

ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 25 июля 2017 г. № 1589-р

МОСКВА

1. В соответствии со статьей 12 Федерального закона ["Об отходах производства и потребления"](#) утвердить прилагаемый перечень видов отходов производства и потребления, в состав которых входят полезные компоненты, захоронение которых запрещается.

2. Настоящее распоряжение вступает в силу с 1 января 2018 г., за исключением пунктов 68 - 182 перечня, утвержденного настоящим распоряжением.

Пункты 68 - 109 перечня, утвержденного настоящим распоряжением, вступают в силу с 1 января 2019 г.

Пункты 110 - 182 перечня, утвержденного настоящим распоряжением, вступают в силу с 1 января 2021 г.

Председатель Правительства  
Российской Федерации

Д. Медведев

УТВЕРЖДЕН  
распоряжением Правительства  
Российской Федерации  
от 25 июля 2017 г. № 1589-р

ПЕРЕЧЕНЬ

видов отходов производства и потребления, в состав которых входят  
полезные компоненты, захоронение которых запрещается

Наименование вида отходов производства и потребления	Код вида отходов производства и потребления
1. Лом и отходы, содержащие незагрязненные черные металлы в виде изделий, кусков, несортированные	4 61 010 01 20 5
2. Скрап черных металлов незагрязненный	4 61 010 02 20 5
3. Лом и отходы чугуновых изделий незагрязненные	4 61 100 01 51 5
4. Лом и отходы чугуновые в кусковой форме незагрязненные	4 61 100 02 21 5
5. Скрап чугуновый незагрязненный	4 61 100 03 29 5
6. Лом и отходы чугуновые несортированные	4 61 100 99 20 5
7. Лом и отходы стальных изделий незагрязненные	4 61 200 01 51 5

8.	Лом и отходы стальные в кусковой форме незагрязненные	4 61 200 02 21 5
9.	Скрап стальной незагрязненный	4 61 200 03 29 5
10.	Лом и отходы стальные несортированные	4 61 200 99 20 5
11.	Лом и отходы, содержащие несортированные цветные металлы, в виде изделий, кусков, с преимущественным содержанием меди и свинца	4 62 011 01 20 3
12.	Лом и отходы, содержащие несортированные цветные металлы, в виде изделий, кусков, с преимущественным содержанием меди и цинка	4 62 011 02 20 3
13.	Лом и отходы, содержащие несортированные цветные металлы, в виде изделий, кусков, с преимущественным содержанием меди, ее сплавов и алюминия	4 62 011 04 20 3
14.	Лом и отходы, содержащие несортированные цветные металлы, в виде изделий, кусков, с преимущественным содержанием алюминия и меди	4 62 011 11 20 3
15.	Лом и отходы, содержащие несортированные цветные металлы, в виде изделий, кусков, с преимущественным содержанием алюминия, цинка и меди	4 62 011 12 20 3
16.	Лом и отходы, содержащие несортированные цветные металлы, в виде изделий, с преимущественным содержанием олова, алюминия и цинка	4 62 011 21 20 3
17.	Лом и отходы незагрязненные, содержащие медные сплавы, в виде изделий, кусков, несортированные	4 62 100 01 20 5
18.	Лом и отходы медных изделий без покрытий незагрязненные	4 62 110 01 51 3
19.	Лом и отходы медные в кусковой форме незагрязненные	4 62 110 02 21 3
20.	Лом и отходы меди несортированные незагрязненные	4 62 110 99 20 3
21.	Лом и отходы изделий из бронзы незагрязненные	4 62 130 01 51 5
22.	Лом и отходы бронзы в кусковой форме незагрязненные	4 62 130 02 21 5
23.	Лом и отходы бронзы несортированные	4 62 130 99 20 5
24.	Лом и отходы изделий из латуни незагрязненные	4 62 140 01 51 5
25.	Лом и отходы латуни в кусковой форме незагрязненные	4 62 140 02 21 5
26.	Лом и отходы латуни несортированные	4 62 140 99 20 5
27.	Лом и отходы заготовок и изделий из алюминия незагрязненные (кроме лома электротехнических изделий)	4 62 200 01 51 5

