

**МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ

ПРИКАЗ
от 3 июня 2016 г. N 311

**О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ
В ФЕДЕРАЛЬНЫЙ КЛАССИФИКАЦИОННЫЙ КАТАЛОГ ОТХОДОВ,
УТВЕРЖДЕННЫЙ ПРИКАЗОМ РОСПРИРОДНАДЗОРА ОТ 18.07.2014 N 445**

В соответствии с подпунктом 5.5(11) Положения о Федеральной службе по надзору в сфере природопользования, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июля 2004 г. N 400 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2004, N 32, ст. 3347; 2006, N 44, ст. 4596, N 52, ст. 5597; 2007, N 22, ст. 2647; 2008, N 16, ст. 1707, N 22, ст. 2581, N 32, ст. 3790, N 46, ст. 5337; 2009, N 6, ст. 738, N 33, ст. 4081, N 49, ст. 5976; 2010, N 5, ст. 538, N 14, ст. 1656, N 26, ст. 3350, N 31, ст. 4247, N 38, ст. 4835, N 42, ст. 5390, N 47, ст. 6123; 2011, N 14, ст. 1935; 2012, N 42, ст. 5718; 2013, N 20, ст. 2489, N 24, ст. 2999, N 43, ст. 5561, N 45, ст. 5822; 2015, N 2, ст. 491, N 17, ст. 2561, N 47, ст. 6586, N 2 (часть I), ст. 325), приказываю:

утвердить изменения, которые вносятся в Федеральный классификационный каталог отходов, утвержденный приказом Федеральной службы по надзору в сфере природопользования от 18.07.2014 N 445 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 1 августа 2014 г., регистрационный номер 33393) <*>, согласно [приложению](#).

<*> С изменениями, внесенными приказами Федеральной службы по надзору в сфере природопользования от 28.04.2015 N 360 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 19 мая 2015 г., регистрационный номер 37321), от 20.07.2015 N 585 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 13 августа 2015 г., регистрационный номер 38502), от 22.10.2015 N 841 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 30 ноября 2015 г., регистрационный номер 39896), от 15.12.2015 N 1008 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 18 января 2016 г., регистрационный номер 40616), от 20.02.2016 N 83 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 9 марта 2016 г., регистрационный номер 41345).

Руководитель
А.Г.СИДОРОВ

Приложение
к приказу Федеральной службы
по надзору в сфере природопользования
от 03.06.2016 N 311

**ДОПОЛНЕНИЯ И ИЗМЕНЕНИЯ,
КОТОРЫЕ ВНОСЯТСЯ В ФЕДЕРАЛЬНЫЙ КЛАССИФИКАЦИОННЫЙ
КАТАЛОГ ОТХОДОВ, УТВЕРЖДЕННЫЙ ПРИКАЗОМ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ
ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ ОТ 18.07.2014 N 445**

1. Дополнить федеральный классификационный каталог отходов следующими записями:
-

1.	1 11 130 00 00 0	Отходы механической очистки семян многолетних травянистых растений
2.	1 11 130 11 49 5	отходы механической очистки семян многолетних бобовых трав
3.	1 11 400 00 00 0	Отходы при выращивании цветов в защищенном грунте
4.	1 11 411 11 23 5	растительные остатки при выращивании цветов, загрязненные землей
5.	1 11 900 00 00 0	Прочие отходы растениеводства
6.	1 11 910 00 00 0	Субстраты для тепличного растениеводства отработанные
7.	1 11 911 11 61 5	субстраты минераловатные для тепличного растениеводства отработанные
8.	1 12 221 11 40 5	отходы подстилки из древесных опилок и стружки при содержании лошадей практически неопасные
9.	1 12 551 11 32 4	жидкая фракция сепарации свиного навоза при самосплавной системе навозоудаления
10.	1 12 551 12 39 4	твердая фракция сепарации свиного навоза при самосплавной системе навозоудаления
11.	1 12 552 11 32 4	навозосодержащие стоки при гидроудалении навоза свиней
12.	1 12 552 12 32 3	стоки навозные при самосплавной системе навозоудаления свиней
13.	1 12 553 11 33 4	осадок навозных стоков от свинарников при отстаивании в навозонакопителях
14.	1 12 721 11 29 4	скорлупа куриных яиц при инкубации цыплят бройлеров
15.	1 12 790 00 00 0	Прочие отходы разведения сельскохозяйственной птицы
16.	1 12 791 02 39 4	отходы подстилки из соломы при содержании птиц
17.	1 12 796 11 41 5	мука яичной скорлупы
18.	1 12 798 00 00 0	Отходы при очистке сточных вод на локальных очистных сооружениях при разведении сельскохозяйственной птицы
19.	1 12 798 91 39 4	осадок механической очистки сточных вод, образующихся при разведении сельскохозяйственной птицы
20.	1 12 798 92 39 4	смесь осадков биологической и флотационной очистки сточных вод, образующихся при разведении сельскохозяйственной птицы
21.	1 12 970 00 00 0	Отходы разведения и содержания собак

22.	1 12 971 01 33 4	экскременты собак свежие
23.	1 12 971 11 40 4	отходы подстилки из древесных опилок при содержании собак
24.	1 12 971 21 20 4	отходы подстилки из сена при содержании собак
25.	1 12 975 11 32 4	жидкие отходы смыва нечистот при уборке вольеров
26.	1 12 980 00 00 0	Отходы разведения сельскохозяйственных животных и птиц в смеси
27.	1 12 981 11 33 4	смесь навоза сельскохозяйственных животных и птичьего помета свежих малоопасная
28.	1 14 121 00 00 0	Отходы гербицидов, утративших потребительские свойства
29.	1 14 122 00 00 0	Отходы инсектицидов, утративших потребительские свойства
30.	1 14 123 00 00 0	Отходы фунгицидов, утративших потребительские свойства
31.	1 14 123 11 41 2	фундазол, утративший потребительские свойства
32.	1 14 124 00 00 0	Отходы инсектофунгицидов, утративших потребительские свойства
33.	1 14 141 11 49 3	гербицид симазин, запрещенный к использованию
34.	1 14 191 11 49 4	отходы грунта, загрязненные гербицидом 2 класса опасности (содержание гербицида менее 3%)
35.	1 14 210 00 00 0	Корма растительного происхождения, утратившие потребительские свойства
36.	1 14 211 11 49 5	фуражное зерно, утратившее потребительские свойства
37.	1 14 219 11 39 5	остатки кормов с раздаточных столов коровников, утратившие потребительские свойства
38.	1 71 158 11 49 5	отходы переработки цист рачка артемии
39.	2 11 711 21 42 4	пыль газоочистки при проведении буровых работ для добычи угля
40.	2 12 111 24 21 4	отходы комовой серы при очистке нефтяного (попутного) газа
41.	2 12 121 11 31 4	пластовая вода при добыче сырой нефти и нефтяного (попутного) газа (содержание нефти менее 15%)
42.	2 12 171 11 39 3	отходы зачистки сепарационного оборудования подготовки попутного нефтяного газа
43.	2 12 201 11 31 3	эмульсия нефтесодержащая при очистке и осушке природного газа и/или газового конденсата

44.	2 12 203 11 39 4	отходы очистки природного газа от механических примесей
45.	2 12 211 11 31 3	сорбент на основе жидких углеводородов, метанола, формальдегида и третичных аминов, отработанный при очистке природного газа и газового конденсата от сероорганических соединений
46.	2 21 111 11 20 5	вмещающая (пустая) порода при добыче железных руд подземным способом
47.	2 21 711 21 42 4	пыль газоочистки при агломерации железных руд
48.	2 21 711 31 39 4	осадок мокрой газоочистки при обогащении железных руд
49.	2 21 811 11 39 5	отходы (осадок) механической очистки шахтно-рудничных вод при добыче железных руд
50.	2 21 821 11 39 5	отходы (осадок) механической очистки сточных вод дробления и обогащения железных руд
51.	2 22 111 11 20 5	вмещающая (пустая) порода при добыче медноколчеданных руд
52.	2 22 171 11 42 4	пыль газоочистки с преимущественным содержанием диоксида кремния при обогащении медно-цинковых руд
53.	2 22 182 21 39 4	отходы (осадок) электрофлотокоагуляционной очистки карьерных вод при добыче медноколчеданных руд
54.	2 22 183 11 61 4	ткань фильтровальная из полипропиленовых волокон фильтр-пресса очистки подотвальных вод методом флокуляции при добыче медноколчеданных руд
55.	2 22 311 11 20 5	вмещающая (пустая) порода при проходке подземных горных выработок при добыче алюминийсодержащего сырья
56.	2 22 411 02 20 5	отходы (хвосты) цианирования руд серебряных и золотосодержащих обезвоженные
57.	2 22 411 08 39 5	отходы (хвосты) флотации руд серебряных и золотосодержащих
58.	2 22 411 21 20 5	отходы кучного выщелачивания руд серебряных и золотосодержащих
59.	2 22 411 61 42 4	пыль газоочистки при дроблении, измельчении и цианировании руд серебряных и золотосодержащих
60.	2 22 411 64 42 4	пыль газоочистки при дроблении, измельчении и флотации руд серебряных и золотосодержащих
61.	2 22 411 81 39 5	отходы (осадок) механической очистки дождевых, талых и дренажных вод при добыче руд серебряных и золотосодержащих

62.	2 22 411 83 39 4	отходы (осадок) механической очистки карьерных и подотвальных вод при добыче руд серебряных и/или золотосодержащих
63.	2 22 411 85 39 5	отходы (осадок) реагентной очистки сточных вод цианирования руд серебряных и золотосодержащих
64.	2 22 412 00 00 0	Отходы добычи и обогащения песков золотосодержащих
65.	2 22 412 11 40 5	отходы промывки песков золотосодержащих
66.	2 22 520 00 00 0	Отходы обогащения свинцово-цинковых руд
67.	2 22 522 11 39 5	отходы (хвосты) флотации свинцово-цинковых руд
68.	2 22 580 00 00 0	Отходы очистки сточных вод при добыче и обогащении свинцово-цинковых руд
69.	2 22 581 31 39 5	отходы (осадок) механической очистки карьерных вод при добыче свинцово-цинковых руд
70.	2 31 111 11 42 5	пыль вскрышных пород при добыче известняка, доломита и/или мела
71.	2 31 117 21 39 4	осадок мокрой газоочистки при первичной обработке известняка малоопасный
72.	2 31 117 22 39 5	осадок мокрой газоочистки при первичной обработке известняка влажностью 90% и более
73.	2 31 118 21 39 4	отходы (осадок) при отстаивании подотвальных и карьерных сточных вод при добыче известняка
74.	2 33 211 11 20 4	отсев древесный при агломерации торфа
75.	2 33 711 11 42 4	пыль газоочистки при добыче и/или агломерации торфа
76.	2 34 111 11 32 4	отходы реагентной очистки рассолов поваренной соли при добыче поваренной соли из подземных источников
77.	2 39 231 11 20 5	вскрышные и вмещающие породы при добыче асбестовой руды
78.	2 39 237 31 39 4	осадок отстоя воды гидроуборки помещений при обогащении асбестовой руды
79.	2 39 328 11 39 5	отходы (осадок) механической очистки карьерных и подотвальных сточных вод при добыче алмазов
80.	2 39 370 00 00 0	Отходы добычи карбоната магния (магнезита) природного, магнезии и прочих оксидов магния
81.	2 39 378 00 00 0	Отходы очистки сточных вод при добыче карбоната магния (магнезита) природного, магнезии и прочих оксидов магния
82.	2 39 378 21 39 4	отходы (осадок) механической очистки шахтных вод при добыче магнезита

83.	2 90 101 12 39 5	шламы буровые при бурении, связанном с геолого-разведочными работами в области изучения недр, практически неопасные
84.	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
85.	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
86.	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
87.	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
88.	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
89.	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
90.	2 91 125 21 39 4	шламы буровые при проходке разрезов с соляно-купольной тектоникой
91.	2 91 171 11 39 4	отходы (осадок) отстаивания буровых сточных вод
92.	2 91 220 03 30 4	асфальтосмолопарафиновые отложения при зачистке и мойке нефтепромыслового оборудования малоопасные
93.	2 91 221 12 31 4	воды от мойки нефтепромыслового оборудования
94.	2 91 222 11 33 3	осадок механической очистки оборотных вод мойки насосно-компрессорных труб, содержащий парафиносмолистые отложения
95.	2 91 222 12 39 3	осадок механической очистки оборотных вод мойки нефтепромыслового оборудования
96.	2 91 222 22 39 4	осадок механической очистки вод от мойки нефтепромыслового оборудования малоопасный
97.	2 91 241 14 31 4	раствор хлорида кальция, отработанный при глушении и промывке скважин

98.	2 91 241 81 31 3	раствор солевой, отработанный при глушении и промывке скважин, умеренно опасный
99.	2 91 241 82 31 4	раствор солевой, отработанный при глушении и промывке скважин, малоопасный
100.	2 91 242 11 39 3	эмульсия водно-нефтяная при глушении и промывке скважин умеренно опасная
101.	2 91 242 12 39 4	эмульсия водно-нефтяная при глушении и промывке скважин малоопасная
102.	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
103.	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%
104.	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
105.	2 91 268 21 20 4	отходы цемента при капитальном ремонте и ликвидации скважин
106.	2 91 500 00 00 0	Отходы при разработке рецептур и подготовке материалов, используемых при добыче сырой нефти, природного (попутного) газа и газового конденсата
107.	2 91 511 21 31 2	жидкие отходы разработки рецептур жидкостей для гидроразрыва пласта, содержащие хлорид кальция, бор, поверхностно-активные вещества и биоразлагаемые полимеры
108.	2 91 511 71 31 3	жидкие отходы разработки рецептур жидкостей для глушения и промывки скважин в виде водно-нефтяной эмульсии, содержащей соляную кислоту
109.	2 91 532 13 20 3	отходы пропантов на основе алюмосиликатов, загрязненные хлоридом кальция, при подготовке материалов для гидроразрыва пласта умеренно опасные
110.	2 91 534 11 20 4	твердые минеральные отходы при разработке рецептур тампонажных материалов с преимущественным содержанием силикатов кальция
111.	2 91 611 11 60 4	отходы деревянных конструкций, загрязненных при бурении скважин
112.	2 91 642 11 20 4	утяжелитель бурового раствора на основе сидерита, утративший потребительские свойства
113.	2 91 642 13 20 4	утяжелитель бурового раствора на основе барита,

		утративший потребительские свойства
114.	2 91 643 15 39 3	пеногаситель бурового раствора спиртовой, содержащий нефтепродукты в количестве более 15%
115.	2 93 611 31 60 4	отходы деревянных конструкций, загрязненных при проходке подземных горных выработок для добычи алюминийсодержащего сырья
116.	2 99 200 00 00 0	Отходы при добыче воды
117.	2 99 212 11 39 5	шламы буровые при бурении, связанном с добычей пресных и солоноватых подземных вод
118.	3 01 115 15 20 4	остатки сухих и сыпучих подсластителей и ароматизаторов при производстве пищевых продуктов
119.	3 01 115 21 49 5	сметки сахара при производстве пищевых продуктов
120.	3 01 118 11 72 4	отходы упаковки из разнородных материалов в смеси, загрязненные пищевым сырьем биологического происхождения
121.	3 01 141 34 29 5	жмых рапсовый
122.	3 01 141 52 39 4	осадок при отстаивании растительных масел в их производстве
123.	3 01 141 53 39 4	осадок при хранении растительных масел
124.	3 01 141 83 33 4	отходы зачистки емкостей хранения соапстока и фуза
125.	3 01 149 31 33 3	катализатор никелевый, отработанный при гидрировании растительных масел и жиров в их производстве, загрязненный растительными жирами
126.	3 01 151 21 10 4	ткань фильтровальная хлопчатобумажная от фильтрации молока и молочной продукции
127.	3 01 152 21 39 4	пахта при сепарации сливок
128.	3 01 153 21 31 5	сыворотка при свертывании молока
129.	3 01 157 11 39 4	отходы (осадки) при механической очистке сточных вод масложирового производства
130.	3 01 157 13 39 4	осадок флотационной очистки сточных вод производства молочной продукции
131.	3 01 157 21 39 5	осадок очистки смеси сточных вод производства молочной продукции и хозяйственно-бытовых сточных вод
132.	3 01 159 61 52 5	отходы тары бумажной и полимерной в смеси при фасовке молочной продукции
133.	3 01 159 91 60 4	обтирочный материал, загрязненный при производстве

		молочной продукции
134.	3 01 182 22 33 4	отходы ореховой массы при производстве кондитерских изделий
135.	3 01 182 91 52 4	брак конфетных оберток
136.	3 01 183 25 40 4	просыпи, смет при приготовлении кофейных смесей
137.	3 01 183 70 00 0	Отходы очистки сточных вод производства чая и кофе
138.	3 01 183 73 39 4	осадок механической очистки сточных вод производства кофе
139.	3 01 187 21 33 4	отходы дрожжей
140.	3 01 189 14 42 4	пыль газоочистки производства готовых кормов для животных
141.	3 01 191 31 42 5	пыль пищевых продуктов газоочистки при производстве кондитерских изделий
142.	3 01 195 11 39 4	смесь осадков механической очистки сточных вод производства крахмала из кукурузы и хозяйственно-бытовых сточных вод
143.	3 01 195 21 39 4	осадок флотационной очистки технологических вод мойки печного оборудования производства мясных полуфабрикатов
144.	3 01 195 22 33 4	осадок очистки сточных вод производства колбасных изделий
145.	3 01 195 23 39 4	отходы из жиरोотделителей, содержащие животные жировые продукты
146.	3 01 195 31 30 5	промывные воды от мойки оборудования производства кондитерских изделий
147.	3 01 199 31 29 4	бумага, загрязненная пищевыми жирами при производстве пищевых продуктов
148.	3 01 199 32 60 4	обтирочный материал, загрязненный пищевыми жирами при производстве пищевых продуктов
149.	3 01 205 11 32 4	остатки ягодные при настаивании на ягодах водно-спиртового раствора в производстве спиртованных напитков
150.	3 01 211 11 10 4	барда меласная
151.	3 01 213 12 10 3	фракция эфиральдегидная от ректификации спирта-сырца в производстве изделий ликеро-водочных
152.	3 01 213 21 10 3	отходы спиртосодержащие производства изделий ликеро-водочных

153.	3 01 220 01 20 5	гребни виноградные
154.	3 01 223 11 32 4	осадки клеевые при производстве виноматериала
155.	3 01 226 11 61 4	картон фильтровальный, отработанный при фильтрации виноматериалов
156.	3 01 226 12 61 4	картон фильтровальный, отработанный при фильтрации напитков на виноградной основе, шампанского
157.	3 01 226 13 61 5	фильтры из минеральных материалов и картона, отработанные при фильтрации виноматериала
158.	3 01 245 21 60 5	фильтры картонные, отработанные при фильтрации пива
159.	3 01 245 22 60 4	фильтры картонные, отработанные при фильтрации пива малоопасные
160.	3 01 251 11 29 4	дрожжевые осадки, отработанные при производстве кваса
161.	3 01 295 31 20 5	отходы пробки корковой при производстве напитков
162.	3 01 305 00 00 0	Отходы подготовки сырья для производства табачных изделий
163.	3 01 305 11 32 5	глицериновая суспензия при приготовлении соусов и ароматизаторов в производстве табачных изделий
164.	3 01 305 12 49 5	сметки, содержащие сахар, при приготовлении соусов и ароматизаторов в производстве табачных изделий
165.	3 01 305 19 32 5	брак соусов и ароматизаторов в производстве табачных изделий
166.	3 01 305 31 61 4	мешковина джутовая, загрязненная табаком и табачной пылью
167.	3 01 305 32 61 5	мешковина льняная, загрязненная табаком
168.	3 01 340 00 00 0	Отходы производства табачных изделий
169.	3 01 342 11 40 3	табак, загрязненный при переработке табака и производстве сигаретной продукции
170.	3 01 343 11 20 5	отходы клея пищевого при производстве сигаретной продукции
171.	3 01 343 12 62 5	отходы сигаретных фильтров в их производстве
172.	3 01 343 21 39 5	отходы пищевых ароматизаторов при производстве табачной продукции
173.	3 01 349 00 00 0	Отходы утилизации табачных изделий
174.	3 01 349 11 60 5	отходы при дроблении бракованных сигарет

175.	3 01 395 11 50 4	ленты конвейерные из полимерных материалов, загрязненные табачной пылью
176.	3 02 119 11 61 5	отходы низких стандартов (включая очесы, прядильные отходы и расщипанное сырье) при подготовке и прядении текстильных волокон из хлопка
177.	3 02 911 11 62 5	лоскут весовой смешанных волокон при производстве трикотажного полотна
178.	3 02 911 12 60 5	отходы смешанных волокон при производстве трикотажного полотна
179.	3 02 917 11 42 4	пыль смешанных волокон при производстве трикотажного полотна и изделий из него
180.	3 02 952 11 29 4	отходы полиэтиленовой пленки (подложки), загрязненной резиновым клеем при производстве прорезиненных тканей
181.	3 02 952 12 60 4	отходы текстиля (подложки), загрязненные резиновым клеем при производстве прорезиненных тканей
182.	3 02 953 11 62 4	отходы разбраковки прорезиненных тканей и обрезки кромки при производстве прорезиненных тканей и изделий из них
183.	3 02 992 71 42 4	пыль шерстяная от шлифовки валяльно-войлочной продукции
184.	3 02 994 51 29 4	отходы перьев и пуха при переработке отходов пера
185.	3 04 105 11 49 4	отходы уборки складских помещений хранения реагентов для хромового дубления кожи
186.	3 04 111 02 39 5	мездра гольевая
187.	3 04 114 11 20 5	спилок желатиновый при обработке шкур
188.	3 04 241 11 39 2	отходы отгонки избытка пластификатора диоктилфталата при производстве искусственной кожи на основе хлорвинилового смолы
189.	3 04 242 11 10 3	конденсат пластификаторов при производстве искусственных кож с преимущественным содержанием дибутилфталата
190.	3 04 252 11 62 4	отходы сортировки переплетных материалов на бумажной основе
191.	3 04 253 11 29 4	отходы бумаги с силиконовым покрытием (подложки) при производстве искусственных кож
192.	3 04 261 12 29 4	отходы при обрезке кромок и сортировке искусственных кож и тентовых материалов
193.	3 04 291 11 20 3	песок, загрязненный конденсатом пластификаторов

194.	3 04 291 12 20 4	грунт, загрязненный при ликвидации проливов конденсата пластификаторов производства искусственных кож
195.	3 04 330 00 00 0	Отходы пошива обуви из искусственной кожи
196.	3 04 332 11 29 4	отходы искусственной обувной кожи при производстве обуви
197.	3 04 351 11 71 4	отходы материалов текстильных прорезиненных при производстве резиновой клееной обуви
198.	3 04 391 11 60 4	отходы искусственного меха и тканей двух-, трехслойных для пошива обуви в смеси
199.	3 04 391 12 29 4	отходы искусственного обувного меха при производстве обуви
200.	3 04 391 13 29 4	отходы натурального обувного меха при производстве обуви
201.	3 04 911 11 29 4	обрезь натуральной кожи различного способа дубления в смеси
202.	3 05 111 11 20 5	отходы окорки древесины практически безопасные
203.	3 05 305 72 20 5	отходы коры при зачистке оборудования гидротермической обработки древесного сырья
204.	3 05 311 03 42 5	пыль древесная от шлифовки натуральной чистой древесины практически безопасная
205.	3 05 312 22 29 4	отходы древесные от шлифовки фанеры, содержащей связующие смолы
206.	3 05 312 41 29 3	отходы бумаги и картона, пропитанных фенолформальдегидными смолами, при производстве ламинированной фанеры
207.	3 05 312 42 20 4	отходы затвердевшего клея на основе фенолформальдегидной смолы при производстве фанеры
208.	3 05 319 00 00 0	Прочие отходы производства фанеры, шпона, деревянных плит, панелей и изделий из них
209.	3 05 319 11 10 4	отходы промывки клеевых вальцов при производстве фанеры, шпона
210.	3 05 319 21 49 5	опилки и пыль при обрезке листов фанеры и шпона
211.	3 05 370 00 00 0	Отходы зачистки емкостей и оборудования при производстве изделий из дерева
212.	3 05 375 11 39 3	отходы зачистки оборудования для нанесения полиуретановой дисперсии при производстве изделий из дерева

213.	3 05 375 21 39 4	воды промывки окрасочных камер от красителей на водной основе при обработке изделий из дерева
214.	3 05 385 31 39 3	осадки механической очистки сточных вод производства фанеры, содержащие нефтепродукты 15% и более
215.	3 05 385 32 39 4	осадки биологической очистки сточных вод производства фанеры и хозяйственно-бытовых сточных вод в смеси
216.	3 05 385 51 42 4	отходы пробковой пыли от зачистки циклонов в производстве резино-пробковых изделий
217.	3 06 052 00 00 0	Отходы получения и хранения реагентов при производстве целлюлозы
218.	3 06 052 81 49 4	отходы зачистки емкостей хранения кальцинированной соды при производстве целлюлозы
219.	3 06 052 82 49 4	отходы зачистки оборудования плавления серы при производстве целлюлозы
220.	3 06 053 11 51 4	упаковка полимерная, загрязненная реагентами для производства целлюлозы
221.	3 06 053 12 51 4	упаковка полипропиленовая, загрязненная реагентами для производства целлюлозы
222.	3 06 055 21 29 4	отходы зачистки емкостей хранения жидкого стекла при приготовлении силикатного клея
223.	3 06 111 10 00 0	Отходы сортирования целлюлозы
224.	3 06 111 13 29 5	отходы щепы, уловленные при ее промывке
225.	3 06 111 14 29 4	отходы древесные и минеральные в смеси процесса сортирования целлюлозной массы при ее производстве (непровар)
226.	3 06 111 30 00 0	Отходы регенерации щелоков при производстве целлюлозы
227.	3 06 111 31 40 4	отходы каустизации зеленого щелока известью при производстве целлюлозы
228.	3 06 111 32 49 4	отходы каустизации зеленого щелока известью и осадок осветления зеленого щелока в смеси при производстве целлюлозы
229.	3 06 111 33 39 4	отходы регенерации смеси отработанных щелоков производства целлюлозы сульфатным и/или сульфитным способами
230.	3 06 111 92 21 4	отходы зачистки вакуум-выпарных установок при производстве целлюлозы
231.	3 06 111 93 21 4	отходы зачистки варочных котлов при производстве целлюлозы

232.	3 06 121 70 00 0	Отходы газоочистки при производстве бумаги и картона без пропитки и покрытия и изделий из них
233.	3 06 121 71 42 4	пыль бумажная при резке бумаги и картона
234.	3 06 122 21 29 4	отходы картона при производстве электроизоляционного картона загрязненные
235.	3 06 191 11 20 5	отходы крахмала при производстве бумаги и картона
236.	3 06 192 11 29 4	отходы многослойной бумаги при производстве изделий из нее
237.	3 06 192 12 29 4	отходы бумаги ламинированной в ее производстве
238.	3 06 260 00 00 0	Отходы производства гигиенических средств
239.	3 06 261 11 60 5	отходы бумажные производства детских подгузников незагрязненные
240.	3 06 261 12 60 5	брак производства детских подгузников
241.	3 06 268 01 20 3	отходы клея от зачистки оборудования при производстве гигиенических средств
242.	3 06 700 00 00 0	Отходы газоочистки при производстве целлюлозы, древесной массы, бумаги и картона и изделий из них
243.	3 06 736 11 42 4	пыль бумажная газоочистки при производстве обоев
244.	3 06 737 11 42 4	пыль газоочистки при вырубке изделий из картона
245.	3 06 800 00 00 0	Отходы очистки сточных вод производства целлюлозы, древесной массы, бумаги и картона
246.	3 06 811 11 71 4	отходы защитных решеток механической очистки сточных вод целлюлозно-бумажного производства
247.	3 06 811 21 20 5	смесь осадков механической и биологической очистки сточных вод производств целлюлозы, древесной массы, бумаги обезвоженная
248.	3 06 811 31 39 5	осадок механической очистки сточных вод производства бумаги и картона преимущественно из вторичного сырья волокносодержащий (скоп)
249.	3 06 811 32 39 4	осадок механической очистки сточных вод целлюлозно-бумажного производства обезвоженный
250.	3 06 811 41 71 4	отходы зачистки каналов отведения сточных вод целлюлозно-бумажного производства
251.	3 06 811 42 39 4	отходы зачистки отстойников механической очистки сточных вод целлюлозно-бумажного производства
252.	3 06 821 11 39 5	осадки механической и биологической очистки сточных вод целлюлозно-бумажного производства и

		хозяйственно-бытовых сточных вод в смеси обезвоженные
253.	3 06 831 31 39 3	осадок реагентной очистки сточных вод целлюлозно-бумажного производства
254.	3 07 114 21 10 3	отходы вымывного раствора на основе бутанола при промывке печатных машин
255.	3 07 114 31 30 3	жидкость этиловая, отработанная при промывке печатных машин, с содержанием нефтепродуктов более 15%
256.	3 07 114 32 10 3	отходы негалогенированных растворителей в смеси при промывке полиграфических валов в производстве печатной продукции
257.	3 07 114 41 39 3	жидкие отходы, содержащие клеи и водорастворимые краски, при мойке печатного оборудования в производстве печатной продукции
258.	3 07 114 61 60 4	обтирочный материал, загрязненный при чистке печатных барабанов и офсетной резины
259.	3 07 114 62 60 3	обтирочный материал, загрязненный керосином и печатной краской при чистке печатных форм
260.	3 07 121 11 10 3	отходы красителей при изготовлении печатной продукции методом ультрафиолетовой печати
261.	3 07 121 12 10 3	отходы красителей при изготовлении печатной продукции методом сольвентной струйной печати
262.	3 07 121 13 32 3	отходы красителей при изготовлении печатной продукции методом флексографической и глубокой печати
263.	3 07 131 41 60 4	отходы переплетного материала на бумажной основе с пигментированным поливинилхлоридным покрытием
264.	3 08 131 11 33 2	смолка кислая при сернокислотной очистке коксового газа от аммиака высокоопасная
265.	3 08 151 11 33 2	смолка кислая при сернокислотной очистке сырого бензола высокоопасная
266.	3 08 172 11 20 3	отходы зачистки технологического оборудования производства кокса
267.	3 08 190 00 00 0	Прочие отходы при производстве кокса
268.	3 08 191 99 39 4	грунт, загрязненный смолами при производстве кокса (содержание смол менее 15%)
269.	3 08 223 11 31 3	смесь минеральных и синтетических масел при зачистке и промывке оборудования производства масел

270.	3 08 225 11 33 3	смесь смазочных материалов при зачистке оборудования производства смазочных материалов из нефти
271.	3 08 251 21 49 4	сорбент алюмосиликатный, загрязненный парафином при производстве парафинов
272.	3 08 251 41 61 4	картон фильтровальный, загрязненный парафином при производстве парафинов
273.	3 08 251 51 61 4	ткань фильтровальная хлопчатобумажная, загрязненная парафином при производстве парафинов
274.	3 08 280 00 00 0	Отходы мойки и зачистки емкостей и оборудования в производствах нефтепродуктов
275.	3 08 281 11 39 4	отходы в виде коксовых масс при зачистке технологического оборудования производств нефтепродуктов
276.	3 10 040 00 00 0	Отходы при распаковке сырья для производства химических веществ и химических продуктов
277.	3 10 042 31 52 4	тара из полимерных материалов, загрязненная неорганическим сырьем для производства лаков, добавок для бетона, смол, химических модификаторов, сульфаминовой кислоты
278.	3 10 042 32 52 4	тара из полимерных материалов, загрязненная органическим сырьем для производства лаков, красителей, закрепителей, смол, химических модификаторов
279.	3 10 051 61 31 4	отходы зачистки емкостей хранения клея резинового
280.	3 10 600 00 00 0	Отходы мойки и зачистки емкостей и оборудования в производствах химических веществ и химических продуктов
281.	3 10 611 11 39 3	отходы зачистки технологического оборудования химических и нефтехимических производств, содержащие пиррофорные вещества
282.	3 10 611 12 39 4	отходы зачистки технологического оборудования нефтехимических производств, содержащие нефтепродукты менее 15%
283.	3 10 810 03 20 3	отходы ликвидации проливов неорганических кислот известью
284.	3 10 815 12 20 3	опилки и стружка древесные, загрязненные при ликвидации проливов фтористоводородной кислоты
285.	3 10 875 11 40 4	отходы песка при ликвидации проливов ациклических углеводородов хлорированных (содержание хлорированных углеводородов менее 5%)
286.	3 10 875 21 40 4	отходы песка при ликвидации проливов химических

		продуктов в производстве метилметакрилата
287.	3 10 881 11 29 4	опилки и стружка древесные, загрязненные при удалении проливов жидких моющих средств
288.	3 10 882 11 39 4	песок, загрязненный при ликвидации проливов лакокрасочных материалов
289.	3 10 885 11 10 4	промывные воды при ликвидации проливов органических нитросоединений производства взрывчатых веществ
290.	3 10 900 00 00 0	Отходы очистки сточных вод производств химических веществ и химических продуктов
291.	3 10 959 11 39 4	осадки биокоагуляции при очистке сточных вод химических и нефтехимических производств и хозяйственных сточных вод обезвоженные
292.	3 11 042 21 51 4	тара полипропиленовая, загрязненная неорганическими солями и оксидами для производства белил и красителей
293.	3 11 042 22 51 4	тара полиэтиленовая, загрязненная ароматическими органическими соединениями для производства пигментов
294.	3 11 251 21 60 4	фильтры рукавные, отработанные при очистке газа и пыли в производстве азо-пигментов и оптических отбеливающих препаратов
295.	3 11 251 31 60 4	ткань фильтровальная из смешанных волокон, отработанная при фильтрации готовой продукции в производстве азо-пигментов и оптических отбеливающих препаратов
296.	3 11 252 21 60 4	фильтры полимерные, отработанные при очистке лаков от механических примесей в производстве алкидно-фенольных, алкидно-уретановых и пентафталевого лаков
297.	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
298.	3 12 112 71 60 3	фильтры рукавные стекловолоконные, отработанные при газоочистке в производстве углерода технического
299.	3 12 112 91 29 3	смет углерода технического в его производстве
300.	3 12 113 90 00 0	Отходы ремонта сооружений и оборудования производства серы из природного сернистого газа
301.	3 12 113 95 20 4	грунт, загрязненный серой при ремонте ямы хранения серы, серных карт, серопроводов
302.	3 12 113 96 20 4	керамзит, загрязненный серой при ремонте ямы

