

Решение Европейской Комиссии 2000/532/ЕС от 3 мая 2000 г. о замене Решения 94/3/ЕС, устанавливающего список отходов согласно Статье 1(а) Директивы 75/442/ЕЭС Совета ЕС об отходах, и замене Решения 94/904/ЕС Совета ЕС, устанавливающего список опасных отходов согласно Статье 1(4) Директивы 91/689/ЕЭС Совета ЕС об опасных отходах (зарегистрировано как документ С(2000) 1147)

(Действие Решения распространяется на Европейское экономическое пространство)

(Текст в редакции Решения 2001/118/ЕС Европейской Комиссии от 16 января 2001 г.*⁽²⁾, Решения 2001/119/ЕС Европейской Комиссии от 22 января 2001 г.*⁽³⁾, Решения 2001/573/ЕС Европейской Комиссии от 23 июля 2001 г.*⁽⁴⁾, Решения 2014/955/ЕС Европейской Комиссии от 18 декабря 2014 г.*⁽⁵⁾)

Комиссия Европейских Сообществ,
Принимая во внимание Договор об учреждении Европейского Сообщества,
Принимая во внимание Директиву 75/442/ЕЭС Совета ЕС от 15 июля 1975 г. об отходах*⁽⁶⁾ с изменениями, внесенными Директивой 91/156/ЕЭС*⁽⁷⁾, и, в частности, Статью 1(а) указанной Директивы,

Принимая во внимание Директиву 91/689/ЕЭС Совета ЕС от 12 декабря 1991 г. об опасных отходах*⁽⁸⁾, и, в частности, **второй абзац Статьи 1(4)** указанной Директивы,

Принимая во внимание, что:

(1) Несколько государств-членов ЕС сообщили о наличии отходов по ряду категорий, которые, как они считают, обладают одним или более свойствами, перечисленными в **Приложении III** к Директиве 91/689/ЕЭС Совета ЕС.

(2) **Статья 1(4)** Директивы 91/689/ЕЭС Совета ЕС требует, чтобы Европейская Комиссия изучила уведомления от государств-членов ЕС с целью внесения изменений в список опасных отходов, установленный Решением 94/904/ЕС Совета ЕС*⁽⁹⁾.

(3) Любые отходы, включенные в список опасных отходов, также должны быть включены в Европейский каталог отходов, установленный в Решении 94/3/ЕС*⁽¹⁰⁾ Европейской Комиссии. В целях повышения прозрачности листинговой системы и упрощения существующих положений считается целесообразным создание единого списка Сообщества, включающего список отходов, установленный Решением 94/3/ЕС, и список опасных отходов, установленный Решением 94/904/ЕС.

(4) Европейской Комиссии в решении указанной задачи помогает Комитет, учрежденный в соответствии со **Статьей 18** Директивы 75/442/ЕЭС.

(5) Меры, установленные настоящим Решением, приняты в соответствии с заключением вышеуказанного Комитета,

Приняла настоящее Решение:

Статья 1

Список в **Приложении** к настоящему Решению принят.

Статья 2

Утратила силу - Решение 2014/955/ЕС Европейской Комиссии от 18 декабря 2014 г.

Статья 3

Утратила силу - Решение 2014/955/ЕС Европейской Комиссии от 18 декабря 2014 г.

Статья 4

Государства-члены ЕС должны принять все необходимые меры для выполнения требований настоящего Решения не позднее 1 января 2002 г.

Статья 5

Решение 94/3/ЕС и Решение 94/904/ЕС отменяются с 1 января 2002 г.

Статья 6

Настоящее Решение адресовано государствам-членам ЕС.

Совершено в Брюсселе, 3 мая 2000 г.

За Комиссию ЕС

Член Комиссии

Приложение

Список отходов, указанный в [статье 7](#) Директивы 2008/98/ЕС

Определения

Для целей настоящего Приложения применяются следующие определения:

1. "**опасное вещество**" означает вещество, классифицируемое в качестве опасного как следствие соответствия критериям, установленным [частями 2 - 5](#) Приложения I к Регламенту (ЕС) 1272/2008;

2. "**тяжелый металл**" означает 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;

3. "**полихлорированные бифенилы и полихлорированные терфенилы**" ("PCBs") означает PCBs, как это определено в [Статье 2\(a\)](#) Директивы 96/59/ЕС Совета ЕС*(11);

4. "**переходные металлы**" означает 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 указанные материалы в металлической форме, поскольку они классифицированы в качестве опасных веществ;

5. "стабилизация" означает процессы, которые изменяют опасную составляющую отходов и преобразовывают опасные отходы в неопасные отходы;

6. "затвердевание" означает процессы изменения только физического состояния отходов при использовании добавок без изменения химических свойств отходов;

7. "частично стабилизированные отходы" означает отходы, содержащие после завершения процесса стабилизации опасные компоненты, которые не были полностью превращены в неопасные компоненты и которые могут быть выпущены в окружающую среду на короткий, средний или длительный срок.

Оценка и классификация

1. Оценка опасных свойств отходов

При оценке опасных свойств отходов должны применяться критерии, изложенные в [Приложении III](#) к Директиве 2008/98/ЕС. Для оценки опасных свойств категорий НР 4, НР 6 и НР 8 должны применяться значения для чистых веществ, которыми можно пренебречь, как указано в [Приложении III](#) к Директиве 2008/98/ЕС. Если вещество присутствует в отходах в количестве, которое меньше величины, которой можно пренебречь, оно не должно включаться в расчет порогового значения. В случае если опасное свойство отхода было оценено с помощью испытания и путем использования концентрации опасных веществ, как указано в [Приложении III](#) к Директиве 2008/98/ЕС, результаты испытания должны иметь приоритетное значение.

2. Классификация опасных отходов

Любые отходы, отмеченные звездочкой (*) в списке отходов, должны считаться опасными отходами в соответствии с Директивой 2008/98/ЕС, если только не применяется [Статья 20](#) указанной Директивы. Для тех видов отходов, которым могли бы быть присвоены коды опасных и неопасных отходов, должны применяться следующие положения:

- Внесение записи в гармонизированный список отходов, отмеченных как опасные и имеющих конкретные или общие ссылки на "опасные вещества", осуществляется только для отхода, содержащего соответствующие опасные вещества, которые приводят к возникновению отхода, обладающего одним или несколькими опасными свойствами, НР 1 - НР 8 и/или НР 10 - НР 15, как указано в [Приложении III](#) к Директиве 2008/98/ЕС. Оценка опасного свойства НР 9 "инфекционные" осуществляется согласно соответствующему законодательству или справочным документам в государствах-членах ЕС.

- Опасное свойство может оцениваться с помощью концентрации веществ в отходе, определенном в [Приложении III](#) к Директиве 2008/98/ЕС или, если не указано иное в Регламенте (ЕС) 1272/2008, путем проведения испытания в соответствии с Регламентом (ЕС) 440/2008 или с помощью других признанных на международном уровне методов испытаний и руководящих принципов, принимая во внимание [Статью 7](#) Регламента (ЕС) 1272/2008 относительно проведения тестирований на людях и животных.

- Отходы, содержащие полихлорированные дибензо-п-диоксины и дибензофураны (PCDD/PCDF), DDT (1,1,1-трихлор-2,2-бис (4-хлорфенил)этан), хлордан, гексахлорциклогексаны (включая линдан), дильдрин, эндрин, гептахлор, гексахлорбензол, хлордекон, алдрин, пентахлорбензол, мирекс, токсафен гексабромдифенил и/или PCBs, превышающие предельно допустимые уровни концентрации, указанные в [Приложении IV](#) к Регламенту (ЕС) 850/2004 Европейского Парламента и Совета ЕС*(12), должны быть классифицированы как опасные.

- Предельно допустимые уровни концентрации, определенные в [Приложении III](#) к Директиве 2008/98/ЕС, не применяются к сплавам чистых металлов в их массивной форме (не контаминированных опасными веществами). Указанные сплавы отходов, которые рассматриваются в качестве опасных отходов, специально перечислены в данном списке и помечены звездочкой (*).

- При необходимости следующие примечания, включенные в Приложение VI к Регламенту (ЕС) 1272/2008, могут быть учтены при определении опасных свойств отходов:

- 1.1.3.1. Примечания для идентификации, классификации и маркировки химических веществ: Примечания B, D, F, J, L, M, P, Q, R, и U.

- 1.1.3.2. Примечания, касающиеся классификации и маркировки смесей: Примечания 1, 2, 3 и 5.

- После оценки опасных свойств отхода в соответствии с данным методом ему должна быть присвоена соответствующая запись опасного или неопасного отхода из списка отходов.

- Все остальные записи в гармонизированном списке отходов считаются неопасными отходами.

Список отходов:

Различные типы отходов в списке полностью обозначены шестизначным кодом отхода и соответствующими двухзначными заголовками глав отходов и четырехзначными подзаголовками глав отходов. Это означает, что для идентификации отхода в списке должны быть предприняты следующие шаги:

- Нужно идентифицировать источник происхождения отхода в [Главах 01 - 12](#) или [17 - 20](#) и идентифицировать соответствующий шестизначный код отхода (за исключением кодов отходов, заканчивающихся на 99 из указанных Глав). Обратите внимание, что конкретной производственной отрасли, возможно, необходимо классифицировать свою деятельность в нескольких главах. Например, производитель автомобилей может найти свои отходы, перечисленные в [Главах 12](#) (отходы от формирования и обработки поверхности металлов), [11](#) (неорганические отходы, содержащие металлы при обработке металлов и нанесении покрытий на металлы) и [08](#) (отходы от использования покрытий) в зависимости от проведения различных технологических операций.