28.	Лом и отходы алюминия в кусковой форме незагрязненные	4	62	200	03	21	5
29.	Лом и отходы фольги из алюминия	4	62	200	04	29	5
30.	Лом алюминиевых банок из-под напитков	4	62	200	05	51	5
31.	Лом и отходы алюминия несортированные	4	62	200	06	20	5
32.	Отходы фольги алюминиевой кашированной незагрязненные	4	62	205	01	20	5
33.	Отходы фольги алюминиевой отделанной	4	62	205	11	20	4
34.	Лом и отходы изделий из титана незагрязненные	4	62	300	01	51	5
35.	Лом и отходы титана в кусковой форме незагрязненные	4	62	300	02	21	5
36.	Лом и отходы изделий из твердых сплавов, содержащих титан, кобальт и вольфрам	4	62	311	11	20	3
37.	Лом и отходы изделий из свинца незагрязненные	4	62	400	01	51	3
38.	Лом и отходы свинца в кусковой форме незагрязненные	4	62	400	02	21	3
39.	Лом свинца несортированный	4	62	400	03	20	3
40.	Лом и отходы изделий из цинка незагрязненные	4	62	500	01	51	3
41.	Лом и отходы цинка в кусковой форме незагрязненные	4	62	500	02	21	3
42.	Лом и отходы цинка незагрязненные несортированные	4	62	500	99	20	3
43.	Лом и отходы изделий из никеля и никелевых сплавов незагрязненные	4	62	600	01	51	4
44.	Лом и отходы никеля и никелевых сплавов в кусковой форме незагрязненные	4	62	600	02	21	4
45.	Лом и отходы никеля и никелевых сплавов несортированные	4	62	600	98	20	4
46.	Лом и отходы изделий из олова незагрязненные	4	62	700	01	51	4
47.	Лом и отходы олова в кусковой форме незагрязненные	4	62	700	02	21	4
48.	Лом и отходы олова несортированные	4	62	700	99	20	4
49.	Отходы изделий из сплавов на основе олова, содержащих сурьму, свинец, медь	4	62	721	11	20	3
50.	Отходы баббита на основе олова	4	62	731	17	20	3
51.	Лом и отходы изделий из хрома и сплавов на его основе незагрязненные	4	62	800	01	51	3
52.	Лом и отходы хрома и сплавов на его основе в кусковой форме незагрязненные	4	62	800	02	21	3

53.	Лом и отходы, содержащие хром, несортированные	4	62	800	99	20	3
54.	Лом и отходы изделий из вольфрама и сплавов на его основе незагрязненные	4	62	910	01	20	3
55.	Отходы изделий из твердых сплавов на основе вольфрама в смеси	4	62	911	11	20	4
56.	Лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие потребительские свойства	4	71	101	01	52	1
57.	Светодиодные лампы, утратившие потребительские свойства	4	82	415	01	52	4
58.	Реле импульсные ртутьсодержащие, утратившие потребительские свойства	4	71	111	01	52	1
59.	Элементы гальванические нормальные, содержащие сульфат кадмия, ртуть и ее соединения, утратившие потребительские свойства	4	71	121	11	53	1
60.	Отходы элементов и батарей ртутно-цинковых	4	71	121	12	53	1
61.	Бой стеклянный ртутных ламп и термометров с остатками ртути	4	71	311	11	49	1
62.	Упаковка из полимерных материалов, загрязненная ртутью	4	71	611	11	29	1
63.	Ртуть, утратившая потребительские свойства в качестве рабочей жидкости	4	71	811	11	101	
64.	Отходы вентилях ртутных	4	71	910	00	52	1
65.	Отходы термометров ртутных	4	71	920	00	52	1
66.	Детали приборов лабораторных, содержащие ртуть, утратившие потребительские свойства	4	71	931	11	52	1
67.	Отходы вентилях, термометров, ламп ртутных, ртутно-кварцевых, люминесцентных в смеси, утратившие потребительские свойства	4	71	991	11	52	1
68.	Отходы потребления картона (кроме электроизоляционного, кровельного и обувного) с черно-белой и цветной печатью	4	05	121	01	20	5
69.	Использованные книги, журналы, брошюры, проспекты, каталоги	4	05	122	01	60	5
70.	Отходы бумаги и картона от канцелярской деятельности и делопроизводства	4	05	122	02	60	5
71.	Отходы газет	4	05	122	03	60	5

