



Республика Молдова

**ПРАВИТЕЛЬСТВО**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ** № 99  
от 30.01.2018

**об утверждении Перечня отходов**

Опубликован : 02.02.2018 в Monitorul Oficial Nr. 33-39    статья № : 115

Настоящее Постановление Правительства перелагает Решение Комиссии 2000/532/ЕС от 3 мая 2000 года, заменяющее Решение 94/3/ЕС, устанавливающее перечень отходов в соответствии с частью (а) статьи 1 Директивы 75/442/ЕЭС Совета об отходах, и Директиву 94/904/ЕС Совета, устанавливающую перечень опасных отходов в соответствии с частью (4) статьи 1 Директивы 91/689/ЕЭС Совета об опасных отходах, с последними поправками, внесенными Решением Комиссии 2014/955/ЕС от 18 декабря 2014 года об изменении Решения 2000/532/ЕС, устанавливающего перечень отходов в соответствии с Директивой 2008/98/ЕС Европейского Парламента и Совета, опубликованной в Официальном журнале Европейского Сообщества L 226 от 6 сентября 2000 года.

На основании части (1) статьи 7, пункта с) статьи 8 и пункта а) части (1) статьи 68 Закона № 209 от 29 июля 2016 года об отходах (Официальный монитор Республики Молдова, 2016 г., № 459-471, ст. 916), с последующими изменениями и дополнениями,

Правительство **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить Перечень отходов (прилагается).
2. Министерству сельского хозяйства, регионального развития и окружающей среды обеспечить контроль за исполнением положений настоящего постановления.

**ПРЕМЬЕР-МИНИСТР**

**Павел ФИЛИП**

министр  
и европейской интеграции  
министр  
регионального  
окружающей среды

иностранных  
Тудор  
сельского  
развития  
Ливиу

Контрасигнуют:  
дел  
**УЛЬЯНОВСКИ**  
хозяйства,  
и  
**ВОЛКОВИЧЬ**

№ 99. Кишинэу, 30 января 2018 г.

Утвержден  
Постановлением Правительства  
№99 от 30 января 2018 года

## ПЕРЕЧЕНЬ ОТХОДОВ

### I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Настоящий документ представляет классификатор отходов, в том числе опасных.

2. В целях настоящего Перечня следующие понятия означают:  
*опасное вещество* — вещество, классифицируемое в качестве опасного вследствие соответствия критериям физической опасности, опасности для здоровья или опасности для окружающей среды, установленным национальным законодательством о классификации, маркировке и упаковке веществ и смесей;

*тяжелый металл* — любое соединение сурьмы, мышьяка, кадмия, хрома (VI), меди, свинца, ртути, никеля, селена, теллура, таллия и олова, а также указанные материалы в металлической форме, поскольку они классифицированы в качестве опасных веществ;

*полихлорированные бифенилы и полихлорированные терфенилы (ПХБ)* — смесь, согласно определению, установленному в подпункте а) пункта 3 Положения о полихлорированных бифенилах, утвержденного Постановлением Правительством № 81 от 2 февраля 2009 года;

*переходные металлы* — любой из следующих металлов: любое соединение скандия, ванадия, марганца, кобальта, меди, иттрия, ниобия, гафния, вольфрама, титана, хрома, железа, никеля, цинка, циркония, молибдена и

тантала, а также эти металлы в металлической форме, в той мере, в какой они классифицированы в качестве опасных веществ;

*стабилизация* — процессы, которые изменяют степень опасности смеси отходов и преобразовывают опасные отходы в неопасные отходы;

*затвердевание* — процессы, которые изменяют только физическое состояние отходов при использовании добавок, без изменения их химических свойств;

*частично стабилизированные отходы* — отходы, содержащие после процесса стабилизации опасные компоненты, которые не были полностью превращены в неопасные компоненты и которые могут быть высвобождены в окружающую среду на короткий, средний или длительный срок.

## **II. ОЦЕНКА И КЛАССИФИКАЦИЯ ОТХОДОВ**

**3.** В настоящем Перечне отходы классифицированы в опасные и неопасные и служат основой для определения опасных свойств отхода.

**4.** Процедура оценки опасных свойств отходов и их классификация изложены в статье 7 Закона № 209 от 29 июля 2016 года об отходах. В процессе идентификации опасных отходов и оценки их опасных свойств необходимо принять во внимание следующее:

1) любой отход из настоящего Перечня, помеченный как опасный, в соответствии с положениями части (5) статьи 7 Закона № 209 от 29 июля 2016 года об отходах считается опасным отходом, за исключением случая, когда применяется статья 23 этого закона;

2) в соответствии с частью 11) статьи 2 Закона № 209 от 29 июля 2016 года об отходах, опасными отходами считаются отходы, обладающие одним или несколькими опасными свойствами, указанными в приложении 3 к данному закону;

3) для оценки опасных свойств отходов применяются критерии, установленные в приложении 3 к Закону № 209 от 29 июля 2016 года об отходах, в том числе те, которые отражают:

а) наличие опасных веществ, которые приводят к возникновению отхода, обладающего одним или несколькими опасными свойствами;

б) предельные значения, относящиеся к каждому веществу. В случае, когда вещество присутствует в отходах в количестве ниже его предельного значения, вещество не должно включаться в расчет порогового значения;

с) концентрации веществ в соответствующем отходе и другие критерии;

4) оценка опасных свойств отдельного отхода и его классификация в качестве опасного может осуществляться, по необходимости, с применением положений национального законодательства о классификации, маркировке и упаковке веществ и смесей, отмеченных в Законе № 209 от 29 июля 2016 года об отходах;

5) в случае если опасное свойство отдельного отхода было оценено на основе теста, осуществленного с применением методов тестирования, проведенного с использованием применяемых методов испытаний и путем использования концентрации опасных веществ, согласно указаниям приложения 3 к Закону № 209 от 29 июля 2016 года об отходах, результаты испытания должны иметь приоритетное значение.

**5.** При определении опасного отхода необходимо принимать во внимание, что:

1) отходы, содержащие полихлорированные дибензо-п-диоксины и полихлорированные дибензофураны (ПХДД/ПХДФ), ДДТ [1,1,1-трихлор-2,2'-бис(р-хлорфенил)этан], хлордан, гексахлорциклогесканы (ГХЦГ), включая линдан, диэлдрин, эндрин, гептахлор, гексахлорбензол (ГХБ); хлордекон, алдрин, пентахлорбензол, мирекс, токсафен, гексабромдифенил; полихлорированные бифенилы (ПХБ) и другие химические вещества из категории стойких органических загрязнителей, которые превышают пределы концентрации, указанные в разделе 2 приложения 6 к Закону № 209 от 29 июля 2016 года об отходах, классифицируются как опасные отходы;

2) пределы концентрации, определенные в приложении 3 Закону № 209 от 29 июля 2016 года об отходах, не применяются к сплавам чистых металлов в их массивной форме (незагрязненных опасными веществами);

3) сплавы отходов, которые признаны опасными отходами, перечислены в настоящем Перечне отходов и помечены в соответствии с положениями части (5) статьи 7 Закона № 209 от 29 июля 2016 года об отходах.

### **III. КАТЕГОРИЗАЦИЯ, КОДИФИКАЦИЯ И ИДЕНТИФИКАЦИЯ ОТХОДОВ**

**6.** Типы отходов, классифицированные в настоящем Перечне, определены индивидуально посредством полного кода, состоящего из шести цифр.

**7.** Устанавливаются двадцать категорий отходов в зависимости от источника их возникновения, которые определены посредством кода, сформированного из первых двух цифр полного кода, указанного в пункте 6 настоящего Перечня.

Таблица 1

#### **Перечень категорий отходов**

Коды	Категории отходов, в зависимости от источника их образования
1	2
01	Отходы, образующиеся в результате разведки, добычи, разработки карьеров, а также физической и химической обработки полезных ископаемых
02	Отходы сельского хозяйства, садоводства, водного хозяйства, лесного хозяйства, охоты и рыболовства, подготовки и обработки пищевых продуктов
03	Отходы, образующиеся при обработке древесины и производстве панелей и мебели, целлюлозы, бумаги и картона
04	Отходы, образующиеся в кожевенной, меховой и текстильной промышленности
05	Отходы, образующиеся в результате переработки нефти, очистки природного газа и пиролизической переработки угля
06	Отходы, образующиеся в ходе процессов неорганической химии
07	Отходы, образующиеся в ходе процессов органической химии
08	Отходы, образующиеся при производстве, получении, поставке и использовании (ПППИ) покрытий (краски, лаки, стекловидные эмали), клеев, <u>герметиков</u> и типографских красок
09	Отходы, образующиеся в фотографической промышленности
10	Отходы, образующиеся в результате термической переработки
11	Отходы, образующиеся в процессе химической обработки поверхностей и нанесения покрытий металлов и других материалов; отходы цветной гидрометаллургии
12	Отходы, образующиеся при формовке, физической и механической обработке поверхностей металлов и пластиковых материалов
13	Отходы, состоящие из отработанных масел, и отходы жидкого топлива (за исключением пищевых масел, указанных в категориях 05 и 12)
14	Отходы органических растворителей, хладагентов и пропеллентов (за исключением указанных в категориях 07 и 08)

1	2
15	Упаковка и отходы упаковки; абсорбенты, салфетки, фильтрационные материалы и неуказанная защитная ткань
16	Отходы, не определенные в другой части Перечня
17	Отходы строительства и демонтажа (в том числе извлеченный с загрязненных площадок грунт)
18	Отходы, образующиеся в результате деятельности по оказанию медицинских и ветеринарных услуг и/или смежных исследований (за исключением отходов, образующихся при приготовлении пищи в кухнях или ресторанах, не происходящих непосредственно от деятельности по оказанию медицинской помощи)
19	Отходы, образующиеся на установках по управлению отходами, предприятиях по обработке сточных вод, расположенных за пределами промышленных площадок, и предприятиях для обработки воды для потребления человеком а также воды, предназначенной для промышленного использования
20	Муниципальные отходы (отходы, образующиеся в домашних хозяйствах, и подобные отходы, образующиеся в результате осуществления коммерческой, промышленной и административной деятельности), включая отдельно собранные фракции

**8.** Основные категории отходов, установленные в пункте 7, подразделяются на субкатегории отходов, которые определены кодом, состоящим из четырех цифр.

**9.** Для идентификации отхода в Перечне отходов, представленном в таблице 2, необходимо пройти следующие этапы:

1) идентифицируется источник образования отхода в категориях с кодами 01-12 или в категориях с кодами 17-20 и осуществляется идентификация соответствующего шестизначного кода (за исключением кодов отходов, заканчивающихся на 99). В процессе идентификации отхода необходимо

принять во внимание, что конкретный отход может быть классифицирован по нескольким категориям отходов;

2) в случае, когда ни один из кодов соответствующих отходов не может быть найден в категориях, указанных в подпункте 1) настоящего пункта, проверяется, если одна из категорий отходов с кодами 13, 14 или 15 подходит для данного отхода;

3) в случае, когда ни один из кодов отходов, указанных в подпункте 2), не применяется, идентификация отхода должна быть проведена в категории с кодом 16;

4) в случае, когда соответствующий отход не включен в категорию с кодом 16, он классифицируется в тип отходов, код которого заканчивается на 99 (отходы, которые не включены ни в одну другую категорию) в категории Перечня, которая соответствует деятельности, определенной на первом этапе.

