 01 29 5 отходы шпона натуральной чистой древесины
- 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 05 319 22 49 5 опилки и пыль при опиловке и шлифовке листов фанеры и шпона
- 3 05 374 41 20 3 отходы затвердевшего клея на основе формальдегидных смол при зачистке емкостей хранения клея в производстве изделий из дерева
- 3 05 374 42 39 3 отходы парафиновой эмульсии при зачистке емкостей хранения эмульсии в 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 12 39 3 отходы зачистки оборудования мокрой газоочистки и вентиляционной системы производства изделий из дерева, содержащие преимущественно нефтепродукты
- 3 05 375 21 39 4 воды промывки окрасочных камер от красителей на водной основе при обработке изделий из дерева
- 3 05 375 22 39 3 отходы очистки емкостей обработки вод промывки окрасочного оборудования для нанесения покрытий на изделия из дерева
- 3 05 376 11 30 4 отходы промывки оборудования, инструментов, тары, загрязненных поливинилацетатным клеем, в производстве изделий из дерева
- 3 05 381 11 39 3 отходы мокрой газоочистки при производстве плит из древесно-волоконистых материалов
- 3 05 381 21 49 4 отходы газоочистки при получении меламиновой пленки в производстве ламинированных древесно-стружечных плит
- 3 05 385 11 39 4 осадок отстойников сточных вод гидротермической обработки древесины в производстве шпона
- 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 41 39 4 отходы механической очистки сточных вод производства древесно-стружечных плит обезвоженные

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

3 05 955 11 39 4 отходы кородревесные при обработке древесины в смеси обезвоженные

3 05 956 11 20 3 отходы пропитки древесины огнебиозащитным составом на основе кальцинированной соды, борной кислоты и фторида натрия при производстве деревянных изделий

3 06 052 81 49 4 отходы зачистки емкостей хранения кальцинированной соды при производстве целлюлозы

3 06 052 82 49 4 отходы зачистки оборудования плавления серы при производстве целлюлозы

3 06 053 11 51 4 упаковка полимерная, загрязненная реагентами для производства целлюлозы

3 06 053 12 51 4 упаковка полипропиленовая, загрязненная реагентами для производства целлюлозы

3 06 055 11 10 4 отходы клея на основе кукурузного крахмала при промывке оборудования приготовления клея

3 06 055 21 29 4 отходы зачистки емкостей хранения жидкого стекла при приготовлении силикатного клея

3 06 111 05 20 5 отходы кородревесные несортированные при подготовке технологической щепы для варки целлюлозы при ее производстве

3 06 111 11 39 4 отходы древесные процесса сортирования целлюлозы при ее производстве

3 06 111 12 39 4 отходы минеральные процесса сортирования целлюлозы при ее производстве

3 06 111 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 31 40 4 отходы каустизации зеленого щелока известью при производстве целлюлозы

3 06 111 32 49 4 отходы каустизации зеленого щелока известью и осадок осветления зеленого щелока в смеси при производстве целлюлозы

3 06 111 33 39 4 отходы регенерации смеси отработанных щелоков производства целлюлозы сульфатным и/или сульфитным способами

3 06 111 41 10 4 щелок сульфитный при варке целлюлозы бисульфитным способом

3 06 111 91 39 4 отходы зачистки оборудования производства целлюлозы

3 06 111 92 21 4 отходы зачистки вакуум-выпарных установок при производстве целлюлозы

3 06 111 93 21 4 отходы зачистки варочных котлов при производстве целлюлозы

3 06 111 94 20 4 отходы зачистки известерегенерационных печей при производстве целлюлозы

3 06 119 01 39 4 отходы грубой сортировки макулатурной массы при производстве бумажной массы



- 3 06 119 02 39 4 отходы тонкой сортировки макулатурной массы при производстве бумажной массы
- 3 06 119 15 39 5 отходы роспуска макулатуры и очистки макулатурной массы при производстве бумажной массы
- 3 06 119 16 71 5 смесь отходов роспуска, очистки и сортирования макулатуры и целлюлозы при производстве бумажной массы обезвоженная
- 3 06 119 35 39 5 отходы бумажные, содержащие полимерные материалы, при приготовлении макулатурной массы в производстве бумажной массы
- 3 06 121 12 29 5 срыв бумаги
- 3 06 121 21 29 5 отходы бумаги от резки и штамповки
- 3 06 121 41 29 5 отходы картона от резки и штамповки
- 3 06 121 42 29 5 срыв картона
- 3 06 121 43 29 5 обрезь гофрокартона
- 3 06 121 71 42 4 пыль бумажная при резке бумаги и картона
- 3 06 121 91 51 4 сетки сушильные и формующие полиэфирные бумагоделательных машин, утратившие потребительские свойства
- 3 06 121 92 51 5 сетки формующие и сушильные полиэфирные бумагоделательных, картоноделательных машин с остатками целлюлозы
- 3 06 121 94 51 5 сукна прессовые полиэфирные бумагоделательных, картоноделательных машин с остатками целлюлозы
- 3 06 121 95 61 5 сукна прессовые шерстяные бумагоделательных, картоноделательных машин отработанные
- 3 06 122 21 29 4 отходы картона при производстве электроизоляционного картона загрязненные
- 3 06 122 75 29 4 отходы бумаги битумированной при ее производстве
- 3 06 122 84 29 5 отходы пергаментного полотна при производстве пергамента (бумаги пергаментной)
- 3 06 122 85 29 5 отходы от резки и срыва бумаги при производстве влагопрочной бумаги
- 3 06 122 95 10 4 воды, загрязненные поливинилацетатным клеем при промывке оборудования для каширования в производстве бумаги и (или) картона с покрытием
- 3 06 191 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 06 251 01 20 5 брак бумажных фильтров
- 3 06 251 11 60 4 отходы бумаги, пропитанной акриловыми смолами и фенолами, при производстве бумажных фильтров
- 3 06 261 11 60 5 отходы бумажные производства детских подгузников незагрязненные
- 3 06 261 12 60 5 брак производства детских подгузников

3 06 261 21 51 4 брак производства детских подгузников с преимущественным содержанием полиэтилена

3 06 262 11 60 5 отходы бумажные при производстве туалетной бумаги и бумажных салфеток

3 06 262 71 39 4 отходы (осадок) механической очистки сточных вод производства туалетной бумаги

3 06 268 01 20 3 отходы клея от зачистки оборудования при производстве гигиенических средств

3 06 736 11 42 4 пыль бумажная газоочистки при производстве обоев

3 06 737 11 42 4 пыль газоочистки при вырубке изделий из картона

3 06 811 11 71 4 отходы защитных решеток механической очистки сточных вод целлюлозно-бумажного производства

3 06 811 12 39 5 осадок с песколовков при механической очистке промышленных 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 22 39 5 смесь отходов механической и биологической очистки сточных вод производств целлюлозы, древесной массы, бумаги

3 06 811 23 20 5 смесь отходов 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 34 20 4 отходы механической очистки сточных вод целлюлозно-бумажного производства с преимущественным содержанием волокон целлюлозы обезвоженные

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 06 811 45 39 5 отходы зачистки отстойников механической очистки сточных вод бумагоделательных машин

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 06 841 11 39 4 осадок при очистке сточных вод целлюлозно-бумажного производства флотацией с применением осадка биологической очистки обезвоженный

3 06 851 21 32 5 осадок (ил) биологической очистки сточных вод целлюлозно-бумажного производства

3 06 851 23 20 5 осадок (ил) биологической очистки сточных вод целлюлозно-бумажного производства обезвоженный

- 3 06 851 24 40 4 осадок (ил) биологической очистки сточных вод целлюлозно-бумажного производства высушенный
- 3 06 891 11 52 4 фильтр песочный, отработанный при очистке сточных вод целлюлозно-бумажного производства, загрязненный волокнами целлюлозы
- 3 06 892 11 71 4 фильтрующая загрузка на основе угля активированного, загрязненная целлюлозой при очистке сточных вод производства бумаги и/или изделий из нее
- 3 07 114 12 41 3 отходы тонера при обслуживании цифровых печатных машин
- 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 33 30 3 отходы растворителей на основе этилацетата, загрязненные пигментной краской и смолами при промывке печатных машин
- 3 07 114 41 39 3 жидкие отходы, содержащие клеи и водорастворимые краски, при мойке печатного оборудования в производстве печатной продукции
- 3 07 114 51 52 4 отходы офсетного резинотканевого полотна, загрязненного лакокрасочными материалами (содержание менее 5%)
- 3 07 114 61 60 4 обтирочный материал, загрязненный при чистке печатных барабанов и офсетной резины
- 3 07 114 62 60 3 обтирочный материал, загрязненный керосином и печатной краской при чистке печатных форм
- 3 07 114 81 52 4 фильтры воздушные цифровых печатных машин, загрязненные тонером
- 3 07 114 82 52 4 фильтры дымовые, загрязненные тонером при эксплуатации цифровых печатных машин
- 3 07 116 11 51 4 тара полиэтиленовая, загрязненная раствором для обработки офсетных пластин
- 3 07 121 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 07 122 11 60 5 отходы бумаги при изготовлении печатной продукции
- 3 07 131 01 29 4 отходы бумаги с нанесенным лаком при брошюровочно-переплетной и отделочной деятельности
- 3 07 131 02 29 4 отходы бумажной клеевой ленты при брошюровочно-переплетной и отделочной деятельности
- 3 07 131 41 60 4 отходы переплетного материала на бумажной основе с пигментированным поливинилхлоридным покрытием

- 3 07 131 51 71 4 отходы разнородных переплетных материалов, включая материалы с поливинилхлоридным покрытием
- 3 08 110 01 42 4 пыль угольная газоочистки при измельчении углей
- 3 08 110 02 32 5 отходы промывки дробленого угля
- 3 08 121 02 33 3 фусы каменноугольные умеренно опасные
- 3 08 121 11 39 3 фусы конденсации смолы каменноугольной
- 3 08 121 21 39 3 фусы дешламации смолы каменноугольной
- 3 08 122 12 42 4 пыль коксовая при сухом тушении кокса
- 3 08 130 01 31 3 смолка кислая при сернокислотной очистке коксового газа от аммиака
- 3 08 130 02 10 3 раствор балластных солей содово-гидрохиноновой очистки коксового газа от сероводорода
- 3 08 140 01 42 4 пыль коксовая газоочистки при сортировке кокса
- 3 08 140 02 49 5 мелочь коксовая (отсев)
- 3 08 151 21 31 3 отходы регенерации поглотительного масла при получении сырого бензола
- 3 08 172 11 20 3 отходы зачистки технологического оборудования производства кокса
- 3 08 179 11 30 3 отходы зачистки технологического оборудования производства пека из каменноугольной смолы
- 3 08 181 12 31 3 смесь каменноугольных смол и масел при механической очистке фенольных сточных вод коксохимического производства обводненная
- 3 08 183 01 39 3 отходы физико-химической очистки (коагуляцией) сточных вод коксохимического производства
- 3 08 187 11 39 4 осадки осветления (отстаивания) сточных вод мокрой газоочистки и гидроборки помещений коксохимического производства, содержащие преимущественно кокс
- 3 08 191 99 39 4 грунт, загрязненный смолами при производстве кокса (содержание смол менее 15%)
- 3 08 204 01 10 3 щелочь отработанная при очистке углеводородного сырья от меркаптанов и сероводорода
- 3 08 212 09 33 3 отходы зачистки оборудования реакторного блока каталитического крекинга нефтяных углеводородов
- 3 08 221 01 33 3 отходы отбеливающей глины, содержащей масла
- 3 08 221 11 33 3 отходы отбеливающих земель из опоки и трепела, содержащие масла
- 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 08 241 01 21 4 отходы битума нефтяного

- 3 08 251 21 49 4 сорбент алюмосиликатный, загрязненный парафином при производстве парафинов
- 3 08 251 41 61 4 картон фильтровальный, загрязненный парафином при производстве парафинов
- 3 08 251 51 61 4 ткань фильтровальная хлопчатобумажная, загрязненная парафином при производстве парафинов
- 3 08 252 01 49 5 мелочь нефтяного кокса (отсев)
- 3 08 281 11 39 4 отходы в виде коксовых масс при зачистке технологического оборудования производств нефтепродуктов
- 3 10 042 31 52 4 тара из полимерных материалов, загрязненная неорганическим сырьем для производства лаков, добавок для бетона, смол, химических модификаторов, сульфаминовой кислоты
- 3 10 042 32 52 4 тара из полимерных материалов, загрязненная органическим сырьем для производства лаков, красителей, закрепителей, смол, химических модификаторов
- 3 10 051 31 39 3 отходы зачистки емкостей хранения жидкого аммиака, содержащие преимущественно карбонат кальция
- 3 10 051 35 39 3 отходы зачистки емкостей и оборудования хранения сырья для производства синтетических каучуков, содержащие преимущественно карбонаты кальция и натрия
- 3 10 051 59 39 4 шлам от зачистки емкостей от поваренной соли
- 3 10 051 61 31 4 отходы зачистки емкостей хранения клея резинового
- 3 10 052 11 51 4 ткань фильтровальная из полиэфирных волокон, отработанная при газоочистке системы хранения карбамида
- 3 10 052 41 10 3 воды, отработанные при абсорбции уксусной кислоты из газов системы азотного дыхания емкостей хранения уксусной кислоты
- 3 10 052 42 10 4 воды, отработанные при абсорбции паров акриловой кислоты из газовой смеси емкостей хранения акриловой кислоты
- 3 10 062 15 42 4 пыль технического углерода при газоочистке пересыпки и перемещения технического углерода
- 3 10 101 03 39 3 осадок фильтрации медно-аммиачного раствора при его регенерации при получении водорода и окиси углерода
- 3 10 101 12 10 4 промывные воды технологического оборудования при получении водорода электролитическим методом
- 3 10 101 21 40 3 катализатор на основе оксида никеля, отработанный при паровой конверсии газообразных углеводородов при получении водорода
- 3 10 101 22 40 3 катализатор на основе оксида меди, отработанный при низкотемпературной конверсии оксида углерода при получении водорода
- 3 10 101 25 40 4 катализатор на основе оксида алюминия, содержащий оксид никеля не более 11,0%, отработанный при паровой конверсии природного газа
- 3 10 101 51 20 3 песок перлитовый вспученный со следами углеводородов, отработанный при очистке воздуха в производстве азота и кислорода из воздуха
- 3 10 101 61 39 3 кубовый осадок синтеза гидрида мышьяка (арсина)

- 3 10 102 31 61 4 ткань фильтровальная из полимерных волокон отработанная, загрязненная меламинам, при производстве меламина
- 3 10 102 71 20 4 отходы очистки газоочистного оборудования производства меламина, содержащие преимущественно карбамид
- 3 10 102 72 20 4 отходы очистки газоочистного оборудования производства меламина, содержащие меламинам и продукты коррозии
- 3 10 104 71 20 3 отходы зачистки оборудования производства акролеина, содержащие преимущественно полимеры акролеина
- 3 10 151 56 60 4 ткань фильтровальная из синтетических волокон, отработанная при отделении раствора азотнокислых солей от кремнистого остатка при переработке нефелинового концентрата азотнокислым способом
- 3 10 611 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 10 702 01 39 4 осадок осветления воды системы оборотного водоснабжения производств неорганических химических веществ и минеральных удобрений
- 3 10 810 01 33 3 отходы солей натрия при ликвидации проливов органических и неорганических кислот
- 3 10 810 03 20 3 отходы ликвидации проливов неорганических кислот известью
- 3 10 811 11 33 3 отходы ликвидации проливов азотной кислоты карбонатом кальция
- 3 10 813 11 20 3 песок, загрязненный при ликвидации проливов неорганических кислот
- 3 10 815 12 20 3 опилки и стружка древесные, загрязненные при ликвидации проливов фтористоводородной кислоты
- 3 10 823 11 20 3 песок, загрязненный при ликвидации проливов щелочей
- 3 10 860 01 20 4 отходы отвердевшей серы при разгрузке жидкой серы
- 3 10 875 11 40 4 отходы песка при ликвидации проливов ациклических углеводородов хлорированных (содержание хлорированных углеводородов менее 5%)
- 3 10 875 12 39 4 отходы ликвидации проливов кремнийорганических веществ, содержащие гель диоксида кремния
- 3 10 875 21 40 4 отходы песка при ликвидации проливов химических продуктов в производстве метилметакрилата
- 3 10 875 91 40 4 отходы песка при ликвидации проливов органических веществ, в том числе хлорсодержащих (содержание загрязнителей не более 10%)
- 3 10 881 11 29 4 опилки и стружка древесные, загрязненные при удалении проливов жидких моющих средств
- 3 10 881 21 20 4 опилки древесные, загрязненные при ликвидации проливов лакокрасочных материалов
- 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 10 959 11 39 4 осадки биokoагуляции при очистке сточных вод химических и нефтехимических производств и хозяйственных 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 11 042 23 52 4 тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная органическим сырьем для производства лаков, красителей, закрепителей, смол, модификаторов резиновых смесей
- 3 11 111 43 41 4 отходы вакуумной фильтрации сгущенного раствора сульфатов титана и железа при производстве диоксида титана сульфатным способом
- 3 11 195 51 10 4 стоки производств диоксида титана и железоксидных пигментов в смеси
- 3 11 251 21 60 4 фильтры рукавные, отработанные при очистке газа и пыли в производстве азо-пигментов и оптических отбеливающих препаратов
- 3 11 251 31 60 4 ткань фильтровальная из смешанных волокон, отработанная при фильтрации готовой продукции в производстве азо-пигментов и оптических отбеливающих препаратов
- 3 11 252 21 60 4 фильтры полимерные, отработанные при очистке лаков от механических примесей в производстве алкидно-фенольных, алкидно-уретановых и пентафталевого лаков
- 3 11 252 31 60 4 ткань фильтровальная из смешанных волокон, отработанная при очистке лаков от механических примесей в производстве алкидно-фенольных, алкидно-уретановых и пентафталевого лаков
- 3 11 291 11 60 4 ткань фильтровальная из натуральных волокон, отработанная при очистке воздуха в производстве органических красителей
- 3 13 012 12 29 3 силикагель со следами моноэтаноламина, отработанный при осушке углекислого газа
- 3 13 020 11 10 4 воды технологические от отмывки бутилен-изобутиленовой фракции от азотсодержащих соединений
- 3 13 121 01 39 3 отходы регенерации N-метилпирролидона в производстве ацетилена
- 3 13 121 02 49 4 отходы зачистки оборудования производства ацетилена
- 3 13 121 21 49 4 песок, загрязненный N-метилпирролидоном, отработанный при зачистке пластин теплообменников производства ацетилена
- 3 13 123 31 10 3 отходы щелочной очистки пирогаза от соединений серы и двуокиси углерода в производстве этилена и пропилена
- 3 13 123 32 20 4 кокс, отработанный при очистке газов пиролиза пропан-бутановой фракции в производстве этилена
- 3 13 123 33 32 3 жидкие углеводороды при экстрагировании и отстое отходов щелочной очистки пирогаза в производстве этилена и пропилена
- 3 13 123 51 31 3 водная эмульсия отстоя тяжелой пиролизной смолы в производстве этилена и пропилена

- 3 13 123 81 20 4 продукты полимеризации кубового остатка ректификации этилена при пропарке и зачистке кипятильного оборудования
- 3 13 123 82 20 4 коксовые отложения при зачистке технологического оборудования производства этилена
- 3 13 123 83 39 4 отходы зачистки емкостей сбора сточных вод производства этилена обводненные (содержание углеводов менее 15%)
- 3 13 123 84 31 3 отходы зачистки оборудования для сбора жидких углеводородов при отстаивании сточных вод производства этилена
- 3 13 123 86 20 4 кокс при зачистке оборудования пиролиза и фракционирования пирогаза производства этилена и пропилена из бензина
- 3 13 123 89 39 3 смесь отходов очистки оборудования хранения сырья, очистки сточных вод, сжигания отходов в производстве этилена и пропилена
- 3 13 124 72 39 4 отходы мокрой очистки газов дегидрирования изобутана в производстве изобутилена, содержащие катализатор алюмохромовый
- 3 13 124 81 20 4 продукты полимеризации этилена при пропарке и зачистке оборудования процесса димеризации этилена в производстве альфа-бутилена
- 3 13 124 91 20 4 отходы сжигания продуктов полимеризации этилена при пропарке и зачистке оборудования процесса димеризации этилена в производстве альфа-бутилена
- 3 13 131 13 31 3 кубовые остатки ректификации сырого бензола
- 3 13 131 15 20 4 глина отбеливающая, отработанная при очистке бензола от тиофена и непредельных соединений в его производстве
- 3 13 131 17 20 3 отходы зачистки оборудования ректификации бензола сырого каменноугольного
- 3 13 131 21 10 3 исключен. - Приказ Росприроднадзора от 02.11.2018 N 451
- 3 13 131 51 10 3 бензальдегидная фракция ректификации легкой и тяжелой фракции эпоксидата в совместном производстве стирола и оксида пропилена
- 3 13 131 52 10 3 легкая фракция ректификации нейтрализованной и промытой тяжелой фракции эпоксидата в совместном производстве стирола и оксида пропилена
- 3 13 131 54 31 3 остаток при выделении метилфенилкарбинола из тяжелой фракции эпоксидата в роторно-пленочном испарителе в совместном производстве стирола и оксида пропилена
- 3 13 131 55 31 3 отходы доочистки метилфенилкарбинола на роторно-пленочном испарителе в совместном производстве стирола и оксида пропилена
- 3 13 131 56 31 3 отходы доочистки ацетофенона на роторно-пленочном испарителе в совместном производстве стирола и оксида пропилена
- 3 13 131 57 31 3 смесь углеводородов при отстое загрязненных сточных вод совместного производства стирола и оксида пропилена
- 3 13 131 58 39 3 отходы зачистки оборудования для выделения азеотропа метилфенилкарбинола и ацетофенона в совместном производстве стирола и оксида пропилена
- 3 13 131 59 33 3 отходы зачистки оборудования для приготовления молибденсодержащего катализатора в совместном производстве стирола и оксида пропилена



- 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 13 131 91 30 3 смесь отходов зачистки оборудования производства стирола и совместного производства стирола и оксида пропилена
- 3 13 133 11 31 3 водный конденсат, содержащий углеводороды, при очистке выбросов от ректификации нафталина в его производстве
- 3 13 133 12 31 3 сепарационная вода ректификации нафталина в его производстве
- 3 13 140 12 40 4 уголь активированный, отработанный при очистке метилхлорида и хлороформа в производстве хлорметанов
- 3 13 140 14 60 4 ткань фильтровальная из натуральных волокон, загрязненная при очистке хлорметанов в их производстве
- 3 13 140 18 20 3 сажа при зачистке технологического оборудования производства хлорметанов
- 3 13 141 11 52 3 картриджи фильтров системы дозирования реагентов, отработанные при подготовке реагентов синтеза винилхлорид мономера
- 3 13 141 21 52 4 картридж воздушного фильтра емкости хранения катализатора, отработанный в процессе оксихлорирования при производстве винилхлорид мономера
- 3 13 141 22 20 4 насадка скруббера нейтрализации некондиционного дихлорэтана, отработанная при производстве винилхлорид мономера
- 3 13 141 23 29 3 кокс, уловленный при фильтрации тяжелых фракций дихлорэтана, в производстве винилхлорид мономера
- 3 13 141 31 29 3 твердые отходы фильтрации жидких продуктов закалки газов пиролиза дихлорэтана при производстве винилхлорид мономера
- 3 13 141 32 49 3 насадка скруббера нейтрализации соляной кислоты, отработанная при очистке винилхлорид мономера в его производстве
- 3 13 141 33 52 4 картридж целлюлозный фильтра очистки винилхлорид мономера в его производстве
- 3 13 141 34 29 3 кокс, уловленный при фильтрации промывочного дихлорэтана в производстве винилхлорид мономера
- 3 13 141 35 51 4 картридж целлюлозный, отработанный при очистке промывочного дихлорэтана в производстве винилхлорид мономера
- 3 13 141 36 51 4 картридж целлюлозный фильтра очистки винилхлорид мономера при его перекачке в производство поливинилхлорида
- 3 13 141 41 40 3 отходы щелочной очистки отходящих кислых газов сжигания газообразных и жидких хлорорганических соединений при получении соляной кислоты в производстве винилхлорид мономера
- 3 13 141 42 49 4 уголь активированный, отработанный при очистке раствора хлористого водорода при получении соляной кислоты в производстве винилхлорид мономера
- 3 13 141 43 51 4 фильтр полипропиленовый, отработанный при очистке от угля раствора хлористого водорода при получении соляной кислоты в производстве винилхлорид мономера

- 3 13 141 44 49 4 ионообменная смола, отработанная при очистке раствора хлористого водорода при получении соляной кислоты в производстве винилхлорид мономера
- 3 13 141 45 49 4 фильтр полипропиленовый, отработанный при очистке от ионообменной смолы раствора хлористого водорода при получении соляной кислоты в производстве винилхлорид мономера
- 3 13 141 51 10 3 смесь ароматических углеводородов при очистке вымораживанием газов пиролиза углеводородов при получении ацетилена в производстве винилхлорид мономера
- 3 13 141 52 32 3 керосин, отработанный при промывке газов пиролиза углеводородов от высших ацетиленов при получении ацетилена в производстве винилхлорид мономера
- 3 13 141 57 10 4 воды промывки оборудования получения дихлорэтана после отделения дихлорэтана в производстве винилхлорид мономера
- 3 13 141 58 20 4 отходы кокса при декоксовании печи крекинга дихлорэтана в производстве винилхлорид мономера
- 3 13 141 61 20 3 кальций хлористый, отработанный при осушке технологических газов получения трихлорэтана в производстве винилиденхлорида
- 3 13 141 68 33 4 отходы зачистки оборудования стадии омыления трихлорэтана известковым молоком в производстве винилиденхлорида-сырца
- 3 13 141 81 52 4 насадка отпарной колонны, отработанная при очистке сточных вод в производстве винилхлорид мономера
- 3 13 141 82 21 4 осадок физико-химической очистки сточных вод производства винилхлорид мономера
- 3 13 141 83 40 4 загрузка песчаных фильтров, отработанная при очистке сточных вод производства винилхлорид мономера
- 3 13 141 84 40 4 загрузка песчаных фильтров, отработанная при очистке оборотных вод производства винилхлорид мономера
- 3 13 141 85 51 4 фильтр из полимерных материалов, отработанный при очистке активным хлором сточных вод производства винилхлорид мономера
- 3 13 141 86 32 4 осадок очистки от нефтепродуктов адсорбцией на гидроксиде железа вод промывки газов пиролиза углеводородов при получении ацетилена в производстве винилхлорид мономера
- 3 13 141 87 33 4 осадок отстоя вод промывки оборудования пиролиза углеводородного сырья в производстве винилхлорид мономера
- 3 13 145 21 10 4 водная фаза при осушке парафинов вакуумированием в производстве жидких хлорпарафинов
- 3 13 145 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 13 148 12 40 4 отходы механической зачистки оборудования производства жидких хлорпарафинов, содержащие преимущественно оксиды железа
- 3 13 149 41 33 4 осадок зачистки емкостей нейтрализации известковым молоком кислых сточных вод производств хлора, хлорпарафинов, хлорида кальция
- 3 13 149 43 10 4 водный отстой, содержащий ациклические хлорсодержащие углеводороды, при очистке сточных вод производств винилхлорида и поливинилхлорида
- 3 13 149 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 13 192 11 20 3 катализатор на основе окиси алюминия, загрязненный хлороформом при производстве трифторметана
- 3 13 193 11 39 3 остаток кубовый перегонки мета-, пара-ксилола при получении бромида водорода в производстве 2-бром-2-хлор-1,1,1-трифторэтана
- 3 13 193 12 33 3 отходы бромирования пара-ксилола при получении бромида водорода в производстве 2-бром-2-хлор-1,1,1-трифторэтана
- 3 13 193 13 33 3 отходы очистки тетралином бромида водорода при его получении в производстве 2-бром-2-хлор-1,1,1-трифторэтана
- 3 13 193 17 22 4 стружка из черных металлов, отработанная при очистке отходящих газов получения бромида водорода в производстве 2-бром-2-хлор-1,1,1-трифторэтана
- 3 13 193 24 61 3 нетканый фильтровальный материал, отработанный при очистке раствора инициатора процесса бромирования в производстве 2-бром-2-хлор-1,1,1-трифторэтана
- 3 13 193 25 40 4 отходы катализатора на основе сульфата кальция при производстве 2-бром-2-хлор-1,1,1-трифторэтана
- 3 13 193 26 40 4 отходы катализатора на основе активного угля древесного при производстве 2-бром-2-хлор-1,1,1-трифторэтана
- 3 13 193 27 20 3 фильтрующий материал на основе угля активированного и алюмогеля, отработанный при осушке трифторхлорэтилена в производстве 2-бром-2-хлор-1,1,1-трифторэтана
- 3 13 193 28 20 3 фильтрующий материал на основе угля активированного, загрязненный бромистоводородной кислотой в производстве 2-бром-2-хлор-1,1,1-трифторэтана
- 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 13 195 23 40 4 силикагель, отработанный при осушке хлорбензола в его производстве
- 3 13 195 24 40 4 цеолит, отработанный при осушке хлорбензола в его производстве

- 3 15 010 31 40 3 катализатор железоксидный, отработанный при дегидрировании диэтилбензола при получении дивинилбензола
- 3 15 105 12 20 3 осадок при выделении фильтрацией хромоцена из реакционной массы на бумажном фильтре
- 3 15 105 13 10 4 водяной конденсат пропарки оборудования фильтрации хромоцена
- 3 15 105 14 10 3 отходы растворителей на основе толуола и тетрагидрофурана при промывке оборудования синтеза хромоцена
- 3 15 105 31 10 3 растворители на основе толуола и изопентана, отработанные при получении катализатора на основе оксида кремния, содержащего хромоцен
- 3 15 105 33 10 3 изопентан, отработанный при получении катализатора на основе оксида кремния, содержащего хромоцен
- 3 15 105 41 10 3 изопентан, отработанный при получении катализатора на основе оксида кремния, содержащего силлихромат и оксид алюминия
- 3 15 105 55 10 4 воды промывки оборудования получения катализаторов для производства полиэтилена
- 3 15 105 81 10 4 воды промывки оборудования для получения хроморганических катализаторов в производстве полиэтилена
- 3 15 111 21 20 4 отходы грануляции полиэтилена в его производстве
- 3 15 115 21 33 3 масла синтетические компрессорные, загрязненные низкомолекулярным полиэтиленом в производстве полиэтилена
- 3 15 116 21 20 4 сетки стальные, загрязненные полиэтиленом при экструзии полиэтилена в его производстве
- 3 15 118 21 20 3 отходы зачистки сепараторов в производстве полиэтилена низкого давления
- 3 15 118 91 41 4 пыль полиэтилена при очистке воздуха пневмотранспорта, узлов хранения, усреднения и отгрузки полиэтилена
- 3 15 213 11 20 3 адсорбент на основе оксида алюминия, отработанный при очистке стирола от пара-трет-бутилпирокатехина в производстве полистирола
- 3 15 218 11 39 4 отходы полистирола при очистке сточных вод производства вспенивающегося полистирола
- 3 15 228 11 40 3 отходы зачистки оборудования дозирования этиленбисстеарамида при производстве сополимеров акрилонитрилбутадиенстирольных (АБС-пластика)
- 3 15 228 12 29 3 отходы зачистки оборудования производства сополимеров акрилонитрилбутадиенстирольных (АБС-пластика)
- 3 15 238 21 20 4 отходы бутил-акрилового сополимера стирола при зачистке оборудования полимеризации в производстве водных дисперсий сополимеров стирола
- 3 15 311 11 61 4 ткань фильтровальная хлопчатобумажная, отработанная при очистке жидкого винилхлорида при производстве поливинилхлорида
- 3 15 311 12 51 4 картридж полипропиленовый фильтра очистки растворов поливинилового спирта и гексаметафосфата натрия при производстве поливинилхлорида