72.	Отходы бумажных этикеток	4	05	122	11	60	5
73.	Печатная продукция с черно-белой печатью, утратившая потребительские свойства	4	05	123	11	60	5
74.	Бумажные втулки (без покрытия и пропитки), утратившие потребительские свойства	4	05	130	01	20	5
75.	Бумажные шпули (без покрытия и пропитки), утратившие потребительские свойства	4	05	131	11	20	5
76.	Бумажные шпули с остатками пленки поливинилхлоридной	4	05	131	12	20	4
77.	Бумажные шпули, загрязненные полимерами на основе поливинилацетата	4	05	131	15	20	4
78.	Мешки бумажные невлагопрочные (без битумной пропитки, прослойки и армированных слоев), утратившие потребительские свойства, незагрязненные	4	05	181	01	60	5
79.	Отходы упаковочной бумаги незагрязненные	4	05	182	01	60	5
80.	Отходы упаковочного картона незагрязненные	4	05	183	01	60	5
81.	Отходы упаковочного гофрокартона незагрязненные	4	05	184	01	60	5
82.	Упаковка из бумаги и (или) картона в смеси незагрязненная	4	05	189	11	60	5
83.	Отходы потребления различных видов картона, кроме черного и коричневого цветов	4	05	401	01	20	5
84.	Отходы потребления различных видов белой и цветной бумаги, кроме черного и коричневого цветов	4	05	402	01	20	5
85.	Отходы потребления обоевой, пачечной, шпульной и других видов бумаги	4	05	403	01	20	5
86.	Шины пневматические автомобильные отработанные	9	21	110	01	50	4
87.	Шины резиновые сплошные или полупневматические отработанные с металлическим кордом	9	21	112	11	52	4
88.	Камеры пневматических шин автомобильных отработанные	9	21	120	01	50	4
89.	Покрышки пневматических шин с тканевым кордом отработанные	9	21	130	01	50	4
90.	Покрышки пневматических шин с металлическим кордом отработанные	9	21	130	02	50	4
91.	Отходы пленки полиэтилена и изделий из нее незагрязненные	4	34	110	02	29	5
92.	Отходы полиэтиленовой тары незагрязненной	4	34	110	04	51	5

93.	Шпули полиэтиленовые отработанные, утратившие потребительские свойства	4	34	111	11	51	4
94.	Отходы пленки полипропилена и изделий из нее незагрязненные	4	34	120	02	29	5
95.	Отходы полипропиленовой тары незагрязненной	4	34	120	04	51	5
96.	Упаковка полипропиленовая отработанная незагрязненная	4	34	123	11	51	4
97.	Отходы пленки полистирола и изделий из нее незагрязненные	4	34	141	02	51	5
98.	Отходы пленки полиакрилатов и изделий из нее незагрязненные	4	34	151	01	51	5
99.	Отходы пленки из полиэтилентерефталата незагрязненные	4	34	181	02	29	5
100.	Тара из разнородных полимерных материалов, не содержащих галогены, незагрязненная	4	34	199	71	52	4
101.	Тара стеклянная незагрязненная	4	51	102	00	20	5
102.	Тара стеклянная от химических реактивов незагрязненная	4	51	102	02	20	4
103.	Тара стеклянная, загрязненная соляной кислотой и ее солями (содержание кислоты не более 1,5%)	4	51	811	01	51	4
104.	Тара стеклянная, загрязненная негалогенированными органическими веществами, не содержащими гетероатомы	4	51	812	11	51	4
105.	Тара стеклянная, загрязненная органическими растворителями, включая галогенсодержащие (содержание не более 2%)	4	51	813	51	51	4
106.	Тара стеклянная от химических реактивов в смеси, загрязненная органическими веществами, в том числе галогенсодержащими (содержание растворителей не более 10%)	4	51	819	11	51	3
107.	Тара стеклянная от химических реактивов в смеси, загрязненная преимущественно неорганическими солями	4	51	819	12	51	4
108.	Тара стеклянная от химических реактивов в смеси, загрязненная неорганическими кислотами и органическими растворителями	4	51	819	13	51	4
109.	Тара стеклянная, загрязненная негалогенированными органическими растворителями (содержание растворителей менее 15%)	4	51	819	25	51	4
110.	Платы электронные компьютерные, утратившие потребительские свойства	4	81	121	11	52	4
111.	Платы электронные (кроме компьютерных), утратившие потребительские свойства	4	81	121	91	52	4