		хранения серы, серных карт, серопроводов
303.	3 12 113 97 20 4	железобетон, загрязненный серой при ремонте ямы хранения серы, серных карт, серопроводов
304.	3 12 113 98 20 4	рулонные кровельные материалы, загрязненные серой при ремонте ямы хранения серы, серных карт, серопроводов
305.	3 12 113 99 20 4	отходы технологического оборудования из черных металлов, загрязненного серой при производстве серы из природного сернистого газа
306.	3 12 114 34 40 4	отходы очистки воздуха аспирационной системы при подготовке и транспортировании кварцита, угля каменного, нефтекокса для производства технического кремния
307.	3 12 114 35 42 4	пыль очистки воздуха аспирационной системы при подготовке и транспортировании древесного угля для производства технического кремния
308.	3 12 114 36 42 4	пыль диоксида кремния при очистке дымовых газов печи выплавки технического кремния
309.	3 12 114 37 20 4	отходы зачистки летников рудно-термических печей при производстве кремния
310.	3 12 114 40 00 0	Прочие отходы при производстве рафинированного кремния
311.	3 12 114 41 49 4	отсев древесного угля при подготовке древесного угля для производства рафинированного кремния
312.	3 12 114 42 40 4	просыпи шихты при ее подготовке для производства рафинированного кремния
313.	3 12 114 43 20 4	шлак выплавки рафинированного кремния
314.	3 12 114 47 40 4	отходы зачистки газоочистного оборудования при выплавке рафинированного кремния
315.	3 12 152 00 00 0	Отходы производства хлора ртутным (диафрагменным) методом
316.	3 12 152 21 10 2	кислота серная, отработанная при осушке хлора в производстве хлора
317.	3 12 152 31 30 3	отходы восстановления хлорного железа стальной стружкой в производстве жидкого хлора
318.	3 12 152 81 33 4	отходы зачистки оборудования производства жидкого хлора
319.	3 12 152 85 33 2	отходы зачистки емкостей хранения кислоты серной, отработанной при осушке хлора

320.	3 12 153 00 00 0	Отходы производства хлора методом диафрагменного электролиза
321.	3 12 153 41 51 4	фильтр стекловолнистый, отработанный при осушке хлора в производстве хлора методом диафрагменного электролиза
322.	3 12 223 01 39 1	осадок хлоридов ртути при очистке технологических газов медеплавильного производства от ртути раствором сулемы
323.	3 12 223 12 20 3	осадок цинк- и свинецсодержащий обезвоженный очистки кислых стоков промывки отходящих газов производства черновой меди при их утилизации в производстве кислоты серной
324.	3 12 224 00 00 0	Отходы производства олеума, серной кислоты при утилизации отходящих газов производства цинка
325.	3 12 224 01 39 1	осадок, содержащий ртуть и селен, мокрой очистки обжиговых газов цинкового производства при их утилизации в производстве кислоты серной
326.	3 12 226 00 00 0	Отходы производства олеума, серной кислоты при утилизации серной кислоты отработанной
327.	3 12 226 11 42 4	пыль газоочистки при термическом разложении серной кислоты отработанной для производства серной кислоты
328.	3 12 228 22 32 4	осадок обводненный при нейтрализации сточных вод производства серной кислоты известковым молоком
329.	3 12 228 52 60 4	ткань фильтровальная из синтетических волокон, отработанная при очистке кислых стоков производства серной кислоты
330.	3 12 229 21 39 3	отходы зачистки оборудования производства серной кислоты из отходящих газов производства черновой меди
331.	3 12 241 41 60 4	ткань фильтровальная из синтетических волокон, отработанная при производстве фосфорной кислоты
332.	3 12 241 51 20 4	трубы полимерные, утратившие потребительские свойства при производстве фосфорной кислоты
333.	3 12 242 00 00 0	Отходы производства фтористоводородной (плавиковой) кислоты
334.	3 12 242 11 20 4	осадок нейтрализации твердых отходов производства фтористоводородной кислоты известняковой пульпой
335.	3 12 242 51 40 4	кремнегель, отработанный в производстве фтористоводородной кислоты
336.	3 12 312 11 20 5	отходы алюмогеля в его производстве незагрязненные

337.	3 12 317 11 39 4	отходы автоклавного выщелачивания шеелитовых вольфрамсодержащих концентратов сгущенные
338.	3 12 320 00 00 0	Отходы производства гидроксидов
339.	3 12 321 00 00 0	Отходы производства гидроксида натрия (сода каустической) ртутным (диафрагменным) методом
340.	3 12 321 71 33 3	отходы зачистки емкостей хранения щелоков в производстве гидроксида натрия
341.	3 12 411 75 40 4	сметки хлористого магния в его производстве
342.	3 12 411 78 10 4	солевой раствор при промывке оборудования производства хлорида магния
343.	3 12 413 31 61 3	ткань фильтровальная из натуральных волокон, отработанная при фильтрации оксихлорида алюминия в его производстве
344.	3 12 420 00 00 0	Отходы производства фторидов металлов
345.	3 12 421 11 40 4	отходы кремнегеля при производстве фторида алюминия
346.	3 12 425 11 61	ткань фильтровальная полипропиленовая, отработанная при производстве фтористого алюминия
347.	3 12 427 11 33 4	осадок нейтрализации кислых сточных вод производства фторидов металлов
348.	3 12 428 21 20 3	отходы очистки технологического оборудования производства фтористого алюминия
349.	3 12 453 10 00 0	Отходы производства перхлората аммония
350.	3 12 453 11 33 3	отходы (осадок) фильтрации при очистке перхлората аммония в его производстве
351.	3 12 515 81 29 4	отходы зачистки оборудования производства сульфата натрия
352.	3 12 723 31 60 3	ткань фильтровальная из смешанных волокон, отработанная при фильтрации боратов в их производстве
353.	3 12 737 11 61 4	ткань фильтровальная хлопчатобумажная, отработанная при очистке раствора перекиси водорода от сульфата бария при производстве перекиси водорода
354.	3 12 802 11 20 4	отходы зачистки пылегазоочистного оборудования производства фтористоводородной кислоты и фторидов металлов, содержащие фториды металлов менее 3%
355.	3 12 802 31 71 4	смет помещений производства фтористоводородной кислоты и фторидов металлов (содержание фторидов металлов менее 3%)

356.	3 12 832 00 00 0	Прочие отходы при производстве хлора и каустика ртутным методом
357.	3 12 832 11 33 3	осадок физико-химической очистки от ртути сточных вод производств хлора и каустика ртутным методом обезвоженный
358.	3 12 832 51 60 4	ткань полиэфирная, отработанная при фильтрации осадка очистки сточных вод производств хлора и каустика ртутным методом
359.	3 12 832 61 33 4	осадок отстаивания рассола, отработанного при регенерации фильтра очистки аналита в производстве хлора и каустика ртутным методом
360.	3 12 832 71 33 3	отходы ртутьсодержащие при зачистке оборудования производства хлора и каустика ртутным методом
361.	3 12 932 11 20 3	неорганический остаток термической регенерации металлической ртути из ртутьсодержащих отходов производства хлора и каустика ртутным методом
362.	3 13 131 10 00 0	Отходы производства бензола
363.	3 13 131 13 31 3	кубовые остатки ректификации сырого бензола
364.	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
365.	3 13 141 50 00 0	Отходы производства винилхлорида мономера из углеводородного сырья
366.	3 13 141 52 34 3	керосин, отработанный при промывке газов пиролиза углеводородов от высших ацетиленов при получении ацетилена в производстве винилхлорид мономера
367.	3 13 141 53 32 2	кислота серная, отработанная при очистке газов пиролиза углеводородов при получении ацетилена в производстве винилхлорид мономера
368.	3 13 141 54 20 2	катализатор на основе активированного угля, пропитанного сулемой, отработанный при гидрохлорировании ацетилена в производстве винилхлорид мономера
369.	3 13 141 56 10 2	кубовый остаток ректификации дихлорэтана в производстве винилхлорида мономера
370.	3 13 141 58 20 4	отходы кокса при декоксовании печи крекинга дихлорэтана в производстве винилхлорид мономера
371.	3 13 141 59 20 2	отходы ртутьсодержащие зачистки оборудования гидрохлорирования ацетилена на катализаторе на основе активированного угля, пропитанного сулемой, в производстве винилхлорид мономера

372.	3 13 141 60 00 0	Отходы производства винилиденхлорида
373.	3 13 141 61 20 3	кальций хлористый, отработанный при осушке технологических газов получения трихлорэтана в производстве винилиденхлорида
374.	3 13 141 62 32 2	кубовый остаток при ректификации винилиденхлорида-сырца
375.	3 13 141 68 33 4	отходы зачистки оборудования стадии омыления трихлорэтана известковым молоком в производстве винилиденхлорида-сырца
376.	3 13 142 00 00 0	Отходы производства хлорпарафинов
377.	3 13 142 10 00 0	Отходы производства хлористого метила
378.	3 13 142 11 10 2	кислота серная, отработанная при осушке хлористого метила
379.	3 13 145 20 00 0	Отходы производства жидких хлорпарафинов
380.	3 13 145 21 10 4	водная фаза при осушке парафинов вакуумированием в производстве жидких хлорпарафинов
381.	3 13 145 22 30 3	отходы жидких парафинов при очистке абгазного хлора от парафинов и зачистке технологического оборудования производства жидких хлорпарафинов
382.	3 13 145 31 60 4	ткань полиэфирная, отработанная при фильтрации жидких парафинов
383.	3 13 145 32 60 3	ткань полиэфирная, отработанная при фильтрации жидких хлорпарафинов
384.	3 13 148 11 20 3	отходы зачистки технологического оборудования производства жидких и твердых хлорпарафинов
385.	3 13 149 41 33 4	осадок зачистки емкостей нейтрализации известковым молоком кислых сточных вод производств хлора, хлорпарафинов, хлорида кальция
386.	3 13 149 51 32 4	отходы взаимной нейтрализации кислых и щелочных отходов производств винилхлорида, хлорпарафинов, хлора, соляной кислоты, гидроксида натрия, гипохлорита натрия технического
387.	3 13 149 61 10 4	воды от промывки оборудования и смывы с полов в производствах хлорпарафинов и гексахлор-пара-ксилола
388.	3 13 195 10 00 0	Отходы производства гексахлор-пара-ксилола
389.	3 13 195 11 60 4	ткань полиэфирная, отработанная при фильтрации 1,4-диметилбензола (пара-ксилола)
390.	3 13 195 12 60 3	ткань полиэфирная отработанная в системе аспирации при производстве гексахлор-пара-ксилола

391.	3 13 195 13 20 3	отходы зачистки технологического оборудования производства гексахлор-пара-ксилола
392.	3 13 221 31 40 3	катализатор на основе оксида цинка, отработанный при производстве спирта метилового
393.	3 13 231 00 00 0	Отходы производства диолов
394.	3 13 231 31 60 4	ткань фильтровальная (бельтинг), отработанная при фильтрации этиленгликолей в их производстве
395.	3 13 232 31 60 3	ткань фильтровальная (бельтинг), отработанная при фильтрации пропиленгликолей в их производстве
396.	3 13 247 11 40 4	ионообменная смола, отработанная при очистке кубовых остатков от непредельных углеводов в производстве фенола и ацетона
397.	3 13 331 15 39 3	отходы зачистки емкостей и приемков сбора сточных вод производства нитрила акриловой кислоты
398.	3 13 338 12 39 2	отходы от зачистки оборудования производства акриловой кислоты и ее эфиров
399.	3 13 338 13 20 4	отходы полимеров при зачистке оборудования производства метилакрилата
400.	3 13 413 18 29 4	отходы зачистки оборудования производства диметиламина
401.	3 13 631 00 00 0	Отходы производства эфиров простых
402.	3 13 631 31 60 3	ткань фильтровальная из смешанных волокон, отработанная при фильтрации этилцеллозоля в его производстве
403.	3 13 633 10 00 0	Отходы производства окиси этилена
404.	3 13 633 20 00 0	Отходы производства окиси пропилена
405.	3 13 633 21 10 3	кубовая жидкость (хлоридный слой) ректификации сырца окиси пропилена в производстве окиси пропилена
406.	3 13 633 22 10 2	кубовая жидкость ректификации товарной окиси пропилена
407.	3 13 633 81 10 3	отходы толуола при промывке оборудования производства смол эпоксидных
408.	3 13 891 11 20 4	отходы зачистки оборудования производств основных органических химических веществ в смеси, содержащие неорганические вещества, преимущественно сульфаты железа и кальция
409.	3 13 891 12 30 3	отходы зачистки оборудования производств изопропилбензола, метилметакрилата в смеси, содержащие преимущественно ароматические

		углеводороды
410.	3 13 959 91 39 4	смесь отходов биохимической очистки сточных вод производств органического синтеза с осадками механической и биологической очистки смеси производственных и хозяйственно-бытовых сточных вод
411.	3 13 990 00 00 0	Отходы производства веществ химических органических основных прочих в смеси
412.	3 13 991 11 39 3	маточные растворы фильтрации продукции производств производных аминокислот, карбоновых кислот и пиримидина в смеси
413.	3 13 991 12 39 3	маточные растворы фильтрации продукции производств производных гетероциклических кетонов, карбоновых кислот и глюкозамина в смеси
414.	3 13 991 13 20 4	уголь активированный, отработанный в процессе очистки продуктов производных гетероциклических кетонов, аминокислот, карбоновых кислот, глюкозамина и пиримидина в смеси
415.	3 14 001 12 39 4	осадок фильтрации нитрата магния при его получении и регенерации в производстве минеральных удобрений и азотных соединений
416.	3 14 002 00 00 0	Отходы хранения и транспортирования вспомогательных материалов и реагентов при производстве удобрений и азотных соединений
417.	3 14 002 81 39 4	отходы чистки емкостей хранения нитрата кальция при производстве минеральных удобрений
418.	3 14 228 11 29 4	отходы зачистки оборудования производства нитрита натрия
419.	3 14 325 00 00 0	Отходы производства сульфата аммония из сернокислотного маточника акрилатных производств
420.	3 14 325 11 30 4	отходы производства сульфата аммония из сернокислотного маточника производства акриловых мономеров, содержащие органические примеси 10% и более
421.	3 14 337 31 60 4	ткань фильтровальная из полимерных волокон, отработанная при газоочистке производства нитрата аммония (аммиачной селитры)
422.	3 14 337 32 60 5	ткань фильтровальная стекловолоконная, отработанная при очистке воздуха при производстве нитрата аммония (аммиачной селитры)
423.	3 14 338 11 49 3	отходы чистки оборудования обработки аммиачной селитры лиламинолом
424.	3 14 393 11 39 3	отходы фильтрации нитрит-нитратных щелоков при

		производстве нитрита натрия и нитрата натрия обезвоженные
425.	3 14 397 11 20 4	отходы зачистки оборудования производства аммиачной селитры и карбамида
426.	3 14 710 31 60 3	ткань фильтровальная из синтетических волокон, отработанная при очистке воздуха от пыли апатита при производстве нитроаммофоски
427.	3 14 718 11 39 4	отходы зачистки оборудования нейтрализации азотнофосфорнокислого раствора аммиаком при производстве нитроаммофоски
428.	3 14 718 15 49 3	отходы зачистки емкостей хранения нитроаммофоски
429.	3 14 999 11 39 4	отходы очистки пруда-отстойника предварительно очищенных сточных вод производства минеральных удобрений
430.	3 15 010 00 00 0	Отходы при получении промежуточных продуктов для производства пластмасс и синтетических смол в первичных формах
431.	3 15 010 31 40 3	катализатор железоксидный, отработанный при дегидрировании диэтилбензола при получении дивинилбензола
432.	3 15 110 00 00 0	Отходы производства полиэтилена
433.	3 15 111 21 20 4	отходы грануляции полиэтилена в его производстве
434.	3 15 319 11 20 3	отходы чистки оборудования производства поливинилхлорида
435.	3 15 422 11 39 4	осадки механической и биологической очистки сточных вод производства полиэтилентерефталата
436.	3 15 422 81 20 4	олигомеры некондиционные при чистке оборудования производства полиэтилентерефталата
437.	3 15 423 31 60 3	ткань фильтровальная из смешанных волокон, отработанная при фильтрации и сушке полиэфиров и лапролов в их производстве
438.	3 15 511 00 00 0	Отходы производства полипропилена
439.	3 15 511 21 20 4	отходы грануляции полипропилена в его производстве
440.	3 15 562 31 10 3	фенолсодержащие жидкие отходы очистки газовой смеси при сушке фенолформальдегидных смол в их производстве
441.	3 15 562 90 00 0	Отходы зачистки оборудования при производстве смол фенолоальдегидных
442.	3 15 562 91 21 3	отходы зачистки оборудования производства смол

		фенолформальдегидных
443.	3 15 800 00 00 0	Отходы мойки и зачистки емкостей и оборудования производства пластмасс и синтетических смол в первичных формах
444.	3 15 811 91 20 4	отходы негалогенированных полимеров в смеси от зачистки оборудования в их производстве
445.	3 15 990 00 00 0	Отходы некондиционной продукции производств пластмасс и синтетических смол в первичных формах
446.	3 16 010 00 00 0	Отходы при получении промежуточных продуктов для производства синтетического каучука в первичных формах
447.	3 16 010 71 39 4	отходы алюмохромового катализатора при мокрой очистке газов дегидрирования углеводородного сырья для получения мономеров в производстве каучуков синтетических
448.	3 16 018 11 39 4	отходы зачистки оборудования хранения сырья и промежуточных продуктов при производстве каучуков синтетических
449.	3 16 118 11 20 4	отходы зачистки оборудования ректификации бутадиена в производстве каучуков бутадиеновых
450.	3 16 123 11 49 3	оксид алюминия, отработанный при осушке газов в производстве изопрена
451.	3 16 123 12 49 4	катализатор на основе оксида алюминия, отработанный при разложении высококипящих побочных продуктов производства изопрена
452.	3 16 123 13 49 4	катализатор на основе фосфата кальция, отработанный при производстве изопрена из изобутилена и формальдегида
453.	3 16 128 31 20 3	отходы зачистки оборудования, содержащие олигомеры изопрена, при производстве каучуков изопреновых
454.	3 16 128 32 20 4	отходы зачистки оборудования, содержащие полимеры изопрена, при производстве каучуков изопреновых
455.	3 16 138 11 20 4	отходы зачистки оборудования хранения и транспортировки латекса при производстве каучуков бутадиенстирольных
456.	3 16 138 12 20 4	отходы зачистки оборудования сополимеризации бутадиена и α -метилстирола при производстве каучуков бутадиенстирольных
457.	3 16 190 00 00 0	Прочие отходы производства каучуков синтетических
458.	3 16 191 11 20 4	термополимер от зачистки оборудования ректификации бутадиена и дегазации каучуков синтетических

459.	3 16 195 11 49 4	остаток минеральный от сжигания отходов производства каучуков синтетических
460.	3 17 700 00 00 0	Отходы очистки сточных вод производств красок, лаков и аналогичных материалов для нанесения покрытий, полиграфических красок и мастик
461.	3 177 11 31 60 4	ткань фильтровальная из полиэфирных волокон, отработанная при механической очистке сточных вод производства эмалей
462.	3 17 800 00 00 0	Отходы газоочистки производств красок, лаков и аналогичных материалов для нанесения покрытий, полиграфических красок и мастик
463.	3 17 811 21 20 3	отходы зачистки газоочистного оборудования при производстве лакокрасочных изделий
464.	3 18 190 00 00 0	Прочие отходы производства пестицидов и агрохимических продуктов
465.	3 18 196 11 72 3	отходы упаковки из разнородных материалов в смеси, загрязненные действующими веществами 2 и 3 классов опасности для производства химических средств защиты растений
466.	3 18 213 23 10 4	жидкие отходы промывки оборудования производства жидких синтетических моющих средств, содержащие поверхностно-активные вещества
467.	3 18 213 25 39 3	отходы зачистки оборудования производства моющих средств, содержащие натрий сульфэтоксилат
468.	3 18 213 81 39 3	отходы зачистки оборудования производства чистящих средств, содержащие органические вещества 15% и более
469.	3 18 219 31 60 4	упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная сырьем для производства синтетических моющих средств
470.	3 18 311 81 33 3	отходы гидроизоляционной смазки при чистке оборудования производства взрывчатых веществ
471.	3 18 311 91 40 3	просыпи аммиачной и натриевой селитр в смеси при производстве эмульсионных взрывчатых веществ
472.	3 18 311 93 40 3	просыпи и пыль нитрата натрия при производстве взрывчатых веществ
473.	3 18 350 00 00 0	Отходы производства ракетного топлива
474.	3 18 357 11 10 1	амил некондиционный
475.	3 18 357 12 10 1	гептил некондиционный
476.	3 18 357 21 10 1	меланж некондиционный

477.	3 18 370 00 00 0	Отходы производства пиротехнических средств
478.	3 18 371 11 39 3	просыпи сырья при приготовлении пиротехнических составов
479.	3 18 371 12 29 2	отходы сырья и брак изделий в смеси при производстве пиротехнических средств
480.	3 18 375 11 60 4	обтирочный материал, загрязненный пиротехническими составами в производстве пиротехнических средств
481.	3 18 375 12 60 3	обтирочный материал, загрязненный пиротехническими составами и нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) в производстве пиротехнических средств
482.	3 18 376 11 40 4	опилки древесные, загрязненные пиротехническими составами в производстве пиротехнических средств
483.	3 18 448 11 20 3	отходы зачистки оборудования производства клеев на основе резины
484.	3 18 943 21 60 3	ткань фильтровальная из смешанных волокон, отработанная при фильтрации тормозной жидкости на основе этилкарбита в ее производстве
485.	3 18 961 18 39 4	отходы зачистки оборудования производства катализаторов на основе оксида алюминия
486.	3 18 970 00 00 0	Отходы производства пластификаторов и стабилизаторов для резин и пластмасс
487.	3 18 972 11 20 4	сорбент на основе глины, отработанный при очистке продуктов в производстве пластификаторов
488.	3 18 972 45 51 4	упаковка полиэтиленовая, загрязненная сырьем для производства пластификаторов
489.	3 18 980 00 00 0	Отходы производства флюсов сварочных
490.	3 18 981 11 29 4	шлак плавки шихтовых материалов в флюсоплавильной печи
491.	3 18 981 21 39 4	отходы мокрой грануляции флюсов сварочных плавящихся
492.	3 31 053 11 42 4	отходы подготовки сыпучих минеральных материалов для производства резиновых смесей
493.	3 31 053 12 20 4	отходы подготовки твердых минеральных материалов для производства резиновых смесей
494.	3 31 054 11 42 3	отходы фенолформальдегидной смолы в виде пыли при ее подготовке для производства резиновых изделий
495.	3 31 055 12 40 4	отходы технического углерода при его подготовке для производства резиновых смесей

496.	3 31 058 11 32 3	отходы зачистки емкостей хранения олеиновой кислоты
497.	3 31 059 11 51 4	отходы тары полиэтиленовой, загрязненной сыпучими компонентами резиновых композиций
498.	3 31 113 11 49 4	отходы каолина при опудривании резиновых смесей и резиновых заготовок
499.	3 31 113 12 49 4	отходы талька при опудривании резиновых смесей и резиновых заготовок
500.	3 31 114 11 32 4	отходы стеариновой суспензии при изоляции мячей и листов резиновых смесей
501.	3 31 115 11 42 4	отходы технического углерода в виде пыли при производстве резиновых смесей
502.	3 31 118 11 21 4	отходы резиновых смесей от зачистки оборудования производства резиновых смесей
503.	3 31 118 12 20 4	отходы резиновых смесей для производства автомобильных покрышек
504.	3 31 118 13 20 4	отходы невулканизированных резиновых смесей для производства автомобильных покрышек
505.	3 31 119 11 51 4	тара из черных металлов, загрязненная пластификатором для производства резиновых смесей
506.	3 31 142 11 39 3	отходы расплава нитрит-нитратных солей при вулканизации резиновых изделий
507.	3 31 160 00 00 0	Отходы производства резинометаллических изделий
508.	3 31 161 61 21 4	брак резинометаллических изделий
509.	3 31 162 31 22 4	стружка резинометаллическая при изготовлении и восстановлении валов с эластомерным покрытием
510.	3 31 170 00 00 0	Отходы производства резинотканевых изделий
511.	3 31 172 11 21 4	отходы резинотканевых изделий при их производстве
512.	3 31 173 11 62 4	отходы прядильных очесов при разволокнении текстиля и зачистке оборудования при производстве резинотканевых изделий
513.	3 31 173 12 20 4	обрезки текстильного полотна и пряжи из хлопчатобумажных и искусственных волокон при производстве резинотканевых изделий
514.	3 31 174 11 10 3	отходы рекуперации негалогенированных растворителей для шпредингования ткани при производстве резинотканевых изделий
515.	3 31 180 00 00 0	Отходы производства резинобитумных изделий

516.	3 31 182 11 21 4	отходы резинобитумных изделий при их производстве
517.	3 31 190 00 00 0	Отходы производства прочих резиновых изделий
518.	3 31 191 11 52 4	отходы (обрезки) шнуров резиновых оплетенных амортизационных при их производстве
519.	3 31 192 11 20 4	отходы прокладок из листовой резины при их производстве
520.	3 31 211 11 29 4	отходы вулканизированной резины при производстве автомобильных покрышек
521.	3 31 211 21 20 4	обрезки обрезаемого корда при раскрое обрезаемых тканей в производстве автомобильных покрышек и шин
522.	3 31 211 31 39 4	отходы пропиточного состава на латексной основе при производстве деталей автомобильных покрышек
523.	3 31 211 32 61 4	отходы ткани хлопчатобумажной при изготовлении пропитанного корда в производстве деталей для автомобильных покрышек
524.	3 31 211 41 21 4	отходы разделительных пластин из полистирола при производстве деталей для автомобильных покрышек и шин
525.	3 31 211 42 21 4	отходы разделительных пластин из поливинилстирола при производстве деталей для автомобильных покрышек и шин
526.	3 31 211 51 20 4	отходы боковин автомобильных покрышек и шин
527.	3 31 211 61 51 4	отходы диафрагм при производстве автомобильных покрышек
528.	3 31 211 71 33 4	отходы резинового клея в производстве автомобильных покрышек
529.	3 31 241 11 32 4	раствор абразивный, отработанный при очистке пресс-форм в производстве резиновых шин и покрышек
530.	3 31 241 12 32 4	раствор щелочной, отработанный при мойке пресс-форм в производстве резиновых шин и покрышек
531.	3 31 272 22 23 4	ткань полиамидная заправочная, отработанная при очистке оборудования для обрезаемого корда в производстве деталей для автомобильных покрышек
532.	3 31 273 11 51 4	отходы протектора при проверке и испытаниях технологического оборудования производства резиновых шин и покрышек
533.	3 31 282 11 33 4	отходы зачистки технологического оборудования при производстве резиновых шин и покрышек
534.	3 31 282 12 21 4	отходы каучука от зачистки технологического

		оборудования при производстве резиновых шин и покрышек
535.	3 31 283 11 33 4	отходы зачистки емкостей хранения смазочных материалов для окрашивания внутренней поверхности автопокрышки перед вулканизацией
536.	3 31 284 11 33 3	отходы зачистки машин и оборудования производства шин, содержащие нефтепродукты 15% и более
537.	3 31 292 31 60 4	упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная реагентами для производства резиновых шин и покрышек
538.	3 31 293 11 52 4	резинотканевые плиты, утратившие потребительские свойства при изоляции резиновых заготовок и изделий при их хранении
539.	3 31 293 12 60 4	прокладочная ткань, утратившая потребительские свойства при хранении резиновых заготовок и готовых изделий из резины
540.	3 31 294 11 52 4	резинотканевые рукава (шланги), обработанные при транспортировании теплоносителей в производстве резиновых шин и покрышек
541.	3 31 295 11 60 4	рукавные фильтры, обработанные при газоочистке в производстве резиновых смесей
542.	3 31 700 00 00 0	Отходы газоочистки при производстве изделий из резины
543.	3 31 711 12 42 3	пыль газоочистки резиносмесительного оборудования при приготовлении резиновых композиций
544.	3 31 711 14 42 4	пыль синтетического каучука при газоочистке в производстве резиновых смесей
545.	3 31 712 11 42 3	пыль фенолформальдегидной смолы при газоочистке в производстве резиновых изделий
546.	3 31 713 11 42 4	пыль технического углерода при газоочистке в производстве резиновых смесей
547.	3 31 911 21 20 4	обрезки и обрывки полиэтилена при производстве резинотехнических изделий
548.	3 35 150 00 00 0	Отходы производства слоистых пластиков на основе текстиля и бумаги
549.	3 35 151 31 20 3	брак гетинакса при его производстве
550.	3 35 151 71 42 4	пыль текстолита при его резке
551.	3 35 160 00 00 0	Отходы производства стеклопластика и изделий из него
552.	3 35 161 11 29 3	отходы пропитки стеклоткани связующим на основе эпоксидных смол при изготовлении изделий из

		стеклопластика
553.	3 35 161 31 20 4	отходы стеклопластика при производстве стеклопластиковых изделий
554.	3 35 161 81 20 5	отходы зачистки оборудования производства изделий из стеклопластика
555.	3 35 166 11 42 4	пыль при резке стеклопластиковой арматуры
556.	3 35 171 31 20 4	отходы композиционных материалов в смеси с преимущественным содержанием углепластика при изготовлении изделий из него
557.	3 35 171 71 42 4	пыль газоочистки с преимущественным содержанием углепластика при механической обработке заготовок и деталей из композиционных материалов
558.	3 35 181 15 20 4	отходы термореактивной пластмассы при производстве изделий из фенопласта
559.	3 35 181 21 20 3	отходы фенопласта при производстве изделий из него
560.	3 35 210 00 00 0	Отходы производства изделий из полиэтилена
561.	3 35 211 11 20 4	отходы полиэтилена в виде кусков и изделий при производстве тары из полиэтилена
562.	3 35 217 11 20 4	пыль газоочистки при производстве изделий из полиэтилена
563.	3 35 220 00 00 0	Отходы производства изделий из полипропилена
564.	3 35 229 11 20 4	брак изделий из полипропилена при их производстве малоопасный
565.	3 35 229 12 20 5	брак изделий из полипропилена при их производстве практически неопасный
566.	3 35 229 13 20 4	оплавленная витая кромка литой пленки полипропилена, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
567.	3 35 291 12 20 4	отходы (брак) изделий из полиэтилена и полипропилена в смеси при их производстве
568.	3 35 410 00 00 0	Отходы производства изделий из поливинилхлорида
569.	3 35 410 10 00 0	Отходы подготовки и хранения сырья при производстве изделий из поливинилхлорида
570.	3 35 410 13 62 4	нетканые фильтровальные материалы растарочных машин отработанные при растаривании поливинилхлоридной смолы
571.	3 35 411 00 00 0	Отходы производства напольных покрытий из поливинилхлорида

572.	3 35 411 11 60 4	отходы стеклохолста при производстве напольных покрытий из поливинилхлорида
573.	3 35 411 12 60 4	отходы иглопробивного полотна при производстве напольных покрытий из поливинилхлорида
574.	3 35 411 21 52 4	отходы линолеума при производстве напольных покрытий из поливинилхлорида незагрязненные
575.	3 35 411 22 52 4	отходы линолеума, загрязненные поливинилхлоридным композитом при производстве напольных покрытий из поливинилхлорида
576.	3 35 411 61 31 4	отходы промывки и очистки оборудования для лакировки в производстве напольных покрытий из поливинилхлорида
577.	3 35 411 81 39 3	осадок очистки вод промывки печатных валов в производстве напольных покрытий из поливинилхлорида
578.	3 35 411 91 51 4	упаковка полиэтиленовая, загрязненная органическим сырьем для производства напольных покрытий из поливинилхлорида
579.	3 35 412 11 29 4	отходы (обрезки) раскроя профиля поливинилхлорида, содержащие поливинилхлорид и пенопласт
580.	3 35 413 11 22 4	отходы поливинилхлорида в виде стружки при производстве светопрозрачных пластиковых конструкций
581.	3 35 417 00 00 0	Отходы газоочистки при производстве изделий из поливинилхлорида
582.	3 35 417 11 42 4	пыль поливинилхлорида при газоочистке в производстве изделий из поливинилхлорида
583.	3 35 420 00 00 0	Отходы производства изделий из фторопласта
584.	3 35 422 11 20 4	отходы фторопласта при механической обработке заготовок из фторопласта
585.	3 35 741 11 20 4	отходы полиамида при механической обработке изделий из полиамида
586.	3 35 743 11 20 4	отходы полиамида при литье изделий из полиамида
587.	3 35 744 11 20 4	брак изделий из полиамида в их производстве
588.	3 35 761 11 20 4	отходы пенополиуретана при производстве изделий из него
589.	3 35 762 11 51 4	отходы изделий из фенопласта при их производстве
590.	3 35 792 13 20 4	отходы разнородных пластмасс в смеси при механической обработке изделий из них
591.	3 40 010 00 00 0	Отходы при хранении сырья и материалов производства