Таблица 2

### Перечень отходов

Коды	Категории, подкатегории и типы отходов
1	2
<b>01</b>	<b>ОТХОДЫ, ОБРАЗУЮЩИЕСЯ В РЕЗУЛЬТАТЕ РАЗВЕДКИ, ДОБЫЧИ, РАЗРАБОТКИ КАРЬЕРОВ, А ТАКЖЕ ФИЗИЧЕСКОЙ И ХИМИЧЕСКОЙ ОБРАБОТКИ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ</b>
<b>01 01</b>	<b>отходы от открытой разработки полезных ископаемых</b>
01 01 01	отходы от открытой разработки металлических руд
01 01 02	отходы от открытой разработки неметаллических руд
<b>01 03</b>	<b>отходы, образующиеся в результате физической и химической обработки металлических руд</b>
01 03 04*	кислотные отходы обогащения от переработки сульфидной руды

1	2
01 03 05*	другие отходы обогащения, содержащие опасные вещества
01 03 06	отходы обогащения другие, чем указанные в позициях 01 03 04 и 01 03 05
01 03 07*	другие отходы, содержащие опасные вещества, образующиеся в процессе физической и химической обработки металлических руд
01 03 08	пылевидные и порошкообразные отходы, другие, нежели указанные в позиции 01 03 07
01 03 09	красный шлам, образующийся при производстве глинозема, другой, нежели отходы, указанные в позиции 01 03 10
01 03 10*	красный шлам, образующийся при производстве глинозема, содержащий опасные вещества, другие, нежели отходы, указанные в позиции 01 03 07
01 03 99	отходы, не определенные отдельно
<b>01 04</b>	<b>отходы, образующиеся в процессе физической и химической обработки неметаллических руд</b>
01 04 07*	отходы, содержащие опасные вещества, образующиеся в процессе физической и химической обработки неметаллических руд
01 04 08	отходы гравийных и щебневых пород, другие, нежели указанные в позиции 01 04 07
01 04 09	отходы песка и глины
01 04 10	пылевидные и порошкообразные отходы, другие, нежели указанные в позиции 01 04 07
01 04 11	отходы, образующиеся в процессе обработки карбонатом калия и каменной солью, другие, нежели указанные в позиции 01 04 07
01 04 12	отходы обогащения и другие отходы от промывки и очистки полезных ископаемых, другие, нежели указанные в позициях 01 04 07 и 01 04 11
01 04 13	отходы от резки и распиловки камня, другие, нежели указанные в позиции 01 04 07
01 04 99	отходы, не определенные отдельно

1	2
<b>01 05</b>	<b>буровой шлам и другие отходы бурения</b>
01 05 04	буровой шлам и пресноводные отходы бурения
01 05 05*	нефтедержащие буровые растворы и отходы
01 05 06*	буровой шлам и другие отходы бурения, содержащие опасные вещества
01 05 07	баритосодержащие буровые растворы и отходы, другие, нежели указанные в позициях 01 05 05 и 01 05 06
01 05 08	хлоридсодержащие буровые растворы и отходы, другие, нежели указанные в позициях 01 05 05 и 01 05 06
01 05 99	отходы, не определенные отдельно
<b>02</b>	<b>ОТХОДЫ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА, САДОВОДСТВА, ВОДНОГО ХОЗЯЙСТВА, ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА, ОХОТЫ И РЫБОЛОВСТВА, А ТАКЖЕ ОБРАЗУЮЩИЕСЯ В ПРОЦЕССЕ ПОДГОТОВКИ И ОБРАБОТКИ ПРОДУКТЫ ПИТАНИЯ</b>
<b>02 01</b>	<b>отходы сельского хозяйства, садоводства, водного хозяйства, лесного хозяйства, охоты и рыболовства</b>
02 01 01	остатки от промывки и очистки
02 01 02	отходы тканей животных
02 01 03	отходы растительных тканей
02 01 04	отходы пластмассы (за исключением упаковки)
02 01 06	фекальные материалы, моча и навоз животных (включая использованную солому), стоки, собираемые отдельно и перерабатываемые за пределами промышленной площадки
02 01 07	отходы лесного хозяйства
02 01 08*	агрехимические отходы, содержащие опасные вещества
02 01 09	агрехимические отходы, другие, нежели указанные в позиции 02 01 08
02 01 10	отходы металлов
02 01 99	отходы, не определенные отдельно

1	2
<b>02 02</b>	<b>отходы, образующиеся в процессе приготовления и переработки мяса, рыбы и другой пищи животного происхождения</b>
02 02 01	остатки от промывки и очистки
02 02 02	отходы тканей животных
02 02 03	материалы, непригодные для потребления или переработки
02 02 04	остатки от переработки стоков на промышленной площадке
02 02 99	отходы, не определенные отдельно
<b>02 03</b>	<b>отходы от приготовления и переработки фруктов, овощей, зерновых культур, пригодных в пищу масел, какао, кофе, чая и табака; производства консервов; производства дрожжей и экстракта дрожжей, приготовления и брожения мелассы</b>
02 03 01	остатки от промывки, очистки, лущения, отжима и сепарации
02 03 02	Отходы от консервантов
02 03 03	отходы от экстракции растворителями
02 03 04	сырье, непригодное для потребления или переработки
02 03 05	остатки от переработки стоков на промышленной площадке
02 03 99	отходы, не определенные отдельно
<b>02 04</b>	<b>отходы, образующиеся от переработки сахара</b>
02 04 01	остатки земли от очистки и промывки сахарной свеклы
02 04 02	карбонат кальция, не соответствующий спецификации
02 04 03	остатки от переработки стоков на промышленной площадке
02 04 99	отходы, не определенные отдельно
<b>02 05</b>	<b>отходы, образующиеся при производстве молочной продукции</b>
02 05 01	сырье, непригодное для потребления или обработки
02 05 02	остатки от переработки стоков на промышленной площадке
02 05 99	отходы, не определенные отдельно

1	2
<b>02 06</b>	<b>отходы, образующиеся в хлебобулочной и кондитерской промышленности</b>
02 06 01	сырье, непригодное для потребления или обработки
02 06 02	отходы консервантов
02 06 03	остатки от переработки стоков на промышленной площадке
02 06 99	отходы, не определенные отдельно
<b>02 07</b>	<b>отходы, образующиеся при производстве алкогольных и безалкогольных напитков (кроме кофе, чая и какао)</b>
02 07 01	отходы от мойки, очистки и механической обработки сырья
02 07 02	отходы дистилляции спирта
02 07 03	отходы химической переработки
02 07 04	сырье, непригодное для потребления или обработки
02 07 05	остатки от переработки стоков на промышленной площадке
02 07 99	отходы, не определенные отдельно
<b>03</b>	<b>ОТХОДЫ, ОБРАЗУЮЩИЕСЯ ПРИ ОБРАБОТКЕ ДРЕВЕСИНЫ И ПРОИЗВОДСТВЕ ПАНЕЛЕЙ И МЕБЕЛИ, ЦЕЛЛЮЛОЗЫ, БУМАГИ И КАРТОНА</b>
<b>03 01</b>	<b>отходы, образующиеся при обработке древесины и производстве панелей и мебели</b>
03 01 01	отходы коры и пробки
03 01 04*	опилки, щепки, стружки, древесина, древесностружечные плиты (ДСП) и шпон, содержащие опасные вещества
03 01 05	опилки, щепки, стружки, древесина, древесностружечные плиты (ДСП) и шпон, другие, нежели указанные в позиции 03 01 04
03 01 99	отходы, не определенные отдельно
<b>03 02</b>	<b>отходы, образующиеся от консервации древесины</b>
03 02 01*	негалогенированные органические консерванты древесины
03 02 02*	органохлорированные консерванты древесины

1	2
03 02 03*	органометаллические консерванты древесины
03 02 04*	неорганические консерванты древесины
03 02 05*	другие консерванты древесины, содержащие опасные вещества
03 02 99	другие консерванты древесины, не определенные отдельно
<b>03 03</b>	<b>отходы, образующиеся при производстве и переработке целлюлозы, бумаги и картона</b>
03 03 01	отходы коры и древесины
03 03 02	остатки зеленого щелока (от утилизации варочного щелока)
03 03 05	остатки очистки от типографской краски, образующиеся в процессе переработки макулатуры
03 03 07	механически разделенные отходы от варки целлюлозы из макулатуры и картона
03 03 08	отходы от сортировки бумаги и картона, предназначенные для вторичной переработки
03 03 09	известковый шлам
03 03 10	волокнистые отходы, остатки волокон, фильтров и покрытий от механического разделения
03 03 11	остатки от переработки стоков на промышленной площадке, другие, нежели указанные в позиции 03 03 10
03 03 99	отходы, не определенные отдельно
<b>04</b>	<b>ОТХОДЫ, ОБРАЗУЮЩИЕСЯ В КОЖЕВЕННОЙ, МЕХОВОЙ И ТЕКСТИЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ</b>
<b>04 01</b>	<b>отходы, образующиеся в кожевенной и меховой промышленности</b>
04 01 01	отходы мездры и золениа
04 01 02	известковые отходы
04 01 03*	отходы обезжиривания, содержащие растворители без жидкой фазы
04 01 04	дубильный отвар, содержащий хром
04 01 05	дубильный отвар, не содержащий хром

1	2
04 01 06	остатки, в частности, от переработки стоков на промышленной площадке, содержащих хром
04 01 07	остатки, в частности, от переработки стоков на промышленной площадке, не содержащих хром
04 01 08	отходы дубленой кожи (голубое защитное покрытие, стружки, обрезь, кожевенная пыль), содержащие хром
04 01 09	отходы от отделки и полировки
04 01 99	отходы, не определенные отдельно
<b>04 02</b>	<b>отходы текстильной промышленности</b>
04 02 09	отходы композитных материалов (пропитанный текстиль, эластомеры, пластомеры)
04 02 10	органические материалы, образующиеся из натуральных продуктов (например, жир, воск)
04 02 14*	отходы от обработки, содержащие органические растворители
04 02 15	отходы от обработки, другие, нежели указанные в позиции 04 02 14
04 02 16*	красители и пигменты, содержащие опасные вещества
04 02 17	красители и пигменты, другие, нежели указанные в позиции 04 02 16
04 02 19*	остатки от обработки стоков на промышленной площадке, содержащие опасные вещества
04 02 20	остатки от обработки стоков на промышленной площадке, другие, нежели указанные в позиции 04 02 19
04 02 21	отходы от необработанных текстильных волокон
04 02 22	отходы от обработанных текстильных волокон
04 02 99	отходы, не определенные отдельно
<b>05</b>	<b>ОТХОДЫ, ОБРАЗУЮЩИЕСЯ В РЕЗУЛЬТАТЕ ПЕРЕРАБОТКИ НЕФТИ, ОЧИСТКИ ПРИРОДНОГО ГАЗА И ПИРОЛИТИЧЕСКОЙ ОБРАБОТКИ УГЛЯ</b>
<b>05 01</b>	<b>отходы, образующиеся при переработке нефтепродуктов</b>

1	2
05 01 02*	остатки, образующиеся в процессе опреснения
05 01 03*	отстой со дна резервуара
05 01 04*	кислотный алкиловый отстой
05 01 05*	отходы от утечки нефти
05 01 06*	остатки, содержащие гидроуглероды, образующиеся при проведении операций по ремонту установок и оборудования
05 01 07*	кислые гудроны
05 01 08*	другие гудроны
05 01 09*	остатки от обработки стоков на промышленной площадке, содержащие опасные вещества
05 01 10	остатки от обработки стоков на промышленной площадке, другие, нежели указанные в позиции 05 01 09
05 01 11*	отходы от очистки топлива основаниями
05 01 12*	маслосодержащие кислоты
05 01 13	остатки технической воды бойлеров
05 01 14	отходы от колонн охлаждения
05 01 15*	отработанная фильтрационная глина
05 01 16	серосодержащие отходы десульфурации нефти
05 01 17	битум
05 01 99	отходы, не определенные отдельно
<b>05 06</b>	<b>отходы, образующиеся в процессе пиролитической обработки угля</b>
05 06 01*	кислые гудроны
05 06 03*	другие гудроны
05 06 04	отходы от колонн охлаждения
05 06 99	отходы, не определенные отдельно