- 3 15 311 13 51 4 картридж полипропиленовый фильтра очистки раствора поливинилового спирта при производстве поливинилхлорида
- 3 15 311 14 51 4 картридж полипропиленовый фильтра очистки раствора йодида калия при производстве поливинилхлорида
- 3 15 311 15 61 4 картридж бумажный фильтра очистки раствора карбоната натрия в производстве поливинилхлорида
- 3 15 311 21 31 4 отходы деструкции масла синтетического отработанного в синтезе инициатора полимеризации поливинилхлорида
- 3 15 311 22 51 4 насадка скруббера полипропиленовая, отработанная при нейтрализации сдувок этилхлорформиата раствором каустической соды, при синтезе инициатора полимеризации винилхлорида
- 3 15 311 31 29 4 отходы фильтрации пара и конденсата пара с преимущественным содержанием оксидов железа при производстве поливинилхлорида
- 3 15 311 41 51 4 тара полиэтиленовая, загрязненная реагентами производства поливинилхлорида
- 3 15 311 42 60 4 тара бумажная, загрязненная реагентами производства поливинилхлорида
- 3 15 311 43 60 4 тара бумажная, загрязненная йодидом калия
- 3 15 312 11 20 3 отходы поливинилхлорида при фильтрации латекса поливинилхлорида эмульсионного
- 3 15 313 11 20 3 брак поливинилхлорида
- 3 15 314 11 51 4 картридж бумажный фильтра очистки газовой смеси, содержащей непрореагировавший винилхлорид при полимеризации винилхлорида
- 3 15 315 11 51 4 картридж полипропиленовый фильтра очистки воздуха при подготовке реагентов в производстве поливинилхлорида
- 3 15 315 12 51 4 картридж полипропиленовый фильтра очистки атмосферного воздуха при производстве поливинилхлорида
- 3 15 315 13 51 4 картридж полипропиленовый фильтра очистки горячего воздуха при производстве поливинилхлорида
- 3 15 315 14 61 3 ткань фильтровальная из полиэфирного волокна, отработанная при очистке воздуха в производстве поливинилхлорида
- 3 15 315 21 42 3 пыль поливинилхлорида при очистке воздуха в производстве поливинилхлорида
- 3 15 318 11 32 4 отходы поливинилхлорида фильтра-уплотнителя при очистке сточных вод производства полимеров винилхлорида
- 3 15 318 22 29 4 отходы поливинилхлорида фильтр-пресса при очистке сточных вод производства полимеров винилхлорида
- 3 15 319 11 20 3 отходы чистки оборудования производства поливинилхлорида
- 3 15 421 11 10 3 азеотропно-вакуумный отгон водной фракции при производстве полиэфиров в первичных формах
- 3 15 421 12 20 4 отходы очистки фильтрацией полиэфиров от фосфатов калия в их производстве, содержащие фильтрующий материал

- 3 15 421 21 10 4 воды реакционные при поликонденсации в производстве полиэфирных смол
- 3 15 423 13 33 4 осадок фильтрации полиэфиров и лапролов в их производстве
- 3 15 423 31 60 3 ткань фильтровальная из смешанных волокон, отработанная при фильтрации и сушке полиэфиров и лапролов в их производстве
- 3 15 423 32 60 4 ткань фильтровальная из смешанных волокон, отработанная при сушке и фильтрации полиэфиров в их производстве
- 3 15 447 11 10 3 жидкие отходы мокрой очистки выбросов от метанола при получении диметилкарбоната
- 3 15 448 11 10 3 воды промывки оборудования для получения метилфенилкарбоната, диметилкарбоната и этиленкарбоната
- 3 15 448 12 10 3 водный раствор этиленгликоля при промывке оборудования производства поликарбонатов
- 3 15 811 81 39 4 отходы зачистки емкостей сбора промливневых сточных вод производств полиэтилена и полипропилена
- 3 15 811 82 39 4 отходы зачистки емкостей сбора сточных вод производств винилацетата и этилена
- 3 15 811 83 39 4 отходы зачистки емкостей сбора сточных вод производства альфа-бутилена
- 3 51 221 31 39 4 отходы (осадки) механической очистки технической воды аппаратов мокрой очистки отходящих газов электросталеплавильных печей
- 3 51 230 01 40 4 окалина при непрерывном литье заготовок
- 3 51 271 11 39 4 отходы механической очистки вод оборотного водоснабжения сталеплавильного производства с преимущественным содержанием марганца
- 3 51 282 11 20 4 отходы очистки боровов мартеновских печей при производстве стали
- 3 51 303 11 40 5 отсев кварцита при его грохочении для подготовки шихты в производстве ферросилиция
- 3 51 307 21 42 3 пыль газоочистки при подготовке шихты для производства полупродукта и клинкера, содержащая соединения хрома трехвалентного
- 3 51 307 31 42 3 пыль газоочистки при подготовке шихты для производства феррохрома алюмотермического
- 3 51 307 41 42 3 пыль газоочистки при подготовке шихты для производства ферротитана
- 3 51 321 21 42 4 пыль газоочистки при производстве ферромолибдена
- 3 51 321 31 42 3 пыль газоочистки при производстве ферротитана
- 3 51 321 41 42 4 пыль газоочистки при производстве силикокальция
- 3 51 322 11 33 4 отходы (осадки) механической очистки технической воды аппаратов мокрой очистки отходящих газов производства ферросплавов
- 3 51 324 21 42 3 пыль газоочистки при обжиге хромового концентрата в производстве феррохрома

- 3 51 325 21 42 3 пыль газоочистки при производстве ферросплавов с преимущественным содержанием диоксида кремния и алюминия
- 3 51 325 22 42 4 пыль газоочистки при производстве ферросплавов с преимущественным содержанием оксидов кремния и магния
- 3 51 371 51 39 4 отходы (осадок) осветления вод оборотного водоснабжения гидрометаллургического передела производства феррованадия с преимущественным содержанием железа
- 3 51 381 11 21 4 отходы сортировки отвальных шлаков ферросплавного производства
- 3 51 381 12 40 4 отходы разложения отвальных шлаков ферросплавного производства
- 3 51 381 13 42 4 пыль газоочистки при дроблении и сортировке шлаков ферросплавного производства
- 3 51 382 21 40 4 отходы обогащения ферросплавных шлаков производства ферромolibдена гравитационным методом
- 3 51 421 11 20 3 шлак электрошлакового переплава стали с применением флюса на основе фторида кальция
- 3 51 501 01 39 3 окалина замасленная прокатного производства с содержанием масла 15% и более
- 3 51 501 02 29 4 окалина замасленная прокатного производства с содержанием масла менее 15%
- 3 51 501 03 20 4 окалина при зачистке печного оборудования прокатного производства
- 3 51 501 11 20 4 окалина прокатного производства незагрязненная
- 3 51 502 11 20 4 шлак сварочный при мокром шлакоудалении в нагревательных печах прокатного производства
- 3 51 504 05 31 4 смазочно-охлаждающие жидкости, содержащие нефтепродукты в количестве менее 15%, обработанные в прокатном производстве
- 3 51 504 10 33 4 отходы очистки смазочно-охлаждающих жидкостей от механических примесей
- 3 51 505 21 32 3 осадок при разложении смазочно-охлаждающей жидкости на основе минеральных масел физическими методами
- 3 51 505 31 39 3 осадок при разложении смазочно-охлаждающих жидкостей на основе минеральных масел реагентным методом
- 3 51 562 11 42 4 пыль газоочистки железосодержащая при производстве стального проката
- 3 51 571 11 39 4 отходы механической очистки вод оборотного водоснабжения прокатного производства
- 3 51 711 21 39 4 осадок механического осветления оборотной воды систем мокрой газоочистки производства чугуна и стали с преимущественным содержанием оксидов железа
- 3 51 711 22 39 4 осадок механического осветления оборотной воды систем мокрой газоочистки производства чугуна и стали с преимущественным содержанием соединений кальция и алюминия
- 3 51 711 31 42 4 пыль газоочистки при приготовлении шихтовых материалов в производстве стали и ферросплавов

- 3 51 711 32 42 4 пыль газоочистки при производстве чугуна и стали с преимущественным содержанием диоксида кремния
- 3 51 891 11 39 4 отходы механической очистки вод оборотного водоснабжения, сточных вод производства черных металлов, ливневых сточных вод в смеси
- 3 51 892 11 39 4 отходы зачистки прудов-осветлителей системы очистки ливневых и промышленных сточных вод металлургических производств
- 3 51 892 12 39 5 отходы зачистки прудов-осветлителей ливневых и очищенных на локальных очистных сооружениях промышленных стоков металлургических производств
- 3 52 111 11 20 4 окалина при печной сварке стальных труб
- 3 52 112 11 49 4 отходы флюса керамического при дуговой сварке стальных труб
- 3 52 168 11 39 4 отходы механической очистки графитсодержащих вод производства бесшовных труб
- 3 52 171 11 39 4 отходы мокрой газоочистки при производстве стальных труб
- 3 52 171 21 42 3 пыль газоочистки при напылении порошка эпоксидной смолы на поверхность стальных труб
- 3 52 171 22 42 3 пыль газоочистки при нанесении на металлические поверхности дезоксиданта на основе фосфатов и тетрабората натрия при прокате 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 61 052 11 22 4 стружка чугунная, отработанная при термической обработке (отжиге) металлических изделий, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
- 3 61 058 11 39 3 окалина замасленная закалочных ванн при термической обработке черных металлов (содержание нефтепродуктов 15% и более)
- 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 приемков 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 01 49 4 окалина при механической очистке деталей из черных металлов, изготовленных горячей штамповкой
- 3 61 141 21 33 3 окалина, замасленная при ковке и штамповке поковок (содержание нефтепродуктов 15% и более)



- 3 61 144 11 30 3 отходы смазочно-охлаждающей жидкости на основе графита при полугорячей штамповке черных металлов
- 3 61 151 11 40 3 окалина медная при волочении медной проволоки с одновременным отжигом
- 3 61 151 21 31 4 смазочно-охлаждающие жидкости, отработанные при волочении медной проволоки, содержащие нефтепродукты менее 15%
- 3 61 151 31 39 3 шлам медьсодержащий при волочении медной проволоки, содержащий нефтепродукты
- 3 61 154 21 33 3 отходы зачистки оборудования для обработки цветных металлов волочением, содержащие нефтепродукты более 15%
- 3 61 191 11 60 3 ткань фильтровальная, отработанная при очистке эмульсии для волочения цветных металлов
- 3 61 191 21 60 3 ткань фильтровальная из искусственных волокон, отработанная при очистке эмульсии для волочения медной проволоки
- 3 61 221 01 42 4 пыль (порошок) от шлифования черных металлов с содержанием металла 50% и более
- 3 61 221 02 42 4 пыль (порошок) абразивные от шлифования черных металлов с содержанием металла менее 50%
- 3 61 221 11 42 4 отходы глинозема в виде пыли при шлифовании черных металлов
- 3 61 222 01 31 3 эмульсии и эмульсионные смеси для шлифовки металлов отработанные, содержащие масла или нефтепродукты в количестве 15% и более
- 3 61 222 02 31 4 эмульсии и эмульсионные смеси для шлифовки металлов отработанные, содержащие масла или нефтепродукты в количестве менее 15%
- 3 61 222 03 39 3 шлам шлифовальный маслосодержащий
- 3 61 222 04 39 4 шлам шлифовальный при использовании водосмешиваемых смазочно-охлаждающих жидкостей
- 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 61 223 01 42 4 пыль (порошок) от шлифования алюминия с содержанием металла 50% и более
- 3 61 223 03 42 3 пыль (порошок) от шлифования меди с содержанием металла 50% и более
- 3 61 223 04 42 4 пыль (порошок) от шлифования медных сплавов с содержанием металла 50% и более
- 3 61 223 05 42 4 пыль (порошок) от шлифования бронзы с содержанием металла 50% и более
- 3 61 223 06 42 4 пыль (порошок) от шлифования латуни с содержанием металла 50% и более
- 3 61 223 07 42 3 пыль (порошок) от шлифования цинка с содержанием металла 50% и более
- 3 61 223 08 42 3 пыль (порошок) от шлифования никеля с содержанием металла 50% и более

- 3 61 223 09 42 4 пыль (порошок) от шлифования олова с содержанием металла 50% и более
- 3 61 223 11 42 4 пыль (порошок) от шлифования титана с содержанием металла 50% и более
- 3 61 223 12 42 3 пыль (порошок) от шлифования хрома с содержанием металла 50% и более
- 3 61 224 11 39 4 шлам шлифования поверхности титановых изделий с использованием воды
- 3 61 225 11 42 4 пыль при шлифовании цветных металлов в смеси (содержание цветных металлов не более 7%)
- 3 61 225 21 42 3 пыль (порошок) от шлифования жаропрочных сплавов железа с никелем
- 3 61 225 52 42 4 пыль (порошок) от шлифования черных и цветных металлов в смеси с преимущественным содержанием оксидов кремния и алюминия
- 3 61 225 53 42 4 пыль (порошок) от шлифования черных и цветных металлов в смеси с преимущественным содержанием оксидов кремния
- 3 61 225 54 42 3 пыль при шлифовании и очистке от битумного лака поверхности черных и цветных металлов
- 3 61 225 55 42 3 пыль (порошок) от шлифования черных и цветных металлов в смеси, содержащая тяжелые металлы
- 3 61 225 56 42 3 пыль газоочистки с преимущественным содержанием никеля при механической обработке металлических поверхностей шлифованием
- 3 61 225 61 42 4 пыль войлочная от полировки черных металлов
- 3 61 225 71 42 4 порошок от полировки цветных металлов (содержание цветных металлов не более 5%)
- 3 61 226 11 42 4 пыль галтовочной установки при обработке поверхности черных металлов сухой галтовкой
- 3 61 226 21 39 4 шлам галтовочной установки при обработке поверхности черных металлов мокрой галтовкой
- 3 61 226 31 20 4 отходы опилок древесных при обработке поверхности черных металлов галтовкой
- 3 61 226 38 40 4 смесь абразива на основе диоксида кремния и древесных опилок, отработанная при обработке поверхности черных металлов галтовкой
- 3 61 226 51 42 4 пыль галтовочной установки при обработке поверхности цветных металлов сухой галтовкой с содержанием металлов менее 50%
- 3 61 229 31 40 4 отходы абразивной обработки поверхности черных металлов с содержанием оксидов металлов 50% и более
- 3 61 231 01 42 4 пыль газоочистки черных металлов незагрязненная
- 3 61 231 02 42 4 пыль газоочистки чугунная незагрязненная
- 3 61 231 03 42 4 пыль газоочистки стальная незагрязненная
- 3 61 231 44 42 4 пыль газоочистки при дробеструйной обработке черных металлов
- 3 61 231 81 42 4 пыль газоочистки при механической обработке черных металлов с преимущественным содержанием оксида кремния

- 3 61 232 01 42 4 пыль газоочистки меди и медных сплавов незагрязненная
- 3 61 232 02 42 4 пыль газоочистки алюминиевая незагрязненная
- 3 61 232 03 42 4 пыль газоочистки титана незагрязненная
- 3 61 232 05 42 3 пыль газоочистки никеля незагрязненная
- 3 61 232 06 42 4 пыль газоочистки оловянная незагрязненная
- 3 61 232 07 42 3 пыль газоочистки хрома незагрязненная
- 3 61 234 11 39 4 шлам газоочистки при полировке черных металлов абразивными материалами
- 3 61 235 35 51 4 фильтры аэрозольные полипропиленовые, загрязненные бериллием при очистке выбросов от механической обработки бериллиевых изделий
- 3 61 282 11 33 4 осадок механической очистки промывных вод шлифовки и полировки изделий из цветных металлов с преимущественным содержанием оксида кремния
- 3 61 291 01 49 4 крошка косточковая от зачистки бункеров циклонов при обработке металлов шлифованием
- 3 61 291 02 49 4 крошка косточковая, отработанная при обработке металлов, загрязненная лакокрасочными средствами и оксидами кремния и железа
- 3 61 401 01 20 4 окалина при термической резке черных металлов
- 3 61 401 11 20 4 смесь окалины кузнечной обработки и газовой резки черных металлов
- 3 61 402 11 20 4 окалина и пыль лазерной резки черных металлов
- 3 61 411 15 33 4 осадок ванн плазменной резки черных металлов
- 3 61 421 11 20 4 окалина при газовой резке черных металлов
- 3 61 431 11 20 4 смесь окалины при термической резке, термообработке, обработке давлением черных металлов
- 3 61 471 11 50 4 фильтры воздушные автоматической линии резки и лазерной обработки металлов отработанные
- 3 61 473 11 42 4 пыль газоочистки при термической резке черных металлов
- 3 61 511 11 20 3 окалина при электроэрозионной обработке изделий, содержащая хром
- 3 61 521 11 20 3 отходы электродов графитовых, загрязненных маслами при электроэрозионной обработке металлов
- 3 71 111 51 10 3 раствор смеси азотной и фтористоводородной кислот, отработанный при обработке кварцевых реакторов в производстве элементов электронной аппаратуры
- 3 71 112 31 39 4 отходы механической обработки кварца при изготовлении изделий пьезоэлектроники, содержащие нефтепродукты (содержание нефтепродуктов менее 10%)
- 3 71 112 35 20 4 отходы серебра при металлизации поверхности изделий пьезоэлектроники
- 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 71 112 55 10 3 диметилформамид обводненный, загрязненный фоторезистом при обезжиривании и промывке поверхности полупроводниковых пластин и удалении фоторезиста
- 3 71 112 56 10 3 отходы смеси ацетона, изопропилового спирта, диметилформамида, загрязненные фоторезистом при отмывке пластин и оснастки в производстве полупроводниковых материалов
- 3 71 117 51 32 4 жидкие отходы промывки трубопроводов технологических стоков производства пьезокерамики на основе цирконата-титаната свинца
- 3 71 117 81 20 4 отходы зачистки оборудования приготовления суспензии пресс-порошка в производстве пьезокерамических деталей, содержащие преимущественно оксиды кальция, кремния, алюминия
- 3 71 118 21 40 4 отходы порошка при закалке пьезокерамических деталей в их производстве, содержащие преимущественно оксиды кальция, кремния, алюминия
- 3 71 118 31 72 3 отходы пьезокерамических материалов и пьезоэлементов на основе цирконата-титаната свинца в смеси при их производстве
- 3 71 121 11 39 3 осадок нейтрализации известковым молоком отработанных растворов и промывных вод производства печатных плат
- 3 71 121 12 39 3 осадок нейтрализации сточных вод производства печатных плат
- 3 71 122 11 10 3 растворы перманганатные 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 71 122 42 10 3 отмывочная жидкость на водной основе, отработанная при отмывке печатных плат
- 3 71 122 43 10 3 спирт этиловый, загрязненный канифолью при обезжиривании печатных плат после пайки в их производстве
- 3 71 122 44 10 4 воды промывки печатных плат, нейтрализованные раствором едкого натра, при производстве печатных плат
- 3 71 123 11 39 3 отходы гидроабразивной обработки печатных плат в их производстве
- 3 71 124 11 20 4 отходы затвердевшего компаунда на основе эпоксидной диановой смолы при комплектовании микросхем и печатных плат
- 3 71 124 31 30 3 отходы фоторезиста при изготовлении фоторезистивной маски на микрополосковых платах в производстве печатных плат
- 3 71 124 32 20 4 обрезки фоторезиста при нанесении фоторезиста на заготовки 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 71 126 11 20 3 уголь активированный, отработанный в производстве 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 71 127 31 20 4 отходы механической очистки ванн раздубливания печатных плат при производстве печатных плат
- 3 71 128 21 39 4 осадок нейтрализации гидроксидом натрия смеси электролитов, отработанных при производстве печатных плат
- 3 71 184 13 20 5 отходы компаунда полиуретанового затвердевшего при изготовлении элементов электронной аппаратуры и печатных схем (плат)
- 3 71 316 11 71 4 отходы разнородных пластмасс в смеси при производстве деталей для радиоаппаратуры
- 3 71 316 51 52 3 брак радиодеталей коммутационной аппаратуры, содержащих цветные металлы
- 3 71 331 51 52 3 брак узлов сборных коммутационной аппаратуры, состоящих преимущественно из цветных металлов
- 3 71 715 12 20 4 отходы наклеечных и полировальных смол на основе канифоли и пека соснового
- 3 71 717 21 39 4 осадок при отстаивании сточных вод при производстве оптических деталей
- 3 71 725 11 20 5 бой керамических изделий при производстве оптического стекла
- 3 71 726 11 20 5 бой оптического стекла зашамоченный при его обработке в производстве приборов оптических
- 4 01 105 11 20 4 отходы овощей необработанных
- 4 01 105 12 20 5 овощи необработанные, некондиционные
- 4 01 105 13 20 4 отходы (остатки) фруктов, овощей и растительных остатков необработанных
- 4 01 110 11 39 5 фрукты и овощи переработанные, утратившие потребительские свойства
- 4 01 210 11 31 5 пищевая масложировая продукция из растительных жиров, утратившая потребительские свойства
- 4 01 210 15 10 4 масла растительные, утратившие потребительские свойства
- 4 01 301 01 31 5 молоко, утратившее потребительские свойства
- 4 01 310 11 31 5 молочная продукция, утратившая потребительские свойства
- 4 01 331 11 33 4 сыры плавленые и творожные, сырные продукты, утратившие потребительские свойства
- 4 01 351 11 30 5 мороженое, утратившее потребительские свойства
- 4 01 421 21 41 4 крахмал в упаковке из разнородных материалов, утративший потребительские свойства
- 4 01 510 11 29 5 хлебобулочные, мучные кондитерские изделия недлительного хранения, утратившие 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 01 661 13 33 5 жировая продукция на основе растительных и животных жиров в полипропиленовой упаковке, утратившая 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 01 693 11 20 5 ореховая смесь в упаковке из полимерных материалов, утратившая потребительские свойства
- 4 01 693 21 20 5 сухофрукты в упаковке из полимерных материалов, утратившие потребительские свойства
- 4 01 711 11 39 5 влажные корма для животных, утратившие потребительские свойства
- 4 01 711 21 29 5 сухие корма для животных, утратившие потребительские свойства
- 4 01 721 11 52 5 корма для животных в разнородной упаковке, утратившие потребительские свойства
- 4 01 829 11 10 3 отходы спиртосодержащей продукции в смеси с объемной долей этилового спирта 15% и более
- 4 01 829 12 10 4 отходы спиртосодержащей продукции в смеси с объемной долей этилового спирта менее 15%
- 4 01 841 11 10 4 пиво, утратившее потребительские свойства
- 4 01 851 11 10 5 напитки безалкогольные, утратившие потребительские свойства
- 4 02 110 01 62 4 спецодежда из хлопчатобумажного и смешанных волокон, утратившая потребительские свойства, незагрязненная
- 4 02 111 01 62 4 ткани хлопчатобумажные и смешанные суровые фильтровальные отработанные незагрязненные
- 4 02 112 11 62 5 отходы одежды и прочих текстильных изделий для сферы обслуживания из натуральных и смешанных волокон незагрязненные
- 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 02 131 01 62 5 спецодежда из натуральных волокон, утратившая потребительские свойства, пригодная для изготовления ветоши
- 4 02 131 99 62 5 прочие изделия из натуральных волокон, утратившие потребительские свойства, пригодные для изготовления ветоши

- 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 02 140 01 62 4 спецодежда из синтетических и искусственных волокон, утратившая потребительские свойства, незагрязненная
- 4 02 141 11 61 5 отходы обтирочного материала из вискозного волокна незагрязненные
- 4 02 141 21 60 5 отходы тканей гибких вставок воздухопроводов
- 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 02 170 01 62 4 спецодежда из шерстяных тканей, утратившая потребительские свойства, незагрязненная
- 4 02 191 01 61 5 валяно-войлочные изделия из шерстяного волокна, утратившие потребительские свойства, незагрязненные
- 4 02 191 05 61 4 обувь валяная грубошерстная рабочая, утратившая потребительские свойства, незагрязненная
- 4 02 191 06 72 4 обувь валяная специальная, утратившая потребительские свойства, незагрязненная
- 4 02 191 11 61 4 отходы войлока технического незагрязненные
- 4 02 194 11 62 4 изделия ковровые из натуральных и синтетических волокон, утратившие потребительские свойства
- 4 02 221 13 61 4 лента изоляционная хлопчатобумажная, утратившая потребительские свойства
- 4 02 231 11 61 4 локоткань хлопчатобумажная, утратившая потребительские свойства, незагрязненная
- 4 02 311 01 62 3 спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)
- 4 02 312 01 62 4 спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
- 4 02 312 03 60 4 перчатки из натуральных волокон, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
- 4 02 312 12 60 4 отходы веревочно-канатных изделий из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненных нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
- 4 02 312 21 52 4 обувь валяная специальная, загрязненная преимущественно нефтепродуктами (суммарное содержание загрязнителей 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 21 60 4 спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная клеем
- 4 02 321 25 62 4 спецодежда из натуральных и смешанных волокон, загрязненная эпоксидной смолой
- 4 02 321 91 60 3 отходы изделий из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненных лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов 5% и более)
- 4 02 321 92 60 4 отходы изделий из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон в смеси, загрязненных лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 5%)
- 4 02 331 11 62 4 спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная нерастворимыми в воде минеральными веществами
- 4 02 331 21 62 4 отходы изделий из натуральных и смешанных волокон (кроме одежды), загрязненных нерастворимыми в воде минеральными веществами
- 4 02 332 11 60 4 отходы веревочно-канатных изделий из хлопчатобумажных волокон, загрязненных неорганическими нерастворимыми в воде веществами
- 4 02 332 21 60 4 материалы текстильные уплотнительные на основе натуральных волокон, загрязненные неорганическими нерастворимыми в воде веществами
- 4 02 332 31 61 4 перчатки из полиэфирного волокна, загрязненные оксидом железа
- 4 02 341 11 60 4 отходы изделий из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненных мышьяком
- 4 02 341 15 60 4 отходы спецодежды из синтетических и искусственных волокон демеркуризованной
- 4 02 342 31 52 4 перчатки хлопчатобумажные с резиновым напылением, загрязненные растворимыми в воде неорганическими веществами
- 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 02 351 57 51 4 перчатки из синтетической ткани, загрязненные клеями и/или герметиками
- 4 02 371 11 62 4 спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная пылью биологически активных веществ
- 4 02 371 21 62 4 спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная растительными и/или животными маслами
- 4 02 371 41 62 4 спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных волокон, загрязненная пестицидами 2, 3 классов опасности



- 4 02 375 11 60 5 отходы изделий из натуральных и смешанных волокон (кроме одежды), загрязненных пищевыми продуктами
- 4 02 387 21 61 4 упаковка из джута, загрязненная взрывчатыми веществами
- 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 02 395 14 60 3 отходы текстильных изделий для уборки помещений и протирки оборудования, загрязненные опасными веществами, в том числе взрывчатыми
- 4 03 101 00 52 4 обувь кожаная рабочая, утратившая потребительские свойства
- 4 03 211 11 52 4 сбруя из кожи, утратившая потребительские свойства
- 4 04 140 00 51 5 тара деревянная, утратившая потребительские свойства, незагрязненная
- 4 04 141 11 52 4 отходы тары деревянной
- 4 04 190 00 51 5 прочая продукция из натуральной древесины, утратившая потребительские свойства, незагрязненная
- 4 04 191 00 22 5 отходы древесной шерсти (упаковочной стружки)
- 4 04 210 01 51 4 отходы фанеры и изделий из нее незагрязненные
- 4 04 211 11 51 5 упаковка из фанеры, утратившая потребительские свойства, незагрязненная
- 4 04 220 01 51 4 отходы древесно-стружечных плит и изделий из них незагрязненные
- 4 04 230 01 51 4 отходы древесно-волоконистых плит и изделий из них незагрязненные
- 4 04 240 01 51 4 отходы изделий из древесины с масляной пропиткой
- 4 04 290 99 51 4 отходы изделий из древесины с пропиткой и покрытиями несортированные
- 4 04 901 11 61 4 отходы изделий из древесины, загрязненных нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
- 4 04 905 11 51 4 отходы изделий из древесины, загрязненных неорганическими веществами природного происхождения
- 4 04 955 11 61 3 отходы изделий из древесины, загрязненные тиогликолевой кислотой
- 4 04 961 13 61 3 тара деревянная, загрязненная средствами защиты растений 3 класса опасности
- 4 04 971 11 61 4 тара деревянная, загрязненная фенолформальдегидными смолами
- 4 05 121 01 20 5 отходы потребления картона (кроме электроизоляционного, кровельного и обувного) с черно-белой и цветной печатью
- 4 05 122 01 60 5 использованные книги, журналы, брошюры, проспекты, каталоги
- 4 05 122 02 60 5 отходы бумаги и картона от канцелярской деятельности и делопроизводства
- 4 05 122 03 60 5 отходы газет
- 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 05 130 01 20 5	бумажные втулки (без покрытия и пропитки), утратившие 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 05 181 01 60 5	мешки бумажные невлагопрочные (без битумной пропитки, прослойки и армированных слоев), утратившие потребительские свойства, незагрязненные
4 05 182 01 60 5	отходы упаковочной бумаги незагрязненные
4 05 183 01 60 5	отходы упаковочного картона незагрязненные
4 05 184 01 60 5	отходы упаковочного гофрокартона незагрязненные
4 05 189 11 60 5	упаковка из бумаги и/или картона в смеси незагрязненная
	ные, битумированные, ламинированные), а также изделий из них незагрязненные
4 05 211 11 60 4	отходы упаковки из бумаги битумированной незагрязненные
4 05 212 11 60 4	отходы бумаги и мешки бумажные с полиэтиленовым слоем незагрязненные
4 05 212 13 60 5	отходы упаковки бумажной с влагопрочными полиэтиленовыми слоями незагрязненные
4 05 216 11 52 4	упаковка из многослойного материала на основе антикоррозийной (ингибированной) бумаги незагрязненная
4 05 216 21 52 5	отходы упаковки из комбинированного материала на основе бумаги и/или картона, полимеров и алюминиевой фольги
4 05 218 14 52 5	втулки бумажные, обработанные канифолью, утратившие потребительские свойства
4 05 221 01 60 4	отходы бумаги электроизоляционной
4 05 221 11 52 4	отходы бумаги и картона электроизоляционные с бакелитовым лаком
4 05 221 19 52 4	отходы бумаги электроизоляционной, лакированной прочими лаками
4 05 222 11 60 5	отходы картона конденсаторного
4 05 229 11 71 4	отходы электроизоляционного картона и кабельной бумаги в смеси
4 05 231 11 60 4	отходы гильз картонных
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 05 261 11 60 3	отходы бумаги противокоррозионной, ингибированной нитритом натрия и уротропином, незагрязненные
4 05 290 01 29 5	отходы бумаги вощенной
4 05 290 02 29 4	отходы бумаги с клеевым слоем