		прочей неметаллической минеральной продукции
592.	3 40 011 11 20 4	отходы зачистки емкостей хранения лигносульфонатов технических
593.	3 41 051 00 00 0	Отходы подготовки шихты для производства стекла
594.	3 41 051 11 42 4	отсев сырьевых материалов приготовления шихты для производства стекла
595.	3 41 051 12 40 4	отходы обработки кварцевого песка и полевого шпата при приготовлении шихты для производства стекла
596.	3 41 051 13 40 4	отходы разгрузки и транспортировки сырья для производства стекла, включая просыпи и пыль
597.	3 41 051 14 40 4	отходы приготовления шихты для варки стекла
598.	3 41 051 71 39 5	отходы мокрой газоочистки при подготовке минеральных компонентов шихты для производства стекла
599.	3 41 051 72 42 4	пыль газоочистки при подготовке шихты в производстве стекла
600.	3 41 051 73 42 4	пыль газоочистки при подготовке комкующих и сыпучих материалов в производстве стекла и эмалей
601.	3 41 111 11 10 3	проливы жидкого стекла при его разгрузке
602.	3 41 121 11 32 3	осадок при отстаивании жидкого стекла, содержащий соединения селена и мышьяка
603.	3 41 202 11 32 4	отходы мокрой шлифовки заготовок из стекла и ситалла
604.	3 41 202 12 20 4	отходы затвердевшей смолы с преимущественным содержанием канифоли при механической шлифовке и полировке стекла
605.	3 41 207 00 00 0	Отходы производства матового стекла травлением
606.	3 41 207 11 10 4	растворы травления на основе плавиковой кислоты и фторида аммония, отработанные при обработке поверхности стекла в производстве матового листового стекла
607.	3 41 207 71 39 4	осадок нейтрализации негашеной известью промывных вод травления стекла раствором на основе плавиковой кислоты и фторида аммония
608.	3 41 207 72 10 4	водный раствор фосфорной кислоты, отработанной при улавливании аммиака в процессе нейтрализации промывных вод травления стекла раствором на основе плавиковой кислоты и фторида аммония
609.	3 41 211 11 20 4	бой автомобильного многослойного стекла (триплекса)
610.	3 41 211 12 20 4	бой автомобильного стекла с серебряными нитями

611.	3 41 211 13 20 4	бой автомобильного стекла с кантом
612.	3 41 212 11 20 4	отходы пленки поливинилбутиральной при производстве многослойного стекла
613.	3 41 215 11 20 3	отходы (остатки) нити вольфрамовой при производстве токообогрева автомобильного стекла
614.	3 41 901 02 20 4	бой стекла малоопасный
615.	3 41 981 11 20 4	отходы очистки насадок регенераторов стекловаренных печей при производстве стекла
616.	3 41 981 21 20 4	отходы зачистки оборудования для отстаивания жидкого стекла в производстве стекла
617.	3 42 050 00 00 0	Отходы подготовки сырья и материалов для производства огнеупорных изделий
618.	3 42 051 11 29 5	отсев глины при производстве огнеупорных изделий
619.	3 42 111 11 40 4	смесь остатков выборки огнеупоров, просыпей и смета при производстве огнеупоров и переработки боя огнеупоров
620.	3 42 117 11 42 4	пыль очистки воздуха аспирационной системы при производстве огнеупоров и переработки боя огнеупоров
621.	3 42 211 11 20 4	отсев формовочной глины в производстве огнеупорных цементов, растворов, бетонов и аналогичных составов
622.	3 42 271 11 39 4	отходы мокрой газоочистки аспирационного воздуха при транспортировке сырья производства огнеупорных материалов
623.	3 42 271 12 39 4	отходы мокрой аспирации при дроблении и обогащении магнезита
624.	3 42 271 13 42 4	пыль газоочистки при дроблении огнеупорных материалов в производстве огнеупорных смесей
625.	3 42 271 14 42 4	пыль газоочистки при обжиге магнезита в производстве плавяных и спеченных неформованных материалов
626.	3 42 271 15 42 4	пыль очистки воздуха аспирационной системы производства плавяных и спеченных неформованных материалов и изделий
627.	3 42 271 16 39 4	отходы мокрой газоочистки производства шпинельных огнеупоров
628.	3 42 271 21 62 4	фильтры рукавные из натуральных и синтетических волокон, обработанные при газоочистке и сухой аспирации в производстве огнеупоров
629.	3 42 410 03 21 4	отходы первичной переработки глины в кусковой форме

630.	3 42 911 11 39 4	осадок механической очистки технологической воды мокрой шлифовки огнеупорных изделий при их производстве
631.	3 42 911 13 20 4	брак огнеупорных материалов и изделий
632.	3 43 171 11 40 4	отходы очистки воздуха аспирационной системы производства керамогранитной плитки
633.	3 43 181 11 39 4	осадок очистки оборотной воды при полировке керамогранитной плитки обезвоженный
634.	3 43 205 11 40 4	отсев песка при производстве кирпича и черепицы и прочих изделий из обожженной глины
635.	3 43 213 11 42 5	пыль обожженной глины при производстве кирпича керамического
636.	3 43 213 12 20 4	отходы шихты глиняной при производстве кирпича керамического
637.	3 43 213 13 42 4	пыль газоочистки переработки и транспортировки шихты при производстве кирпича керамического из обожженной глины
638.	3 43 700 00 00 0	Отходы газоочистки при производстве строительных керамических изделий
639.	3 43 731 11 42 4	пыль газоочистки при сушке и размоле бентонитовой глины в производстве бентонитового порошка
640.	3 43 800 00 00 0	Отходы очистки сточных вод производства строительных керамических изделий
641.	3 43 851 11 39 4	отходы зачистки отстойников сточных вод производства строительных керамических изделий гипсосодержащие
642.	3 43 852 11 39 4	отходы зачистки отстойников сточных вод производства строительных керамических изделий шликерсодержащие
643.	3 44 100 00 00 0	Отходы производства хозяйственных и декоративных керамических (фарфоровых) изделий
644.	3 44 111 11 21 5	отходы гипса в кусковой форме при производстве хозяйственных и декоративных керамических (фарфоровых) изделий
645.	3 44 111 21 21 5	отходы керамики в кусковой форме при производстве хозяйственных и декоративных керамических (фарфоровых) изделий
646.	3 44 117 12 42 4	пыль гипсовая в производстве хозяйственных и декоративных керамических (фарфоровых) изделий
647.	3 44 117 22 42 4	пыль керамическая в производстве хозяйственных и декоративных керамических (фарфоровых) изделий

648.	3 44 118 11 39 5	осадок коагуляции сточных вод производства хозяйственных и декоративных керамических (фарфоровых) изделий
649.	3 44 200 00 00 0	Отходы производства пропантов
650.	3 44 211 11 40 5	отходы обжига пропантов при производстве пропантов
651.	3 44 211 12 40 5	отходы спеков пропантов и шамотного кирпича при расसेве пропантов в их производстве
652.	3 44 211 13 20 5	брак пропантов в их производстве
653.	3 44 621 11 39 4	отходы мокрой шлифовки керамических изделий, не содержащие нефтепродукты
654.	3 44 711 11 39 4	осадок механической и реагентной очистки сточных вод производства керамических изделий с преимущественным содержанием оксида кремния
655.	3 45 118 11 10 3	отходы промывки емкостей крупки в производстве цемента
656.	3 45 218 13 42 4	пыль газоочистки при производстве гашеной (гидратной) извести
657.	3 46 115 11 21 4	отходы бетона при производстве товарного бетона
658.	3 46 117 13 39 4	осадок отстойника воды от мойки оборудования производства бетона
659.	3 46 117 14 39 4	осадок отстоя воды смыва некондиционного бетона при производстве бетона
660.	3 46 118 11 21 4	отходы очистки оборудования производства товарного бетона
661.	3 46 118 12 21 5	отходы бетона при зачистке оборудования производства товарного бетона
662.	3 46 121 11 49 5	отсев песка в производстве сухих бетонных смесей
663.	3 46 211 11 39 4	отходы жидкой бетонной смеси при производстве железобетонных изделий
664.	3 46 211 12 20 4	отходы твердой бетонной смеси при производстве железобетонных изделий
665.	3 46 231 11 21 5	бой силикатного кирпича
666.	3 46 271 21 39 4	осадок очистки воды при утилизации отходов производства бетона в производстве железобетонных изделий
667.	3 46 281 11 39 4	отходы мокрой очистки отходящих газов производства сухих бетонных смесей

668.	3 46 281 21 23 4	волокна теплоизоляционных материалов, уловленные при газоочистке в производстве железобетонных изделий
669.	3 46 418 11 42 3	пыль газоочистки фиброцементная при производстве фиброцементных изделий
670.	3 46 423 00 00 0	Отходы производства шифера
671.	3 46 423 11 39 5	осадок асбоцементный при отстаивании технологической воды в производстве шифера
672.	3 46 423 31 60 4	фильтрующее сукно из хлопкового волокна, отработанное при производстве шифера
673.	3 46 427 21 39 5	осадок технологической воды от промывки оборудования аспирационной системы дробления асбеста хризотилового
674.	3 46 917 11 39 4	отходы мокрой газоочистки при производстве известкового молока
675.	3 46 919 11 39 4	отходы чистки емкостей хранения известкового молока
676.	3 46 951 11 21 4	отходы производства архитектурных декоративных элементов (лепнина) из гипса
677.	3 48 110 00 00 0	Отходы производства абразива - дефибрерного камня
678.	3 48 111 11 39 4	отходы (остатки) смол незатвердевшие при производстве дефибрерного камня
679.	3 48 528 12 39 4	отходы мокрой газоочистки при производстве асфальтобетона
680.	3 48 528 13 39 5	отходы мокрой газоочистки при производстве битуминозных смесей на основе природного асфальта или битума
681.	3 48 535 11 20 4	отходы графита при производстве графитовых пресс-форм
682.	3 48 537 11 20 3	отходы очистки электрофильтров камерных печей обжига электродов от летучих фракций смол при производстве графита
683.	3 48 537 12 10 3	отходы очистки смоляного электрофильтра от конденсата возгонов каменноугольного пека при производстве графита
684.	3 48 537 14 20 4	коксовая корка при зачистке печей графитации производства графита и продуктов на его основе
685.	3 48 538 10 00 0	Отходы очистки сточных вод при производстве графита и продуктов на его основе
686.	3 48 538 11 20 3	отходы каменноугольного пека при механической

		очистке сточных вод производства графита
687.	3 48 550 11 20 4	отсев (мелочь) доломита, базальта, кокса в производстве минераловатного волокна
688.	3 48 550 12 20 4	отсев некондиционного волокна и неволоконистых включений при производстве минераловатного волокна
689.	3 48 550 13 49 4	отходы транспортировки и сепарации минерального сырья минераловатного производства
690.	3 48 550 14 42 4	пыль газоочистки при подготовке шихты для производства минеральных тепло- и звукоизоляционных материалов
691.	3 48 550 21 33 3	осадок фильтрации фенолформальдегидной смолы в производстве минераловатного волокна
692.	3 48 551 11 20 4	отходы затвердевшего расплава минерального материала при производстве минераловатного волокна
693.	3 48 551 12 20 5	отходы затвердевшего силикатного расплава при плавлении шихты в печи и его сливе из печи в производстве минеральных тепло- и звукоизоляционных материалов
694.	3 48 551 21 29 4	отходы выбраковки и резки минераловатных ковров и цилиндра, кашированного алюминиевой фольгой
695.	3 48 551 22 29 4	отходы выбраковки минераловатного ковра с заполимеризованным связующим, с металлической сеткой и проволокой
696.	3 48 551 23 29 4	отходы выбраковки минераловатного ковра, кашированного стеклохолстом
697.	3 48 557 11 39 4	отходы промывки камеры волокнообразования и волокноприемной ленты при производстве минераловатного волокна
698.	3 48 558 14 42 4	пыль газоочистки при производстве минеральных тепло- и звукоизоляционных материалов и изделий из них
699.	3 48 558 21 42 4	пыль газоочистки с преимущественным содержанием оксида кремния и полистирола при производстве минеральных теплоизоляционных материалов
700.	3 48 558 22 42 4	пыль газоочистки при изготовлении изделий из минеральной ваты на основе базальтовых горных пород
701.	3 48 558 23 42 5	пыль газоочистки при сушке песка для производства минеральных тепло- и звукоизоляционных материалов
702.	3 48 559 11 51 4	фильтры минераловатные, отработанные при очистке воздуха камер волокнообразования
703.	3 48 562 11 52 4	отходы гибкой (битумной) черепицы при производстве

		кровельных материалов
704.	3 51 101 71 39 4	железосодержащие отходы мокрой очистки аспирационного воздуха и гидрорубки в смеси при производстве агломерата
705.	3 51 101 91 20 4	отходы жидкого стекла при брикетировании окалины
706.	3 51 180 00 00 0	Отходы зачистки емкостей и оборудования производства чугуна
707.	3 51 181 11 20 4	отходы зачистки транспортных желобов слива чугуна с доменных печей и прочего оборудования производства чугуна
708.	3 51 203 00 00 0	Отходы подготовки сырья и материалов для производства стали
709.	3 51 203 11 42 4	пыль газоочистки при десульфурации чугуна
710.	3 51 203 31 42 3	пыль газоочистки хромсодержащая дробления и сортировки ферросплавов при производстве легированной стали
711.	3 51 203 51 72 4	отходы обработки вторичного металлсодержащего сырья для приготовления шихты сталеплавильного производства
712.	3 51 210 13 20 4	шлак внепечной обработки стали
713.	3 51 221 22 33 3	отходы (осадки) механической очистки технической воды аппаратов мокрой очистки мартеновского газа, содержащие соединения свинца
714.	3 51 221 31 39 4	отходы (осадки) механической очистки технической воды аппаратов мокрой очистки отходящих газов электросталеплавильных печей
715.	3 51 222 12 42 4	пыль газоочистки конвертерного производства
716.	3 51 222 22 42 4	пыль аспирации электросталеплавильного производства
717.	3 51 270 00 00 0	Отходы очистки вод оборотного водоснабжения сталеплавильного производства
718.	3 51 271 11 39 4	отходы механической очистки вод оборотного водоснабжения сталеплавильного производства с преимущественным содержанием марганца
719.	3 51 280 00 00 0	Отходы зачистки емкостей и оборудования производства стали
720.	3 51 282 11 20 4	отходы очистки боровов мартеновских печей при производстве стали
721.	3 51 303 00 00 0	Отходы подготовки сырья и материалов для производства ферросплавов

722.	3 51 303 11 40 5	отсев кварцита при его грохочении для подготовки шихты в производстве ферросилиция
723.	3 51 311 11 20 4	шлак ферросплавный при производстве ферросилиция
724.	3 51 311 21 20 5	шлак ферросплавный при производстве ферромolibдена
725.	3 51 311 22 20 4	шлак ферросплавный при производстве ферромolibдена с преимущественным содержанием железа
726.	3 51 321 21 42 4	пыль газоочистки при производстве ферромolibдена
727.	3 51 321 41 42 4	пыль газоочистки при производстве силикокальция
728.	3 51 381 00 00 0	Отходы переработки алюмотермических шлаков
729.	3 51 381 11 21 4	отходы сортировки отвальных шлаков ферросплавного производства
730.	3 51 381 12 40 4	отходы разложения отвальных шлаков ферросплавного производства
731.	3 51 381 13 42 4	пыль газоочистки при дроблении и сортировке шлаков ферросплавного производства
732.	3 51 381 14 42 2	пыль газоочистки при выплавке полупродукта и клинкера, содержащая соединения хрома шестивалентного
733.	3 51 381 15 42 2	пыль газоочистки при выплавке феррохрома алюмотермического, содержащая соединения хрома шестивалентного
734.	3 51 381 16 42 2	пыль газоочистки при выплавке хрома металлического, содержащая соединения хрома шестивалентного
735.	3 51 410 00 00 0	Шлаки производства стали в слитках
736.	3 51 411 11 20 4	шлак электрошлакового переплава стали
737.	3 51 501 11 20 4	окалина прокатного производства незагрязненная
738.	3 51 502 11 20 4	шлак сварочный при мокром шлакоудалении в нагревательных печах прокатного производства
739.	3 51 504 05 31 4	смазочно-охлаждающие жидкости, содержащие нефтепродукты в количестве менее 15%, отработанные в прокатном производстве
740.	3 51 505 31 39 3	осадок при разложении смазочно-охлаждающих жидкостей на основе минеральных масел реагентным методом
741.	3 51 560 00 00 0	Отходы газоочистки прокатного производства

742.	3 51 562 11 42 4	пыль газоочистки железосодержащая при производстве стального проката
743.	3 51 570 00 00 0	Отходы очистки вод оборотного водоснабжения прокатного производства
744.	3 51 571 11 39 4	отходы механической очистки вод оборотного водоснабжения прокатного производства
745.	3 51 700 00 00 0	Отходы газоочистки производства чугуна, стали, ферросплавов прочие
746.	3 51 711 21 39 4	осадок механического осветления оборотной воды систем мокрой газоочистки производств чугуна и стали с преимущественным содержанием оксидов железа
747.	3 51 711 22 39 4	осадок механического осветления оборотной воды систем мокрой газоочистки производств чугуна и стали с преимущественным содержанием соединений кальция и алюминия
748.	3 51 711 31 42 4	пыль газоочистки при приготовлении шихтовых материалов в производстве стали и ферросплавов
749.	3 51 711 32 42 4	пыль газоочистки при производстве чугуна и стали с преимущественным содержанием диоксида кремния
750.	3 51 800 00 00 0	Отходы очистки сточных и оборотных вод производства чугуна, стали, ферросплавов прочие
751.	3 51 891 11 39 4	отходы механической очистки вод оборотного водоснабжения, сточных вод производства черных металлов, ливневых сточных вод в смеси
752.	3 51 892 11 39 4	отходы зачистки прудов-осветлителей системы очистки ливневых и промышленных сточных вод металлургических производств
753.	3 51 985 11 20 4	отходы очистки внешней поверхности технологического оборудования производства черных металлов
754.	3 51 985 21 31 3	водомасляная эмульсия при зачистке прямков технологического оборудования в производстве черных металлов
755.	3 52 111 11 20 4	окалина при печной сварке стальных труб
756.	3 52 112 11 49 4	отходы флюса керамического при дуговой сварке стальных труб
757.	3 52 171 11 39 4	отходы мокрой газоочистки при производстве стальных труб
758.	3 52 172 11 42 4	пыль газоочистки при зачистке концов труб после нанесения антикоррозионного покрытия на основе полиэтилена и эпоксидной смолы

759.	3 52 971 11 39 3	отходы маслосодержащие зачистки приемков технологического оборудования в производстве стальных труб
760.	3 52 971 12 33 4	отходы очистки труб и технологического оборудования в производстве стальных труб
761.	3 55 111 11 20 5	отходы осаждения на цинковую пыль золота и серебра из цианистых растворов при производстве золота и серебра обезвоженные
762.	3 55 119 11 42 2	пыль газоочистки свинцовосодержащая от плавки шихты в отражательных печах при производстве сплава серебряно-золотого
763.	3 55 119 12 39 2	отходы утилизации пыли свинцовосодержащей от плавки шихты в отражательных печах при производстве сплава серебряно-золотого
764.	3 55 205 11 20 3	отходы зачистки емкостей транспорта пека-сырья для получения анодной массы в производстве алюминия
765.	3 55 211 11 20 4	отходы приготовления шихты для получения глинозема из алюминиевых руд
766.	3 55 217 11 20 4	отходы газоочистки получения глинозема из алюминиевых руд
767.	3 55 218 11 20 4	отходы зачистки емкостей получения глинозема из алюминиевых руд
768.	3 55 231 11 42 3	пыль глинозема аспирационной системы дозирования глинозема в производстве алюминия
769.	3 55 231 12 42 4	пыль газоочистки алюминиевого производства с преимущественным содержанием хлоридов натрия и калия
770.	3 55 238 11 40 3	отходы очистки пылеулавливающего оборудования производства алюминия
771.	3 55 238 12 20 3	отходы зачистки оборудования аспирационной системы производства алюминия с преимущественным содержанием алюминия
772.	3 55 248 11 40 4	отходы зачистки шинных каналов электролизеров производства алюминия
773.	3 55 263 11 20 4	отходы очистки зеркала расплава алюминия при его электролитическом рафинировании в производстве алюминия высокой чистоты, содержащие алюминий до 30%
774.	3 55 263 31 20 3	отходы центрифугирования осадка электролизеров производства алюминия высокой чистоты
775.	3 55 263 32 20 3	фильтр, отработанный при очистке расплава алюминия

		в производстве алюминия высокой чистоты
776.	3 55 268 11 20 4	отходы зачистки стенок электролизных ванн производства алюминия высокой чистоты
777.	3 55 268 71 39 4	отходы зачистки отстойников сточных вод системы оборотного водоснабжения в производстве алюминия
778.	3 55 270 00 00 0	Отходы производства алюминиевых сплавов
779.	3 55 271 11 29 4	шлак печей выплавки алюминиевых сплавов
780.	3 55 280 00 00 0	Отходы производства полуфабрикатов из алюминия и алюминиевых сплавов
781.	3 55 281 11 39 4	отходы при обмывке мельниц в производстве порошка алюминиевого
782.	3 55 285 00 00 0	Отходы производства фольги алюминиевой
783.	3 55 285 11 32 4	отходы графитовой суспензии на водной основе при производстве фольги алюминиевой
784.	3 55 285 31 29 4	отходы полиламината при производстве укупорочных капсул для шампанских вин
785.	3 55 290 00 00 0	Прочие отходы производства алюминия
786.	3 55 295 00 00 0	Отходы утилизации отходов производства алюминия
787.	3 55 295 11 20 4	гидрофобный продукт флотации отходов очистки зеркала криолит-глиноземного расплава
788.	3 55 295 12 39 4	гидрофильный продукт флотации отходов очистки зеркала криолит-глиноземного расплава
789.	3 55 297 21 39 3	осадок нейтрализации сточных вод производства алюминия
790.	3 55 319 00 00 0	Отходы производства свинца из вторичного сырья
791.	3 55 319 11 29 3	шлак плавки свинецсодержащих отходов при производстве свинца из вторичного сырья
792.	3 55 319 51 42 3	пыль газоочистки плавки свинецсодержащих отходов при производстве свинца из вторичного сырья
793.	3 55 341 11 42 3	пыль цинксодержащая очистки отходящих газов при вельцевании цинксодержащего сырья в производстве цинка
794.	3 55 347 11 20 2	отходы очистки зеркала свинцово-серебряного расплава при изготовлении свинцово-серебряных анодов для производства цинка электролизом
795.	3 55 349 12 29 3	шлак плавки цинксодержащих отходов при производстве цинка из вторичного сырья

796.	3 55 420 02 42 3	пыль очистки отходящих газов печей Ванюкова при производстве черновой меди
797.	3 55 420 03 42 3	пыль очистки конвертерных газов производства черновой меди с преимущественным содержанием меди
798.	3 55 420 04 42 3	пыль очистки конвертерных газов производства черновой меди с преимущественным содержанием цинка и свинца
799.	3 55 425 13 60 4	ткань фильтровальная из синтетических волокон, отработанная при газоочистке в производстве черновой меди
800.	3 55 465 21 39 4	отходы зачистки картриджа системы очистки воды производства катанки медной
801.	3 55 492 23 29 3	шлак плавки лома меди и отходов медных сплавов в индукционной печи при производстве медных сплавов (с преимущественным содержанием цинка и меди)
802.	3 55 492 31 29 3	шлак плавки отходов латуни при производстве латуни из вторичного сырья
803.	3 55 492 51 42 3	пыль газоочистки плавки вторичного медьсодержащего сырья при производстве медных сплавов (с преимущественным содержанием цинка и меди)
804.	3 55 495 11 60 4	ткань фильтровальная из синтетических волокон, отработанная при получении медных концентратов обогащением медьсодержащих шлаков
805.	3 55 498 21 39 3	осадок механической очистки смеси медьсодержащих сточных вод производства рафинированной меди и ливневых сточных вод
806.	3 55 498 31 39 4	остаток упаривания солевого концентрата мембранной очистки промышленных сточных вод при производстве меди
807.	3 55 500 00 00 0	Отходы производства никеля
808.	3 55 503 00 00 0	Отходы подготовки сырья и материалов для производства никеля
809.	3 55 503 51 42 3	пыль газоочистки при подготовке шихтовых материалов в производстве никелевого штейна
810.	3 55 510 00 00 0	Шлаки производства никеля
811.	3 55 520 00 00 0	Отходы газоочистки в производстве никеля
812.	3 55 521 11 42 4	пыль газоочистки при выплавке никелевого штейна в шахтных печах
813.	3 55 590 00 00 0	Отходы производства никеля и никелевых сплавов из вторичного сырья

814.	3 55 592 11 20 4	шлак плавки вторичного никельсодержащего сырья в электродуговых печах при производстве никелевых сплавов
815.	3 55 592 51 33 3	отходы (осадки) мокрой газоочистки плавки вторичного никельсодержащего сырья в электродуговых печах в производстве никелевых сплавов обезвоженные
816.	3 55 720 00 00 0	Отходы производства лигатур
817.	3 55 725 11 20 4	шлаки плавки лигатур на основе алюминия, меди и железа в смеси
818.	3 55 912 00 00 0	Отходы производства титана губчатого
819.	3 55 912 11 49 4	осадок ванн гидроудаления расплава титановых хлораторов в производстве титана губчатого
820.	3 55 912 21 20 4	отходы очистки магний-сырца рафинированием (отстаиванием) в производстве титана губчатого
821.	3 55 916 11 20 4	отходы мокрой газоочистки при производстве титана
822.	3 55 921 12 20 4	отходы электролиза расплавов безводного карналлита и хлоридов магния в производстве магний-сырца
823.	3 55 921 22 20 4	отходы очистки магний-сырца рафинированием с использованием защитно-рафинировочного флюса на основе карналлита в производстве магния и сплавов на его основе
824.	3 55 922 32 20 4	электроды графитовые, отработанные в производстве магния-сырца, незагрязненные
825.	3 55 984 00 00 0	Отходы производства германия
826.	3 55 984 11 33 4	осадок нейтрализации известковым молоком пульпы разложения германийсодержащих концентратов
827.	3 55 984 12 20 2	отходы сульфидирования хлоридов мышьяка при производстве германия
828.	3 55 984 21 20 4	остаток вакуумного испарения технологических растворов, отработанных при производстве германия
829.	3 55 992 11 20 4	осадок нейтрализации известковым молоком сточных вод производств магния и титана обезвоженный
830.	3 57 011 12 20 4	шлак плавки высококремнистого чугуна (ферросилида) при его литье
831.	3 57 012 00 00 0	Отходы плавки стали при литье стали
832.	3 57 012 11 20 4	шлак плавки стали при литье стали
833.	3 57 051 13 40 4	отсев глины при изготовлении формовочной смеси для литья металлов

834.	3 57 021 00 00 0	Отходы плавки свинца, цинка и олова при их литье
835.	3 57 021 15 20 4	шлак плавки баббита свинцового при его литье
836.	3 57 021 21 20 3	шлак плавки цинка при литье цинка
837.	3 57 022 00 00 0	Отходы плавки магния при литье магния
838.	3 57 023 00 00 0	Отходы плавки алюминия при литье алюминия
839.	3 57 023 11 20 3	шлак плавки алюминия при литье алюминия
840.	3 57 024 00 00 0	Отходы плавки меди и сплавов на ее основе при их литье
841.	3 57 024 21 20 3	шлак плавки бронзы при литье бронзы
842.	3 57 024 22 20 4	шлак плавки бронзы при литье бронзы малоопасный
843.	3 57 024 31 20 4	шлак плавки латуни при литье латуни
844.	3 57 024 51 21 3	отходы сортировки шлака плавки медных сплавов при литье медных сплавов
845.	3 57 025 00 00 0	Отходы плавки никеля и никелевых сплавов при их литье
846.	3 57 025 51 21 4	отходы сортировки шлака плавки никеля при литье никеля
847.	3 57 041 11 42 3	пыль газоочистки при дроблении и сортировке шлаков плавки медных и никелевых сплавов
848.	3 57 051 11 20 4	отходы изготовления стержней и стержневой смеси на основе песка при литье металлов
849.	3 57 051 12 39 4	отходы этилсиликатной суспензии при изготовлении литейных форм
850.	3 57 191 31 42 4	пыль очистки газов плавильных печей при литье черных металлов, содержащая преимущественно соединения кальция и железа
851.	3 57 191 32 42 5	пыль очистки газов при литье черных металлов, содержащая преимущественно диоксид кремния
852.	3 57 192 29 49 4	отходы зачистки пылеулавливающего оборудования вагранок
853.	3 57 210 00 00 0	Отходы литья цинка
854.	3 57 230 00 00 0	Отходы литья олова
855.	3 57 300 00 00 0	Отходы литья алюминия (отходы плавки цветных металлов см. группу 3 57 020 00 00 0)
856.	3 57 350 00 00 0	Отходы литейных форм от литья алюминия
857.	3 57 351 11 49 4	песок формовочный горелый от литья алюминия

		отработанный
858.	3 57 351 12 49 4	стержни на основе песка, отработанные при литье алюминия
859.	3 57 381 21 33 3	отходы зачистки прямков машин литья алюминия под давлением
860.	3 57 400 00 00 0	Отходы литья меди и сплавов на ее основе (отходы плавки цветных металлов см. группу 3 57 020 00 00 0)
861.	3 57 450 00 00 0	Отходы литейных форм от литья меди и сплавов на ее основе
862.	3 57 451 11 49 4	песок формовочный горелый от литья бронзы отработанный
863.	3 57 451 51 49 4	песок формовочный горелый от литья медных сплавов отработанный
864.	3 57 452 11 29 4	керамические формы от литья бронзы отработанные
865.	3 57 490 00 00 0	Отходы газоочистки при литье меди и сплавов на ее основе
866.	3 57 491 11 42 3	пыль очистки газов плавильных печей при литье бронзы
867.	3 57 500 00 00 0	Отходы литья никеля (отходы плавки цветных металлов см. группу 3 57 020 00 00 0)
868.	3 57 590 00 00 0	Отходы газоочистки при литье никеля
869.	3 57 591 11 42 4	пыль очистки газов плавильных печей при литье никеля
870.	3 57 800 00 00 0	Отходы литья черных и цветных металлов прочие
871.	3 57 850 00 00 0	Отходы литейных форм от литья цветных металлов
872.	3 57 851 11 20 4	гипсовые формы от литья цветных металлов, загрязненные цинком и медью
873.	3 57 851 12 51 4	графитовая оснастка от литья цветных металлов отработанная
874.	3 57 852 11 20 4	отходы модельной массы на основе воска при литье черных и цветных металлов
875.	3 57 852 21 20 3	парафино-стеариновая масса, отработанная при литье цветных металлов
876.	3 57 891 11 49 5	отходы очистки отливок из черных и цветных металлов с преимущественным содержанием диоксида кремния
877.	3 57 900 00 00 0	Отходы литья прочих цветных металлов (отходы плавки цветных металлов см. группу 3 57 020 00 00 0)
878.	3 61 051 12 20 3	отходы расплава хлорида бария закалочных ванн термической обработки металлических поверхностей,

		содержащие оксиды железа
879.	3 61 051 13 20 3	отходы расплава хлоридов бария и натрия закалочных ванн термической обработки металлических поверхностей
880.	3 61 051 14 20 4	отходы расплава закалочных ванн при термической обработке металлических поверхностей, содержащие преимущественно хлорид натрия
881.	3 61 051 15 20 3	отходы расплава хлоридов бария, калия и натрия закалочных ванн при термической обработке металлических поверхностей
882.	3 61 051 16 20 3	отходы расплава хлоридов бария, калия, натрия и магния закалочных ванн при термической обработке металлических поверхностей
883.	3 61 051 21 20 2	отходы расплава гидроксида натрия закалочных ванн при термической обработке металлических поверхностей
884.	3 61 051 31 20 3	отходы расплава нитрата и нитрита натрия закалочных ванн при термической обработке металлических поверхностей
885.	3 61 051 32 20 4	отходы расплава нитратов натрия и калия закалочных ванн при термической обработке металлических поверхностей
886.	3 61 051 41 20 3	отходы расплава нитратов и хлоридов натрия, калия и бария при термической обработке металлических поверхностей
887.	3 61 051 81 39 3	отходы зачистки закалочных ванн при термической обработке металлических поверхностей
888.	3 61 053 00 00 0	Отходы при химико-термической обработке металлов
889.	3 61 053 71 42 2	отходы аспирации при приготовлении хромирующей смеси для химико-термической обработки металлов
890.	3 61 058 12 39 3	отходы зачистки масляных закалочных ванн при термической обработке металлических поверхностей
891.	3 61 058 21 49 4	окалина печей термической обработки черных металлов
892.	3 61 058 31 20 4	окалина титановая при термической обработке титановых полуфабрикатов перед деформацией
893.	3 61 111 11 33 4	отходы зачистки оборудования обработки черных металлов волочением, содержащие нефтепродукты менее 15%
894.	3 61 111 12 39 3	отходы зачистки прямков прессов для штамповки и поковки черных металлов
895.	3 61 121 11 20 4	окалина при обработке металлов прессованием,