1	2
<b>05 07</b>	<b>отходы, образующиеся в процессе очистки и транспортировки природного газа</b>
05 07 01*	отходы, содержащие ртуть
05 07 02	отходы, содержащие серу
05 07 99	отходы, не определенные отдельно
<b>06</b>	<b>ОТХОДЫ, ОБРАЗУЮЩИЕСЯ В ПРОЦЕССАХ НЕОРГАНИЧЕСКОЙ ХИМИИ</b>
<b>06 01</b>	<b>отходы, образующиеся при производстве, получении, поставке и использовании (ПППИ) кислот</b>
06 01 01*	отходы серной кислоты и сернистой кислоты
06 01 02*	отходы соляной кислоты
06 01 03*	отходы фтористоводородной кислоты
06 01 04*	отходы фосфорной и фосфористой кислоты
06 01 05*	отходы азотной кислоты и азотистой кислоты
06 01 06*	отходы других кислот
06 01 99	отходы, не определенные отдельно
<b>06 02</b>	<b>отходы, образующиеся при производстве, получении, поставке и использовании (ПППИ) оснований</b>
06 02 01*	отходы гидроксида кальция
06 02 03*	отходы гидроксида аммония
06 02 04*	отходы гидроксида натрия и калия
06 02 05*	отходы других оснований
06 02 99	отходы, не определенные отдельно
<b>06 03</b>	<b>отходы, образующиеся при производстве, получении, поставке и использовании (ПППИ) солей и их растворов и оксидов металлов</b>
06 03 11*	отходы твердых солей и растворов, содержащих цианиды

1	2
06 03 13*	отходы твердых солей и растворов, содержащие тяжелые металлы
06 03 14	отходы твердых солей и растворов, другие, нежели указанные в позициях 06 03 11 и 06 03 13
06 03 15*	оксиды металлов, содержащие тяжелые металлы
06 03 16	оксиды металлов, другие, нежели указанные в позиции 06 03 15
06 03 99	отходы, не определенные отдельно
<b>06 04</b>	<b>отходы, содержащие металлы, другие, нежели указанные в 06 03</b>
06 04 03*	отходы, содержащие мышьяк
06 04 04*	отходы, содержащие ртуть
06 04 05*	отходы, содержащие другие тяжелые металлы
06 04 99	отходы, не определенные отдельно
<b>06 05</b>	<b>остатки от обработки стоков на промышленной площадке</b>
06 05 02*	остатки от обработки стоков на промышленной площадке, содержащие опасные вещества
06 05 03	остатки от обработки стоков на промышленной площадке, другие, нежели указанные в позиции 06 05 02
<b>06 06</b>	<b>отходы, образующиеся при производстве, получении, поставке и использовании (ПППИ) химических продуктов, содержащих серу, от химических реакций с серой и от процессов десульфуризации</b>
06 06 02*	отходы, содержащие опасные сульфиды
06 06 03	отходы, содержащие сульфиды, другие, нежели указанные в позиции 06 06 02
06 06 99	отходы, не определенные отдельно
<b>06 07</b>	<b>отходы, образующиеся при производстве, получении, поставке и использовании (ПППИ) галогенов и от химических реакций с галогенами</b>
06 07 01*	отходы, содержащие асбест от электролиза
06 07 02*	активированный уголь от производства хлора

1	2
06 07 03*	остатки сульфата бария, содержащие ртуть
06 07 04*	растворы и кислоты, например, контактная кислота
06 07 99	отходы, не определенные отдельно
<b>06 08</b>	<b>отходы, образующиеся при производстве, получении, поставке и использовании (ПППИ) кремния и кремниевых производных</b>
06 08 02*	опасные отходы, содержащие хлорсиланы
06 08 99	отходы, не определенные отдельно
<b>06 09</b>	<b>отходы, образующиеся при производстве, получении, поставке и использовании (ПППИ) химических продуктов, содержащих фосфор, и от химических реакций с фосфором</b>
06 09 02	фосфористый шлак
06 09 03*	отходы на основе реакции кальция, содержащие или загрязненные опасными веществами
06 09 04	отходы на основе реакции кальция, другие, нежели указанные в позиции 06 09 03
06 09 99	отходы, не определенные отдельно
<b>06 10</b>	<b>отходы, образующиеся при производстве, получении, поставке и использовании (ПППИ) химических продуктов, содержащих азот, от химических реакций с азотом и при производстве удобрений</b>
06 10 02*	отходы, содержащие опасные вещества
06 10 99	отходы, не определенные отдельно
<b>06 11</b>	<b>отходы, образующиеся при производстве неорганических красителей и пигментов</b>
06 11 01	отходы на основе реакции кальция при производстве диоксида титана
06 11 99	отходы, не определенные отдельно
<b>06 13</b>	<b>отходы, образующиеся от неорганических химических процессов, не определенных в другой части</b>

1	2
06 13 01*	неорганические фитосанитарные продукты, консерванты древесины и другие биоциды
06 13 02*	отработанный активированный уголь (за исключением указанного в позиции 06 07 02)
06 13 03	технический углерод
06 13 04*	отходы от переработки асбеста
06 13 05*	сажа
06 13 99	отходы, не определенные отдельно
<b>07</b>	<b>ОТХОДЫ, ОБРАЗУЮЩИЕСЯ В ПРОЦЕССАХ ОРГАНИЧЕСКОЙ ХИМИИ</b>
<b>07 01</b>	<b>отходы, образующиеся при производстве, получении, поставке и использовании (ПППИ) основных органических химических продуктов</b>
07 01 01*	водные промывочные жидкости и маточные растворы
07 01 03*	органические галогенированные растворители, промывочные жидкости и маточные растворы
07 01 04*	другие растворители, промывочные жидкости и маточные растворы
07 01 07*	галогенированные остатки из дистилляционных колонн и остатки реакций
07 01 08*	другие остатки из дистилляционных колонн и остатки реакций
07 01 09*	галогенированные фильтрационные осадки и отработанные абсорбенты
07 01 10*	другие фильтрационные осадки и отработанные абсорбенты
07 01 11*	остатки от обработки стоков на промышленной площадке, содержащие опасные вещества
07 01 12	остатки от обработки стоков на промышленной площадке, другие, нежели указанные в позиции 07 01 11
07 01 99	отходы, не определенные отдельно
<b>07 02</b>	<b>отходы, образующиеся при производстве, получении, поставке и использовании (ПППИ) пластических материалов, синтетического каучука и искусственных волокон</b>

1	2
07 02 01*	водные промывочные жидкости и маточные растворы
07 02 03*	органические галогенированные растворители, промывочные жидкости и маточные растворы
07 02 04*	другие органические растворители, промывочные жидкости и маточные растворы
07 02 07*	галогенированные остатки из дистилляционных колонн и остатки реакций
07 02 08*	другие остатки из дистилляционных колонн и остатки реакций
07 02 09*	галогенированные фильтрационные осадки и отработанные абсорбенты
07 02 10*	другие фильтрационные осадки и отработанные абсорбенты
07 02 11*	остатки от обработки стоков на промышленной площадке, содержащие опасные вещества
07 02 12	остатки от обработки стоков на промышленной площадке, другие, нежели указанные в позиции 07 02 11
07 02 13	отходы пластмасс
07 02 14*	отходы добавок, содержащих опасные вещества
07 02 15	отходы добавок, другие, нежели указанные в позиции 07 02 14
07 02 16*	отходы, содержащие опасные силиконы
07 02 17	отходы, содержащие силиконы, другие, нежели указанные в позиции 07 02 16
07 02 99	отходы, не определенные отдельно
<b>07 03</b>	<b>отходы, образующиеся при производстве, получении, поставке и использовании (ПППИ) органических красителей и пигментов (за исключением указанных в субкатегории 06 11)</b>
07 03 01*	водные промывочные жидкости и маточные растворы
07 03 03*	органические галогенированные растворители, промывочные жидкости и маточные растворы
07 03 04*	другие органические растворители, промывочные жидкости и маточные растворы

1	2
07 03 07*	галогенированные остатки из дистилляционных колонн и остатки реакций
07 03 08*	другие остатки из дистилляционных колонн и остатки реакций
07 03 09*	галогенированные фильтрационные осадки и отработанные абсорбенты
07 03 10*	другие фильтрационные осадки и отработанные абсорбенты
07 03 11*	остатки от обработки стоков на промышленной площадке, содержащие опасные вещества
07 03 12	остатки от обработки стоков на промышленной площадке, другие, нежели указанные в позиции 07 03 11
07 03 99	отходы, не определенные отдельно
<b>07 04</b>	<b>отходы, образующиеся при производстве, получении, поставке и использовании (ПППИ) органических фитосанитарных продуктов (за исключением указанных в позициях 02 01 08 и 02 01 09), консервантов древесины (за исключением указанных в субкатегории 03 02) и других биоцидов</b>
07 04 01*	водные промывочные жидкости и маточные растворы
07 04 03*	органические галогенированные растворители, промывочные жидкости и маточные растворы
07 04 04*	другие органические растворители, промывочные жидкости и маточные растворы
07 04 07*	галогенированные остатки из дистилляционных колонн и остатки реакций
07 04 08*	другие остатки из дистилляционных колонн и остатки реакций
07 04 09*	галогенированные фильтрационные осадки и отработанные абсорбенты
07 04 10*	другие фильтрационные осадки и отработанные абсорбенты
07 04 11*	остатки от переработки стоков на промышленной площадке, содержащие опасные вещества
07 04 12	остатки от переработки стоков на промышленной площадке, другие, нежели указанные в позиции 07 04 11

1	2
07 04 13*	твердые отходы, содержащие опасные вещества
07 04 99	отходы, не определенные отдельно
<b>07 05</b>	<b>отходы, образующиеся при производстве, получении, поставке и использовании (ПППИ) фармацевтических препаратов</b>
07 05 01*	водные промывочные жидкости и маточные растворы
07 05 03*	органические галогенированные растворители, промывочные жидкости и маточные растворы
07 05 04*	другие органические растворители, промывочные жидкости и маточные растворы
07 05 07*	галогенированные остатки из дистилляционных колонн и остатки реакций
07 05 08*	другие остатки из дистилляционных колонн и остатки реакций
07 05 09*	галогенированные фильтрационные осадки и отработанные абсорбенты
07 05 10*	другие фильтрационные осадки и отработанные абсорбенты
07 05 11*	остатки от переработки стоков на промышленной площадке, содержащие опасные вещества
07 05 12	остатки от переработки стоков на промышленной площадке, другие нежели указанные в позиции 07 05 11
07 05 13*	твердые отходы, содержащие опасные вещества
07 05 14	твердые отходы, другие, нежели указанные в позиции 07 05 13
07 05 99	отходы, не определенные отдельно
<b>07 06</b>	<b>отходы, образующиеся при производстве, получении, поставке и использовании (ПППИ) жиров, смазок, мыла, моющих и дезинфицирующих средств и косметики</b>
07 06 01*	водные промывочные жидкости и маточные растворы
07 06 03*	органические галогенированные растворители, промывочные жидкости и маточные растворы
07 06 04*	другие органические растворители, промывочные жидкости и маточные растворы