4 05 291 11 29 5	отходы силиконизированной бумаги с полиэтиленовым покрытием незагрязненные
4 05 291 13 60 4	отходы бумаги с силиконовым покрытием (подложки)
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 05 292 11 60 4	отходы бумаги, пропитанной смолой акриловой
4 05 401 01 20 5	отходы потребления различных видов картона, кроме черного и коричневого цветов
4 05 402 01 20 5	отходы потребления различных видов белой и цветной бумаги, кроме черного и коричневого цветов
4 05 403 01 20 5	отходы потребления обоевой, пачечной, шпульной и других видов бумаги
4 05 510 01 29 4	отходы от резки денежных знаков (банкнот)
4 05 810 01 29 4	отходы бумаги и картона, содержащие отходы фотобумаги
4 05 811 01 60 5	отходы упаковочных материалов из бумаги и картона несортированные незагрязненные
4 05 811 91 60 4	отходы бумаги и картона в смеси
4 05 911 01 60 4	отходы упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязненные хлоридами щелочных металлов
4 05 911 02 60 4	отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненные гидроксидами щелочных металлов
4 05 911 03 60 4	отходы упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязненные перхлоратами (содержание не более 1%)
4 05 911 06 60 4	упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная оксидами щелочноземельных металлов
4 05 911 07 60 4	упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная двуокисью титана
4 05 911 11 60 4	отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненные йодидами щелочных металлов (содержание не более 1%)
4 05 911 21 60 4	отходы упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязненные солями бария
4 05 911 23 60 4	отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненные солями алюминия
4 05 911 25 60 4	упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная солями свинца
4 05 911 27 60 3	упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная оксидом цинка
4 05 911 31 60 4	отходы упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязненные неметаллическими нерастворимыми или малорастворимыми минеральными продуктами
4 05 911 33 60 5	упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная не растворимыми в воде неорганическими карбонатами
4 05 911 35 60 5	упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная цементом

- 4 05 911 41 60 4 упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная неорганическими растворимыми карбонатами
- 4 05 911 42 60 4 упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная неорганическими нитратами
- 4 05 911 43 60 4 упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная неорганическими фосфатами и карбонатами
- 4 05 911 51 60 5 упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная оксидами железа и алюминия
- 4 05 911 55 60 4 упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная неорганическими солями аммония
- 4 05 911 61 60 4 упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная борной кислотой
- 4 05 911 75 60 4 отходы упаковочных материалов из бумаги и/или картона, загрязненные химическими реактивами, в смеси
- 4 05 911 85 60 2 упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная кадмием
- 4 05 911 87 60 4 упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная серой
- 4 05 911 97 60 4 упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная техническим углеродом
- 4 05 911 99 60 4 отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненной графитом
- 4 05 912 01 60 3 отходы упаковочных материалов из бумаги, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)
- 4 05 912 02 60 4 отходы упаковочных материалов из бумаги, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
- 4 05 912 11 60 3 отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)
- 4 05 912 12 60 4 отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
- 4 05 912 22 60 4 бочки картонные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
- 4 05 913 01 60 5 отходы упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязненные пищевыми продуктами
- 4 05 913 11 60 5 упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная растительными и животными жирами
- 4 05 914 31 60 4 упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная гербицидами 2, 3 классов опасности (содержание гербицидов менее 2%)
- 4 05 915 11 60 4 отходы упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязненные дигидроксибензолами
- 4 05 915 12 60 3 отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненные фенилендиаминами (содержание не более 3%)
- 4 05 915 13 60 4 отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненные хлорсодержащими ароматическими аминами (содержание не более 1%)
- 4 05 915 14 60 4 отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненные циклическими полинитросоединениями (содержание не более 3%)

- 4 05 915 15 60 4 отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненные ароматическими аминонитросоединениями (содержание не более 3%)
- 4 05 915 16 60 4 отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненные ароматическими полиимидами
- 4 05 915 17 60 4 отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненной полиамидами органических кислот
- 4 05 915 18 60 4 упаковка из бумаги, загрязненная бензотриазолом
- 4 05 915 21 60 4 упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная солями аминокислот
- 4 05 915 22 60 4 упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная циклическими аминами
- 4 05 915 41 60 4 упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная гликолями
- 4 05 915 45 60 4 упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная поливиниловым спиртом
- 4 05 915 51 60 4 отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненные амидами органических кислот (содержание не более 3%)
- 4 05 915 52 60 4 упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная малорастворимыми твердыми органическими кислотами
- 4 05 915 53 60 4 упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная растворимыми твердыми органическими кислотами
- 4 05 915 55 60 5 упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная карбоновой (лимонной) кислотой
- 4 05 915 61 60 4 отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненной дисульфидалкилфенолформальдегидной смолой
- 4 05 915 69 60 4 отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненной отвержденными негалогенированными смолами прочими
- 4 05 915 71 60 4 отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненной каучуком
- 4 05 915 72 60 4 упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная твердыми полимерами
- 4 05 915 73 60 4 упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная затвердевшим герметиком
- 4 05 915 83 60 4 упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная порошковой краской на основе синтетических смол
- 4 05 915 91 61 4 упаковка из картона, загрязненная канифолью
- 4 05 916 11 60 4 упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная флокулянтами
- 4 05 918 31 52 4 упаковка из бумаги и/или картона с полиэтиленовым вкладышем, загрязненная углем активированным
- 4 05 918 32 52 4 упаковка из бумаги и/или картона с полиэтиленовым вкладышем, загрязненная реагентами для обесхлоривания сточных вод
- 4 05 918 51 60 4 отходы упаковки из бумаги и картона с полиэтиленовым вкладышем, загрязненные негалогенированными циклическими органическими веществами
- 4 05 918 55 60 4 упаковка из бумаги и/или картона с полиэтиленовым вкладышем, загрязненная ионообменной смолой и неорганическими растворимыми карбонатами

- 4 05 918 56 60 4 упаковка из бумаги и/или картона с полиэтиленовым вкладышем, загрязненная метилгидроксипропилцеллюлозой (МГПЦ)
- 4 05 918 59 52 4 упаковка из бумаги и/или картона с полиэтиленовым вкладышем, загрязненная порошковой краской на основе полимеров
- 4 05 918 62 52 4 упаковка из картона и/или бумаги с полиэтиленовым вкладышем, загрязненная оксидом ванадия (V)
- 4 05 919 01 60 4 отходы упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязненные средствами моющими, чистящими и полирующими
- 4 05 919 02 60 4 упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная органическими поверхностно-активными веществами
- 4 05 919 04 60 4 упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная органическими красителями
- 4 05 919 06 60 4 упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная хлорсодержащими дезинфицирующими средствами
- 4 05 919 13 60 4 отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненной ионообменными смолами
- 4 05 919 14 60 4 упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная клеем поливинилацетатным
- 4 05 919 16 60 4 упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная термоклеем
- 4 05 919 19 60 4 отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненной твердыми негалогенированными полимерами прочими
- 4 05 919 25 60 4 отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненные фторполимерами
- 4 05 919 29 60 4 упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная твердыми полимерами, включая галогенсодержащие
- 4 05 919 41 60 4 упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная пигментом железистоокисным
- 4 05 919 43 60 4 упаковка картонно-навивная, загрязненная ванадиевым катализатором
- 4 05 919 55 60 5 отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненной базальтовым волокном
- 4 05 919 56 60 5 упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная грунтом
- 4 05 919 57 60 5 упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная древесной мукой
- 4 05 919 61 60 3 упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная коагулянтами
- 4 05 919 64 60 4 упаковка из картона, загрязненная мастикой для оконных конструкций
- 4 05 919 71 60 4 упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная хлорной известью
- 4 05 919 72 60 4 упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная органоминеральными удобрениями
- 4 05 919 81 60 4 отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненной взрывчатыми веществами
- 4 05 922 01 52 4 отходы бумаги и картона электроизоляционные отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
- 4 05 922 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 11 62 4 мешки бумажные ламинированные, загрязненные нерастворимой или малорастворимой минеральной неметаллической продукцией
- 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 60 4 упаковка из бумаги, пропитанной канифольным клеем, загрязненная каолином
- 4 05 924 11 51 3 отходы бумаги парафинированной, загрязненной лакокрасочными материалами
- 4 05 925 11 52 4 отходы упаковки из бумаги и картона многослойной, загрязненной пищевыми продуктами
- 4 05 945 31 61 3 отходы бумаги, загрязненные железным купоросом
- 4 05 945 51 51 3 мешки бумажные многослойные, загрязненные порошковой краской, содержащей соединения железа, цинка, никеля, хрома
- 4 05 949 11 60 5 отходы бумаги, загрязненные пылью щебня
- 4 05 955 11 29 4 отходы бумаги, загрязненные лаком на основе бутилметакрилата
- 4 05 955 81 60 4 отходы бумаги и/или картона, загрязненных затвердевшими смолами
- 4 05 959 11 60 4 отходы бумаги и картона, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
- 4 05 959 12 60 3 отходы бумаги, загрязненной нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)
- 4 05 959 21 60 4 отходы бумаги протирочной, загрязненной нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
- 4 05 961 11 60 4 отходы бумаги и картона, загрязненные лакокрасочными материалами
- 4 05 961 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 05 961 42 61 4 отходы картона, загрязненного затвердевшим стеклопластиком
- 4 05 962 11 60 3 отходы бумаги и/или картона, загрязненные азокрасителями
- 4 05 969 11 60 4 бумажные салфетки (полотенца) загрязненные

- 4 05 991 11 52 3 отходы упаковки из разнородных материалов в смеси с преимущественным содержанием бумаги, загрязненные пестицидами 2 и/или 3 класса опасности
- 4 12 111 21 39 3 отходы краски для печати по колбасным оболочкам
- 4 12 121 11 39 3 отходы краски порошковой терморезактивной
- 4 12 351 11 10 3 отходы органических чернил на основе бутанона для промышленной маркировки упаковки
- 4 14 111 01 10 3 отходы растворителей на основе трихлорэтилена отработанные незагрязненные
- 4 14 111 11 10 3 отходы растворителей на основе трихлорэтилена, загрязненные минеральными маслами
- 4 14 112 21 39 3 растворители на основе дихлорметана отработанные
- 4 14 112 41 10 4 отходы растворителей на основе дихлорметана и диметилформамида обводненные
- 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 11 31 3 отходы растворителей на основе бензина, загрязненные оксидами железа и/или кремния
- 4 14 121 12 32 3 отходы растворителей на основе бензина, загрязненные оксидами железа и/или кремния
- 4 14 121 21 31 3 отходы растворителей на основе керосина, загрязненные оксидами железа и/или кремния
- 4 14 121 21 32 3 отходы растворителей на основе бензина, загрязненные лакокрасочными материалами
- 4 14 121 22 32 3 отходы растворителей на основе керосина, загрязненные оксидами железа и/или кремния
- 4 14 121 23 32 3 отходы растворителей на основе бензина, загрязненные оксидами кремния и негалогенированными полимерами
- 4 14 121 32 30 3 отходы растворителей на основе керосина, загрязненные поверхностно-активными веществами
- 4 14 121 42 30 3 отходы растворителей на основе керосина, загрязненных нафталином и его производными
- 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 14 121 91 32 3 отходы растворителей нефтяного происхождения в смеси, загрязненные диоксидом кремния
- 4 14 122 21 10 3 отходы растворителей на основе толуола
- 4 14 122 22 39 3 отходы растворителей на основе толуола, загрязненные лакокрасочными материалами



- 4 14 122 23 32 3 отходы многокомпонентных растворителей на основе толуола, не содержащие галогенированные органические вещества, загрязненные оксидами железа и/или кремния
- 4 14 122 25 10 3 отходы растворителей на основе толуола и алифатических спиртов
- 4 14 122 31 31 3 отходы растворителей на основе ксилола, загрязненные оксидами железа и кремния
- 4 14 122 32 31 3 отходы растворителей на основе ксилола, загрязненные негалогенированными полимерами
- 4 14 123 11 10 3 отходы растворителей на основе ацетона, загрязненные негалогенированными органическими веществами
- 4 14 123 12 39 3 отходы растворителей на основе ацетона, загрязненные нерастворимыми неорганическими веществами
- 4 14 123 13 30 3 отходы растворителей на основе ацетона, загрязненных лакокрасочными материалами
- 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 14 124 81 32 3 отходы растворителей на основе этилацетата, загрязненные пигментной краской и смолами
- 4 14 125 11 10 3 растворитель на основе эфира диэтилового, утративший потребительские свойства
- 4 14 126 11 10 3 отходы растворителей на основе спирта этилового и полигликолей
- 4 14 126 12 31 3 отходы растворителей на основе спирта этилового, загрязненные нефтяными маслами
- 4 14 126 15 31 3 спирто-нефрасовая смесь отработанная
- 4 14 126 17 10 3 спирто-ацетоновая смесь отработанная
- 4 14 126 21 32 3 отходы растворителей на основе спирта этилового, загрязненные эпоксидной смолой
- 4 14 126 22 10 3 отходы растворителей на основе спирта этилового, содержащие продукты его окисления
- 4 14 126 23 10 3 растворитель на основе спирта этилового, загрязненный канифолью
- 4 14 126 31 10 3 отходы растворителей на основе спирта пропилового и его эфиров
- 4 14 126 34 10 3 отходы растворителей на основе спирта изопропилового
- 4 14 126 38 10 3 отходы растворителей на основе спирта изопропилового, загрязненных силиконовыми маслами
- 4 14 127 11 10 3 отходы растворителей на основе диэтиленгликоля незагрязненные

- 4 14 127 21 30 3 отходы растворителя на основе диэтиленгликоля и триэтиленгликоля, загрязненного негалогенированными полимерами
- 4 14 128 11 10 3 отходы растворителей на основе простых полиэфиров
- 4 14 128 31 31 3 отходы растворителя на основе ацетона и бензина
- 4 14 128 32 33 3 отходы растворителей на основе скипидара и ацетона, загрязненные лакокрасочными материалами
- 4 14 128 41 10 3 отходы органических растворителей на основе нефтепродуктов и аминобутана
- 4 14 129 01 31 3 отходы негалогенированных органических растворителей в смеси незагрязненных
- 4 14 129 11 32 3 спиртово-бензиновая смесь отработанная
- 4 14 129 12 31 3 отходы негалогенированных органических растворителей в смеси, загрязненные лакокрасочными материалами
- 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 14 129 51 32 3 отходы растворителей на основе нефтепродуктов и этилового спирта в смеси
- 4 14 129 61 32 3 отходы негалогенированных органических растворителей в смеси, загрязненных кремнием
- 4 14 410 11 39 3 отходы материалов лакокрасочных на основе акриловых полимеров в водной среде
- 4 14 419 11 30 3 материалы лакокрасочные на водной основе, утратившие потребительские свойства
- 4 14 419 21 53 3 материалы лакокрасочные на водной основе в металлической таре, утратившие потребительские свойства
- 4 14 420 11 39 3 отходы материалов лакокрасочных на основе алкидных смол в среде негалогенированных органических растворителей
- 4 14 421 11 20 3 твердые отходы лакокрасочных материалов на основе алкидных смол, модифицированных растительными маслами
- 4 14 421 12 20 4 твердые отходы материалов лакокрасочных на основе алкидных смол в смеси с диоксидом кремния
- 4 14 421 14 20 3 отходы материалов лакокрасочных на основе алкидных смол затвердевшие
- 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 14 421 32 20 4 твердые отходы материалов лакокрасочных на основе акриловых и/или виниловых полимеров
- 4 14 422 11 39 3 отходы материалов лакокрасочных на основе сложных полиэфиров в среде негалогенированных органических растворителей

- 4 14 422 13 53 3 материалы лакокрасочные на основе сложных полиэфиров в среде негалогенированных органических растворителей в металлической таре, утратившие потребительские свойства
- 4 14 422 22 39 3 отходы материалов лакокрасочных на основе меламиновых смол в среде негалогенированных органических растворителей
- 4 14 422 32 39 3 отходы материалов лакокрасочных на основе полистирольных смол в среде негалогенированных органических растворителей
- 4 14 422 34 39 3 отходы материалов лакокрасочных на основе полиизоцианатов и синтетических каучуков в среде негалогенированных органических растворителей
- 4 14 423 11 33 3 отходы нитроэмали
- 4 14 424 21 39 3 лак изоляционный на основе алкидно-эпоксидных смол затвердевший
- 4 14 424 31 30 3 лак изоляционный на основе алкидных смол, утративший потребительские свойства
- 4 14 424 61 39 3 отходы лаков на основе эпоксидных и полиуретановых смол в среде негалогенированных органических растворителей
- 4 14 425 21 20 3 лакокрасочные материалы на основе эпоксидных смол, утратившие потребительские свойства
- 4 14 425 31 30 3 отходы лакокрасочных материалов на основе полиуретановых смол
- 4 14 426 11 20 3 отходы грунтовки на основе полиизоцианатов отвердевшей
- 4 14 428 11 41 3 отходы порошка окрасочных аэрозолей на основе поливинилхлорида
- 4 14 428 21 41 3 отходы порошковой эпоксиполиэфирной краски
- 4 14 428 31 41 3 отходы порошковой полиэфирной краски
- 4 14 428 32 41 4 отходы порошковой полиэфирной краски, содержащие мраморную пыль и оксиды железа
- 4 14 428 41 42 3 отходы окрасочных аэрозолей на основе алкидных и полиэфирных смол в виде пыли
- 4 14 434 11 29 4 отходы мастики строительной на основе карбоната кальция и полиакрилата натрия
- 4 14 434 61 33 3 отходы мастики на основе синтетического каучука
- 4 14 435 01 20 3 герметик на основе эпоксидных смол в металлической таре, утративший потребительские свойства
- 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 14 435 21 20 3 отходы затвердевшего герметика на основе кремнийсодержащих органических материалов
- 4 14 435 22 20 4 отходы затвердевшего герметика на основе полисилоксанов

- 4 14 435 31 20 3 герметики на основе негалогенированных полиакрилатов затвердевшие
- 4 14 435 55 20 4 герметик тиоколовый, утративший потребительские свойства
- 4 14 438 51 20 3 отходы покрытия антикоррозионного на основе негалогенированных полимерных смол затвердевшие
- 4 14 494 11 30 3 отходы лакокрасочных материалов в среде органических растворителей нефтяного происхождения
- 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 13 31 3 жидкость промывочная щелочная отработанная, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)
- 4 16 112 16 31 3 жидкость промывочная, содержащая кальцинированную соду, отработанная, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)
- 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 16 121 51 30 3 моющий водный щелочной раствор на основе неионогенных поверхностно-активных веществ, загрязненный нефтепродуктами
- 4 16 121 81 10 4 моющий перекисно-аммиачный водный раствор отработанный
- 4 16 121 91 31 3 моющий водный раствор на основе анионных поверхностно-активных веществ, утративший потребительские свойства
- 4 16 121 92 31 4 моющий водный раствор на основе анионных поверхностно-активных веществ, содержащий сульфаты и органические кислоты, утративший потребительские свойства
- 4 16 212 42 10 3 эмульгаторы для катионных битумных эмульсий на основе алкиламинэтоксилата, утратившие потребительские свойства
- 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 16 255 21 52 4 отходы и брак средств для дезодорирования и ароматизации воздуха в металлической упаковке

- 4 16 311 11 10 4 духи, туалетная вода в стеклянной упаковке, утратившие потребительские свойства
- 4 16 311 21 53 4 вода мицеллярная туалетная в полимерной упаковке, утратившая потребительские свойства
- 4 16 313 51 53 3 лак для ногтей в стеклянной упаковке, утративший потребительские свойства
- 4 16 313 61 53 4 средства для снятия лака с ногтей в упаковке из полимерных материалов, утратившие потребительские свойства
- 4 16 315 11 30 4 кремы косметические в металлических тубах, утратившие потребительские свойства
- 4 16 315 21 52 4 отходы и брак косметических средств в полимерной упаковке
- 4 16 315 93 53 3 средства очищающие для лица и тела в упаковке из разнородных материалов, 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 16 317 31 53 3 средства моющие для ухода за волосами в упаковке из полимерных материалов, утратившие потребительские свойства
- 4 16 318 11 52 4 пасты зубные в полимерной упаковке, утратившие потребительские свойства
- 4 16 318 51 53 4 косметические средства жидкие для полости рта (ополаскиватели) 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 17 121 11 52 4 фотопластинки, утратившие потребительские свойства
- 4 17 140 01 29 4 отходы фотобумаги
- 4 17 150 01 29 4 отходы фото- и киноплёнки
- 4 17 161 11 52 3 плёнка рентгеновская отработанная
- 4 17 171 11 51 3 отходы радиографической технической плёнки
- 4 17 181 11 52 4 экран флуоресцентный на поливинилхлоридной подложке с применением вольфрамата кальция, утративший потребительские свойства
- 4 17 211 01 10 3 отходы проявителей рентгеновской плёнки
- 4 17 211 02 10 4 отходы проявителей рентгеновской плёнки с содержанием солей менее 15%
- 4 17 211 11 10 3 проявитель офсетных пластин отработанный
- 4 17 211 21 10 4 проявитель, отработанный при изготовлении печатных пластин для печатной машины, с содержанием неорганических солей менее 13%
- 4 17 211 31 10 3 проявитель фотоплёнки отработанный
- 4 17 212 01 10 3 отходы фиксажных растворов при обработке рентгеновской плёнки

- 4 17 212 02 10 4 отходы фиксажных растворов при обработке фотографической пленки
- 4 17 212 11 10 4 отходы фиксажных растворов при обработке рентгеновской пленки с суммарным содержанием солей менее 20%
- 4 17 212 21 10 4 фиксажные растворы офсетных пластин отработанные
- 4 17 215 31 30 4 отходы растворов, используемых в фотографии с концентрацией серебросодержащих солей менее 2%
- 4 19 121 11 32 4 отходы клея животного происхождения
- 4 19 123 11 20 4 отходы клея поливинилацетатного
- 4 19 123 12 39 3 отходы клея электропроводящего на основе поливинилового спирта и железа
- 4 19 123 13 31 3 отходы клея поливинилацетатного с пластификатором в виде эфиров фталевой кислоты
- 4 19 123 18 20 3 отходы клея полиолефинового
- 4 19 123 21 30 3 отходы клея реактивного на основе эпоксидно-полиуретановых смол
- 4 19 123 22 20 4 отходы клея полиуретанового затвердевшие
- 4 19 123 23 30 3 отходы клея и клеящих веществ на основе полиэфирных и эпоксидных смол
- 4 19 123 24 20 3 отходы клея затвердевшего, на основе фенолформальдегидных смол
- 4 19 123 35 30 3 отходы клея полиизоцианатного, содержащие этилацетат
- 4 19 123 41 30 3 отходы клея на основе эпоксидно-диановых смол и серебра
- 4 19 123 43 30 3 отходы клея на основе полиимидных полимеров и серебра
- 4 19 123 51 30 3 отходы клея резинового на основе каучука
- 4 19 123 55 30 3 отходы клея на основе силиконового каучука
- 4 19 123 65 52 4 отходы адгезива полимерного негалогенированного
- 4 19 123 81 30 3 клей полихлоропреновый и полиуретановая водная дисперсия, утратившие потребительские свойства, в смеси
- 4 19 151 11 39 3 отходы пропиточного состава на основе эпоксидной смолы
- 4 19 175 11 20 3 отходы компаунда на основе кремнийорганических каучуков цинксодержащие
- 4 19 181 11 20 4 сургуч, утративший потребительские свойства
- 4 19 192 11 32 3 пластификатор на основе диоктилфталата отработанный
- 4 19 501 01 10 3 силиконовые масла, утратившие 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 19 621 11 33 4 отходы смазки на основе графита
- 4 19 631 11 20 3 смазка, содержащая графит, дисульфид молибдена, смолу эпоксидную, отработанная

- 4 19 751 11 31 3 присадки адгезионные на основе конденсата полиаминов жирных кислот таллового масла, утратившие потребительские свойства
- 4 19 911 11 20 3 отходы солевых теплоносителей в виде нитрит-нитратных смесей
- 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 19 912 81 31 3 смесь отходов высокотемпературных органических теплоносителей на основе дифенила и дифенилоксида и на основе полиалкилбензола
- 4 19 921 11 10 3 отходы теплоносителей и хладоносителей на основе диэтиленгликоля
- 4 19 921 12 10 4 отходы теплоносителей и хладоносителей на основе диэтиленгликоля (содержание диэтиленгликоля менее 40%)
- 4 19 925 11 10 3 отходы теплоносителей и хладоносителей на основе пропиленгликоля
- 4 19 925 31 31 3 отходы теплоносителей и хладоносителей на основе водного раствора формиата калия и пропиленгликоля
- 4 19 945 12 31 3 ингибитор солеотложений на основе водно-спиртового раствора фосфоновых солей, утративший потребительские свойства
- 4 19 945 15 31 3 ингибитор солеотложений на основе смеси этанола, моноэтаноламина, фосфоновых и поликарбонновых кислот, утративший потребительские свойства
- 4 19 949 21 40 3 добавка к жидкости глушения скважин на основе смеси фосфоновых кислот, силикагеля и катионных поверхностно-активных веществ, утратившая потребительские свойства
- 4 19 949 31 40 3 компонент состава для глушения скважин, содержащий ингибитор солеотложений на основе смеси фосфоновых кислот, гидрофобизатор и поверхностно-активное вещество, утративший потребительские свойства
- 4 19 951 11 30 3 отходы цементационного раствора на основе полиметакрилата
- 4 19 955 31 31 3 реагент обнаружения мест утечек в холодильном контуре систем охлаждения на основе смеси ацетона с жирными кислотами, утративший потребительские свойства
- 4 19 981 11 20 3 лигносульфонаты технические затвердевшие, утратившие потребительские свойства
- 4 31 110 01 51 5 трубы, трубки из вулканизированной резины, утратившие потребительские свойства, незагрязненные
- 4 31 110 02 51 5 шланги и рукава из вулканизированной резины, утратившие потребительские свойства, незагрязненные
- 4 31 112 31 52 4 шланги и/или рукава из вулканизированной резины с нитяным каркасом, утратившие потребительские свойства, незагрязненные
- 4 31 120 01 51 5 ленты конвейерные, приводные ремни, утратившие потребительские свойства, незагрязненные
- 4 31 120 02 51 5 бельтинг из вулканизированной резины, утративший потребительские свойства, незагрязненный

4 31 121 01 20 5 отходы ленты резинокросовой незагрязненные

4 31 122 11 52 4 лента конвейерная резиноканевая, утратившая потребительские свойства, незагрязненная

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

4 31 131 11 52 4 коврики резиноканевые офисные, утратившие потребительские свойства

4 31 131 12 52 5 коврики резиноканевые офисные, утратившие потребительские свойства, практически неопасные

4 31 133 11 52 4 отходы ленты изоляционной хлопчатобумажной прорезиненной

4 31 141 01 20 4 резиновые перчатки, утратившие потребительские свойства, незагрязненные

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

4 31 141 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, незагрязненные

4 31 193 11 51 4 флексоформы из вулканизированной резины отработанные

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

4 31 199 91 72 5 отходы прочих изделий из вулканизированной резины незагрязненные в смеси

4 31 300 01 52 5 резинометаллические изделия отработанные незагрязненные

4 31 311 11 52 4 резинометаллические изделия технического назначения отработанные

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

4 33 122 21 52 4 лента конвейерная резиноканевая, загрязненная преимущественно азотными удобрениями

4 33 181 51 51 4 перчатки нитриловые, загрязненные карбидами вольфрама и кобальта

4 33 198 11 52 4 резинотехнические изделия отработанные, загрязненные металлической пылью

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

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



- 4 33 202 01 52 4 отходы изделий из вулканизированной резины, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
- 4 33 202 02 51 4 отходы резинотехнических изделий, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
- 4 33 202 03 52 4 отходы прорезиненной спецодежды и резиновой спецобуви, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
- 4 33 202 05 51 4 перчатки латексные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
- 4 33 202 11 52 4 отходы резинометаллических изделий, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
- 4 33 202 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 11 51 4 отходы резинотехнических изделий, загрязненные лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 5%)
- 4 33 203 21 51 4 перчатки латексные, загрязненные лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 5%)
- 4 33 215 11 51 4 шланги и рукава из вулканизированной резины, загрязненные маслами растительного происхождения
- 4 33 611 11 51 4 перчатки резиновые, загрязненные средствами моющими, чистящими
- 4 33 611 12 51 4 перчатки латексные, загрязненные дезинфицирующими средствами
- 4 33 612 11 51 4 перчатки резиновые, загрязненные химическими реактивами
- 4 33 613 11 51 4 перчатки резиновые, загрязненные жирами растительного и/или животного происхождения
- 4 33 614 11 51 4 перчатки резиновые, загрязненные смолами эпоксидными
- 4 33 614 21 51 4 перчатки резиновые, загрязненные меламин- и фенолформальдегидными смолами
- 4 33 614 31 51 4 перчатки резиновые, загрязненные полиуретановыми клеями и герметиками
- 4 33 615 11 51 4 пальчики резиновые, загрязненные молибденсодержащей пастой
- 4 34 110 01 20 5 отходы пенополиэтилена незагрязненные
- 4 34 110 02 29 5 отходы пленки полиэтилена и изделий из нее незагрязненные
- 4 34 110 03 51 5 лом и отходы изделий из полиэтилена незагрязненные (кроме тары)
- 4 34 110 04 51 5 отходы полиэтиленовой тары незагрязненной
- 4 34 111 11 51 4 шпули полиэтиленовые отработанные, утратившие потребительские свойства