		содержащая нефтепродукты менее 15%
896.	3 61 131 11 40 4	окалина при ковке черных металлов
897.	3 61 138 11 40 4	шлак от сжигания кокса в кузнечном горне при ковке черных металлов
898.	3 61 141 21 33 3	окалина, замасленная при ковке и штамповке поковок (содержание нефтепродуктов 15% и более)
899.	3 61 151 11 40 3	окалина медная при волочении медной проволоки с одновременным отжигом
900.	3 61 191 11 60 3	ткань фильтровальная, отработанная при очистке эмульсии для волочения цветных металлов
901.	3 61 212 91 22 3	стружка цветных металлов в смеси незагрязненная
902.	3 61 215 13 22 3	стружка из черных металлов, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)
903.	3 61 215 31 22 4	стружка магниевая, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
904.	3 61 215 91 22 3	стружка цветных металлов в смеси, загрязненная смазочно-охлаждающей жидкостью
905.	3 61 216 12 39 3	шлам металлический при обработке черных металлов резанием, содержащий нефтепродукты 15% и более
906.	3 61 217 11 39 4	отходы зачистки оборудования электроэрозионной обработки стали, загрязненные маслами (содержание масел менее 15%)
907.	3 61 221 11 42 4	отходы глинозема в виде пыли при шлифовании черных металлов
908.	3 61 222 05 39 3	шлам шлифовальный, содержащий водосмешиваемые смазочно-охлаждающие жидкости
909.	3 61 222 11 39 4	шлам шлифовальный, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15%
910.	3 61 222 51 42 4	пыль (порошок) от шлифования цветных металлов (содержание цветных металлов не более 5%)
911.	3 61 224 00 00 0	Отходы при обработке поверхности цветных металлов шлифованием механическим способом
912.	3 61 224 11 39 4	шлам шлифования поверхности титановых изделий с использованием воды
913.	3 61 225 52 42 4	пыль (порошок) от шлифования черных и цветных металлов в смеси с преимущественным содержанием оксидов кремния и алюминия

914.	3 61 225 61 42 4	пыль войлочная от полировки черных металлов
915.	3 61 225 71 42 4	порошок от полировки цветных металлов (содержание цветных металлов не более 5%)
916.	3 61 226 31 20 4	отходы опилок древесных при обработке поверхности черных металлов галтовкой
917.	3 61 229 31 40 4	отходы абразивной обработки поверхности черных металлов с содержанием оксидов металлов 50% и более
918.	3 61 282 11 33 4	осадок механической очистки промывных вод шлифовки и полировки изделий из цветных металлов с преимущественным содержанием оксида кремния
919.	3 61 291 02 49 4	крошка косточковая, отработанная при обработке металлов, загрязненная лакокрасочными средствами и оксидами кремния и железа
920.	3 61 318 11 39 4	отходы мокрой очистки отходящих газов при обработке металлов методом электрической сварки
921.	3 61 402 11 20 4	окалина и пыль лазерной резки черных металлов
922.	3 61 411 15 33 4	осадок ванн плазменной резки черных металлов
923.	3 61 421 11 20 4	окалина при газовой резке черных металлов
924.	3 63 111 11 41 4	абразивный порошок на основе оксида кремния, отработанный при струйной очистке металлических поверхностей
925.	3 63 113 11 39 4	осадок дробеметной камеры при очистке алюминиевых отливок с применением водной струи
926.	3 63 115 11 32 4	отходы гидropескоструйной (гидроабразивной) обработки поверхностей черных металлов
927.	3 63 305 00 00 0	Отходы очистки металлических поверхностей перед химической обработкой
928.	3 63 305 11 31 3	отходы при удалении лакокрасочных материалов с металлических поверхностей с применением щелочных растворов
929.	3 63 312 41 39 4	осадок при мойке деталей из черных металлов после фосфатирования и обезжиривания, содержащий нефтепродукты менее 15%
930.	3 63 312 51 39 3	осадок ванн фосфатирования, нейтрализованный гидроксидом натрия
931.	3 63 321 00 00 0	Растворы пассивации отработанные
932.	3 63 321 11 10 4	растворы пассивации металлических поверхностей хромсодержащие слабокислые отработанные

933.	3 63 322 21 39 2	отходы ванн пассивации металлических поверхностей, содержащие смесь неорганических кислот
934.	3 63 323 00 00 0	Отходы нейтрализации отработанных растворов пассивации металлических поверхностей
935.	3 63 323 11 39 2	осадок нейтрализации известковым молоком хромсодержащих растворов пассивации оцинкованных металлических поверхностей
936.	3 63 327 00 00 0	Отходы нейтрализации сточных вод при пассивации металлов
937.	3 63 327 11 33 4	осадок физико-химической очистки (коагуляцией) кислых хромсодержащих вод пассивации оцинкованных металлических поверхностей обезвоженный
938.	3 63 331 04 32 3	растворы активации поверхности стали на основе соляной кислоты отработанные
939.	3 63 331 21 10 1	растворы травления меди на основе азотной кислоты отработанные
940.	3 63 331 22 10 2	растворы травления меди на основе серной кислоты отработанные
941.	3 63 331 41 10 2	растворы травления титана на основе серной кислоты отработанные
942.	3 63 331 42 10 2	растворы кислотные травления титана отработанные
943.	3 63 331 51 20 2	отходы гидроксида натрия при кристаллизации растворов травления стали на основе гидроксида натрия
944.	3 63 331 52 20 2	расплав на основе гидроксида натрия, отработанный при травлении титана
945.	3 63 331 99 10 2	растворы травления черных и цветных металлов кислотные отработанные в смеси
946.	3 63 332 51 39 2	осадок ванн травления стали раствором на основе серной кислоты
947.	3 63 333 12 33 3	осадок механической очистки отработанных травильных растворов на основе соляной кислоты с преимущественным содержанием диоксида кремния обезвоженный
948.	3 63 335 21 39 3	осадок нейтрализации известковым молоком растворов травления меди на основе серной кислоты обезвоженный
949.	3 63 335 22 39 4	осадок нейтрализации известковым молоком растворов травления стали на основе серной кислоты
950.	3 63 335 23 39 4	осадок нейтрализации известковым молоком растворов кислотного травления титана и промывных вод

951.	3 63 335 31 39 4	осадок нейтрализации карбонатом кальция растворов травления стали на основе азотной и плавиковой кислот
952.	3 63 335 41 39 4	отходы нейтрализации гидроксидом натрия растворов травления стали на основе серной кислоты
953.	3 63 335 51 39 3	осадок механической очистки отработанных растворов травления и обезжиривания алюминия
954.	3 63 337 00 00 0	Отходы нейтрализации сточных вод при травлении металлов
955.	3 63 337 11 39 4	осадок нейтрализации известковым молоком сернокислых вод травления черных металлов
956.	3 63 337 21 39 4	осадок нейтрализации известковым молоком солянокислых вод травления черных металлов обезвоженный
957.	3 63 341 11 10 4	растворы на основе карбоната натрия, отработанные при обезжиривании стали
958.	3 63 341 12 10 3	растворы на основе карбоната натрия, отработанные при обезжиривании титана
959.	3 63 341 41 10 4	растворы стеарата натрия водные, отработанные при обезжиривании металлических поверхностей
960.	3 63 341 51 10 4	растворы обезжиривания поверхностей металлов щелочные отработанные, содержащие нефтепродукты менее 15%
961.	3 63 341 52 10 3	растворы обезжиривания поверхностей металлов щелочные отработанные, содержащие нефтепродукты 15% и более
962.	3 63 341 61 10 4	растворы обезжиривания поверхностей цветных металлов щелочные отработанные, содержащие нефтепродукты менее 15%
963.	3 63 343 00 00 0	Отходы обезвреживания отработанных растворов обезжиривания металлических поверхностей
964.	3 63 343 11 20 3	отходы кислоты стеариновой при обработке отработанного водного раствора стеарата натрия серной кислотой
965.	3 63 347 00 00 0	Осадки ванн обезжиривания
966.	3 63 347 11 39 4	осадок ванн обезжиривания металлических поверхностей с преимущественным содержанием железа и алюминия
967.	3 63 347 12 39 3	осадок ванн обезжиривания металлических поверхностей с преимущественным содержанием меди, железа и цинка

968.	3 63 347 21 39 4	осадок ванн обезжиривания поверхностей черных металлов, содержащий нефтепродукты менее 15%
969.	3 63 350 00 00 0	Отходы при химическом хромировании металлических поверхностей
970.	3 63 351 00 00 0	Растворы химического хромирования металлических поверхностей отработанные
971.	3 63 351 11 10 1	растворы химического хромирования поверхностей черных металлов отработанные
972.	3 63 360 00 00 0	Отходы при химическом никелировании металлических поверхностей
973.	3 63 361 00 00 0	Растворы химического никелирования металлических поверхностей отработанные
974.	3 63 361 11 10 3	растворы химического никелирования поверхностей черных и цветных металлов на основе сульфата никеля отработанные
975.	3 63 380 00 00 0	Отходы при прочих методах обработки металлических поверхностей
976.	3 63 381 00 00 0	Растворы при прочих методах обработки металлических поверхностей
977.	3 63 382 00 00 0	Осадки ванн при прочих методах обработки металлических поверхностей
978.	3 63 382 11 39 4	осадок ванн флюсования стали раствором на основе хлоридов аммония и цинка
979.	3 63 382 21 39 4	осадок ванн известкования стали раствором на основе гидроксида кальция
980.	3 63 382 25 39 4	осадок ванн известкования металлических поверхностей раствором на основе гидроксида кальция, содержащий преимущественно цинк
981.	3 63 382 31 39 4	осадок ванн селитрования стали раствором на основе нитрата натрия
982.	3 63 382 41 39 4	осадок ванн бурирования стали раствором на основе буры
983.	3 63 390 00 00 0	Прочие отходы при химической обработке металлических поверхностей
984.	3 63 395 00 00 0	Отходы обезвреживания смешанных стоков при химической обработке металлических поверхностей
985.	3 63 395 11 32 4	отходы нейтрализации гидроксидом натрия смешанных (кислотно-щелочных и хромсодержащих) стоков при химической обработке металлических поверхностей

986.	3 63 405 11 10 2	растворитель на основе трихлорэтилена, отработанный при очистке гальванических подвесок от диплазольной мастики
987.	3 63 411 41 10 1	электролит никелирования сульфатный отработанный
988.	3 63 411 51 10 2	электролит никелирования ацетатный отработанный
989.	3 63 417 00 00 0	Отходы зачистки ванн никелирования
990.	3 63 417 41 39 3	осадок ванн никелирования в сульфатном электролите
991.	3 63 421 21 10 3	электролит меднения цианистый отработанный
992.	3 63 421 41 10 3	электролит меднения сульфатный отработанный
993.	3 63 431 21 10 3	электролит цинкования цианистый отработанный
994.	3 63 431 32 10 4	электролит цинкования хлоридный слабокислый отработанный
995.	3 63 431 41 10 3	электролит цинкования сульфатный отработанный
996.	3 63 431 51 10 3	электролит цинкования цинкатный отработанный
997.	3 63 437 61 39 4	осадок ванн цинкования в щелочном электролите
998.	3 63 437 91 39 3	осадок ванн цинкования, содержащие соединения цинка, меди и железа
999.	3 63 439 00 00 0	Прочие отходы гальванических производств при цинковании
1000.	3 63 439 11 20 3	аноды цинковые при цинковании металлических поверхностей отработанные
1001.	3 63 441 12 10 2	электролит хромирования отработанный высокоопасный
1002.	3 63 444 51 39 3	осадок при обезвреживании электролитов хромирования и хромсодержащих стоков электрокоагуляционным методом
1003.	3 63 449 00 00 0	Прочие отходы гальванических производств при хромировании
1004.	3 63 449 51 61 2	ткань фильтровальная из полиамидного волокна, отработанная при сухой газоочистке хромирования металлических поверхностей
1005.	3 63 451 21 10 2	электролит кадмирования цианистый отработанный
1006.	3 63 451 45 10 3	электролит кадмирования сульфатно-аммонийный отработанный
1007.	3 63 454 00 00 0	Отходы обезвреживания отработанных кадмийсодержащих электролитов и растворов

1008.	3 63 454 11 39 3	осадок нейтрализации кадмийсодержащих стоков гидроксидом натрия обезвоженный
1009.	3 63 459 00 00 0	Прочие отходы гальванических производств при кадмировании
1010.	3 63 459 11 20 2	аноды кадмиевые при кадмировании металлических поверхностей отработанные
1011.	3 63 481 11 10 3	растворы химического и электрохимического никелирования металлических поверхностей отработанные в смеси
1012.	3 63 481 81 10 2	растворы гальванических производств кислые отработанные в смеси, содержащие соединения свинца и никеля
1013.	3 63 481 91 10 3	растворы травления и осветления гальванических производств кислые отработанные в смеси
1014.	3 63 481 92 10 2	растворы травления, осветления и анодирования гальванических производств кислые отработанные в смеси
1015.	3 63 482 93 39 3	осадки ванн гальванических производств в смеси с осадками ванн травления и обезжиривания, содержащие соединения меди и цинка
1016.	3 63 482 94 39 4	осадки ванн гальванических производств в смеси с осадками ванн хромирования и фосфатирования, содержащие соединения алюминия и железа
1017.	3 63 482 95 39 3	осадки ванн гальванических производств в смеси с преимущественным содержанием меди, никеля и хрома
1018.	3 63 484 21 10 2	смешанные гальванические стоки цинкования и химического оксидирования металлических поверхностей
1019.	3 63 484 51 10 4	промывные воды гальванических производств, содержащие соединения меди, никеля и хрома
1020.	3 63 485 21 39 3	осадок механической очистки гальванических стоков никелирования, меднения, хромирования с преимущественным содержанием железа
1021.	3 63 485 23 32 4	отходы механической очистки нейтрализованных гальванических стоков никелирования, меднения, цинкования с преимущественным содержанием железа обводненные
1022.	3 63 485 51 20 4	осадок фильтрации цианистых электролитов цинкования и кадмирования, обезвреженный термохимическим методом
1023.	3 63 485 61 39 4	осадок нейтрализации гидроксидом натрия смешанных (кисотно-щелочных, хромсодержащих и

		цианосодержащих) стоков гальванических производств обезвоженный, содержащий тяжелые металлы в сумме не более 2,5% при содержании кадмия не более 1%
1024.	3 63 485 62 39 3	осадок при обезвреживании биохимическим методом смешанных (кислых и щелочных) стоков гальванических производств обезвоженный
1025.	3 63 485 63 39 3	осадок совместной обработки смешанных (кисотно-щелочных) и обработанных сульфидом натрия хромсодержащих стоков обезвоженный
1026.	3 63 485 64 39 4	осадок механической очистки смешанных (кислых и щелочных) стоков гальванических производств обезвоженный с преимущественным содержанием железа
1027.	3 63 485 65 39 4	осадок нейтрализации гидроксидом натрия смешанных (кисотно-щелочных и цианосодержащих) стоков гальванических производств обезвоженный с преимущественным содержанием меди
1028.	3 63 485 73 39 4	осадок нейтрализации карбонатом натрия смешанных (кислых и щелочных) стоков гальванических производств с преимущественным содержанием цинка
1029.	3 63 485 74 39 3	осадок совместной обработки смешанных (кисотно-щелочных) и обработанных сульфитом натрия хромсодержащих стоков обезвоженный с преимущественным содержанием цинка
1030.	3 63 485 76 39 3	осадок нейтрализации известковым молоком смешанных (кисотно-щелочных, хромсодержащих и цианосодержащих) стоков гальванических производств обезвоженный с преимущественным содержанием цинка
1031.	3 63 485 81 39 3	осадок нейтрализации известковым молоком смешанных (кислых и щелочных) стоков гальванических производств с преимущественным содержанием железа
1032.	3 63 485 82 39 3	осадок нейтрализации известковым молоком смешанных (кислых и хромсодержащих) стоков гальванических производств обезвоженный с преимущественным содержанием железа
1033.	3 63 485 83 20 3	осадок нейтрализации известковым молоком смешанных (кислых и щелочных) стоков гальванических производств обезвоженный с преимущественным содержанием железа
1034.	3 63 485 86 32 4	отходы нейтрализации известковым молоком смешанных (кислых и щелочных) стоков гальванических производств обводненные
1035.	3 63 485 87 39 3	осадок нейтрализации гидроксидом натрия смешанных (кисотно-щелочных и хромсодержащих) стоков

		гальванических производств обезвоженный с преимущественным содержанием железа
1036.	3 63 485 96 39 3	смесь осадков нейтрализации известковым молоком кислотного-щелочных и хромсодержащих стоков гальванических производств
1037.	3 63 485 99 39 4	осадки нейтрализации кислотного-щелочных, хромсодержащих и циансодержащих стоков гальванических производств гидроксидом натрия в смеси малоопасные
1038.	3 63 491 00 00 0	Отходы гальванических производств при серебрении
1039.	3 63 491 40 00 0	Отходы обезвреживания отработанных серебросодержащих электролитов и растворов
1040.	3 63 491 41 41 2	отходы выпаривания цианистых электролитов серебрения и серебросодержащих стоков в виде порошка
1041.	3 63 492 00 00 0	Отходы гальванических производств при оловянировании
1042.	3 63 492 10 00 0	Электролиты оловянирования отработанные
1043.	3 63 492 14 10 3	электролит оловянирования сульфатный отработанный
1044.	3 63 492 15 10 4	электролит оловянирования сульфатный слабокислый отработанный
1045.	3 63 492 70 00 0	Отходы зачистки ванн оловянирования
1046.	3 63 492 74 39 3	осадок ванн оловянирования в сульфатном электролите
1047.	3 63 512 22 39 3	шлам гидрофильтров окрасочных камер с водяной завесой, содержащий пиротехнические составы
1048.	3 63 512 31 10 4	вода гидрофильтров окрасочных камер
1049.	3 63 518 11 33 3	отходы очистки окрасочных камер
1050.	3 63 518 12 41 3	отходы зачистки вентиляционных систем окрасочных камер
1051.	3 63 518 13 39 4	воды мойки окрасочных камер от красителей на водной основе
1052.	3 63 520 00 00 0	Отходы нанесения антикоррозионных покрытий на металлические поверхности
1053.	3 63 521 21 42 4	отходы сухой газоочистки при напылении порошка эпоксидной смолы на металлические поверхности
1054.	3 63 522 11 40 4	отходы при шликерования и нанесении антикоррозионного силикатно-эмалевого покрытия на металлические поверхности

1055.	3 63 940 00 00 0	Отходы обработки металлических поверхностей методом полирования
1056.	3 63 942 00 00 0	Отходы обработки металлических поверхностей методом электрохимического полирования
1057.	3 63 942 61 10 3	растворы и электролиты отработанные в смеси при обработке металлических поверхностей методом электрохимического полирования на основе серной и фосфорной кислот
1058.	3 63 943 00 00 0	Отходы обработки металлических поверхностей методом электролитно-плазменного полирования
1059.	3 63 943 11 10 4	электролит электролитно-плазменного полирования на основе сульфата аммония отработанный
1060.	3 63 951 00 00 0	Отходы обработки металлических поверхностей методом химического оксидирования
1061.	3 63 951 20 00 0	Осадки ванн химического оксидирования металлических поверхностей
1062.	3 63 951 21 39 3	осадок ванн щелочного химического оксидирования поверхностей черных металлов
1063.	3 63 952 00 00 0	Отходы обработки металлических поверхностей методом электрохимического оксидирования
1064.	3 63 952 61 10 3	растворы и электролиты отработанные в смеси при обработке металлических поверхностей методом электрохимического оксидирования на основе серной кислоты
1065.	3 63 971 20 00 0	Отходы при горячем цинковании металлических поверхностей
1066.	3 63 971 31 20 3	отходы очистки зеркала оловянно-свинцового расплава при лужении металлических поверхностей
1067.	3 63 971 32 20 3	отходы очистки зеркала расплава свинца при лужении металлических поверхностей
1068.	3 63 974 21 10 3	растворы на основе соляной кислоты, отработанные при удалении цинковых покрытий с металлических поверхностей
1069.	3 63 975 31 20 4	отходы очистки древесными опилками от примесей металлов оловянно-свинцового расплава лужения металлических поверхностей
1070.	3 66 000 00 00 0	Отходы производства прочих готовых металлических изделий
1071.	3 66 300 00 00 0	Отходы производства изделий из проволоки, цепей и пружин

1072.	3 66 351 21 29 4	остатки обмазочной смеси при отмывке бракованных электродов в производстве электродов
1073.	3 69 700 00 00 0	Отходы газоочистки при производстве готовых металлических изделий
1074.	3 69 751 11 42 4	пыль газоочистки при производстве электродов сварочных
1075.	3 71 112 00 00 0	Отходы производства диодов, транзисторов и прочих полупроводниковых приборов, включая светоизлучающие диоды, пьезоэлектрические приборы и их части
1076.	3 71 112 41 60 2	отходы текстильных изделий из хлопчатобумажного волокна, загрязненных мышьяком при ионном легировании в производстве базовых матричных кристаллов
1077.	3 71 112 51 10 3	воды, содержащие галогенированные растворители, при промывке пьезоэлементов
1078.	3 71 112 52 10 3	растворители нефтяного происхождения, загрязненные фоторезистом при промывке керамических диэлектриков
1079.	3 71 121 12 39 3	осадок нейтрализации сточных вод производства печатных плат
1080.	3 71 122 21 10 2	растворы щелочные травления печатных плат отработанные
1081.	3 71 122 22 32 3	растворы слабощелочные, отработанные при производстве печатных плат
1082.	3 71 122 31 10 4	воды промывки печатных плат после их химической и гальванической обработки
1083.	3 71 123 11 39 3	отходы гидроабразивной обработки печатных плат в их производстве
1084.	3 71 125 11 20 3	обрезки стеклотекстолита при производстве печатных плат
1085.	3 71 125 12 60 3	обтирочный материал, загрязненный свинцом и оловом при изготовлении печатных плат
1086.	3 71 127 11 42 3	пыль стеклотекстолита от газоочистки производства печатных плат
1087.	3 71 127 21 39 3	отходы зачистки газоочистного оборудования при производстве печатных плат
1088.	3 71 200 00 00 0	Отходы производства компьютеров и периферийного оборудования
1089.	3 71 300 00 00 0	Отходы производства коммуникационного оборудования
1090.	3 71 316 11 71 4	отходы разнородных пластмасс в смеси при

		производстве деталей для радиоаппаратуры
1091.	3 72 210 00 00 0	Отходы производства литиевых батарей
1092.	3 72 211 11 10 4	растворы неорганических солей, отработанные при переработке активной массы литиевых элементов в производстве литий-ионных элементов
1093.	3 72 211 12 20 3	твердые отходы переработки активной массы литиевых элементов при производстве литий-ионных элементов
1094.	3 72 220 00 00 0	Отходы производства никель-кадмиевых батарей
1095.	3 72 224 11 20 2	отходы никельсодержащие, включая брак, при производстве никелевых электродов
1096.	3 72 224 21 20 2	отходы кадмийсодержащие при приготовлении активной массы, изготовлении и разбраковки кадмиевых электродов
1097.	3 72 224 41 20 2	токоотвод, загрязненный кадмием при производстве кадмиевых электродов
1098.	3 72 224 61 20 2	обтирочный материал из натуральных и синтетических волокон, отработанный при производстве кадмиевых электродов, загрязненный кадмием (содержание кадмия 15% и более)
1099.	3 72 321 05 29 4	сетки латунные, загрязненные полиэтиленом
1100.	3 72 341 21 31 2	отходы сшивания композиций полиэтилена пероксидом дикумила при производстве кабельной продукции
1101.	3 72 371 11 60 3	ткань фильтровальная, отработанная при очистке воды оборотного водоснабжения производства кабельно-проводниковой продукции
1102.	3 72 410 00 00 0	Отходы производства ламп накаливания или газоразрядных ламп; дуговых ламп
1103.	3 72 415 00 00 0	Отходы производства ламп люминесцентных
1104.	3 72 415 10 00 0	Отходы подготовки сырья и материалов для производства ламп люминесцентных
1105.	3 72 415 11 40 4	отходы обработки кварцевого песка и полевого шпата при приготовлении шихты для варки стекла в производстве ламп люминесцентных
1106.	3 72 415 12 42 3	пыль газоочистки при приготовлении шихты для варки стекла в производстве ламп люминесцентных
1107.	3 72 415 21 40 3	смесь галофосфатного люминофора, оксида алюминия и стекла при зачистке концов колб ламп люминесцентных в их производстве
1108.	3 72 415 31 29 4	бой полуфабрикатов при производстве ламп

		люминесцентных, не загрязненный ртутью
1109.	3 72 415 90 00 0	Отходы демеркуризации отходов производства ламп люминесцентных
1110.	3 72 415 91 42 3	пыль газоочистки, содержащая галофосфатный люминофор, оксид алюминия и стекло, при демеркуризации отходов производства ламп люминесцентных
1111.	3 72 415 92 29 3	смесь разнородных материалов при демеркуризации отходов производства ламп люминесцентных
1112.	3 72 415 93 40 1	уголь активированный, отработанный при газоочистке демеркуризации отходов производства ламп люминесцентных, загрязненный ртутью
1113.	3 81 553 31 52 4	модели для изготовления деталей автотранспортных средств, утратившие потребительские свойства
1114.	3 81 553 41 20 4	отходы листа древеснонаполненного полипропилена при изготовлении деталей автомобиля методом термоформования
1115.	3 81 553 42 33 3	отходы пластизольной мастики при обработке кузова автомобиля
1116.	3 81 553 43 51 3	заглушки технологических отверстий полимерные, отработанные при покраске кузовов автомобилей
1117.	3 81 553 51 10 3	отходы антипиттинговой добавки при приготовлении электролитов блестящего никелирования автомобильных деталей
1118.	3 81 553 71 42 4	пыль газоочистки при изготовлении моделей из древесины и пенополистирола
1119.	3 81 553 75 39 4	отходы мокрой очистки системы аспирации штамповочных автоматов
1120.	3 81 553 81 39 4	отходы защитных решеток механической очистки сточных вод производства автотранспортных средств
1121.	3 81 553 82 33 4	осадки отстаивания вод промывки оборудования очистных сооружений сточных вод производства автотранспортных средств
1122.	3 81 553 87 39 4	осадки реагентной очистки сточных вод производства автотранспортных средств, обработанные известковым молоком, обезвоженные
1123.	3 81 561 11 20 4	отходы абразива при переработке отработанной притирочной пасты
1124.	3 81 599 11 71 3	отходы прокладочных и изоляционных материалов в смеси при раскрое комплектующих деталей интерьера автомобиля

1125.	3 91 110 00 00 0	Отходы изготовления монет из драгоценных металлов
1126.	3 91 111 21 20 4	бой графитовых тиглей для выплавки слитков драгоценных металлов с остатками драгоценных металлов
1127.	3 91 130 00 00 0	Отходы обработки алмазов
1128.	3 91 131 11 40 5	алмазная пыль и сколы при обработке и шлифовке алмазов
1129.	3 91 155 11 20 4	отходы изготовления и использования резиновых пресс-форм в производстве ювелирных изделий малоопасные
1130.	3 91 155 12 20 5	отходы изготовления и использования резиновых пресс-форм в производстве ювелирных изделий практически неопасные
1131.	3 91 155 13 20 5	отходы изготовления и использования восковых форм в производстве ювелирных изделий
1132.	3 91 155 14 20 4	отходы изготовления и использования гипсовых форм в производстве ювелирных изделий
1133.	3 91 155 21 31 4	жидкие отходы аффинажа драгоценных металлов в производстве ювелирных изделий
1134.	3 91 351 11 20 4	отходы мишеней из известняка и каменноугольного пека для стендовой стрельбы и спортинга
1135.	4 01 210 15 10 4	масла растительные, утратившие потребительские свойства
1136.	4 01 351 11 30 5	мороженое, утратившее потребительские свойства
1137.	4 01 631 11 40 5	чай в упаковке из разнородных материалов, утративший потребительские свойства
1138.	4 01 641 11 30 5	соусы пищевые, утратившие потребительские свойства
1139.	4 01 642 12 30 5	пряности, утратившие потребительские свойства
1140.	4 01 642 13 52 4	пряности в упаковке из полимерных материалов, утратившие потребительские свойства
1141.	4 01 643 17 39 4	соусы пищевые в упаковке из разнородных полимерных материалов с алюминиевым фольгированием, утратившие потребительские свойства
1142.	4 01 651 11 29 4	изделия колбасные в упаковке из полимерных материалов, утратившие потребительские свойства
1143.	4 01 691 11 30 5	бульоны желеобразные в упаковке из разнородных полимерных материалов, утратившие потребительские свойства

1144.	4 01 692 11 20 5	пищевые концентраты, утратившие потребительские свойства
1145.	4 02 115 11 60 4	декорации театральные из текстиля, утратившие потребительские свойства
1146.	4 02 121 11 60 4	спецодежда из брезентовых хлопчатобумажных огнезащитных тканей, утратившая потребительские свойства, незагрязненная
1147.	4 02 121 12 60 5	спецодежда из брезентовых тканей, утратившая потребительские свойства
1148.	4 02 132 00 00 0	Одеяла, подушки, матрасы из натуральных волокон, утратившие потребительские свойства
1149.	4 02 132 11 62 4	одеяла из натуральных волокон, утратившие потребительские свойства
1150.	4 02 132 21 62 4	подушки из натуральных волокон, утратившие потребительские свойства
1151.	4 02 132 31 62 4	матрасы из натуральных волокон, утратившие потребительские свойства
1152.	4 02 141 11 61 5	отходы обтирочного материала из вискозного волокна незагрязненные
1153.	4 02 141 21 60 5	отходы тканей гибких вставок воздуховодов
1154.	4 02 151 11 60 5	отходы веревочно-канатных изделий из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон незагрязненные
1155.	4 02 165 11 51 5	упаковка из джута растительного происхождения, утратившая потребительские свойства, незагрязненная
1156.	4 02 312 12 60 4	отходы веревочно-канатных изделий из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненных нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
1157.	4 02 321 11 60 3	спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов 5% и более)
1158.	4 02 321 12 60 4	спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 5%)
1159.	4 02 321 91 60 3	отходы изделий из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненных лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов 5% и более)

1160.	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%)
1161.	4 02 331 21 62 4	отходы изделий из натуральных и смешанных волокон (кроме одежды), загрязненных нерастворимыми в воде минеральными веществами
1162.	4 02 332 11 60 4	отходы веревочно-канатных изделий из хлопчатобумажных волокон, загрязненных неорганическими нерастворимыми в воде веществами
1163.	4 02 341 11 60 4	отходы изделий из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненных мышьяком
1164.	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%)
1165.	4 02 351 51 61 4	спецодежда из полипропиленового волокна, загрязненная фенолом
1166.	4 02 371 11 62 4	спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная пылью биологически активных веществ
1167.	4 02 375 11 60 5	отходы изделий из натуральных и смешанных волокон (кроме одежды), загрязненных пищевыми продуктами
1168.	4 02 392 11 60 3	отходы изделий из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненных химическими реактивами в смеси
1169.	4 02 395 11 60 4	отходы текстильных изделий для уборки помещений
1170.	4 04 901 11 61 4	отходы изделий из древесины, загрязненных нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
1171.	4 04 955 11 61 3	отходы изделий из древесины, загрязненные тиогликолевой кислотой
1172.	4 04 961 13 61 3	тара деревянная, загрязненная средствами защиты растений 3 класса опасности
1173.	4 04 971 11 61 4	тара деревянная, загрязненная фенолформальдегидными смолами
1174.	4 05 122 11 60 5	отходы бумажных этикеток
1175.	4 05 123 11 60 5	печатная продукция с черно-белой печатью, утратившая потребительские свойства
1176.	4 05 131 11 20 5	бумажные шпули (без покрытия и пропитки), утратившие

		потребительские свойства
1177.	4 05 131 12 20 4	бумажные шпули с остатками пленки поливинилхлоридной
1178.	4 05 131 15 20 4	бумажные шпули, загрязненные полимерами на основе поливинилацетата
1179.	4 05 189 11 60 5	упаковка из бумаги и/или картона в смеси незагрязненная
1180.	4 05 212 11 60 4	отходы бумаги и мешки бумажные с полиэтиленовым слоем незагрязненные
1181.	4 05 212 13 60 5	отходы упаковки бумажной с влагопрочными полиэтиленовыми слоями незагрязненные
1182.	4 05 216 00 00 0	Отходы упаковки из многослойных материалов на основе бумаги и картона
1183.	4 05 216 11 52 4	упаковка из многослойного материала на основе антикоррозийной (ингибированной) бумаги незагрязненные
1184.	4 05 221 19 52 4	отходы бумаги электроизоляционной, лакированной прочими лаками
1185.	4 05 241 11 51 4	отходы бумаги парафинированной незагрязненные
1186.	4 05 251 11 60 4	знаки опасности для маркировки опасности грузов из бумаги с полимерным покрытием, утратившие потребительские свойства
1187.	4 05 291 15 52 5	отходы бумаги с полиэтиленовым покрытием в виде ленты-основы самоклеящихся этикеток незагрязненные
1188.	4 05 291 21 52 4	отходы бумаги с полимерным покрытием незагрязненные
1189.	4 05 911 06 60 4	упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная оксидами щелочноземельных металлов
1190.	4 05 911 07 60 4	упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная двуокисью титана
1191.	4 05 911 25 60 4	упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная солями свинца
1192.	4 05 911 41 60 4	упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная неорганическими растворимыми карбонатами
1193.	4 05 911 42 60 4	упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная неорганическими нитратами
1194.	4 05 911 43 60 4	упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная неорганическими фосфатами и карбонатами

1195.	4 05 911 75 60 4	отходы упаковочных материалов из бумаги и/или картона, загрязненные химическими реактивами, в смеси
1196.	4 05 911 85 60 2	упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная кадмием
1197.	4 05 913 11 60 5	упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная растительными и животными жирами
1198.	4 05 915 41 60 4	упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная гликолями
1199.	4 05 915 52 60 4	упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная малорастворимыми твердыми органическими кислотами
1200.	4 05 915 72 60 4	упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная твердыми полимерами
1201.	4 05 918 55 60 4	упаковка из бумаги и/или картона с полиэтиленовым вкладышем, загрязненная ионообменной смолой и неорганическими растворимыми карбонатами
1202.	4 05 918 56 60 4	упаковка из бумаги и/или картона с полиэтиленовым вкладышем, загрязненная метилгидроксипропилцеллюлозой (МГПЦ)
1203.	4 05 919 02 60 4	упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная органическими поверхностно-активными веществами
1204.	4 05 919 04 60 4	упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная органическими красителями
1205.	4 05 919 06 60 4	упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная хлорсодержащими дезинфицирующими средствами
1206.	4 05 919 29 60 4	упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная твердыми полимерами, включая галогенсодержащие
1207.	4 05 919 41 60 4	упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная пигментом железистоокисным
1208.	4 05 919 56 60 5	упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная грунтом
1209.	4 05 919 61 60 3	упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная коагулянтами
1210.	4 05 919 71 60 4	упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная хлорной известью
1211.	4 05 919 72 60 4	упаковка из бумаги и/или картона, загрязненная органо-минеральными удобрениями
1212.	4 05 922 02 52 3	отходы бумаги и картона электроизоляционные отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)
1213.	4 05 922 15 52 3	отходы бумаги электроизоляционной с пропиткой фенолформальдегидной смолой, загрязненной

