

Қазақстан Республикасының Парламенті

Закон Республики Казахстан от 23  
октября 2000 года № 90-II

Парламент Республики Казахстан

## **О ратификации Протокола о дополнениях к Соглашению о единых условиях транзита через территории государств-участников Таможенного союза от 22 января 1998 года**

*Сноска. Действие Протокола прекращено Законом РК от 24.12.2014 № 266-V.*

Ратифицировать Протокол о дополнениях к Соглашению о единых условиях транзита через территории государств-участников Таможенного союза от 22 января 1998 года, совершенный в Москве 26 октября 1999 года.

**Президент  
Республики Казахстан**

Примечание. Текст международного Протокола, прилагаемый к нормативному правовому акту, не является официальным. Официально заверенную копию международного Протокола РК на языках заключения можно получить в Министерстве иностранных дел РК, ответственном за регистрацию, учет и хранение международных Протоколов РК

### **Протокол о дополнениях к Соглашению о единых условиях транзита через территории государств-участников Таможенного союза от 22 января 1998 года**

*Сноска. Нота МИД Республики Казахстан депонирована 9 ноября 2000 года.*



QR-код содержит данные ЭЦП должностного лица РГП на ПХВ «ИЗПИ»



QR-код содержит ссылку на  
данний документ в ЭКБ НПА РК

Правительство Республики Беларусь, Правительство Республики Казахстан,  
Правительство Кыргызской Республики, Правительство Российской Федерации и  
Правительство Республики Таджикистан, являющиеся участниками Соглашения о  
единых условиях транзита через территории государств - участников  
Таможенного союза от 22 января 1998 года, далее именуемые Сторонами,

основываясь на статье 11 Соглашения о единых условиях транзита через  
территории государств-участников Таможенного союза от 22 января 1998 года,

принимая во внимание статью 7 Соглашения о единых условиях транзита  
через территории государств-участников Таможенного союза от 22 января 1998  
года,

согласились о нижеследующем:

## **Статья 1**

Стороны по взаимному согласованию вправе устанавливать ограничения на  
перемещение отдельных категорий товаров транзитом через территории своих  
государств, в том числе определять перечень пунктов пропуска, через которые  
допускается перемещение таких товаров.

## **Статья 2**

Перемещение этилового спирта (коды по ТН ВЭД СНГ 2207 10 000, 2207 20  
000, 2208 90 910, 2208 90 990) в случаях, установленных статьями 3 и 4  
Соглашения о единых условиях транзита через территории государств-  
участников Таможенного союза от 22 января 1998 года, через территории  
государств Сторон допускается только железнодорожным транспортом.

Ввоз этилового спирта на территории государств Сторон производится  
только железнодорожным или морским транспортом, в том числе судами  
смешанного (река-море) плавания, через определенные пункты пропуска.

При отсутствии прямого железнодорожного сообщения между  
государствами-участниками Таможенного союза, Стороны по взаимному

согласованию на основании двухсторонних или многосторонних договоренностей могут устанавливать правила перемещения этилового спирта, отличные от правил настоящего Протокола.

### **Статья 3**

Каждая из Сторон представит в Интеграционный Комитет перечень пунктов пропуска, через которые допускается перемещение этилового спирта. Данный перечень подлежит опубликованию в Бюллетене развития интеграции, издаваемом Интеграционным Комитетом.

### **Статья 4**

Стороны вправе отказать в пропуске на территории своих государств этилового спирта, перемещаемого с нарушением условий, установленных настоящим Протоколом, либо принять к нему меры, в соответствии со своим национальным законодательством.

### **Статья 5**

Настоящий Протокол является неотъемлемой частью Соглашения о единых условиях транзита через территории государств-участников Таможенного союза от 22 января 1998 года.

### **Статья 6**

Настоящий Протокол вступает в силу со дня его подписания, а для государств, которым необходимо осуществить внутригосударственные процедуры, с момента сдачи на хранение депозитарию соответствующего уведомления.

### **Статья 7**

Настоящий Протокол действует в течение года со дня его подписания и автоматически продлевается на следующий год.

Любая из Сторон имеет право выйти из настоящего Протокола, направив депозитарию письменное уведомление о своем намерении не менее чем за три месяца до выхода, предварительно урегулировав свои обязательства, принятые в соответствии с настоящим Протоколом.