1	2
07 06 07*	галогенированные остатки из дистилляционных колонн и остатки реакций
07 06 08*	другие остатки из дистилляционных колонн и остатки реакций
07 06 09*	галогенированные фильтрационные осадки и использованные абсорбенты
07 06 10*	другие фильтрационные осадки и отработанные абсорбенты
07 06 11*	остатки от переработки стоков на промышленной площадке, содержащие опасные вещества
07 06 12	остатки от переработки стоков на промышленной площадке, другие, нежели указанные в позиции 07 06 11
07 06 99	отходы, не определенные отдельно
<b>07 07</b>	<b>отходы, образующиеся при производстве, получении, поставке и использовании (ПППИ) химических продуктов тонкого органического синтеза и химических продуктов, не определенные в другой части</b>
07 07 01*	водные промывочные жидкости и маточные растворы
07 07 03*	органические галогенированные растворители, промывочные жидкости и маточные растворы
07 07 04*	другие органические растворители, промывочные жидкости и маточные растворы
07 07 07*	галогенированные остатки из дистилляционных колонн и остатки реакций
07 07 08*	другие остатки из дистилляционных колонн и остатки реакций
07 07 09*	галогенированные фильтрационные осадки и использованные абсорбенты
07 07 10*	другие фильтрационные осадки и отработанные абсорбенты
07 07 11*	остатки от переработки стоков на промышленной площадке, содержащие опасные вещества
07 07 12	остатки от переработки стоков на промышленной площадке, другие, нежели указанные в позиции 07 07 11
07 07 99	отходы, не определенные отдельно

1	2
<b>08</b>	<b>ОТХОДЫ, ОБРАЗУЮЩИЕСЯ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ, ПОЛУЧЕНИИ, ПОСТАВКЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИИ (ПППИ) ПОКРЫТИЙ (КРАСКИ, ЛАКИ, СТЕКЛОВИДНЫЕ ЭМАЛИ), КЛЕЯ, ГЕРМЕТИКОВ И ТИПОГРАФСКИХ КРАСОК</b>
<b>08 01</b>	<b>отходы, образующиеся при производстве, получении, поставке и использовании (ПППИ) и от удаления красок и лаков</b>
08 01 11*	отходы красок и лаков, содержащие органические растворители или другие опасные вещества
08 01 12	отходы красок и лаков, другие, нежели указанные в позиции 08 01 11
08 01 13*	остатки, образующиеся от красок или лаков, содержащие органические растворители или другие опасные вещества
08 01 14	остатки, образующиеся от красок или лаков, другие, нежели указанные в позиции 08 01 13
08 01 15*	водные осадки, содержащие краски или лаки, содержащие органические растворители или другие опасные вещества
08 01 16	водные осадки, содержащие краски или лаки, другие, нежели указанные в позиции 08 01 15
08 01 17*	отходы, образующиеся от удаления красок или лаков, содержащие органические растворители или другие опасные вещества
08 01 18	отходы от удаления красок или лаков, другие, нежели указанные в позиции 08 01 17
08 01 19*	водные суспензии, содержащие лаки или краски, содержащие органические растворители или другие опасные вещества
08 01 20	водные суспензии, содержащие лаки или краски, другие, нежели указанные в позиции 08 01 19
08 01 21*	отходы от удаления красок или лаков
08 01 99	отходы, не определенные отдельно

1	2
<b>08 02</b>	<b>отходы, образующиеся от производства, получения, поставки и использования (ПППИ) других покрытий (включая керамические материалы)</b>
08 02 01	порошковые отходы лакокрасочных покрытий
08 02 02	водные осадки, содержащие керамические материалы
08 02 03	водные суспензии, содержащие керамические материалы
08 02 99	отходы, не определенные отдельно
<b>08 03</b>	<b>отходы, образующиеся от производства, получения, поставки и использования (ПППИ) типографских красок</b>
08 03 07	водные остатки, содержащие чернила
08 03 08	водосодержащие жидкие отходы, содержащие чернила
08 03 12*	отходы чернил, содержащие опасные вещества
08 03 13	отходы чернил, другие, нежели указанные в позиции 08 03 12
08 03 14*	остатки чернил, содержащие опасные вещества
08 03 15	остатки чернил, другие, нежели указанные в позиции 08 03 14
08 03 16*	отходы травильных растворов
08 03 17*	отходы тонеров для принтеров, содержащие опасные вещества
08 03 18	отходы тонеров для принтеров, другие, нежели указанные в позиции 08 03 17
08 03 19*	дисперсное масло
08 03 99	отходы, не определенные отдельно
<b>08 04</b>	<b>отходы, образующиеся в процессе производства, получения, поставки и использования (ПППИ) клеев и герметиков (включая продукты, придающие водонепроницаемость)</b>
08 04 09*	отходы клеев и герметиков, содержащие органические растворители или другие опасные вещества
08 04 10	отходы клеев и герметиков, другие, нежели указанные в позиции 08 04 09
08 04 11*	остатки клея и герметика, содержащие органические растворители или другие опасные вещества

1	2
08 04 12	остатки клея и герметика, другие нежели указанные в позиции 08 04 11
08 04 13*	водные остатки, содержащие клей или герметики, содержащие органические растворители или другие опасные вещества
08 04 14	водные остатки, содержащие клей или герметики, другие, нежели указанные в позиции 08 04 13
08 04 15*	водосодержащие жидкие отходы, содержащие клей или герметики, содержащие органические растворители или другие опасные вещества
08 04 16	водосодержащие жидкие отходы, содержащие клей или герметики, другие, нежели указанные в позиции 08 04 15
08 04 17*	канифолевое масло
08 04 99	отходы, не определенные отдельно
<b>08 05</b>	<b>Отходы, не определенные отдельно в другой части категории 08</b>
08 05 01*	отходы изоцианатов
<b>09</b>	<b>ОТХОДЫ, ОБРАЗУЮЩИЕСЯ В ФОТОГРАФИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ</b>
09 01	<b>отходы фотографической промышленности</b>
09 01 01*	водные растворы проявителя и активатора
09 01 02*	водные проявляющие растворы на водной основе для офсетных пластин
09 01 03*	водные проявляющие растворы на основе растворителя
09 01 04*	растворы закрепителя (фиксажа)
09 01 05*	отбеливающие растворы и отбеливающие фиксирующие растворы
09 01 06*	отходы, содержащие серебро от переработки на промышленной площадке фотографических отходов
09 01 07	фотографическая пленка и бумага, содержащие серебро или соединения серебра

1	2
09 01 08	фотографическая пленка и бумага, не содержащие серебро или соединения серебра
09 01 10	одноразовые фотокамеры без батарей
09 01 11*	одноразовые фотокамеры, содержащие батареи, включенные в позиции 16 06 01, 16 06 02 или 16 06 03
09 01 12	одноразовые фотокамеры, содержащие батареи, другие, нежели указанные в позиции 09 01 11
09 01 13*	водосодержащие жидкие отходы от утилизации на промышленной площадке серебра, другие, нежели указанные в позиции 09 01 06
09 01 99	отходы, не определенные отдельно
<b>10</b>	<b>ОТХОДЫ, ОБРАЗУЮЩИЕСЯ В РЕЗУЛЬТАТЕ ТЕРМИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ</b>
<b>10 01</b>	<b>отходы, образующиеся в процессе работы электростанций и других топливных установок (за исключением категории 19)</b>
10 01 01	зольные остатки, шлак и бойлерная пыль (за исключением бойлерной пыли, указанной в позиции 10 01 04)
10 01 02	зольная пыль от сжигания угля
10 01 03	зольная пыль от сжигания торфа и необработанной древесины
10 01 04*	зольная пыль от сжигания масел и бойлерная пыль
10 01 05	твердые отходы от реакции с кальцием, образующиеся в процессе десульфуризации дымовых газов
10 01 07	остатки от реакции с кальцием, образующиеся в процессе десульфуризации дымовых газов
10 01 09*	серная кислота
10 01 13*	летучая зола от эмульгированных углеводородов, используемых в качестве топлива
10 01 14*	осевшая зола, шлак и бойлерная пыль, образующиеся в процессе совместного сжигания, содержащие опасные вещества

1	2
10 01 15	осевшая зола, шлак и бойлерная пыль, образующиеся в процессе совместного сжигания, другие, нежели указанные в позиции 10 01 14
10 01 16*	летучая зола, образующаяся в процессе совместного сжигания, содержащая опасные вещества
10 01 17	летучая зола, образующаяся в процессе совместного сжигания, другая, нежели указанная в позиции 10 01 16
10 01 18*	отходы от газоочистки, содержащие опасные вещества
10 01 19	отходы от газоочистки, другие нежели указанные в позициях 10 01 05, 10 01 07 и 10 01 18
10 01 20*	остатки от обработки стоков на промышленной площадке, содержащие опасные вещества
10 01 21	остатки от обработки стоков на промышленной площадке, другие, нежели указанные в позиции 10 01 20
10 01 22*	водные остатки, образующиеся при очистке топливосжигающих котлов, содержащие опасные вещества
10 01 23	водные остатки, образующиеся при очистке топливосжигающих котлов, другие нежели указанные в позиции 10 01 22
10 01 24	пески от псевдосжиженных слоев
10 01 25	отходы от складирования топлива и подготовки топочного угля для тепловых установок
10 01 26	отходы от обработки охлаждающей водой
10 01 99	отходы, не определенные отдельно
<b>10 02</b>	<b>отходы, образующиеся при производстве черных металлов и стали</b>
10 02 01	отходы от переработки шлака
10 02 02	непереработанный шлак

1	2
10 02 07*	твердые отходы, образующиеся от газоочистки, содержащие опасные вещества
10 02 08	твердые отходы от газоочистки, другие, нежели указанные в позиции 10 02 07
10 02 10	вторичная окалина
10 02 11*	отходы от обработки охлаждающей водой, содержащие масла
10 02 12	отходы от обработки охлаждающей водой, другие, нежели указанные в позиции 10 02 11
10 02 13*	остатки и фильтрационные осадки от газоочистки, содержащие опасные вещества
10 02 14	остатки и фильтрационные осадки от газоочистки, другие, нежели указанные в позиции 10 02 13
10 02 15	другие остатки и фильтрационные осадки
10 02 99	отходы, не определенные отдельно
<b>10 03</b>	<b>отходы от тепловых процессов в металлургии алюминия</b>
10 03 02	анодный скрап
10 03 04*	шлаки от первичного производства
10 03 05	отходы глинозема
10 03 08*	солевые шлаки от вторичного производства
10 03 09*	черная изгарь от вторичного производства
10 03 15*	шлаки (верхний слой), которые являются легковоспламеняющимися или при контакте с водой выделяют легковоспламеняющиеся газы в опасных количествах
10 03 16	шлаки, другие, нежели указанные в позиции 10 03 15
10 03 17*	Отходы анодного производства, содержащие гудрон

1	2
10 03 18	Отходы анодного производства, содержащие углерод, другие, нежели указанные в позиции 10 03 17
10 03 19*	пыль дымовых газов, содержащие опасные вещества
10 03 20	пыль дымовых газов, другая, нежели указанная в позиции 10 03 19
10 03 21*	другие частицы и пыль (в том числе пыль от шаровой мельницы), содержащие опасные вещества
10 03 22	другие частицы и пыль (в том числе пыль от шаровой мельницы), другие, нежели указанные в позиции 10 03 21
10 03 23*	твердые отходы, образующиеся в процессе газоочистки, содержащие опасные вещества
10 03 24	твердые отходы от газоочистки, другие нежели указанные в позиции 10 03 23
10 03 25*	остатки и фильтрационные отходы от газоочистки, содержащие опасные вещества
10 03 26	остатки и фильтрационные отходы от газоочистки, другие, нежели указанные в позиции 10 03 25
10 03 27*	отходы от обработки охлаждающей водой, содержащие масла
10 03 28	отходы от обработки охлаждающей водой, другие, нежели указанные в позиции 10 03 27
10 03 29*	отходы от очистки солевых шлаков и черной изгари, содержащие опасные вещества
10 03 30	отходы от очистки солевых шлаков и черной изгари, другие, нежели указанные в позиции 10 03 29
10 03 99	отходы, не определенные отдельно
<b>10 04</b>	<b>отходы от тепловых процессов в металлургии свинца</b>
10 04 01*	шлаки от первичного и вторичного производства