		нефтепродуктами
1214.	4 05 923 51 62 5	отходы посуды одноразовой из бумаги и картона ламинированных полиэтиленом, загрязненной пищевыми продуктами
1215.	4 05 923 53 62 4	упаковка из бумаги и/или картона, ламинированная полиэтиленом, загрязненная пищевыми продуктами
1216.	4 05 923 61 29 4	отходы бумаги с клеевым слоем, загрязненной лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 10%)
1217.	4 05 923 71 60 4	упаковка из бумаги, пропитанной канифольным клеем, загрязненная каолином
1218.	4 05 925 00 00 0	Отходы упаковки из многослойных материалов на основе картона, полимеров и алюминиевой фольги загрязненные
1219.	4 05 925 11 52 4	отходы упаковки из бумаги и картона многослойной, загрязненной пищевыми продуктами
1220.	4 05 959 12 60 3	отходы бумаги, загрязненной нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)
1221.	4 05 961 12 60 3	отходы бумаги и/или картона, загрязненные лакокрасочными материалами на основе алкидных смол
1222.	4 05 961 13 60 3	отходы бумаги и/или картона, загрязненные лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов более 5%)
1223.	4 05 961 22 60 3	отходы бумаги и/или картона, загрязненные лакокрасочными материалами и пиротехническими составами
1224.	4 05 961 32 61 4	отходы картона, загрязненные пастой поливинилхлоридной
1225.	4 05 962 11 60 3	отходы бумаги и/или картона, загрязненные азокрасителями
1226.	4 05 991 00 00 0	Отходы упаковки из разнородных материалов в смеси с преимущественным содержанием бумаги
1227.	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
1228.	4 06 311 01 32 3	нефтяные промывочные жидкости, содержащие нефтепродукты менее 70%, утратившие потребительские свойства
1229.	4 06 312 11 32 3	нефтяные промывочные жидкости на основе керосина отработанные
1230.	4 06 361 11 31 3	смесь некондиционных авиационного топлива, керосина

		и дизельного топлива
1231.	4 06 391 11 32 3	смеси нефтепродуктов, собранные при зачистке средств хранения и транспортирования стабильного газового конденсата
1232.	4 06 411 11 33 3	отходы антикоррозионного покрытия на основе твердых углеводородов
1233.	4 06 911 11 31 3	остатки керосина осветительного, утратившего потребительские свойства
1234.	4 12 111 21 39 3	отходы краски для печати по колбасным оболочкам
1235.	4 12 121 11 39 3	отходы краски порошковой термореактивной
1236.	4 14 111 01 10 3	отходы растворителей на основе трихлорэтилена отработанные незагрязненные
1237.	4 14 113 11 10 3	отходы растворителей на основе тетрахлорэтилена, загрязненные оксидами хрома и/или железа
1238.	4 14 121 01 31 3	отходы растворителей на основе бензина отработанные незагрязненные
1239.	4 14 121 12 32 3	отходы растворителей на основе бензина, загрязненные оксидами железа и/или кремния
1240.	4 14 121 21 32 3	отходы растворителей на основе бензина, загрязненные лакокрасочными материалами
1241.	4 14 121 32 30 3	отходы растворителей на основе керосина, загрязненные поверхностно-активными веществами
1242.	4 14 121 51 39 3	отходы сольвента, загрязненного органическими красителями
1243.	4 14 121 52 31 3	отходы нефраса, загрязненного оксидами железа и/или кремния
1244.	4 14 122 23 32 3	отходы многокомпонентных растворителей на основе толуола, не содержащие галогенированные органические вещества, загрязненные оксидами железа и/или кремния
1245.	4 14 123 12 39 3	отходы растворителей на основе ацетона, загрязненные нерастворимыми неорганическими веществами
1246.	4 14 123 19 10 3	отходы растворителей на основе ацетона незагрязненные
1247.	4 14 123 29 10 3	растворитель на основе бутанона (метилэтилкетона), утративший потребительские свойства
1248.	4 14 124 11 10 3	отходы растворителей на основе этилацетата
1249.	4 14 124 41 10 3	отходы растворителей на основе этилацетата,

		загрязненного полимерными смолами
1250.	4 14 126 12 31 3	отходы растворителей на основе спирта этилового, загрязненные нефтяными маслами
1251.	4 14 126 15 31 3	спиртово-нефрасовая смесь отработанная
1252.	4 14 126 21 32 3	отходы растворителей на основе спирта этилового, загрязненные эпоксидной смолой
1253.	4 14 126 34 10 3	отходы растворителей на основе спирта изопропилового
1254.	4 14 127 11 10 3	отходы растворителей на основе диэтиленгликоля незагрязненные
1255.	4 14 128 32 33 3	отходы растворителей на основе скипидара и ацетона, загрязненные лакокрасочными материалами
1256.	4 14 129 01 31 3	отходы негалогенированных органических растворителей в смеси незагрязненных
1257.	4 14 129 15 10 2	отходы негалогенированных органических растворителей и эфиров неорганических кислот в смеси
1258.	4 14 129 25 33 3	спиртово-бензиновая смесь, загрязненная канифолью
1259.	4 14 129 41 10 3	отходы негалогенированных органических растворителей в смеси, загрязненные нефтепродуктами
1260.	4 14 421 11 20 3	твердые отходы лакокрасочных материалов на основе алкидных смол, модифицированных растительными маслами
1261.	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%)
1262.	4 14 422 11 39 3	отходы материалов лакокрасочных на основе сложных полиэфиров в среде негалогенированных органических растворителей
1263.	4 14 422 22 39 3	отходы материалов лакокрасочных на основе меламиновых смол в среде негалогенированных органических растворителей
1264.	4 14 423 11 33 3	отходы нитроэмали
1265.	4 14 424 11 33 2	лак изоляционный на основе модифицированных полиэфиров в среде негалогенированных органических растворителей
1266.	4 14 426 11 20 3	отходы грунтовок на основе полиизоцианатов отвердевшей
1267.	4 14 434 00 00 0	Отходы мастик

1268.	4 14 434 11 29 4	отходы мастики строительной на основе карбоната кальция и полиакрилата натрия
1269.	4 14 435 02 30 3	герметики углеводородные на основе каучука, утратившие потребительские свойства
1270.	4 14 435 11 30 3	отходы материалов лакокрасочных на основе эпоксидных смол и диоксида титана
1271.	4 14 495 11 39 4	смесь лакокрасочных материалов обводненная
1272.	4 16 112 12 31 4	отмывочная жидкость щелочная отработанная, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
1273.	4 16 112 21 31 3	отмывочная жидкость щелочная, загрязненная алкидными смолами
1274.	4 16 113 11 31 3	отходы промывочной жидкости для головок принтеров, загрязненной нигрозином
1275.	4 16 121 11 31 3	моющий раствор на водной основе, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)
1276.	4 16 121 12 31 4	моющий раствор на водной основе, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
1277.	4 16 213 11 21 4	мыло косметическое в бумажной и /или картонной упаковке, утратившее потребительские свойства
1278.	4 16 221 11 31 3	средства моющие жидкие в полимерной упаковке, утратившие потребительские свойства
1279.	4 16 221 21 31 3	средства моющие жидкие хлорсодержащие в полимерной упаковке, утратившие потребительские свойства
1280.	4 16 227 11 10 3	отходы стеклоомывателя на основе изопропилового спирта
1281.	4 16 311 11 10 4	духи, туалетная вода в стеклянной упаковке, утратившие потребительские свойства
1282.	4 16 315 11 30 4	кремы косметические в металлических тубах, утратившие потребительские свойства
1283.	4 16 315 95 52 4	отходы и брак косметических средств в упаковке из алюминия и/или разнородных полимерных материалов
1284.	4 16 316 11 31 4	средства моющие для ухода за телом в полимерной упаковке, утратившие потребительские свойства
1285.	4 16 319 11 54 3	дезодоранты в полимерной упаковке, утратившие потребительские свойства

1286.	4 16 319 21 54 3	дезодоранты в аэрозольной упаковке, утратившие потребительские свойства
1287.	4 17 161 11 52 3	пленка рентгеновская отработанная
1288.	4 17 211 11 10 3	проявитель офсетных пластин отработанный
1289.	4 17 215 31 30 4	отходы растворов, используемых в фотографии с концентрацией серебросодержащих солей менее 2%
1290.	4 17 300 00 00 0	Отходы химических составов и продуктов, используемых в фотолитографии
1291.	4 17 311 11 10 2	отходы ацетона при промывке оборудования фотолитографии
1292.	4 17 311 12 10 2	отходы растворителя на основе диметилформамида и моноэтаноламина при промывке рабочих изделий в фотолитографии
1293.	4 19 121 11 32 4	отходы клея животного происхождения
1294.	4 19 123 13 31 3	отходы клея поливинилацетатного с пластификатором в виде эфиров фталевой кислоты
1295.	4 19 123 24 20 3	отходы клея затвердевшего, на основе фенолформальдегидных смол
1296.	4 19 123 32 30 2	клей эпоксидный, утративший потребительские свойства
1297.	4 19 123 51 30 3	отходы клея резинового на основе каучука
1298.	4 19 123 65 52 4	отходы адгезива полимерного негалогенированного
1299.	4 19 141 11 10 2	отходы отвердителей на основе изофорона и бензилового спирта
1300.	4 19 151 11 39 3	отходы пропиточного состава на основе эпоксидной смолы
1301.	4 19 180 00 00 0	Отходы прочих материалов на основе природных смол
1302.	4 19 181 11 20 4	сургуч, утративший потребительские свойства
1303.	4 19 611 11 31 3	отходы смазочных материалов для технологического оборудования на основе минеральных масел обводненные
1304.	4 19 612 11 32 4	смазка на водной основе с коллоидным графитом отработанная
1305.	4 19 912 11 31 3	отходы высокотемпературных органических теплоносителей на основе нефтепродуктов
1306.	4 19 912 21 31 3	отходы высокотемпературных органических теплоносителей на основе дифенилового эфира и бифенила

1307.	4 31 131 12 52 5	коврики резинотканевые офисные, утратившие потребительские свойства, практически неопасные
1308.	4 31 141 11 20 5	резиновые перчатки, утратившие потребительские свойства, незагрязненные практически неопасные
1309.	4 31 141 12 20 5	резиновая обувь, утратившая потребительские свойства, незагрязненная практически неопасная
1310.	4 31 141 21 51 4	спецодежда из резины, утратившая потребительские свойства, незагрязненная
1311.	4 31 141 91 52 4	обувь комбинированная из резины, кожи и полимерных материалов специальная, утратившая потребительские свойства, незагрязненная
1312.	4 31 151 21 51 4	изделия бытового назначения из синтетического каучука, утратившие потребительские свойства, незагрязненные
1313.	4 31 193 11 51 4	флексоформы из вулканизированной резины отработанные
1314.	4 31 199 81 72 4	отходы изделий технического назначения из вулканизированной резины незагрязненные в смеси
1315.	4 31 199 91 72 5	отходы прочих изделий из вулканизированной резины незагрязненные в смеси
1316.	4 31 311 11 52 4	резинометаллические изделия технического назначения отработанные
1317.	4 33 198 11 52 4	резинотехнические изделия отработанные, загрязненные металлической пылью
1318.	4 33 202 01 52 4	отходы изделий из вулканизированной резины, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
1319.	4 33 202 22 52 3	отходы резинотехнических изделий, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)
1320.	4 33 202 31 52 4	отходы изделий из вулканизированной резины с нитяным каркасом, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
1321.	4 33 202 41 52 4	отходы изделий из вулканизированной резины, армированные металлической проволокой, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
1322.	4 33 203 00 00 0	Отходы продукции из резины, материалов прорезиненных, загрязненные лакокрасочными материалами
1323.	4 33 203 11 51 4	отходы резинотехнических изделий, загрязненные лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 5%)

1324.	4 33 600 00 00 0	Отходы продукции из резины, загрязненные прочими химическими продуктами
1325.	4 33 611 11 51 4	перчатки резиновые, загрязненные средствами моющими, чистящими
1326.	4 33 611 12 51 4	перчатки латексные, загрязненные дезинфицирующими средствами
1327.	4 33 612 11 51 4	перчатки резиновые, загрязненные химическими реактивами
1328.	4 33 613 11 51 4	перчатки резиновые, загрязненные жирами растительного и/или животного происхождения
1329.	4 34 112 11 51 4	оросители градирен полиэтиленовые, утратившие потребительские свойства, незагрязненные
1330.	4 34 123 11 51 4	упаковка полипропиленовая отработанная незагрязненная
1331.	4 34 141 04 51 4	лом и отходы изделий из полистирола технического назначения отработанные незагрязненные
1332.	4 34 151 11 51 4	изделия из полиакрилатов технического назначения отработанные незагрязненные
1333.	4 34 161 11 51 4	изделия из поликарбоната технического назначения отработанные незагрязненные
1334.	4 34 171 11 51 4	изделия из полиамида технического назначения отработанные незагрязненные
1335.	4 34 173 11 20 4	отходы веревок и/или канатов из полиамида незагрязненные
1336.	4 34 181 11 51 4	отходы пленки из полиэтилентерефталата для ламинации изделий
1337.	4 34 199 31 52 4	ленты конвейерные из полиэтилена и полипропилена незагрязненные, утратившие потребительские свойства
1338.	4 34 251 11 21 4	отходы жесткого пенополиуретана незагрязненные
1339.	4 34 251 21 51 4	отходы изделий технического назначения из полиуретана незагрязненные
1340.	4 34 911 11 20 4	отходы стеклопластиковых прутков незагрязненные
1341.	4 34 919 11 20 4	лом и отходы изделий из стеклопластика в смеси незагрязненные
1342.	4 35 111 11 52 3	отходы геотекстиля на основе поливинилхлорида
1343.	4 35 291 11 71 3	отходы материалов из фторопласта в смеси незагрязненные

1344.	4 35 991 32 72 4	лом и отходы изделий технического назначения из разнородных полимерных материалов (в том числе галогенсодержащих) отработанные незагрязненные
1345.	4 36 121 11 20 4	отходы слюдинитовой ленты незагрязненные
1346.	4 36 141 11 52 4	отходы продукции из пленки полимерной металлизированной с лаковым покрытием (фольги для тиснения) незагрязненные
1347.	4 38 111 11 51 4	упаковка полиэтиленовая, загрязненная грунтовкой
1348.	4 38 111 21 51 4	упаковка полиэтиленовая, загрязненная сиккативными материалами
1349.	4 38 112 12 51 4	упаковка полиэтиленовая, загрязненная неорганическими сульфатами
1350.	4 38 112 13 51 4	упаковка полиэтиленовая, загрязненная неорганическими растворимыми фторидами
1351.	4 38 112 14 51 4	упаковка полиэтиленовая, загрязненная карбамидом
1352.	4 38 112 15 51 4	упаковка полиэтиленовая, загрязненная неорганическими хлоридами и/или сульфатами
1353.	4 38 112 16 51 3	упаковка полиэтиленовая, загрязненная неорганическими нитритами
1354.	4 38 112 41 51 4	упаковка полиэтиленовая, загрязненная ванадиевым катализатором
1355.	4 38 112 42 51 4	упаковка полиэтиленовая, загрязненная оксидами металлов (кроме редкоземельных)
1356.	4 38 112 43 51 4	упаковка полиэтиленовая, загрязненная оксидами металлов, в том числе редкоземельных
1357.	4 38 112 44 51 4	упаковка полиэтиленовая, загрязненная оксидом хрома (VI) (содержание оксида хрома не более 1%)
1358.	4 38 112 51 51 4	упаковка полиэтиленовая, загрязненная твердыми неорганическими кислотами
1359.	4 38 112 52 51 4	упаковка полиэтиленовая, загрязненная жидкими неорганическими кислотами (содержание кислот менее 10%)
1360.	4 38 112 53 51 3	упаковка полиэтиленовая, загрязненная жидкими неорганическими кислотами (содержание кислот 10% и более)
1361.	4 38 113 05 51 4	упаковка полиэтиленовая, загрязненная твердыми органическими кислотами
1362.	4 38 113 06 51 4	упаковка полиэтиленовая, загрязненная жидкими органическими кислотами, не содержащими гетероатомы

1363.	4 38 113 07 51 3	упаковка полиэтиленовая, загрязненная тиогликолевой кислотой
1364.	4 38 113 11 51 3	упаковка полиэтиленовая, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)
1365.	4 38 113 12 51 4	упаковка полиэтиленовая, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
1366.	4 38 113 21 51 4	упаковка полиэтиленовая, загрязненная полимерными спиртами
1367.	4 38 113 22 51 4	упаковка полиэтиленовая, загрязненная спиртами (кроме полимерных)
1368.	4 38 113 25 51 4	упаковка полиэтиленовая, загрязненная ацетилцеллюлозой
1369.	4 38 113 31 51 4	упаковка полиэтиленовая, загрязненная негалогенированными ароматическими соединениями (содержание менее 15%)
1370.	4 38 113 42 51 4	упаковка полиэтиленовая, загрязненная смесью органических растворителей, включая хлорсодержащие (содержание растворителей менее 5%)
1371.	4 38 113 61 51 4	упаковка полиэтиленовая, загрязненная уротропином
1372.	4 38 113 91 51 4	упаковка полиэтиленовая, загрязненная нефтепродуктами, спиртами и эфирами, в смеси (суммарное содержание загрязнителей не более 10%)
1373.	4 38 114 22 51 4	упаковка полиэтиленовая, загрязненная клеем на основе полиуретана
1374.	4 38 114 41 51 4	упаковка полиэтиленовая, загрязненная клеем на основе эпоксидных смол
1375.	4 38 114 91 51 4	упаковка полиэтиленовая, загрязненная натуральным клеем животного происхождения
1376.	4 38 118 02 51 4	упаковка полиэтиленовая, загрязненная пищевыми продуктами
1377.	4 38 118 03 51 4	упаковка полиэтиленовая, загрязненная жирами растительного происхождения
1378.	4 38 119 12 51 4	упаковка полиэтиленовая, загрязненная дезинфицирующими средствами
1379.	4 38 119 21 51 4	упаковка полиэтиленовая, загрязненная органо-минеральными удобрениями
1380.	4 38 119 22 51 3	упаковка полиэтиленовая, загрязненная пестицидами 3 класса опасности

1381.	4 38 119 32 51 3	упаковка полиэтиленовая, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов 5% и более)
1382.	4 38 119 33 51 4	упаковка полиэтиленовая, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 5%)
1383.	4 38 119 34 51 3	упаковка полиэтиленовая, загрязненная пластизольной мастикой на основе поливинилхлорида
1384.	4 38 119 42 51 4	упаковка полиэтиленовая, загрязненная полиамидами
1385.	4 38 119 43 51 4	упаковка полиэтиленовая, загрязненная отвердителем для полиэфирных смол
1386.	4 38 119 44 51 4	упаковка полиэтиленовая, загрязненная фторопластами
1387.	4 38 119 45 51 4	упаковка полиэтиленовая, загрязненная термоэластопластами
1388.	4 38 119 51 51 4	упаковка полиэтиленовая, загрязненная неорганическими солями меди и натрия
1389.	4 38 119 71 51 4	упаковка полиэтиленовая, загрязненная ингибитором коррозии
1390.	4 38 119 81 51 4	упаковка полиэтиленовая, загрязненная взрывчатыми веществами
1391.	4 38 119 91 51 4	упаковка полиэтиленовая, загрязненная водорастворимыми твердыми органическими кислотами и солями щелочных металлов, в смеси
1392.	4 38 122 08 51 3	упаковка полипропиленовая, загрязненная твердыми гидроксидами металлов
1393.	4 38 122 14 51 4	упаковка полипропиленовая, загрязненная неорганическими хлоридами щелочных и щелочноземельных металлов
1394.	4 38 122 19 51 4	упаковка полипропиленовая, загрязненная твердыми неорганическими солями щелочных металлов
1395.	4 38 122 21 51 4	упаковка полипропиленовая, загрязненная неорганическими нитратами
1396.	4 38 122 81 51 4	упаковка полипропиленовая, загрязненная нерастворимыми или малорастворимыми неорганическими веществами природного происхождения
1397.	4 38 123 06 51 3	упаковка полипропиленовая, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)
1398.	4 38 123 07 51 4	упаковка полипропиленовая, загрязненная

		нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
1399.	4 38 123 23 51 4	упаковка полипропиленовая, загрязненная твердыми галогенированными полимерами
1400.	4 38 123 71 51 4	упаковка полипропиленовая, загрязненная органическими растворителями на основе ароматических веществ (содержание растворителей менее 5%)
1401.	4 38 127 11 51 4	упаковка полипропиленовая, загрязненная жирами растительного происхождения
1402.	4 38 127 12 51 4	упаковка полипропиленовая, загрязненная пищевыми продуктами
1403.	4 38 127 71 51 4	упаковка полипропиленовая, загрязненная казеином
1404.	4 38 129 12 51 4	упаковка полипропиленовая, загрязненная поверхностно-активными веществами
1405.	4 38 129 31 51 4	упаковка полипропиленовая, загрязненная неорганическими коагулянтами
1406.	4 38 129 41 51 4	упаковка полипропиленовая, загрязненная синтетическими полимерами
1407.	4 38 129 45 51 4	упаковка полипропиленовая, загрязненная клеем поливинилацетатным
1408.	4 38 129 46 51 4	упаковка полипропиленовая, загрязненная силиконовой эмульсией
1409.	4 38 129 71 51 4	упаковка полипропиленовая, загрязненная тормозной жидкостью на основе полигликолей
1410.	4 38 129 72 51 4	упаковка полипропиленовая, загрязненная охлаждающей жидкостью на основе гликолей
1411.	4 38 129 73 51 4	упаковка полипропиленовая, загрязненная ингибитором коррозии в среде гликолевого эфира
1412.	4 38 129 82 51 1	упаковка полипропиленовая, загрязненная пестицидами 1 класса опасности (содержание пестицидов более 1%)
1413.	4 38 129 83 51 3	упаковка полипропиленовая, загрязненная пестицидами 2 класса опасности
1414.	4 38 129 84 51 2	упаковка полипропиленовая, загрязненная гербицидами 2 класса опасности
1415.	4 38 129 91 51 4	упаковка полипропиленовая, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 5%)
1416.	4 38 191 03 50 4	упаковка из разнородных полимерных материалов,

		загрязненная органическими растворителями
1417.	4 38 191 07 50 4	упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная антифризами
1418.	4 38 191 08 52 4	упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 5%)
1419.	4 38 191 21 52 4	упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная антигололедными реагентами
1420.	4 38 191 22 52 4	упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная депрессорными присадками
1421.	4 38 191 31 52 4	упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная пылью биологически активных добавок
1422.	4 38 191 33 52 3	упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная лекарственными препаратами
1423.	4 38 191 41 52 4	упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная синтетическими полимерами
1424.	4 38 191 91 52 3	упаковка из разнородных полимерных материалов в смеси, загрязненная химическими реактивами
1425.	4 38 191 92 52 4	упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная реагентами для водоподготовки
1426.	4 38 191 93 52 4	упаковка из разнородных полимерных материалов и полимерные наконечники дозаторов реактивов в смеси, загрязненные химическими реактивами
1427.	4 38 192 14 52 4	упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная неорганическими водорастворимыми солями (кроме хлоридов)
1428.	4 38 192 21 52 4	упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная неорганическими солями кальция, алюминия и железа
1429.	4 38 192 22 52 4	упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная твердыми солями щелочных и щелочноземельных металлов
1430.	4 38 192 51 52 4	упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная карбамидом
1431.	4 38 192 85 52 4	упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная концентратом цинковым
1432.	4 38 192 91 52 4	упаковка из разнородных полимерных материалов в смеси, загрязненная неорганическими солями, гидроксидами, оксидами (содержание загрязнителей менее 3%)

1433.	4 38 193 21 52 4	упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная одно- и многоосновными спиртами
1434.	4 38 193 31 52 4	упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная растворимыми в воде органическими кислотами
1435.	4 38 193 41 50 4	упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная изоцианатами
1436.	4 38 193 85 52 4	упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная карбоксиметилцеллюлозой
1437.	4 38 193 91 52 4	упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная органическими растворителями, в том числе галогенированными (суммарное содержание растворителей менее 5%)
1438.	4 38 194 02 52 2	упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная пестицидами 1 класса опасности (содержание пестицидов менее 1%)
1439.	4 38 194 03 52 1	упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная пестицидами 1 класса опасности
1440.	4 38 194 04 52 2	упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная пестицидами 2 класса опасности
1441.	4 38 194 05 52 3	упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная пестицидами 3 класса опасности
1442.	4 38 194 06 52 4	упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная пестицидами 4 класса опасности
1443.	4 38 194 22 52 2	упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная инсектицидами 2 класса опасности
1444.	4 38 194 23 52 3	упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная инсектицидами 3 класса опасности
1445.	4 38 194 32 52 2	упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная фунгицидами 2 класса опасности
1446.	4 38 194 33 52 3	упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная фунгицидами 3 класса опасности
1447.	4 38 194 43 50 2	упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная биоцидами 2 класса опасности
1448.	4 38 195 13 52 3	упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)
1449.	4 38 195 21 52 4	упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная пластичными смазочными материалами на нефтяной основе

1450.	4 38 196 31 52 4	упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная агар-агаром
1451.	4 38 196 41 52 4	упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная растительными жирами
1452.	4 38 196 42 52 4	упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная пищевыми продуктами
1453.	4 38 196 51 52 4	упаковка из разнородных полимерных материалов, загрязненная клеем животного происхождения
1454.	4 38 198 12 52 4	тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная твердыми неорганическими кислотами
1455.	4 38 211 11 52 4	отходы труб из негалогенированных полимерных материалов, загрязненных неорганическими кислотами и их солями
1456.	4 38 323 21 51 4	отходы канатов полипропиленовых швартовых, загрязненных нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
1457.	4 38 327 52 51 4	отходы изделий из полиуретана, загрязненных нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
1458.	4 38 329 11 52 4	отходы контейнеров для мусора
1459.	4 38 431 11 51 4	шланги и трубки фторопластовые, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
1460.	4 38 431 21 52 2	щетки фторопластовые, загрязненные хроматами
1461.	4 38 511 11 72 4	отходы изделий из стеклопластика в смеси, загрязненных нерастворимыми или малорастворимыми неорганическими веществами
1462.	4 38 511 21 72 4	отходы изделий из стеклопластика, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
1463.	4 38 941 11 52 4	отходы посуды одноразовой из разнородных полимерных материалов, загрязненной пищевыми продуктами
1464.	4 38 961 11 51 4	отходы изделий технического назначения из полиэтилена, загрязненных жидкими неорганическими кислотами
1465.	4 38 991 12 72 4	отходы изделий из пластмасс в смеси, загрязненных нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
1466.	4 38 991 21 72 4	отходы изделий из пластмасс в смеси, загрязненных органо-минеральными удобрениями

1467.	4 38 991 31 72 4	отходы изделий из пластмасс в смеси, загрязненных неорганическими нерастворимыми или малорастворимыми веществами
1468.	4 41 001 11 49 3	катализатор на основе оксидов циркония, алюминия, содержащий платину и сульфаты
1469.	4 41 001 21 49 4	катализатор "серебро на пемзе" отработанный
1470.	4 41 002 11 49 3	катализатор "никель на кизельгуре" отработанный, загрязненный нефтепродуктами
1471.	4 41 003 09 49 3	катализатор на основе оксида алюминия молибденовый, содержащий фосфат алюминия и оксид никеля, отработанный
1472.	4 41 003 11 49 3	катализатор на основе алюмосиликата молибденовый отработанный
1473.	4 41 003 13 49 3	катализатор на основе метасиликата магния молибденовый, содержащий оксиды железа, отработанный
1474.	4 41 004 07 49 3	катализатор на основе оксида алюминия, содержащий оксиды хрома (III) и меди, отработанный
1475.	4 41 005 05 49 3	катализатор на основе оксида цинка отработанный
1476.	4 41 005 11 49 3	катализатор на основе оксидов цинка и алюминия отработанный
1477.	4 41 005 15 49 3	катализатор на основе оксида цинка и алюмината кальция отработанный
1478.	4 41 006 07 49 3	катализатор на основе оксида алюминия кобальтмолибденовый, содержащий оксид бора, отработанный
1479.	4 41 008 11 49 2	катализатор на основе оксида свинца, содержащий оксиды железа, отработанный
1480.	4 41 009 11 49 3	катализатор на основе оксидов меди и цинка, содержащий оксид марганца, отработанный
1481.	4 41 012 05 49 4	катализатор на основе оксида алюминия, содержащий оксиды меди и висмута, отработанный
1482.	4 41 012 22 49 4	катализатор на основе оксида алюминия, содержащий сульфат железа, отработанный
1483.	4 41 012 31 49 3	катализатор на основе оксида кремния и фосфата железа отработанный
1484.	4 41 012 82 49 4	катализатор на основе оксидов кремния и алюминия отработанный закоксованный
1485.	4 41 902 11 49 3	катализатор на основе оксида железа с

		преимущественным содержанием оксидов калия, магния, молибдена и никеля отработанный
1486.	4 42 106 01 49 4	глинозем активированный, отработанный при осушке воздуха и газов, не загрязненный опасными веществами
1487.	4 42 107 01 52 4	осушитель на основе хлорида кальция в полимерном картридже отработанный
1488.	4 42 501 11 29 4	цеолит отработанный, загрязненный серосодержащими соединениями
1489.	4 42 502 12 49 4	алюмогель отработанный, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
1490.	4 42 504 12 20 4	уголь активированный, загрязненный сульфатами и негалогенированными органическими веществами (суммарное содержание менее 10%)
1491.	4 42 504 51 49 3	уголь активированный отработанный, загрязненный неорганическими соединениями свинца
1492.	4 42 504 55 49 4	уголь активированный отработанный, загрязненный соединениями ртути (содержание ртути менее 0,01%)
1493.	4 42 504 57 49 4	уголь активированный отработанный, загрязненный оксидами железа и цинка
1494.	4 42 508 21 40 3	алюмосиликат природный, модифицированный гидрофобной углеродной пленкой, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)
1495.	4 42 508 22 40 4	алюмосиликат природный, модифицированный гидрофобной углеродной пленкой, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
1496.	4 42 509 15 49 3	вермикулит отработанный, загрязненный нефтью и нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)
1497.	4 42 509 16 49 4	вермикулит отработанный, загрязненный нефтью и нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
1498.	4 42 509 21 49 3	диатомит отработанный, загрязненный нефтью и нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)
1499.	4 42 509 22 49 4	диатомит отработанный, загрязненный нефтью и нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
1500.	4 42 511 11 49 3	сорбент на основе оксидов кремния, бария и алюминия отработанный

1501.	4 42 532 22 61 4	сорбент на основе полипропилена, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
1502.	4 42 534 11 29 3	сорбенты из синтетических материалов, загрязненные нефтью и нефтепродуктами (содержание нефти и нефтепродуктов 15% и более)
1503.	4 42 541 11 61 3	сорбент на основе целлюлозы, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)
1504.	4 42 541 21 61 3	сорбент на основе лигнина, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)
1505.	4 42 541 31 61 3	сорбент на основе гречневой и/или рисовой шелухи, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)
1506.	4 42 611 11 49 3	сорбент на основе никеля металлического, оксидов никеля, магния и кремния, загрязненный серой
1507.	4 43 101 11 52 4	фильтры угольные, загрязненные воздушной пылью
1508.	4 43 103 31 61 3	фильтры окрасочных камер угольные, загрязненные азокрасителями
1509.	4 43 103 52 60 4	фильтры окрасочных камер многослойные отработанные, загрязненные лакокрасочными материалами (содержание менее 5%)
1510.	4 43 114 11 60 3	фильтры бумажные отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)
1511.	4 43 114 12 60 4	фильтры бумажные отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
1512.	4 43 114 82 52 3	фильтры бумажные в виде изделий, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)
1513.	4 43 114 83 52 3	фильтры бумажные в виде изделий, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
1514.	4 43 114 84 52 4	фильтры бумажные в виде изделий, загрязненные диоксидом кремния
1515.	4 43 114 85 52 5	фильтры бумажные в виде изделий, загрязненные диоксидом кремния, практически неопасные
1516.	4 43 115 00 00 0	Фильтры картонные прочие отработанные
1517.	4 43 115 01 60 5	фильтры картонные для пищевых жидкостей,