4 34 112 11 51 4 незагрязненные	оросители градирен полиэтиленовые, утратившие потребительские свойства,
4 34 120 02 29 5	отходы пленки полипропилена и изделий из нее незагрязненные
4 34 120 03 51 5	лом и отходы изделий из полипропилена незагрязненные (кроме тары)
4 34 120 04 51 5	отходы полипропиленовой тары незагрязненной
4 34 121 01 51 4	отходы изделий технического назначения из полипропилена незагрязненные
4 34 123 11 51 4	упаковка полипропиленовая отработанная незагрязненная
4 34 125 11 52 4	отходы пленочной ленты из полипропилена с клеевым покрытием
4 34 126 11 29 4	отходы металлизированного полипропилена в виде пленки незагрязненные
4 34 135 11 20 4	пленка полиолефиновая термоусадочная, утратившая потребительские свойства
4 34 141 01 20 5	отходы пенопласта на основе полистирола незагрязненные
4 34 141 02 51 5	отходы пленки полистирола и изделий из нее незагрязненные
4 34 141 03 51 5	лом и отходы изделий из полистирола незагрязненные
4 34 141 04 51 4 незагрязненные	лом и отходы изделий из полистирола технического назначения отработанные
4 34 142 01 51 5 незагрязненные	лом и отходы изделий из акрилонитрилбутадиенстирола (пластик АБС)
4 34 142 11 52 4	вывески из акрилонитрилбутадиенстирола (пластик АБС) и металлов, утратившие потребительские свойства
4 34 151 01 51 5	отходы пленки полиакрилатов и изделий из нее незагрязненные
4 34 151 11 51 4 незагрязненные	изделия из полиакрилатов технического назначения отработанные
4 34 161 01 51 5	лом и отходы изделий из поликарбонатов незагрязненные
4 34 161 11 51 4 незагрязненные	изделия из поликарбоната технического назначения отработанные
4 34 171 01 20 5	лом и отходы изделий из полиамида 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 01 51 5	лом и отходы изделий из полиэтилентерефталата незагрязненные
4 34 181 02 29 5	отходы пленки из полиэтилентерефталата незагрязненные
4 34 181 11 51 4	отходы пленки из полиэтилентерефталата для ламинации изделий
4 34 181 21 51 4	обрезки ленты полиэстеровой, утратившей потребительские
4 34 191 01 20 5	отходы продукции из целлулоида незагрязненные
4 34 191 99 20 5 незагрязненные	отходы продукции из прочих пластмасс на основе эфиров целлюлозы

4 34 199 01 20 5 отходы продукции из целлофана незагрязненные

4 34 199 02 20 5 отходы продукции из полиметилметакрилата (органического стекла)  
незагрязненные

4 34 199 31 52 4 ленты конвейерные из полиэтилена и полипропилена незагрязненные,  
утратившие потребительские свойства

4 34 199 71 52 4 тара из разнородных полимерных материалов, не содержащих галогены,  
незагрязненная

4 34 199 72 50 5 отходы изделий из разнородных негалогенированных полимерных материалов  
(кроме тары) незагрязненных

4 34 199 75 52 4 отходы защитной пленки из разнородных полимерных материалов  
незагрязненные

4 34 231 11 20 4 лом и отходы изделий из текстолита незагрязненные

4 34 231 21 20 4 лом и отходы изделий из стеклотекстолита незагрязненные

4 34 241 11 29 4 изделия из гетинакса, утратившие потребительские свойства

4 34 250 01 29 5 отходы полиуретановой пены незагрязненные

4 34 250 02 29 5 отходы полиуретановой пленки незагрязненные

4 34 251 11 21 4 отходы жесткого пенополиуретана незагрязненные

4 34 251 21 51 4 отходы изделий технического назначения из полиуретана незагрязненные

4 34 631 11 52 4 лента транспортерная силиконовая, утратившая потребительские свойства

4 34 691 11 51 4 изделия технического назначения из силикона, утратившие потребительские  
свойства

4 34 922 01 20 4 смола карбамидоформальдегидная затвердевшая некондиционная

4 34 922 11 30 3 смола полиамидоимидная, утратившая потребительские свойства

4 34 991 11 20 4 лом изделий из негалогенированных полимерных материалов в смеси

4 34 991 21 72 5 лом и отходы изделий из полиэтилена и полиэтилентерефталата в смеси  
незагрязненные

4 34 991 33 72 5 смесь упаковок из разнородных полимерных материалов, не содержащих  
галогены, незагрязненных

4 35 100 01 20 4 отходы пенопласта на основе поливинилхлорида незагрязненные

4 35 100 02 29 4 отходы поливинилхлорида в виде пленки и изделий из нее незагрязненные

4 35 100 03 51 4 отходы поливинилхлорида в виде изделий или лома изделий незагрязненные

4 35 101 11 52 4 отходы кожи искусственной на основе поливинилхлорида незагрязненные

4 35 111 11 52 3 отходы геотекстиля на основе поливинилхлорида

4 35 121 11 52 3 отходы ткани баннерной с наполнителем из поливинилхлорида

4 35 221 11 51 4 отходы фторопластовых прокладок незагрязненные

4 35 222 11 51 4 отходы фторопластовых трубок незагрязненные

- 4 35 291 11 71 3 отходы материалов из фторопласта в смеси незагрязненные
- 4 35 991 21 20 4 отходы продукции из разнородных пластмасс, содержащие фторполимеры
- 4 35 991 31 72 4 смесь полимерных изделий производственного назначения, в том числе из полихлорвинила, отработанных
- 4 35 991 32 72 4 лом и отходы изделий технического назначения из разнородных полимерных материалов (в том числе галогенсодержащих) отработанные незагрязненные
- 4 36 121 11 20 4 отходы слюдинитовой ленты незагрязненные
- 4 36 130 01 20 4 отходы продукции из пленкосинтокартона незагрязненные
- 4 36 141 11 52 4 отходы продукции из пленки полимерной металлизированной с лаковым покрытием (фольги для тиснения) незагрязненные
- 4 38 111 01 51 3 тара полиэтиленовая, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание 5% и более)
- 4 38 111 02 51 4 тара полиэтиленовая, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5%)
- 4 38 111 11 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная грунтовкой
- 4 38 111 21 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная сиккативными материалами
- 4 38 111 41 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная полиэтиленмином
- 4 38 112 01 51 4 тара полиэтиленовая, загрязненная неорганическими нерастворимыми или малорастворимыми минеральными веществами
- 4 38 112 11 51 4 тара полиэтиленовая, загрязненная неорганическими растворимыми карбонатами
- 4 38 112 12 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная неорганическими сульфатами
- 4 38 112 13 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная неорганическими растворимыми фторидами
- 4 38 112 14 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная карбамидом
- 4 38 112 15 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная неорганическими хлоридами и/или сульфатами
- 4 38 112 16 51 3 упаковка полиэтиленовая, загрязненная неорганическими нитритами
- 4 38 112 17 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная неорганическими нитратами
- 4 38 112 18 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная неорганическими полифосфатами
- 4 38 112 19 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная неорганическими нитратами, сульфатами, фосфатами, хлоридами, в смеси
- 4 38 112 21 51 4 тара полиэтиленовая, загрязненная гипохлоритами
- 438 112 25 51 3 упаковка полиэтиленовая, загрязненная карбидами вольфрама и кобальта
- 4 38 112 31 51 4 тара полиэтиленовая, загрязненная щелочами (содержание менее 5%)
- 4 38 112 41 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная ванадиевым катализатором

- 4 38 112 42 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная оксидами металлов (кроме редкоземельных)
- 4 38 112 43 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная оксидами металлов, в том числе редкоземельных
- 4 38 112 44 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная оксидом хрома (VI) (содержание оксида хрома не более 1%)
- 4 38 112 46 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная никелевым катализатором
- 4 38 112 51 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная твердыми неорганическими кислотами
- 4 38 112 52 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная жидкими неорганическими кислотами (содержание кислот менее 10%)
- 4 38 112 53 51 3 упаковка полиэтиленовая, загрязненная жидкими неорганическими кислотами (содержание кислот 10% и более)
- 4 38 112 62 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная минеральными удобрениями
- 4 38 112 71 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная пероксидом водорода
- 4 38 113 01 51 4 тара полиэтиленовая, загрязненная нефтепродуктами (содержание менее 15%)
- 4 38 113 02 51 4 тара полиэтиленовая, загрязненная негалогенированными органическими растворителями (содержание менее 15%)
- 4 38 113 03 51 4 тара полиэтиленовая, загрязненная ангидридами негалогенированных органических кислот (содержание менее 5%)
- 4 38 113 05 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная твердыми органическими кислотами
- 4 38 113 06 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная жидкими органическими кислотами, не содержащими гетероатомы
- 4 38 113 07 51 3 упаковка полиэтиленовая, загрязненная тиогликолевой кислотой
- 4 38 113 08 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная амидами негалогенированных органических кислот
- 4 38 113 11 51 3 упаковка полиэтиленовая, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)
- 4 38 113 12 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
- 4 38 113 21 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная полимерными спиртами
- 4 38 113 22 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная спиртами (кроме полимерных)
- 4 38 113 25 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная ацетилцеллюлозой
- 4 38 113 31 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная негалогенированными ароматическими соединениями (содержание менее 15%)
- 4 38 113 41 51 4 отходы упаковки из полиэтилена, загрязненные галогенсодержащими органическими кислотами (содержание менее 1%)
- 4 38 113 42 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная смесью органических растворителей, включая хлорсодержащие (содержание растворителей менее 5%)

- 4 38 113 51 51 3 тара полиэтиленовая, загрязненная свинцовыми солями органических кислот
- 4 38 113 61 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная уротропином
- 4 38 113 71 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная органическими пероксидами
- 4 38 113 91 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная нефтепродуктами, спиртами и эфирами, в смеси (суммарное содержание загрязнителей не более 10%)
- 4 38 114 11 51 4 тара полиэтиленовая, загрязненная клеем поливинилацетатным
- 4 38 114 21 51 4 тара полиэтиленовая, загрязненная клеем на основе полиуретана
- 4 38 114 22 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная клеем на основе полиуретана
- 4 38 114 41 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная клеем на основе эпоксидных смол
- 4 38 114 51 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная клеем на основе синтетического каучука
- 4 38 114 91 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная натуральным клеем животного происхождения
- 4 38 115 11 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная полиуретанами
- 4 38 115 21 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная компаундом
- 4 38 115 31 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная пропиточным составом на основе латекса
- 4 38 118 01 51 5 тара полиэтиленовая, загрязненная пищевыми продуктами
- 4 38 118 02 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная пищевыми продуктами
- 4 38 118 03 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная жирами растительного происхождения
- 4 38 119 01 51 4 тара полиэтиленовая, загрязненная поверхностно-активными веществами
- 4 38 119 11 51 4 тара полиэтиленовая, загрязненная средствами моющими, чистящими и полирующими
- 4 38 119 12 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная дезинфицирующими средствами
- 4 38 119 13 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная реагентами для водоподготовки
- 4 38 119 21 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная органо-минеральными удобрениями
- 4 38 119 22 51 3 упаковка полиэтиленовая, загрязненная пестицидами 3 класса опасности
- 4 38 119 23 51 3 упаковка полиэтиленовая, загрязненная пестицидами 2 класса опасности
- 4 38 119 31 51 4 тара полиэтиленовая, загрязненная порошковой краской на основе эпоксидных и полиэфирных смол
- 4 38 119 32 51 3 упаковка полиэтиленовая, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов 5% и более)
- 4 38 119 33 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 5%)
- 4 38 119 34 51 3 упаковка полиэтиленовая, загрязненная пластизольной мастикой на основе поливинилхлорида
- 4 38 119 36 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная тонером

- 4 38 119 37 51 3 упаковка полиэтиленовая, загрязненная компонентами состава на основе акриловых полимеров для герметизации и защиты металлов от внутренней коррозии
- 4 38 119 41 51 4 тара полиэтиленовая, загрязненная сополимером стирола с дивинилбензолом
- 4 38 119 42 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная полиамидами
- 4 38 119 43 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная отвердителем для полиэфирных смол
- 4 38 119 44 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная фторопластами
- 4 38 119 45 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная термоэластопластами
- 4 38 119 46 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная фенолформальдегидными смолами
- 4 38 119 48 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная смолами эпоксидными
- 4 38 119 51 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная неорганическими солями меди и натрия
- 4 38 119 53 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная пастой паяльной, содержащей свинец и его соединения
- 4 38 119 61 51 4 тара полиэтиленовая, загрязненная фенолами
- 4 38 119 65 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная диалкилэфиром тиодипропионовой кислоты
- 4 38 119 71 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная ингибитором коррозии
- 4 38 119 72 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная тормозной жидкостью на основе полигликолей
- 4 38 119 81 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная взрывчатыми веществами
- 4 38 119 91 51 4 упаковка полиэтиленовая, загрязненная водорастворимыми твердыми органическими кислотами и солями щелочных металлов, в смеси
- 4 38 122 01 51 4 тара полипропиленовая, загрязненная малорастворимыми карбонатами
- 4 38 122 02 51 4 тара полипропиленовая, загрязненная неорганическими сульфатами
- 4 38 122 03 51 4 тара полипропиленовая, загрязненная минеральными удобрениями
- 4 38 122 04 51 5 тара полипропиленовая, загрязненная диоксидом кремния
- 4 38 122 05 51 4 тара полипропиленовая, загрязненная неорганическими растворимыми карбонатами
- 4 38 122 06 51 4 тара полипропиленовая, загрязненная оксидами железа
- 4 38 122 08 51 3 упаковка полипропиленовая, загрязненная твердыми гидроксидами металлов
- 4 38 122 13 51 4 тара полипропиленовая, загрязненная неорганическими карбонатами и сульфатами
- 4 38 122 14 51 4 упаковка полипропиленовая, загрязненная неорганическими хлоридами щелочных и щелочноземельных металлов
- 4 38 122 18 51 4 упаковка полипропиленовая в металлической обрешетке, загрязненная неорганическими растворимыми фосфатами

- 4 38 122 19 51 4 упаковка полипропиленовая, загрязненная твердыми неорганическими солями щелочных металлов
- 4 38 122 21 51 4 упаковка полипропиленовая, загрязненная неорганическими нитратами
- 4 38 122 31 51 4 упаковка полипропиленовая, загрязненная неорганическими боратами
- 4 38 122 41 51 4 упаковка полипропиленовая, загрязненная щелочами (содержание менее 5%)
- 4 38 122 71 51 4 упаковка полипропиленовая, загрязненная техническим углеродом
- 4 38 122 72 51 4 упаковка полипропиленовая, загрязненная футеровочной смесью
- 4 38 122 81 51 4 упаковка полипропиленовая, загрязненная нерастворимыми или малорастворимыми неорганическими веществами природного происхождения
- 4 38 122 82 51 5 упаковка полипропиленовая, загрязненная минералами из классов карбонатов и силикатов
- 4 38 122 89 51 4 отходы ленты упаковочной из полипропилена загрязненной
- 4 38 122 91 51 4 упаковка полипропиленовая в смеси, загрязненная водными растворами неорганических кислот (содержание кислот не более 0,8%)
- 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 11 51 4 тара полипропиленовая, загрязненная резиновой крошкой
- 4 38 123 21 51 4 тара полипропиленовая, загрязненная фенолформальдегидной смолой в виде порошка, крошки и кусков
- 4 38 123 22 51 4 тара полипропиленовая, загрязненная линейными полимерами на основе полиакриламида
- 4 38 123 23 51 4 упаковка полипропиленовая, загрязненная твердыми галогенированными полимерами
- 4 38 123 26 51 4 упаковка полипропиленовая, загрязненная галогенсодержащими углеводородами и органическими амидами (суммарное содержание загрязнителей менее 5%)
- 4 38 123 31 51 4 упаковка полипропиленовая, загрязненная смолами эпоксидными
- 4 38 123 41 51 4 упаковка полипропиленовая, загрязненная растворимыми в воде органическими кислотами
- 4 38 123 42 51 4 упаковка полипропиленовая, загрязненная нерастворимыми в воде органическими кислотами
- 4 38 123 51 51 4 тара полипропиленовая, загрязненная ациклическими аминами
- 4 38 123 61 51 4 тара полипропиленовая, загрязненная органическими серосодержащими соединениями
- 4 38 123 71 51 4 упаковка полипропиленовая, загрязненная органическими растворителями на основе ароматических веществ (содержание растворителей менее 5%)
- 4 38 123 81 51 4 упаковка полипропиленовая, загрязненная пропиленгликолем



4 38 123 85 51 4	упаковка полипропиленовая, загрязненная полиолами и органическими изоцианатами
4 38 123 89 51 4	упаковка полипропиленовая, загрязненная дифенилолпропаном техническим
4 38 123 91 51 3	упаковка полипропиленовая, загрязненная органическими нитросоединениями
4 38 123 92 51 4	упаковка полипропиленовая, загрязненная 2,4-динитроанилином
4 38 127 11 51 4	упаковка полипропиленовая, загрязненная жирами растительного происхождения
4 38 127 12 51 4	упаковка полипропиленовая, загрязненная пищевыми продуктами
4 38 127 17 51 4	упаковка полипропиленовая, загрязненная рыбной мукой и минеральными кормами
4 38 127 51 51 4	упаковка полипропиленовая с остатками семян, протравленных пестицидами 3 класса опасности
4 38 127 61 51 4	упаковка полипропиленовая, загрязненная ацетатом целлюлозы
4 38 127 71 51 4	упаковка полипропиленовая, загрязненная казеином
4 38 129 11 51 4	тара полипропиленовая, загрязненная средствами моющими, чистящими и полирующими
4 38 129 12 51 4	упаковка полипропиленовая, загрязненная поверхностно-активными веществами
4 38 129 14 51 4	упаковка полипропиленовая, загрязненная реагентами для нейтрализации запахов
4 38 129 21 51 4	отходы упаковки из полипропилена, загрязненной каустическим магнезитом
4 38 129 31 51 4	упаковка полипропиленовая, загрязненная неорганическими коагулянтами
4 38 129 41 51 4	упаковка полипропиленовая, загрязненная синтетическими полимерами
4 38 129 43 51 4	упаковка полипропиленовая, загрязненная клеем на акриловой основе
4 38 129 45 51 4	упаковка полипропиленовая, загрязненная клеем поливинилацетатным
4 38 129 46 51 4	упаковка полипропиленовая, загрязненная силиконовой эмульсией
4 38 129 51 51 4	отходы упаковки из полипропилена, загрязненной асбестом
4 38 129 61 51 4	отходы упаковки из полипропилена, загрязненной тиомочевинной и желатином
4 38 129 71 51 4	упаковка полипропиленовая, загрязненная тормозной жидкостью на основе полигликолей
4 38 129 72 51 4	упаковка полипропиленовая, загрязненная охлаждающей жидкостью на основе гликолей
4 38 129 73 51 4	упаковка полипропиленовая, загрязненная ингибитором коррозии в среде гликолевого эфира
4 38 129 74 51 4	упаковка полипропиленовая в металлической обрешетке, загрязненная стеклоомывающей жидкостью на основе спиртов
4 38 129 81 51 4	отходы упаковки из полипропилена, загрязненной взрывчатыми веществами

- 4 38 129 83 51 3 упаковка полипропиленовая, загрязненная пестицидами 2 класса опасности
- 4 38 129 86 51 4 упаковка полипропиленовая, загрязненная пестицидами 3 класса опасности (содержание пестицидов менее 6%)
- 4 38 129 91 51 4 упаковка полипропиленовая, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 5%)
- 4 38 137 11 51 4 упаковка из полистирола, загрязненная веществами органического природного происхождения
- 4 38 138 11 51 4 упаковка из полистирола, загрязненная поверхностно-активными веществами
- 4 38 181 11 52 4 упаковка полиэтиленовая в обрешетке из алюминия, загрязненная жидким стеклом
- 4 38 191 01 51 3 тара из прочих полимерных материалов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание 5% и более)
- 4 38 191 02 51 4 тара из прочих полимерных материалов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5%)
- 4 38 191 03 50 4 упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная органическими растворителями
- 4 38 191 05 52 4 тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная герметиком
- 4 38 191 07 50 4 упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная антифризами
- 4 38 191 08 52 4 упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 5%)
- 4 38 191 11 52 4 тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная дезинфицирующими средствами
- 4 38 191 15 52 4 тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная поверхностно-активными веществами
- 4 38 191 21 52 4 упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная антигололедными реагентами
- 4 38 191 22 52 4 упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная депрессорными присадками
- 4 38 191 31 52 4 упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная пылью биологически активных добавок
- 4 38 191 41 52 4 упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная синтетическими полимерами
- 4 38 191 42 52 4 упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная аминными катализаторами
- 4 38 191 61 51 4 упаковка из полимерных материалов, загрязненная флюсом спиртосодержащим
- 4 38 191 65 51 4 тара из полимерных материалов, загрязненная никельсодержащим катализатором
- 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 13 52 4 тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная неорганическими растворимыми хлоридами
- 4 38 192 14 52 4 упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная неорганическими водорастворимыми солями (кроме хлоридов)
- 4 38 192 21 52 4 упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная неорганическими солями кальция, алюминия и железа
- 4 38 192 22 52 4 упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная твердыми солями щелочных и щелочноземельных металлов
- 4 38 192 25 52 4 упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная материалами на основе природного карбоната кальция
- 4 38 192 31 52 4 упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная неорганическими полифосфатами
- 4 38 192 51 52 4 упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная карбамидом
- 4 38 192 61 52 4 упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная серой
- 4 38 192 65 52 4 упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная марганцем
- 4 38 192 81 52 4 тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная неорганическими нерастворимыми или малорастворимыми минеральными веществами
- 4 38 192 83 52 4 упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная нерастворимыми неорганическими веществами с преимущественным содержанием оксида железа
- 4 38 192 85 52 4 упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная концентратом цинковым
- 4 38 192 91 52 4 упаковка из разнородных полимерных материалов в смеси, загрязненная неорганическими солями, гидроксидами, оксидами (содержание загрязнителей менее 3%)
- 4 38 193 01 52 4 тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная меламинам
- 4 38 193 03 52 3 упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная пиперазином
- 4 38 193 21 52 4 упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная одно- и многоосновными спиртами
- 4 38 193 31 52 4 упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная растворимыми в воде органическими кислотами
- 4 38 193 35 52 4 упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная ациклическими фосфорорганическими кислотами
- 4 38 193 41 50 4 упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная изоцианатами
- 4 38 193 85 52 4 упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная карбоксиметилцеллюлозой

- 4 38 193 91 52 4 упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная органическими растворителями, в том числе галогенированными (суммарное содержание растворителей менее 5%)
- 4 38 194 01 52 4 тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная пестицидами третьего класса опасности
- 4 38 194 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 11 52 4 тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная удобрениями
- 4 38 194 23 52 3 упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная инсектицидами 3 класса опасности
- 4 38 194 33 52 3 упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная фунгицидами 3 класса опасности
- 4 38 195 12 52 4 тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная нефтепродуктами (содержание менее 15%)
- 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 38 195 52 52 4 упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная клеем на основе синтетического каучука
- 4 38 196 31 52 4 упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная агар-агаром
- 4 38 196 41 52 4 упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная растительными жирами
- 4 38 196 42 52 4 упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная пищевыми продуктами
- 4 38 196 51 52 4 упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная клеем животного происхождения
- 4 38 198 11 52 4 тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная уксусной кислотой и растворимыми в воде неорганическими солями
- 4 38 198 12 52 4 тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная твердыми неорганическими кислотами
- 4 38 198 13 52 4 упаковка из разнородных полимерных материалов в смеси, загрязненная неорганическими кислотами (содержание кислот менее 5%)
- 4 38 199 01 72 4 отходы тары из негалогенированных полимерных материалов в смеси незагрязненные
- 4 38 211 11 52 4 отходы труб из негалогенированных полимерных материалов, загрязненных неорганическими кислотами и их солями
- 4 38 312 61 51 4 пленка полиэтиленовая, загрязненная нефтью и/или нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)

- 4 38 312 64 51 3 пленка полиэтиленовая, загрязненная лакокрасочными материалами
- 4 38 312 65 51 4 пленка полиэтиленовая, загрязненная лакокрасочными материалами и диоксидом кремния
- 4 38 312 66 51 4 пленка полиэтиленовая, загрязненная средствами косметическими
- 4 38 323 11 51 4 отходы шпагата и ленты полипропиленовые, утратившие потребительские свойства
- 4 38 323 21 51 4 отходы канатов полипропиленовых швартовых, загрязненных нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
- 4 38 327 21 51 3 отходы изделий из полиуретана, загрязненных молибденсодержащими смазками и/или пастами
- 4 38 327 52 51 4 отходы изделий из полиуретана, загрязненных нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
- 4 38 327 55 51 4 отходы изделий из полиуретана, загрязненных дезинфицирующими средствами
- 4 38 327 62 51 4 отходы пенополиуретана (поролон), загрязненные лакокрасочными материалами
- 4 38 329 11 52 4 отходы контейнеров для мусора
- 4 38 331 31 51 4 пленка полимерная из сополимеров этилена и винилацетата, загрязненная касторовым маслом
- 4 38 392 21 52 3 отходы изделий из разнородных негалогенированных полимерных материалов (кроме тары), загрязненных нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)
- 4 38 421 11 52 4 отходы изделий из кожи искусственной на основе поливинилхлорида, загрязненных нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
- 4 38 431 11 51 4 шланги и трубки фторопластовые, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
- 4 38 431 12 51 4 прокладки фторопластовые, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
- 4 38 431 31 51 3 насадка фторопластовая, загрязненная неорганическими хлоридами
- 4 38 431 41 51 4 фторопластовая пленка, загрязненная синтетическими органическими клеями
- 4 38 439 11 51 4 отходы изделий из фторопласта производственного назначения, загрязненные продуктами органического синтеза (содержание загрязнителей не более 0,5%)
- 4 38 511 11 72 4 отходы изделий из стеклопластика в смеси, загрязненных нерастворимыми или малорастворимыми неорганическими веществами
- 4 38 511 21 72 4 отходы изделий из стеклопластика, загрязненных нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
- 4 38 941 11 52 4 отходы посуды одноразовой из разнородных полимерных материалов, загрязненной пищевыми продуктами
- 4 38 961 11 51 4 отходы изделий технического назначения из полиэтилена, загрязненных жидкими неорганическими кислотами

- 4 38 961 71 51 4 изделия технического назначения в виде полиэтиленовой пленки, загрязненные клеями и эпоксидной смолой
- 4 38 961 72 51 4 пленка полиэтиленовая, загрязненная клеем и/или герметиком кремнийорганическим
- 4 38 991 12 72 4 отходы изделий из пластмасс в смеси, загрязненных нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
- 4 38 991 21 72 4 отходы изделий из пластмасс в смеси, загрязненных органо-минеральными удобрениями
- 4 38 991 31 72 4 отходы изделий из пластмасс в смеси, загрязненных неорганическими нерастворимыми или малорастворимыми веществами
- 4 38 995 11 52 4 отходы уборочного инвентаря преимущественно из полимерных материалов
- 4 41 021 01 49 4 катализатор алюмосиликатный, содержащий редкоземельные металлы, отработанный
- 4 41 021 02 42 3 пыль катализатора микросферического на основе оксида алюминия, содержащего редкоземельные металлы, отработанного
- 4 41 091 11 40 3 катализатор силико-фосфорный отработанный закоксованный
- 4 41 102 01 49 4 катализатор фталоцианиновый на полипропиленовой основе отработанный
- 4 41 111 01 29 4 катализатор - сульфокатионит на основе полистирола отработанный
- 4 41 121 01 49 3 катализатор на основе полимера стирол-дивинилбензола отработанный
- 4 41 811 11 51 4 носитель корундовый для изготовления катализаторов, утративший потребительские свойства
- 4 41 811 21 51 4 носитель катализатора из оксида алюминия, утративший потребительские свойства
- 4 41 901 01 49 4 катализатор марганецоксидный, содержащий оксид меди, отработанный
- 4 41 901 11 40 3 катализатор на основе оксидов марганца и меди с добавлением глины, отработанный
- 4 41 902 01 49 4 катализатор железосодержащий отработанный
- 4 41 902 11 49 3 катализатор на основе оксида железа с преимущественным содержанием оксидов калия, магния, молибдена и никеля отработанный
- 4 42 104 01 49 5 уголь активированный отработанный при осушке воздуха и газов, не загрязненный опасными веществами
- 4 42 104 11 40 5 уголь активированный, загрязненный диоксидом кремния при очистке сточных вод
- 4 42 106 01 49 4 глинозем активированный, отработанный при осушке воздуха и газов, не загрязненный опасными веществами
- 4 42 107 01 52 4 осушитель на основе хлорида кальция в полимерном картридже отработанный
- 4 42 109 11 49 4 диатомит, утративший потребительские свойства, незагрязненный

- 4 42 111 21 51 4 молекулярные сита, отработанные при осушке воздуха и газов, не загрязненные опасными веществами
- 4 42 143 11 10 3 триэтиленгликоль, отработанный при осушке газов
- 4 42 143 13 10 3 моноэтиленгликоль, отработанный при осушке газов
- 4 42 161 11 20 5 отходы торфа сфагнового, не загрязненного опасными веществами
- 4 42 501 01 29 3 цеолит отработанный, загрязненный нефтью и нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)
- 4 42 501 02 29 4 цеолит отработанный, загрязненный нефтью и нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
- 4 42 501 11 29 4 цеолит отработанный, загрязненный серосодержащими соединениями
- 4 42 501 21 20 4 цеолит отработанный, загрязненный негалогенированными углеводородами (содержание углеводородов менее 15%)
- 4 42 502 12 49 4 алюмогель отработанный, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
- 4 42 503 11 29 3 силикагель отработанный, загрязненный нефтью и нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)
- 4 42 503 12 29 4 силикагель отработанный, загрязненный нефтью и нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
- 4 42 504 01 20 3 уголь активированный отработанный, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)
- 4 42 504 02 20 4 уголь активированный отработанный, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
- 4 42 504 03 20 4 уголь активированный отработанный, загрязненный оксидами железа и нефтепродуктами (суммарное содержание менее 15%)
- 4 42 504 11 20 4 уголь активированный отработанный, загрязненный негалогенированными органическими веществами (содержание менее 15%)
- 4 42 504 12 20 4 уголь активированный, загрязненный сульфатами и негалогенированными органическими веществами (суммарное содержание менее 10%)
- 4 42 504 14 20 3 уголь активированный отработанный, загрязненный негалогенированными органическими соединениями (содержание органических соединений 15% и более)
- 4 42 504 21 49 4 уголь активированный отработанный, загрязненный галогенсодержащими алканами (содержание не более 5%)
- 4 42 504 31 49 4 уголь активированный отработанный, загрязненный серой элементарной
- 4 42 504 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 42 504 59 20 4 уголь активированный отработанный, загрязненный преимущественно соединениями железа

4 42 504 99 49 3 уголь активированный отработанный, загрязненный органическими нитросоединениями