1	2
10 04 02*	шлаки и окалина от первичного и вторичного производства
10 04 03*	арсенат кальция
10 04 04*	пыль дымовых газов
10 04 05*	другие частицы и пыль
10 04 06*	твердые отходы от газоочистки
10 04 07*	остатки и фильтрационные отходы от газоочистки
10 04 09*	отходы от обработки охлаждающей водой, содержащие масла
10 04 10	отходы от обработки охлаждающей водой, другие, нежели указанные в позиции 10 04 09
10 04 99	отходы, не определенные отдельно
<b>10 05</b>	<b>отходы от тепловых процессов в металлургии цинка</b>
10 05 01	шлаки от первичного и вторичного производства
10 05 03*	пыль дымовых газов
10 05 04	другие частицы и пыль
10 05 05*	твердые отходы от газоочистки
10 05 06*	остатки и фильтрационные отходы от газоочистки
10 05 08*	отходы от обработки охлаждающей водой, содержащие масла
10 05 09	отходы от обработки охлаждающей водой, другие, нежели указанные в позиции 10 05 08
10 05 10*	шлаки и окалина, которые воспламеняются или выделяются при контакте с водой, воспламеняющиеся газы в опасных количествах
10 05 11	шлаки и окалина, другие нежели указанные в позиции 10 05 10
10 05 99	отходы, не определенные отдельно
<b>10 06</b>	<b>отходы от тепловых процессов в металлургии меди</b>
10 06 01	шлаки от первичного и вторичного производства

1	2
10 06 02	шлаки и окалина от первичного и вторичного производства
10 06 03*	пыль дымовых газов
10 06 04	другие частицы и пыль
10 06 06*	твердые отходы от газоочистки
10 06 07*	остатки и фильтрационные отходы от газоочистки
10 06 09*	отходы от обработки охлаждающей водой, содержащие масла
10 06 10	отходы от обработки охлаждающей водой, другие, нежели указанные в позиции 10 06 09
10 06 99	отходы, не определенные отдельно
<b>10 07</b>	<b>отходы от тепловых процессов в металлургии серебра, золота и платины</b>
10 07 01	шлаки от первичного и вторичного производства
10 07 02	шлаки и окалина от первичного и вторичного производства
10 07 03	твердые отходы от газоочистки
10 07 04	другие твердые частицы и пыли
10 07 05	остатки и фильтрационные отходы от обработки газов
10 07 07*	отходы от обработки охлаждающей водой, содержащие масла
10 07 08	отходы от обработки охлаждающей водой, другие, нежели указанные в позиции 10 07 07
10 07 99	отходы, не определенные отдельно
<b>10 08</b>	<b>отходы тепловых процессов в металлургии цветных металлов</b>
10 08 04	твердые частицы и пыль
10 08 08*	солевые шлаки первичного и вторичного производства
10 08 09	другие шлаки
10 08 10*	шлаки и окалина, которые воспламеняются или выделяются при контакте с водой, воспламеняющиеся газы в опасных количествах

1	2
10 08 11	шлаки и окалина, другие, нежели указанные в позиции 10 08 10
10 08 12*	отходы анодного производства, содержащие гудрон
10 08 13	отходы анодного производства, содержащие углерод, другие, нежели указанные в позиции 10 08 12
10 08 14	анодный скрап
10 08 15*	пыль дымовых газов, содержащая опасные вещества
10 08 16	пыль дымовых газов, другая, нежели указанная в позиции 10 03 15
10 08 17*	остатки и фильтрационные отходы от обработки дымовых газов, содержащие опасные вещества
10 08 18	остатки и фильтрационные отходы от обработки дымовых газов, другие, нежели указанные в позиции 10 08 17
10 08 19*	отходы от обработки охлаждающей водой, содержащие масла
10 08 20	отходы от обработки охлаждающей водой, другие, нежели указанные в позиции 10 08 19
10 08 99	отходы, не определенные отдельно
<b>10 09</b>	<b>отходы литья деталей из черных металлов</b>
10 09 03	топочный шлак
10 09 05*	литейные стержни и формы, неиспользованные при заливке, содержащие опасные вещества
10 09 06	литейные стержни и формы, неиспользованные при заливке, другие, нежели, указанные в позиции 10 09 05
10 09 07*	литейные стержни и формы, использованные при заливке, содержащие опасные вещества
10 09 08	литейные стержни и формы, неиспользованные при заливке, другие, нежели указанные в позиции 10 09 07

1	2
10 09 09*	пыль дымовых газов, содержащая опасные вещества
10 09 10	пыль дымовых газов, другая, нежели указанная в позиции 10 09 09
10 09 11*	другие частицы, содержащие опасные вещества
10 09 12	другие частицы, нежели указанные в позиции 10 09 11
10 09 13*	отходы соединительных деталей, содержащие опасные вещества
10 09 14	отходы соединительных деталей, другие, нежели указанные в позиции 10 09 13
10 09 15*	отходы агентов для обнаружения трещин, содержащие опасные вещества
10 09 16	отходы агентов для обнаружения трещин, другие, нежели указанные в позиции 10 09 15
10 09 99	отходы, не определенные отдельно
<b>10 10</b>	<b>отходы литья деталей из цветных металлов</b>
10 10 03	топочный шлак
10 10 05*	литейные стержни и формы, неиспользованные при заливке, содержащие опасные вещества
10 10 06	литейные стержни и формы, неиспользованные при заливке, другие, нежели указанные в позиции 10 10 05
10 10 07*	литейные стержни и формы, использованные при заливке, содержащие опасные вещества
10 10 08	литейные стержни и формы, использованные при заливке, другие, нежели указанные в позиции 10 10 07
10 10 09*	пыль дымовых газов, содержащая опасные вещества
10 10 10	пыль дымовых газов, другая, нежели указанная в позиции 10 10 09
10 10 11*	другие частицы, содержащие опасные вещества
10 10 12	другие частицы, нежели указанные в позиции 10 10 11

1	2
10 10 13*	отходы соединительных деталей, содержащие опасные вещества
10 10 14	отходы соединительных деталей, другие, нежели указанные в позиции 10 10 13
10 10 15*	отходы агентов для обнаружения трещин, содержащие опасные вещества
10 10 16	отходы агентов для обнаружения трещин, другие, нежели указанные в позиции 10 10 15
10 10 99	отходы, не определенные отдельно
<b>10 11</b>	<b>отходы, образующиеся при производстве стекла и изделий из стекла</b>
10 11 03	отходы на основе стекловолокнистых материалов
10 11 05	твердые частицы и пыль
10 11 09*	отходы от подготовки смеси перед термической обработкой, содержащие опасные вещества
10 11 10	отходы от подготовки смеси перед термической обработкой, другие, нежели указанные в позиции 10 11 09
10 11 11*	отходы стекла в форме мелких частиц и стеклянного порошка, содержащие тяжелые металлы (например, от катодных электронно-лучевых трубок)
10 11 12	отходы стекла, другие, нежели указанные в позиции 10 11 11
10 11 13*	остатки от шлифовки и полировки стекла, содержащие опасные вещества
10 11 14	остатки от полировки и шлифовки стекла, другие, нежели указанные в позиции 10 11 13
10 11 15*	твердые отходы от очистки дымовых газов, содержащие опасные вещества
10 11 16	твердые отходы от очистки дымовых газов, другие, нежели указанные в позиции 10 11 15

1	2
10 11 17*	остатки и фильтрационные осадки от очистки дымовых газов, содержащие опасные вещества
10 11 18	остатки и фильтрационные осадки от очистки дымовых газов, другие, нежели указанные в позиции 10 11 17
10 11 19*	твердые отходы от переработки стоков на промышленной площадке, содержащие опасные вещества
10 11 20	твердые отходы от переработки стоков на промышленной площадке, другие, нежели указанные в позиции 10 11 19
10 11 99	отходы, не определенные отдельно
<b>10 12</b>	<b>отходы от производства керамических изделий, кирпича, черепицы и прочих строительных изделий</b>
10 12 01	отходы смеси при подготовке к термообработке
10 12 03	отходы твердых частиц и пыли
10 12 05	остатки и фильтрационные осадки от переработки газа
10 12 06	изношенные формы
10 12 08	отходы керамики, кирпича, черепицы и прочих строительных изделий (после термической обработки)
10 12 09*	твердые отходы, образующиеся в процессе газоочистки, содержащие опасные вещества
10 12 10	твердые отходы газоочистки, другие нежели указанные в позиции 10 12 09
10 12 11*	отходы обжига (глазирования), содержащие тяжелые металлы
10 12 12	отходы обжига (глазирования), другие нежели указанные в позиции 10 12 11
10 12 13	остатки от обработки стоков на промышленной площадке
10 12 99	отходы, не определенные отдельно

1	2
<b>10 13</b>	<b>отходы производства цемента, извести и гипса, а также товаров и изделий из них</b>
10 13 01	отходы смеси при подготовке к термообработке
10 13 04	отходы кальцинирования и гидратации извести
10 13 06	отходы твердых частиц и пыли (за исключением указанных в позициях 10 13 12 и 10 13 13)
10 13 07	остатки и фильтрационные осадки от обработки газа
10 13 09*	отходы асбестоцементного производства, содержащие асбест
10 13 10	отходы асбестоцементного производства, другие, нежели указанные в позиции 10 13 09
10 13 11	отходы композитных материалов на цементной основе, другие, нежели указанные в позициях 10 13 09 и 10 13 10
10 13 12*	твердые отходы, образующиеся в процессе газоочистки, содержащие опасные вещества
10 13 13	твердые отходы от газоочистки, другие нежели указанные в позиции 10 13 12
10 13 14	отходы бетона и остатки бетона
10 13 99	отходы, не определенные отдельно
<b>10 14</b>	<b>отходы от крематориев</b>
10 14 01*	отходы газоочистки, содержащие ртуть
<b>11</b>	<b>ОТХОДЫ, ОБРАЗУЮЩИЕСЯ В ПРОЦЕССЕ ХИМИЧЕСКОЙ ОБРАБОТКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ И НАНЕСЕНИЯ ПОКРЫТИЙ МЕТАЛЛОВ И ДРУГИХ МАТЕРИАЛОВ; ОТХОДЫ ЦВЕТНОЙ ГИДРОМЕТАЛЛУРГИИ</b>
11 01	отходы, образующиеся в процессе химической обработки поверхностей и нанесения покрытий металлов и других материалов (например, гальванических процессов, процессов нанесения цинкового покрытия, травильных процессов, гравирования, фосфатирования, щелочного обезжиривания, анодирования)

1	2
11 01 05*	кислоты для травления
11 01 06*	кислоты, не определенные отдельно
11 01 07*	основания для травления
11 01 08*	остатки, содержащие фосфаты
11 01 09*	остатки и фильтрационные осадки, содержащие опасные вещества
11 01 10	остатки и фильтрационные осадки, другие, нежели указанные в позиции 11 01 09
11 01 11*	водные промывочные жидкости, содержащие опасные вещества
11 01 12	водные промывочные жидкости, другие, нежели указанные в позиции 11 01 11
11 01 13*	другие отходы обезжиривания, содержащие опасные вещества
11 01 14	отходы обезжиривания, другие, нежели указанные в позиции 11 01 13
11 01 15*	элюат и остатки от мембранных систем или систем ионного обмена, содержащие опасные вещества
11 01 16*	насыщенные или использованные смолы ионного обмена
11 01 98*	другие отходы, содержащие опасные вещества
11 01 99	отходы, не определенные отдельно
<b>11 02</b>	<b>отходы, образующиеся в гидрометаллургических процессах цветных металлов</b>
11 02 02*	остатки, образующиеся в гидрометаллургических процессах цинка (включая ярозит, гетит)
11 02 03	отходы, образующиеся при производстве анодов для водных электролитических процессов
11 02 05*	отходы, образующиеся в гидрометаллургических процессах меди, содержащие опасные вещества
11 02 06	отходы, образующиеся в гидрометаллургических процессах меди, другие, нежели указанные в позиции 11 02 05