		утратившие потребительские свойства
1518.	4 43 115 11 60 4	фильтры картонные отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
1519.	4 43 115 21 60 4	фильтры картонные, загрязненные клеями синтетическими
1520.	4 43 117 83 61 4	фильтры рукавные хлопчатобумажные, загрязненные пылью преимущественно оксида кремния
1521.	4 43 117 84 61 4	фильтры рукавные хлопчатобумажные, загрязненные лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 5%)
1522.	4 43 118 71 62 5	фильтры рукавные из натуральных и синтетических волокон, загрязненные неорганическими нерастворимыми минеральными веществами
1523.	4 43 118 81 60 4	фильтры рукавные синтетические, загрязненные пылью преимущественно оксида кремния
1524.	4 43 118 91 62 3	фильтры рукавные из натуральных и синтетических волокон, загрязненные пестицидами 3 класса опасности
1525.	4 43 120 00 00 0	Фильтрующие элементы на основе полимерных материалов, утратившие потребительские свойства
1526.	4 43 122 11 52 4	фильтры полипропиленовые, утратившие потребительские свойства, незагрязненные
1527.	4 43 123 21 52 4	фильтры лавсановые, загрязненные неорганической пылью с преимущественным содержанием железа
1528.	4 43 124 21 51 3	фильтры из полипропиленового волокна, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)
1529.	4 43 125 11 52 3	фильтры с загрузкой из полимерных материалов, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)
1530.	4 43 131 11 52 4	фильтры систем вентиляции стекlobумажные, загрязненные пылью мало-, нерастворимых веществ, отработанные
1531.	4 43 211 04 61 3	ткань фильтровальная из натурального волокна, загрязненная соединениями хрома (VI)
1532.	4 43 211 12 61 4	ткань фильтровальная из натурального волокна, загрязненная оксидами кремния и соединениями щелочных и щелочноземельных металлов
1533.	4 43 211 21 61 4	ткань фильтровальная из натурального волокна, загрязненная металлами с преимущественным содержанием железа

1534.	4 43 211 31 60 4	ткань фильтровальная из натуральных и синтетических волокон, загрязненная соединениями тяжелых металлов и нефтепродуктами (суммарное содержание не более 6%)
1535.	4 43 212 55 60 4	ткань фильтровальная из шерстяного волокна, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
1536.	4 43 221 11 61 4	ткань фильтровальная из полиэфирного волокна, загрязненная пылью цемента
1537.	4 43 221 15 60 4	ткань фильтровальная хлопчатобумажная, загрязненная минеральными веществами с преимущественным содержанием диоксида кремния
1538.	4 43 221 31 60 3	ткань фильтровальная из смешанных волокон отработанная, загрязненная металлами с преимущественным содержанием меди
1539.	4 43 222 26 60 4	ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная эмалью
1540.	4 43 222 31 62 4	ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
1541.	4 43 222 32 60 3	ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)
1542.	4 43 222 41 60 3	ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная эпоксидами растительными маслами
1543.	4 43 229 11 60 4	ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная лакокрасочными материалами
1544.	4 43 290 11 62 4	ткани фильтровальные из разнородных материалов в смеси, загрязненные нерастворимыми или малорастворимыми минеральными веществами
1545.	4 43 311 11 61 4	бумага фильтровальная, загрязненная оксидами металлов
1546.	4 43 501 04 61 4	нетканые фильтровальные материалы хлопчатобумажные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
1547.	4 43 501 06 61 3	нетканые фильтровальные материалы синтетические, загрязненные медью и нефтепродуктами (суммарное содержание загрязнителей 15% и более)
1548.	4 43 501 08 61 3	нетканые фильтровальные материалы синтетические, пропитанные связующим на основе поливинилхлорида, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)

1549.	4 43 501 09 61 4	нетканые фильтровальные материалы синтетические, пропитанные связующим на основе поливинилхлорида, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
1550.	4 43 501 11 60 3	нетканые фильтровальные материалы синтетические, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)
1551.	4 43 501 26 60 4	нетканые фильтровальные материалы из полимерных волокон, загрязненные эмалью
1552.	4 43 511 03 61 3	фильтры волокнистые на основе полипропиленовых волокон, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)
1553.	4 43 511 12 60 4	фильтры волокнистые из полимерных материалов, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
1554.	4 43 512 51 60 4	фильтры волокнистые из полимерных материалов, загрязненные преимущественно полиэтиленом в пылевой форме
1555.	4 43 515 11 60 3	фильтры волокнистые из галогенсодержащих полимерных материалов, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)
1556.	4 43 515 12 60 4	фильтры волокнистые из галогенсодержащих полимерных материалов, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
1557.	4 43 521 51 60 3	стекловолокно, загрязненное нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)
1558.	4 43 521 52 60 4	стекловолокно, загрязненное нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
1559.	4 43 531 11 61 4	углеродное волокно, загрязненное нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
1560.	4 43 611 11 61 4	сетчатое фильтровальное волокно полиэтилентерефталатное, загрязненное нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
1561.	4 43 611 15 61 4	бон сорбирующий сетчатый из полимерных материалов, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
1562.	4 43 701 02 49 5	песок кварцевый фильтров очистки природной воды отработанный незагрязненный
1563.	4 43 702 14 20 4	фильтрующая загрузка из песка, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание

		лакокрасочных материалов менее 10%)
1564.	4 43 703 16 49 3	фильтрующая загрузка на основе природного алюмосиликата, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)
1565.	4 43 703 21 29 4	фильтрующая загрузка на основе алюмосиликата и сернистого газа отработанная
1566.	4 43 703 81 40 4	фильтрующая загрузка "Графил", загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
1567.	4 43 705 11 49 5	фильтрующая загрузка на основе кизельгура отработанная незагрязненная
1568.	4 43 706 11 20 4	фильтрующая загрузка на основе шунгита, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
1569.	4 43 711 12 71 4	фильтрующая загрузка на основе угля активированного, загрязненная соединениями хлора
1570.	4 43 712 11 29 3	фильтрующая загрузка из макропористого графита, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)
1571.	4 43 721 11 49 4	фильтрующая загрузка из пенополистирола, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
1572.	4 43 721 13 20 3	фильтрующая загрузка из полиуретана/пенополиуретана, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)
1573.	4 43 721 14 20 4	фильтрующая загрузка из полиуретана, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
1574.	4 43 721 16 20 4	фильтрующая загрузка из полипропилена, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
1575.	4 43 721 31 49 3	фильтрующая загрузка из поливинилхлорида, загрязненная нерастворимыми минеральными веществами и нефтепродуктами
1576.	4 43 741 12 49 4	фильтрующая загрузка антрацитокварцевая, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
1577.	4 43 751 11 49 5	фильтр керамзитовый отработанный практически неопасный
1578.	4 43 761 04 20 4	фильтрующая загрузка из алюмосиликата и полипропилена, загрязненная нефтепродуктами

		(содержание нефтепродуктов менее 15%)
1579.	4 43 761 12 49 4	фильтрующая загрузка из песка и древесного материала, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
1580.	4 43 761 14 49 4	фильтрующая загрузка из песка и керамзита, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
1581.	4 43 761 15 49 3	фильтрующая загрузка из песка и гравия, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)
1582.	4 43 761 21 52 4	фильтрующие материалы, состоящие из ткани из натуральных волокон и полиэтилена, загрязненные неметаллическими минеральными продуктами
1583.	4 43 761 22 52 4	фильтрующая загрузка из угля активированного и нетканых полимерных материалов, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
1584.	4 43 761 23 52 3	фильтрующая загрузка из угля активированного и пенополистирола, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)
1585.	4 43 911 31 60 5	фильтрующая загрузка из опилок древесных отработанная незагрязненная
1586.	4 43 911 32 60 4	фильтрующая загрузка из опилок древесных, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
1587.	4 43 911 34 60 4	фильтрующая загрузка из коры древесной, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
1588.	4 43 912 13 71 4	фильтрующая загрузка из полимерных и древесно-стружечных материалов, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
1589.	4 51 102 02 20 4	тара стеклянная от химических реактивов незагрязненная
1590.	4 51 421 11 61 4	отходы стеклоткани незагрязненные
1591.	4 51 421 21 61 5	отходы стекловолоконной изоляции
1592.	4 51 812 11 51 4	тара стеклянная, загрязненная негалогенированными органическими веществами, не содержащими гетероатомы
1593.	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%)
1594.	4 51 819 12 51 4	тара стеклянная от химических реактивов в смеси, загрязненная преимущественно неорганическими солями
1595.	4 51 819 13 51 4	тара стеклянная от химических реактивов в смеси, загрязненная неорганическими кислотами и органическими растворителями
1596.	4 51 819 21 51 4	тара стеклянная, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 5%)
1597.	4 51 819 25 51 4	тара стеклянная, загрязненная негалогенированными органическими растворителями (содержание растворителей менее 15%)
1598.	4 55 131 11 51 4	отходы асбестового шнура незагрязненные
1599.	4 55 711 11 71 3	отходы резиноасбестовых изделий, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов более 2%)
1600.	4 55 711 12 52 4	отходы резиноасбестовых изделий, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 2%)
1601.	4 55 721 11 52 4	отходы резиноасбестовых изделий, загрязненные карбонатами щелочноземельных металлов
1602.	4 55 921 11 60 4	отходы асбеста при использовании асбестовых изделий технического назначения
1603.	4 55 931 11 60 3	отходы изделий из асбеста, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)
1604.	4 56 211 11 42 2	отходы абразивных материалов с преимущественным содержанием полирита
1605.	4 56 212 11 51 4	отходы щеток деревянных волосяных для шлифовки изделий, утратившие потребительские свойства
1606.	4 56 311 11 51 4	полировальники тканевые полимерные отработанные
1607.	4 56 311 21 51 4	полировальники тканевые войлочные отработанные
1608.	4 56 312 21 51 3	отходы кругов войлочных, загрязненных полировальной пастой на основе оксида хрома
1609.	4 57 112 11 60 5	отходы теплоизоляционного материала на основе базальтового волокна практически неопасные
1610.	4 57 122 11 61 4	отходы теплоизоляционного материала на основе стекловолокна, загрязненные неорганическими нерастворимыми или малорастворимыми минеральными

		веществами
1611.	4 57 201 22 20 4	отходы изоляционных материалов на основе вермикулита вспученного
1612.	4 57 511 11 20 4	отходы пробковых теплоизоляционных материалов незагрязненные
1613.	4 58 321 11 49 4	отходы пемзы незагрязненной
1614.	4 59 111 11 51 5	лом и отходы труб керамических незагрязненных
1615.	4 59 121 11 51 5	керамические изделия технического назначения отработанные незагрязненные практически неопасные
1616.	4 59 141 11 51 4	изделия производственного назначения из глинозема, утратившие потребительские свойства, малоопасные
1617.	4 59 181 11 52 4	отходы предохранителей и патронов, утратившие потребительские свойства
1618.	4 61 110 01 49 4	отходы чугуна при переработке шлака доменного
1619.	4 62 011 04 20 3	лом и отходы, содержащие несортированные цветные металлы в виде изделий, кусков, с преимущественным содержанием меди, ее сплавов и алюминия
1620.	4 62 011 12 20 3	лом и отходы, содержащие несортированные цветные металлы в виде изделий, кусков, с преимущественным содержанием алюминия, цинка и меди
1621.	4 62 011 21 20 3	лом и отходы, содержащие несортированные цветные металлы, в виде изделий, с преимущественным содержанием олова, алюминия и цинка
1622.	4 62 205 11 20 4	отходы фольги алюминиевой отделанной
1623.	4 62 311 11 20 3	лом и отходы изделий из твердых сплавов, содержащих титан, кобальт и вольфрам
1624.	4 62 731 17 20 3	отходы баббита на основе олова
1625.	4 62 911 11 20 4	отходы изделий из твердых сплавов на основе вольфрама в смеси
1626.	4 68 101 41 51 4	лом и отходы стальных изделий, загрязненные лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 5%)
1627.	4 68 113 31 51 3	тара из черных металлов, загрязненная негалогенированными клеями и/или герметиками
1628.	4 68 114 12 51 3	тара из черных металлов, загрязненная смолами фенолформальдегидными
1629.	4 68 114 21 51 4	тара из черных металлов, загрязненная бакелитом

1630.	4 68 115 11 51 4	тара из черных металлов, загрязненная охлаждающей жидкостью на основе гликолей
1631.	4 68 115 21 51 4	тара из черных металлов, загрязненная органическими негалогенированными растворителями
1632.	4 68 115 91 51 4	тара из черных металлов, загрязненная фенолом и метанолом
1633.	4 68 116 12 51 3	тара из черных металлов, загрязненная оксидом хрома (VI)
1634.	4 68 116 13 51 4	тара из черных металлов, загрязненная преимущественно оксидами алюминия и/или кремния
1635.	4 68 116 31 51 4	тара из черных металлов, загрязненная порошками металлов и/или оксидов металлов
1636.	4 68 116 41 51 3	тара из черных металлов, загрязненная неорганическими хлоридами и цианидами
1637.	4 68 117 31 51 4	тара из черных металлов, загрязненная органическими спиртами
1638.	4 68 119 12 51 4	тара из черных металлов, загрязненная пенообразователем, не содержащим галогены
1639.	4 68 11 921 51 3	тара из черных металлов, загрязненная ингибитором на основе ароматических и аминокислотных углеводов
1640.	4 68 119 22 51 4	тара из черных металлов, загрязненная деэмульгаторами и/или ингибиторами (кроме аминокислотных)
1641.	4 68 119 41 51 4	тара из черных металлов, загрязненная поверхностно-активными веществами
1642.	4 68 119 42 51 4	тара из черных металлов, загрязненная коагулянтами
1643.	4 68 121 11 51 4	лом и отходы стальных изделий, загрязненные лакокрасочными материалами
1644.	4 68 121 13 51 4	тара стальная, загрязненная пластификатором
1645.	4 68 121 21 51 3	тара стальная, загрязненная одорантами (не более 1% от первоначального объема)
1646.	4 68 122 11 50 4	тара жестяная консервная, загрязненная пищевыми продуктами
1647.	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%)
1648.	4 68 211 11 51 4	тара алюминиевая, загрязненная монтажной пеной

1649.	4 68 211 21 51 1	тара алюминиевая, загрязненная пестицидами 1 класса опасности
1650.	4 71 121 11 53 1	элементы гальванические нормальные, содержащие сульфат кадмия, ртуть и ее соединения, утратившие потребительские свойства
1651.	4 71 121 12 53 1	отходы элементов и батарей ртутно-цинковых
1652.	4 71 311 11 49 1	бой стеклянный ртутных ламп и термометров с остатками ртути
1653.	4 71 611 11 29 1	упаковка из полимерных материалов, загрязненная ртутью
1654.	4 71 811 11 101	ртуть, утратившая потребительские свойства в качестве рабочей жидкости
1655.	4 71 931 11 52 1	детали приборов лабораторных, содержащие ртуть, утратившие потребительские свойства
1656.	4 71 991 11 52 1	отходы вентиляей, термометров, ламп ртутных, ртутно-кварцевых, люминесцентных в смеси, утратившие потребительские свойства
1657.	4 81 121 11 52 4	платы электронные компьютерные, утратившие потребительские свойства
1658.	4 81 121 91 52 4	платы электронные (кроме компьютерных), утратившие потребительские свойства
1659.	4 81 131 11 52 4	диски магнитные жесткие компьютерные, утратившие потребительские свойства
1660.	4 81 202 11 52 4	проекторы, подключаемые к компьютеру, утратившие потребительские свойства
1661.	4 81 205 01 52 4	мониторы компьютерные плазменные, утратившие потребительские свойства
1662.	4 81 209 11 52 4	информационно-платежный терминал, утративший потребительские свойства
1663.	4 81 209 13 52 4	электронное программно-техническое устройство для приема к оплате платежных карт (POS-терминал), утратившее потребительские свойства
1664.	4 81 209 15 52 4	банкомат, утративший потребительские свойства
1665.	4 81 320 00 00 0	Оборудование оконечное (пользовательское) телефонной или телеграфной связи, аппаратура видеосвязи, утратившие потребительские свойства
1666.	4 81 322 11 52 3	телефоны мобильные, утратившие потребительские свойства
1667.	4 81 322 21 52 4	рации портативные, утратившие потребительские свойства

		свойства
1668.	4 81 323 11 52 4	модемы, утратившие потребительские свойства
1669.	4 81 330 00 00 0	Аппаратура коммуникационная, аппаратура радио- или телевизионная передающая; телевизионные камеры, утратившие потребительские свойства
1670.	4 81 331 11 52 4	коммутаторы, концентраторы сетевые, утратившие потребительские свойства
1671.	4 81 331 12 52 4	коммутаторы, маршрутизаторы сетевые, утратившие потребительские свойства
1672.	4 81 332 11 52 4	тюнеры, модемы, серверы, утратившие потребительские свойства
1673.	4 81 410 00 00 0	Радиоприемники широкополосные, утратившие потребительские свойства
1674.	4 81 420 00 00 0	Приемники телевизионные, совмещенные или не совмещенные с широкополосными радиоприемниками или аппаратурой для записи или воспроизведения звука или изображения, утратившие потребительские свойства
1675.	4 81 430 00 00 0	Аппаратура для записи и воспроизведения звука и изображения, утратившая потребительские свойства
1676.	4 81 431 00 00 0	Устройства электропроигрывающие, проигрыватели грампластинок, кассетные проигрыватели и прочая аппаратура для воспроизведения, утратившие потребительские свойства
1677.	4 81 432 00 00 0	Магнитофоны и прочая аппаратура для записи звука, утратившие потребительские свойства
1678.	4 81 432 10 00 0	Магнитофоны, утратившие потребительские свойства
1679.	4 81 432 20 00 0	Диктофоны, утратившие потребительские свойства
1680.	4 81 432 21 52 4	диктофоны профессиональные, утратившие потребительские свойства
1681.	4 81 432 90 00 0	Аппаратура для записи звука прочая, утратившая потребительские свойства
1682.	4 81 433 00 00 0	Видеокамеры для записи и прочая аппаратура для записи или воспроизведения изображения, утратившие потребительские свойства
1683.	4 81 433 91 52 4	датчики и камеры автоматических систем охраны и видеонаблюдения, утратившие потребительские свойства
1684.	4 81 434 00 00 0	Мониторы и проекторы, без встроенной телевизионной приемной аппаратуры и, в основном, не используемые в системах автоматической обработки данных, утратившие

		потребительские свойства
1685.	4 81 434 10 00 0	Мониторы, не предназначенные специально для использования в качестве периферийного оборудования, утратившие потребительские свойства
1686.	4 81 434 20 00 0	Проекторы без приемных устройств, не предназначенные специально для использования в качестве периферийного оборудования, утратившие потребительские свойства
1687.	4 81 440 00 00 0	Микрофоны, громкоговорители, приемная аппаратура для радиотелефонной или радиотелеграфной связи, утратившие потребительские свойства
1688.	4 81 450 00 00 0	Части звукового и видеооборудования, утратившие потребительские свойства
1689.	4 81 460 00 00 0	Приставки игровые, используемые с телевизионным приемником или оборудованные встроенным экраном, и прочие коммерческие и азартные игры с электронным дисплеем, утратившие потребительские свойства
1690.	4 81 553 11 52 4	барометры, утратившие потребительские свойства
1691.	4 82 151 11 52 4	счетчики электрические, утратившие потребительские свойства
1692.	4 82 201 21 53 2	химические источники тока никель-металлгидридные неповрежденные отработанные
1693.	4 82 201 31 53 2	отходы литий-ионных аккумуляторов неповрежденных
1694.	4 82 201 51 53 2	одиночные гальванические элементы (батарейки) никель-кадмиевые неповрежденные отработанные
1695.	4 82 211 11 53 2	аккумуляторы стационарные свинцово-кислотные, утратившие потребительские свойства
1696.	4 82 212 11 53 2	аккумуляторные батареи источников бесперебойного питания свинцово-кислотные, утратившие потребительские свойства с электролитом
1697.	4 82 212 12 52 2	аккумуляторные батареи источников бесперебойного питания свинцово-кислотные, утратившие потребительские свойства без электролита
1698.	4 82 231 11 52 2	элементы литиевых аккумуляторных батарей, утратившие потребительские свойства
1699.	4 82 304 03 52 3	провод медный в изоляции из негалогенированных полимерных материалов, утративший потребительские свойства
1700.	4 82 305 11 52 3	кабель медно-жильный, утративший потребительские свойства
1701.	4 82 351 11 52 4	лом изделий электроустановочных

1702.	4 82 351 21 52 4	изделия электроустановочные в смеси, утратившие потребительские свойства
1703.	4 82 411 21 52 3	лампы натриевые высокого давления, утратившие потребительские свойства
1704.	4 82 421 02 52 5	светильник шахтный головной без аккумулятора, утративший потребительские свойства
1705.	4 82 427 11 52 4	светильники со светодиодными элементами в сборе, утратившие потребительские свойства
1706.	4 82 510 00 00 0	Приборы бытовые электрические, утратившие потребительские свойства
1707.	4 82 511 11 52 4	холодильники бытовые, не содержащие озоноразрушающих веществ, утратившие потребительские свойства
1708.	4 82 521 00 00 0	Приборы бытовые электромеханические со встроенным электродвигателем, утратившие потребительские свойства
1709.	4 82 521 11 52 4	пылесос, утративший потребительские свойства
1710.	4 82 523 00 00 0	Приборы электротермические для укладки волос или для сушки рук; электрические утюги, утратившие потребительские свойства
1711.	4 82 523 21 52 4	сушилка для рук, утратившая потребительские свойства
1712.	4 82 524 00 00 0	Приборы электронагревательные прочие, утратившие потребительские свойства
1713.	4 82 524 11 52 4	электрочайник, утративший потребительские свойства
1714.	4 82 524 12 52 4	электрокофеварка, утратившая потребительские свойства
1715.	4 82 524 21 52 4	водонагреватель бытовой, утративший потребительские свойства
1716.	4 82 526 00 00 0	Электроприборы для обогрева воздуха и электроприборы для обогрева почвы
1717.	4 82 526 51 52 4	нагреватели электрические трубчатые высоковольтные, утратившие потребительские свойства
1718.	4 82 527 00 00 0	Печи микроволновые, утратившие потребительские свойства
1719.	4 82 527 11 52 4	печь микроволновая, утратившая потребительские свойства
1720.	4 82 529 11 52 4	кулер для воды с охлаждением и нагревом, утративший потребительские свойства
1721.	4 82 550 00 00 0	Приборы бытовые неэлектрические, утратившие

		потребительские свойства
1722.	4 82 691 11 52 4	приборы КИП и А и их части, утратившие потребительские свойства
1723.	4 82 695 11 52 4	микросхемы контрольно-измерительных приборов
1724.	4 82 713 00 00 0	Кондиционеры бытовые, утратившие потребительские свойства
1725.	4 82 713 11 52 4	кондиционеры бытовые, не содержащие озоноразрушающих веществ, утратившие потребительские свойства
1726.	4 82 713 15 52 4	сплит-системы кондиционирования бытовые, не содержащие озоноразрушающих веществ, утратившие потребительские свойства
1727.	4 82 721 00 00 0	Оборудование холодильное и морозильное, кроме бытового оборудования, утратившее потребительские свойства
1728.	4 82 721 61 52 4	морозильные камеры, не содержащие озоноразрушающих веществ, утратившие потребительские свойства
1729.	4 82 721 91 53 4	аккумулятор холода промышленный, наполненный натриевой солью карбоксиметилцеллюлозы, утративший потребительские свойства
1730.	4 82 800 00 00 0	Машины офисные и оборудование, кроме компьютеров и периферийного оборудования, утратившие потребительские свойства
1731.	4 82 810 00 00 0	Машины пишущие, устройства для обработки текста, калькуляторы и счетные машины, утратившие потребительские свойства
1732.	4 82 811 10 00 0	Машины пишущие и устройства обработки текстов, утратившие потребительские свойства
1733.	4 82 812 00 00 0	Калькуляторы электронные и устройства записи, копирования и вывода данных с функциями счетных устройств карманные, утратившие потребительские свойства
1734.	4 82 812 11 52 4	калькуляторы, утратившие потребительские свойства
1735.	4 82 813 00 00 0	Машины счетные, аппараты контрольно-кассовые, машины почтовые франкировальные, машины билетопечатающие и аналогичные машины со счетными устройствами, утратившие потребительские свойства
1736.	4 82 813 11 52 4	контрольно-кассовый аппарат, утративший потребительские свойства
1737.	4 82 813 12 52 4	счетчики банкнот, утратившие потребительские свойства

		(кроме ультрафиолетовых)
1738.	4 82 820 00 00 0	Оборудование офисное и его части
1739.	4 82 821 00 00 0	Аппараты фотокопировальные с оптической системой или контактного типа и аппараты термокопировальные, утратившие потребительские свойства
1740.	4 82 822 00 00 0	Машины копировальные офсетные листовые для офисов, утратившие потребительские свойства
1741.	4 82 823 00 00 0	Машины офисные прочие, утратившие потребительские свойства
1742.	4 82 823 11 52 4	машины копировальные для офисов, утратившие потребительские свойства
1743.	4 82 824 00 00 0	Части и принадлежности пишущих машинок и калькуляторов, утратившие потребительские свойства
1744.	4 82 825 00 00 0	Части и принадлежности прочих офисных машин, утратившие потребительские свойства
1745.	4 82 825 11 52 4	детали машин копировальных для офисов, утратившие потребительские свойства
1746.	4 82 826 00 00 0	Части и принадлежности фотокопировальных аппаратов, утратившие потребительские свойства
1747.	4 82 895 11 52 4	детекторы валют, утратившие потребительские свойства (кроме ультрафиолетовых)
1748.	4 82 902 00 00 0	Отходы конденсаторов электрических
1749.	4 82 902 11 53 3	конденсаторы силовые косинусные с диэлектриком (диоктилфталатом), утратившие потребительские свойства
1750.	4 82 902 12 53 2	конденсаторы силовые косинусные, содержащие дибромэтан, утратившие потребительские свойства
1751.	4 82 902 21 52 2	конденсаторы силовые с фенилксилэтаном, утратившие потребительские свойства
1752.	4 82 911 00 00 0	Инструменты ручные электрические
1753.	4 82 911 12 52 4	электроинструменты для сверления отверстий и закручивания крепежных изделий, утратившие потребительские свойства
1754.	4 82 911 13 52 4	угловая шлифовальная машина, утратившая потребительские свойства
1755.	4 82 925 12 51 3	вводы трансформаторов керамические, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)

1756.	4 82 925 13 51 4	вводы трансформаторов керамические, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
1757.	4 82 986 11 52 4	выключатели автоматические, утратившие потребительские свойства
1758.	4 84 521 11 52 4	бензопила, утратившая потребительские свойства
1759.	4 84 553 11 52 4	инструмент электромонтажный, утративший потребительские свойства
1760.	4 89 222 12 52 4	рукава пожарные из натуральных волокон с резиновым покрытием, утратившие потребительские свойства
1761.	4 89 225 51 40 4	отходы огнетушащего порошка на основе диаммонийфосфата и стеарата кальция при перезарядке огнетушителя порошкового
1762.	4 89 225 61 41 3	отходы огнетушащего порошка на основе карбоната натрия при перезарядке огнетушителя порошкового
1763.	4 89 226 11 10 3	пенообразователь синтетический углеводородный на основе триэтаноламиновых солей первичных алкилсульфатов, утративший потребительские свойства
1764.	4 89 226 12 10 3	пенообразователь синтетический углеводородный на основе натриевых солей нефтяных сульфокислот, утративший потребительские свойства
1765.	4 91 102 11 52 4	отходы лицевой части противогаза
1766.	4 91 102 71 52 4	изолирующие дыхательные аппараты в комплекте, утратившие потребительские свойства
1767.	4 91 104 11 52 4	средства индивидуальной защиты лица и/или глаз на полимерной основе, утратившие потребительские свойства
1768.	4 91 105 11 52 4	средства индивидуальной защиты глаз, рук, органов слуха в смеси, утратившие потребительские свойства
1769.	4 91 181 11 49 4	поглотитель химический известковый снаряжения средств индивидуальной защиты, утративший потребительские свойства
1770.	4 91 182 11 49 2	препарат регенерирующий на основе оксида калия снаряжения средств индивидуальной защиты, утративший потребительские свойства
1771.	4 91 191 11 52 3	патроны регенеративные шахтных самоспасателей, утратившие потребительские свойства
1772.	4 91 197 11 52 3	самоспасатели изолирующие с химически связанным кислородом, утратившие потребительские свойства
1773.	4 92 111 81 52 4	отходы мебели из разнородных материалов

1774.	6 11 600 00 00 0	Отходы при сжигании жидкого топлива
1775.	6 11 611 11 40 4	сажа при сжигании мазута
1776.	6 11 711 11 39 4	отходы зачистки дымовых каналов и труб при сжигании топлива
1777.	6 11 900 04 40 4	зола от сжигания торфа практически неопасная
1778.	6 12 101 12 29 4	осадок осветления природной воды при обработке коагулянтом на основе сульфата алюминия обезвоженный
1779.	6 12 282 11 30 4	отходы минеральных солей при регенерации натрий-катионовых фильтров для умягчения воды
1780.	6 12 900 00 00 0	Прочие отходы подготовки и обработки воды котельно-теплового хозяйства
1781.	6 12 911 11 39 4	смесь отходов зачистки и/или промывки оборудования подготовки воды для питания паровых котлов, содержащая преимущественно соединения кальция
1782.	6 19 111 00 00 0	Отходы при хранении и подготовке твердого топлива
1783.	6 19 911 11 39 4	отходы чистки технических каналов котельных помещений
1784.	6 41 112 11 31 3	вода технологическая при стабилизации нестабильного конденсата сепарацией
1785.	6 41 211 11 10 3	диэтиленгликоль, отработанный при осушке природного газа
1786.	6 41 811 11 20 4	отходы зачистки внутренней поверхности газопровода при обслуживании, ремонте линейной части магистрального газопровода
1787.	6 43 631 11 39 4	отходы одоризации природного газа с применением хлорной извести
1788.	6 91 328 11 39 3	отходы зачистки маслоприемных устройств маслonaполненного электрооборудования
1789.	7 10 111 11 39 4	осадок промывных вод песчано-гравийных фильтров очистки природной воды обезвоженный
1790.	7 10 210 51 49 4	песок кварцевый фильтров очистки воды плавательных бассейнов отработанный
1791.	7 10 210 52 49 4	кварцево-антрацитовая загрузка фильтров очистки воды плавательных бассейнов отработанная
1792.	7 10 211 21 20 4	катионит сильнокислотный, отработанный при водоподготовке
1793.	7 10 212 71 52 4	фильтры угольные (картриджи), отработанные при

		водоподготовке
1794.	7 10 213 17 51 5	фильтрующие элементы на основе полиэтилена, отработанные при подготовке воды, практически неопасные
1795.	7 10 215 11 52 4	фильтры на основе стекловолокна, отработанные при водоподготовке
1796.	7 10 215 21 52 4	фильтры на основе целлюлозы, отработанные при водоподготовке
1797.	7 10 231 22 49 5	песок кварцевый фильтров очистки питьевой воды отработанный, практически неопасный
1798.	7 10 232 01 39 4	отходы (осадки) обезжелезивания и промывки фильтров в смеси при подготовке подземных вод
1799.	7 10 233 21 39 4	осадок при подготовке питьевой воды обработкой коагулянтом на основе оксихлорида алюминия и флокулянтом на основе акриламида
1800.	7 10 234 51 39 4	осадок при подготовке питьевой воды обработкой гипохлоритом кальция, гидроксидом кальция, хлорным железом и флокулянтом на основе акриламида
1801.	7 21 111 11 20 4	осадок очистных сооружений дождевой (ливневой) канализации, обезвоженный методом естественной сушки, малоопасный
1802.	7 21 811 11 20 5	отходы (грунты) при очистке гидротехнических устройств и водосточной сети дождевой (ливневой) канализации, обезвоженные методом естественной сушки, практически неопасные
1803.	7 21 812 11 39 4	отходы (осадок) при очистке накопителей дождевых (ливневых) стоков
1804.	7 21 821 11 39 4	отходы зачистки прудов-испарителей системы очистки дождевых сточных вод, содержащих нефтепродукты
1805.	7 22 111 21 39 4	всплывшие вещества, включая жиры, при механической очистке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод малоопасные
1806.	7 22 125 11 39 4	осадки при механической очистке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод обезвоженные малоопасные
1807.	7 22 125 21 39 4	осадки механической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод анаэробно сброженные и обеззараженные хлорной известью малоопасные
1808.	7 22 151 11 33 4	смесь осадков при физико-химической очистке хозяйственно-бытовых сточных вод
1809.	7 22 221 11 39 4	осадок биологических очистных сооружений хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод

		обезвоженный методом естественной сушки малоопасный
1810.	7 22 231 11 33 5	осадок биологических очистных сооружений хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод обезвоженный с применением флокулянтов практически неопасный
1811.	7 22 431 12 39 5	смесь осадков механической и биологической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод аэробно стабилизированная, обезвоженная практически неопасная
1812.	7 22 431 22 40 5	смесь осадков механической и биологической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод, выдержанная на площадках стабилизации, практически неопасная
1813.	7 22 441 11 49 5	смесь осадков механической и биологической очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод, подвергнутая термосушке
1814.	7 22 921 11 39 3	отходы зачистки емкостей хранения и приготовления раствора гипохлорита кальция для обеззараживания хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод
1815.	7 23 111 11 20 4	мусор с защитных решеток при совместной механической очистке дождевых и нефтесодержащих сточных вод
1816.	7 28 621 11 39 4	осадок промывных вод фильтров очистки оборотной воды металлургических производств
1817.	7 28 710 13 39 4	отходы зачистки градилен оборотных систем водоснабжения, содержащие преимущественно оксиды кремния, кальция и железа
1818.	7 28 710 14 39 4	отходы зачистки градилен оборотных систем водоснабжения, содержащие преимущественно оксиды кремния и железа
1819.	7 28 710 15 39 4	отходы зачистки градилен оборотных систем водоснабжения, содержащие преимущественно оксиды кремния и алюминия
1820.	7 29 010 12 39 5	осадок механической очистки смеси ливневых и производственных сточных вод, не содержащих специфические загрязнители, практически неопасный
1821.	7 29 021 11 30 5	осадок (ил) биологической очистки смеси ливневых и промышленных сточных вод, не содержащих специфические загрязнители
1822.	7 31 205 11 72 4	отходы от уборки прибордюрной зоны автомобильных дорог
1823.	7 31 211 11 39 4	осадки очистки оборудования для снеготаяния с