Если соответствующий код отхода нельзя найти в [Главах 01 - 12](#) или [17 - 20](#), то для идентификации отхода должны применяться [Главы 13, 14 и 15](#).

Если не используется ни один из указанных кодов отходов, то отходы должны идентифицироваться в соответствии с [Главой 16](#).

Если отходы также не идентифицированы в [Главе 16](#), то должен использоваться код 99 (иные неустановленные отходы) в разделе списка, соответствующего деятельности, определенной в шаге первом.

Указатель

Главы из Списка

01	Отходы от разведки, добычи, разработки карьеров и физической и химической обработки полезных ископаемых
02	Отходы сельского хозяйства, садоводства, водного хозяйства, лесного хозяйства, охоты и рыболовства, пищевой промышленности
03	Отходы от обработки древесины и производства панелей и мебели, целлюлозы, бумаги и картона
04	Отходы кожевенной, меховой и текстильной промышленности
05	Отходы от переработки нефти, очистки природного газа и пиролизической обработки угля

06	Отходы неорганических химических процессов
07	Отходы органических химических процессов
08	Отходы производства, получения, поставки и использования (MFSU) покрытий (лаки, краски, стекловидные эмали), клеев, герметиков и типографских красок
09	Отходы фотографической промышленности
10	Отходы термических процессов
11	Отходы химической обработки поверхностей и нанесения покрытий металлов и других материалов; отходы цветной гидрометаллургии
12	Отходы формовки и физической/механической поверхностной обработки металлов и пластмасс
13	Отходы масла и отходы жидкого топлива (за исключением пищевых масел, 05 и 12)
14	Отходы органических растворителей, хладагентов и пропеллентов (за исключением 07 и 08)
15	Отходы упаковки; абсорбенты, салфетки, фильтрационные материалы и защитная ткань, не определенные отдельно
16	Отходы, не определенные отдельно в данном Списке
17	Строительные отходы и строительный мусор (в том числе вынутый грунт с загрязненных площадок)
18	Отходы здравоохранения и ветеринарии и/или соответствующих исследований (за исключением отходов кухонь и ресторанов, не возникающих непосредственно от здравоохранения)
19	Отходы промышленных предприятий, осуществляющих управление отходами, заводов по переработке отходов воды за пределами промышленных площадок и подготовки воды, предназначенной для потребления и воды для промышленного использования
20	Бытовые отходы (домашние отходы и аналогичные коммерческие, промышленные отходы и отходы учреждений) включая отдельно собранные фракции
01	ОТХОДЫ ОТ РАЗВЕДКИ, ДОБЫЧИ, РАЗРАБОТКИ КАРЬЕРОВ И ФИЗИЧЕСКОЙ И ХИМИЧЕСКОЙ ОБРАБОТКИ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ
01 01	отходы от открытой разработки полезных ископаемых

01 01 01	отходы от открытой разработки металлических руд
01 01 02	отходы от открытой разработки неметаллических руд
01 03	отходы от физической и химической обработки металлических руд
01 03 04*	кислотные отходы обогащения от переработки сульфидной руды
01 03 05*	иные отходы обогащения, содержащие опасные вещества
01 03 06	иные отходы обогащения, не указанные в 01 03 04 и 01 03 05
01 03 07*	иные отходы, содержащие опасные вещества от физической и химической обработки металлических руд
01 03 08	иные пылевидные и порошкообразные отходы, не указанные в 01 03 07
01 03 09	красный шлам от производства глинозема, кроме отходов, указанных в 01 03 10
01 03 10*	красный шлам от производства глинозема, содержащий опасные вещества, кроме отходов, указанных в 01 03 07
01 03 99	отходы не определенные отдельно
01 04	отходы от физической и химической обработки неметаллических руд
01 04 07*	отходы, содержащие опасные вещества, от физической и химической обработки неметаллических руд
01 04 08	отходы гравийных и щебневых пород, не указанные в 01 04 07
01 04 09	отходы песка и глины
01 04 10	пылевидные и порошкообразные отходы, не указанные в 01 04 07
01 04 11	отходы от обработки углекислым калием и каменной солью, не указанные в 01 04 07
01 04 12	отходы обогащения и другие отходы от промывки и очистки полезных ископаемых, не указанные в 01 04 07 и 01 04 11
01 04 13	отходы от резки и распиловки камня, не указанные в 01 04 07
01 04 99	отходы, не определенные отдельно
01 05	буровой шлам и другие отходы бурения
01 05 04	буровой шлам и буровой раствор (пресноводный)
01 05 05*	нефтедержащие буровые отходы (шлам) и буровой раствор
01 05 06*	буровой раствор и другие буровые отходы (шлам), содержащие опасные вещества
01 05 07	баритосодержащие шламы бурения и буровой раствор, не указанные в 01 05 05 и 01 05 06
01 05 08	хлоридсодержащие шламы бурения и буровой раствор, не указанные в 01 05 05 и 01 05 06
01 05 99	отходы, не определенные отдельно

02	ОТХОДЫ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА, САДОВОДСТВА, ВОДНОГО ХОЗЯЙСТВА, ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА, ОХОТЫ И РЫБОЛОВСТВА, ПИЩЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ
02 01	отходы сельского хозяйства, садоводства, водного хозяйства, лесного хозяйства, охоты и рыболовства
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	отходы фекалий, мочи и навоз животных (включая использованную солому), стоки, собираемые отдельно и перерабатываемые за пределами промышленной площадки
02 01 07	отходы лесного хозяйства
02 01 08*	агрохимические отходы, содержащие опасные вещества
02 01 09	агрохимические отходы, не указанные в 08 01 02
02 01 10	отходы металлов
02 01 99	отходы, не определенные отдельно
02 02	отходы от приготовления и переработки мяса, рыбы и другой пищи животного происхождения
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
02 03	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 (черной патоки)
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	материалы, непригодные для потребления или переработки
02 03 05	остатки от переработки стоков на промышленной площадке
02 03 99	отходы, не определенные отдельно
02 04	отходы переработки сахара
02 04 01	грязь от очистки и мойки 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
02 05	отходы от производства молочной продукции
02 05 01	материалы, непригодные для потребления или обработки
02 05 02	остатки от переработки стоков на промышленной площадке
02 05 99	отходы, не определенные отдельно
02 06	отходы хлебобулочной и кондитерской промышленности
02 06 01	материалы, непригодные для потребления или обработки
02 06 02	отходы от консервантов
02 06 03	остатки от переработки стоков на промышленной площадке
02 06 99	отходы, не определенные отдельно
02 07	отходы производства алкогольных и безалкогольных напитков (кроме кофе, чая и какао)
02 07 01	отходы промывки, очистки и механического восстановления сырья
02 07 02	отходы от перегонки спиртов
02 07 03	отходы химической переработки
02 07 04	материалы, непригодные для потребления или обработки
02 07 05	остатки от переработки стоков на промышленной площадке
02 07 99	отходы, не определенные отдельно
03	ОТХОДЫ ОТ ОБРАБОТКИ ДРЕВЕСИНЫ И ПРОИЗВОДСТВА ПАНЕЛЕЙ И МЕБЕЛИ, ЦЕЛЛЮЛОЗЫ, БУМАГИ И КАРТОНА
03 01	отходы от обработки древесины и производства панелей и мебели
03 01 01	отходы коры и пробки
03 01 04*	опилки, щепки, стружки, древесина, ДСП и шпон, содержащие опасные вещества
03 01 05	опилки, щепки, стружки, древесина, ДСП и шпон, не указанные в 01 03 04
03 01 99	отходы, не определенные отдельно
03 02	отходы от консервации древесины
03 02 01*	негалогенсодержащие органические консерванты древесины
03 02 02*	органохлоридные консерванты древесины
03 02 03*	органометаллические консерванты древесины
03 02 04*	неорганические консерванты древесины
03 02 05*	иные средства для защиты древесины, содержащие опасные вещества
03 02 99	иные консерванты древесины, не определенные отдельно

03 03	отходы производства и обработки целлюлозы, бумаги и картона
03 03 01	отходы коры и древесины
03 03 02	остатки зеленого щелока (от утилизации варочного щелока)
03 03 05	остатки очистки от чернил при переработке 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	отходы волокна, остатки волокна, фильтров и покрытий от механического разделения
03 03 11	остатки от переработки стоков на промышленной площадке, не указанные в 03 03 10
03 03 99	отходы, не определенные отдельно
04	ОТХОДЫ КОЖЕВЕННОЙ, МЕХОВОЙ И ТЕКСТИЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ
04 01	отходы кожевенной и меховой промышленности
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 без содержания хрома
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 без хрома
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
04 02	отходы текстильной промышленности
04 02 09	отходы композиционных материалов (пропитанный текстиль, эластомер, пластомер)
04 02 10	органические вещества из натуральных продуктов (например, жир, воск)
04 02 14*	отходы от обработки, содержащие органические растворители
04 02 15	отходы от обработки, кроме указанных в 04 02 14
04 02 16*	красители и красящие вещества (пигменты), содержащие опасные вещества

