

Что относится к 5 классу На территории России к 5 классу опасности относят следующие отходы: скорлупа от яиц;

стружка и опилки натуральной древесины;

деревянная тара;

отрезки картона, бумаги, гофрокартона;

соломенная и древесная зола;

непригодная к использованию керамика;

строительный щебень, который потерял потребительскую ценность;

битый строительный кирпич;

отходы гипса;

использованные абразивные круги;

котельная накипь;

отходы цемента в твердой форме;

чугунный, стальной металлолом, непригодные к эксплуатации остатки черных металлов и алюминия;

стальная стружка;

железные бочки;

пластмассовые изделия;

полиэтиленовые отходы – пленка, пакеты;

крупногабаритные жилищные отходы;

крупный бытовой мусор разных предприятий и организаций;

пищевые отходы ресторанов, кафе;

мусор после уборки больших территорий и помещений оптово-розничной торговли;
отработанные и бракованные электрические лампы;

отходы изолированных кабелей и проводов;

мусор после уборки учебно-воспитательных, культурных и спортивных учреждений.

Список отходов, относящихся к 4 классу опасности

НАИМЕНОВАНИЕ ВИДА ОТХОДА	КОД ОТХОДА	ПО ФККО
1. Отходы затвердевшего строительного раствора в кусковой форме		8 22 401 01 21 4
2. Обрезь и лом гипсокартонных листов		8 24 110 01 20 4
3. Отходы шпатлевки		8 24 900 01 29 4
4. Отходы рубероида		8 26 210 01 51 4
5. Отходы толи		8 26 220 01 51 4
6. Лом асфальтовых и асфальтобетонных покрытий		8 30 200 01 71 4
7. Балласт из щебня, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %)		8 42 101 02 21 4
8. Отходы грунта, снятого при ремонте железнодорожного полотна, загрязненного нефтепродуктами, малоопасные		8 42 201 02 49 4
9. Отходы (мусор) от строительных и ремонтных работ		8 90 000 01 72 4
10. Инструменты лакокрасочные (кисти, валики), загрязненные лакокрасочными материалами (в количестве менее 5 %)		8 91 110 02 52 4
11. Шпатели отработанные, загрязненные штукатурными материалами		8 91 120 01 52 4
12. Лом футеровки миксеров алюминиевого производства		9 12 110 01 21 4
13. Лом углеграфитовых блоков		9 13 002 01 62 4
14. Шлак сварочный		9 19 100 02 20 4
15. Песок, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15 %)		9 19 201 02 39 4
16. Сальниковая набивка асбесто-графитовая промасленная (содержание масла менее 15 %)		9 19 202 02 60 4
17. Пенка промасленная (содержание масла менее 15 %)		9 19 203 02 60 4
18. Обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15 %)		9 19 204 02 60 4
19. Золосажевые отложения при очистке оборудования ТЭС, ТЭЦ, котельных малоопасные		6 18 902 02 20 4
20. Сульфуголь отработанный при водоподготовке		7 10 212 01 49 4
21. Отходы (шлам) очистки водопроводных сетей, колодцев		7 10 801 01 39 4
22. Отходы механической очистки промывных вод при регенерации ионообменных смол		7 10 901 01 39 4
23. Мусор с защитных решеток дождевой (ливневой) канализации		7 21 00001 71 4
24. Осадок очистных сооружений дождевой (ливневой) канализации малоопасный		7 21 100 01 39 4

25. Отходы (шлам) при очистке сетей, колодцев дождевой (ливневой) канализации 7 21 800 01 39
4
26. Мусор с защитных решеток хозяйственно-бытовой и смешанной канализации малоопасный
7 22 101 01 71 4
27. Осадок с песколовков при очистке хозяйственно бытовых и смешанных сточных вод малоопасный
7 22 102 01 39 4
28. Отходы (шлам) при очистке сетей, колодцев хозяйственно-бытовой и смешанной канализации
7 22 800 01 39
4
29. Осадок (шлам) механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15 %, обводненный
7 23 101 01 39
4
30. Осадок механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15 %
7 23 102 02 39 4
31. Осадок (шлам) флотационной очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15 %
7 23 301 02 39 4
32. Отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные)
7 31 110 01 72
4
33. Мусор и смет уличный
7 31 200 01 72
4
34. Отходы (осадки) из выгребных ям
7 32 100 01 30
4
35. Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)
7 33 100 01 72
4
36. Мусор и смет производственных помещений малоопасный
7 33 210 01 72 4
37. Мусор и смет от уборки складских помещений малоопасный
7 33 220 01 72
4
38. Смет с территории гаража, автостоянки малоопасный
7 33 310 01 71
4
39. Смет с территории предприятия малоопасный
7 33 390 01 71 4
40. Отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные прочие
7 36 100 02 72
4
41. Твердые остатки от сжигания нефтесодержащих отходов
7 47 211 01 40 4
42. Отходы с решеток станции снеготаяния
7 47 910 01 72
4