1	2
11 02 07*	другие отходы, содержащие опасные вещества
11 02 99	отходы, не определенные отдельно
<b>11 03</b>	<b>остатки и твердые вещества, образующиеся в процессе закаливания</b>
11 03 01*	отходы, содержащие цианиды
11 03 02*	другие отходы
<b>11 05</b>	<b>отходы, образующиеся от горячих гальванических процессов</b>
11 05 01	твердый цинк
11 05 02	цинковая зола
11 05 03*	твердые отходы от газоочистки
11 05 04*	использованные флюсы
11 05 99	отходы, не определенные отдельно
<b>12</b>	<b>ОТХОДЫ, ОБРАЗУЮЩИЕСЯ ПРИ ФОРМОВКЕ, ФИЗИЧЕСКОЙ И МЕХАНИЧЕСКОЙ ОБРАБОТКЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ МЕТАЛЛОВ И ПЛАСТМАСС</b>
<b>12 01</b>	<b>отходы, образующиеся при формовке, физической и механической обработке поверхностей металлов и пластмасс</b>
12 01 01	опилки и стружка черных металлов
12 01 02	пыль и частицы черных металлов
12 01 03	опилки и стружка цветных металлов
12 01 04	пыль и частицы цветных металлов
12 01 05	опилки и стружка материалов их пластмасс
12 01 06*	отработанные минеральные смазочные масла, содержащие галогены (за исключением эмульсий и растворов)
12 01 07*	отработанные минеральные смазочные масла, не содержащие галогены (за исключением эмульсий и растворов)
12 01 08*	отработанные смазочные эмульсии и растворы, содержащие галогены

1	2
12 01 09*	отработанные смазочные эмульсии и растворы, не содержащие галогены
12 01 10*	отработанные синтетические смазочные масла
12 01 12*	отработанные воск и жиры
12 01 13	отходы от сварки
12 01 14*	остатки механической обработки, содержащие опасные вещества
12 01 15	остатки механической обработки, другие, нежели указанные в позиции 12 01 14
12 01 16*	отходы взрывчатых материалов, содержащие опасные вещества
12 01 17	отходы взрывчатых материалов, другие, нежели указанные в позиции 12 01 16
12 01 18*	остатки металла (от шлифования, хонингования и полировки), содержащие масла
12 01 19*	легко поддающиеся биологическому разложению смазочные масла
12 01 20*	изношенные мелкозернистые шлифовальные детали и мелкозернистые шлифовальные материалы, содержащие опасные вещества
12 01 21	изношенные шлифовальные детали и шлифовальные материалы, другие, нежели указанные в позиции 12 01 20
12 01 99	отходы, не определенные отдельно
<b>12 03</b>	<b>отходы, образующиеся в процессе водяного и парового обезжиривания (за исключением упомянутых в категории 11)</b>
12 03 01*	водосодержащие моющие жидкости
12 03 02*	отходы, образующиеся в процессе обезжиривания паром
<b>13</b>	<b>ОТХОДЫ, СОСТОЯЩИЕ ИЗ ОТРАБОТАННЫХ МАСЕЛ И ОТ-ХОДЫ ЖИДКОГО ТОПЛИВА (ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ ПИЩЕВЫХ МАСЕЛ И МАСЕЛ, УКАЗАННЫХ В КАТЕГОРИЯХ 05, 12 И 19)</b>
<b>13 01</b>	<b>отходы смазочных масел от гидравлических систем</b>
13 01 01*	смазочные масла от гидравлических систем, содержащие ПХБ
13 01 04*	хлорированные эмульсии

1	2
13 01 05*	нехлорированные эмульсии
13 01 09*	хлорированные смазочные масла от гидравлических систем на минеральной основе
13 01 10*	нехлорированные смазочные масла от гидравлических систем на минеральной основе
13 01 11*	синтетические смазочные масла от гидравлических систем
13 01 12*	легко поддающиеся биологическому разложению гидравлические масла
13 01 13*	другие смазочные масла от гидравлических систем
<b>13 02</b>	<b>отработанные моторные, трансмиссионные и смазочные масла</b>
13 02 04*	минеральные хлорированные машинные трансмиссионные и смазочные масла
13 02 05*	минеральные нехлорированные машинные, трансмиссионные и смазочные масла
13 02 06*	синтетические машинные, трансмиссионные и смазочные масла
13 02 07*	легко поддающиеся биологическому разложению машинные, трансмиссионные и смазочные масла
13 02 08*	другие машинные, трансмиссионные и смазочные масла
<b>13 03</b>	<b>отходы изоляционных и теплотрансмиссионных масел</b>
13 03 01*	изоляционные и теплотрансмиссионные масла, содержащие ПХБ
13 03 06*	минеральные хлорированные изоляционные и теплотрансмиссионные масла, другие нежели указанные в позиции 13 03 01
13 03 07*	минеральные нехлорированные изоляционные и теплотрансмиссионные масла
13 03 08*	синтетические изоляционные и теплотрансмиссионные масла
13 03 09*	легко поддающиеся биологическому разложению изоляционные и теплотрансмиссионные масла
13 03 10*	другие изоляционные и теплотрансмиссионные масла
<b>13 04</b>	<b>трюмные масла</b>
13 04 01*	трюмные масла от судоходства на внутренних водных путях

1	2
13 04 02*	трюмные масла от коллекторов пристани
13 04 03*	трюмные масла от других видов судоходства
<b>13 05</b>	<b>содержимое водо-масляных сепараторов</b>
13 05 01*	твердые остатки от песколовков и водо-масляных сепараторов
13 05 02*	осадки от водо-масляных сепараторов
13 05 03*	остатки от отводных коллекторов
13 05 06*	масла от водо-масляных сепараторов
13 05 07*	масляная вода от водо-масляных сепараторов
13 05 08*	смеси отходов от песколовков и водо-масляных сепараторов
<b>13 07</b>	<b>использованные жидкие топлива</b>
13 07 01*	мазут и дизельное топливо
13 07 02*	бензин
13 07 03*	другие виды топлива (включая смеси)
<b>13 08</b>	<b>отработанные масла, не указанные в другой части</b>
13 08 01*	шлам или эмульсии от опреснения
13 08 02*	другие виды эмульсии
13 08 99*	отходы, не определенные отдельно
<b>14</b>	<b>ОТХОДЫ ОРГАНИЧЕСКИХ РАСТВОРИТЕЛЕЙ, ХЛАДАГЕНТОВ И ПРОПЕЛЛЕНТОВ (за исключением указанных в категориях 07 и 08)</b>
<b>14 06</b>	<b>отходы органических растворителей, хладагентов и пропеллентов в форме пены и аэрозолей</b>
14 06 01*	хлорфторуглероды, гидрохлорфторуглероды (HCFC), гидрофторуглероды (HFC)
14 06 02*	другие галогенированные растворители и смеси растворителей
14 06 03*	другие растворители и смеси растворителей
14 06 04*	осадки или твердые отходы, содержащие галогенированные растворители

1	2
14 06 05*	осадки или твердые отходы, содержащие другие растворители
<b>15</b>	<b>УПАКОВКА И ОТХОДЫ УПАКОВКИ; АБСОРБЕНТЫ, САЛФЕТКИ, ФИЛЬТРАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ И ЗАЩИТНАЯ ТКАНЬ, НЕ ОПРЕДЕЛЕННЫЕ В ДРУГОЙ ЧАСТИ</b>
<b>15 01</b>	<b>упаковка и отходы упаковки (в том числе отдельно собранные муниципальные отходы упаковки)</b>
15 01 01	бумажная и картонная упаковка
15 01 02	пластиковая упаковка
15 01 03	деревянная упаковка
15 01 04	металлическая упаковка
15 01 05	упаковка из композитных материалов
15 01 06	смешанная упаковка
15 01 07	стеклянная упаковка
15 01 09	упаковка из текстильных материалов
15 01 10*	упаковки, содержащие остатки опасных веществ или загрязненные опасными веществами
15 01 11*	металлическая упаковка, содержащая опасные твердые пористые матрицы (например, асбеста), включая порожние контейнеры для хранения под давлением
<b>15 02</b>	<b>абсорбенты, фильтрационные материалы, протирочные материалы и защитная ткань</b>
15 02 02*	абсорбенты, фильтрационные материалы (в том числе не указанные в другой части масляные фильтры), протирочные материалы и защитная ткань, загрязненные опасными веществами
15 02 03	абсорбенты, фильтрационные материалы, протирочные материалы и защитная ткань, другие, нежели указанные в позиции 15 02 02
<b>16</b>	<b>ОТХОДЫ, НЕ ОПРЕДЕЛЕННЫЕ В ДРУГОЙ ЧАСТИ ПЕРЕЧНЯ</b>
<b>16 01</b>	<b>выведенные из эксплуатации автомобили различных видов транспорта (в том числе недорожная техника) и отходы от демонтажа транспортных средств с</b>

1	2
	<b>выработанным сроком эксплуатации и их технического обслуживания (за исключением упомянутых в категориях 13, 14 и подкатегориях 16 06 и 16 08)</b>
16 01 03	выведенные из эксплуатации шины
16 01 04*	выведенные из эксплуатации транспортные средства
16 01 06	выведенные из эксплуатации транспортные средства, не содержащие жидкости и другие опасные компоненты
16 01 07*	масляные фильтры
16 01 08*	Содержащие ртуть компоненты
16 01 09*	компоненты, содержащие ПХБ
16 01 10*	взрывчатые компоненты (например, подушки безопасности)
16 01 11*	тормозные колодки, содержащие асбест
16 01 12	тормозные колодки, другие, нежели указанные в позиции 16 01 11
16 01 13*	тормозные жидкости
16 01 14*	антифризные флюиды, содержащие опасные вещества
16 01 15	антифризные флюиды, другие, нежели указанные в позиции 16 01 14
16 01 16	резервуары для сжиженного газа
16 01 17	черные металлы
16 01 18	цветные металлы
16 01 19	пластмассы
16 01 20	стекло
16 01 21*	опасные компоненты, другие, нежели указанные в позициях 16 01 07-16 01 11, 16 01 13 и 16 01 14
16 01 22	другие компоненты не определенные отдельно
16 01 99	отходы, не определенные отдельно
<b>16 02</b>	<b>отходы электрического и электронного оборудования</b>
16 02 09*	трансформаторы и конденсаторы, содержащие ПХБ

1	2
16 02 10*	бракованное оборудование, содержащее ПХБ или загрязненное ПХБ, другое, нежели указанное в позиции 16 02 09
16 02 11*	бракованное оборудование, содержащее хлорфторуглероды, гидрохлорфторуглероды (HCFC), гидрофторуглероды (HFC)
16 02 12*	бракованное оборудование, содержащее свободный асбест
16 02 13*	бракованное оборудование, содержащее опасные компоненты, образующиеся от электрического и электронного оборудования, включающего аккумуляторы и батареи, указанные в 16 06 и помеченные как "опасные"; ртутные выключатели, стекло катодных трубок и другое активированное стекло и т.д., другие, нежели указанные в позициях 16 02 09 - 16 02 12
16 02 14	бракованное оборудование, другое, нежели указанное в позициях 16 02 09 - 16 02 13
16 02 15*	опасные компоненты, удаленные из бракованного оборудования
16 02 16	компоненты, удаленные из бракованного оборудования, другие, нежели указанные в позиции 16 02 15
<b>16 03</b>	<b>партии, не соответствующие спецификации, и неиспользованная продукция</b>
16 03 03*	неорганические отходы, содержащие опасные вещества
16 03 04	неорганические отходы, другие, нежели указанные в позиции 16 03 03
16 03 05*	органические отходы, содержащие опасные вещества
16 03 06	органические отходы, другие, нежели указанные в позиции 16 03 05
16 03 07*	металлическая ртуть
<b>16 04</b>	<b>отходы взрывчатых веществ</b>
16 04 01*	отходы боеприпасов
16 04 02*	отходы фейерверков
16 04 03*	другие отходы взрывчатых веществ
<b>16 05</b>	<b>реципиенты газов под давлением и химические продукты с истекшим сроком годности</b>