112.	Диски магнитные жесткие компьютерные, утратившие потребительские свойства	4	81	131	11	52	4
113.	Системный блок компьютера, утративший потребительские свойства	4	81	201	01	52	4
114.	Принтеры, сканеры, многофункциональные устройства (МФУ), утратившие потребительские свойства	4	81	202	01	52	4
115.	Проекторы, подключаемые к компьютеру, утратившие потребительские свойства	4	81	202	11	52	4
116.	Картриджи печатающих устройств с содержанием тонера 7% и более отработанные	4	81	203	01	52	3
117.	Картриджи печатающих устройств с содержанием тонера менее 7% отработанные	4	81	203	02	52	4
118.	Клавиатура, манипулятор "мышь" с соединительными проводами, утратившие потребительские свойства	4	81	204	01	52	4
119.	Мониторы компьютерные плазменные, утратившие потребительские свойства	4	81	205	01	52	4
120.	Мониторы компьютерные жидкокристаллические, утратившие потребительские свойства, в сборе	4	81	205	02	52	4
121.	Мониторы компьютерные электроннолучевые, утратившие потребительские свойства	4	81	205	03	52	4
122.	Компьютеры портативные (ноутбуки), утратившие потребительские свойства	4	81	206	11	52	4
123.	Информационно-платежный терминал, утративший потребительские свойства	4	81	209	11	52	4
124.	Электронное программно-техническое устройство для приема к оплате платежных карт (POS-терминал), утратившее потребительские свойства	4	81	209	13	52	4
125.	Банкомат, утративший потребительские свойства	4	81	209	15	52	4
126.	Источники бесперебойного питания, утратившие потребительские свойства	4	81	211	02	53	2
127.	Телефонные и факсимильные аппараты, утратившие потребительские свойства	4	81	321	01	52	4
128.	Телефоны мобильные, утратившие потребительские свойства	4	81	322	11	52	3
129.	Радио портативные, утратившие потребительские свойства	4	81	322	21	52	4
130.	Модемы, утратившие потребительские свойства	4	81	323	11	52	4

131.	Коммутаторы, концентраторы сетевые, утратившие потребительские свойства	4	81	331	11	52	4
132.	Коммутаторы, маршрутизаторы сетевые, утратившие потребительские свойства	4	81	331	12	52	4
133.	Тюнеры, модемы, серверы, утратившие потребительские свойства	4	81	332	11	52	4
134.	Диктофоны профессиональные, утратившие потребительские свойства	4	81	432	21	52	4
135.	Датчики и камеры автоматических систем охраны и видеонаблюдения, утратившие потребительские свойства	4	81	433	91	52	4
136.	Барометры, утратившие потребительские свойства	4	81	553	11	52	4
137.	Счетчики электрические, утратившие потребительские свойства	4	82	151	11	52	4
138.	Химические источники тока литиевые тионилхлоридные неповрежденные отработанные	4	82	201	01	53	2
139.	Химические источники тока марганцово-цинковые щелочные неповрежденные отработанные	4	82	201	11	53	2
140.	Химические источники тока никель-металлгидридные неповрежденные отработанные	4	82	201	21	53	2
141.	Отходы литий-ионных аккумуляторов неповрежденных	4	82	201	31	53	2
142.	Одиночные гальванические элементы (батарейки) никель-кадмиевые неповрежденные отработанные	4	82	201	51	53	2
143.	Аккумуляторы компьютерные кислотные неповрежденные отработанные	4	82	211	02	53	2
144.	Аккумуляторы стационарные свинцово-кислотные, утратившие потребительские свойства	4	82	211	11	53	2
145.	Аккумуляторные батареи источников бесперебойного питания свинцово-кислотные, утратившие потребительские свойства с электролитом	4	82	212	11	53	2
146.	Аккумуляторные батареи источников бесперебойного питания свинцово-кислотные, утратившие потребительские свойства без электролита	4	82	212	12	52	2
147.	Элементы литиевых аккумуляторных батарей, утратившие потребительские свойства	4	82	231	11	52	2
148.	Отходы изолированных проводов и кабелей	4	82	302	01	52	5
149.	Провод медный эмалированный, утративший потребительские свойства	4	82	303	01	52	5