		преимущественным содержанием диоксида кремния
1824.	7 32 102 11 72 4	твердые отходы дворовых помойниц неканализованных домовладений
1825.	7 32 103 11 39 4	отходы очистки септиков для очистки хозяйственно-бытовых сточных вод малоопасные
1826.	7 33 100 02 72 5	мусор от офисных и бытовых помещений организаций практически неопасный
1827.	7 33 210 02 72 5	мусор и смет производственных помещений практически неопасный
1828.	7 33 321 11 71 4	смет с территории нефтебазы малоопасный
1829.	7 33 371 11 72 4	отходы от уборки причальных сооружений и прочих береговых объектов порта
1830.	7 33 387 11 20 4	растительные отходы при уходе за зелеными насаждениями на территории производственных объектов малоопасные
1831.	7 33 387 12 20 5	растительные отходы при уходе за зелеными насаждениями на территории производственных объектов практически неопасные
1832.	7 33 393 21 49 4	смет с взлетно-посадочной полосы аэродромов
1833.	7 34 201 00 00 0	Мусор и смет от уборки подвижного состава железнодорожного транспорта (отходы очистки железнодорожных грузовых вагонов см. группу 9 22 100)
1834.	7 34 202 00 00 0	Мусор и смет от уборки подвижного состава городского электрического транспорта
1835.	7 34 202 21 72 4	отходы (мусор) от уборки подвижного состава городского электрического транспорта
1836.	7 34 203 00 00 0	Мусор и смет от уборки подвижного состава автомобильного (автобусного) пассажирского транспорта
1837.	7 34 203 11 72 4	отходы (мусор) от уборки подвижного состава автомобильного (автобусного) пассажирского транспорта
1838.	7 34 204 11 72 4	мусор, смет и отходы бортового питания от уборки воздушных судов
1839.	7 36 100 11 72 5	непищевые отходы (мусор) кухонь и организаций общественного питания практически неопасные
1840.	7 36 111 11 32 4	отходы фритюра на основе растительного масла
1841.	7 36 411 11 72 5	отходы (мусор) от уборки территории и помещений социально-реабилитационных учреждений
1842.	7 36 911 11 42 4	отходы очистки воздухопроводов вентиляционных систем

		гостиниц, отелей и других мест временного проживания
1843.	7 39 413 11 29 5	отходы волос
1844.	7 39 422 11 72 4	отходы от уборки бань, саун, содержащие остатки моющих средств
1845.	7 39 952 11 71 4	мусор при очистке прибрежных защитных полос водоохранных зон и акваторий водных объектов
1846.	7 41 113 11 72 5	отходы бумаги и/или картона при сортировке твердых коммунальных отходов
1847.	7 41 113 41 72 4	отходы многослойной упаковки на основе бумаги и/или картона, полиэтилена и фольги алюминиевой, при сортировке твердых коммунальных отходов
1848.	7 41 115 11 20 5	лом стекла и изделий из стекла при сортировке твердых коммунальных отходов
1849.	7 41 119 12 72 5	остатки сортировки твердых коммунальных отходов при совместном сборе практически неопасные
1850.	7 41 121 11 20 4	отходы (остатки) сортировки лома и отходов черных металлов, не пригодные для утилизации
1851.	7 41 141 11 71 5	отходы (остатки) сортировки отходов бумаги и картона, не пригодные для утилизации
1852.	7 41 142 11 71 4	смесь разнородных материалов при сортировке отходов бумаги и картона
1853.	7 41 150 00 00 0	Отходы сортировки отходов пластмасс
1854.	7 41 151 11 71 4	отходы (остатки) сортировки отходов пластмасс, не пригодные для утилизации
1855.	7 41 221 11 71 4	неметаллические материалы в смеси при механическом измельчении лома черных металлов для утилизации
1856.	7 41 221 21 40 4	отходы (мелкие фракции) при механическом измельчении лома черных металлов для утилизации
1857.	7 41 221 81 42 4	пыль газоочистки при механическом измельчении лома черных металлов
1858.	7 41 242 12 42 4	пыль газоочистки при прессовании, брикетировании отходов бумаги, картона, гофрокартона
1859.	7 41 272 11 40 4	отходы изоляции проводов и кабелей при их разделке, зачистке
1860.	7 41 272 12 20 4	отходы резиновой оплетки при разделке кабеля
1861.	7 41 272 41 71 4	отходы измельчения обрезков кабеля, содержащие преимущественно полиэфирное волокно и металлическое железо

1862.	7 41 272 81 40 4	отходы зачистки печей обжига проводов и кабелей в изоляции
1863.	7 41 281 11 20 4	отходы разнородных текстильных материалов при разборке мягкой мебели
1864.	7 41 314 11 72 4	отходы резины, резиновых изделий при демонтаже техники и оборудования, не подлежащих восстановлению
1865.	7 41 314 41 72 4	отходы пластмасс при демонтаже техники и оборудования, не подлежащих восстановлению
1866.	7 41 316 11 72 4	отходы керамики и фарфора при демонтаже техники и оборудования, не подлежащих восстановлению
1867.	7 41 343 11 72 4	отходы (остатки) демонтажа бытовой техники, компьютерного, телевизионного и прочего оборудования, непригодные для получения вторичного сырья
1868.	7 41 351 21 70 4	компьютерное, периферийное оборудование отработанное брикетированное
1869.	7 41 357 21 70 4	блоки систем кондиционирования воздуха отработанные брикетированные
1870.	7 42 114 11 40 4	твердые остатки от сжигания кофейных жмыха и пыли в паровом котле
1871.	7 42 200 00 00 0	Отходы при утилизации отходов обработки древесины, производства изделий из дерева, производства бумаги и бумажных изделий
1872.	7 42 211 11 49 4	зола от сжигания кордревесных отходов и осадков очистки сточных вод целлюлозно-бумажного производства
1873.	7 42 352 11 39 3	нефтесодержащий остаток механического обезвоживания обводненных нефтесодержащих отходов
1874.	7 42 500 00 00 0	Отходы при утилизации отходов производства резиновых и пластмассовых изделий
1875.	7 42 511 11 20 4	твердые остатки от сжигания кордного наполнителя отработанного в паровом/водогрейном котле
1876.	7 43 351 11 40 4	твердые остатки при пиролизе отходов бумаги, картона, древесины и продукции из них
1877.	7 43 510 00 00 0	Отходы утилизации лакокрасочных материалов
1878.	7 43 511 11 32 4	отходы дистилляции отработанных лакокрасочных материалов обводненные
1879.	7 43 521 21 33 3	отходы регенерации растворителя на основе бензина (уайт-спирит), загрязненного лакокрасочными материалами

1880.	7 43 522 00 00 0	Отходы утилизации растворителей на основе ароматических углеводородов
1881.	7 43 522 31 33 2	отходы (остаток) регенерации растворителей на основе ксилола, загрязненных лакокрасочными материалами
1882.	7 43 561 21 10 4	жидкие отходы извлечения серебра из отработанных фиксажных растворов малоопасные
1883.	7 43 594 00 00 0	Отходы утилизации материалов смазочных, присадок, антифризов
1884.	7 43 594 51 52 4	фильтры полимерные регенерации (ультрафильтрации) смазочно-охлаждающих жидкостей отработанные
1885.	7 43 611 13 31 4	водно-масляная эмульсия при сепарации масел минеральных отработанных (содержание нефтепродуктов менее 15%)
1886.	7 43 611 82 39 4	смесь отходов зачистки и промывки оборудования регенерации масел минеральных отработанных
1887.	7 43 611 91 39 3	смесь осадков регенерации масел минеральных отработанных и отходов зачистки оборудования регенерации масел
1888.	7 43 732 21 71 5	отходы корда текстильного при переработке шин пневматических отработанных
1889.	7 43 751 11 32 4	промывные воды производства дробленого полиэтилена из отходов изделий из полиэтилена
1890.	7 44 621 11 40 5	отходы (отсев) при дроблении лома бетонных, железобетонных, керамических, кирпичных изделий
1891.	7 44 941 21 20 3	отходы утилизации отработанных растворов азотнокислого серебра и фиксажа, содержащие драгоценные металлы
1892.	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
1893.	7 46 312 51 39 4	осадок очистки промывных вод мокрой очистки газов сжигания осадков хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод обезвоженный
1894.	7 47 111 11 20 4	остатки от сжигания твердых коммунальных отходов, содержащие преимущественно оксиды кремния, железа и алюминия
1895.	7 47 112 11 40 4	зола от сжигания отходов потребления на производстве, подобных коммунальным
1896.	7 47 117 11 40 4	отходы газоочистки при сжигании твердых коммунальных отходов малоопасные

1897.	7 47 119 11 40 4	зола от сжигания отходов потребления на производстве, подобных коммунальным, в смеси с отходами производства, в том числе нефтесодержащими
1898.	7 47 203 00 00 0	Отходы подготовки материалов для обезвреживания нефтесодержащих отходов
1899.	7 47 203 11 42 3	пыль газоочистки при приготовлении литифицирующего порошкового концентрата из негашеной извести для утилизации/обезвреживания нефтесодержащих отходов
1900.	7 47 205 00 00 0	Отходы при подготовке нефтесодержащих отходов к обезвреживанию и/или утилизации
1901.	7 47 205 11 39 3	отходы (осадок) отстаивания нефтесодержащих отходов при добыче сырой нефти, природного (попутного) газа и газового конденсата
1902.	7 47 205 12 49 4	твердые отходы отмывки нефтесодержащих отходов и грунтов от нефти и/или нефтепродуктов
1903.	7 47 213 00 00 0	Отходы при термической десорбции нефти и нефтепродуктов из нефтесодержащих отходов
1904.	7 47 213 11 40 4	шламы буровые после термической десорбции нефти
1905.	7 47 271 11 40 4	отходы песка после микробиологического удаления загрязнений нефтью и нефтепродуктами
1906.	7 47 272 11 20 5	отходы грунта после микробиологического удаления загрязнений нефтью и нефтепродуктами
1907.	7 47 301 21 10 4	жидкие отходы нейтрализации кислоты серной аккумуляторной каустической содой
1908.	7 47 411 11 20 4	лом ртутных, ртутно-кварцевых, люминесцентных ламп термически демеркуризированный
1909.	7 47 411 12 20 4	лом ртутных, ртутно-кварцевых, люминесцентных ламп химически демеркуризированный
1910.	7 47 411 15 39 4	бой стекла после демеркуризации ртутьсодержащих изделий раствором на основе полисульфида кальция
1911.	7 47 412 11 33 1	ступпа при демеркуризации ртутьсодержащих отходов
1912.	7 47 421 11 10 1	ртуть металлическая при вибропневматической обработке отходов оборудования, содержащего ртуть
1913.	7 47 421 12 10 1	отходы ртути металлической в смеси с люминофором при демеркуризации ртутных, ртутно-кварцевых, люминесцентных ламп
1914.	7 47 441 11 39 4	отходы демеркуризации боя ртутьсодержащих изделий и люминофора раствором на основе полисульфида кальция

1915.	7 47 471 11 20 1	химический поглотитель паров ртути на основе угля активированного отработанный
1916.	7 47 693 11 20 4	плав солей при термическом обезвреживании жидких отходов производств прочих продуктов основного органического синтеза, содержащий преимущественно сульфаты и карбонаты натрия
1917.	7 47 840 00 00 0	Отходы при обезвреживании медицинских отходов
1918.	7 47 841 11 49 4	зола от сжигания медицинских отходов, содержащая преимущественно оксиды кремния и кальция
1919.	7 47 911 11 40 4	зола от сжигания отходов бумаги, картона, древесины и продукции из нее, содержащая преимущественно оксиды кальция и магния
1920.	7 47 911 12 40 4	зола от сжигания пыли хлопковой, отходов бумаги, картона, древесины
1921.	7 47 933 21 40 4	отходы сжигания остатков продукции, в том числе от зачистки оборудования, производства взрывчатых веществ
1922.	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
1923.	7 47 991 11 40 5	зола от высокотемпературного термического обезвреживания отходов в крематоре практически неопасная
1924.	8 11 100 00 00 0	Отходы грунта при проведении земляных работ
1925.	8 11 110 00 00 0	Отходы грунта при проведении открытых земляных работ
1926.	8 11 111 11 49 4	отходы грунта при проведении открытых земляных работ малоопасные
1927.	8 11 111 12 49 5	отходы грунта при проведении открытых земляных работ практически неопасные
1928.	8 11 120 00 00 0	Отходы грунта при проведении подземных земляных работ
1929.	8 11 122 11 39 4	растворы буровые глинистые на водной основе при горизонтальном, наклонно-направленном бурении при строительстве подземных сооружений
1930.	8 11 123 11 39 4	шламы буровые при горизонтальном, наклонно-направленном бурении с применением бурового раствора глинистого на водной основе малоопасные
1931.	8 11 123 12 39 5	шламы буровые при горизонтальном, наклонно-направленном бурении с применением бурового раствора глинистого на водной основе

		практически неопасные
1932.	8 11 130 00 00 0	Отходы грунта при проведении подводных земляных работ
1933.	8 11 131 11 20 5	отходы (грунты) дноочистительных работ на водных объектах обезвоженные практически неопасные
1934.	8 12 911 12 20 3	мусор от сноса и разборки производственных зданий, загрязненных ртутью и ее соединениями
1935.	8 21 211 11 20 5	отходы резки, пиления, обработки блоков из натурального мрамора
1936.	8 22 021 12 49 5	отходы (остатки) сухой бетонной смеси практически неопасные
1937.	8 22 131 11 20 4	отходы плиточного клея на основе цемента затвердевшего малоопасные
1938.	8 22 171 11 51 4	отходы изделий из асбоцемента при ремонте инженерных коммуникаций
1939.	8 22 231 11 20 4	отходы бетона, загрязненные нефтью или нефтепродуктами в количестве не более 15%
1940.	8 22 331 11 20 4	отходы железобетона, загрязненные нефтью или нефтепродуктами в количестве не более 15%
1941.	8 22 911 11 20 4	лом бетонных, железобетонных изделий в смеси при демонтаже строительных конструкций
1942.	8 23 311 11 50 4	отходы труб керамических при замене, ремонте инженерных коммуникаций
1943.	8 24 191 11 20 5	отходы гипса при ремонтно-строительных работах
1944.	8 24 910 00 00 0	Отходы затвердевших строительных смесей прочих
1945.	8 24 911 11 20 4	отходы штукатурки затвердевшей малоопасные
1946.	8 26 111 11 20 3	отходы битума нефтяного строительного
1947.	8 26 111 31 71 3	отходы битумной изоляции трубопроводов
1948.	8 26 113 11 31 3	отходы пропитки битумной для упрочнения асфальтобетонного покрытия
1949.	8 26 143 11 31 3	отходы пропитки битумно-полимерной для упрочнения асфальтобетонного покрытия
1950.	8 26 321 11 20 4	отходы строительных материалов на основе стеклоизола незагрязненные
1951.	8 26 341 11 20 4	отходы гидроизоляционных материалов на основе стекловолокна и синтетического каучука
1952.	8 27 311 11 50 4	отходы труб полимерных при замене, ремонте

		инженерных коммуникаций
1953.	8 29 131 11 20 5	отходы опалубки деревянной, загрязненной бетоном
1954.	8 29 132 11 62 4	отходы древесные при демонтаже временных дорожных покрытий
1955.	8 29 151 11 62 4	отходы дублированных текстильных материалов для строительства, загрязненных цементом, бетоном, строительным раствором
1956.	8 29 171 11 71 4	отходы кровельных и изоляционных материалов в смеси при ремонте кровли зданий и сооружений
1957.	8 41 111 11 51 4	шпалы железнодорожные деревянные, пропитанные масляным антисептиком, отработанные
1958.	8 41 211 11 52 4	шпалы железнодорожные железобетонные отработанные
1959.	8 49 000 00 00 0	Прочие отходы при демонтаже, ремонте железнодорожного путевого хозяйства
1960.	8 49 211 12 20 5	отходы древесные от замены железнодорожных шпал
1961.	9 11 200 03 39 4	отходы от зачистки оборудования для транспортирования, хранения и подготовки нефти и нефтепродуктов малоопасные
1962.	9 11 201 12 30 3	подтоварная вода резервуаров хранения нефти и нефтепродуктов с содержанием нефти и нефтепродуктов 15% и более
1963.	9 11 272 11 39 4	отходы зачистки и промывки газоперекачивающих агрегатов
1964.	9 11 282 12 52 4	фильтры дыхательного клапана, отработанные при хранении нефти и/или нефтепродуктов
1965.	9 11 287 32 52 4	фильтрующие элементы (патроны) фильтр-сепаратора для очистки природного газа отработанные
1966.	9 11 291 11 52 4	понтон резервуаров полимерные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
1967.	9 11 295 11 49 4	твердые остатки термической обработки деталей нефтяного оборудования в печах обжига
1968.	9 12 107 00 00 0	Лом футеровок печей и печного оборудования производств неметаллов
1969.	9 12 107 31 20 4	лом графитовой футеровки печей и печного оборудования производства кремния
1970.	9 12 107 41 20 4	лом прочих футеровок печей и печного оборудования производства кремния

1971.	9 12 109 21 20 5	лом футеровок печей и печного оборудования электрометаллургических производств черных металлов
1972.	9 12 109 61 20 4	лом футеровок печей и печного оборудования производства изделий из черных металлов
1973.	9 12 109 81 20 4	лом футеровок печного оборудования для спекания порошков черных металлов
1974.	9 12 110 06 21 4	лом карбидно-кремниевой футеровки алюминиевых электролизеров
1975.	9 12 112 00 00 0	Лом футеровок печей и печного оборудования производства свинца, цинка, олова и изделий из них
1976.	9 12 112 16 20 4	лом футеровок печей и печного оборудования производства свинца и свинцовых сплавов из вторичного сырья
1977.	9 12 112 31 21 4	лом футеровки печей обжига сульфидного цинкового концентрата и/или печей вельцевания цинксодержащего сырья
1978.	9 12 114 31 20 4	лом футеровок печей и печного оборудования производства никелевого штейна и никеля
1979.	9 12 119 11 20 4	лом футеровок печей и печного оборудования производства титана, титановых изделий и ферротитана
1980.	9 12 121 00 00 0	Лом футеровок печей и печного оборудования при литье металлов
1981.	9 12 121 11 20 4	лом футеровок печей плавки черных и цветных металлов
1982.	9 12 121 14 20 5	лом футеровок печей и печного оборудования литья черных и цветных металлов
1983.	9 12 121 21 20 4	лом асбестовых футеровок печей и печного оборудования плавки черных и цветных металлов
1984.	9 12 122 21 20 4	лом асбестовых футеровок печей и печного оборудования производства изделий из черных и цветных металлов, связанного с предварительным нагревом заготовок
1985.	9 12 140 00 00 0	Лом футеровок печей и печного оборудования производства минеральной неорганической продукции
1986.	9 12 142 00 00 0	Лом футеровок печей и печного оборудования производства изделий огнеупорных
1987.	9 12 142 11 20 4	лом футеровок печей и печного оборудования производства огнеупорных изделий и материалов
1988.	9 12 143 11 20 4	лом футеровок печей и печного оборудования производства керамических изделий и материалов

1989.	9 12 145 00 00 0	Лом футеровок печей и печного оборудования производства цемента, извести, гипса
1990.	9 12 145 11 20 4	лом футеровок печей и печного оборудования производства цементного клинкера
1991.	9 12 145 41 20 4	лом футеровок печей и печного оборудования производства негашеной извести
1992.	9 12 146 11 20 4	лом футеровок печей и печного оборудования производства теплоизоляционных материалов на основе минерального волокна
1993.	9 12 151 11 20 3	лом футеровок реакторов пиролиза углеводородного сырья производства винилхлорида
1994.	9 12 152 11 20 4	лом футеровок печей и печного оборудования производства кокса
1995.	9 12 156 11 20 4	лом графитовой футеровки печей и печного оборудования производства соединений фтора
1996.	9 12 191 11 21 4	лом футеровок печей и печного оборудования для сжигания отходов потребления на производстве, подобных коммунальным
1997.	9 13 011 11 20 4	отходы гуммировочных покрытий
1998.	9 13 111 11 20 4	отходы графита при ремонте графитового оборудования
1999.	9 13 121 11 20 4	лом футеровок гальванических и/или промывочных ванн гальванического производства из разнородных пластмасс, не содержащих галогены
2000.	9 13 221 12 39 4	отходы зачистки емкостей хранения негалогенированных органических веществ (содержание негалогенированных органических веществ менее 15%)
2001.	9 13 225 11 31 4	вода, загрязненная метанолом, при мойке емкостей для его хранения
2002.	9 13 225 12 39 3	отходы метанола при его хранении
2003.	9 13 291 11 10 3	отходы очистки емкостей хранения сжиженных углеводородных газов (содержание углеводородов 15% и более)
2004.	9 13 311 11 39 2	отходы зачистки емкостей хранения серной кислоты
2005.	9 13 317 13 39 4	отходы зачистки емкостей хранения серной и соляной кислот в смеси (суммарное содержание серной и соляной кислот менее 6%)
2006.	9 13 321 12 39 3	отходы зачистки емкостей хранения гидроксидов щелочных металлов
2007.	9 17 003 00 00 0	Отходы обслуживания оборудования металлургических

		производств
2008.	9 17 003 21 52 3	фильтры очистки масла оборудования металлургических производств отработанные
2009.	9 17 003 61 42 4	пыль от продувки электрического оборудования, используемого при производстве черных металлов
2010.	9 17 036 51 51 4	диафрагмы из каучуков синтетических, отработанные в форматорах-вулканизаторах при производстве автомобильных покрышек
2011.	9 17 100 00 00 0	Отходы обслуживания и ремонта оборудования производств кокса и нефтепродуктов
2012.	9 17 111 61 21 3	отходы очистки демонтированных газопроводов транспортировки коксового газа
2013.	9 17 121 21 39 4	отходы зачистки оборудования для переработки природного газа с преимущественным содержанием оксидов железа и серы
2014.	9 18 302 03 31 3	эмульсия маслотовушек компрессорных установок (содержание нефтепродуктов 15% и более)
2015.	9 18 302 63 52 4	фильтры бумажные очистки всасываемого воздуха газоперекачивающих агрегатов отработанные
2016.	9 18 302 65 52 4	фильтры воздушные компрессорных установок в стальном корпусе отработанные
2017.	9 18 302 66 52 4	фильтры воздушные компрессорных установок в полимерном корпусе отработанные
2018.	9 18 302 72 52 4	фильтры сепараторные очистки сжатого воздуха компрессорных установок отработанные (содержание нефтепродуктов менее 15%)
2019.	9 18 303 00 00 0	Отходы обслуживания насосного оборудования
2020.	9 18 303 21 52 3	фильтрующий элемент пенополиуретановый фильтров очистки топлива насосов дизельных котлов отработанный
2021.	9 18 303 41 52 3	фильтры очистки масла, перекачиваемого насосным оборудованием
2022.	9 18 303 61 70 4	детали насосного оборудования из разнородных пластмасс в смеси, утратившие потребительские свойства
2023.	9 18 311 21 52 4	фильтры воздушные турбин отработанные
2024.	9 18 390 00 00 0	Отходы обслуживания систем охлаждения двигателей машин и оборудования
2025.	9 18 395 11 52 3	фильтры очистки охлаждающей жидкости на основе

		этиленгликоля отработанные умеренно опасные
2026.	9 18 511 31 39 4	отходы очистки хладагента на основе водного рассола хлорида кальция
2027.	9 18 522 12 52 3	фильтры очистки масла компрессоров фреонов холодильного оборудования отработанные
2028.	9 18 611 01 52 3	фильтры воздушные электрогенераторных установок отработанные (содержание нефтепродуктов 15% и более)
2029.	9 18 611 31 52 3	фильтры воздушные из негалогенированных полимеров электрогенераторных установок отработанные
2030.	9 18 620 00 00 0	Отходы обслуживания трансформаторного оборудования
2031.	9 18 621 11 39 3	отходы очистки трансформаторного масла при обслуживании трансформаторов
2032.	9 18 627 11 31 4	вода, загрязненная нефтяными маслами при смыве подтеков масла трансформаторов (содержание нефтепродуктов менее 15%)
2033.	9 18 905 11 52 4	фильтры воздушные дизельных двигателей отработанные
2034.	9 18 905 21 52 3	фильтры очистки масла дизельных двигателей отработанные
2035.	9 18 905 31 52 3	фильтры очистки топлива дизельных двигателей отработанные
2036.	9 18 908 00 00 0	Отходы обслуживания гидравлических прессов
2037.	9 18 908 11 52 3	фильтры очистки масла гидравлических прессов
2038.	9 19 130 00 00 0	Отходы флюсов сварочных и наплавочных
2039.	9 19 131 11 20 4	отходы флюса сварочного и/или наплавочного марганцево-силикатного
2040.	9 19 131 13 20 3	отходы флюса сварочного и/или наплавочного марганцево-силикатного, содержащего оксид марганца (II) в количестве 40% и более
2041.	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
2042.	9 19 141 21 20 4	отходы (остатки) стальной сварочной проволоки
2043.	9 19 160 00 00 0	Отходы производства паяльных работ
2044.	9 19 161 11 40 2	отходы флюса паяльного кислотного на основе борной кислоты

2045.	9 19 162 11 40 2	отходы флюса паяльного солевого на основе хлоридов металлов
2046.	9 19 163 11 40 2	отходы флюсов паяльных высокотемпературных фторборатно- и боридно-галогенидных
2047.	9 19 163 21 40 3	отходы флюсов паяльных высокотемпературных на основе хлоридно-фторидных солей
2048.	9 19 165 21 20 3	отходы флюса паяльного на основе полигликолевых эфиров
2049.	9 19 166 11 20 3	отходы припоя оловянно-свинцового
2050.	9 19 166 21 33 3	отходы пасты паяльной оловянно-свинцовой с добавлением серебра в смеси с канифолью
2051.	9 19 168 11 20 4	отходы лужения алюминиевых сплавов перед пайкой, содержащие преимущественно гидроксид олова
2052.	9 19 202 12 60 4	сальниковая набивка из полимерного материала промасленная (содержание масла менее 15%)
2053.	9 19 301 53 39 4	песок, загрязненный при ликвидации проливов лакокрасочных материалов
2054.	9 19 302 21 60 5	обтирочный материал, загрязненный нерастворимыми или малорастворимыми в воде неорганическими веществами природного происхождения
2055.	9 19 302 22 60 4	обтирочный материал, загрязненный нерастворимыми или малорастворимыми в воде неорганическими веществами
2056.	9 19 302 49 60 4	обтирочный материал, загрязненный поливинилхлоридом
2057.	9 19 302 51 60 4	обтирочный материал, загрязненный синтетическими смолами, включая клеи на их основе, малоопасный
2058.	9 19 302 52 60 4	обтирочный материал, загрязненный кремнийорганическими полимерами
2059.	9 19 302 53 60 4	обтирочный материал, загрязненный материалами лакокрасочными и аналогичными для нанесения покрытий, малоопасный
2060.	9 19 302 54 60 3	обтирочный материал, загрязненный полиграфическими красками и/или мастиками, умеренно опасный
2061.	9 19 302 55 60 4	обтирочный материал, загрязненный полиграфическими красками и/или мастиками, малоопасный
2062.	9 19 302 61 60 4	обтирочный материал, загрязненный канифолью
2063.	9 19 302 79 60 4	обтирочный материал, загрязненный спирто-нефрасовой смесью, паяльной пастой, припоем

2064.	9 19 303 61 60 3	обтирочный материал, загрязненный взрывчатыми веществами, преимущественно пиротехническими составами
2065.	9 19 303 64 60 3	обтирочный материал, загрязненный взрывчатыми веществами, преимущественно гексогеном
2066.	9 19 303 65 60 4	обтирочный материал, загрязненный взрывчатыми веществами, преимущественно тринитротолуолом
2067.	9 19 521 12 39 3	отходы (осадок) мойки деталей и/или агрегатов, содержащие нефтепродукты в количестве 15% и более
2068.	9 19 521 13 39 4	отходы (осадок) мойки деталей и/или агрегатов, содержащие нефтепродукты в количестве менее 15%
2069.	9 19 522 21 39 3	отходы (осадок) мойки деталей и агрегатов раствором триполифосфата натрия с преимущественным содержанием оксидов железа
2070.	9 19 525 21 39 3	отходы зачистки моечных машин, содержащие нефтепродукты в количестве 15% и более
2071.	9 19 525 31 39 3	отходы зачистки моечных машин, работающих на щелочных растворах
2072.	9 19 525 32 39 4	отходы зачистки моечных машин, работающих на щелочных растворах, малоопасные
2073.	9 19 525 33 39 4	отходы зачистки моечных машин, содержащие водный раствор стеарата натрия
2074.	9 19 525 39 39 4	отходы зачистки моечных машин, содержащие поверхностно-активные вещества
2075.	9 19 525 51 39 3	отходы зачистки моечных машин для мойки деталей и агрегатов с применением трихлорэтилена
2076.	9 20 113 11 41 2	отходы оксида свинца при обслуживании аккумуляторов свинцово-кислотных
2077.	9 20 311 03 52 4	тормозные колодки с остатками накладок, не содержащих асбест, отработанные
2078.	9 21 112 11 52 4	шины резиновые сплошные или полупневматические отработанные с металлическим кордом
2079.	9 21 221 11 31 3	тормозная жидкость на основе минеральных масел отработанная
2080.	9 21 304 01 52 3	фильтры очистки гидравлической жидкости автотранспортных средств отработанные
2081.	9 21 521 11 52 4	сиденья при демонтаже автотранспортных средств
2082.	9 21 521 21 51 4	наполнитель полиуретановый сидений автомобильных при демонтаже автотранспортных средств

2083.	9 21 522 11 52 4	бамперы автомобильные, утратившие потребительские свойства
2084.	9 21 523 11 70 4	отходы автомобильных шумоизоляционных материалов в смеси, утративших потребительские свойства
2085.	9 21 524 11 70 4	детали автомобильные из разнородных пластмасс в смеси, в том числе галогенсодержащих, утратившие потребительские свойства
2086.	9 21 524 13 70 4	детали автомобильные из разнородных пластмасс в смеси, в том числе галогенсодержащих, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
2087.	9 21 525 11 70 4	детали автомобильные преимущественно из алюминия и олова в смеси, утратившие потребительские свойства
2088.	9 21 711 31 39 4	вода от мойки узлов, деталей автомобильного транспорта, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
2089.	9 21 721 11 40 5	отходы из пылесборников при очистке салонов автотранспортных средств
2090.	9 21 721 21 20 3	отходы механической зачистки кузова автомобильного транспорта, содержащие лакокрасочные материалы
2091.	9 21 731 21 42 4	пыль от продувки электрического оборудования автомобильного транспорта
2092.	9 21 751 12 39 5	осадок сточных вод мойки автомобильного транспорта практически неопасный
2093.	9 21 761 11 20 4	отходы очистки кузова грузовых автотранспортных средств при транспортировке лома и отходов черных металлов
2094.	9 21 900 00 00 0	Прочие отходы при обслуживании и ремонте автотранспортных средств
2095.	9 21 910 00 00 0	Прочие изделия, утратившие потребительские свойства при эксплуатации автотранспортных средств
2096.	9 21 910 91 51 4	ободные ленты отработанные
2097.	9 21 922 71 42 4	пыль от расточки безасбестовых накладок тормозных колодок
2098.	9 21 922 72 42 4	пыль от расточки асбестосодержащих накладок тормозных колодок
2099.	9 22 114 11 20 4	отходы очистки железнодорожных грузовых вагонов при перевозке сырья для производства черных металлов
2100.	9 22 114 12 20 4	отходы очистки железнодорожных грузовых вагонов при перевозке лома и отходов черных металлов

		малоопасные
2101.	9 22 114 13 20 5	отходы очистки железнодорожных грузовых вагонов при перевозке лома и отходов черных металлов практически неопасные
2102.	9 22 115 11 29 4	отходы очистки железнодорожных грузовых вагонов при перевозке готовых изделий (в том числе в упаковке)
2103.	9 22 116 11 40 4	отходы очистки железнодорожных грузовых вагонов при перевозке полиэтилена гранулированного
2104.	9 22 122 31 39 4	отходы очистки железнодорожных вагонов-цистерн перевозки сжиженных углеводородных газов
2105.	9 22 122 51 39 4	отходы очистки железнодорожных вагонов-цистерн перевозки соединений щелочных и щелочноземельных металлов
2106.	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
2107.	9 22 221 02 52 4	фильтры воздушные двигателей железнодорожного подвижного состава отработанные
2108.	9 22 237 12 39 3	отходы смазки на основе смеси веретенного и касторового масел при ремонте и обслуживании железнодорожного транспорта
2109.	9 22 541 11 52 5	сепараторы роликоподшипников для вагонных букс из стеклонаполненного полиамида отработанные, незагрязненные
2110.	9 22 591 11 20 4	отходы затвердевших термопластичных пластмасс (компаунда) при ремонте и обслуживании железнодорожного подвижного состава
2111.	9 22 721 21 39 4	вода, загрязненная нефтепродуктами, при мойке железнодорожного подвижного состава (содержание нефтепродуктов менее 15%)
2112.	9 22 741 11 33 4	отходы мойки, пропарки и механической очистки котлов железнодорожных цистерн для перевозки гидроксида и гипохлорита натрия
2113.	9 22 782 11 33 4	осадок нейтрализации известковым молоком вод промывки железнодорожных цистерн для перевозки кислот
2114.	9 22 783 11 39 4	осадок механической очистки сточных вод при мойке деталей и агрегатов железнодорожного подвижного состава
2115.	9 22 812 21 39 3	осадок моечных машин при мойке деталей электроподвижного состава метрополитена