04 02 17	красители и красящие вещества (пигменты), не указанные в 04 02 16
04 02 19*	остатки от переработки стоков на промышленной площадке, содержащие опасные вещества
04 02 20	остатки от переработки стоков на промышленной площадке, не указанные в 04 02 19
04 02 21	отходы от необработанных текстильных волокон
04 02 22	отходы от переработанных текстильных волокон
04 02 99	отходы, не определенные отдельно
05	ОТХОДЫ ОТ ПЕРЕРАБОТКИ НЕФТИ, ОЧИСТКИ ПРИРОДНОГО ГАЗА И ПИРОЛИТИЧЕСКОЙ ОБРАБОТКИ УГЛЯ
05 01	отходы от переработки нефтепродуктов
05 01 02*	остатки опреснителя
05 01 03*	отстой со дна резервуара
05 01 04*	кислотный алкиловый отстой
05 01 05*	отходы от утечки масел
05 01 06*	масляные остатки от ремонтных работ оборудования и цехов
05 01 07*	отходы кислых гудронов
05 01 08*	другие гудроны
05 01 09*	остатки от переработки стоков на промышленной площадке, содержащие опасные вещества
05 01 10	остатки от переработки стоков на промышленной площадке, не указанные в 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 колонн охлаждения
05 01 15*	отработанная фильтрационная глина
05 01 16	серосодержащие отходы нефтяной десульфурации
05 01 17	отходы битума
05 01 99	отходы, не определенные отдельно
05 06	отходы пиролизической обработки угля
05 06 01*	кислый гудрон
05 06 03*	другие гудроны
05 06 04	отходы колонн охлаждения
05 06 99	отходы, не определенные отдельно
05 07	отходы очистки и транспортировки природного газа
05 07 01*	отходы, содержащие ртуть
05 07 02	отходы, содержащие серу
05 07 99	отходы, не определенные отдельно
06	ОТХОДЫ НЕОРГАНИЧЕСКИХ ХИМИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ
06 01	отходы производства, получения, поставки и использования (MFSU) кислот

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
06 02	отходы производства, получения, поставки и использования (MFSU) оснований
06 02 01*	отходы гидроксида кальция
06 02 03*	отходы гидроксида аммония
06 02 04*	отходы натрия и гидроксида калия
06 02 05*	отходы на других основах
06 02 99	отходы, не определенные отдельно
06 03	отходы производства, получения, поставки и использования (MFSU) солей и их растворов и оксидов металлов
06 03 11*	отходы твердых солей и растворов, содержащих цианиды
06 03 13*	отходы твердых солей и растворов, содержащих тяжелые металлы
06 03 14	отходы твердых солей и растворов, не указанные в 06 03 11 и 06 03 13
06 03 15*	оксиды металлов, содержащие тяжелые металлы
06 03 16	оксиды металлов, не указанные в 06 03 15
06 03 99	отходы, не определенные отдельно
06 04	металлосодержащие отходы, не указанные в 06 03
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
06 05	остатки от переработки стоков на промышленной площадке
06 05 02*	остатки от переработки стоков на промышленной площадке, содержащие опасные вещества
06 05 03	остатки от переработки стоков на промышленной площадке, не указанные в 06 05 02
06 06	отходы производства, получения, поставки и использования (MFSU) серных химических веществ, серных химических процессов и процессов десульфурации
06 06 02*	отходы, содержащие опасные сульфиды
06 06 03	отходы, содержащие сульфиды, не указанные в 06 06 02
06 06 99	отходы, не определенные отдельно

06 07	отходы производства, получения, поставки и использования (MFSU) галогенов и химических реакций с галогенами
06 07 01*	отходы, содержащие асбест от электролиза
06 07 02*	активированный уголь от производства хлора
06 07 03*	остатки сульфата бария, содержащие ртуть
06 07 04*	растворы и кислоты, например, контактная кислота
06 07 99	отходы, не определенные отдельно
06 08	отходы производства, получения, поставки и использования (MFSU) кремния и кремниевых производных
06 08 02*	опасные отходы, содержащие хлорсиланы
06 08 99	отходы, не определенные отдельно
06 09	отходы производства, получения, поставки и использования (MFSU) фосфорсодержащих химических веществ и химических реакций с фосфором
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, не указанные в 06 03 09
06 09 99	отходы, не определенные отдельно
06 10	отходы производства, получения, поставки и использования (MFSU) азотных химических веществ, химических реакций с азотом и производства удобрений
06 10 02*	отходы, содержащие опасные вещества
06 10 99	отходы, не определенные отдельно
06 11	отходы от производства неорганических красителей и красящих веществ
06 11 01	отходы на основе реакции кальция при производстве диоксида титана
06 11 09	отходы, не определенные отдельно
06 13	отходы от неорганических химических процессов, не определенных отдельно
06 13 01*	неорганическая продукция защиты цехов, консерванты древесины и другие биоциды
06 13 02*	отработанный активированный уголь (кроме 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
07	ОТХОДЫ ОРГАНИЧЕСКИХ ХИМИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ
07 01	отходы от производства, получения, поставки и использования (MFSU) основных органических химических веществ

07 01 01*	водные промывочные жидкости и маточные растворы
07 01 03*	органические галогенированные растворители, промывочные жидкости и маточные растворы
07 01 04*	другие органические растворители, промывочные жидкости и маточные растворы
07 01 07*	галогенированные осадки реакций и устойчивые осадки
07 01 08*	другие осадки реакций и устойчивые осадки
07 01 09*	галогенированные фильтрационные осадки и использованные абсорбенты
07 01 10*	другие фильтрационные осадки и использованные абсорбенты
07 01 11*	остатки от переработки стоков на промышленной площадке, содержащие опасные вещества
07 01 12	остатки от переработки стоков на промышленной площадке, не указанные в 07 01 11
07 01 99	отходы, не определенные отдельно
07 02	отходы производства, получения, поставки и использования (MFSU) пластмасс, синтетического каучука и искусственных волокон
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 осадки реакций и устойчивые осадки
07 02 08*	другие осадки реакций и устойчивые осадки
07 02 09*	галогенированные фильтрационные осадки и использованные абсорбенты
07 02 10*	другие фильтрационные осадки и использованные абсорбенты
07 02 11*	остатки от переработки стоков на промышленной площадке, содержащие опасные вещества
07 02 12	остатки от переработки стоков на промышленной площадке, не указанные в 07 02 11
07 02 13	отходы пластмасс
07 02 14*	отходы добавок, содержащих опасные вещества
07 02 15	отходы добавок, не указанные в 07 02 14
07 02 16*	отходы, содержащие опасные силиконы

07 02 17	отходы, содержащие силиконы, не указанные в 07 02 16
07 02 99	отходы, не определенные отдельно
07 03	отходы производства, получения, поставки и использования (MFSU) органических красителей и красящих веществ (пигментов) (за исключением 06 11)
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
07 03 07*	галогенированные осадки реакций и устойчивые осадки
07 03 08*	другие осадки реакций и устойчивые осадки
07 03 09*	галогенированные фильтрационные осадки и использованные абсорбенты
07 03 10*	другие фильтрационные осадки и использованные абсорбенты
07 03 11*	остатки от переработки стоков на промышленной площадке, содержащие опасные вещества
07 03 12	остатки от переработки стоков на промышленной площадке, не указанные в 07 03 11
07 03 99	отходы, не определенные отдельно
07 04	отходы производства, получения, поставки и использования (MFSU) органических средств защиты растений (кроме 01 и 02 08 02 01 09), консервантов древесины (за исключением 03 02) и другие биоциды
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 осадки реакций и устойчивые осадки
07 04 08*	другие осадки реакций и устойчивые осадки
07 04 09*	галогенированные фильтрационные осадки и использованные абсорбенты
07 04 10*	другие фильтрационные осадки и использованные абсорбенты
07 04 11*	остатки от переработки стоков на промышленной площадке, содержащие опасные вещества

07 04 12	остатки от переработки стоков на промышленной площадке, не указанные в 07 04 11
07 04 13*	твердые отходы, содержащие опасные вещества
07 04 99	отходы, не определенные отдельно
07 05	отходы производства, получения, поставки и использования (MFSU) фармацевтических препаратов
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 осадки реакций и устойчивые осадки
07 05 08*	другие осадки реакций и устойчивые осадки
07 05 09*	галогенированные фильтрационные осадки и использованные абсорбенты
07 05 10*	другие органические растворители, промывочные жидкости и маточные растворы
07 05 11*	остатки от переработки стоков на промышленной площадке, содержащие опасные вещества
07 05 12	остатки от переработки стоков на промышленной площадке, не указанные в 07 05 11
07 05 13*	твердые отходы, содержащие опасные вещества
07 05 14	твердые отходы, не указанные в 07 05 13
07 05 99	отходы, не определенные отдельно
07 06	отходы производства, получения, поставки и использования (MFSU) жиров, смазок, мыла, порошков, дезинфицирующих средств и косметики
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
07 06 07*	галогенированные осадки реакций и устойчивые осадки
07 06 08*	другие осадки реакций и устойчивые осадки
07 06 09*	галогенированные фильтрационные осадки и использованные абсорбенты

07 06 10*	другие фильтрационные осадки и использованные абсорбенты
07 06 11*	остатки от переработки стоков на промышленной площадке, содержащие опасные вещества
07 06 12	остатки от переработки стоков на промышленной площадке, не указанные в 07 06 11
07 06 99	отходы, не определенные отдельно
07 07	иные неопределенные отходы производства, получения, поставки и использования (MFSU) химических продуктов тонкого органического синтеза и химических продуктов, не определенных отдельно
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 осадки реакций и устойчивые осадки
07 07 08*	другие осадки реакций и устойчивые осадки
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, не указанные в 07 07 11
07 07 99	отходы, не определенные отдельно
08	ОТХОДЫ ПРОИЗВОДСТВА, ПОЛУЧЕНИЯ, ПОСТАВКИ И ИСПОЛЬЗОВАНИЯ (MFSU) ПОКРЫТИЙ (ЛАКИ, КРАСКИ, СТЕКЛОВИДНЫЕ ЭМАЛИ), КЛЕЕВ, ГЕРМЕТИКОВ И ТИПОГРАФСКИХ КРАСОК
08 01	отходы производства, получения, поставки и использования (MFSU) и удаления красок и лаков
08 01 11*	отходы красок и лаков, содержащие органические растворители или другие опасные вещества
08 01 12	отходы красок и лаков, не указанные в 08 01 11
08 01 13*	остатки от красок или лаков, содержащие органические растворители или другие опасные вещества