150. Провод медный, покрытый никелем, утративший потребительские свойства	4 82 304 01 52 3
151. Провод медный в изоляции из поливинилхлорида, утративший потребительские свойства	4 82 304 02 52 3
152. Провод медный в изоляции из негалогенированных полимерных материалов, утративший потребительские свойства	4 82 304 03 52 3
153. Кабель медно-жильный освинцованный, утративший потребительские свойства	4 82 305 01 52 2
154. Кабель медно-жильный, утративший потребительские свойства	4 82 305 11 52 3
155. Лом изделий электроустановочных	4 82 351 11 52 4
156. Изделия электроустановочные в смеси, утратившие потребительские свойства	4 82 351 21 52 4
157. Светильники со светодиодными элементами в сборе, утратившие потребительские свойства	4 82 427 11 52 4
158. Холодильники бытовые, не содержащие озоноразрушающих веществ, утратившие потребительские свойства	4 82 511 11 52 4
159. Пылесос, утративший потребительские свойства	4 82 521 11 52 4
160. Сушилка для рук, утратившая потребительские свойства	4 82 523 21 52 4
161. Электрочайник, утративший потребительские свойства	4 82 524 11 52 4
162. Электрокофеварка, утратившая потребительские свойства	4 82 524 12 52 4
163. Водонагреватель бытовой, утративший потребительские свойства	4 82 524 21 52 4
164. Нагреватели электрические трубчатые высоковольтные, утратившие потребительские свойства	4 82 526 51 52 4
165. Печь микроволновая, утратившая потребительские свойства	4 82 527 11 52 4
166. Кулер для воды с охлаждением и нагревом, утративший потребительские свойства	4 82 529 11 52 4
167. Приборы электроизмерительные щитовые, утратившие потребительские свойства	4 82 643 11 52 4
168. Манометры, утратившие потребительские свойства	4 82 652 11 52 4
169. Приборы КИП и А и их части, утратившие потребительские свойства	4 82 691 11 52 4
170. Микросхемы контрольно-измерительных приборов	4 82 695 11 52 4

171. Кондиционеры бытовые, не содержащие озоноразрушающих веществ, утратившие потребительские свойства	4	82	713	11	52	4
172. Сплит-системы кондиционирования бытовые, не содержащие озоноразрушающих веществ, утратившие потребительские свойства	4	82	713	15	52	4
173. Морозильные камеры, не содержащие озоноразрушающих веществ, утратившие потребительские свойства	4	82	721	61	52	4
174. Аккумулятор холода промышленный, наполненный натриевой солью карбоксиметилцеллюлозы, утративший потребительские свойства	4	82	721	91	53	4
175. Калькуляторы, утратившие потребительские свойства	4	82	812	11	52	4
176. Контрольно-кассовый аппарат, утративший потребительские свойства	4	82	813	11	52	4
177. Счетчики банкнот, утратившие потребительские свойства (кроме ультрафиолетовых)	4	82	813	12	52	4
178. Машины копировальные для офисов, утратившие потребительские свойства	4	82	823	11	52	4
179. Детали машин копировальных для офисов, утратившие потребительские свойства	4	82	825	11	52	4
180. Детекторы валют, утратившие потребительские свойства (кроме ультрафиолетовых)	4	82	895	11	52	4
181. Электроинструменты для сверления отверстий и закручивания крепежных изделий, утратившие потребительские свойства	4	82	911	12	52	4
182. Угловая шлифовальная машина, утратившая потребительские свойства	4	82	911	13	52	4

Примечание. Наименование кодов видов отходов производства и потребления указано в соответствии с федеральным классификационным каталогом отходов, предусмотренным статьей 20 Федерального закона ["Об отходах производства и потребления"](#).

---