2116.	923 111 11 52 4	шины и покрышки пневматические для использования в авиации отработанные
2117.	9 23 122 01 51 3	фильтры стальные очистки масла авиационной техники отработанные
2118.	9 23 123 01 51 3	фильтры стальные очистки топлива авиационной техники отработанные
2119.	9 23 124 01 51 3	фильтры стальные очистки гидравлической жидкости авиационной техники отработанные
2120.	9 23 211 11 31 3	отходы противообледенительной жидкости на основе этиленгликоля
2121.	9 23 211 21 10 3	отходы противоводокристаллизационной жидкости на основе этилцеллозольва и метанола
2122.	9 23 273 21 39 4	отходы зачистки оборудования для хранения противокристаллизационной жидкости на основе метанола и этилцеллозольва
2123.	9 23 274 11 31 4	жидкие отходы при промывке кессон-баков от остатков топлива (содержание нефтепродуктов менее 15%)
2124.	9 23 281 00 00 0	Отходы при мойке авиационной техники прочие
2125.	9 23 281 11 32 3	вода от мойки авиационной техники, загрязненная алкилсульфатами
2126.	9 23 282 11 31 4	водно-органическая эмульсия при промывке фильтрэлементов авиационной техники
2127.	9 24 114 12 20 4	отходы очистки грузовых судов и аналогичных плавучих средств при транспортировке лома и отходов черных металлов
2128.	9 29 521 11 52 4	отходы искусственной кожи при замене обивки сидений транспортных средств
2129.	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)
2130.	9 31 211 12 51 4	боны полипропиленовые, отработанные при локализации и ликвидации разливов нефти или нефтепродуктов (содержание нефти и нефтепродуктов менее 15%)
2131.	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)
2132.	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)
2133.	9 32 201 11 39 2	грунт при ликвидации разливов ртути, загрязненный ртутью
2134.	9 33 111 11 33 3	отходы грунта при ликвидации проливов неорганических кислот
2135.	9 41 108 01 10 2	отходы смеси растворов гидроксидов щелочных металлов с pH > 11,5 при технических испытаниях и измерениях
2136.	9 41 203 31 49 3	отходы оксида алюминия, отработанного в качестве неподвижной фазы при технических испытаниях и измерениях с применением хроматографии
2137.	9 41 251 01 10 3	отходы гидроксида аммония при технических испытаниях и измерениях
2138.	9 41 311 03 32 2	отходы уксусной кислоты, загрязненной нерастворимыми неорганическими веществами при технических испытаниях и измерениях
2139.	9 41 318 13 53 3	отходы молочной кислоты в пластмассовой и/или стеклянной таре при технических испытаниях и измерениях
2140.	9 41 319 11 10 4	обводненная смесь уксусной и щавелевой кислот при технических испытаниях и измерениях малоопасная
2141.	9 41 321 04 31 1	смесь серной кислоты с бихроматом калия при технических испытаниях и измерениях
2142.	9 41 401 54 49 4	отходы натрия хлористого при технических испытаниях и измерениях
2143.	9 41 401 55 40 4	отходы натрия сернокислого при технических испытаниях и измерениях
2144.	9 41 401 71 49 3	отходы сульфатов и хлоридов щелочных металлов в твердом виде при технических испытаниях и измерениях
2145.	9 41 401 81 10 5	отходы водного раствора хлорида натрия при технических испытаниях и измерениях
2146.	9 41 405 03 41 3	отходы аммония хлористого при технических испытаниях и измерениях
2147.	9 41 406 12 10 3	отходы водного раствора солей хрома (VI) при технических испытаниях и измерениях (содержание хрома (VI) менее 10%)
2148.	9 41 406 13 31 3	отходы водных растворов солей тяжелых металлов, включая соли хрома (VI), при технических испытаниях и измерениях (суммарное содержание тяжелых металлов менее 10%)

2149.	9 41 406 15 31 4	отходы водных растворов неорганических солей, включая соли хрома (VI), при технических испытаниях и измерениях (содержание солей хрома (VI) не более 1%)
2150.	9 41 408 31 20 3	отходы хлорида железа (III) шестиводного при технических испытаниях и измерениях
2151.	9 41 410 32 32 4	отходы бария сернокислого при технических испытаниях и измерениях
2152.	9 41 411 21 41 3	отходы алюминия сернокислого при технических испытаниях и измерениях
2153.	9 41 495 11 39 3	отходы неорганических солей в смеси с негалогенированными органическими веществами при технических испытаниях и измерениях (содержание негалогенированных органических веществ 15% и более)
2154.	9 41495 33 39 4	отходы неорганических солей в смеси с галогенсодержащими органическими веществами при технических испытаниях и измерениях (содержание галогенсодержащих органических веществ менее 1%)
2155.	9 41 510 29 31 3	обводненные отходы бензола при технических испытаниях и измерениях
2156.	9 41 510 30 10 3	отходы бензола при технических испытаниях и измерениях
2157.	9 41 513 05 10 2	отходы диэтилового эфира при технических испытаниях и измерениях
2158.	9 41 513 06 32 2	отходы диэтилового эфира, загрязненного нерастворимыми неорганическими веществами при технических испытаниях и измерениях
2159.	9 41 515 07 10 2	отходы изопропилового спирта при технических испытаниях и измерениях
2160.	9 41 515 08 32 2	отходы изопропилового спирта, загрязненного нерастворимыми неорганическими веществами при технических испытаниях и измерениях
2161.	9 41 515 09 31 3	обводненные отходы изопропилового спирта при технических испытаниях и измерениях
2162.	9 41 516 11 10 2	отходы пиридина при технических испытаниях и измерениях
2163.	9 41 516 12 32 2	отходы пиридина, загрязненного нерастворимыми неорганическими веществами при технических испытаниях и измерениях
2164.	9 41 517 11 10 2	отходы ацетонитрила при технических испытаниях и измерениях
2165.	9 41 517 12 32 2	отходы ацетонитрила, загрязненного нерастворимыми

		неорганическими веществами при технических испытаниях и измерениях
2166.	9 41 517 22 32 2	отходы диэтиламина, загрязненного нерастворимыми неорганическими веществами при технических испытаниях и измерениях
2167.	9 41 519 02 31 3	отходы жидких негалогенированных органических веществ в смеси с преимущественным содержанием алканов при технических испытаниях и измерениях
2168.	9 41 519 11 31 3	смесь предельных углеводородов и спиртов при технических испытаниях и измерениях
2169.	9 41 521 11 31 3	обводненная смесь отходов негалогенированных органических веществ с преимущественным содержанием производных бензола при технических испытаниях и измерениях
2170.	9 41 521 91 31 3	отходы жидких негалогенированных органических веществ в смеси с преимущественным содержанием ароматических углеводородов при технических испытаниях и измерениях
2171.	9 41 525 11 31 3	смесь негалогенированных органических веществ с преимущественным содержанием ацетона при технических испытаниях и измерениях
2172.	9 41 534 11 31 3	обводненная смесь отходов негалогенированных органических веществ с преимущественным содержанием спиртов при технических испытаниях и измерениях
2173.	9 41 534 21 31 3	смесь отходов негалогенированных органических веществ с преимущественным содержанием метанола при технических испытаниях и измерениях
2174.	9 41 534 71 31 3	обводненная смесь негалогенированных органических веществ с преимущественным содержанием этиленгликоля, при технических испытаниях и измерениях
2175.	9 41 550 04 32 2	отходы тетрахлорметана, загрязненного нерастворимыми неорганическими веществами при технических испытаниях и измерениях
2176.	9 41 550 06 32 2	отходы дихлорметана, загрязненного нерастворимыми неорганическими веществами при технических испытаниях и измерениях
2177.	9 41 561 11 31 2	смесь галогенсодержащих органических веществ при технических испытаниях и измерениях
2178.	9 41 561 13 31 2	обводненная смесь галогенсодержащих органических веществ с суммарным содержанием 15% и более при технических испытаниях и измерениях

2179.	9 41 580 00 00 0	Отходы галогенсодержащих и негалогенированных органических веществ в смеси при технических испытаниях и измерениях
2180.	9 41 581 11 31 2	смесь галогенсодержащих и негалогенированных органических веществ (содержание галогенсодержащих веществ более 15%) при технических испытаниях и измерениях
2181.	9 41 581 12 31 3	смесь галогенсодержащих и негалогенированных органических веществ (содержание галогенсодержащих веществ менее 15%) при технических испытаниях и измерениях
2182.	9 41 581 13 31 2	обводненная смесь галогенсодержащих и негалогенированных органических веществ (содержание галогенсодержащих веществ более 15%) при технических испытаниях и измерениях
2183.	9 41 581 14 31 3	обводненная смесь галогенсодержащих и негалогенированных органических веществ (содержание галогенсодержащих веществ менее 15%) при технических испытаниях и измерениях
2184.	9 41 611 11 10 2	отходы смеси водных растворов ацетатов натрия, калия, аммония и неорганических солей щелочных металлов при технических испытаниях и измерениях
2185.	9 41 611 91 31 2	отходы водного раствора цинка уксуснокислого в смеси с негалогенированными органическими веществами при технических испытаниях и измерениях
2186.	9 41 611 92 31 3	отходы водного раствора натрия уксуснокислого и свинца уксуснокислого в смеси с негалогенированными органическими веществами при технических испытаниях и измерениях
2187.	9 41 888 91 31 1	отходы государственных стандартных образцов пестицидов в ацетонитриле в смеси
2188.	9 42 142 11 31 1	отходы при определении массовой доли воды в перхлорате аммония с использованием реактива Фишера
2189.	9 42 291 21 31 3	отходы смеси метанола и этилцеллозольва при технических испытаниях противокристаллизационной жидкости на их основе
2190.	9 42 342 71 42 4	пыль системы аспирации лаборатории при проведении технических испытаний медноколчеданных руд
2191.	9 42 381 81 20 3	отходы тигельной плавки и шерберной плавки при технических испытаниях золотосодержащего и серебряносодержащего сырья и продукции его переработки
2192.	9 42 388 12 51 4	огнеупорная пробирная посуда, отработанная при

		определении золота и серебра в рудах серебряных и золотосодержащих и продуктах их обогащения
2193.	9 42 397 21 20 3	отходы извлечения гидрометаллургическим методом цветных и драгоценных металлов из руд и концентратов при технических испытаниях руд и концентратов
2194.	9 42 400 00 00 0	Отходы технических испытаний прочей неметаллической продукции
2195.	9 42 410 00 00 0	Отходы технических испытаний при производстве продукции и изделий из стекла
2196.	9 42 412 11 39 4	отходы при определении содержания хлорида натрия в составе шихты для производства стекла
2197.	9 42 414 13 32 4	отходы водного раствора оксида церия при технических испытаниях стекла полированием
2198.	9 42 422 11 20 4	отходы бетона при технических испытаниях бетона, материалов и изделий на его основе
2199.	9 42 473 11 29 4	отходы парафина при технических испытаниях материалов и изделий на основе минеральных волокон
2200.	9 42 501 21 31 3	обводненные отходы смеси хлоралканов и нефтепродуктов (содержание хлоралканов менее 15%) при технических испытаниях нефтепродуктов
2201.	9 42 508 11 31 3	жидкие отходы при определении кислотности и кислотного числа нефтепродуктов с использованием спиртового раствора гидроксида калия
2202.	9 42 508 12 31 2	отходы при определении стабильности против окисления масел нефтяных с использованием спиртобензольной смеси
2203.	9 42 571 11 31 2	жидкие отходы при определении сероводорода и меркаптановой серы в природном газе
2204.	9 42 613 11 10 3	отходы водного раствора ацетата хрома (III), отработанного при разработке и тестировании систем сшивателей полимеров
2205.	9 42 640 00 00 0	Отходы технических испытаний сырья, продукции и изделий из химических волокон
2206.	9 42 641 00 00 0	Отходы технических испытаний сырья, продукции и изделий из химических волокон на основе природных и синтетических полимеров
2207.	9 42 641 11 31 3	смесь органических растворителей, в том числе галогенсодержащих, при технических испытаниях сырья и готовой продукции производства полиамидных волокон
2208.	9 42 641 71 60 4	расходные лабораторные материалы из бумаги и текстиля, отработанные при технических испытаниях

		сырья и готовой продукции производства полиамидных волокон
2209.	9 42 713 31 39 4	отходы микробиологического анализа с использованием бриллиантового зеленого при технических испытаниях эмульсий масляных, жировых и смазочных из растительного сырья в пищевой промышленности
2210.	9 42 770 00 00 0	Отходы технических испытаний продукции производства табачных изделий
2211.	9 42 771 11 10 2	отходы растворителя на основе изопропилового спирта при определении содержания смолы и никотина в сигаретном дыме
2212.	9 42 791 21 10 2	серная кислота, отработанная при определении массовой доли жира в молоке и молочных продуктах при их производстве
2213.	9 42 791 22 39 3	диэтиловый эфир, отработанный при определении массовой доли жира в молоке и молочных продуктах при их производстве
2214.	9 42 919 61 39 3	отходы спиртоэфирной смеси при определении кислотного числа жиров животных топленых в мыловаренном производстве
2215.	9 42 919 71 31 4	обводненная смесь алкиламинов и жирных спиртов, отработанная при получении моющих рецептур
2216.	9 42 941 11 39 3	отходы при технических испытаниях клеящих веществ на основе полиакриловых смол
2217.	9 42 961 11 30 3	отходы определения жизнеспособности семян с применением спиртового раствора индигокармина
2218.	9 42 961 14 31 3	отходы метанола и клейковины при технических испытаниях зерновых культур на наличие микотоксинов
2219.	9 42 961 21 30 4	отходы при испытаниях семян на скрытую зараженность с применением фунгицидных протравителей
2220.	9 42 992 11 10 3	жидкие отходы при исследовании компонентов каталитических систем нейтрализации отработавших газов автомобильного транспорта
2221.	9 43 000 00 00 0	Отходы технических испытаний оборудования
2222.	9 43 410 00 00 0	Отходы технических испытаний трубопроводов
2223.	9 43 411 11 10 4	водный раствор глицерина, отработанный при внутритрубной диагностике дефектов трубопроводов
2224.	9 48 101 92 32 3	отходы проб грунта, донных отложений и/или почвы, загрязненных нефтепродуктами при лабораторных исследованиях (содержание нефтепродуктов 15% и более)

2225.	9 49 311 11 10 3	растворы солей при совместном сливе неорганических кислот и щелочей (при pH в диапазонах 3,1 - 5,5 или 8,6 - 11,0), отработанных при технических испытаниях и измерениях
2226.	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%)
2227.	9 49 800 00 00 0	Расходные лабораторные материалы, отработанные при технических испытаниях и измерениях
2228.	9 49 810 00 00 0	Расходные лабораторные материалы из бумаги, отработанные при технических испытаниях и измерениях
2229.	9 49 811 11 20 4	индикаторная бумага, отработанная при технических испытаниях и измерениях
2230.	9 49 812 11 20 4	фильтры бумажные, отработанные при технических испытаниях и измерениях
2231.	9 49 840 00 00 0	Расходные лабораторные материалы из пластмасс, отработанные при технических испытаниях и измерениях
2232.	9 49 841 11 20 4	изделия лабораторные из разнородных пластмасс, не содержащих галогены, отработанные при технических испытаниях и измерениях
2233.	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%)
2234.	9 49 851 12 20 5	изделия лабораторные из минеральных неметаллических материалов, отработанные при технических испытаниях и измерениях, практически неопасные
2235.	9 49 868 11 52 4	ареометры (кроме ртутьсодержащих), утратившие потребительские свойства
2236.	9 49 868 21 52 4	трубки индикаторные стеклянные, отработанные при технических испытаниях и измерениях
2237.	9 49 911 11 20 4	бой стеклянной химической посуды
2238.	9 49 911 12 39 4	бой стеклянной химической посуды, загрязненной нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)
2239.	9 49 911 81 20 4	мусор от помещений лаборатории
2240.	9 55 251 11 52 4	отбойные причальные приспособления (кранцы швартовые и судовые) резинотканевые, утратившие потребительские свойства

2241.	9 67 000 00 00 0	Отходы при уничтожении химического оружия и отходы сырья для его производства
2242.	9 67 100 00 00 0	Отходы сырья для производства химического оружия, утратившего потребительские свойства
2243.	9 67 131 00 00 0	Отходы сырья для производства химического оружия на основе мышьякорганических соединений
2244.	9 67 131 11 50 2	арсазин, утративший потребительские свойства, в герметичной таре
2245.	9 67 400 00 00 0	Отходы при уничтожении отравляющих веществ
2246.	9 67 410 00 00 0	Отходы при уничтожении фосфорорганических отравляющих веществ нервно-паралитического действия
2247.	9 67 411 00 00 0	Отходы обезвреживания продуктов детоксикации Vx
2248.	9 67 411 31 20 3	битумно-солевая масса при обезвреживании реакционных масс детоксикации Vx
2249.	9 67 412 00 00 0	Отходы обезвреживания продуктов детоксикации зомана
2250.	9 67 412 11 20 3	бетонно-солевая масса при обезвреживании водно-солевого слоя детоксикации зомана
2251.	9 67 412 31 20 2	битумно-солевая масса при обезвреживании реакционных масс детоксикации зомана
2252.	9 67 413 00 00 0	Отходы обезвреживания продуктов детоксикации зарина
2253.	9 67 413 31 20 3	битумно-солевая масса при обезвреживании реакционных масс детоксикации зарина
2254.	9 67 420 00 00 0	Отходы при уничтожении отравляющих веществ кожно-нарывного и общеядовитого действия
2255.	9 67 422 00 00 0	Отходы обезвреживания продуктов детоксикации люизита
2256.	9 67 422 31 20 3	битумно-солевая масса при обезвреживании реакционных масс детоксикации люизита
2257.	9 67 429 00 00 0	Отходы обезвреживания продуктов детоксикации отравляющих веществ кожно-нарывного и общеядовитого действия в смеси
2258.	9 67 429 31 20 3	битумно-солевая масса при обезвреживании реакционных масс детоксикации двойных смесей иприта и люизита
2259.	9 67 429 33 20 3	битумно-солевая масса при обезвреживании реакционных масс детоксикации вязких двойных смесей иприта и люизита
2260.	9 67 500 00 00 0	Отходы изделий и материалов, отработанных при уничтожении химического оружия, обработанные

2261.	9 67 510 00 00 0	Отходы изделий и материалов, обработанных при уничтожении химического оружия, дегазированные
2262.	9 67 511 00 00 0	Отходы сорбирующих изделий дегазированных
2263.	9 67 511 11 52 4	фильтры угольные системы очистки вентиляционного воздуха при уничтожении химического оружия дегазированные
2264.	9 67 513 00 00 0	Отходы средств индивидуальной защиты дегазированных
2265.	9 67 513 71 50 4	средства индивидуальной защиты, обработанные при уничтожении химического оружия и боеприпасов, после дегазации и стирки
2266.	9 67 516 00 00 0	Отходы резинотехнических изделий дегазированных
2267.	9 67 516 11 51 4	резинотехнические изделия, обработанные при уничтожении химического оружия и боеприпасов, дегазированные
2268.	9 67 517 00 00 0	Отходы лома стекла дегазированные
2269.	9 67 517 11 51 4	лом стекла при уничтожении химического оружия дегазированный
2270.	9 67 519 00 00 0	Отходы прочих изделий и материалов дегазированных
2271.	9 67 519 81 50 4	изделия из бумаги, резины и полиэтилена, загрязненные при технических испытаниях на объектах по уничтожению химического оружия, дегазированные
2272.	9 67 520 00 00 0	Отходы изделий и материалов, обработанных при уничтожении химического оружия, бетонированные
2273.	9 67 521 00 00 0	Отходы конструктивных элементов боеприпасов бетонированные
2274.	9 67 521 11 20 4	отходы капсулирования-бетонирования конструктивных элементов боеприпасов на основе металлокерамики
2275.	9 67 530 00 00 0	Отходы изделий и материалов, обработанных при уничтожении химического оружия, термически обработанные
2276.	9 67 531 00 00 0	Отходы комплектующих корпусов боеприпасов термически обработанные
2277.	9 67 531 11 20 2	отходы свинцовых комплектующих корпусов боеприпасов обожженные
2278.	9 67 600 00 00 0	Отходы термического обезвреживания изделий, материалов, сточных вод при уничтожении химического оружия
2279.	9 67 601 00 00 0	Отходы фильтрующих и сорбирующих материалов термически обезвреженных

2280.	9 67 601 11 51 3	отходы фильтрующей загрузки системы очистки вентиляционного воздуха на основе оксида алюминия, термически обезвреженные
2281.	9 67 601 21 40 4	уголь активированный, отработанный при уничтожении химического оружия, термически обезвреженный
2282.	9 67 605 00 00 0	Отходы средств индивидуальной защиты и прочих изделий термически обезвреженных
2283.	9 67 605 11 20 4	твердые остатки от сжигания средств индивидуальной защиты и прочих изделий, отработанных при уничтожении химического оружия
2284.	9 67 680 00 00 0	Отходы сточных вод термически обезвреженных
2285.	9 67 681 00 00 0	Отходы сточных вод расснаряжения боеприпасов термически обезвреженных
2286.	9 67 681 31 20 4	плав солей с преимущественным содержанием карбоната кальция при термическом обезвреживании нейтрализованных сточных вод расснаряжения боеприпасов
2287.	9 67 689 00 00 0	Отходы прочих сточных вод при уничтожении химического оружия термически обезвреженных
2288.	9 67 689 31 20 4	соли упаривания нейтрализованных сточных вод при уничтожении химического оружия с преимущественным содержанием сульфата натрия
2289.	9 67 700 00 00 0	Отходы обслуживания и ремонта машин и оборудования при уничтожении химического оружия
2290.	9 67 710 00 00 0	Отходы зачистки машин и оборудования при уничтожении химического оружия
2291.	9 67 713 11 20 4	окалина при зачистке оборудования для термической обработки изделий из черных металлов
2292.	9 67 715 21 40 3	отходы зачистки оборудования для термического обезвреживания сточных вод объектов уничтожения химического оружия
2293.	9 67 715 71 29 3	отходы зачистки камеры охлаждения отходящих газов установки термического обезвреживания отходов при уничтожении химического оружия
2294.	9 67 730 00 00 0	Отходы огнеупорных материалов от ремонта печей и печного оборудования при уничтожении химического оружия
2295.	9 67 731 00 00 0	Лом футеровок печей и печного оборудования термического обезвреживания отходов при уничтожении химического оружия
2296.	9 67 731 11 21 4	лом футеровок печей и печного оборудования для

		термического обезвреживания отходов при уничтожении химического оружия
2297.	9 67 900 00 00 0	Прочие отходы при уничтожении химического оружия
2298.	9 67 910 00 00 0	Отходы ликвидации загрязнений окружающей среды при транспортировке, хранении и уничтожении химического оружия
2299.	9 67 911 11 39 3	грунт термически обезвреженный, загрязненный мышьяком

2. Внести следующие изменения в федеральный классификационный каталог отходов:

1) в названии группы видов отходов с кодом 112 200 00 00 0 после слова "разведения", добавить слова "и содержания";

2) название группы видов отходов с кодом 1 12 900 00 00 0 изложить в следующей редакции "Отходы разведения и содержания животных прочие";

3) название группы видов отходов с кодом 2 00 100 00 00 0 изложить в следующей редакции "Отходы проведения вскрышных работ при добыче полезных ископаемых";

4) название группы видов отходов с кодом 2 91 200 00 00 0 изложить в следующей редакции "Отходы ремонта оборудования, используемого при добыче сырой нефти, природного газа и газового конденсата";

5) в названии группы видов отходов с кодом 2 91 220 00 00 0 после слова "зачистки" добавить слова "и мойки";

6) в названии группы видов отходов с кодом 2 91 260 00 00 0 после слова "ремонте" добавить слова "и ликвидации";

7) название группы видов отходов с кодом 2 91 261 00 00 0 дополнить словами "(отходы буровых растворов и сточных вод при капитальном ремонте скважин см. группы 2 91 110 и 2 91 130);

8) название группы видов отходов с кодом 3 01 190 00 00 0 изложить в следующей редакции "Прочие отходы при производстве пищевых продуктов";

9) код группы видов отходов 3 01 192 00 00 0 с наименованием "Отходы очистки сточных вод при производстве пищевых продуктов" заменить на код "3 01 195 00 00 0";

10) название группы видов отходов с кодом 3 01 153 00 00 0 изложить в следующей редакции "Отходы производства сыра, сырных продуктов и творога";

11) название группы видов отходов с кодом 3 01 210 00 00 0 изложить в следующей редакции "Отходы производства напитков алкогольных дистиллированных";

12) в названии группы видов отходов с кодом 3 01 300 00 00 0 после слова "производства" добавить слова "табака и";

13) название группы видов отходов с кодом 3 06 055 00 00 0 дополнить словами "для производства бумаги, картона и изделий из них";

14) из названия группы видов отходов с кодом 3 06 110 00 00 0 исключить слова "из макулатуры";

15) код 3 12 400 00 00 0 группы видов отходов с наименованием "Отходы производства галогенидов металлов; гипохлоритов, хлоратов и перхлоратов" заменить на код "3 12 450 00 00 0";

16) в названии группы видов отходов с кодом 3 12 410 00 00 0 слово "галогенидов" заменить на слово "хлоридов";

17) код 3 13 338 11 49 2 вида отходов "полибутилакрилат от зачистки оборудования производства бутилакрилата" заменить кодом "3 13 338 11 32 2";

18) в названии группы видов отходов с кодом 3 13 900 00 00 0 слова "Отходы при сепарации факельных газов и очистке сточных вод" заменить на слова "Прочие отходы";

19) код группы видов отходов 3 16 190 00 00 0 с наименованием "Отходы производства каучуков синтетических прочих" заменить на код 3 16 180 00 00 0;

20) код группы видов отходов 3 18 190 00 00 0 с наименованием "Отходы производства пестицидов прочих и агрохимических продуктов прочих" заменить на код 3 18 160 00 00 0;

21) код группы видов отходов 3 31 100 00 00 0 с наименованием "Отходы производства резиновых шин, покрышек и камер, восстановления резиновых шин и покрышек и прочих резиновых изделий" заменить на код 3 31 200 00 00 0;

22) название группы видов отходов с кодом 3 35 150 00 00 0 дополнить словами "и изделий из них";

-
- 23) название группы видов отходов с кодом 3 51 980 00 00 0 дополнить словами "в смеси";
 - 24) из названия группы видов отходов с кодом 3 52 100 00 00 0 исключить слова "металлические от";
 - 25) название группы видов отходов с кодом 3 52 901 00 00 0 дополнить словами "(прочие отходы горячего цинкования см. подгруппу 3 63 971 20 00 0)";
 - 26) название группы видов отходов с кодом 3 55 400 00 00 0 дополнить словами "и медных сплавов";
 - 27) в названии группы видов отходов с кодом 3 55 450 00 00 0 слово "черновой" исключить;
 - 28) код группы 3 55 490 00 00 0 с названием "Отходы производства меди и медных сплавов из вторичного сырья" заменить кодом "3 55 492 00 00 0";
 - 29) название группы отходов с кодом 3 57 100 00 00 0 дополнить словами "(отходы плавки черных металлов см. группу 3 57 010 00 00 0)";
 - 30) название группы видов отходов с кодом 3 57 200 00 0 изложить в следующей редакции "Отходы литья свинца, цинка и олова (отходы плавки цветных металлов см. группу 3 57 020 00 00 0)";
 - 31) в названии группы с кодом 3 63 320 00 00 0 слово "хромировании" заменить на слово "пассивации";
 - 32) название подтипа видов отходов с кодом 3 72 000 00 00 0 дополнить словами "(брак аккумуляторов и батарей см. подтип 4 82 000 00 00 0)";
 - 33) из названия группы видов отходов с кодом 4 05 210 00 00 0 исключить слово "упаковочных";
 - 34) код группы видов отходов 4 14 129 00 00 0 с названием "Отходы негалогенированных органических растворителей прочие" заменить на код "4 14 128 00 00 0";
 - 35) код подгруппы видов отходов 4 14 129 10 00 0 с названием "Отходы смесей негалогенированных органических растворителей" заменить на код "4 14 129 00 00 0";
 - 36) название типа видов отходов с кодом 4 17 000 00 00 0 дополнить словом ", фотолитографии";
 - 37) название группы видов отходов с кодом 4 19 100 00 00 0 изложить в следующей редакции "Отходы клея, клеящих веществ, отвердителей, пропиточных составов, материалов на основе природных смол";
 - 38) в названии группы видов отходов с кодом 4 31 141 00 00 0 слово "Спецодежда" заменить на слова "Средства индивидуальной защиты";
 - 39) из названия группы видов отходов с кодом 4 43 700 00 00 0 исключить слова "(отходы фильтрующих загрузок при водоочистке)";
 - 40) название типа видов отходов с кодом 4 71 000 00 00 0 изложить в следующей редакции "Отходы оборудования и прочей продукции, содержащих ртуть";
 - 41) в названии группы видов отходов с кодом 4 82 300 00 00 0 после слова "кабельная," добавить слова "изделия электроустановочные,";
 - 42) название группы с кодом 4 82 500 00 00 0 дополнить словами ", утратившие потребительские свойства";
 - 43) в названии подтипа видов отходов с кодом 6 11 000 00 00 0 после слова "твердого" добавить слова "и жидкого";
 - 44) название подтипа видов отходов с кодом 6 41 000 00 00 0 изложить в следующей редакции "Отходы транспортировки газа, производства газообразного топлива из природных, нефтяных, попутных газов (сорбенты, фильтровальные материалы, отработанные при осушке природных, нефтяных, попутных газов см. Блок 4 группу 4 40)";
 - 45) название типа видов отходов с кодом 7 20 000 00 00 0 изложить в следующей редакции "ОТХОДЫ ПРИ СБОРЕ И ОБРАБОТКЕ СТОЧНЫХ ВОД, ВОД СИСТЕМ ОБОРОТНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ (отходы при сборе и обработке производственных сточных вод, вод оборотного водоснабжения, содержащих специфические загрязнители - см. Блоки 2, 3; отходы фильтровальных материалов при очистке сточных вод см. Блок 4)";
 - 46) название группы видов отходов с кодом 7 22 100 00 00 0 изложить в следующей редакции "Отходы (осадки) при механической и физико-химической очистке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод";
 - 47) в названии подтипа видов отходов с кодом 7 23 000 00 00 0 после слов "Блок 4 группу 4 06 350" добавить слова ", отходы при очистке сточных вод мойки автомобильного транспорта, не содержащих нефтепродукты, см. Блок 9 группу 9 21 750);
 - 48) название подтипа видов отходов с кодом 7 28 000 00 00 0 изложить в следующей редакции "Отходы при очистке вод и сооружений систем оборотного водоснабжения, не вошедшие в Блоки 2, 3 (отходы фильтров, фильтрующих материалов - см. Блок 4)";
 - 49) название подтипа видов отходов с кодом 7 29 000 00 00 0 изложить в следующей редакции "Отходы очистки прочих сточных вод, не содержащих специфические загрязнители";
 - 50) название подтипа видов отходов с кодом 7 32 000 00 00 0 изложить в следующей редакции "Отходы жизнедеятельности населения в неканализованных зданиях и прочие аналогичные отходы";
-

51) название подтипа видов отходов с кодом 7 36 000 00 00 0 дополнить словами ", предоставлении социальных услуг населению";

52) название группы видов отходов с кодом 7 41 300 00 00 0 изложить в следующей редакции "Отходы от демонтажа техники и оборудования, не подлежащих восстановлению (кроме отходов, вошедших в Блок 4);

53) код группы видов отходов 7 41 400 00 00 0 с названием "Отходы от демонтажа компьютерного, телевизионного и прочего оборудования (кроме отходов, вошедших в Блок 4)" заменить на код "7 41 340 00 00 0";

54) название группы видов отходов с кодом 7 47 110 00 00 0 дополнить словами ", отходов потребления на производстве, подобных коммунальным";

55) в названии подтипа видов отходов с кодом 8 11 000 00 00 0 слово "землеройных" заменить на слово "земляных";

56) название группы видов отходов с кодом 9 12 109 00 00 0 дополнить словами " и изделий из них";

57) название группы видов отходов с кодом 9 12 114 00 00 0 изложить в следующей редакции "Лом футеровок печей и печного оборудования производства меди, никеля и кобальта";

58) в названии подтипа видов отходов с кодом 9 13 000 00 00 0 слово "агрессивных" заменить на слово "опасных";

59) в названии группы видов отходов с кодом 9 19 100 00 00 0 после слова "сварочных" добавить слова "и паяльных";

60) название типа видов отходов с кодом 9 20 000 00 00 0 слова "ОБСЛУЖИВАНИЯ И РЕМОНТА" заменить на слова "ОБСЛУЖИВАНИЯ, РЕМОНТА И ДЕМОНТАЖА";

61) название подтипа видов отходов с кодом 9 21 000 00 00 0 слова "обслуживания и ремонта" заменить на слова "обслуживания, ремонта и демонтажа";

62) в названии группы видов отходов с кодом 9 21 110 00 00 0 слово "пневматические" заменить на слово "автомобильные";

63) код группы видов отходов 9 21 900 00 00 0 с названием "Прочие изделия, утратившие потребительские свойства при обслуживании и ремонте автотранспортных средств" заменить на код "9 21 910 00 00 0";

64) название типа видов отходов с кодом 9 24 000 00 00 0 дополнить словами "(отходы вод подспаневых и льяльных см. группу 9 11 100);

65) в наименовании вида отходов с кодом 9 41 202 01 21 2 слово "оксидов" заменить на "оксида".

3. Исключить из федерального классификационного каталога отходов следующие записи:

1) 1 14 130 00 00 0 Отходы гербицидов, утративших потребительские свойства;

2) 3 06 111 10 39 4 Отходы сортирования целлюлозы;

3) 3 12 800 00 00 0 Отходы зачистки оборудования производств основных неорганических химических веществ;

4) 4 81 911 11 53 3 конденсаторы косинусные с диэлектриком (диоктилфталатом), утратившие потребительские свойства;

5) 8 11 000 00 00 0 Отходы грунта при проведении землеройных работ;

6) 9 21 900 00 00 0 Прочие изделия, утратившие потребительские свойства при обслуживании и ремонте автотранспортных средств.