08 01 14	остатки от красок или лаков, не указанные в 08 01 13
08 01 15*	водные остатки, содержащие краски или лаки, содержащие органические растворители или другие опасные вещества
08 01 16	водные остатки, содержащие краски или лаки, не указанные в 08 01 15
08 01 17*	отходы от удаления красок или лаков, содержащие органические растворители или другие опасные вещества
08 01 18	отходы от удаления красок или лаков, не указанные в 08 01 17
08 01 19*	водные суспензии, содержащие краски или лаки с органическими растворителями или другими опасными веществами
08 01 20	водные суспензии, содержащие краски или лаки, не указанные в 08 01 19
08 01 21*	отходы вещества для удаления краски или лака
08 01 99	отходы, не определенные отдельно
08 02	отходы производства, получения, поставки и использования (MFSU) других покрытий (включая керамические материалы)
08 02 01	порошковые отходы лакокрасочных покрытий
08 02 02	водные остатки, содержащие керамические материалы
08 02 03	водные суспензии, содержащие керамические материалы
08 02 99	отходы, не определенные отдельно
08 03	отходы производства, получения, поставки и использования (MFSU) типографских красок
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, не указанные в 08 03 12
08 03 14*	остатки чернил, содержащие опасные вещества
08 03 15	остатки чернил, не указанные в 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, не указанные в 08 03 17
08 03 19*	дисперсное масло
08 03 99	отходы, не определенные отдельно
08 04	отходы производства, получения, поставки и использования (MFSU) клеев и герметиков (включая продукты, придающие водонепроницаемость)

08 04 09*	отходы клеев и герметиков, содержащие органические растворители или другие опасные вещества
08 04 10	отходы клеев и герметиков, не указанные в 08 04 09
08 04 11*	остатки клея и герметика, содержащие органические растворители или другие опасные вещества
08 04 12	остатки клея и герметика, не указанные в 08 04 11
08 04 13*	водные остатки, содержащие клей или герметики с органическими растворителями или другими опасными веществами
08 04 14	водные остатки, содержащие клей или герметики, не указанные в 08 04 13
08 04 15	водосодержащие жидкие отходы, содержащие клей или герметики с органическими растворителями или другими опасными веществами
08 04 16	водосодержащие жидкие отходы, содержащие клей или герметики, не указанные в 08 04 15
08 04 17*	канифольное масло
08 04 99	отходы, не определенные отдельно
08 05	отходы, не определенные отдельно в разделе 08
08 05 01*	отходы изоцианатов
09	ОТХОДЫ ФОТОГРАФИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ
09 01	отходы фотографической промышленности
09 01 01*	водные растворы проявителя и активатора
09 01 02*	водные проявляющие растворы для офсетных пластин
09 01 03*	растворы проявителя на растворителе
09 01 04*	растворы закрепителя (фиксажа)
09 01 05*	отбеливающие растворы и отбеливающие-фиксирующие растворы
09 01 06*	серебросодержащие отходы от переработки на промышленной площадке фотографических отходов
09 01 07	фотографическая пленка и бумага, содержащие серебро и соединения серебра
09 01 08	фотографическая пленка и бумага, не содержащие серебро и соединения серебра
09 01 10	одноразовые фотокамеры без батарей
09 01 11*	одноразовые камеры, содержащие батареи, включенные в 16 06 01 , 16 06 02 и 16 06 03
09 01 12	одноразовые фотокамеры, содержащие батареи, не указанные в 09.01.11

09 01 13*	водосодержащие жидкие отходы от утилизации на промышленной площадке серебра, не указанные в 09 01 06
09 01 99	отходы, не определенные отдельно
10	ОТХОДЫ ТЕРМИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ
10 01	отходы гидроэлектростанций и мусоросжигательных заводов (кроме 19)
10 01 01	зольные остатки, шлак и бойлерная пыль (за исключением бойлерной пыли, указанной в 10 01 04)
10 01 02	угольная зольная пыль
10 01 03	зольная пыль от торфа и необработанной древесины
10 01 04*	маслянистая зольная пыль и котельная пыль
10 01 05	отходы от реакции с кальцием от десульфурации дымовых газов в твердой форме
10 01 07	отходы от реакции с кальцием от десульфурации дымовых газов в форме грязи
10 01 09*	серная кислота
10 01 13*	зольная пыль от эмульгированных углеводородов, используемых в качестве топлива
10 01 14*	зола угольная, шлак и бойлерная пыль от сжигания, содержащие опасные вещества
10 01 15	зола, шлак и бойлерная пыль от сжигания, не указанные в 10 01 14
10 01 16*	отходы зольной пыли от сжигания, содержащие опасные вещества
10 01 17*	отходы зольной пыли от сжигания, не указанные в 10 01 16
10 01 18*	отходы от газоочистки, содержащие опасные вещества
10 01 19	отходы от газоочистки, не указанные в 10 01 05 , 10 01 07 и 10 01 18
10 01 20*	остатки от переработки стоков на промышленной площадке, содержащие опасные вещества
10 01 21	остатки от переработки стоков на промышленной площадке, не указанные в 10 01 20
10 01 22*	водные остатки от очистки бойлера, содержащие опасные вещества
10 01 23	водные остатки от очистки бойлера, не указанные в 10 01 22
10 01 24	пески от псевдооживленных слоев
10 01 25	отходы хранения топлива и подготовки угольных электростанций
10 01 26	отходы от обработки охлаждающей водой
10 01 99	отходы, не определенные отдельно
10 02	отходы металлургической промышленности
10 02 01	отходы от переработки шлака

10 02 02	непереработанный шлак
10 02 07*	твердые отходы от газоочистки, содержащие опасные вещества
10 02 08	твердые отходы газоочистки, не указанные в 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, не указанные в 10 02 11
10 02 13*	остатки и фильтрационные осадки от переработки газа, содержащие опасные вещества
10 02 14	остатки и фильтрационные осадки от переработки газа, не указанные в п. 10 02 13
10 02 15	другие остатки и фильтрационные осадки
10 02 99	отходы, не определенные отдельно
10 03	отходы тепловых процессов металлургии алюминия
10 03 02	лом анодов
10 03 04*	шлаки первичного производства
10 03 05	отходы глинозема
10 03 08*	солевые шлаки вторичного производства
10 03 09*	черная окалина 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, не указанные в 10 03 15
10 03 17*	отходы анодного производства, содержащие гудрон
10 03 18	отходы анодного производства, содержащие углерод, не указанные в 10 03 17
10 03 19*	пыль дымовых газов, содержащая опасные вещества
10 03 20	пыль дымовых газов, не указанная в 10 03 19
10 03 21*	другие частицы и пыль (включая пыль шаровой мельницы), содержащие опасные вещества
10 03 22	другие частицы и пыль (включая пыль шаровой мельницы), не указанные в 10 03 21
10 03 23*	твердые отходы газоочистки, содержащие опасные вещества
10 03 24	твердые отходы газоочистки, не указанные в 10 03 23
10 03 25*	остатки и фильтрационные осадки переработки газа, содержащие опасные вещества
10 03 26	остатки и фильтрационные осадки переработки газа, не указанные в 10 03 25

10 03 27*	отходы от обработки охлаждающей водой, содержащие масла
10 03 28	отходы от обработки охлаждающей водой, не указанные в 10 03 27
10 03 29*	отходы переработки солевых шлаков и черной изгари, содержащие опасные вещества
10 03 30	отходы переработки солевых шлаков и черной изгари, не указанные в 10 03 29
10 03 99	отходы, не определенные отдельно
10 04	отходы тепловых процессов металлургии свинца
10 04 01*	шлаки первичного и вторичного производства
10 04 02*	окалина и шлаки первичного и вторичного производства
10 04 03*	кальция арсенат
10 04 04*	пыль дымовых газов
10 04 05*	другие твердые частицы и пыли
10 04 06*	твердые отходы газоочистки
10 04 07*	остатки и фильтрационные осадки газоочистки
10 04 09*	отходы от обработки охлаждающей водой, содержащие масла
10 04 10	отходы от обработки охлаждающей водой, не указанные в 10 04 09
10 04 99	отходы, не определенные отдельно
10 05	отходы тепловых процессов металлургии цинка
10 05 01	шлаки первичного и вторичного производства
10 05 03*	пыль дымовых газов
10 05 04	другие твердые частицы и пыли
10 05 05*	твердые отходы от газоочистки
10 05 06*	остатки и фильтрационные осадки газоочистки
10 05 08*	отходы от обработки охлаждающей водой, содержащие масла
10 05 09	отходы от обработки охлаждающей водой, не указанные в 10 05 08
10 05 10*	окалина и шлаки (верхний слой), которые являются легковоспламеняющимися или при контакте с водой выделяют легковоспламеняющиеся газы в опасных количествах
10 05 11	окалина и шлаки, не указанные в 10 05 10
10 05 99	отходы, не определенные отдельно
10 06	отходы тепловых процессов металлургии меди
10 06 01	шлаки первичного и вторичного производства
10 06 02	окалина и шлаки первичного и вторичного производства
10 06 03*	пыль дымовых газов