43. Древесные отходы от сноса и разборки зданий. 4	8 12 101 01 72
44. Мусор от сноса и разборки зданий несортированный 4	8 12 901 01 72
45. Лом и отходы изделий из никеля и никелевых сплавов незагрязненные 4	4 62 600 01 51
46. Лом и отходы никеля и никелевых сплавов в кусковой форме незагрязненные 4	4 62 600 02 21
47. Лом и отходы никеля и никелевых сплавов несортированные 4	4 62 600 98 20
48. Лом и отходы изделий из олова незагрязненные 4	4 62 700 01 51
49. Лом и отходы олова в кусковой форме незагрязненные	4 62 700 02 21 4
50. Лом и отходы олова несортированные 4	4 62 700 99 20
51. Тара из черных металлов, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 68 111 02 51 4
52. Тара из черных металлов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5%)	4 68 112 02 51 4
53. Тара и упаковка алюминиевая, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов не более 15 %) 4	4 68 211 01 51
54. Системный блок компьютера, утративший потребительские свойства 4	4 81 201 01 52
55. Принтеры, сканеры, многофункциональные устройства (МФУ), утратившие потребительские свойства	4 81 202 01 52 4
56. Картриджи печатающих устройств с содержанием тонера менее 7 % отработанные 4	4 81 203 02 52
57. Клавиатура, манипулятор «мышь» с соединительными проводами, утратившие потребительские свойства 4 81 204 01 52 4	
58. Зола от сжигания угля малоопасная 4	6 11 100 01 40
59. Шлак от сжигания угля малоопасный 4	6 11 200 04 21
60. Зола от сжигания древесного топлива умеренно опасная 4	6 11 900 0140
61. Зола от сжигания торфа 4	6 11 900 03 40

62. Опилки и стружка древесные, загрязненные нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%)	9 19 205 02 39 4
63. Тормозные колодки отработанные с остатками накладок асбестовых	9 20 310 02 52
4	
64. Шины пневматические автомобильные отработанные	9 21 110 01 50
4	
65. Камеры пневматических шин автомобильных отработанные	9 21 120 01 50
4	
66. Покрышки пневматических шин с тканевым кордом отработанные	9 21 130 01 50
4	
67. Покрышки пневматических шин с металлическим кордом отработанные	9 21 130 02 50
4	
68. Отходы антифризов на основе этиленгликоля	9 21 210 01 31
3	
69. Фильтры воздушные автотранспортных средств отработанные	9 21 301 01 52
4	
70. Грунт, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15 %)	9 31 100 03 39
4	
71. Навоз пушных зверей свежий	1 12 911 01 33 4
72. Бой зеркал	3 41 229 01 29
4	
73. Осадок очистки технологических вод производства асбестоцементных изделий	3 46 420 11 33 4
74. Окалина при механической очистке деталей из черных металлов, изготовленных горячей штамповкой	3 61 141 01 49
4	
75. Ткани хлопчатобумажные и смешанные суровые фильтровальные отработанные незагрязненные	402 111 01 62
4	
76. Отходы от резки денежных знаков (банкнот)	4 05 51001 29
4	
77. Отходы фотобумаги	4 17 140 01 29
4	
78. Отходы фото- и киноплёнки	4 17 150 01 29
4	
79. Отходы стеклопластиковых труб	4 34 910 01 20
4	
80. Тара полиэтиленовая, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5 %)	4 38 111 02 51
4	