Совершено в г. Москве 26 октября 1999 года в одном подлинном экземпляре на русском языке.

Подлинный экземпляр хранится в Интеграционном Комитете, который направит каждой Стороне его заверенную копию.

За Правительство  
Республики Беларусь

За Правительство  
Республики Казахстан

За Правительство  
Кыргызской Республики

За Правительство  
Российской Федерации

За Правительство  
Республики Таджикистан

### **Соглашение о единых условиях транзита через территории государств-участников Таможенного союза**

Правительство Республики Беларусь, Правительство Республики Казахстан, Правительство Кыргызской Республики и Правительство Российской Федерации, далее именуемые Сторонами,

принимая во внимание Основы таможенных законодательств государств-участников Содружества Независимых Государств от 10 февраля 1995 года,

подтверждая свою приверженность принципам свободы транзита,

признавая необходимость упрощения международных перевозок всеми видами транспорта путем гармонизации и унификации таможенных процедур без ущерба национальных интересов каждого из государств-участников настоящего Соглашения,

считая, что улучшение условий перевозок является одним из существенных факторов развития сотрудничества,

подтверждая принципы, закрепленные в соглашениях 1995 года о Таможенном союзе,

согласились о нижеследующем:

## **Статья 1**

В настоящем Соглашении используются термины, определяемые в соответствии с Основами таможенных законодательств государств-участников Содружества Независимых Государств от 10 февраля 1995 года.

## **Статья 2**

Товары, перемещаемые транзитом через территории государств-участников настоящего Соглашения должны:

- оставаться в неизменном состоянии, кроме изменений вследствие естественного износа либо убыли при нормальных условиях транспортировки и хранения;
- не использоваться в каких-либо иных целях кроме транзита;
- доставляться в таможенный орган назначения в сроки, установленные таможенным органом отправления, исходя из возможностей транспортного средства, намеченного маршрута и других условий перевозки, но не превышающие предельный срок, определяемый из расчета две тысячи километров за один месяц.

## **Статья 3**

Товары, а также транспортные средства, перевозящие указанные в настоящей статье товары (далее - транзитные товары) при перемещении:

из третьих государств на территорию любого из государств-участников настоящего Соглашения через территорию хотя бы одного другого государства-участника настоящего Соглашения;

с территории любого из государств-участников настоящего Соглашения в третьи государства через территорию хотя бы одного другого государства-участника настоящего Соглашения;

из одного государства-участника настоящего Соглашения в другое государство-участник настоящего Соглашения через территорию хотя бы одного иного государства-участника настоящего Соглашения;

освобождаются в государствах транзита, являющихся участниками настоящего Соглашения, от уплаты таможенных пошлин, налогов и сборов за таможенное оформление, а также от применения к товарам мер экономической политики.

## **Статья 4**

Таможенные органы Сторон вправе применять к транзитным товарам, перемещаемым между государствами, не участвующими в настоящем Соглашении, через территорию хотя бы одного из государств-участников настоящего Соглашения меры по обеспечению соблюдения национального законодательства.

## **Статья 5**

Товары, указанные в приложении 1 к настоящему Соглашению, запрещены к транзиту через территорию любой из Сторон.

Товары, указанные в приложении 2 к настоящему Соглашению, допускаются к транзиту через территорию любого из государств-участников настоящего Соглашения при условии наличия разрешений на транзит, выданных уполномоченными органами всех тех государств-участников настоящего Соглашения, через которые проходит маршрут перевозки.

Таможенные органы Сторон вправе применять меры по обеспечению соблюдения национального таможенного законодательства при транзите товаров через территорию их государств.

## **Статья 6**

Средства и услуги, необходимые для обеспечения транзита, предоставляются перевозчикам в государствах транзита на условиях худших, чем те, на которых те же средства и услуги предоставляются собственным экспортерам, импортерам или перевозчикам.

## **Статья 7**

Пересечение транзитными товарами и перевозящими их транспортными средствами границ государств-участников Таможенного союза допускается в местах, определяемых таможенными органами этих государств по согласованию с компетентными органами государств-участников настоящего Соглашения в области транспорта.

Стороны поручат таможенным органам в трехмесячный срок с даты подписания настоящего Соглашения обменяться перечнями установленных мест пересечения транзитными товарами и перевозящими их транспортными средствами границ государств-участников Таможенного союза.