10 06 04	другие твердые частицы и пыли
10 06 06*	твердые отходы газоочистки
10 06 07*	остатки и фильтрационные осадки газоочистки
10 06 09*	отходы от обработки охлаждающей водой, содержащие масла
10 06 10	отходы от обработки охлаждающей водой, не указанные в 10 06 09
10 06 99	отходы, не определенные отдельно
10 07	отходы тепловых процессов металлургии серебра, золота и платины
10 07 01	шлаки от первичного и вторичного производства
10 07 02	окалина и шлаки первичного и вторичного производства
10 07 03	твердые отходы газоочистки
10 07 04	другие твердые частицы и пыли
10 07 05	остатки и фильтрационные осадки газоочистки
10 07 07*	отходы от обработки охлаждающей водой, содержащие масла
10 07 08	отходы от обработки охлаждающей водой, не указанные в 10 07 07
10 07 99	отходы, не определенные отдельно
10 08	отходы тепловых процессов металлургии цветных металлов
10 08 04	твердые частицы и пыль
10 08 08*	солевые шлаки первичного и вторичного производства
10 08 09	другие шлаки
10 08 10*	окалина и шлаки (верхний слой), которые являются легковоспламеняющимися или при контакте с водой выделяют легковоспламеняющиеся газы в опасных количествах
10 08 11	окалина и шлаки, не указанные в 10 08 10
10 08 12*	отходы анодного производства, содержащие гудрон
10 08 13	отходы анодного производства, содержащие углерод, не указанные в 10 08 12
10 08 14	лом анодов
10 08 15*	пыль дымовых газов, содержащая опасные вещества
10 08 16	пыль дымовых газов, не указанная в 10 08 15
10 08 17*	остатки и фильтрационные отходы от переработки дымовых газов, содержащие опасные вещества
10 08 18	остатки и фильтрационные отходы от переработки дымовых газов, не указанные в 10 08 17
10 08 19*	отходы от обработки охлаждающей водой, содержащие масла

10 08 20	отходы от обработки охлаждающей водой, не указанные в 10 08 19
10 08 99	отходы, не определенные отдельно
10 09	отходы литья черных металлов
10 09 03	печной шлак
10 09 05*	литейные стержни и формы, которые не прошли заливку, содержащие опасные вещества
10 09 06	литейные стержни и формы, которые не прошли заливку, не указанные в 10 09 05
10 09 07*	литейные стержни и формы, которые прошли заливку, содержащие опасные вещества
10 09 08	литейные стержни и формы, которые прошли заливку, не указанные в 10 09 07
10 09 09*	пыль дымовых газов, содержащая опасные вещества
10 09 10	пыль дымовых газов, не указанная в 10 09 09
10 09 11*	другие частицы, содержащие опасные вещества
10 09 12	другие частицы, не указанные в 10 09 11
10 09 13*	отходы соединительных деталей, содержащие опасные вещества
10 09 14	отходы соединительных деталей, не указанные в 10 09 13
10 09 15*	отходы вещества, указывающего на трещины, содержащие опасные вещества
10 09 16	отходы вещества, указывающего на трещины, не указанные в 10 09 15
10 09 99	отходы, не определенные отдельно
10 10	отходы литья цветных металлов
10 10 03	печной шлак
10 10 05*	литейные стержни и формы, которые не прошли заливку, содержащие опасные вещества
10 10 06	литейные стержни и формы, которые не прошли заливку, не указанные в 10 10 05
10 10 07*	литейные стержни и формы, которые прошли заливку, содержащие опасные вещества
10 10 08	литейные стержни и формы, которые прошли заливку, не указанные в 10 10 07
10 10 09*	пыль дымовых газов, содержащая опасные вещества
10 10 10	пыль дымовых газов, не указанная в 10 10 09
10 10 11*	другие частицы, содержащие опасные вещества
10 10 12	другие частицы, не указанные в 10 10 11
10 10 13*	отходы соединительных деталей, содержащие опасные вещества
10 10 14	отходы соединительных деталей, не указанные в 10 10 13

10 10 15*	отходы вещества, указывающего на трещины, содержащие опасные вещества
10 10 16	отходы вещества, указывающего на трещины, не указанные в 10 10 15
10 10 99	отходы, не определенные отдельно
10 11	отходы производства стекла и изделий из стекла
10 11 03	отходы на основе стекловолокнистых материалов
10 11 05	твердые частицы и пыль
10 11 09*	отходы при подготовке смеси перед термообработкой, содержащие опасные вещества
10 11 10	отходы при подготовке смеси перед термообработкой, не указанные в 10 09 11
10 11 11*	отходы стекла в мелких частицах и порошка стекла, содержащего тяжелые металлы (например, от электронно-лучевых трубок)
10 11 12	отходы стекла, не указанные в 10 11 11
10 11 13*	остатки полировки стекла и шлифовки стекла, содержащие опасные вещества
10 11 14	остатки полировки стекла и шлифовки стекла, не указанные в 10 11 13
10 11 15*	твердые отходы очистки дымовых газов, содержащие опасные вещества
10 11 16	твердые отходы очистки дымовых газов, не указанные в 10 11 15
10 11 17*	остатки и фильтрационные осадки переработки дымовых газов, содержащие опасные вещества
10 11 18	остатки и фильтрационные осадки переработки дымовых газов, не указанные в 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, не указанные в 10 11 19
10 11 99	отходы, не определенные отдельно
10 12	отходы производства керамических изделий, кирпича, черепицы и прочих строительных изделий
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	бракованные пресс-формы
10 12 08	отходы керамики, кирпича, черепицы и прочих строительных изделий (после термической обработки)
10 12 09*	твердые отходы газоочистки, содержащие опасные вещества

10 12 10	твердые отходы газоочистки, не указанные в 10 12 09
10 12 11*	отходы обжига (глазирования), содержащие тяжелые металлы
10 12 12	отходы обжига (глазирования), не указанные в 10 12 11
10 12 13*	остатки от переработки стоков на промышленной площадке
10 12 99	отходы, не определенные отдельно
10 13	отходы производства цемента, извести и гипса и товаров и изделий из них
10 13 01	отходы смеси при подготовке к термообработке
10 13 04	отходы от обжига и гидратации извести
10 13 06	отходы твердых частиц и пыли (за исключением 10 и 12 13 10 13 13)
10 13 07	остатки и фильтрационные осадки от переработки газа
10 13 09*	отходы асбестоцементного производства, содержащие асбест
10 13 10	отходы асбестоцементного производства, не указанные в 10 13 09
10 13 11	отходы композиционных материалов на цементной основе, не указанные в 10 13 09 и 10 13 10
10 13 12*	твердые отходы газоочистки, содержащие опасные вещества
10 13 13	твердые отходы газоочистки, не указанные в 10 13 12
10 13 14	отходы бетона и остатки бетона
10 13 99	отходы, не определенные отдельно
10 14	отходы крематориев
10 14 01*	отходы газоочистки, содержащие ртуть
11	ОТХОДЫ ХИМИЧЕСКОЙ ОБРАБОТКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ И НАНЕСЕНИЯ ПОКРЫТИЙ МЕТАЛЛОВ И ДРУГИХ МАТЕРИАЛОВ; ОТХОДЫ ЦВЕТНОЙ ГИДРОМЕТАЛЛУРГИИ
11 01	отходы химической обработки поверхностей и покрытий металлов и других материалов (например, гальванических процессов, процессов нанесения цинкового покрытия, травильных процессов, гравирования, фосфатирования, щелочного обезжиривания, анодирования)
11 01 05*	кислоты для травления
11 01 06*	кислоты, не определенные отдельно
11 01 07*	основания для травления
11 01 08*	фосфатированные остатки
11 01 09*	остатки и фильтрационные осадки, содержащие опасные вещества
11 01 10	остатки и фильтрационные осадки, не указанные в 11 01 09

11 01 11*	водные промывочные жидкости, содержащие опасные вещества
11 01 12	водные промывочные жидкости, не указанные в 11 01 11
11 01 13*	отходы обезжиривания, содержащие опасные вещества
11 01 14	отходы обезжиривания, не указанные в 11 01 13
11 01 15*	элюат и остатки от мембранных систем или систем ионного обмена, содержащих 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
11 02	отходы гидрометаллургических процессов цветных металлов
11 02 02*	остатки гидрометаллургии цинка (включая ярозит, гетит)
11 02 03	отходы производства анодов для водных электролитических процессов
11 02 05*	отходы меди при гидрометаллургических процессах, содержащие опасные вещества
11 02 06	отходы меди при гидрометаллургических процессах, не указанные в 11 02 05
11 02 07*	другие отходы, содержащие опасные вещества
11 02 99	отходы, не определенные отдельно
11 03	остатки и твердые вещества от процесса закаливания
11 03 01*	отходы, содержащие цианид
11 03 02*	другие отходы
11 05	отходы процессов горячей оцинковки
11 05 01	твердый цинк
11 05 02	цинковая зола
11 05 03*	твердые отходы газоочистки
11 05 04*	использованные флюсы
11 05 99	отходы, не определенные отдельно
12	ОТХОДЫ ФОРМОВКИ И ФИЗИЧЕСКОЙ И МЕХАНИЧЕСКОЙ ПОВЕРХНОСТНОЙ ОБРАБОТКИ МЕТАЛЛОВ И ПЛАСТМАСС
12 01	отходы формовки и физической и механической поверхностной обработки металлов и пластмасс
12 01 01	опилки и стружки черных металлов
12 01 02	пыль и частицы черных металлов
12 01 03	опилки и стружки цветных металлов
12 01 04	пыль и частицы цветных металлов
12 01 05	пластмассовые опилки и стружки
12 01 06*	отходы машинных масел на минеральной основе, содержащих галогены (исключая эмульсии и растворы)