81. Тара из прочих полимерных материалов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5 %)	4 38 191 02 51
4	
82. Отходы стеклолакоткани	4 51 441 01 29
4	
83. Лом и отходы прочих изделий из асбоцемента незагрязненные	4 55 510 99 51
4	
84. Отходы абразивных материалов в виде пыли	4 56 200 51 42
4	
85. Отходы абразивных материалов в виде порошка	4 56 200 52 41
4	
86. Отходы, содержащие медные сплавы (в том числе в пылевой форме), несортированные	4 62 100 99 20
4	
87. Отходы, содержащие алюминий (в том числе алюминиевую пыль), несортированные	4 62 200 99 20
4	
88. Отходы, содержащие титан (в том числе титановую пыль), несортированные	4 62 300 99 20
4	
89. Отходы упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязненные неметаллическими нерастворимыми или малорастворимыми минеральными продуктами	4 05 911 31 60 4
90. Отходы упаковочных материалов из бумаги, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 05 912 02 60 4
91. Отходы упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязненные дигидроксibenзолами	4 05 915 11 51 4
92. Отходы упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязненные средствами моющими, чистящими и полирующими	4 05 919 01 60
4	
93. Изделия текстильные прорезиненные, утратившие потребительские свойства, незагрязненные	4 31 130 01 52 4
94. Резинотехнические изделия отработанные, загрязненные малорастворимыми неорганическими солями кальция	4 33 101 01 51 4
95. Резинотехнические изделия отработанные со следами продуктов органического синтеза	4 33 201 01 51
4	
96. Тара полиэтиленовая, загрязненная неорганическими нерастворимыми или малорастворимыми минеральными веществами	4 38 112 01 51
4	
97. Тара полиэтиленовая, загрязненная поверхностно-активными веществами	4 38 119 01 51 4
98. Тара полипропиленовая, загрязненная малорастворимыми карбонатами	4 38 122 01 51 4

99. Тара полипропиленовая, загрязненная неорганическими сульфатами 4	4 38 122 02 51
100. Тара полипропиленовая, загрязненная минеральными удобрениями 4	4 38 122 03 51
101. Тара из разнородных полимерных материалов, загрязненная меланином 4	4 38 193 01 52
102. Уголь активированный отработанный, загрязненный оксидами железа и нефтепродуктами (суммарное содержание менее 15%)	4 42 504 03 20 4
103. Уголь активированный отработанный, загрязненный негалогенированными органическими веществами (содержание менее 15%)	4 42 504 11 20 4
104. Ткань из натуральных и смешанных волокон, загрязненная эпоксидными связующими 4	4 43 212 10 60
105. Ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная малорастворимыми неорганическими солями кальция 4	4 43 221 03 62
106. Ткань фильтровальная из полимерных волокон, загрязненная нерастворимыми природными фосфатами и алюмосиликатами 4	4 43 221 04 62
107. Стружка оловянная незагрязненная 4	3 61 212 13 22
108. Опилки оловянные незагрязненные 4	3 61 213 12 43
109. Спецодежда из хлопчатобумажного и смешанных волокон, утратившая потребительские свойства, незагрязненная 4	4 02 110 01 62
110. Спецодежда из синтетических и искусственных волокон, утратившая потребительские свойства, незагрязненная 4	4 02 140 01 62
111. Спецодежда из шерстяных тканей, утратившая потребительские свойства, незагрязненная 4	4 02 170 01 62
112. Спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %) 4	4 02 312 01 62
113. Обувь кожаная рабочая, утратившая потребительские свойства 4	4 03 101 00 52
114. Отходы фанеры и изделий из нее незагрязненные	4 04 210 01 51 4
115. Отходы древесно-стружечных плит и изделий из них незагрязненные	4 04 220 01 51 4
116. Отходы древесно-волоконистых плит и изделий из них незагрязненные 4	4 04 230 01 51