Транзит товаров по территории любого из государств-участников настоящего Соглашения может осуществляться по любым маршрутам и направлениям, если иное не установлено национальным законодательством этого государства.

## **Статья 8**

Перегрузка транзитных товаров на другие транспортные средства, в том числе с дроблением партии, производится в местах, определяемых в каждом случае таможенными органами государств-участников настоящего Соглашения.

Таможенные органы государств-участников настоящего Соглашения взаимно признают средства идентификации транзитных товаров, а также документы, необходимые для контроля транзитных товаров и транспортных средств. Стороны поручат таможенным органам своих государств в трехмесячный срок обменяться образцами средств идентификации, а также документов, необходимых для контроля транзитных товаров и транспортных средств.

## **Статья 9**

В случаях прерывания транзита по причине наступления обстоятельств непреодолимой силы применяется порядок, установленный нормами национального законодательства государства-участника настоящего Соглашения, в котором произошло прерывание транзита.

## **Статья 10**

Стороны поручат своим центральным таможенным органам в течение трех месяцев после подписания настоящего Соглашения подготовить и принять нижепоименованные четырехсторонние документы:

Положение о порядке таможенного оформления товаров, перевозимых под таможенным контролем через территории государств-участников Таможенного союза;

Положение о таможенных перевозчиках Таможенного союза;

Положение о таможенном сопровождении на территории государств-участников Таможенного союза.

Координация работы, предусмотренной настоящей статьей, возлагается на Интеграционный Комитет.

## **Статья 11**

Стороны могут, по взаимному согласованию, вносить в настоящее Соглашение дополнения и изменения, которые будут оформляться в виде протоколов и приложений, являющихся неотъемлемой частью настоящего Соглашения.

## **Статья 12**

Споры и разногласия при толковании и применении настоящего Соглашения будут решаться путем переговоров и консультаций между Сторонами, с рассмотрением их, при необходимости, на Интеграционном Комитете, а при недостижении согласованного решения - на Совете глав правительств при Межгосударственном Совете. Решение Совета глав правительств будет окончательным и обязательным для применения всеми Сторонами.

## **Статья 13**

Настоящее Соглашение открыто для присоединения к нему любого государства, присоединившегося к соглашениям о Таможенном союзе, признающего положения настоящего Соглашения, действующие на момент присоединения, и выражавшего готовность выполнять их в полном объеме.

## **Статья 14**

Настоящее Соглашение временно применяется со дня подписания и вступает в силу со дня сдачи на хранение депозитарию последнего уведомления о выполнении Сторонами всех необходимых внутригосударственных процедур.

Депозитарием настоящего Соглашения является Интеграционный Комитет.

## **Статья 15**

Любая из Сторон имеет право выйти из настоящего Соглашения, направив депозитарию письменное уведомление о своем намерении не менее чем за двенадцать месяцев до выхода, предварительно урегулировав свои обязательства, принятые в соответствии с настоящим Соглашением.

Совершено в г. Москве 22 января 1998 года в одном подлинном экземпляре на русском языке.

Подлинный экземпляр хранится в Интеграционном Комитете, который направит каждому государству-участнику настоящего Соглашения его заверенную копию.

За                    За                    За                    За  
Правительство      Правительство      Правительство      Правительство  
Республики      Республики      Кыргызской      Российской  
Беларусь      Казахстан      Республики      Федерации

**Приложение N 1**  
**к Соглашению о единых условиях**  
**транзита через территории**  
**государств- участников**  
**Таможенного союза**

**Перечень опасных отходов, транзит которых запрещается**

-----  
Код вида ! ! !Код вида !Код вида  
отхода по ! Нaименование вида отхода !отхода по !отхода по  
TH ВЭД ! ! !классифи- !классифика-  
! ! !кации !ции Организа  
! ! !Базельской!ции экономи-  
! ! !конвенции !ческого сот-  
! ! !рудничества  
! ! !и развития  
-----

1 ! 2 ! 3 ! 4

из 7019 90 Отходы стекловолокна, RB 020\*\*  
сходные по физико-химическим  
характеристикам с асбестом  
из 2524 00 Асbestовые отходы и пыль Y 36 RB 010  
Прочая пыль, содержащая цветные Y 17  
металлы:  
из 810490000 пыль магния  
из 810890000 пыль титана  
из 811240900 пыль ванадия  
из 8539 Отработанные ртутные лампы и Y 29  
люминесцентные трубы