12 01 07*	отходы машинных масел на минеральной основе не содержащих галогены (кроме эмульсий и растворов)
12 01 08*	эмульсии и растворы для механической обработки, содержащие галогены
12 01 09*	эмульсии и растворы для механической обработки, не содержащие галогены
12 01 10*	синтетические смазочные материалы
12 01 12*	использованные воск и жиры
12 01 13	отходы сварки
12 01 14*	остатки механической обработки, содержащие опасные вещества
12 01 15	остатки механической обработки, не указанные в 12 01 14
12 01 16*	отходы взрывчатых веществ, содержащие опасные вещества
12 01 17	отходы взрывчатых веществ, не указанные в 12 01 16
12 01 18*	остатки металла (от шлифования, хонингования и полировки), содержащие масла
12 01 19*	Легко поддающиеся биологическому разложению смазочные материалы
12 01 20*	использованные шлифовальные детали и шлифовальные материалы, содержащие опасные вещества
12 01 21	использованные шлифовальные детали и шлифовальные материалы, не указанные в 12 01 20
12 01 99	отходы, не определенные отдельно
12 03	отходы процессов водяного и парового обезжиривания (кроме 11)
12 03 01*	водные промывочные жидкости
12 03 02*	отходы парового обезжиривания
13	ОТХОДЫ МАСЕЛ И ОТХОДЫ ЖИДКОГО ТОПЛИВА (за исключением пищевых масел и масел, указанных в главах 05, 12 и 19)
13 01	отходы смазочных масел от гидравлических систем
13 01 01*	смазочные масла от гидравлических систем, содержащие полихлорированные бифенилы и полихлорированные терфенилы (PCBs)
13 01 04*	хлорированные эмульсии
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
13 02	отходы машинных, трансмиссионных и смазочных масел
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*	быстро биологически разлагаемые машинные, трансмиссионные и смазочные масла
13 02 08*	другие машинные, трансмиссионные и смазочные масла
13 03	отходы изоляционных и трансформаторных масел
13 03 01*	изоляционные или трансформаторные масла, содержащие полихлорированные бифенилы и полихлорированные терфенилы (PCBs)
13 03 06*	минеральные хлорированные изоляционные или трансформаторные масла, не указанные в 13 03 01
13 03 07*	минеральные нехлорированные изоляционные или трансформаторные масла
13 03 08*	синтетические изоляционные или трансформаторные масла
13 03 09*	легко поддающиеся биологическому разложению изоляционные или трансформаторные масла
13 03 10*	Другие изоляционные или трансформаторные масла
13 04	трюмные масла
13 04 01*	трюмные масла от речного судоходства
13 04 02*	трюмные масла от коллекторов пристани
13 04 03*	трюмные масла от других видов судоходства
13 05	содержимое сепараторов масло/вода
13 05 01*	твердые вещества от песколовков и сепараторов масло/вода
13 05 02*	остатки от сепараторов масло/вода
13 05 03*	остатки от отводных коллекторов
13 05 06*	масла от сепараторов масло/вода
13 05 07*	масляная вода от сепараторов масло/вода
13 05 08*	смеси отходов от песколовков и сепараторов масло/вода
13 07	отходы жидкого топлива
13 07 01*	мазут и дизель
13 07 02*	бензин

13 07 03*	другие виды топлива (включая смеси)
13 08	отходы масел, не определенные отдельно
13 08 01*	остатки или эмульсии опреснителя
13 08 02*	другие эмульсии
13 08 99*	отходы, не определенные отдельно
14	ОТХОДЫ ОРГАНИЧЕСКИХ РАСТВОРИТЕЛЕЙ, ХЛАДАГЕНТОВ И ПРОПЕЛЛЕНТОВ (за исключением 07 и 08)
14 06	отходы органических растворителей, хладагентов и пропеллентов в форме пены или аэрозоля
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*	остатки или твердые отходы, содержащие галогенированные растворители
14 06 05*	остатки или твердые отходы, содержащие другие растворители
15	ОТХОДЫ УПАКОВКИ; АБСОРБЕНТЫ, САЛФЕТКИ, ФИЛЬТРАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ И ЗАЩИТНАЯ ТКАНЬ, НЕ ОПРЕДЕЛЕННЫЕ ОТДЕЛЬНО
15 01	упаковка (включая отдельно собранные бытовые упаковочные отходы)
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	композиционная упаковка
15 01 06	смешанная упаковка
15 01 07	стеклянная упаковка
15 01 09	текстильная упаковка
15 01 10*	упаковка, содержащая остатки или загрязненная опасными веществами
15 01 11*	металлическая упаковка, содержащая опасные твердые пористые матрицы (например, асбеста), включая порожние прессованные контейнеры
15 02	абсорбенты, фильтрационные материалы, салфетки и защитная ткань
15 02 02*	абсорбенты, фильтрационные материалы (включая масляные фильтры не определенные отдельно), салфетки, защитная ткань, загрязненные опасными веществами
15 02 03	абсорбенты, фильтрационные материалы, салфетки и защитная ткань, не указанные в 15 02 02
16	ОТХОДЫ, НЕ ОПРЕДЕЛЕННЫЕ ОТДЕЛЬНО В ДАННОМ СПИСКЕ

16 01	транспортные средства с выработанным сроком эксплуатации различных видов транспорта (в том числе недорожная техника) и отходы от демонтажа транспортных средств с выработанным сроком эксплуатации и их технического обслуживания (за исключением 13 , 14 , 16 и 16 06 08)
16 01 03	шины с выработанным сроком эксплуатации
16 01 04*	транспортные средства с выработанным сроком эксплуатации
16 01 06	транспортные средства с выработанным сроком эксплуатации, не содержащие жидкостей и других опасных компонентов
16 01 07*	масляные фильтры
16 01 08*	составляющие, содержащие ртуть
16 01 09*	составляющие, содержащие полихлорированные терфенилы и полихлорированные бифенилы (PCBs)
16 01 10*	взрывчатые составляющие (например, подушки безопасности)
16 01 11*	тормозные колодки, содержащие асбест
16 01 12	тормозные колодки, не указанные в 16 01 11
16 01 13*	тормозные жидкости
16 01 14*	антифризы, содержащие опасные вещества
16 01 15	антифризы, не указанные в 16 01 14
16 01 16	резервуары для сжиженного газа
16 01 17	черные металлы
16 01 18	цветные металлы
16 01 19	Пластик
16 01 20	Стекло
16 01 21*	опасные компоненты, не указанные в 16 01 07 01 11 01 13 до 16 и 16 и 16 01 14
16 01 22	компоненты не определенные отдельно
16 01 99	отходы не определенные отдельно
16 02	отходы электрического и электронного оборудования
16 02 09*	трансформаторы и конденсаторы, содержащие полихлорированные терфенилы и полихлорированные бифенилы (PCBs)
16 02 10*	бракованное оборудование, содержащее или загрязненное полихлорированными терфенилами и полихлорированными бифенилами (PCBs), не указанное в 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*(13), не указанные в 16 02 09 и 16 02 12
16 02 14	бракованное оборудование, не указанное в 16 02 09 и 16 02 13
16 02 15*	опасные компоненты, удаленные из бракованного оборудования
16 02 16	компоненты, удаленные из бракованного оборудования, не указанные в 16 02 15
16 03	партии, не соответствующие спецификации, и неиспользованная продукция
16 03 03*	неорганические отходы, содержащие опасные вещества
16 03 04	неорганические отходы, не указанные в 16 03 03
16 03 05*	органические отходы, содержащие опасные вещества
16 03 06	органические отходы, не указанные в 16 03 05
16 03 07*	металлическая ртуть
16 04	отходы взрывчатых веществ
16 04 01*	утилизация боеприпасов
16 04 02*	отходы пиротехнических изделий
16 04 03*	прочие отходы взрывчатых веществ
16 05	газы в емкостях под давлением и отработанные химикаты
16 05 04*	газы в емкостях под давлением (включая галлоны), содержащие опасные вещества
16 05 05	газы в емкостях под давлением, не указанные в 16 05 04
16 05 06*	лабораторные химические вещества, состоящие из опасных веществ или содержащие их, включая смеси лабораторных химических веществ
16 05 07*	бракованные неорганические химические вещества, состоящие из опасных веществ или содержащие их
16 05 08*	бракованные органические химические вещества, состоящие из опасных веществ или содержащие их
16 05 09	бракованные химические вещества, не указанные в 16 05 06 , 16 05 07 или 16 05 08
16 06	батареи и аккумуляторы
16 06 01*	свинцовые аккумуляторы
16 06 02*	никель-кадмиевые батареи
16 06 03*	ртутьсодержащие батареи
16 06 04	щелочные батареи (за исключением 16 06 03)
16 06 05	другие батареи и аккумуляторы
16 06 06*	отдельно собранный электролит из батарей и аккумуляторов
16 07	отходы от очистки транспортных резервуаров, резервуаров для хранения и баков (за исключением 05 и 13)