117.отходы изделий из древесины с масляной пропиткой 4	4 04 240 01 51
118. Отходы изделий из древесины с пропиткой и покрытиями несортированные 4	4 04 290 99 51
119. Отходы бумаги с клеевым слоем 4	4 05 290 02 29
120. Отходы бумаги и картона, содержащие отходы фотобумаги	4 05 810 01 29 4
121. Ткань фильтровальная из полимерных волокон отработанная, загрязненная пылью синтетических алюмосиликатов	4 43 221 05 61 4
122. Песок кварцевый фильтров очистки природной воды, загрязненный оксидами железа	4 43 701 01 49 4
123. Изделия из фрикционных материалов на основе асбеста, используемые для тормозов, сцеплений или аналогичных устройств, отработанные	4 55 901 01 61 4
124. Лом и отходы черных металлов, загрязненные малорастворимыми солями кальция	4 68 101 01 20 4
125. Мониторы компьютерные жидкокристаллические, утратившие потребительские свойства, в сборе	4 81 205 02 52 4
126. Коробки фильтрующие-поглощающие противогазов, утратившие потребительские свойства	4 91 102 01 52 4
127. Уголь активированный отработанный из фильтрующе-поглощающих коробок противогазов	4 91 102 02 49 4
128. Зола от сжигания лузги подсолнечной 4	6 11 910 01 49
129. Отходы (осадки) очистки промывных вод при регенерации песчаных фильтров обезжелезивания природной воды 4	7 10 120 01 39
130. Осадки с песколовок и отстойников при механической очистке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод малоопасные 4	7 22 109 01 39
131. Смет с территории автозаправочной станции малоопасный 4	7 33 310 02 71
132. Отходы (мусор) от уборки электроподвижного состава метрополитена 4	7 34 202 01 72
133. Отходы жиров при разгрузке жиρούловителей 4	7 36 101 01 39
134. Отходы (мусор) от уборки помещений парикмахерских, салонов красоты, соляриев 4	7 39 410 01 72
135. Смесь отходов пластмассовых изделий при сортировке твердых коммунальных отходов	

	7 41 110 01 72
4	
136. Обтирочный материал, загрязненный лакокрасочными материалами (в количестве менее 5%)	8 92 110 02 60
4	
137. Отходы очистки железнодорожных грузовых вагонов от остатков минеральных удобрений	9 22 111 02 20 4
138. Отходы государственных стандартных образцов БПК	59 41 801 01 52
4	
139. Отходы (осадок) механической очистки нейтрализованных стоков производств органического синтеза	3 13 959 31 39 4
140. Ткань фильтровальная из полимерных волокон отработанная при очистке технологических газов производства слабой азотной кислоты	3 14 120 21 23
4	
141. Отходы зачистки хранилищ жидких продуктов производства азотных удобрений	3 14 390 11 33
4	
142. Осадок при растворении сметок минеральных удобрений, содержащих азот, фосфор и калий	3 14 710 11 39
4	
143. Опилки древесные, загрязненные минеральными удобрениями, содержащими азот, фосфор и калий	3 14 710 21 43 4
144. Отходы зачистки коллекторов ливневых и промышленных сточных вод при производстве неорганических минеральных удобрений	3 14 901 31 33
4	
145. Ткань фильтровальная из разнородных материалов, загрязненная пылью поливинилового спирта	3 15 525 11 23
4	
146. Отходы древесины, пропитанной 5-процентным раствором (МН4)2НР04 при производстве спичек	3 18 320 01 20 4
147. Брак кино и фотопленки	3 18 911 00 29
4	
148. Пыль (мука) резиновая	3 31 151 03 42
4	
149. Пыль стеклянная	3 41 001 01 42
4	
150. Пыль керамзитовая	3 42 410 02 42
4	
151. Пыль керамическая	3 43 100 01 42
4	

152. Пыль кирпичная 4	3 43 210 02 42
153. Отходы бетонной смеси в виде пыли	3 46 120 01 42 4
154. Пыль бетонная 4	3 46 200 03 42
155. Осадок гашения извести при производстве известкового молока 4	3 46 910 01 39
156. Отходы асфальтобетона и/или асфальтобетонной смеси в виде пыли 4	3 48 521 01 42
157. Пыль графитная	3 48 530 01 42 4
158. Брак шлаковаты 4	3 48 550 31 20
159. Пыль шлаковаты 4	3 48 550 32 42
160. Шлак печей переплава алюминиевого производства 4	3 55 220 01 29
161. Огарки обожженных анодов алюминиевого производства 4	3 55 250 01 20
162. Стружка никеля незагрязненная 4	3 61 212 12 22
163. Отходы государственных стандартных образцов ХПК 4	9 41 801 02 52
164. Отходы государственных стандартных образцов взвешенных веществ	9 41 802 01 52 4
165. Отходы государственных стандартных образцов ионов меди	9 41 811 01 53 4
166. Отходы государственных стандартных образцов нефтепродуктов	9 41 851 01 53 4
167. Отходы зачистки оборудования производства растительных масел	3 01 141 82 39 4
168. Опилки фанеры, содержащей связующие смолы 4	3 05 312 21 43
169. Отходы грубой сортировки макулатурной массы при производстве бумажной массы	3 06 119 01 39 4
170. Отходы тонкой сортировки макулатурной массы при производстве бумажной массы 4	3 06 119 02 39
171. Отходы декоративного бумажно-слоистого пластика 4	3 35 141 51 20
172. Отходы (шлам) гидрообеспыливания при шлифовке листового стекла 4	3 41 202 11 39
173. Отходы очистки смазочно-охлаждающей жидкости при обработке керамических изделий шлифованием	3 44 610 01 39 4