Металлические шламы:  
из 2620 90 шламы марганцевые от производства  
электролитической двуокиси марганца  
из 2620 90 шлам селено-ртутный от производства Y 25  
серной кислоты

Отходы, содержащие торий:  
из 284430550 отходы тория в химико-металлургическом  
производстве

из 2620 90 шлам с содержанием тория от  
производства изделий из торированного  
вольфрама  
Твердые минеральные отходы с  
вредными примесями, специальными  
для данного производства:  
из 280480000 кек мышьяковистый производства меди Y 24  
из 280480000 кек мышьяково-калиевый производства  
олова Y 24

- 
- из 280480000 отходы арсенато-кальциевые  
производства свинца Y 24
- из 262090100 Шлам гальванический, никельсодержащий  
Шламы гальванические:
- из 2837 цианидсодержащие Y 33
- из 2819 хромсодержащие (соединения  
шестивалентного хрома) Y 21
- из 262030000 медьсодержащие Y 22
- из 262019000 цинксодержащие Y 23
- из 262090990 кобальтсодержащие
- из 262090990 кадмийсодержащие Y 26
- из 262090100 Шлам гидрооксидов свинца, никеля, Y 31
- из 262020000 кадмия
- из 262090990
- из 2620 Отходы, содержащие соединения:  
кадмия Y 26  
никеля  
хрома Y 21  
олова  
свинца Y 31  
ванадия  
меди Y 22  
прочих тяжелых металлов
- из 2915 39 Отходы хлористого алюминия с примесью  
ацетофенона Y 15
- из 281420000 Растворы амиачные для травления меди  
(отработанные) Y 22
- из 280610000 Кислоты и смеси кислот с примесями, Y 34  
специфическими для данного производства,  
растворы отработанные, травильные  
прокатных и метизных цехов
- из 2815 20 Щелочи и смеси щелочей с примесями, Y 35  
специфическими для данного  
производства (травление,  
обезжиривание и так далее)
- из 3808 Средства обработки растений и защиты Y 45  
их от вредителей (вышедшие из  
употребления)
- из 3808 Отходы производства средств обработки Y 45  
растений и защиты их от вредителей
- из 2713 90 Кислая смола, кислый деготь Y 11 RA 020
- из 2713 90 Кислый гудрон от очистки масел,  
содержащий серную кислоту,  
осмолившиеся сульфированные Y 11  
соединения
- из 2713 90 Кислый гудрон от производства Y 11  
сульфонатных присадок (сульфирование  
белых масел), содержащий серную  
кислоту, тяжелые органические  
сульфонаты

- 
- из 2713 90 Кислый гудрон от очистки ароматических Y 11  
углеводородов, содержащий серную  
кислоту, ароматические соединения,  
сульфокислоты
- из 2713 90 Кислый гудрон от очистки парафинов, Y 11  
содержащий серную кислоту,  
органические соединения
- из 2713 90 Смолка кислая сульфатного отделения Y 11  
цеха ректификации бензола коксохими-  
ческого производства
- из 2902 Остатки от переработки кислых смол Y 11 RA 020
- из 2912 Шламы коксовых и газовых заводов:
- из 270600000 Фузы смолообразные (отходы Y 39  
переработки сланцев), содержащие  
фенол
- из 381111100 Шламы, содержащие тетраэтилсвинец Y 31 RC 030  
(антидетонационные присадки)
- из 2850 00 Сорбенты с примесью арсина и фосфина Y 24
- из 293219000 Полихлорированный дibenзофuran и Y 43 RC 010  
другие родственные ему  
соединения
- из 2934 90 Полихлорированный дibenзодиоксин Y 44 RC 020  
(диоксин) и другие родственные ему  
соединения
- из 2903 Отходы фтороганических соединений Y 45  
в производстве бромистоводородной  
кислоты
- из 2903 69 Полихлорированные бифенилы, терфенилы, Y 10 RC 010
- из 3404 90 полибромированные бифенилы, загрязнен-  
из 382490900 ные ими жидкости или растворители,  
а также вещества и изделия, содержа-  
щие их (в концентрации 50 мг/кг и более)
- из 2903 Отходы производства хлороганических  
кислот Y 45
- из 2903 Осмолы броморганического синтеза Y 45
- из 2912 Осмолы производства фталевого Y 12  
ангидрида
- из 9018 31 Медицинские отходы, полученные в Y 1  
из 9018 32 результате врачебного ухода за
- из 7017 пациентами в лечебных учреждениях
- из 5601 10 (больницах, поликлиниках и в  
других подобных учреждениях)
- из 2930 Отходы производства фармацевтической Y 2  
продукции
- из 2936 Неиспользованные просроченные Y 3
- из 2937 лекарства и препараты
- из 2941
- из 3001-3006
- из 2939 Отходы производства и применения Y 4  
фитофармацевтических препаратов