16 07 08*	отходы, содержащие масла
16 07 09*	отходы, содержащие другие опасные вещества
16 07 99	отходы, не определенные отдельно
16 08	отработанные катализаторы
16 08 01	отработанные катализаторы, содержащие золото, серебро, рений, родий, палладий, иридий или платину (за исключением 16 08 07)
16 08 02*	отработанные катализаторы, содержащие опасные переходные металлы или опасные соединения переходных металлов
16 08 03	отработанные катализаторы, содержащие переходные металлы или соединения переходных металлов, не определенные отдельно
16 08 04	отработанный жидкий каталитический катализатор крекинга (за исключением 16 08 07)
16 08 05*	отработанный катализатор, содержащий фосфорную кислоту
16 08 06*	отработанные жидкости, используемые в качестве катализаторов
16 08 07*	отработанные катализаторы, загрязненные опасными веществами
16 09	окисляющие вещества
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*	окисляющие вещества, не определенные отдельно
16 10	жидкие водные отходы, направляемые для переработки за пределы промышленной площадки
16 10 01*	жидкие водные отходы, содержащие опасные вещества
16 10 02	жидкие водные отходы, не указанные в 16 01 10
16 10 03*	водные концентраты, содержащие опасные вещества
16 10 04	водные концентраты, не указанные в 16 03 10
16 11	отходы футеровки (облицовки) и огнеупоров
16 11 01*	углеродные футеровки и огнеупоры, используемые в металлургических процессах, содержащие опасные вещества
16 11 02	углеродные футеровки и огнеупоры, используемые в металлургических процессах, не указанные в 16 11 01
16 11 03*	другие футеровки и огнеупоры, используемые в металлургических процессах, содержащие опасные вещества

16 11 04	другие футеровки и огнеупоры, используемые в металлургических процессах, не указанные в 16 11 03
16 11 05*	футеровки и огнеупоры, используемые в неметаллургических процессах, содержащие опасные вещества
16 11 06	футеровки и огнеупоры, используемые в неметаллургических процессах, не указанные в 16 11 05
17	СТРОИТЕЛЬНЫЕ ОТХОДЫ И СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР (В ТОМ ЧИСЛЕ ВЫНУТЫЙ ГРУНТ С ЗАГРЯЗНЕННЫХ ПЛОЩАДОК)
17 01	бетон, кирпичи, плитка и керамика
17 01 01	бетон
17 01 02	кирпичи
17 01 03	плитка и керамика
17 01 06*	смеси или отдельные фрагменты бетона, кирпича, плитки и керамики, содержащие опасные вещества
17 01 07	смеси из бетона, кирпича, плитки и керамики, не указанные в 17 01 06
17 02	дерево, стекло и пластик
17 02 01	дерево
17 02 02	стекло
17 02 03	пластик
17 02 04*	стекло, пластик и дерево, содержащие опасные вещества или загрязненные ими
17 03	битумные смеси, каменноугольная смола и изделия из смолы
17 03 01*	битумные смеси, содержащие каменноугольную смолу
17 03 02	битумные смеси, не указанные в 17 03 01
17 03 03*	каменноугольная смола и изделия из смолы
17 04	металлы (включая их сплавы)
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	смешанные металлы
17 04 09*	отходы металлов, загрязненные опасными веществами
17 04 10*	кабели, содержащие масла, каменноугольные смолы и другие опасные вещества
17 04 11	кабели, не указанные в 17 04 10
17 05	грунт (в том числе извлеченный грунт на загрязненных площадках), камни и вынутый грунт в результате дноуглубительных работ

17 05 03*	грунт и камни, содержащие опасные вещества
17 05 04	грунт и камни, не указанные в 17 05 03
17 05 05*	вынутый грунт в результате дноуглубительных работ, содержащий опасные вещества
17 05 06	вынутый грунт в результате дноуглубительных работ, не указанный в 17 05 05
17 05 07*	путевой балласт, содержащие опасные вещества
17 05 08	путевой балласт, не указанный в 17 05 07
17 06	изоляционные материалы и асбестосодержащие строительные материалы
17 06 01*	изоляционные материалы, содержащие асбест
17 06 03*	другие теплоизоляционные материалы, состоящие из опасных веществ или содержащие их
17 06 04	изоляционные материалы, не указанные в 17 06 01 и 17 06 03
17 06 05*	строительные материалы, содержащие асбест
17 08	гипсовый строительный материал
17 08 01*	гипсовые строительные материалы, загрязненные опасными веществами
17 08 02	гипсовые строительные материалы, не указанные в 17 08 01
17 09	другие строительные отходы и строительный мусор
17 09 01*	строительные отходы и строительный мусор, содержащие ртуть
17 09 02*	строительные отходы и строительный мусор, содержащие полихлорированные терфенилы и полихлорированные бифенилы (PCBs) (например, PCBs-содержащие герметики, PCBs-содержащие полы на основе смол, PCBs-содержащие герметические обожженные предметы, PCBs-содержащие конденсаторы)
17 09 03*	другие строительные отходы и строительный мусор (включая смешанные отходы), содержащие опасные вещества
17 09 04	смешанные строительные отходы и строительный мусор, не указанные в 17 09 01 , 17 09 02 и 17 09 03
18	ОТХОДЫ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И ВЕТЕРИНАРИИ И/ИЛИ СООТВЕТСТВУЮЩИХ ИССЛЕДОВАНИЙ (за исключением отходов кухонь и ресторанов, не возникающих непосредственно от здравоохранения)

18 01	отходы от дородового ухода, диагностики, лечения или профилактики заболеваний у человека
18 01 01	колюще-режущие предметы (за исключением 18 01 03)
18 01 02	части тела и органы, включая пакеты для крови и консерванты крови (за исключением 18 01 03)
18 01 03*	отходы, сбор и утилизация которых подпадает под особые требования в целях предотвращения распространения инфекции
18 01 04	отходы, сбор и утилизация которых не подпадает под особые требования в целях предотвращения распространения инфекции (например, перевязочные материалы, гипсовые повязки, белье, одноразовая одежда, салфетки)
18 01 06*	химические вещества, состоящие из опасных веществ или содержащие их
18 01 07	химические вещества, не указанные в 18 01 06
18 01 08*	цитотоксические и цитостатические медикаменты
18 01 09	медикаменты, не указанные в 18 01 08
18 01 10*	отходы смесей при оказании стоматологических услуг
18 02	отходы исследований, постановки диагнозов, лечения и профилактики заболеваний животных
18 02 01	колюще-режущие предметы (за исключением 18 02 02)
18 02 02*	отходы, сбор и утилизация которых подпадает под особые требования в целях предотвращения распространения инфекции
18 02 03	отходы, сбор и утилизация которых не подпадает под особые требования в целях предотвращения распространения инфекции
18 02 05*	химические вещества, состоящие из опасных веществ или содержащие их
18 02 06	химические вещества, не указанные в 18 02 05
18 02 07*	цитотоксические и цитостатические медикаменты
18 02 08	медикаменты, не указанные в 18 02 07
19	ОТХОДЫ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ УПРАВЛЕНИЕ ОТХОДАМИ, ЗАВОДОВ ПО ПЕРЕРАБОТКЕ ОТХОДОВ ВОДЫ ЗА ПРЕДЕЛАМИ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПЛОЩАДОК И ПОДГОТОВКИ ВОДЫ, ПРЕДНАЗНАЧЕННОЙ ДЛЯ

	ПОТРЕБЛЕНИЯ, И ВОДЫ ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ
19 01	отходы сжигания или пиролиза отходов
19 01 02	черные металлы, извлеченные из зольных остатков
19 01 05*	фильтрационные остатки от очистки газа
19 01 06*	водные жидкие отходы от газоочистки и другие водные жидкие отходы
19 01 07*	твердые отходы от газоочистки
19 01 10*	использованный активированный уголь от очистки дымовых газов
19 01 11*	зольные остатки и шлак, содержащие опасные вещества
19 01 12	зольные остатки и шлак, не указанные в 19 01 11
19 01 13*	зольная пыль, содержащая опасные вещества
19 01 14	зольная пыль, не указанная в 19 01 13
19 01 15*	бойлерная пыль, содержащая опасные вещества
19 01 16	бойлерная пыль, не указанная в 19 01 15
19 01 17*	отходы пиролиза, содержащие опасные вещества
19 01 18	отходы пиролиза, не указанные в 19 01 17
19 01 19	пески от псевдосжиженных (кипящих) слоев
19 01 99	отходы, не определенные отдельно
19 02	отходы от физической/химической переработки отходов (включая дехроматизацию, децианизацию, нейтрализацию)
19 02 03	предварительно смешанные отходы, состоящие только из неопасных отходов
19 02 04*	предварительно смешанные отходы, состоящие по крайней мере из одного опасного отхода
19 02 05*	остатки физической/химической обработки, содержащие опасные вещества
19 02 06	остатки физической/химической обработки, не указанные в 19 02 05
19 02 07*	отходы масел и концентратов 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, не указанные в 19 08 и 09 02 19 02
19 02 11*	другие отходы, содержащие опасные вещества
19 02 99	отходы, не определенные отдельно
19 03	стабилизированные/затвердевшие отходы
19 03 04*	отходы, отмеченные как опасные, частично стабилизированные, не указанные в 19 03 08