4 42 506 01 20 4 ионообменные смолы отработанные, загрязненные метилдиэтаноломином (содержание менее 10%)

4 42 506 11 29 4 ионообменные смолы на основе полимера стирол-дивинилбензола отработанные

4 43 101 01 52 3 угольные фильтры отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)

4 43 101 02 52 4 угольные фильтры отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)

4 43 101 11 52 4 фильтры угольные, загрязненные воздушной пылью

4 43 103 01 61 3 фильтры окрасочных камер стекловолоконные отработанные, загрязненные лакокрасочными материалами

4 43 103 02 61 4 фильтры окрасочных камер стекловолоконные отработанные, загрязненные лакокрасочными материалами (содержание менее 5%)

4 43 103 03 61 4 фильтры окрасочных камер стекловолоконные отработанные, загрязненные смесью органических негалогенированных растворителей (содержание менее 10%)

4 43 103 11 61 3 фильтры окрасочных камер картонные отработанные, загрязненные лакокрасочными материалами

4 43 103 12 61 4 фильтры окрасочных камер бумажные отработанные, загрязненные минеральными красками

4 43 103 13 61 4 фильтры окрасочных камер бумажные отработанные, загрязненные лакокрасочными материалами (содержание менее 5%)

4 43 103 15 60 4 фильтры окрасочных камер картонные, загрязненные стеклоэмалью

4 43 103 21 61 3 фильтры окрасочных камер из химических волокон отработанные, загрязненные лакокрасочными материалами

4 43 103 22 61 4 фильтры окрасочных камер из химических волокон отработанные, загрязненные лакокрасочными материалами (содержание менее 5%)

4 43 103 23 61 4 фильтры окрасочных камер из химических волокон отработанные, загрязненные смесью органических негалогенированных растворителей (содержание менее 10%)

4 43 103 25 60 3 фильтры окрасочных камер из синтетических материалов, пропитанных связующим на основе поливинилхлорида, загрязненные лакокрасочными материалами

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 43 103 61 52 3 фильтры на основе природных растительных волокон, загрязненные лакокрасочными материалами при очистке воздуха



- 4 43 114 01 20 4 фильтры тонкой очистки бумажные отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
- 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 14 60 4 фильтры бумажные отработанные, загрязненные лакокрасочными материалами
- 4 43 114 21 61 4 картридж фильтра бумажный отработанный, загрязненный неорганическими растворимыми карбонатами
- 4 43 114 31 61 4 фильтры бумажные отработанные, загрязненные пылью стекла
- 4 43 114 81 52 4 фильтры бумажные отработанные, загрязненные порошковой краской на основе эпоксидных и полиэфирных смол
- 4 43 114 82 52 3 фильтры бумажные в виде изделий, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)
- 4 43 114 83 52 4 фильтры бумажные в виде изделий, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
- 4 43 114 84 52 4 фильтры бумажные в виде изделий, загрязненные диоксидом кремния
- 4 43 114 85 52 5 фильтры бумажные в виде изделий, загрязненные диоксидом кремния, практически неопасные
- 4 43 114 87 52 4 фильтры бумажные в виде изделий, загрязненные преимущественно карбонатом кальция
- 4 43 114 91 52 3 фильтры бумажные в виде изделий, загрязненные лакокрасочными материалами
- 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 43 115 31 60 4 фильтры картонные, загрязненные лакокрасочными материалами
- 4 43 117 21 51 3 фильтры из войлока, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)
- 4 43 117 31 51 4 фильтры из льняного волокна, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
- 4 43 117 61 61 4 фильтры рукавные из натуральных волокон, загрязненные пылью древесной и пылью композиционных материалов на основе древесины
- 4 43 117 81 61 3 фильтры рукавные хлопчатобумажные, загрязненные пылью неметаллических минеральных продуктов
- 4 43 117 83 61 4 фильтры рукавные хлопчатобумажные, загрязненные пылью преимущественно оксида кремния

- 4 43 117 84 61 4 фильтры рукавные хлопчатобумажные, загрязненные лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 5%)
- 4 43 118 31 60 4 фильтры рукавные из синтетических волокон, загрязненные древесной пылью
- 4 43 118 41 60 3 фильтры рукавные из синтетических волокон, загрязненные роданидами металлов
- 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 85 60 4 фильтры рукавные из галогенсодержащего синтетического волокна, загрязненные пылью преимущественно оксида алюминия
- 4 43 118 91 62 3 фильтры рукавные из натуральных и синтетических волокон, загрязненные пестицидами 3 класса опасности
- 4 43 119 21 61 4 фильтры рукавные из углеродного волокна, загрязненные неорганическими нерастворимыми минеральными веществами
- 4 43 119 41 52 4 фильтры из ткани из натурального волокна и опила древесного, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
- 4 43 121 01 52 4 фильтрующие элементы мембранные на основе полимерных мембран, утратившие потребительские свойства
- 4 43 122 01 52 4 фильтры воздушные панельные с фильтрующим материалом из полипропилена, утратившие потребительские свойства
- 4 43 122 11 52 4 фильтры полипропиленовые, утратившие потребительские свойства, незагрязненные
- 4 43 122 51 52 3 фильтры воздушные панельные с фильтрующим материалом из полипропилена, загрязненные лакокрасочными материалами
- 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 43 126 11 51 4 фильтрующий элемент из термопласта, загрязненный нерастворимыми минеральными веществами
- 4 43 127 21 52 4 фильтрующие элементы с фильтрующим материалом из полиэтилентерефталата, загрязненные зерновой пылью
- 4 43 131 11 52 4 фильтры систем вентиляции стекlobумажные, загрязненные пылью мало-, нерастворимых веществ, отработанные
- 4 43 131 21 52 4 фильтры систем вентиляции полимерные, загрязненные пылью минеральных веществ

- 4 43 131 31 51 4 фильтрующие элементы систем вентиляции полимерные, загрязненные пылью бумажной
- 4 43 131 71 72 3 фильтры систем вентиляции на основе полиэфирного и углеродного волокон, загрязненные сажей
- 4 43 132 41 52 4 фильтры систем вентиляции аэрозольные с фильтрующими элементами из синтетического волокна и бумаги отработанные
- 4 43 132 51 52 4 фильтры систем вентиляции с деревянным корпусом, снабженные фильтрующим материалом из хлорированного полиэтилена, отработанные
- 4 43 133 21 52 4 фильтры кассетные очистки атмосферного воздуха с фильтрующим материалом из синтетического волокна отработанные
- 4 43 134 11 52 4 фильтры систем вентиляции с фильтрующими элементами из натуральных материалов, загрязненные пылью минеральных веществ
- 4 43 151 31 51 3 фильтрующие элементы керамические, загрязненные неорганическими солями меди
- 4 43 161 11 52 3 фильтры масляного тумана комбинированные, загрязненные нефтепродуктами
- 4 43 210 11 62 5 ткань фильтровальная из натуральных и смешанных волокон отработанная незагрязненная
- 4 43 211 02 62 4 ткань фильтровальная шерстяная, загрязненная оксидами магния и кальция в количестве не более 5%
- 4 43 211 03 61 5 ткань фильтровальная хлопчатобумажная, загрязненная оксидами кальция, алюминия, титана, железа, магния и кремния (суммарное содержание не более 2%)
- 4 43 211 04 61 3 ткань фильтровальная из натурального волокна, загрязненная соединениями хрома (VI)
- 4 43 211 11 61 4 ткань фильтровальная из натурального волокна, загрязненная оксидами кремния и нерастворимыми оксидами металлов
- 4 43 211 12 61 4 ткань фильтровальная из натурального волокна, загрязненная оксидами кремния и соединениями щелочных и щелочноземельных металлов
- 4 43 211 21 61 4 ткань фильтровальная из натурального волокна, загрязненная металлами с преимущественным содержанием железа
- 4 43 211 25 61 4 ткань фильтровальная из натурального волокна, загрязненная сульфатами и фосфатами металлов (преимущественно железа и цинка) и нефтепродуктами (суммарное содержание загрязнителей не более 4%)
- 4 43 211 29 61 4 ткань фильтровальная из натурального волокна, загрязненная неорганическими фосфатами
- 4 43 211 31 60 4 ткань фильтровальная из натуральных и синтетических волокон, загрязненная соединениями тяжелых металлов и нефтепродуктами (суммарное содержание не более 6%)
- 4 43 211 41 61 4 ткань фильтровальная из натуральных волокон, загрязненная сульфатами алюминия и аммония
- 4 43 211 81 61 3 ткань фильтровальная хлопчатобумажная, загрязненная пылью цемента

- 4 43 211 99 62 4 ткань фильтровальная из полимерных и смешанных волокон отработанная при производстве цветных металлов из медно-никелевых сульфидных руд полуострова Таймыр
- 4 43 212 10 60 4 ткань из натуральных и смешанных волокон, загрязненная эпоксидными связующими
- 4 43 212 12 61 5 ткань фильтровальная из натуральных волокон, загрязненная негалогенированными полимерами
- 4 43 212 14 61 4 ткань фильтровальная из натуральных волокон, загрязненная неионогенными поверхностно-активными веществами
- 4 43 212 51 61 3 ткань фильтровальная хлопчатобумажная, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)
- 4 43 212 52 60 3 ткань из натуральных и смешанных волокон, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)
- 4 43 212 53 60 4 ткань из натуральных и смешанных волокон, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
- 4 43 212 54 61 3 ткань фильтровальная из шерстяного волокна, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)
- 4 43 212 55 60 4 ткань фильтровальная из шерстяного волокна, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
- 4 43 212 56 61 4 ткань фильтровальная из натуральных волокон, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
- 4 43 217 21 61 4 ткань фильтровальная из натуральных волокон, загрязненная взрывчатыми веществами
- 4 43 219 11 60 5 ткань фильтровальная из натуральных и смешанных волокон, загрязненная пылью древесной
- 4 43 220 21 62 5 ткань фильтровальная из полимерных волокон отработанная незагрязненная
- 4 43 221 01 62 4 ткань фильтровальная из полимерных волокон при очистке воздуха отработанная
- 4 43 221 02 61 4 сетка лавсановая, загрязненная в основном хлоридами калия и натрия
- 4 43 221 03 62 4 ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная малорастворимыми неорганическими солями кальция
- 4 43 221 04 62 4 ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная нерастворимыми природными фосфатами и алюмосиликатами
- 4 43 221 05 61 4 ткань фильтровальная из полимерных волокон отработанная, загрязненная пылью синтетических алюмосиликатов
- 4 43 221 06 61 4 ткань фильтровальная из полимерных волокон отработанная, загрязненная хлоридами металлов и оксидом кремния
- 4 43 221 07 61 4 ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная оксидами металлов с преимущественным содержанием оксида железа (III)
- 4 43 221 11 61 4 ткань фильтровальная из полиэфирного волокна, загрязненная пылью цемента

- 4 43 221 15 60 4 ткань фильтровальная хлопчатобумажная, загрязненная минеральными веществами с преимущественным содержанием диоксида кремния
- 4 43 221 17 60 4 ткань фильтровальная из синтетических волокон, загрязненная апатитом
- 4 43 221 21 60 4 ткань фильтровальная из синтетического волокна, загрязненная гидроксидом алюминия
- 4 43 221 31 60 3 ткань фильтровальная из смешанных волокон отработанная, загрязненная металлами с преимущественным содержанием меди
- 4 43 221 41 60 4 ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная хлоридами щелочных и щелочноземельных металлов
- 4 43 221 91 60 4 ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная нерастворимыми или малорастворимыми минеральными веществами
- 4 43 222 11 61 4 ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная негалогенированными полимерами
- 4 43 222 21 61 3 ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная лакокрасочными материалами на основе полиэфирных смол
- 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 эпоксицированными растительными маслами
- 4 43 225 11 60 4 ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная зерновой пылью
- 4 43 229 11 60 4 ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная лакокрасочными материалами
- 4 43 229 71 60 4 ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная илом биологических очистных сооружений
- 4 43 281 51 71 4 смесь тканей фильтровальных из натуральных, смешанных и полимерных волокон, загрязненных цветными металлами и диоксидом кремния (содержание цветных металлов в сумме менее 10%)
- 4 43 290 01 62 4 ткань фильтровальная из разнородных материалов, загрязненная минеральными удобрениями (не более 15%), содержащими азот, фосфор и калий
- 4 43 290 11 62 4 ткани фильтровальные из разнородных материалов в смеси, загрязненные нерастворимыми или малорастворимыми минеральными веществами
- 4 43 291 51 61 4 ткань фильтровальная из нержавеющей стали, загрязненная негалогенированными полимерами
- 4 43 292 11 61 4 ткань фильтровальная стекловолоконная, загрязненная оксидом магния и хлоридами щелочных и щелочноземельных металлов
- 4 43 310 11 61 3 бумага фильтровальная, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)

- 4 43 310 12 61 3 картон фильтровальный, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)
- 4 43 310 13 61 4 бумага фильтровальная, загрязненная нефтепродуктами (содержание менее 15%)
- 4 43 310 14 61 4 картон фильтровальный, загрязненный нефтепродуктами (содержание менее 15%)
- 4 43 311 11 61 4 бумага фильтровальная, загрязненная оксидами металлов
- 4 43 501 01 61 3 нетканые фильтровальные материалы синтетические, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)
- 4 43 501 02 61 4 нетканые фильтровальные материалы синтетические, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
- 4 43 501 04 61 4 нетканые фильтровальные материалы хлопчатобумажные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
- 4 43 501 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 43 502 01 62 4 фильтры волокнистые на основе полимерных волокон, загрязненные оксидами кремния и железа
- 4 43 502 02 61 4 фильтры волокнистые на основе полипропиленовых волокон, загрязненные оксидами железа
- 4 43 502 11 60 4 нетканые фильтровальные материалы из натуральных волокон, загрязненные преимущественно карбонатом кальция
- 4 43 511 01 61 3 фильтры волокнистые на основе полипропиленовых волокон, загрязненные моноэтаноламином
- 4 43 511 02 61 4 фильтры волокнистые на основе полипропиленовых волокон, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
- 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 43 513 21 60 4 фильтры волокнистые из полимерных материалов, загрязненные пылью минеральной ваты
- 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 43 518 11 62 3 фильтры флизелиновые, загрязненные лакокрасочными материалами
- 4 43 521 01 29 3 стекловолокно, загрязненное оксидами свинца и олова
- 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 43 522 11 61 4 минеральное волокно, загрязненное нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
- 4 43 525 11 61 4 фильтры стекловолоконные отработанные, загрязненные преимущественно диоксидом кремния
- 4 43 525 13 52 4 кассеты стекловолоконные увлажнителей приточных установок отработанные
- 4 43 531 11 61 4 углеродное волокно, загрязненное нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
- 4 43 541 21 60 4 нетканые ионообменные фильтровальные материалы из искусственных или синтетических волокон отработанные, обработанные щелочным раствором
- 4 43 611 11 61 4 сетчатое фильтровальное волокно полиэтилентерефталатное, загрязненное нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
- 4 43 611 15 61 4 бон сорбирующий сетчатый из полимерных материалов, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
- 4 43 621 21 61 4 фильтрующая загрузка из полиамидного волокна, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
- 4 43 701 01 49 4 песок кварцевый фильтров очистки природной воды, загрязненный оксидами железа
- 4 43 701 02 49 5 песок кварцевый фильтров очистки природной воды отработанный незагрязненный
- 4 43 701 11 39 3 песок кварцевый, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)
- 4 43 702 12 20 4 фильтрующая загрузка из песка, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
- 4 43 702 13 20 4 фильтрующая загрузка из гравия, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
- 4 43 702 14 20 4 фильтрующая загрузка из песка, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 10%)

- 4 43 702 21 40 4 щебень фильтров очистки хозяйственно-бытовых сточных вод отработанный
- 4 43 703 15 29 4 фильтрующая загрузка на основе алюмосиликата, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
- 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 43 703 99 29 4 фильтровочные и поглотительные отработанные массы (на основе алюмосиликатов) загрязненные
- 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 02 49 4 уголь отработанный при очистке дождевых сточных вод
- 4 43 711 12 71 4 фильтрующая загрузка на основе угля активированного, загрязненная соединениями хлора
- 4 43 711 13 20 4 фильтрующая загрузка на основе угля активированного, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
- 4 43 711 22 40 4 уголь активированный, загрязненный песком, соединениями железа и меди
- 4 43 711 71 30 4 фильтрующая загрузка из сульфоугля, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
- 4 43 712 11 29 3 фильтрующая загрузка из макропористого графита, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)
- 4 43 712 51 51 3 фильтрующая загрузка из углеродного волокнистого материала, 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 17 20 3 фильтрующая загрузка из полипропилена, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)
- 4 43 721 21 49 4 фильтрующая загрузка из полиуретана, загрязненная преимущественно неорганическими нерастворимыми или малорастворимыми минеральными веществами
- 4 43 721 31 49 3 фильтрующая загрузка из поливинилхлорида, загрязненная нерастворимыми минеральными веществами и нефтепродуктами



- 4 43 721 41 62 3 фильтрующая загрузка из синтетических материалов, пропитанных связующим на основе поливинилхлорида, загрязненная диоксидом кремния и нефтепродуктами
- 4 43 721 51 61 4 фильтрующая загрузка из полиэфирного термоскрепленного волокна, загрязненная преимущественно диоксидом кремния
- 4 43 721 81 52 3 фильтрующая загрузка из разнородных полимерных материалов, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)
- 4 43 721 82 52 4 фильтрующая загрузка из разнородных полимерных материалов, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
- 4 43 731 21 60 4 фильтрующая загрузка из щепы древесной, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
- 4 43 741 12 49 4 фильтрующая загрузка антрацитокварцевая, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
- 4 43 751 01 49 3 керамзит, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)
- 4 43 751 02 49 4 керамзит, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
- 4 43 751 11 49 5 фильтр керамзитовый отработанный практически неопасный
- 4 43 761 01 49 4 фильтрующая загрузка из песка и пенополиуретана, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
- 4 43 761 02 49 4 фильтрующая загрузка из песка и гравия, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
- 4 43 761 03 49 4 фильтрующая загрузка из алюмосиликата и полистирола, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
- 4 43 761 04 20 4 фильтрующая загрузка из алюмосиликата и полипропилена, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
- 4 43 761 12 49 4 фильтрующая загрузка из песка и древесного материала, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
- 4 43 761 14 49 4 фильтрующая загрузка из песка и керамзита, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
- 4 43 761 15 49 3 фильтрующая загрузка из песка и гравия, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)
- 4 43 761 16 20 4 фильтрующая загрузка из песка кварцевого, гранитной крошки и угля активированного, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
- 4 43 761 18 20 4 фильтрующая загрузка из щебня и керамзита, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
- 4 43 761 21 52 4 фильтрующие материалы, состоящие из ткани из натуральных волокон и полиэтилена, загрязненные неметаллическими минеральными продуктами
- 4 43 761 22 52 4 фильтрующая загрузка из угля активированного и нетканых полимерных материалов, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)

- 4 43 761 23 52 3 фильтрующая загрузка из угля активированного и пенополистирола, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)
- 4 43 761 24 40 4 фильтрующая загрузка из угля активированного и гравия, загрязненная оксидами кремния и железа
- 4 43 761 31 52 4 фильтрующая загрузка из песка, угля и сипрона, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
- 4 43 761 41 20 4 фильтрующая загрузка из полипропилена, содержащая песок и нефтепродукты (содержание нефтепродуктов менее 15%)
- 4 43 761 42 20 3 фильтрующая загрузка из полимерных материалов, содержащая уголь и нефтепродукты (содержание нефтепродуктов 15% и более)
- 4 43 761 51 40 4 фильтрующая загрузка из песка и гравия, загрязненная соединениями железа и кальция
- 4 43 911 11 61 4 минеральная вата, отработанная при очистке дождевых сточных вод
- 4 43 911 21 61 4 фильтровальные материалы из торфа, отработанные при очистке дождевых сточных вод
- 4 43 911 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 33 60 3 фильтрующая загрузка из опилок древесных, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)
- 4 43 911 34 60 4 фильтрующая загрузка из коры древесной, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
- 4 43 912 11 71 4 фильтрующая загрузка из угольной крошки и опилок древесных, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
- 4 43 912 13 71 4 фильтрующая загрузка из полимерных и древесно-стружечных материалов, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
- 4 43 915 11 60 5 фильтрующая загрузка биофильтров из соломы отработанная
- 4 51 811 01 51 4 тара стеклянная, загрязненная соляной кислотой и ее солями (содержание кислоты не более 1,5%)
- 4 51 811 05 51 4 тара стеклянная, загрязненная серной кислотой (содержание серной кислоты не более 1,5%)
- 4 51 811 07 51 4 тара стеклянная, загрязненная фосфорной кислотой
- 4 51 811 11 29 4 тара стеклянная, загрязненная мышьяком
- 4 51 812 11 51 4 тара стеклянная, загрязненная негалогенированными органическими веществами, не содержащими гетероатомы
- 4 51 812 81 51 4 тара стеклянная, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
- 4 51 813 51 51 4 тара стеклянная, загрязненная органическими растворителями, включая галогенсодержащие (содержание не более 2%)

- 4 51 816 11 51 4 тара стеклянная бракованная, загрязненная алкогольными напитками
- 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 51 819 65 51 4 тара стеклянная, загрязненная оловоорганическими соединениями
- 4 51 819 71 51 4 тара стеклянная, загрязненная дезинфицирующими средствами, содержащими хлор
- 4 55 700 00 71 4 отходы резиноасбестовых изделий незагрязненные
- 4 55 711 11 71 3 отходы резиноасбестовых изделий, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов более 2%)
- 4 55 711 12 52 4 отходы резиноасбестовых изделий, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 2%)
- 4 55 711 21 51 4 отходы изделий из паронита, загрязненных нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 10%)
- 4 55 721 11 52 4 отходы резиноасбестовых изделий, загрязненные карбонатами щелочноземельных металлов
- 4 55 751 11 71 4 отходы асбостальных листов
- 4 56 100 01 51 5 абразивные круги отработанные, лом отработанных абразивных кругов
- 4 56 151 11 51 4 лом абразивных кругов, загрязненных бериллием в количестве менее 1%
- 4 56 200 01 29 5 шкурка шлифовальная отработанная
- 4 56 200 51 42 4 отходы абразивных материалов в виде пыли
- 4 56 200 52 41 4 отходы абразивных материалов в виде порошка
- 4 56 211 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 56 215 21 52 5 лента шлифовальная на основе из натуральных материалов отработанная
- 4 56 311 11 51 4 полировальники тканевые полимерные отработанные
- 4 56 311 21 51 4 полировальники тканевые войлочные отработанные
- 4 56 311 31 61 5 полировальные круги из натуральных волокон, загрязненные полировальной пастой на основе оксида кальция

- 4 56 312 21 51 3 отходы кругов войлочных, загрязненных полировальной пастой на основе оксида хрома
- 4 56 312 22 51 4 отходы кругов войлочных, загрязненных нефтепродуктами и абразивом
- 4 56 312 31 62 4 шерсть и войлок полировальные, загрязненные полимерами и абразивной пастой
- 4 56 313 11 52 4 щетки волосяные шлифовальные, утратившие потребительские свойства
- 4 57 111 01 20 4 отходы шлаковаты незагрязненные
- 4 57 112 01 20 4 отходы базальтового волокна и материалов на его основе
- 4 57 112 11 60 5 отходы теплоизоляционного материала на основе базальтового волокна практически неопасные
- 4 57 119 01 20 4 отходы прочих теплоизоляционных материалов на основе минерального волокна незагрязненные
- 4 57 121 11 61 4 отходы шлаковаты, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
- 4 57 122 11 61 4 отходы теплоизоляционного материала на основе стекловолокна, загрязненные неорганическими нерастворимыми или малорастворимыми минеральными веществами
- 4 57 123 12 61 4 теплоизоляционный материал на основе базальтового волокна, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)
- 4 57 201 01 20 4 песок перлитовый вспученный, утративший потребительские свойства, незагрязненный
- 4 57 201 02 20 5 керамзит, утративший потребительские свойства, незагрязненный
- 4 57 201 22 20 4 отходы изоляционных материалов на основе вермикулита вспученного
- 4 57 421 11 52 4 плиты перлитцементные теплоизоляционные, утратившие потребительские свойства
- 4 57 511 11 20 4 отходы пробковых теплоизоляционных материалов незагрязненные
- 4 58 321 11 49 4 отходы пемзы незагрязненной
- 4 58 411 11 52 5 отходы мишеней из бетона в картонной оболочке
- 4 67 511 11 20 3 лом и отходы изделий, содержащие цветные и черные металлы, с преимущественным содержанием меди и никеля
- 4 67 512 11 20 4 магниты феррито-бариевые, утратившие потребительские свойства
- 4 67 513 21 20 4 лом и отходы изделий, содержащих цветные и черные металлы, с преимущественным содержанием алюминия и железа
- 4 67 651 11 52 4 инструменты маникюрные преимущественно из черных металлов, утратившие потребительские свойства
- 4 68 101 01 20 4 лом и отходы черных металлов, загрязненные малорастворимыми солями кальция
- 4 68 101 02 20 4 лом и отходы черных металлов, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)

- 4 68 101 12 20 3 лом и отходы черных металлов, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)
- 4 68 101 31 50 4 лом и отходы изделий из черных металлов, загрязненные лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 5%)
- 4 68 101 35 51 4 лом и отходы изделий из черных металлов, загрязненных полиуретановыми клеями и герметиками
- 4 68 101 41 51 4 лом и отходы стальных изделий, загрязненные лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 5%)
- 4 68 101 51 20 4 отходы изделий из черных металлов с битумно-полимерной изоляцией
- 4 68 105 11 51 4 лом и отходы стальных изделий, загрязненных нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
- 4 68 111 01 51 3 тара из черных металлов, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)
- 4 68 111 02 51 4 тара из черных металлов, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
- 4 68 111 11 51 4 упаковка из черных металлов, загрязненная парафином
- 4 68 112 01 51 3 тара из черных металлов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание 5% и более)
- 4 68 112 02 51 4 тара из черных металлов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5%)
- 4 68 112 11 51 4 тара из черных металлов, загрязненная водными полиуретановыми дисперсиями
- 4 68 113 23 51 4 тара из черных металлов, загрязненная клеем органическим синтетическим
- 4 68 113 31 51 3 тара из черных металлов, загрязненная негалогенированными клеями и/или герметиками
- 4 68 113 32 51 4 тара из черных металлов, загрязненная затвердевшим герметиком тиоколовым
- 4 68 114 11 51 4 тара из черных металлов, загрязненная смолами эпоксидными
- 4 68 114 12 51 3 тара из черных металлов, загрязненная смолами фенолформальдегидными
- 4 68 114 13 51 4 тара из черных металлов, загрязненная смолами полиэфирными
- 4 68 114 21 51 4 тара из черных металлов, загрязненная бакелитом
- 4 68 114 31 51 4 тара из черных металлов, загрязненная канифолью
- 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 61 51 4 тара из черных металлов, загрязненная амиленами и динилом
- 4 68 115 91 51 4 тара из черных металлов, загрязненная фенолом и метанолом
- 4 68 116 11 51 4 тара из черных металлов, загрязненная остатками разложения карбида кальция

- 4 68 116 12 51 3 тара из черных металлов, загрязненная оксидом хрома (VI)
- 4 68 116 13 51 4 тара из черных металлов, загрязненная преимущественно оксидами алюминия и/или кремния
- 4 68 116 15 52 3 тара из черных металлов с полиэтиленовым вкладышем, загрязненная оксидом мышьяка (III)
- 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 68 116 42 51 4 тара из черных металлов, загрязненная неорганическими хлоридами
- 4 68 116 43 51 3 тара из черных металлов, загрязненная неорганическими цианидами
- 4 68 116 51 51 4 тара из черных металлов, загрязненная гидроксидами щелочноземельных металлов
- 4 68 116 53 51 4 тара из черных металлов, загрязненная гидроксидами щелочных металлов
- 4 68 116 61 51 4 тара из черных металлов, загрязненная неорганическими хроматами
- 4 68 117 11 51 4 тара из черных металлов, загрязненная негалогенсодержащими аминами
- 4 68 117 21 51 4 тара из черных металлов, загрязненная негалогенсодержащими простыми эфирами
- 4 68 117 22 51 4 тара из черных металлов, загрязненная триэтиленгликольдиметакрилатом
- 4 68 117 23 51 4 тара из черных металлов, загрязненная этилацетатом
- 4 68 117 31 51 4 тара из черных металлов, загрязненная органическими спиртами
- 4 68 117 33 51 4 тара из черных металлов, загрязненная полигликолями и/или их эфирами
- 4 68 117 41 51 4 тара из черных металлов, загрязненная органическими фосфатами
- 4 68 117 51 51 4 тара из черных металлов, загрязненная этилсиликатом
- 4 68 117 61 51 4 тара из черных металлов, загрязненная олеиновой кислотой
- 4 68 117 71 51 3 упаковка из черных металлов, загрязненная изоцианатами и/или полиизоцианатами
- 4 68 117 72 51 4 упаковка из черных металлов, загрязненная изоцианатами (содержание изоцианатов менее 0,8%)
- 4 68 117 91 51 4 тара из черных металлов, загрязненная углем активированным
- 4 68 118 11 51 4 тара из черных металлов, загрязненная жидкими органическими галогенсодержащими веществами (содержание менее 10%)
- 4 68 118 12 51 3 тара из черных металлов, загрязненная жидкими органическими галогенсодержащими веществами (содержание 10% и более)
- 4 68 119 11 51 4 тара из черных металлов, загрязненная пеногасителем на основе кремнийорганической жидкости

- 4 68 119 12 51 4 тара из черных металлов, загрязненная пенообразователем, не содержащим галогены
- 4 68 119 21 51 3 тара из черных металлов, загрязненная ингибитором на основе ароматических и аминокислотосодержащих углеводов
- 4 68 119 22 51 4 тара из черных металлов, загрязненная деэмульгаторами и/или ингибиторами (кроме аминокислотосодержащих)
- 4 68 119 31 51 4 тара из черных металлов, загрязненная диоктилфталатом
- 4 68 119 33 51 4 тара из черных металлов, загрязненная отвердителем на основе триацетат глицирина
- 4 68 119 41 51 4 тара из черных металлов, загрязненная поверхностно-активными веществами
- 4 68 119 42 51 4 тара из черных металлов, загрязненная коагулянтами
- 4 68 119 51 51 4 тара из черных металлов, загрязненная водорастворимым антисептиком для древесины
- 4 68 119 61 51 4 тара из черных металлов, загрязненная эпоксидированным растительным маслом
- 4 68 121 11 51 4 лом и отходы стальных изделий, загрязненные лакокрасочными материалами
- 4 68 121 13 51 4 тара стальная, загрязненная пластификатором
- 4 68 121 21 51 3 тара стальная, загрязненная одорантами (не более 1% от первоначального объема)
- 4 68 121 31 51 4 тара стальная, загрязненная N-метилпирролидоном (содержание менее 5%)
- 4 68 121 33 51 4 тара стальная, загрязненная органическими спиртами
- 4 68 121 35 51 4 тара стальная, загрязненная полиэфиром
- 4 68 121 41 51 3 тара стальная, загрязненная полиметилсилоксановой жидкостью (содержание 15% и более)
- 4 68 121 42 51 4 тара стальная, загрязненная полиметилсилоксановой жидкостью (содержание менее 15%)
- 4 68 121 51 50 4 тара стальная эмалированная, загрязненная жирами растительного и/или животного происхождения
- 4 68 121 61 51 4 тара стальная, загрязненная алюминиевой пылью
- 4 68 122 11 50 4 тара жестяная консервная, загрязненная пищевыми продуктами
- 4 68 125 11 51 4 отходы подшипников стальных загрязненных
- 4 68 125 21 51 4 щетки металлические, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
- 4 68 131 13 54 3 баллоны и контейнеры из черных металлов с остатками хлора, утратившие потребительские свойства
- 4 68 131 21 52 4 баллоны аэрозольные из черных металлов, загрязненные косметическими и/или парфюмерными средствами
- 4 68 201 01 20 3 лом и отходы алюминия, меди и ее сплавов в смеси, загрязненные нефтепродуктами