174. Шлам газоочистки производства асфальта 4	3 48 528 11 33
175. Шлак доменный основной негранулированный 4	3 51 111 01 20
176. Шлак доменный основной гранулированный 4	3 51 111 11 49
177. Шлаки сталеплавильные 4	3 51 210 21 20
178. Стружка стальная, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 4	3 61 215 02 22
179. Отходы клея поливинилацетатного 4	4 19 123 11 20
180. Отходы резинотехнических изделий, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 33 202 02 51 4
181. Тара из разнородных полимерных материалов, не содержащих галоген незагрязненная ЛУ	4 34 199 71 52 4
182. Пом и отходы изделий из текстолита незагрязненные 4	4 34 231 11 20
183. Пом и отходы изделий из стеклотекстолита незагрязненные 4	4 34 231 21 20
184. Пом изделий из негалогенированных полимерных материалов в смеси 4	4 34 991 11 20
185. Пыль хлопковая	3 02 111 06 42 4
186. Шлам от шлифовки кож	3 04 132 01 39 4
187. Кожная пыль (мука)	3 04 132 02 42 4
188. Отходы коры	3 05 100 01 21 4
189. Кора с примесью земли 4	3 05 100 02 29
190. Пыль древесная от шлифовки натуральной чистой древесины 4	3 05 311 01 42
191. Обрезь фанеры, содержащей связующие смолы 4	3 05 312 01 29
192. Брак фанерных заготовок, содержащих связующие смолы 4	3 05 312 02 29
193. Опилки древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит 4	3 05 313 11 43
194. Опилки разнородной древесины (например, содержащие опилки древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит)	3 05 313 12 43 4

195. Стружка древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит 4	3 05 313 21 22
196. Стружка разнородной древесины (например, содержащая стружку древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит) 22 22 4	3 05 313
197. Опилки и стружка разнородной древесины (например, содержащие опилки и стружку древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит)	3 05 313 31 20 4
198. Обрезки, кусковые отходы древесно-стружечных и/или древесноволокнистых плит	3 05 313 41 21 4
199. Обрезь разнородной древесины (например, содержащая обрезь древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит)	3 05 313 42 21 4
200. Брак древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит	3 05 313 43 20 4
201. Пыль при изготовлении и обработке древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит	3 05 313 51 42 4
202. Пыль при обработке разнородной древесины (например, содержащая пыль древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит)	3 05 313 52 42 4
203. Шлам при изготовлении и обработке древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит	3 05 313 61 39 4
204. Шлам при обработке разнородной древесины (например, содержащий шлам древесно-стружечных и/или древесно-волокнистых плит)	3 05 313 62 39 4
205. Отходы бумаги с нанесенным лаком при брошюровочно-переплетной и отделочной деятельности	3 07 131 01 29 4
206. Отходы бумажной клеевой ленты при брошюровочно-переплетной и отделочной деятельности	3 07 131 02 29 4
207. Пыль угольная газоочистки при измельчении углей	3 08 110 01 42 4
208. Пыль коксовая газоочистки при сортировке кокса	3 08 140 01 42 4
209. Отходы битума нефтяного	3 08 241 01 21 4
210. Пыль электрофильтров производства кремния	3 12 114 33 42 4
211. Отходы продукции из разнородных пластмасс, содержащие фторполимеры	4 35 991 21 20 4
212. Тара полиэтиленовая, загрязненная нефтепродуктами (содержание менее 15%) 4	4 38 113 01 51
213. Тара полиэтиленовая, загрязненная негалогенированными органическими растворителями (содержание менее 15%) 4	4 38 113 02 51
214. Тара полиэтиленовая, загрязненная средствами моющими, чистящими и полирующими	4 38 119 11 51 4