из 270600000 Отходы производства и применения Y 5  
консервантов древесины

из 2902 Отходы производства и применения Y 6

из 2903 органических растворителей

из 2905-2909

из 2710 Отработанные минеральные масла Y 8

Ненужные химические вещества, Y 14  
полученные в ходе научно-  
исследовательских работ или учебного  
процесса, природа которых еще не  
выявлена и/или которые являются  
новыми, чье воздействие на человека  
и/или окружающую среду еще не  
известно

---

\* Принадлежность товара к перечню отходов определяется как его кодом  
по ТН ВЭД, так и его наименованием (физическими и химическими  
характеристиками).

\*\* Здесь и далее код организации экономического сотрудничества и  
развития состоит из двух букв, за которыми следует номер. Первая буква  
обозначает список: G (Green) - зеленый, Y (Yellow) - желтый, R (Red) -  
красный; вторая - категорию отходов.

**Приложение N 2**  
**к Соглашению о единых условиях транзита**  
**через территории государств- участников**  
**Таможенного союза**

**Перечень опасных отходов, трансграничные перевозки которых подлежат  
регулированию \***

-----  
Код вида ! !Код вида !Код вида  
отхода по !Наименование вида отхода !отхода по !отхода по  
TH ВЭД ! !классифи- !классифика-  
! !кации !ции Организа-  
! !Базельской!ции экономи-  
! !конвенции !ческого сот-  
! ! !рудничества  
! !и развития

---

1 ! 2 ! 3 ! 4

---

из 0501 00 000 Отходы человеческого волоса GO 010 \*\*  
из 0502 Отходы щетины GN 010  
из 0503 00 000 Отходы конского волоса GN 020  
из 0505 90 000 Отходы перьев птиц GN 030  
из 0506 90 000 Отходы костей и рогов животных GM 100  
из 0511 91 Отходы переработки рыбы и других  
морепродуктов GM 110  
1522 00 Дегра; остатки после обработки  
жировых веществ или восков  
растительного или животного  
происхождения GM 090  
из 2514 00 000 Отходы сланцев, грубо защищенные  
или просто обрезанные пилением  
или иначе GD 020  
2525 30 000 Отходы слюды GD 030  
из 2529 30 000 Отходы лейцита, нефелина или  
нефелинового сиенита GD 040  
из 2529 10 000 Отходы полевого шпата GD 050  
2618 00 000 Гранулированный шлак, образующийся  
при производстве чугуна и стали GC 060  
из 2619 00 Ваграночные шлаки YA 010  
из 2619 00 Шлаки электропечей GC 070  
из 2619 00 Шлаки доменные  
из 2619 00 Шлаки конвертерные  
из 2619 00 Прочие сталелитейные шлаки  
из 2619 00 Настыль сталелитейного производства  
из 2619 00 Шламы сталелитейные  
из 2619 00 Шламы от прокатки