- 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 68 201 21 20 3 лом и отходы цветных металлов, несортированные с преимущественным содержанием меди, загрязненные нефтепродуктами
- 4 68 211 01 51 4 тара и упаковка алюминиевая, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов не более 15%)
- 4 68 211 11 51 4 тара алюминиевая, загрязненная монтажной пеной
- 4 68 211 12 52 3 упаковка алюминиевая, загрязненная клеем монтажным
- 4 68 211 34 52 4 упаковка алюминиевая, загрязненная клеем на основе изопренового синтетического каучука
- 4 68 211 35 51 4 упаковка алюминиевая, загрязненная клеем на основе эпоксидных смол
- 4 68 211 37 51 4 тара алюминиевая, загрязненная полиуретановыми клеями и герметиками
- 4 68 212 11 20 4 лом изделий из алюминия и его сплавов, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
- 4 68 212 12 51 4 баллоны аэрозольные алюминиевые, загрязненные лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 5%)
- 4 68 212 13 52 4 баллоны аэрозольные алюминиевые, загрязненные косметическими и/или парфюмерными средствами
- 4 68 212 15 51 4 баллоны аэрозольные алюминиевые, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
- 4 68 212 31 51 4 кассеты алюминиевые электрокоагуляторов очистки сточных вод отработанные
- 4 68 220 11 20 3 лом и отходы меди и ее сплавов в смеси, загрязненные нефтепродуктами
- 4 68 221 11 51 4 баллоны аэрозольные алюминиевые, загрязненные сульфидомолибденовой смазкой
- 4 68 851 11 72 3 лом изделий из стали, алюминия, меди, включая отходы кабелей
- 4 69 521 11 51 4 трубы стальные газопроводов отработанные без изоляции
- 4 69 521 12 51 4 трубы стальные газопроводов отработанные с битумной изоляцией
- 4 69 521 13 51 4 трубы стальные газопроводов отработанные с полимерной изоляцией
- 4 69 522 12 51 4 трубы стальные нефтепроводов отработанные с битумной изоляцией
- 4 69 522 13 51 4 трубы стальные нефтепроводов отработанные с полимерной изоляцией
- 4 69 532 11 52 4 трубы стальные инженерных коммуникаций (кроме нефте-, газопроводов) с битумно-полимерной изоляцией отработанные
- 4 69 541 11 51 4 трубы бурильные стальные отработанные, загрязненные нефтью (содержание нефти менее 15%)
- 4 69 541 21 51 4 трубы насосно-компрессорные стальные отработанные, загрязненные нефтью (содержание нефти менее 15%)



4 69 542 11 51 4	штанги насосные стальные отработанные, загрязненные нефтью (содержание нефти менее 15%)
4 81 201 01 52 4	системный блок компьютера, утративший потребительские свойства
4 81 202 01 52 4	принтеры, сканеры, многофункциональные устройства (МФУ), утратившие потребительские свойства
4 81 202 11 52 4	проекторы, подключаемые к компьютеру, утратившие потребительские свойства
4 81 203 01 52 3	картриджи печатающих устройств с содержанием тонера 7% и более отработанные
4 81 203 02 52 4	картриджи печатающих устройств с содержанием тонера менее 7% отработанные
4 81 203 51 52 3	картриджи 3D-принтеров с остатками акриловых фотополимеров отработанные
4 81 204 01 52 4	клавиатура, манипулятор "мышь" с соединительными проводами, утратившие потребительские свойства
4 81 205 01 52 4	мониторы компьютерные плазменные, утратившие потребительские свойства
4 81 205 02 52 4	мониторы компьютерные жидкокристаллические, утратившие потребительские свойства
4 81 205 03 52 4	мониторы компьютерные электроннолучевые, утратившие потребительские свойства
4 81 206 11 52 4	компьютеры портативные (ноутбуки), утратившие потребительские свойства
4 81 207 11 52 4	компьютер-моноблок, утративший 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 81 209 17 52 4	электронный кассир, утративший потребительские свойства
4 91 101 01 52 5	каска защитные пластмассовые, утратившие потребительские свойства
4 91 102 01 52 4	коробки фильтрующе-поглощающие противогазов, утратившие потребительские свойства
4 91 102 02 49 4	уголь активированный отработанный из фильтрующе-поглощающих коробок противогазов
4 91 102 03 71 5	поглотитель на основе угля активированного из фильтрующе-поглощающих коробок противогазов отработанный незагрязненный
4 91 102 11 52 4	отходы лицевой части противогАЗа
4 91 102 21 52 4	противогАЗы в комплекте, утратившие потребительские свойства
4 91 102 71 52 4	изолирующие дыхательные аппараты в комплекте, утратившие потребительские свойства

- 4 91 103 11 61 5 респираторы фильтрующие текстильные, утратившие потребительские свойства
- 4 91 103 21 52 4 респираторы фильтрующие противогАЗоаэрозольные, утратившие потребительские свойства
- 4 91 103 51 61 4 респираторы фильтрующие текстильные, загрязненные пестицидами 2, 3 классов опасности
- 4 91 104 11 52 4 средства индивидуальной защиты лица и/или глаз на полимерной основе, утратившие потребительские свойства
- 4 91 105 11 52 4 средства индивидуальной защиты глаз, рук, органов слуха в смеси, утратившие потребительские свойства
- 4 91 181 11 49 4 поглотитель химический известковый снаряжения средств индивидуальной защиты, утративший потребительские свойства
- 4 91 181 12 40 5 поглотитель химический известковый снаряжения средств индивидуальной защиты отработанный практически неопасный
- 4 91 186 11 49 5 осушитель шахтных самоспасателей на основе силикагеля отработанный
- 4 91 191 01 52 3 самоспасатели шахтные, утратившие потребительские свойства
- 4 91 191 11 52 3 патроны регенеративные шахтных самоспасателей, утратившие потребительские свойства
- 4 91 196 11 53 3 индивидуальные противохимические пакеты для обезвреживания капельно-жидких отравляющих веществ, утратившие потребительские свойства
- 4 91 197 11 52 3 самоспасатели изолирующие с химически связанным кислородом, утратившие потребительские свойства
- 4 91 198 11 52 4 тренажер рабочий шахтного самоспасателя, утративший потребительские свойства
- 4 91 199 11 72 3 предметы мягкого инвентаря, утратившие потребительские свойства, в смеси
- 4 92 111 11 72 4 отходы мебели деревянной офисной
- 4 92 111 21 72 5 отходы мебели деревянной офисной (содержание недревесных материалов не более 10%)
- 4 92 111 81 52 4 отходы мебели из разнородных материалов
- 4 93 121 11 52 4 бижутерия из металлических и/или разнородных полимерных материалов, утратившая потребительские свойства
- 4 95 111 11 52 4 фортепиано, утратившее потребительские свойства
- 7 10 110 01 71 5 мусор с защитных решеток при водозаборе
- 7 10 110 02 39 5 отходы (осадки) водоподготовки при механической очистке природных вод
- 7 10 111 11 39 4 осадок промывных вод песчано-гравийных фильтров очистки природной воды обезвоженный
- 7 10 120 01 39 4 отходы (осадки) очистки промывных вод при регенерации песчаных фильтров обезжелезивания природной воды
- 7 10 203 11 20 4 отходы твердого хлорида натрия для умягчения воды

- 7 10 207 11 39 4 отходы зачистки емкостей склада мокрого хранения хлорида натрия
- 7 10 207 12 39 3 отходы зачистки емкостей склада мокрого хранения сульфата железа
- 7 10 207 13 20 4 отходы зачистки емкостей склада мокрого хранения сульфата железа  
малоопасные
- 7 10 207 21 39 4 отходы зачистки емкостей хранения, приготовления растворов реагентов  
(коагулянтов) на основе соединений алюминия
- 7 10 207 81 39 4 осадок нейтрализации гидроксидом натрия промывных вод оборудования  
реагентного хозяйства водоподготовки
- 7 10 209 21 39 4 отходы приготовления раствора хлорида натрия для регенерации натрий-  
катионитовых фильтров при водоподготовке, содержащие хлориды натрия и калия
- 7 10 209 22 33 5 отходы приготовления раствора хлорида натрия для регенерации натрий-  
катионитовых фильтров при водоподготовке, содержащие соединения кальция, магния, железа
- 7 10 209 23 39 4 отходы приготовления раствора хлорида натрия для регенерации натрий-  
катионитовых фильтров при водоподготовке, содержащие преимущественно хлорид натрия и  
диоксид кремния
- 7 10 209 61 39 4 отходы зачистки солерастворителей, содержащие преимущественно соединения  
кальция и железа
- 7 10 210 11 49 4 песок фильтров очистки природной воды отработанный при водоподготовке
- 7 10 210 12 49 4 песок фильтров очистки речной воды отработанный при водоподготовке с  
применением синтетического флокулянта
- 7 10 210 13 49 4 песчано-антрацитовая загрузка фильтров очистки речной воды отработанная при  
водоподготовке с применением синтетического флокулянта
- 7 10 210 14 49 4 керамзитовая загрузка фильтров очистки природной воды, отработанная при  
водоподготовке
- 7 10 210 21 21 4 гравийная загрузка фильтров подготовки технической воды отработанная  
малоопасная
- 7 10 210 51 49 4 песок кварцевый фильтров очистки воды плавательных бассейнов отработанный
- 7 10 210 52 49 4 кварцево-антрацитовая загрузка фильтров очистки воды плавательных  
бассейнов отработанная
- 7 10 211 01 20 5 ионообменные смолы отработанные при водоподготовке
- 7 10 211 21 20 4 катионит сильнокислотный, отработанный при водоподготовке
- 7 10 212 01 49 4 сульфуголь отработанный при водоподготовке
- 7 10 212 31 49 4 антрацит отработанный при водоподготовке
- 7 10 212 32 49 4 гидроантрацит отработанный при очистке природной воды, обработанной  
известковым молоком
- 7 10 212 33 49 4 гидроантрацит, отработанный при подготовке (обезжелезивании) природной  
воды
- 7 10 212 51 20 4 уголь активированный, отработанный при подготовке воды, малоопасный

- 7 10 212 52 20 5 уголь активированный, отработанный при подготовке воды, практически неопасный
- 7 10 212 71 52 4 фильтры угольные (картриджи), отработанные при водоподготовке
- 7 10 213 01 61 4 фильтры из полиэфирного волокна отработанные при подготовке воды для получения пара
- 7 10 213 17 51 5 фильтрующие элементы на основе полиэтилена, отработанные при подготовке воды, практически неопасные
- 7 10 213 21 51 4 фильтрующие элементы из полипропилена, отработанные при водоподготовке
- 7 10 213 22 52 4 фильтрующие элементы из полипропилена и резины, отработанные при водоподготовке, загрязненные преимущественно оксидами железа
- 7 10 213 31 52 4 картридж из вспененного полистирола фильтра очистки воды, отработанный при водоподготовке
- 7 10 213 41 52 4 фильтрующий элемент (сменный модуль) из синтетических сорбционных материалов фильтра очистки водопроводной воды отработанный
- 7 10 214 11 51 3 мембраны ультрафильтрации полимерные отработанные при водоподготовке умеренно опасные
- 7 10 214 12 51 4 мембраны обратного осмоса полиамидные отработанные при водоподготовке
- 7 10 214 57 52 4 фильтры мембранные обратного осмоса из разнородных полимерных материалов, отработанные при водоподготовке
- 7 10 215 11 52 4 фильтры на основе стекловолокна, отработанные при водоподготовке
- 7 10 215 21 52 4 фильтры на основе целлюлозы, отработанные при водоподготовке
- 7 10 217 11 51 4 фильтровальный материал целлюлозный, отработанный при водоподготовке, загрязненный оксидами железа и карбонатом кальция
- 7 10 231 11 20 4 доломит отработанный при подготовке питьевой воды, загрязненный оксидами железа и марганца
- 7 10 231 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 12 29 4 осадок при подготовке питьевой воды обработкой коагулянтом на основе сульфата алюминия и флокулянтом на основе акриламида обезвоженный
- 7 10 233 21 39 4 осадок при подготовке питьевой воды обработкой коагулянтом на основе оксихлорида алюминия и флокулянтом на основе акриламида
- 7 10 234 51 39 4 осадок при подготовке питьевой воды обработкой гипохлоритом кальция, гидроксидом кальция, хлорным железом и флокулянтом на основе акриламида
- 7 10 241 01 39 4 отходы (осадок) обезжелезивания природной воды методом аэрации и отстаивания
- 7 10 243 01 39 4 отходы (осадок) обезжелезивания грунтовой воды методом окисления гипохлоритом натрия и осветления в слое взвешенного осадка

- 7 10 251 01 29 4 осадок при обработке воды известковым молоком обезвоженный
- 7 10 801 01 39 4 отходы (шлам) очистки водопроводных сетей, колодцев
- 7 10 901 01 39 4 отходы механической очистки промывных вод при регенерации ионообменных смол от водоподготовки
- 7 10 901 02 33 4 осадок механической очистки упаренных сульфатсодержащих промывных вод
- 7 21 000 01 71 4 мусор с защитных решеток дождевой (ливневой) канализации
- 7 21 051 11 71 5 мусор с решеток дождевой (ливневой) канализации, содержащий преимущественно материалы, отходы которых отнесены к V классу опасности
- 7 21 100 01 39 4 осадок очистных сооружений дождевой (ливневой) канализации малоопасный
- 7 21 100 02 39 5 осадок очистных сооружений дождевой (ливневой) канализации практически неопасный
- 7 21 111 11 20 4 осадок очистных сооружений дождевой (ливневой) канализации, обезвоженный методом естественной сушки, малоопасный
- 7 21 800 01 39 4 отходы (шлам) при очистке сетей, колодцев дождевой (ливневой) канализации
- 7 21 800 02 39 5 отходы (шлам) при очистке сетей, колодцев дождевой (ливневой) канализации практически неопасный
- 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 22 101 01 71 4 мусор с защитных решеток хозяйственно-бытовой и смешанной канализации малоопасный
- 7 22 101 02 71 5 мусор с защитных решеток хозяйственно-бытовой и смешанной канализации практически неопасный
- 7 22 102 01 39 4 осадок с песколовков при очистке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод малоопасный
- 7 22 102 02 39 5 осадок с песколовков при очистке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод практически неопасный
- 7 22 109 01 39 4 осадки с песколовков и отстойников при механической очистке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод малоопасные
- 7 22 111 21 39 4 всплывшие вещества, включая жиры, при механической очистке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод малоопасные
- 7 22 125 11 39 4 осадки при механической очистке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод обезвоженные малоопасные
- 7 22 125 12 39 4 осадок механической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод с применением фильтрующего самоочищающего устройства малоопасный

- 7 22 125 15 39 5 осадок при механической очистке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод обезвоженный практически неопасный
- 7 22 125 21 39 4 осадки механической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод анаэробно сброженные и обеззараженные хлорной известью малоопасные
- 7 22 151 11 33 4 смесь осадков при физико-химической очистке хозяйственно-бытовых сточных вод
- 7 22 155 11 39 4 осадок электрохемосорбционной очистки хозяйственно-бытовых сточных вод
- 7 22 161 11 33 4 осадок обработки хозяйственно-бытовых сточных вод известковым молоком, содержащий тяжелые металлы в количестве менее 5%
- 7 22 200 01 39 4 ил избыточный биологических очистных сооружений хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод
- 7 22 200 02 39 5 ил стабилизированный биологических очистных сооружений хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод
- 7 22 201 11 39 4 ил избыточный биологических очистных сооружений в смеси с осадком механической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод
- 7 22 221 11 39 4 осадок биологических очистных сооружений хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод обезвоженный методом естественной сушки малоопасный
- 7 22 221 12 39 5 осадок биологических очистных сооружений хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод обезвоженный практически неопасный
- 7 22 231 11 33 5 осадок биологических очистных сооружений хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод обезвоженный с применением флокулянтов практически неопасный
- 7 22 399 11 39 4 отходы (осадки) после механической и биологической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод
- 7 22 421 11 39 4 смесь осадков механической и биологической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод обезвоженная малоопасная
- 7 22 431 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 22 431 31 40 4 смесь осадков механической и биологической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод, обезвоженная методом естественной сушки, малоопасная
- 7 22 441 11 49 5 смесь осадков механической и биологической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод, подвергнутая термосушке
- 7 22 442 13 39 4 смесь осадков флотационной и биологической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод, обезвоженная с применением фильтр-пресса
- 7 22 800 01 39 4 отходы (шлам) при очистке сетей, колодцев хозяйственно-бытовой и смешанной канализации
- 7 22 851 11 39 4 отходы зачистки сооружений для отвода смешанных сточных вод после их механической и биологической очистки

- 7 22 921 11 39 3 отходы зачистки емкостей хранения и приготовления раствора гипохлорита кальция для обеззараживания хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод
- 7 25 612 11 20 5 биомасса эйхорнии отработанная при доочистке дождевых (ливневых) сточных вод обезвоженная
- 7 28 130 21 39 4 отходы очистки оборотной воды охлаждения теплообменного оборудования химических производств методом электрокоагуляции
- 7 28 511 11 29 4 отходы очистки грязеуловителей, градирен оборотных систем водоснабжения химических производств
- 7 28 571 11 33 4 отходы очистки буферного пруда-накопителя вод системы оборотного водоснабжения химических производств
- 7 28 621 11 39 4 осадок промывных вод фильтров очистки оборотной воды металлургических производств
- 7 28 625 11 33 5 осадок вод и растворов промывки и регенерации фильтров водоподготовки при производстве пара и горячей воды практически неопасный
- 7 28 710 11 20 4 отходы зачистки градирен оборотных систем водоснабжения, содержащие преимущественно оксиды кремния, алюминия и железа
- 7 28 710 12 39 4 отходы зачистки градирен оборотных систем водоснабжения, содержащие преимущественно диоксид кремния
- 7 28 710 13 39 4 отходы зачистки градирен оборотных систем водоснабжения, содержащие преимущественно оксиды кремния, кальция и железа
- 7 28 710 14 39 4 отходы зачистки градирен оборотных систем водоснабжения, содержащие преимущественно оксиды кремния и железа
- 7 28 710 15 39 4 отходы зачистки градирен оборотных систем водоснабжения, содержащие преимущественно оксиды кремния и алюминия
- 7 28 731 11 20 4 отходы зачистки градирен оборотных систем водоснабжения от иловых отложений и биологического обрастания, обезвоженный методом естественной сушки
- 7 28 741 12 39 5 отходы зачистки брызгательных бассейнов оборотных систем водоснабжения, содержащие преимущественно диоксид кремния
- 7 29 010 11 39 4 осадок механической очистки смеси ливневых и производственных сточных вод, не содержащих специфические загрязнители, малоопасный
- 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 31 110 01 72 4 отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные)
- 7 31 110 02 21 5 отходы из жилищ крупногабаритные
- 7 31 200 01 72 4 мусор и смет уличный
- 7 31 200 02 72 5 мусор и смет от уборки парков, скверов, зон массового отдыха, набережных, пляжей и других объектов благоустройства

- 7 31 200 03 72 5 отходы от уборки территорий кладбищ, колумбариев
- 7 31 205 11 72 4 отходы от уборки прибордюрной зоны автомобильных дорог
- 7 31 211 01 72 4 отходы с решеток станции снеготаяния
- 7 31 211 11 39 4 осадки очистки оборудования для снеготаяния с преимущественным содержанием диоксида кремния
- 7 31 211 61 20 4 отходы снеготаяния с применением снегоплавильного оборудования, обезвоженные методом естественной сушки, малоопасные
- 7 31 211 62 20 5 отходы снеготаяния с применением снегоплавильного оборудования, обезвоженные методом естественной сушки, практически неопасные
- 7 31 300 01 20 5 растительные отходы при уходе за газонами, цветниками
- 7 31 300 02 20 5 растительные отходы при уходе за древесно-кустарниковыми посадками
- 7 31 931 11 72 4 отходы при ликвидации свалок твердых коммунальных отходов
- 7 32 100 01 30 4 отходы (осадки) из выгребных ям
- 7 32 101 01 30 4 отходы коммунальные жидкие неканализованных объектов водопотребления
- 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 32 115 31 30 4 фекальные отходы туалетов воздушных судов
- 7 32 115 32 30 4 жидкие отходы очистки накопительных баков санузлов воздушных судов с содержанием дезинфицирующего средства на основе четвертичного аммонийного соединения (ЧАС)
- 7 32 115 41 30 4 фекальные отходы судов и прочих плавучих средств
- 7 32 221 01 30 4 жидкие отходы очистки накопительных баков мобильных туалетных кабин
- 7 32 280 01 39 4 осадок промывных вод накопительных баков мобильных туалетных кабин
- 7 33 100 01 72 4 мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)
- 7 33 100 02 72 5 мусор от офисных и бытовых помещений организаций практически неопасный
- 7 33 151 01 72 4 мусор от бытовых помещений судов и прочих плавучих средств, не предназначенных для перевозки пассажиров
- 7 33 210 01 72 4 мусор и смет производственных помещений малоопасный
- 7 33 210 02 72 5 мусор и смет производственных помещений практически неопасный
- 7 33 220 01 72 4 мусор и смет от уборки складских помещений малоопасный
- 7 33 220 02 72 5 мусор и смет от уборки складских помещений практически неопасный
- 7 33 310 01 71 4 смет с территории гаража, автостоянки малоопасный
- 7 33 310 02 71 4 смет с территории автозаправочной станции малоопасный
- 7 33 321 11 71 4 смет с территории нефтебазы малоопасный



- 7 33 331 11 20 3 отходы от уборки мест проведения ремонтных работ, в том числе сварки, резки металлов, содержащие преимущественно цветные металлы в смеси
- 7 33 361 11 71 4 отходы содержания мест накопления металлолома
- 7 33 371 11 72 4 отходы от уборки причальных сооружений и прочих береговых объектов порта
- 7 33 375 11 31 4 воды промывки системы выносных причальных устройств, загрязненные нефтепродуктами
- 7 33 381 01 20 4 растительные отходы при кошении травы на территории производственных объектов малоопасные
- 7 33 381 02 20 5 растительные отходы при кошении травы на территории производственных объектов практически неопасные
- 7 33 382 01 20 4 растительные отходы при расчистке охранных зон и полос отвода объектов инженерной инфраструктуры малоопасные
- 7 33 382 02 20 5 растительные отходы при расчистке охранных зон и полос отвода объектов инженерной инфраструктуры
- 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 33 390 01 71 4 смет с территории предприятия малоопасный
- 7 33 390 02 71 5 смет с территории предприятия практически неопасный
- 7 33 393 21 49 4 смет с взлетно-посадочной полосы аэродромов
- 7 34 121 11 72 4 отходы (мусор) от уборки пассажирских терминалов вокзалов, портов, аэропортов
- 7 34 131 11 71 5 смет с территории железнодорожных вокзалов и перронов практически неопасный
- 7 34 201 01 72 4 отходы (мусор) от уборки пассажирских вагонов железнодорожного подвижного состава
- 7 34 201 21 72 5 отходы (мусор) от уборки пассажирских вагонов железнодорожного подвижного состава, не содержащие пищевые отходы
- 7 34 202 01 72 4 отходы (мусор) от уборки электроподвижного состава метрополитена
- 7 34 202 21 72 4 отходы (мусор) от уборки подвижного состава городского электрического транспорта
- 7 34 203 11 72 4 отходы (мусор) от уборки подвижного состава автомобильного (автобусного) пассажирского транспорта
- 7 34 204 11 72 4 мусор, смет и отходы бортового питания от уборки воздушных судов
- 7 34 205 11 72 4 отходы (мусор) от уборки пассажирских судов
- 7 34 205 21 72 4 особые судовые отходы
- 7 34 951 11 72 4 багаж невостребованный

- 7 35 100 01 72 5 отходы (мусор) от уборки территории и помещений объектов оптово-розничной торговли продовольственными товарами
- 7 35 100 02 72 5 отходы (мусор) от уборки территории и помещений объектов оптово-розничной торговли промышленными товарами
- 7 35 151 11 71 5 отходы объектов оптово-розничной торговли цветами и растениями, содержащие преимущественно растительные остатки
- 7 36 100 01 30 5 пищевые отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные
- 7 36 100 02 72 4 отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные прочие
- 7 36 100 11 72 5 непищевые отходы (мусор) кухонь и организаций общественного питания практически неопасные
- 7 36 101 01 39 4 отходы жиров при разгрузке жиρούловителей
- 7 36 110 01 31 4 масла растительные отработанные при приготовлении пищи
- 7 36 111 11 32 4 отходы фритюра на основе растительного масла
- 7 36 131 11 52 5 кофейные капсулы отработанные
- 7 36 181 11 10 3 отходы мойки оборудования кухонь, столовых, предприятий общественного питания раствором ортофосфорной кислоты
- 7 36 210 01 72 4 отходы (мусор) от уборки помещений гостиниц, отелей и других мест временного проживания несортированные
- 7 36 211 11 72 5 мусор от уборки помещений гостиниц, отелей и других мест временного проживания, содержащий преимущественно материалы, отходы которых отнесены к V классу опасности
- 7 36 411 11 72 5 отходы (мусор) от уборки территории и помещений социально-реабилитационных учреждений
- 7 36 911 11 42 4 отходы очистки воздухопроводов вентиляционных систем гостиниц, отелей и других мест временного проживания
- 7 37 100 01 72 5 отходы (мусор) от уборки территории и помещений учебно-воспитательных учреждений
- 7 37 100 02 72 5 отходы (мусор) от уборки территории и помещений культурно-спортивных учреждений и зрелищных мероприятий
- 7 39 101 11 39 3 фильтрат полигонов захоронения твердых коммунальных отходов умеренно опасный
- 7 39 101 12 39 4 фильтрат полигонов захоронения твердых коммунальных отходов малоопасный
- 7 39 102 11 29 4 опилки, пропитанные вирицидом, отработанные
- 7 39 102 12 29 4 опилки, пропитанные лизолом, отработанные
- 7 39 102 13 29 4 опилки, обработанные хлорсодержащими дезинфицирующими средствами, отработанные
- 7 39 102 21 29 4 опилки, обработанные гуанидинсодержащими дезинфицирующими средствами, отработанные

- 7 39 103 11 39 4 отходы очистки дренажных канав, прудов-накопителей фильтрата полигонов захоронения твердых коммунальных отходов малоопасные
- 7 39 133 31 39 3 отходы очистки фильтрата полигонов захоронения твердых коммунальных отходов методом обратного осмоса
- 7 39 311 01 72 5 отходы (мусор) от уборки помещений нежилых религиозных зданий
- 7 39 410 01 72 4 отходы (мусор) от уборки помещений парикмахерских, салонов красоты, соляриев
- 7 39 411 31 72 4 отходы ватных дисков, палочек, салфеток с остатками косметических средств
- 7 39 413 11 29 5 отходы волос
- 7 39 421 01 72 5 отходы от уборки бань, саун
- 7 39 422 11 72 4 отходы от уборки бань, саун, содержащие остатки моющих средств
- 7 39 511 01 29 4 отходы (ворс) очистки фильтров сушильных машин при чистке хлопчатобумажных текстильных изделий
- 7 39 515 11 49 5 отходы зачистки гладильного, сушильного оборудования
- 7 39 518 01 39 4 отходы зачистки виброфильтров предварительной очистки сточных вод стирки и чистки текстильных изделий
- 7 39 518 02 20 4 отходы механической очистки сточных вод стирки и чистки текстильных изделий
- 7 39 518 03 20 4 отходы очистки пресс-фильтров при реагентной очистке сточных вод стирки и чистки текстильных изделий
- 7 39 911 01 72 4 отходы (мусор) от уборки полосы отвода и придорожной полосы автомобильных дорог
- 7 39 911 51 10 4 воды полумоечной машины, загрязненные моющими средствами, малоопасные
- 7 39 951 01 72 4 мусор наплавной от уборки акватории
- 7 39 952 11 71 4 мусор при очистке прибрежных защитных полос водоохранных зон и акваторий водных объектов
- 7 39 954 11 20 5 растительные отходы при выкашивании водной растительности акваторий водных объектов
- 7 39 955 11 72 5 отходы (мусор) от уборки гидротехнических сооружений, акватории и прибрежной полосы водных объектов практически неопасные
- (отходы при захоронении твердых коммунальных отходов см. группу 7 39 100)
- 7 41 110 01 72 4 смесь отходов пластмассовых изделий при сортировке твердых коммунальных отходов
- 7 41 111 11 71 4 отсев грохочения твердых коммунальных отходов при их сортировке
- 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 41 114 11 72 4	отходы полиэтилена, извлеченные при сортировке твердых коммунальных отходов
7 41 114 12 29 4	отходы пленки полиэтиленовой, извлеченные при сортировке твердых коммунальных отходов
7 41 114 21 72 4	отходы полипропилена, извлеченные при сортировке твердых коммунальных отходов
7 41 114 32 51 4	отходы упаковки из полиэтилентерефталата, извлеченные при сортировке твердых коммунальных отходов
7 41 115 11 20 5	лом стекла и изделий из стекла при сортировке твердых коммунальных отходов
7 41 116 11 72 4	отходы черных металлов, извлеченные при сортировке твердых коммунальных отходов
7 41 117 21 51 4	отходы упаковки алюминиевой, извлеченные при сортировке твердых коммунальных отходов
7 41 118 11 32 4	стоки при сортировке влажных твердых коммунальных отходов
7 41 119 11 72 4	остатки сортировки твердых коммунальных отходов при совместном сборе
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 41 151 11 71 4	отходы (остатки) сортировки отходов пластмасс, не пригодные для утилизации
7 41 211 11 71 4	смесь отходов из жилищ крупногабаритных и отходов строительства и ремонта измельченная
7 41 221 11 71 4	неметаллические материалы в смеси при механическом измельчении лома черных металлов для утилизации
7 41 221 21 40 4	отходы (мелкие фракции) при механическом измельчении лома черных металлов для утилизации
7 41 221 81 42 4	пыль газоочистки при механическом измельчении лома черных металлов
7 41 221 82 39 4	отходы (шлам) мокрой газоочистки при механическом измельчении лома черных металлов
7 41 242 12 42 4	пыль газоочистки при прессовании, брикетировании отходов бумаги, картона, гофрокартона
7 41 244 11 42 5	пыль газоочистки при измельчении отходов бумаги для получения вторичного сырья
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 21 72 4 отходы эбонита 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 41 321 21 72 4 отходы демонтажа электрического оборудования, содержащие преимущественно фторсодержащие полимеры, черные и цветные металлы
- 7 41 343 11 72 4 отходы (остатки) демонтажа бытовой техники, компьютерного, телевизионного и прочего оборудования, непригодные для получения вторичного сырья
- 7 41 346 21 20 3 лом черных металлов с остатками пенополиуретана при демонтаже отходов холодильного оборудования
- 7 41 351 21 70 4 компьютерное, периферийное оборудование отработанное брикетированное
- 7 41 357 21 70 4 блоки систем кондиционирования воздуха отработанные брикетированные
- 7 41 381 31 20 4 отходы литой пористой массы при вскрытии ацетиленовых баллонов с истекшим сроком эксплуатации
- 7 41 621 11 10 3 жидкие отходы промывки тары из-под химических реагентов, содержащие неорганические сульфаты, хлориды
- 7 42 114 11 40 4 твердые остатки от сжигания кофейных жмыха и пыли в паровом котле
- 7 42 211 11 49 4 зола от сжигания кородревесных отходов и осадков очистки сточных вод целлюлозно-бумажного производства
- 7 42 211 12 49 5 зола от сжигания кородревесных отходов и осадков очистки сточных вод целлюлозно-бумажного производства, содержащая преимущественно диоксид кремния
- 7 42 213 12 32 5 зола от сжигания кородревесных отходов при мокрой очистке дымовых газов
- 7 42 218 11 49 4 отходы песчаной загрузки котла сжигания кородревесных отходов и осадков очистки сточных вод
- 7 42 218 31 40 5 отходы песчаной загрузки кипящего слоя в смеси с твердыми остатками сжигания кородревесных отходов
- 7 42 241 11 20 5 зола от сжигания древесных отходов производства клееной фанеры, щитов, древесных плит и панелей
- 7 42 483 21 32 4 технологические воды при производстве вторичного полиэтилентерефталата из отходов полиэфирного волокна, нитей, тканей в их производстве