1	2
16 05 04*	реципиенты газов под давлением (в том числе галоны), содержащие опасные вещества
16 05 05	реципиенты газов под давлением, содержащие другие опасные вещества, нежели те, что указаны в позиции 16 05 04
16 05 06*	лабораторные химические вещества, состоящие из опасных веществ или содержащие опасные вещества, в том числе смеси лабораторных химических веществ
16 05 07*	неорганические химические вещества из лабораторий с истекшим сроком годности, состоящие из опасных веществ или содержащие их
16 05 08*	органические химические вещества из лабораторий с истекшим сроком годности, состоящие из опасных веществ или содержащие их
16 05 09	химические вещества с истекшим сроком годности, другие, нежели указанные в позициях 16 05 06, 16 05 07 или 16 05 08
<b>16 06</b>	<b>батареи и аккумуляторы</b>
16 06 01*	батареи с содержанием свинца
16 06 02*	никель-кадмиевые батареи
16 06 03*	ртутьсодержащие батареи
16 06 04	щелочные батареи (за исключением, указанных в позиции 16 06 03)
16 06 05	другие батареи и аккумуляторы
16 06 06*	электролиты, собранные отдельно из батарей и аккумуляторов
<b>16 07</b>	<b>отходы, образующиеся при очистке транспортных резервуаров, ре-зервуаров для хранения и баков (за исключением, указанных в 05 и 13)</b>
16 07 08*	отходы, содержащие неочищенную нефть
16 07 09*	отходы, содержащие другие опасные вещества
16 07 99	отходы, не определенные отдельно
<b>16 08</b>	<b>отработанные катализаторы</b>

1	2
16 08 01	отработанные катализаторы, содержащие золото, серебро, рений, родий, палладий, иридий или платину (за исключением указанных в позиции 16 08 07)
16 08 02*	отработанные катализаторы, содержащие опасные переходные металлы или опасные соединения переходных металлов
16 08 03	отработанные катализаторы, содержащие опасные переходные металлы или опасные соединения переходных металлов, не определенные отдельно
16 08 04	отработанные катализаторы, образующиеся в процессе каталитического крекинга (за исключением указанных в позиции 16 08 07)
16 08 05*	отработанные катализаторы, содержащие фосфорную кислоту
16 08 06*	отработанные жидкости, используемые в качестве катализаторов
16 08 07*	отработанные катализаторы, загрязненные опасными веществами
<b>16 09</b>	<b>окисляющие вещества</b>
16 09 01*	перманганаты, например, перманганат калия
16 09 02*	хроматы, например, хромат калия, дихромат калия или натрия
16 09 03*	перекиси, например, перекись водорода
16 09 04*	другие окисляющие вещества, не указанные отдельно
<b>16 10</b>	<b>водосодержащие жидкие отходы, направляемые на переработку за пределы промышленной площадки</b>
16 10 01*	водосодержащие жидкие отходы, содержащие опасные вещества
16 10 02	водосодержащие жидкие отходы, другие, нежели указанные в позиции 16 10 01
16 10 03*	водные концентраты, содержащие опасные вещества
16 10 04	водные концентраты, другие, нежели указанные в позиции 16 10 03
<b>16 11</b>	<b>отходы футеровочных и огнеупорных материалов</b>
16 11 01*	углеродные футеровочные и огнеупорные материалы, образующиеся в металлургических процессах, содержащие опасные вещества

1	2
16 11 02	углеродные футеровочные и огнеупорные материалы, образующиеся в металлургических процессах, другие, нежели указанные в позиции 16 11 01
16 11 03*	другие футеровочные и огнеупорные материалы, образующиеся в металлургических процессах, содержащие опасные вещества
16 11 04	другие футеровочные и огнеупорные материалы, образующиеся в металлургических процессах, другие нежели указанные в позиции 16 11 03
16 11 05*	футеровочные и огнеупорные материалы, образующиеся в неметаллургических процессах, содержащие опасные вещества
16 11 06	футеровочные и огнеупорные материалы, образующиеся в неметаллургических процессах, другие, нежели указанные в позиции 16 11 05
<b>17</b>	<b>ОТХОДЫ СТРОИТЕЛЬСТВА И ДЕМОНТАЖА (В ТОМ ЧИСЛЕ ВЫНУТЫЙ С ЗАГРЯЗНЕННЫХ ПЛОЩАДОК ГРУНТ)</b>
<b>17 01</b>	<b>бетон, кирпичи, черепица и материалы из керамики</b>
17 01 01	бетон
17 01 02	кирпичи
17 01 03	черепица и материалы из керамики
17 01 06*	смеси или отдельные фрагменты бетона, кирпича, плитки и керамики, содержащие опасные вещества
17 01 07	смеси или отдельные фрагменты бетона, кирпича, плитки и керамики, другие, нежели указанные в позиции 17 01 06
<b>17 02</b>	<b>древесина, стекло и пластмассы</b>
17 02 01	древесина
17 02 02	стекло
17 02 03	пластмассы
17 02 04*	стекло, пластмассы и древесина, содержащие или загрязненные опасными веществами

1	2
<b>17 03</b>	<b>битумные смеси, каменноугольная смола и гудронированные продукты</b>
17 03 01*	асфальты, содержащие каменноугольную смолу
17 03 02	асфальты, другие, нежели указанные в позиции 17 03 01
17 03 03*	каменноугольная смола и гудронированные продукты
<b>17 04</b>	<b>металлы (включая их сплавы)</b>
17 04 01	медь, бронза, латунь
17 04 02	алюминий
17 04 03	свинец
17 04 04	цинк
17 04 05	железо и сталь
17 04 06	олово
17 04 07	смеси металлов
17 04 09*	металлические отходы, загрязненные опасными веществами
17 04 10*	кабели, содержащие масла, гудрон и другие опасные вещества
17 04 11	кабели, другие, нежели указанные в позиции 17 04 10
<b>17 05</b>	<b>грунт (в том числе грунт, извлеченный на загрязненных площадках), камни и грунт, вынутый в результате дноуглубительных работ</b>
17 05 03*	почва и камни, содержащие опасные вещества
17 05 04	почва и камни, другие, нежели указанные в позиции 17 05 03
17 05 05*	грунт, вынутый в результате дноуглубительных работ, содержащий опасные вещества
17 05 06	грунт, вынутый в результате дноуглубительных работ, другой, нежели указанный в позиции 17 05 05
17 05 07*	путевой балласт, содержащий опасные вещества
17 05 08	путевой балласт, другой, нежели указанный в позиции 17 05 07

1	2
<b>17 06</b>	<b>изоляционные материалы и строительные материалы, содержащие асбест</b>
17 06 01*	изоляционные материалы, содержащие асбест
17 06 03*	другие изоляционные материалы, состоящие из опасных веществ или содержащие их
17 06 04	изоляционные материалы, другие, нежели указанные в позициях 17 06 01 и 17 06 03
17 06 05*	строительные материалы, содержащие асбест
<b>17 08</b>	<b>гипсовые строительные материалы</b>
17 08 01*	гипсовые строительные материалы, загрязненные опасными веществами
17 08 02	гипсовые строительные материалы, другие, нежели указанные в позиции 17 08 01
<b>17 09</b>	<b>другие отходы от строительства и демонтажа</b>
17 09 01*	отходы от строительства и демонтажа, содержащие ртуть
17 09 02*	отходы от строительства и демонтажа, содержащие ПХБ (например, ПХБ-содержащие герметики, ПХБ-содержащие напольные покрытия на основе смол, ПХБ-содержащие герметические обожженные предметы, ПХБ-содержащие конденсаторы)
17 09 03*	другие отходы от строительства и демонтажа (включая смешанные отходы), содержащие опасные вещества
17 09 04	смешанные отходы от строительства и демонтажа, другие, нежели указанные в позициях 17 09 01, 17 09 02 и 17 09 03
<b>18</b>	<b>ОТХОДЫ, ОБРАЗУЮЩИЕСЯ В РЕЗУЛЬТАТЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО ОКАЗАНИЮ МЕДИЦИНСКИХ И ВЕТЕРИНАРНЫХ УСЛУГ И/ИЛИ СООТВЕТСТВУЮЩИХ ИССЛЕДОВАНИЙ (за исключением отходов, образующихся при приготовлении пищи в кухнях и ресторанах, не происходящих непосредственно от деятельности по оказанию медицинской помощи)</b>
<b>18 01</b>	<b>отходы, образующиеся в родильных домах, при проведении диагностики, лечения и профилактики заболеваний у человека</b>

1	2
18 01 01	колюще-режущие предметы (за исключением указанных в позиции 18 01 03)
18 01 02	части и органы человеческого организма, включая пакеты для крови и консерванты крови (за исключением указанных в позиции 18 01 03)
18 01 03*	отходы, сбор и удаление которых подпадают под особые требования с целью предупреждения распространения инфекции
18 01 04	отходы, сбор и удаление которых не подпадает под особые требования с целью предупреждения распространения инфекции (например, перевязочные материалы, гипсовые повязки, белье, одноразовая одежда, салфетки)
18 01 06*	химические продукты, состоящие из опасных веществ или содержащие их
18 01 07	химические продукты, другие, нежели указанные в позиции 18 01 06
18 01 08*	цитотоксические и цитостатические медикаменты
18 01 09	медикаменты, другие, нежели указанные в позиции 18 01 08
18 01 10*	отходы смеси, образующейся при стоматологических операциях
<b>18 02</b>	<b>отходы, образующиеся при проведении исследований, диагностических работ, лечения и профилактики заболеваний животных</b>
18 02 01	колюще-режущие предметы (за исключением указанных в позиции 18 02 02)
18 02 02*	отходы, сбор и удаление которых подпадает под особые требования по предупреждению распространения инфекций
18 02 03	отходы, сбор и удаление которых не подпадает под особые требования по предупреждению распространения инфекций
18 02 05*	химические продукты, состоящие из опасных веществ или содержащие их
18 02 06	химические продукты, другие, нежели указанные в позиции 18 02 05
18 02 07*	цитотоксические и цитостатические медикаменты
18 02 08	медикаменты, другие, нежели указанные в позиции 18 02 07
<b>19</b>	<b>ОТХОДЫ, ОБРАЗУЮЩИЕСЯ НА ОБЪЕКТАХ ПО УПРАВЛЕНИЮ ОТХОДАМИ, СТАНЦИЯХ ПО ОБРАБОТКЕ СТОЧНЫХ ВОД, РАСПОЛОЖЕННЫХ ЗА ПРЕДЕЛАМИ ПРОМЫШЛЕННЫХ</b>