19 03 05	стабилизированные отходы, не указанные в 19 03 04
19 03 06*	отходы, отмеченные как опасные, затвердевшие
19 03 07	затвердевшие отходы, не указанные в 19 03 06
19 03 08*	частично стабилизированная ртуть
19 04	остеклованные отходы и отходы от остекловывания
19 04 01	остеклованные отходы
19 04 02*	зольная пыль и другие отходы очистки дымовых газов
19 04 03*	неостеклованная твердая фаза
19 04 04	водные жидкие отходы от закаливания остеклованных отходов
19 05	отходы аэробной обработки твердых отходов
19 05 01	некомпостируемые фракции бытовых и аналогичных отходов
19 05 02	некомпостируемые фракции животных и растительных отходов
19 05 03	компост, не соответствующий спецификации
19 05 99	отходы, не определенные отдельно
19 06	отходы анаэробной обработки отходов
19 06 03	жидкость от анаэробной переработки бытовых отходов
19 06 04	твердый материал от анаэробной переработки бытовых отходов
19 06 05	жидкость от анаэробной переработки животноводческих и растительных отходов
19 06 06	твердый материал от анаэробной переработки животноводческих и растительных отходов
19 06 99	отходы, не определенные отдельно
19 07	свалочный фильтрат
19 07 02*	свалочный фильтрат, содержащий опасные вещества
19 07 03	свалочный фильтрат, не указанный в 07 02 19
19 08	отходы от отходов заводов по переработке воды, не определенные отдельно
19 08 01	продукты фильтрации сточных вод
19 08 02	отходы очистки от песка
19 08 05	остатки от очистки городских сточных вод
19 08 06*	насыщенные или использованные ионообменные смолы
19 08 07*	растворы и остатки от регенерации ионообменников
19 08 08*	отходы мембранной системы, содержащие тяжелые металлы
19 08 09	смеси жира и масла от сепарации масло/вода, содержащие только пищевые масла и жиры

19 08 10*	смеси жира и масла от сепарации масло/вода, не указанные в 19 08 09
19 08 11*	отходы, содержащие опасные вещества от биологической очистки промышленных сточных вод
19 08 12	отходы от биологической очистки промышленных сточных вод, не указанные в 19 08 11
19 08 13*	отходы, содержащие опасные вещества от других видов очистки промышленных сточных вод
19 08 14	отходы от других видов очистки промышленных сточных вод, не указанные в 19 08 13
19 08 99	отходы, не определенные отдельно
19 09	отходы от подготовки воды, предназначенной для потребления людьми, или воды для промышленного использования
19 09 01	твердые отходы от первичной фильтрации
19 09 02	отходы от очистки воды
19 09 03	отходы от декарбонизации
19 09 04	использованный активированный уголь
19 09 05	насыщенные или использованные ионообменные смолы
19 09 06	растворы и остатки от регенерации ионообменников
19 09 99	отходы, не определенные отдельно
19 10	отходы от измельчения металлосодержащих отходов
19 10 01	отходы железа и стали
19 10 02	отходы цветных металлов
19 10 03*	отходы от измельчения в шредерах и пыль, содержащие опасные вещества
19 10 04	отходы от измельчения в шредерах и пыль, не указанные в 19 03 10
19 10 05*	другие фракции, содержащие опасные вещества
19 10 06	другие фракции, не указанные в 10 05 19
19 11	отходы от регенерации масла
19 11 01*	использованные фильтры для очистки от глины
19 11 02*	кислые гудроны
19 11 03*	водные жидкие отходы
19 11 04*	отходы очистки топлива с основаниями
19 11 05*	остатки от переработки стоков на промышленной площадке, содержащие опасные вещества
19 11 06	остатки от переработки стоков на промышленной площадке, не указанные в 19 11 05
19 11 07*	отходы от очистки дымовых газов
19 11 99	отходы, не определенные отдельно

19 12	отходы от механической обработки отходов (например, сортировки, дробления, прессования, гранулирования) не определенные отдельно
19 12 01	бумага и картон
19 12 02	черные металлы
19 12 03	цветные металлы
19 12 04	пластик и резина
19 12 05	Стекло
19 12 06*	древесина, содержащая опасные вещества
19 12 07	прочая древесина, не указанная в 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) от механической обработки отходов, содержащие опасные вещества
19 12 12	другие отходы (включая смеси материалов) от механической обработки отходов, не указанные в 19 12 11
19 13	отходы от рекультивации почвы и грунтовых вод
19 13 01*	твердые отходы от рекультивации почв, содержащие опасные вещества
19 13 02	твердые отходы от рекультивации почв, не указанные в 19 13 01
19 13 03*	отходы от рекультивации почв, содержащие опасные вещества
19 13 04	отходы от рекультивации почв, не указанные в 19 13 03
19 13 05*	отходы от рекультивации грунтовых вод, содержащие опасные вещества
19 13 06	отходы от рекультивации грунтовых вод, не указанные в 19 13 05
19 13 07*	водные жидкие отходы и водные концентраты от рекультивации грунтовых вод, содержащие опасные вещества
19 13 08	водные жидкие отходы и водные концентраты от рекультивации грунтовых вод, не указанные в 19 13 07
20	БЫТОВЫЕ ОТХОДЫ (ДОМАШНИЕ ОТХОДЫ И АНАЛОГИЧНЫЕ КОММЕРЧЕСКИЕ, ПРОМЫШЛЕННЫЕ ОТХОДЫ И ОТХОДЫ УЧРЕЖДЕНИЙ) ВКЛЮЧАЯ ОТДЕЛЬНО СОБРАННЫЕ ФРАКЦИИ
20 01	отдельно собранные фракции (кроме 15 01)
20 01 01	бумага и картон
20 01 02	стекло
20 01 08	поддающиеся биологическому разложению отходы кухонь и столовых
20 01 10	одежда

20 01 11	текстиль
20 01 13*	растворители
20 01 14*	кислоты
20 01 15*	щелочи
20 01 17*	фотохимические отходы
20 01 19*	пестициды
20 01 21*	люминесцентные лампы и другие ртутьсодержащие отходы
20 01 23*	бракованное оборудование, содержащее хлорфторуглероды
20 01 25	пищевое растительное масло и жир
20 01 26*	масло и жир, не указанные в 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 20 01 27
20 01 29*	моющие средства, содержащие опасные вещества
20 01 30	моющие средства, не указанные в 20 01 29
20 01 31*	цитотоксические и цитостатические медикаменты
20 01 32	медикаменты, не указанные в 20 01 31
20 01 33*	батареи и аккумуляторы, включенные в 16 06 01 , 16 06 02 или 16 06 03 и несортированные батареи, и аккумуляторы, содержащие такие батареи
20 01 34	батареи и аккумуляторы, не указанные в 20 01 33
20 01 35*	бракованное электрическое и электронное оборудование, за исключением указанного в 20 01 21 и 20 01 23 , содержащее опасные компоненты*(14)
20 01 36	бракованное электрическое и электронное оборудование, не указанное в 20 01 21 , 20 01 23 и 20 01 35
20 01 37*	древесина, содержащая опасные вещества
20 01 38	древесина, не указанная в 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
20 02	садовые и парковые отходы (включая отходы с кладбищ)
20 02 01	поддающиеся биологическому разложению отходы
20 02 02	почва и камни
20 02 03	другие не поддающиеся биохимическому разложению отходы
20 03	другие бытовые отходы
20 03 01	смешанные бытовые отходы
20 03 02	отходы с рынков
20 03 03	очистка улиц от грязи

20 03 04	остатки нижней камеры канализационного отстойника
20 03 06	отходы от очистки сточных вод
20 03 07	крупногабаритный мусор
20 03 99	бытовые отходы, не определенные отдельно

* (1) Commission Decision 2000/532/EC of 3 May 2000 replacing Decision 94/3/EC establishing a list of wastes pursuant to Article 1(a) of Council Directive 75/442/ЕЭС on waste and Council Decision 94/904/EC establishing a list of hazardous waste pursuant to Article 1(4) of Council Directive 91/689/EEC on hazardous waste (Text with EEA relevance). Опубликовано в Официальном Журнале (далее - ОЖ) N L 226, 6.9.2000, стр. 3.

* (2) ОЖ N L 47, 16.2.2001, стр. 1.

* (3) ОЖ N L 47, 16.2.2001, стр. 32.

* (4) ОЖ N L 203, 28.7.2001, стр. 18.

* (5) ОЖ N L 370, 30.12.2014, стр. 44.

* (6) ОЖ N L 194, 25.5.1975, стр. 47.

* (7) ОЖ N L 78, 26.3.1991, стр. 32.

* (8) ОЖ N L 377, 31.12.1991, стр. 20.

* (9) ОЖ N L 356, 31.12.1994, стр. 14.

* (10) ОЖ N L 5, 7.1.1994, стр. 15.

* (11) Директива 96/59/ЕС Совета ЕС от 16 сентября 1996 г. относительно утилизации полихлорированных бифенилов и полихлорированных терфенилов (PCBs/PCTs) (ОЖ N L 243, 24.9.1996, стр. 31).

* (12) Регламент (ЕС) 850/2004 Европейского Парламента и Совета ЕС от 29 апреля 2004 г. о стойких органических загрязнителях и об изменении Директивы 79/117/ЕЭС (ОЖ N L 158, 30.4.2004, стр. 7).

* (13) Опасные компоненты электрического и электронного оборудования могут включать аккумуляторы и батареи, указанные в п. 16 06 и отмеченные как "опасные", ртутные выключатели, стекло катодных трубок и другое активированное стекло и т.д.

* (14) Опасные компоненты электрического и электронного оборудования могут включать аккумуляторы и батареи, указанные в п. 16 06 и отмеченные как опасные, ртутные выключатели, стекло катодных трубок и другое активированное стекло.