- 7 42 511 11 20 4 твердые остатки от сжигания кордного наполнителя отработанного в паровом/водогрейном котле
- 7 42 562 21 41 3 отсев бакелитовой муки при ее производстве из отходов производства изделий из фенопластов
- 7 42 562 25 42 3 пыль газоочистки при производстве бакелитовой муки из отходов производства изделий из фенопластов
- 7 42 722 01 42 4 пыль газоочистки при производстве щебня из сталеплавильных шлаков
- 7 42 724 11 40 4 отходы металлсодержащие при производстве щебня из шлаков ферросплавного производства, пригодные для утилизации в производстве ферросплавов
- 7 42 732 21 32 4 отходы вакуумной дистилляции смеси отработанных щелочных растворов обезжиривания, растворов нитрата натрия и промывных вод при обработке металлических поверхностей, содержащие соли натрия и нефтепродукты
- 7 42 757 11 33 3 осадок фильтрации бифторида калия, отработанного при очистке отливок из черных и цветных металлов, при его регенерации
- 7 42 757 12 60 4 ткань фильтровальная из синтетических волокон, загрязненная при регенерации бифторида калия, отработанного при очистке отливок из черных и цветных металлов
- 7 43 351 11 40 4 твердые остатки при пиролизе отходов бумаги, картона, древесины и продукции из них
- 7 43 511 11 32 4 отходы дистилляции отработанных лакокрасочных материалов обводненные
- 7 43 521 11 32 3 отходы регенерации (отгонки) растворителя на основе сольвента, загрязненного лакокрасочными материалами
- 7 43 521 21 33 3 отходы регенерации растворителя на основе бензина (уайт-спирит), загрязненного лакокрасочными материалами
- 7 43 523 11 31 3 кубовый остаток при регенерации отработанного растворителя на основе этилацетата
- 7 43 524 01 31 3 кубовый остаток при регенерации отработанного растворителя на основе ацетона
- 7 43 529 21 20 3 отходы зачистки оборудования регенерации отработанных органических негалогенированных растворителей
- 7 43 561 21 10 4 жидкие отходы извлечения серебра из отработанных фиксажных растворов малоопасные
- 7 43 594 51 52 4 фильтры полимерные регенерации (ультрафильтрации) смазочно-охлаждающих жидкостей отработанные
- 7 43 611 11 31 3 водно-масляная эмульсия при регенерации механическим методом масел минеральных отработанных
- 7 43 611 12 33 3 отходы (осадки) регенерации масел минеральных отработанных физическими методами
- 7 43 611 13 31 4 водно-масляная эмульсия при сепарации масел минеральных отработанных (содержание нефтепродуктов менее 15%)
- 7 43 611 51 52 3 фильтры регенерации масел минеральных отработанные

- 7 43 611 81 39 3 отходы зачистки оборудования для сепарации масел минеральных отработанных
- 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 43 631 11 33 3 отходы очистки смеси нефтепродуктов отработанных от механических примесей, содержащие нефтепродукты 15% и более
- 7 43 732 01 49 5 отходы гранулированной резины при переработке отработанных шин
- 7 43 732 21 71 5 отходы корда текстильного при переработке шин пневматических отработанных
- 7 43 742 33 51 4 стальные сетки, отработанные при экструзии полипропилена в производстве полипропиленовых изделий из вторичного сырья
- 7 43 742 71 42 4 пыль газоочистки при механическом измельчении изделий из полипропилена
- 7 43 743 61 61 4 фильтры рукавные из натуральных волокон, отработанные при очистке выбросов от сушки продуктов дробления отходов упаковки из полиэтилентерефталата
- 7 43 743 71 42 4 пыль газоочистки при сушке продуктов дробления отходов упаковки из полиэтилентерефталата
- 7 43 751 11 32 4 промывные воды производства дробленого полиэтилена из отходов изделий из полиэтилена
- 7 43 753 11 39 4 осадок механической очистки сточных вод мойки продуктов дробления отходов тары из полиэтилентерефталата
- 7 44 561 11 39 3 осадок регенерации щелочного аккумуляторного электролита гидроксидом бария
- 7 44 621 11 40 5 отходы (отсев) при дроблении лома бетонных, железобетонных, керамических, кирпичных изделий
- 7 44 941 01 33 4 отходы гидроксида алюминия при утилизации отработанных катализаторов на основе оксида алюминия, содержащих платину, серебро, палладий, гидрометаллургическим методом
- 7 44 941 11 39 4 отходы нейтрализации и известкования сточных вод аффинажного производства, содержащие гидроксиды тяжелых металлов (суммарное содержание в пересчете на металлы не более 2,5%)
- 7 44 941 21 20 3 отходы утилизации отработанных растворов азотнокислого серебра и фиксажа, содержащие драгоценные металлы
- 7 45 151 51 71 4 фильтрующая загрузка биофильтров, отработанная при очистке и дезодорации выбросов термической утилизации помета
- 7 45 263 11 32 4 легкая фракция золы-уноса, извлеченная из гидроотвала золошлаковой смеси от сжигания углей, малоопасная
- 7 46 311 11 40 4 зола от сжигания обезвоженных осадков хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод малоопасная
- 7 46 312 41 40 4 отходы сухой очистки дымовых газов сжигания осадков хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод порошкообразным бикарбонатом натрия и активированным углем

- 7 46 312 51 39 4 осадок очистки промывных вод мокрой очистки газов сжигания осадков хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод обезвоженный
- 7 47 101 01 42 4 пыль газоочистки узлов перегрузки твердых коммунальных отходов
- 7 47 111 11 20 4 остатки от сжигания твердых коммунальных отходов, содержащие преимущественно оксиды кремния, железа и алюминия
- 7 47 112 11 40 4 зола от сжигания отходов потребления на производстве, подобных коммунальным
- 7 47 117 11 40 4 отходы газоочистки при сжигании твердых коммунальных отходов малоопасные
- 7 47 119 11 40 4 зола от сжигания отходов потребления на производстве, подобных коммунальным, в смеси с отходами производства, в том числе нефтесодержащими
- 7 47 203 11 42 3 пыль газоочистки при приготовлении литифицирующего порошкового концентрата из негашеной извести для утилизации/обезвреживания нефтесодержащих отходов
- 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 47 211 01 40 4 твердые остатки от сжигания нефтесодержащих отходов
- 7 47 211 11 20 4 твердые остатки от сжигания смеси нефтесодержащих отходов производства и потребления
- 7 47 213 11 40 4 шламы буровые после термической десорбции нефти
- 7 47 301 01 39 4 осадок нейтрализации сернокислого электролита.
- 7 47 911 11 40 4 зола от сжигания отходов бумаги, картона, древесины и продукции из нее, содержащая преимущественно оксиды кальция и магния
- 7 47 911 12 40 4 зола от сжигания пыли хлопковой, отходов бумаги, картона, древесины
- 7 47 911 13 40 4 зола от сжигания отходов бумаги и картона от канцелярской деятельности и делопроизводства
- 7 47 912 11 42 5 зола от сжигания отходов сепарации зерна с преимущественным содержанием оксида кремния
- 7 47 931 01 40 4 зола от сжигания бумажной, картонной, деревянной тары (упаковки) из-под взрывчатых веществ, пестицидов, агрохимикатов и прочей химической продукции
- 7 47 933 21 40 4 отходы сжигания остатков продукции, в том числе от зачистки оборудования, производства взрывчатых веществ
- 7 47 975 21 40 4 зола от сжигания отходов ювелирного производства, содержащих драгоценные металлы
- 7 47 975 25 39 4 отходы мокрой газоочистки при сжигании отходов ювелирного производства, содержащих драгоценные металлы
- 7 47 981 01 20 4 твердые остатки от сжигания отходов производства и потребления, в том числе подобных коммунальным, образующихся на объектах разведки, добычи нефти и газа



- 7 47 981 51 39 4 отходы очистки дымовых газов при сжигании отходов производства и потребления, в том числе подобных коммунальным, образующихся на объектах разведки, добычи нефти и газа
- 7 47 981 99 20 4 золы и шлаки от инсинераторов и установок термической обработки отходов
- 7 47 991 11 40 5 зола от высокотемпературного термического обезвреживания отходов в крематоре практически неопасная
- 7 47 992 11 40 4 смесь остатков сжигания нефтесодержащих, биологических, горючих медицинских отходов
- 7 47 992 12 40 4 отходы сухой газоочистки при сжигании нефтесодержащих, биологических, горючих медицинских отходов
- 7 47 992 13 39 4 отходы мокрой газоочистки при сжигании нефтесодержащих, биологических, горючих медицинских отходов
- 7 48 101 01 32 3 дождевые и талые воды с участка захоронения отходов производства
- 7 48 121 12 30 4 фильтрат полигонов захоронения промышленных отходов, отнесенных к III - V классам опасности
- 7 48 122 11 30 3 фильтрат полигонов захоронения промышленных отходов, отнесенных к I - III классам опасности
- 7 65 114 11 20 3 осадок нейтрализации карбонатом натрия продуктов сгорания твердых ракетных топлив, содержащий преимущественно оксид алюминия
- 7 65 115 21 39 3 осадок мокрой очистки раствором карбоната натрия продуктов сгорания твердых ракетных топлив, содержащий преимущественно соединения титана, свинца, алюминия, железа
- 7 65 121 22 30 3 отходы мокрой газоочистки при термической демеркуризации капсулированных гильз патронов стрелкового оружия
- 7 68 315 11 33 4 отходы ликвидации открытых карт хранения осадка реагентной очистки сточных вод целлюлозно-бумажного производства, содержащие преимущественно оксиды кремния, алюминия и железа
- (растительные отходы при подготовке строительного участка см. Блок 1, группу 1 50)
- 8 11 100 01 49 5 грунт, образовавшийся при проведении землеройных работ, не загрязненный опасными веществами
- 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 11 112 21 40 5 отходы торфа при проведении открытых земляных работ
- 8 11 115 31 40 4 грунт насыпной, загрязненный отходами строительных материалов
- 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 11 131 11 20 5 отходы (грунты) дноочистительных работ на водных объектах обезвоженные практически неопасные
- 8 12 101 01 72 4 древесные отходы от сноса и разборки зданий
- 8 12 201 01 20 5 лом кирпичной кладки от сноса и разборки зданий
- 8 12 901 01 72 4 мусор от сноса и разборки зданий несортированный
- 8 19 100 01 49 5 отходы песка незагрязненные
- 8 19 100 03 21 5 отходы строительного щебня незагрязненные
- 8 19 911 11 70 4 отходы подготовки строительного участка, содержащие преимущественно древесину, бетон, железо  
(отходы древесных, асбестосодержащих строительных материалов см. Блоки 3, 4; отходы теплоизоляционных материалов см. Блок 4 группу 4 57)
- 8 24 110 01 20 4 обрезь и лом гипсокартонных листов
- 8 24 110 02 20 4 лом пазогребневых плит незагрязненный
- 8 24 191 11 20 5 отходы гипса при ремонтно-строительных работах
- 8 24 311 21 21 4 отходы извести гашеной в кусковой форме при ремонтно-строительных работах
- 8 24 411 11 21 4 отходы мела в кусковой форме при ремонтно-строительных работах
- 8 24 511 11 20 5 отходы бентонитовой глины при ремонтно-строительных работах
- 8 24 900 01 29 4 отходы шпатлевки
- 8 24 911 11 20 4 отходы штукатурки затвердевшей малоопасные
- 8 25 315 11 20 4 лом и отходы минераловолокнистых потолочных плит на основе перлита, пригодные для утилизации  
тевых и битумных безосновных материалов
- 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 26 141 31 71 4 отходы битумно-полимерной изоляции трубопроводов
- 8 26 143 11 31 3 отходы пропитки битумно-полимерной для упрочнения асфальтобетонного покрытия
- 8 26 210 01 51 4 отходы рубероида
- 8 26 220 01 51 4 отходы толи
- 8 26 310 11 20 4 отходы изопласта незагрязненные
- 8 26 321 11 20 4 отходы строительных материалов на основе стеклоизола незагрязненные

- 8 26 341 11 20 4 отходы гидроизоляционных материалов на основе стекловолокна и синтетического каучука
- 8 27 100 01 51 4 отходы линолеума незагрязненные
- 8 27 311 11 50 4 отходы труб полимерных при замене, ремонте инженерных коммуникаций
- 8 27 423 11 71 4 отходы полимерного антикоррозийного рулонного покрытия для защиты трубопроводов
- 8 27 990 01 72 4 смесь незагрязненных строительных материалов на основе полимеров, содержащая поливинилхлорид
- 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 29 181 11 42 4 пыль полиуретана при резке панелей с полиуретановым утеплителем
- 8 29 241 11 40 5 отходы зачистки тепловых камер и непроходных каналов при ремонте теплотрасс
- 8 30 100 01 71 5 лом дорожного полотна автомобильных дорог (кроме отходов битума и асфальтовых покрытий)
- 8 30 200 01 71 4 лом асфальтовых и асфальтобетонных покрытий
- 8 41 000 01 51 3 шпалы железнодорожные деревянные, пропитанные антисептическими средствами, отработанные
- 8 41 111 11 51 4 шпалы железнодорожные деревянные, пропитанные масляным антисептиком, отработанные
- 8 41 211 11 52 4 шпалы железнодорожные железобетонные отработанные
- 8 41 211 12 52 5 шпалы железнодорожные железобетонные отработанные практически неопасные
- 8 42 101 01 21 3 балласт из щебня, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)
- 8 42 101 02 21 4 балласт из щебня, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
- 8 49 211 12 20 5 отходы древесные от замены железнодорожных шпал
- 8 82 351 11 21 4 отходы и лом диабазовой плитки, загрязненной кремнийорганическими соединениями
- 8 85 111 11 61 4 отходы изделий из древесины при проведении строительных и ремонтных работ на радиационно-опасных объектах
- 8 85 121 11 72 3 отходы изделий из цветных металлов в смеси с преимущественным содержанием меди при проведении строительных и ремонтных работ на радиационно-опасных объектах

- 8 85 122 11 72 4 отходы изделий из черных металлов в смеси при проведении строительных и ремонтных работ на радиационно-опасных объектах
- 8 85 123 11 50 4 отходы тары из черных металлов при проведении ремонтных и строительных работ на радиационно-опасных объектах
- 8 85 131 11 51 4 отходы минеральной ваты при проведении строительных и ремонтных работ на радиационно-опасных объектах
- 8 85 131 21 52 4 отходы рулонных кровельных и гидроизоляционных материалов при проведении работ на радиационно-опасных объектах
- 8 85 181 11 72 4 мусор строительный, содержащий преимущественно неметаллические минеральные строительные материалы, при проведении строительных и ремонтных работ на радиационно-опасных объектах
- 8 90 000 01 72 4 отходы (мусор) от строительных и ремонтных работ
- 8 90 000 02 49 4 отходы (остатки) песчано-гравийной смеси при строительных, ремонтных работах
- 8 90 000 03 21 4 отходы щебня, загрязненного нефтепродуктами, при ремонте, замене щебеночного покрытия (содержание нефтепродуктов менее 15%)
- 8 90 011 11 72 5 мусор от строительных и ремонтных работ, содержащий материалы, изделия, отходы которых отнесены к V классу опасности
- 8 90 031 21 72 4 отходы строительных материалов на основе полипропилена, стекловолокна и целлюлозы в смеси при строительных и ремонтных работах
- 8 91 110 01 52 3 инструменты лакокрасочные (кисти, валики), загрязненные лакокрасочными материалами (в количестве 5% и более)
- 8 91 110 02 52 4 инструменты лакокрасочные (кисти, валики), загрязненные лакокрасочными материалами (в количестве менее 5%)
- 8 91 111 11 52 4 пневмораспылители, отработанные при окрасочных работах (содержание лакокрасочных материалов менее 5%)
- 8 91 120 01 52 4 шпатели отработанные, загрязненные штукатурными материалами
- 8 92 011 01 60 4 обтирочный материал, загрязненный лакокрасочными материалами на основе алкидных смол
- 8 92 110 01 60 3 обтирочный материал, загрязненный лакокрасочными материалами (в количестве 5% и более)
- 8 92 110 02 60 4 обтирочный материал, загрязненный лакокрасочными материалами (в количестве менее 5%)
- 8 93 211 11 42 3 пыль шлифовки загрунтованных поверхностей, содержащая алкидные, меламиновые смолы
- 9 13 001 01 20 4 лом кислотоупорного кирпича
- 9 13 002 01 20 4 лом углеродистых блоков
- 9 13 009 01 20 4 лом кислотоупорных материалов в смеси
- 9 13 011 11 20 4 отходы гуммировочных покрытий

- 9 13 101 11 20 4 отходы антикоррозионной резины при обслуживании оборудования для хранения химических коррозионноактивных продуктов
- 9 13 111 11 20 4 отходы графита при ремонте графитового оборудования
- 9 13 121 11 20 4 лом футеровок гальванических и/или промывочных ванн гальванического производства из разнородных пластмасс, не содержащих галогены
- 9 13 121 21 20 4 лом футеровок гальванических и/или промывочных ванн гальванического производства из разнородных пластмасс, содержащих галогены
- 9 13 216 51 10 3 вода, загрязненная фенолом при мойке емкостей для его хранения и транспортировки
- 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 13 281 11 32 4 вода, загрязненная фенолформальдегидной смолой при мойке емкостей для ее хранения и транспортировки
- 9 13 282 11 39 3 отходы очистки емкостей хранения смолы нефтяной тяжелой
- 9 13 291 11 10 3 отходы очистки емкостей хранения сжиженных углеводородных газов (содержание углеводородов 15% и более)
- 9 13 311 12 39 3 отходы (осадок) при механической зачистке емкостей хранения серной кислоты (содержание серной кислоты менее 30%, содержание сульфата железа (III) 50% и более)
- 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 21 52 3 фильтры очистки масла оборудования металлургических производств отработанные
- 9 17 003 23 52 4 фильтры многокомпонентные оборудования металлургических производств, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
- 9 17 003 61 42 4 пыль от продувки электрического оборудования, используемого при производстве черных металлов
- 9 17 005 11 52 3 фильтры очистки масла металлообрабатывающих станков отработанные
- 9 17 005 21 52 4 фильтры угольные воздушные электроэрозионных прошивочных станков отработанные
- 9 17 005 31 52 4 фильтры полимерные прошивочных станков отработанные
- 9 17 036 51 51 4 диафрагмы из каучуков синтетических, отработанные в форматорах-вулканизаторах при производстве автомобильных покрышек
- 9 17 061 11 52 3 фильтры очистки масла оборудования пищевой, мясомолочной и рыбной промышленности
- 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 01 31 3 конденсат водно-масляный компрессорных установок
- 9 18 302 02 31 4 эмульсия маслотовушек компрессорных установок
- 9 18 302 03 31 3 эмульсия маслотовушек компрессорных установок (содержание нефтепродуктов 15% и более)
- 9 18 302 04 31 4 конденсат водно-масляный компрессорных установок (содержание масла менее 15%)
- 9 18 302 11 31 4 вода системы охлаждения компрессорных установок, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
- 9 18 302 51 52 4 фильтры очистки газов от жидкости и механических примесей при подготовке топливного, пускового и импульсного газов отработанные
- 9 18 302 61 52 4 фильтры кассетные очистки всасываемого воздуха воздушных компрессоров отработанные
- 9 18 302 62 52 4 фильтры стекловолоконные очистки всасываемого воздуха газоперекачивающих агрегатов отработанные
- 9 18 302 63 52 4 фильтры бумажные очистки всасываемого воздуха газоперекачивающих агрегатов отработанные
- 9 18 302 65 52 4 фильтры воздушные компрессорных установок в стальном корпусе отработанные
- 9 18 302 66 52 4 фильтры воздушные компрессорных установок в полимерном корпусе отработанные
- 9 18 302 67 52 4 картриджи стальные фильтров очистки всасываемого воздуха компрессорных установок отработанные
- 9 18 302 71 52 3 фильтры сепараторные очистки сжатого воздуха компрессорных установок отработанные (содержание нефтепродуктов 15% и более)
- 9 18 302 72 52 4 фильтры сепараторные очистки сжатого воздуха компрессорных установок отработанные (содержание нефтепродуктов менее 15%)
- 9 18 302 81 52 3 фильтры очистки масла компрессорных установок отработанные (содержание нефтепродуктов 15% и более)
- 9 18 302 82 52 4 фильтры очистки масла компрессорных установок отработанные (содержание нефтепродуктов менее 15%)
- 9 18 302 84 52 4 картриджи фильтров очистки масла компрессорных установок отработанные (содержание нефтепродуктов менее 15%)
- 9 18 302 85 52 3 фильтры очистки масла газоперекачивающих агрегатов отработанные
- 9 18 303 21 52 3 фильтрующий элемент пенополиуретановый фильтров очистки топлива насосов дизельных котлов отработанный
- 9 18 303 31 52 4 фильтры очистки воздуха насосного оборудования отработанные
- 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 11 52 3 фильтры очистки масла турбин отработанные (содержание нефтепродуктов 15% и более)
- 9 18 311 21 52 4 фильтры воздушные турбин отработанные
- 9 18 395 11 52 3 фильтры очистки охлаждающей жидкости на основе этиленгликоля отработанные умеренно опасные
- 9 18 502 01 10 4 отходы холодильного агента на основе аммиака
- 9 18 503 11 31 3 эмульсия водно-масляная компрессорных установок холодильного оборудования, содержащая аммиак
- 9 18 511 31 39 4 отходы очистки хладагента на основе водного рассола хлорида кальция
- 9 18 521 11 52 4 отходы фильтр-осушителей фреонов холодильного оборудования
- 9 18 522 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 02 52 4 фильтры воздушные электрогенераторных установок отработанные (содержание нефтепродуктов менее 15%)
- 9 18 611 31 52 3 фильтры воздушные из негалогенированных полимеров электрогенераторных установок отработанные
- 9 18 612 01 52 3 фильтры очистки масла электрогенераторных установок отработанные (содержание нефтепродуктов 15% и более)
- 9 18 612 02 52 4 фильтры очистки масла электрогенераторных установок отработанные (содержание нефтепродуктов менее 15%)
- 9 18 613 01 52 3 фильтры очистки топлива электрогенераторных установок отработанные (содержание нефтепродуктов 15% и более)
- 9 18 614 01 31 3 отходы антифризов на основе этиленгликоля при обслуживании электрогенераторных установок
- 9 18 621 11 39 3 отходы очистки трансформаторного масла при обслуживании трансформаторов
- 9 18 623 21 52 3 фильтры очистки трансформаторного масла отработанные
- 9 18 627 11 31 4 вода, загрязненная нефтяными маслами при смыве подтеков масла трансформаторов (содержание нефтепродуктов менее 15%)
- 9 18 627 31 31 3 водомасляная эмульсия с содержанием масла 15% и более при проверке системы пожаротушения трансформаторов
- 9 18 633 11 52 4 фильтры бумажные очистки электрической жидкости на водной основе в электроэрозионных станках отработанные
- 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 11 52 3 фильтры очистки масла гидравлических прессов
- 9 18 919 21 52 3 фильтры очистки топлива двигателя внутреннего сгорания ручного механизированного инструмента отработанные
- 9 19 100 01 20 5 остатки и огарки стальных сварочных электродов
- 9 19 100 02 20 4 шлак сварочный
- 9 19 111 11 40 4 окалина при сварке черных металлов
- 9 19 111 21 20 4 шлак сварочный с преимущественным содержанием диоксида кремния
- 9 19 111 24 20 4 шлак сварочный с преимущественным содержанием диоксида титана
- 9 19 111 31 39 4 отходы разложения карбида кальция при получении ацетилена для газосварочных работ
- 9 19 131 11 20 4 отходы флюса сварочного и/или наплавочного марганцево-силикатного
- 9 19 131 13 20 3 отходы флюса сварочного и/или наплавочного марганцево-силикатного, содержащего оксид марганца (II) в количестве 40% и более
- 9 19 131 15 20 3 отходы флюса сварочного и/или наплавочного марганцево-силикатного, содержащего фторид кальция
- 9 19 132 31 20 4 отходы флюса сварочного и/или наплавочного кальций-магниево-основного
- 9 19 139 11 20 4 отходы флюсов сварочных и/или наплавочных в смеси, с преимущественным содержанием марганцево-силикатного и кальциево-силикатного флюсов
- 9 19 139 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 19 141 22 20 5 отходы (остатки) сварочной проволоки из легированной стали
- 9 19 161 13 10 4 отходы флюса паяльного на основе натрия тетрабората
- 9 19 163 21 40 3 отходы флюсов паяльных высокотемпературных на основе хлоридно-фторидных солей
- 9 19 165 21 10 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 19 166 31 33 3 отходы пасты паяльной на основе оксида меди (I)
- 9 19 166 42 20 3 отходы пасты паяльной с оловянно-медно-серебряным припоем с добавлением канифоли
- 9 19 166 43 20 3 отходы пасты паяльной с оловянно-медно-серебряным припоем с добавлением канифоли и диэтиленгликоля
- 9 19 168 11 20 4 отходы лужения алюминиевых сплавов перед пайкой, содержащие преимущественно гидроксид олова



- 9 19 171 11 49 4 отходы газоочистки при проведении сварочных работ, содержащие оксиды кремния и железа (суммарное содержание оксидов кремния и железа более 75%)
- 9 19 171 61 52 4 фильтры угольные, загрязненные при очистке выбросов паяльных работ
- 9 19 204 82 60 4 обтирочный материал, загрязненный нефтепродуктами и бериллием (содержание нефтепродуктов менее 15%, содержание бериллия менее 1%)
- 9 19 206 11 43 4 опилки древесные, загрязненные связующими смолами
- 9 19 301 01 39 4 песок, отработанный при ликвидации проливов щелочей
- 9 19 301 11 39 4 песок, отработанный при ликвидации проливов неорганических кислот
- 9 19 301 21 39 4 песок, отработанный при ликвидации проливов и просыпей реагентов для подготовки и обработки воды котельно-теплового хозяйства
- 9 19 301 53 39 4 песок, загрязненный при ликвидации проливов лакокрасочных материалов
- 9 19 302 11 60 4 обтирочный материал, загрязненный негалогенированными органическими растворителями
- 9 19 302 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 32 60 4 обтирочный материал, загрязненный древесной пылью
- 9 19 302 47 60 3 обтирочный материал, загрязненный химическими продуктами на основе синтетического каучука
- 9 19 302 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 58 60 4 обтирочный материал, загрязненный шлифовальными и/или полировальными пастами на основе оксида хрома (III)
- 9 19 302 61 60 4 обтирочный материал, загрязненный канифолью
- 9 19 302 62 60 4 обтирочный материал, загрязненный клеем на основе крахмала
- 9 19 302 71 60 4 обтирочный материал, загрязненный при удалении проливов электролита сернокислотного
- 9 19 302 78 60 4 обтирочный материал, загрязненный при удалении просыпей и проливов аммиачной селитры

- 9 19 302 79 60 4 обтирочный материал, загрязненный спирто-нефрасовой смесью, паяльной пастой, припоем
- 9 19 302 81 60 3 обтирочный материал, загрязненный преимущественно кремнием, ацетоном и неорганическими люминофорами
- 9 19 305 31 20 4 опилки древесные дезинфекционных барьеров, загрязненные формальдегидом
- 9 19 306 11 20 3 пенополиуретан, загрязненный при ликвидации проливов лакокрасочных материалов
- 9 19 510 01 31 3 раствор щелочной мойки деталей на основе тринатрийфосфата, загрязненный нефтепродуктами (суммарное содержание нефтепродуктов и тринатрийфосфата 15% и более)
- 9 19 511 11 32 4 раствор щелочной, отработанный при мойке деталей, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 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 20 110 02 52 3 аккумуляторы свинцовые отработанные в сборе, без электролита;
- 9 21 110 01 50 4 шины пневматические автомобильные отработанные
- 9 21 112 11 52 4 шины резиновые сплошные или полупневматические отработанные с металлическим кордом
- 9 21 120 01 50 4 камеры пневматических шин автомобильных отработанные
- 9 21 130 01 50 4 покрышки пневматических шин с тканевым кордом отработанные
- 9 21 130 02 50 4 покрышки пневматических шин с металлическим кордом отработанные
- 9 21 210 01 31 3 отходы антифризов на основе этиленгликоля
- 9 21 220 01 31 3 отходы тормозной жидкости на основе полигликолей и их эфиров
- 9 21 221 11 31 3 тормозная жидкость на основе минеральных масел отработанная
- 9 21 301 01 52 4 фильтры воздушные автотранспортных средств отработанные
- 9 21 302 01 52 3 фильтры очистки масла автотранспортных средств отработанные
- 9 21 303 01 52 3 фильтры очистки топлива автотранспортных средств отработанные
- 9 21 304 01 52 3 фильтры очистки гидравлической жидкости автотранспортных средств отработанные