1	2
	<b>ПЛОЩАДОК, И ПРЕДПРИЯТИЯХ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ, А ТАКЖЕ ВОДЫ, ПРЕДНАЗНАЧЕННОЙ ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ</b>
<b>19 01</b>	<b>отходы, образующиеся в процессе сжигания и пиролиза отходов</b>
19 01 02	черные металлы, извлеченные из зольных остатков
19 01 05*	фильтрационные остатки, образующиеся в процессе очистки газов
19 01 06*	водные жидкие отходы, образующиеся от газоочистки и другие водные жидкие отходы
19 01 07*	твердые отходы, образующиеся в процессе очистки газов
19 01 10*	использованный активированный уголь от очистки дымовых газов
19 01 11*	зольные остатки и шлак, содержащие опасные вещества
19 01 12	другие зольные остатки и шлак, отличные от указанных в позиции 19 01 11
19 01 13*	зольная пыль, содержащая опасные вещества
19 01 14	зольная пыль, другая, нежели указанная в позиции 19 01 13
19 01 15*	бойлерная пыль, содержащая опасные вещества
19 01 16	бойлерная пыль, другая, нежели указанная в позиции 19 01 15
19 01 17*	отходы пиролиза, содержащие опасные вещества
19 01 18	отходы пиролиза, другие, нежели указанные в позиции 19 01 17
19 01 19	пески от псевдосжиженных (кипящих) слоев
19 01 99	отходы, не определенные отдельно
<b>19 02</b>	<b>отходы, образующиеся в процессе физической/химической переработки отходов (включая дехроматизацию, децианизацию, нейтрализацию)</b>
19 02 03	предварительно смешанные отходы, состоящие только из неопасных отходов
19 02 04*	предварительно смешанные отходы, содержащие, по меньшей мере, один опасный отход
19 02 05*	остатки, образующиеся при физико-химической обработке, содержащие опасные вещества

1	2
19 02 06	остатки, образующиеся при физико-химической обработке, другие, нежели указанные в позиции 19 02 05
19 02 07*	масла и концентраты, образующиеся при сепарации
19 02 08*	жидкие горючие отходы, содержащие опасные вещества
19 02 09*	твердые горючие отходы, содержащие опасные вещества
19 02 10	горючие отходы, другие, нежели указанные в позициях 19 02 08 и 19 02 09
19 02 11*	другие отходы, содержащие опасные вещества
19 02 99	отходы, не определенные отдельно
<b>19 03</b>	<b>стабилизированные/затвердевшие отходы</b>
19 03 04*	отходы, отмеченные как опасные, частично стабилизированные, другие, нежели указанные в позиции 19 03 08
19 03 05	стабилизированные отходы, другие, нежели указанные в позиции 19 03 04
19 03 06*	отходы, отмеченные как опасные, затвердевшие
19 03 07	затвердевшие отходы, другие, нежели указанные в позиции 19 03 06
19 03 08*	частично стабилизированная ртуть
<b>19 04</b>	<b>остеклованные отходы и отходы от остекловывания</b>
19 04 01	остеклованные отходы
19 04 02*	пыль золы и другие отходы очистки дымовых газов
19 04 03*	неостеклованная твердая фаза
19 04 04	жидкие водосодержащие отходы от остекловывания отходов
<b>19 05</b>	<b>отходы аэробной обработки твердых отходов</b>
19 05 01	некомпостируемая фракция муниципальных и аналогичных отходов
19 05 02	некомпостируемая фракция животных и растительных отходов
19 05 03	компост, не соответствующий спецификации
19 05 99	отходы, не определенные отдельно

1	2
<b>19 06</b>	<b>отходы, образующиеся при анаэробной обработке отходов</b>
19 06 03	жидкая фаза от анаэробной обработки муниципальных отходов
19 06 04	ферментированная фаза от анаэробной обработки муниципальных отходов
19 06 05	жидкая фаза от анаэробной обработки животных и растительных отходов
19 06 06	ферментированная фаза от анаэробной обработки животных и растительных отходов
19 06 99	отходы, не определенные отдельно
<b>19 07</b>	<b>фильтрат от полигонов захоронения отходов</b>
19 07 02*	фильтраты от полигонов захоронения отходов, содержащие опасные вещества
19 07 03	фильтраты от полигонов захоронения отходов, другие, нежели указанные в позиции 19 07 02
<b>19 08</b>	<b>отходы, образующиеся при обработке сточных вод, неопределенные отдельно</b>
19 08 01	продукты фильтрации сточных вод
19 08 02	отходы очистки от песка
19 08 05	осадки, образующиеся при обработке городских сточных вод
19 08 06*	насыщенные или использованные ионообменные смолы
19 08 07*	растворы и осадки от регенерации ионообменников
19 08 08*	отходы мембранных систем, содержащие тяжелые металлы
19 08 09	жиро-масляная смесь, образующаяся при разделении масла/воды, содержащая только пищевые масла и жиры
19 08 10*	жиро-масляные смеси, образующиеся при разделении масла с водой, другие, нежели указанные в позиции 19 08 09
19 08 11*	осадки, содержащие опасные вещества, образующиеся в результате биологической очистки промышленных сточных вод

1	2
19 08 12	осадки, образующиеся в результате биологической очистки промышленных сточных вод, другие нежели указанные в позиции 19 08 11
19 08 13*	осадки, содержащие опасные вещества, образующиеся в результате других процессов очистки промышленных сточных вод
19 08 14	осадки, образующиеся в результате других процессов очистки промышленных сточных вод, другие, нежели указанные в позиции 19 08 13
19 08 99	отходы, не определенные отдельно
<b>19 09</b>	<b>отходы, образующиеся при подготовке воды, предназначенной для потребления людьми, или воды для промышленного использования</b>
19 09 01	твердые отходы от первичной фильтрации и дехлорирования
19 09 02	осадки от отстаивания воды
19 09 03	осадки от декарбонизации
19 09 04	использованный активированный уголь
19 09 05	насыщенные или использованные ионообменные смолы
19 09 06	растворы и осадки от регенерации ионообменников
19 09 99	отходы, не определенные отдельно
<b>19 10</b>	<b>отходы, образующиеся при измельчении металлосодержащих отходов</b>
19 10 01	отходы железа и стали
19 10 02	отходы цветных металлов
19 10 03*	легкие фракции стружки и пыль, содержащие опасные вещества
19 10 04	легкие фракции стружки и пыль, другие, нежели указанные в позиции 19 10 03
19 10 05*	другие фракции, содержащие опасные вещества
19 10 06	другие фракции, нежели указанные в позиции 19 10 05
<b>19 11</b>	<b>отходы от регенерации масла</b>
19 11 01*	отработанные фильтровальные глины
19 11 02*	кислые гудроны

1	2
19 11 03*	жидкие водосодержащие отходы
19 11 04*	отходы промывки топлива с основаниями
19 11 05*	осадки, образующиеся при обработке стоков на промышленной площадке, содержащие опасные вещества
19 11 06	осадки, образующиеся при обработке стоков на промышленной площадке, другие, нежели указанные в позиции 19 11 05
19 11 07*	отходы от очистки дымовых газов
19 11 99	отходы, не определенные отдельно
<b>19 12</b>	<b>отходы, образующиеся при механической обработке отходов (например, сортировки, дробления, прессования, гранулирования), не определенные в другой части</b>
19 12 01	бумага и картон
19 12 02	черные металлы
19 12 03	цветные металлы
19 12 04	материалы из пластика и резины
19 12 05	стекло
19 12 06*	древесные отходы, содержащие опасные вещества
19 12 07	древесина, другая, нежели указанная в позиции 19 12 06
19 12 08	текстиль
19 12 09	полезные ископаемые (например, песок, камни)
19 12 10	горючие отходы (бракованное вторичное топливо)
19 12 11*	другие отходы (включая смеси материалов), образующиеся от механической обработки отходов, содержащие опасные вещества
19 12 12	другие отходы (включая смеси материалов), образующиеся от механической обработки отходов, другие, нежели указанные в позиции 19 12 11
<b>19 13</b>	<b>отходы, образующиеся в процессе очистки почв и грунтовых вод</b>

1	2
19 13 01*	твердые отходы, образующиеся в результате ремедиации почвы, содержащие опасные вещества
19 13 02	твердые отходы, образующиеся в результате ремедиации почвы, другие, нежели указанные в позиции 19 13 01
19 13 03*	осадки, образующиеся в результате обеззараживания почвы, содержащие опасные вещества
19 13 04	осадки, образующиеся в результате ремедиации почвы, другие, нежели указанные в позиции 19 13 03
19 13 05*	осадки, образующиеся в результате ремедиации грунтовых вод, содержащие опасные вещества
19 13 06	осадки, образующиеся в результате ремедиации грунтовых вод, другие, нежели указанные в позиции 19 13 05
19 13 07*	водные жидкие отходы и водные концентраты, образующиеся в результате обеззараживания грунтовых вод, содержащие опасные вещества
19 13 08	водные жидкие отходы и водные концентраты, образующиеся в результате ремедиации грунтовых вод, другие, нежели указанные в позиции 19 13 07
<b>20</b>	<b>МУНИЦИПАЛЬНЫЕ ОТХОДЫ (ОТХОДЫ, ОБРАЗУЮЩИЕСЯ В ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВАХ И ПОДОБНЫЕ ОБРАЗУЮЩИЕСЯ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ КОММЕРЧЕСКОЙ, ПРОМЫШЛЕННОЙ И АДМИНИСТРАТИВНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОТХОДЫ), ВКЛЮЧАЯ ОТДЕЛЬНО СОБРАННЫЕ ФРАКЦИИ</b>
<b>20 01</b>	<b>отдельно собранные фракции (за исключением указанных в подкатегории 15 01)</b>
20 01 01	бумага и картон
20 01 02	стекло
20 01 08	биоразлагающиеся отходы кухонь и столовых
20 01 10	одежда
20 01 11	текстиль

1	2
20 01 13*	растворители
20 01 14*	кислоты
20 01 15*	щелочи
20 01 17*	фотохимические вещества
20 01 19*	пестициды
20 01 21*	люминесцентные лампы и другие ртутьсодержащие отходы
20 01 23*	бракованное оборудование, содержащее хлорофтороуглероды
20 01 25	пищевое растительное масло и жир
20 01 26*	масло и жир, не указанные в позиции 20 01 25
20 01 27*	краски, чернила, клеи и смолы, содержащие опасные вещества
20 01 28	краски, чернила, клеи и смолы, не указанные в позиции 20 01 27
20 01 29*	моющие средства, содержащие опасные вещества
20 01 30	моющие средства, другие нежели те, что указаны в позиции 20 01 29
20 01 31*	цитотоксичные и цитостатичные медикаменты
20 01 32	другие медикаменты, нежели те, что указаны в позиции 20 01 31
20 01 33*	батареи и аккумуляторы, включенные в позициях 16 06 01, 16 06 02 или 16 06 03 и несортированные батареи и аккумуляторы, содержащие такие батареи
20 01 34	другие батареи и аккумуляторы, отличные от упомянутых в позиции 20 01 33
20 01 35*	бракованное электрическое и электронное оборудование, за исключением указанного в позициях 20 01 21 и 20 01 23, содержащее опасные компоненты, происходящие из электрического и электронного оборудования, которые могут включать аккумуляторы и батареи, указанные в подкатегории 16 06 и отмеченные как опасные; ртутные выключатели, стекло катодных трубок и другое активированное стекло и т. д.
20 01 36	бракованное электрическое и электронное оборудование, отличное от упомянутого в позициях 20 01 21, 20 01 23 и 20 01 35
20 01 37*	древесина, содержащая опасные вещества

1	2
20 01 38	другая древесина, нежели указанная в позиции 20 01 37
20 01 39	пластмассы
20 01 40	металлы
20 01 41	отходы от прочистки дымоходов
20 01 99	другие фракции, не определенные отдельно
<b>20 02</b>	<b>садовые и парковые отходы (включая отходы с кладбищ)</b>
20 02 01	биоразлагающиеся отходы
20 02 02	почва и камни
20 02 03	другие, не поддающиеся биологическому разложению, отходы
<b>20 03</b>	<b>другие муниципальные отходы</b>
20 03 01	смешанные муниципальные отходы
20 03 02	отходы с рынков
20 03 03	Отходы от уборки улиц
20 03 04	осадок из нижней камеры канализационного отстойника
20 03 06	отходы от очистки канализации
20 03 07	крупногабаритные отходы
20 03 99	другие, не определенные отдельно, муниципальные отходы