215. Тара полипропиленовая, загрязненная резиновой крошкой 4	4 38 123 11 51
216. Тара полипропиленовая, загрязненная фенолформальдегидной смолой в виде порошка, крошки и кусков 123 21 51 4	4 38
217. Тара полипропиленовая, загрязненная средствами моющими, чистящими и полирующими	4 38 129 11 51 4
218. Сорбенты на основе торфа и/или сфагнового мха, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%) 42 507 12 49 4	4
219. Фильтры тонкой очистки бумажные отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 114 01 20 4
220. Фильтрующая загрузка из песка и пенополиуретана, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 761 01 49 4
221. Фильтрующая загрузка из песка и гравия, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 43 761 02 49 4
222. Минеральная вата, отработанная при очистке дождевых сточных вод	4 43 911 11 61 4
223. Фильтровальные материалы из торфа, отработанные при очистке дождевых сточных вод	4 43 911 21 61 4
224. Тара стеклянная, загрязненная соляной кислотой и ее солями (содержание кислоты не более 1,5%)	4 51 811 01 51 4
225. Отходы шлаковаты, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 57 121 11 61 4
226. Навоз крупного рогатого скота свежий	1 12 110 01 33 4
227. Навоз конский свежий	1 12 210 01 33 4
228. Навоз мелкого рогатого скота свежий	1 12 410 01 29 4
229. Навоз свиней перепревший	1 12 510 02 29 4
230. Помет куриный перепревший	1 12 711 02 29 4
231. Помет утиный, гусиный перепревший 4	1 12 712 02 29
232. Помет прочих птиц перепревший 4	1 12 713 02 29
233. Отходы известняка, доломита и мела в виде порошка и пыли малоопасные 4	2 31 112 03 40
234. Пыль газоочистки щебеночная 4	2 31 112 05 42
235. Пыль газоочистки гипсовая 4	2 31 122 02 42

236. Растворы буровые при бурении нефтяных скважин отработанные малоопасные	2 91 110 01 39 4
237. Проппант керамический на основе кварцевого песка, загрязненный нефтью (содержание нефти менее 15 %)	2 91 211 02 20 4
238. Проппант с полимерным покрытием, загрязненный нефтью (содержание нефти менее 15 %)	2 91 212 02 20 4
239. Раствор поваренной соли отработанный при засолке овощей	3 01 132 11 10 4
240. Отходы отбеливающей глины, содержащей растительные масла	3 01 141 51 29 4
241. Масляные эмульсии от мойки оборудования производства растительных масел	3 01 141 81 31 4
242. Отходы из жиروتделителей, содержащие растительные жировые продукты	3 01 148 01 39 4
243. Молочная продукция некондиционная	3 01 159 01 10 4
244. Пыль чайная	3 01 183 12 42 4
245. Пыль кофейная	3 01 183 21 42 4
246. Отходы пряностей в виде пыли или порошка	3 01 184 11 40 4
247. Пыль комбикормовая	3 01 189 13 42 4
248. Фильтры тканевые рукавные, загрязненные мучной пылью, отработанные	3 01 191 01 61 4
249. Пыль солодовая	3 01 240 04 42 4
250. Лом и отходы черных металлов, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 68 101 02 20 4
251. Тара из черных металлов, загрязненная клеем органическим синтетическим	4 68 113 23 51 4
252. Лом изделий из алюминия и его сплавов, загрязненный нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	4 68 212 11 20 4
253. Огнетушители самосрабатывающие порошковые, утратившие потребительские свойства	4 89 221 11 52 4
254. Гравийная засыпка маслоприемных устройств маслонаполненного электрооборудования, загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%)	6 91 322 01 21 4
255. Отходы очистки накопительных баков мобильных туалетных кабин	7 32 221 01 30 4
256. Осадок промывных вод накопительных баков мобильных туалетных кабин	7 32 280 01 39 4

257. Масла растительные отработанные при приготовлении пищи	7 36 110 01 31 4
258. Отходы (мусор) от уборки помещений гостиниц, отелей и других мест временного проживания несортированные	7 36 210 01 72 4
259. Мусор наплавной от уборки акватории	7 39 951 01 72 4
260. Зола от сжигания биологических отходов вивария и отходов содержания лабораторных животных	7 47 813 01 40 4
261. Отходы изопласта незагрязненные	8 26 310 11 20 4
262. Отходы (остатки) песчано-гравийной смеси при строительных, ремонтных работах	8 90 000 02 49 4
263. Обтирочный материал, загрязненный лакокрасочными материалами на основе сложных смол	8 92 011 01 60 4
264. Опилки древесные, загрязненные связующими смолами	9 19 206 11 43 4
265. Корпус карболитовый аккумулятора свинцового с остатками свинцовой, пасты и серной кислоты с суммарным содержанием не более 5%	2.20 112 11 51 4