- 9 21 305 11 52 4 фильтры очистки выхлопных газов автотранспортных средств отработанные
- 9 21 311 21 52 4 фильтры угольные системы вентиляции салона автотранспортных средств отработанные
- 9 21 521 11 52 4 сиденья при демонтаже автотранспортных средств
- 9 21 521 21 51 4 наполнитель полиуретановый сидений автомобильных при демонтаже автотранспортных средств
- 9 21 521 71 60 4 текстильные материалы сидений автомобильных в смеси, утратившие потребительские свойства
- 9 21 521 76 52 4 подушки безопасности, утратившие потребительские свойства
- 9 21 522 11 52 4 бамперы автомобильные, утратившие потребительские свойства
- 9 21 523 11 70 4 отходы автомобильных шумоизоляционных материалов в смеси, утративших потребительские свойства
- 9 21 524 11 70 4 детали автомобильные из разнородных пластмасс в смеси, в том числе галогенсодержащих, утратившие потребительские свойства
- 9 21 524 13 70 4 детали автомобильные из разнородных пластмасс в смеси, в том числе галогенсодержащих, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
- 9 21 525 11 70 4 детали автомобильные преимущественно из алюминия и олова в смеси, утратившие потребительские свойства
- 9 21 525 31 70 3 детали автомобильные преимущественно из свинца, меди и алюминия в смеси, утратившие потребительские свойства
- 9 21 526 11 51 4 стекло автомобильное при демонтаже автотранспортных средств
- 9 21 721 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 21 721 23 42 3 пыль шлифования металлических деталей автомобильного транспорта, содержащая лакокрасочные материалы
- 9 21 721 41 39 3 отходы лимонной кислоты при обезжиривании и удалении ржавчины с металлических деталей автотранспортных средств
- 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 21 752 12 39 5 осадок очистки (отстоя) сточных вод мойки кузова автотранспортных средств для транспортировки бетонных смесей
- 9 21 761 11 20 4 отходы очистки кузова грузовых автотранспортных средств при транспортировке лома и отходов черных металлов
- 9 21 781 11 52 4 щетки моечных машин полипропиленовые, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
- 9 21 910 01 52 5 свечи зажигания автомобильные отработанные
- 9 21 910 91 51 4 ободные ленты отработанные

- 9 21 921 11 70 4 стартеры и/или генераторы автотранспортных средств в сборе, утратившие потребительские свойства
- 9 21 921 81 70 4 предохранители плавкие автотранспортных средств, утратившие потребительские свойства
- 9 21 922 71 42 4 пыль от расточки безасбестовых накладок тормозных колодок
- 9 21 922 72 42 4 пыль от расточки асбестосодержащих накладок тормозных колодок
- 9 21 991 12 20 4 отходы зачистки грузовых автотранспортных средств при перевозке лома и отходов черных металлов малоопасные
- 9 22 111 01 20 4 отходы очистки железнодорожных грузовых вагонов от остатков неметаллической нерастворимой или малорастворимой минеральной продукции
- 9 22 111 02 20 4 отходы очистки железнодорожных грузовых вагонов от остатков минеральных удобрений
- 9 22 114 11 20 4 отходы очистки железнодорожных грузовых вагонов при перевозке сырья для производства черных металлов
- 9 22 114 12 20 4 отходы очистки железнодорожных грузовых вагонов при перевозке лома и отходов черных металлов малоопасные
- 9 22 114 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 22 122 61 39 3 смесь отходов очистки железнодорожных вагонов-цистерн перевозки сероуглерода и монометиланилина
- 9 22 135 51 32 3 вода, загрязненная этиленгликолем, при мойке и пропарке котлов железнодорожных вагонов-цистерн
- 9 22 138 31 39 4 вода, загрязненная ксилолом и диоктилфталатом, при мойке и пропарке котлов железнодорожных вагонов-цистерн
- 9 22 139 22 31 4 отходы мойки щелочным раствором железнодорожных грузовых вагонов-цистерн для перевозки химических веществ
- 9 22 139 41 39 3 отходы пропарки и очистки железнодорожных вагонов-цистерн перевозки негалогенированных органических веществ (содержание негалогенированных органических веществ 15% и более)
- 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 22 221 05 52 3 фильтры очистки масла двигателей железнодорожного подвижного состава отработанные
- 9 22 221 07 52 3 фильтры очистки топлива двигателей железнодорожного подвижного состава отработанные
- 9 22 233 11 62 3 материал подбивочный из шерсти и вискозы, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)
- 9 22 237 11 39 3 отходы буксола при ремонте и обслуживании железнодорожного транспорта
- 9 22 237 12 39 3 отходы смазки на основе смеси веретенного и касторового масел при ремонте и обслуживании железнодорожного транспорта
- 9 22 524 11 70 4 отходы изделий из разнородных пластмасс, не содержащих галогены, в смеси, при обслуживании железнодорожного подвижного состава
- 9 22 524 21 52 4 накладки тормозных колодок железнодорожного транспорта из полимерных композиционных материалов отработанные
- 9 22 527 11 20 4 отходы изделий из резины при ремонте и обслуживании железнодорожного подвижного состава
- 9 22 531 11 39 3 отходы обдувки составных частей железнодорожного подвижного состава от пыле-масляных загрязнений (содержание нефтепродуктов 15% и более)
- 9 22 531 12 39 4 отходы обдувки составных частей железнодорожного подвижного состава от пыле-масляных загрязнений (содержание нефтепродуктов менее 15%)
- 9 22 535 01 20 4 отходы механической зачистки поверхностей подвижного состава, содержащие лакокрасочные материалы
- 9 22 541 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 22 741 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 22 891 11 70 4 смесь отходов электротехнических изделий из разнородных пластмасс, не содержащих галогены, при обслуживании электроподвижного состава метрополитена
- 9 23 111 11 52 4 шины и покрышки пневматические для использования в авиации отработанные
- 9 23 121 11 52 4 фильтры воздушные авиационной техники 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 23 123 11 52 3 фильтрующие элементы на основе целлюлозы, отработанные при очистке топлива авиационной техники
- 9 23 124 01 51 3 фильтры стальные очистки гидравлической жидкости авиационной техники отработанные
- 9 23 131 11 50 4 диски тормозные авиационной техники отработанные
- 9 23 142 21 51 4 изделия из пенополиуретана, загрязненные керосином, при обслуживании топливных баков авиационной техники (содержание керосина менее 15%)
- 9 23 211 11 31 3 отходы противообледенительной жидкости на основе этиленгликоля
- 9 23 211 21 10 3 отходы противоводокристаллизационной жидкости на основе этилцеллозоля и метанола
- 9 23 273 21 39 4 отходы зачистки оборудования для хранения противокристаллизационной жидкости на основе метанола и этилцеллозоля
- 9 23 274 11 31 4 жидкие отходы при промывке кессон-баков от остатков топлива (содержание нефтепродуктов менее 15%)
- 9 23 281 11 32 3 вода от мойки авиационной техники, загрязненная алкилсульфатами
- 9 23 282 11 31 4 водно-органическая эмульсия при промывке фильтрэлементав авиационной техники
- 9 24 114 12 20 4 отходы очистки грузовых судов и аналогичных плавучих средств при транспортировке лома и отходов черных металлов
- 9 24 401 01 52 4 фильтры воздушные водного транспорта (судов) отработанные
- 9 24 402 01 52 3 фильтры очистки масла водного транспорта (судов) отработанные
- 9 24 403 01 52 3 фильтры очистки топлива водного транспорта (судов) отработанные
- 9 24 431 51 39 3 отходы сепарации дизельного топлива на водном транспорте (судах) (содержание нефтепродуктов 15% и более)
- 9 24 535 11 20 3 отходы механической зачистки корпуса водного транспорта (судов), содержащие лакокрасочные материалы
- 9 24 991 12 20 4 отходы зачистки водного транспорта при перевозке лома и отходов черных металлов малоопасные
- 9 26 751 11 20 4 вставки контактные углеграфитовые токоприемников троллейбусов отработанные
- 9 27 499 12 52 4 отработанные фильтры горнодобывающего оборудования, горной техники, погрузочно-доставочных и транспортных машин, со слитыми нефтепродуктами
- 9 29 521 11 52 4 отходы искусственной кожи при замене обивки сидений транспортных средств
- 9 41 102 02 10 3 отходы растворов гидроксида калия с pH = 10,1 - 11,5 при технических испытаниях и измерениях
- 9 41 801 01 52 4 отходы государственных стандартных образцов БПК 5

- 9 41 801 02 52 4 отходы государственных стандартных образцов ХПК
- 9 41 802 01 52 4 отходы государственных стандартных образцов взвешенных веществ
- 9 41 803 01 20 4 отходы государственных стандартных образцов мутности
- 9 41 811 01 53 4 отходы государственных стандартных образцов ионов меди
- 9 41 851 01 53 4 отходы государственных стандартных образцов нефтепродуктов
- 9 43 411 11 10 4 водный раствор глицерина, отработанный при внутритрубной диагностике дефектов трубопроводов
- 9 43 412 11 10 3 отходы ингибиторов солевых отложений при их испытаниях
- 9 44 111 21 39 4 отходы раствора глинистого бурового на водной основе при испытаниях его свойств
- 9 48 101 01 39 4 грунт отработанный при лабораторных исследованиях, содержащий остатки химических реагентов
- 9 48 101 91 20 4 отходы проб грунта, донных отложений и/или почвы, незагрязненных химическими реагентами, при лабораторных исследованиях
- 9 48 101 92 32 3 отходы проб грунта, донных отложений и/или почвы, загрязненных нефтепродуктами при лабораторных исследованиях (содержание нефтепродуктов 15% и более)
- 9 48 102 11 20 5 отходы проб торфа, не загрязненные химическими реагентами, при технических испытаниях и измерениях
- 9 48 121 11 32 3 отходы керосина при определении коэффициента открытой пористости горных пород жидкостенасыщением
- 9 48 131 11 21 5 сколы керна при его механической обработке
- 9 48 137 21 20 5 отходы (осадок) отстоя охлаждающих вод при механической обработке керна
- 9 48 151 11 61 4 фильтры бумажные, загрязненные при технических испытаниях почв и грунтов
- 9 49 145 71 39 3 отходы реактива Карла Фишера, содержащего метанол, при технических испытаниях и измерениях
- 9 49 310 11 10 4 растворы солей при совместном сливе неорганических кислот и щелочей, отработанных при технических испытаниях и измерениях
- 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 49 811 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 49 812 12 20 5 фильтры бумажные, отработанные при исследовании пищевой продукции, питьевой и сточной воды
- 9 49 813 35 60 4 фильтры бумажные, загрязненные кальцинированной содой и нитробензолом (содержание нитробензола не более 5%)

- 9 49 841 11 20 4 изделия лабораторные из разнородных пластмасс, не содержащих галогены, отработанные при технических испытаниях и измерениях
- 9 49 841 12 53 4 посуда лабораторная из разнородных пластмасс, не содержащих галогены, загрязненная нефтепродуктами при технических испытаниях и измерениях (содержание нефтепродуктов менее 15%)
- 9 49 842 11 72 4 смесь упаковки из разнородных пластмасс от неорганических лабораторных реактивов
- 9 49 851 12 20 5 изделия лабораторные из минеральных неметаллических материалов, отработанные при технических испытаниях и измерениях, практически неопасные
- 9 49 851 13 51 4 посуда жаропрочная для пробирного анализа отработанная незагрязненная
- 9 49 851 15 50 4 посуда жаропрочная, отработанная при определении драгоценных металлов пробирно-гравиметрическим методом, загрязненная
- 9 49 851 21 51 4 тигли из шамотной глины, загрязненные боратносиликатным плавом
- 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 49 881 51 51 3 тара стеклянная из-под лабораторных реактивов, загрязненная неорганическими кислотами
- 9 49 911 11 20 4 бой стеклянной химической посуды
- 9 49 911 12 39 4 бой стеклянной химической посуды, загрязненной нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
- 9 49 911 13 20 3 бой стеклянной посуды, загрязненной нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)
- 9 49 911 21 20 3 бой стеклянной посуды, загрязненной преимущественно неорганическими веществами, в том числе кислотами
- 9 49 911 81 20 4 мусор от помещений лаборатории
- 9 49 912 11 20 3 силикагель, отработанный при ликвидации проливов жидких химических реактивов при технических испытаниях и измерениях
- 9 49 912 21 20 4 песок, загрязненный преимущественно негалогенированными органическими веществами при ликвидации проливов химических реактивов при технических испытаниях и измерениях (содержание органических веществ менее 15%)
- 9 49 921 21 10 4 отходы нейтрализации раствором гидроксида натрия выбросов неорганических кислот местной вытяжной системы вентиляции при технических испытаниях и измерениях
- 9 49 951 11 20 4 отходы технических испытаний, измерений, исследований, содержащие бериллий, в герметичной полиэтиленовой таре
- 9 49 951 12 20 3 отходы технических испытаний, измерений, исследований, содержащие бериллий, бетонированные
- 9 55 251 11 52 4 отбойные причальные приспособления (кранцы швартовые и судовые) резиноканевые, утратившие потребительские свойства



9 73 555 31 42 4      пыль газоочистки при подготовке песка к использованию на установках сушки  
песка

Перечень отходов, допустимых к утилизации на установке ТДУ  
ФАКТОР-500 с получением зольноминерального остатка  
по ТУ 23.99.19-001-63579886-2019

- 2 12 101 01 31 3 -конденсат газовый нефтяного (попутного) газа;
- 2 12 109 11 39 3 -отходы сепарации природного газа при добыче сырой нефти и нефтяного (попутного) газа;
- 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 12 209 11 39 4 -отходы сепарации природного газа при добыче природного газа и газового конденсата;
- 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 сераорганических соединений;
- 2 12 801 11 39 3 -отходы механической очистки пластовой воды перед закачкой ее в пласт при добыче сырой нефти и природного газа (содержание нефтепродуктов 15% и более);
- 2 12 801 12 39 4 -отходы механической очистки пластовой воды перед закачкой ее в пласт при добыче сырой нефти и природного газа (содержание нефтепродуктов менее 15%);
- 2 12 811 11 39 4 -отходы механической очистки сеноманской воды перед закачкой ее в пласт при добыче сырой нефти и природного газа;
- 2 90 101 11 39 4 -шламы буровые при бурении, связанном с геолого-разведочными работами в области изучения недр, малоопасные;
- 2 90 101 12 39 5 -шламы буровые при бурении, связанном с геолого-разведочными работами в области изучения недр, практически неопасные;
- 2 91 110 01 39 4 -растворы буровые при бурении нефтяных скважин отработанные малоопасные;
- 2 91 110 11 39 4 -растворы буровые при бурении газовых и газоконденсатных скважин отработанные малоопасные;

- 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 91 111 12 39 3 -растворы буровые на углеводородной основе при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, отработанные умеренно опасные;
- 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 01 39 4 -шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные;
- 2 91 120 11 39 4 -шламы буровые при бурении, связанном с добычей природного газа и газового конденсата, малоопасные;
- 2 91 120 81 39 4 -шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора глинистого на водной основе малоопасные;
- 2 91 121 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 12 39 4 -шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата с применением бурового раствора на углеводородной основе малоопасные;
- 2 91 121 22 39 4 -шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора на углеводородной основе обезвоженные малоопасные;
- 2 91 124 11 39 4 -шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора глинистого на водной основе с добавлением биоразлагаемых полимеров;
- 2 91 124 21 39 4 -шламы буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением бурового раствора солевого на водной основе с добавлением биоразлагаемых полимеров;
- 2 91 125 21 39 4 -шламы буровые при проходке разрезов с соляно-купольной тектоникой;
- 2 91 129 11 20 5 -горная порода, извлеченная при бурении, связанном с добычей сырой нефти, природного газа и газового конденсата, с применением естественной водной суспензии;
- 2 91 130 01 32 4 -воды сточные буровые при бурении, связанном с добычей сырой нефти, малоопасные;
- 2 91 130 11 32 4 -воды сточные буровые при бурении, связанном с добычей природного газа и газового конденсата, малоопасные;
- 2 91 171 11 39 4 -отходы (осадок) отстаивания буровых сточных вод;
- 2 91 180 11 39 3 -отходы бурения, связанного с добычей сырой нефти, природного (попутного) газа и газового конденсата, в смеси, содержащие нефтепродукты в количестве 15% и более;
- 2 91 181 12 20 4 -отходы бурения, связанного с добычей сырой нефти, природного (попутного) газа и газового конденсата в смеси, отвержденные цементом;

- 2 91 211 01 20 3 -проппант керамический на основе кварцевого песка, загрязненный нефтью (содержание нефти 15% и более);
- 2 91 211 02 20 4 -проппант керамический на основе кварцевого песка, загрязненный нефтью (содержание нефти менее 15%);
- 2 91 212 01 20 3 -проппант с полимерным покрытием, загрязненный нефтью (содержание нефти 15% и более);
- 2 91 212 02 20 4 -проппант с полимерным покрытием, загрязненный нефтью (содержание нефти менее 15%);
- 2 91 220 01 29 3 -асфальтосмолопарафиновые отложения при зачистке нефтепромыслового оборудования;
- 2 91 220 03 30 4 -асфальтосмолопарафиновые отложения при зачистке и мойке нефтепромыслового оборудования малоопасные;
- 2 91 220 11 39 4 -песок при очистке нефтяных скважин, содержащий нефтепродукты (содержание нефтепродуктов менее 15%);
- 2 91 221 12 31 4 -воды от мойки нефтепромыслового оборудования;
- 2 91 221 31 31 3 -смесь отходов ингибиторов коррозии, солеотложений, асфальтосмолопарафиновых отложений при мойке 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 91 245 11 31 4 -отходы деструкции геля на водной основе при освоении скважин после гидроразрыва пласта;
- 2 91 247 11 30 3 -кислотная стимулирующая композиция на основе соляной кислоты отработанная;
- 2 91 248 11 39 3 -отходы очистки емкостей приготовления солевых растворов для глушения и промывки скважин;
- 2 91 261 11 39 3 -шламы буровые при капитальном ремонте скважин с применением бурового раствора на углеводородной основе умеренно опасные;
- 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 91 511 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 пропантов 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 -пенегаситель бурового раствора спиртовой, содержащий нефтепродукты в количестве более 15%;
- 2 91 671 31 51 4 -тара полиэтиленовая, загрязненная органическими реагентами для гидроразрыва пласта;
- 2 91 671 32 51 4 -тара полиэтиленовая, загрязненная неорганическими реагентами для гидроразрыва пласта;
- 2 92 100 01 20 5 -вскрышная пустая порода при проходке стволов шахт добычи калийных солей;
- 2 92 100 02 20 5 -вскрышная засоленная порода при проходке стволов шахт добычи калийных солей;
- 2 92 111 11 20 5 -отходы галита при проходке подземных горных выработок;
- 2 92 201 01 32 4 -растворы буровые отработанные при бурении, связанном с добычей калийных солей;
- 2 92 202 01 20 4 -шлам буровой при бурении, связанном с добычей калийных солей;
- 2 93 201 21 39 4 -осадок бурового раствора на водной основе при бурении, связанном с добычей металлических руд;
- 2 93 611 31 60 4 -отходы деревянных конструкций, загрязненных при проходке подземных горных выработок для добычи алюминийсодержащего сырья;
- 2 99 101 01 20 5 -скальные породы силикатные при проходке подземных горных выработок, не содержащие полезные ископаемые;
- 2 99 101 02 20 5 -скальные породы карбонатные при проходке подземных горных выработок, не содержащие полезные ископаемые;
- 2 99 101 03 20 5 -скальные породы кремнистые при проходке подземных горных выработок, не содержащие полезные ископаемые;

- 2 99 101 04 20 5 -скальные породы сульфатные при проходке подземных горных выработок, не содержащие полезные ископаемые;
- 2 99 101 99 20 5 -скальные породы в смеси при проходке подземных горных выработок, не содержащие полезные ископаемые;
- 2 99 212 11 39 5 -шламы буровые при бурении, связанном с добычей пресных и солоноватых подземных вод;
- 3 51 222 11 42 4 -пыль газоочистки неорганизованных выбросов конвертерного отделения;
- 3 51 222 12 42 4 -пыль газоочистки конвертерного производства;
- 3 51 222 21 42 4 -пыль газоочистки выбросов электросталеплавильной печи;
- 3 51 222 22 42 4 -пыль аспирации электросталеплавильного производства;
- 3 51 222 31 42 4 -пыль газоочистки внепечной обработки стали;
- 3 51 222 41 42 3 -пыль газоочистки при разливке свинецсодержащей стали;
- 3 51 225 11 51 4 -фильтры рукавные из синтетических волокон, отработанные при газоочистке в производстве стали;
- 3 51 501 01 39 3 -окалина замасленная прокатного производства с содержанием масла 15% и более;
- 3 51 501 02 29 4 -окалина замасленная прокатного производства с содержанием масла менее 15%;
- 3 51 501 03 20 4 -окалина при зачистке печного оборудования прокатного производства;
- 3 51 501 11 20 4 -окалина прокатного производства незагрязненная;
- 3 51 502 11 20 4 -шлак сварочный при мокром шлакоудалении в нагревательных печах прокатного производства;
- 4 42 505 01 20 3 -коксовые массы отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более);
- 4 4 42 505 02 20 4 -коксовые массы отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%);
- 4 42 507 11 49 3 -сорбенты на основе торфа и/или сфагнового мха, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более);
- 4 42 507 12 49 4 -сорбенты на основе торфа и/или сфагнового мха, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%);
- 4 4 42 508 11 20 3 -сорбент на основе алюмосиликата отработанный, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более);
- 4 42 508 12 49 4 -сорбент на основе алюмосиликата отработанный, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%);
- 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 11 49 3 -сорбент на основе опоки, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более);

- 4 42 509 12 49 4 -сорбент на основе опоки, 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 42 509 31 49 4 -сорбент из гравия отработанный, загрязненный нефтью и/или нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%);
- 4 42 511 11 49 3 -сорбент на основе оксидов кремния, бария и алюминия отработанный;
- 4 42 511 12 20 4 -сорбент на основе диоксида кремния, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%);
- 4 42 511 13 20 3 -сорбент на основе диоксида кремния, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более);
- 4 42 511 31 20 3 -адсорбент на основе оксида алюминия, отработанный при осушке газа;
- 4 42 532 11 61 4 -сорбент на основе полипропилена, загрязненный преимущественно неорганическими нерастворимыми или малорастворимыми минеральными веществами;
- 4 42 532 22 61 4 -сорбент на основе полипропилена, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%);
- 4 42 532 32 20 4 -сорбент на основе полипропилена, загрязненный органическими спиртами и сложными эфирами;
- 4 42 532 41 20 3 -сорбент на основе полипропилена, загрязненный метилдиэтаноломином;
- 4 42 533 11 49 4 -сорбент на основе полиуретана, 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 42 535 21 40 4 -сорбент на основе пенополистирольной крошки, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%);
- 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);
- 7 23 101 01 39 4 -осадок (шлам) механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15%, обводненный;

- 7 23 102 01 39 3 -осадок механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве 15% и более;
- 7 23 102 02 39 4 -осадок механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15%;
- 7 23 111 11 20 4 -мусор с защитных решеток при совместной механической очистке дождевых и нефтесодержащих сточных вод;
- 7 23 121 11 39 4 -осадок механической очистки смеси сточных вод мойки автомобильного транспорта и дождевых (ливневых) сточных вод;
- 7 23 200 01 39 4 -ил избыточный биологических очистных сооружений нефтесодержащих сточных вод;
- 7 23 301 01 39 4 -осадок (шлам) флотационной очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве 15% и более;
- 7 23 301 02 39 4 -осадок (шлам) флотационной очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15%;
- 7 23 301 12 39 4 -отходы (пена) флотационной очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащие нефтепродукты в количестве менее 15%;
- 7 23 311 11 31 3 -водно-масляная эмульсия при очистке нефтесодержащих сточных вод ультрафильтрацией, содержащая нефтепродукты в количестве 15% и более;
- 7 23 811 11 39 4 -отходы зачистки оборудования локальных очистных сооружений нефтесодержащих сточных вод, содержащие преимущественно диоксид кремния при содержании нефтепродуктов менее 15%;
- 7 23 910 01 49 4 -песок песковых площадок при очистке нефтесодержащих сточных вод промытый;
- 7 23 981 11 39 4 -отходы зачистки сооружений для отвода сточных вод после их очистки от нефтепродуктов;
- 7 42 351 01 39 4 -кек переработки нефтесодержащих отходов;
- 7 42 352 11 39 3 -нефтесодержащий остаток механического обезвоживания обводненных нефтесодержащих отходов;
- 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 47 275 11 39 4 -отходы микробиологического обезвреживания нефтесодержащих отходов малоопасные;
- 7 47 693 11 20 4 – плав солей при термическом обезвреживании жидких отходов производств прочих продуктов основного органического синтеза, содержащие преимущественно сульфаты и карбонаты натрия;
- 7 49 211 31 71 4 -мусор с решеток отстойников грубой очистки нефтесодержащих отходов, содержащий нефтепродукты менее 15%;
- 8 11 100 01 49 5 -грунт, образовавшийся при проведении земляных работ, не загрязненный опасными веществами;

- 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 11 112 21 40 5 -отходы торфа при проведении открытых земляных работ;
- 8 11 115 31 40 4 -грунт насыпной, загрязненный отходами строительных материалов;
- 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 42 201 01 49 3 -отходы грунта, снятого при ремонте железнодорожного полотна, загрязненного нефтепродуктами, умеренно опасные;
- 8 42 201 02 49 4 -отходы грунта, снятого при ремонте железнодорожного полотна, загрязненного нефтепродуктами, малоопасные;
- 9 11 100 01 31 3 -воды подсланевые и/или льяльные с содержанием нефти и нефтепродуктов 15% и более;
- 9 11 100 02 31 4 -воды подсланевые и/или льяльные с содержанием нефти и нефтепродуктов менее 15%;
- 9 11 151 11 31 3 -отходы при мойке и зачистке сборных танков для нефтесодержащих вод морских и речных судов, содержащие нефть и/или нефтепродукты 15% и более;
- 9 11 200 01 39 3 -шлам очистки танков нефтеналивных судов;
- 9 11 200 02 39 3 -шлам очистки емкостей и трубопроводов от нефти и нефтепродуктов;
- 9 11 200 03 39 4 -отходы от зачистки оборудования для транспортирования, хранения и подготовки нефти и нефтепродуктов малоопасные;
- 9 11 200 05 33 4 -отходы от зачистки оборудования для транспортирования и/или хранения нефтепродуктов (содержание нефтепродуктов менее 15%);
- 9 11 200 11 39 3 -отходы от зачистки оборудования для транспортирования, хранения и подготовки газа, газового конденсата и нефтегазоконденсатной смеси;
- 9 11 200 61 31 3 -воды от промывки оборудования для транспортирования и хранения нефти и/или нефтепродуктов (содержание нефтепродуктов 15% и более);
- 9 11 200 62 31 4 -воды от промывки оборудования для транспортирования и хранения нефти и/или нефтепродуктов (содержание нефтепродуктов менее 15%);
- 9 11 201 11 31 4 -подтоварная вода резервуаров хранения нефти и нефтепродуктов с содержанием нефти и нефтепродуктов менее 15%;
- 9 11 201 12 30 3 -подтоварная вода резервуаров хранения нефти и нефтепродуктов с содержанием нефти и нефтепродуктов 15% и более;
- 9 11 205 11 39 3 -шлам очистки емкостей и трубопроводов от нефти и нефтепродуктов, извлеченный из открытого хранилища;



- 9 11 210 01 31 3 -смесь нефтепродуктов обводненная при зачистке маслосборника системы распределения масла;
- 9 11 272 11 39 4 -отходы зачистки и промывки газоперекачивающих агрегатов;
- 9 11 281 11 52 3 -фильтры очистки жидкого топлива при заправке транспортных средств отработанные (содержание нефтепродуктов 15% и более);
- 9 11 281 12 52 4 -фильтры очистки жидкого топлива при заправке транспортных средств отработанные (содержание нефтепродуктов менее 15%);
- 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 -понтонные резервуары полимерные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%);
- 9 11 295 11 49 4 -твердые остатки термической обработки деталей нефтяного оборудования в печах обжига;
- 9 19 201 01 39 3 -песок, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15% и более);
- 9 19 201 02 39 4 -песок, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%);
- 9 19 201 04 39 4 -песок и/или грунт, загрязненный негалогенированными ароматическими углеводородами (содержание негалогенированных ароматических углеводородов менее 5%);
- 9 19 202 01 60 3 -сальниковая набивка асбесто-графитовая промасленная (содержание масла 15% и более);
- 9 19 202 02 60 4 -сальниковая набивка асбесто-графитовая промасленная (содержание масла менее 15%);
- 9 19 202 12 60 4 -сальниковая набивка из полимерного материала промасленная (содержание масла менее 15%);
- 9 19 203 01 60 3 -пенька промасленная (содержание масла 15% и более);
- 9 19 203 02 60 4 -пенька промасленная (содержание масла менее 15%);
- 9 19 204 01 60 3 -обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15% и более);
- 9 19 204 02 60 4 -обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%);
- 9 19 204 11 60 3 -обтирочный материал, загрязненный растворителями на основе ароматических углеводородов (содержание растворителей 15% и более);
- 9 19 204 82 60 4 -обтирочный материал, загрязненный нефтепродуктами и бериллием (содержание нефтепродуктов менее 15%, содержание бериллия менее 1%);
- 9 19 205 01 39 3 -опилки и стружка древесные, загрязненные нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15% и более);

- 9 19 205 02 39 4 -опилки и стружка древесные, загрязненные нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%);
- 9 19 205 04 39 4 -опилки и стружка древесные, загрязненные негалогенированными ароматическими углеводородами (содержание негалогенированных ароматических углеводородов менее 5%);
- 9 19 521 11 39 3 -отходы (осадок) мойки деталей растворителями нефтяного происхождения;
- 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 21 711 31 39 4 -вода от мойки узлов, деталей автомобильного транспорта, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%);
- 9 22 721 21 39 4 -вода, загрязненная нефтепродуктами, при мойке железнодорожного подвижного состава (содержание нефтепродуктов менее 15%);
- 9 31 100 01 39 3 -грунт, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15% и более);
- 9 31 100 03 39 4 -грунт, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%);
- 9 31 181 11 71 4 -древесно-кустарниковая растительность, загрязненная нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти и нефтепродуктов менее 15%);
- 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 31 211 13 51 3 -боны полипропиленовые, отработанные при локализации и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов (содержание нефти и нефтепродуктов 15% и более);
- 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 31 216 13 30 4 -сорбенты органоминеральные, отработанные при локализации и ликвидации разливов нефти или нефтепродуктов (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%).