- 
- из 2619 00 Шламы от литья
- 2620 11 000 Гартцинк (цинкожелезный сплав) Y 23 GB 010
- из 2620 19 000 Цинковые шлаки Y 23 GB 025
- из 2620 19 000 Цинковый шлам Y 23
- из 2620 20 000 Съем свинцовый Y 31 YA 030
- из 2620 20 000 Изгарь свинцовая Y 31
- из 2620 20 000 Шлам свинцовый Y 31
- из 2620 90 Прочие металлические шламы YA 040
- из 2620 40 000 Съемы легкого металла,  
содержащие алюминий YA 050
- из 2620 40 000 Солевые шлаки, содержащие алюминий
- из 2620 50 000 Остатки чистки котлов YA 060
- из 2620 90 Съемы легкого металла, содержащие  
магний YA 070
- из 2620 90 Солевые шлаки, содержащие магний
- из 2620 90 Шлам оксида магния
- из 2837 Шлам из циансодержащих,  
закрепительных (закалочных) ванн Y 7
- из 2805 40 900 Ртутьсодержащие остатки:  
ртуть на графите  
ртуть на активированном угле
- из 2621 00 000 Зола угольная GG 030
- из 2621 00 000 Шлаки котельные GG 030
- из 2621 00 000 Остатки твердые, солесодержащие из  
дымоулавливающих устройств топочных  
агрегатов с традиционным топливом  
(без реактивного гипса) Y 18
- из 262100000 Летучие золы и пыль топочных  
установок Y 18 GG 040
- из 262100000 Шлаки от электролиза расплава YB 010
- из 262100000 Шлаки и золы из установок по  
сжиганию отходов
- из 262100000 Летучие золы и пыль из установок  
по сжиганию отходов
- из 262100000 Шлаки и золы пиролизных установок Y 11
- из 262100000 Шлак от производства меди,  
химически стабилизованный,  
с высоким содержанием железа (свыше  
20%) и обработанный в соответствии  
с промышленными стандартами GG 080
- из 262100000 Нейтрализованная красная глина от  
производства глинозема GG 110
- из 2713 90 Шламы коксохимических и газовых  
 заводов YC 010
- из 2803 00 Уголь активированный (отработанный) GG 060
- из 2804 50 Теллурсодержащие отходы Y 28 GA 410
- из 280480000 Мышьяксодержащие отходы Y 24 YA 090
- из 280490000 Селенсодержащие отходы Y 25 GA 400
- из 281122000 Отходы кремнезема в твердом виде,  
кроме используемых в литейном  
производстве GD 070

из 2844 30	Отходы и лом тория	GA 390
310320000	Основной шлак, образующийся при производстве чугуна и стали, пригодный для фосфатных удобрений и другого использования	GG 070
из 3912 20	Отходы от переработки целлюлозы (нитроцеллюлозы)	YC 100
3915	Отходы, обрывки и лом пластмасс:	GH 010
из 391510000	полиэтилена	GH 011
из 391520000	полистирола, полистирольной пены	GH 012
из 391530000	поливинилхлорида и пенопласта на его базе	GH 013
из 3915 90	целлюлоида, фото- и кинопленки	GH 014
из 3915 90	полиэтилентерефталатной пленки	
из 3915 90	полиуретана, полиуретановой пены	
из 3915 90	полиамидов поликарбонатов,	
из 3915 90	полиакрилатов, оргстекла	
из 3915 90	поливинилацетата	
из 3915 90	поливинилового спирта	
из 3915 90	полиолефинов	
из 3915 90	полипропилена	
из 3915 90	пластмасс фторсодержащих	Y 45
из 3915 90	сополимеров акрилонитрила	
из 3915 90	сополимеров бутадиена	
из 3915 90	сополимеров стирола	
из 3915 90	полибутилентерефталатов полиэтилен-	
из 3915 90	сульфидов полисилоксаланов	
из 3915 90	(силиконы) полиметилметакрилата поливинилбутиrola	
из 3915 90	смол фенолформальдегидных и меламинформальдегидных	Y 13 GH 015
из 3915 90	смол эпоксидных	
из 3915 90	смол карбамидформальдегидных	
из 3915 90	смол алкидных	
400400000	Отходы и обрезки резины	GK 010
400400000	Прочие отработанные резинотехнические изделия	GK 010
4012 20	Шины старые, изношенные камеры,	GK 020
401390900	покрышки	
4017 00	Отходы и лом твердой резины	GK 030
из 411000000	Шлам от очистки сточных вод кожевенных предприятий	YC 180
из 411000000	Мездра сырьевая, вольевая	
из 411000000	Обрезь спилковая	
из 411000000	Обрезь от краевых участков хромированного и дубленного полуфабриката, стружка хромовая	
5505	Отходы искусственных волокон:	GJ 110
5505 10 100	полиамидных	GJ 111
5505 10 300	полиэфирных	
5505 10 500	полиакриловых	

из 550520000	целллюзозных	GJ 112
из 7001 00	Отходы стекла от производства ламп, кинескопов и других изделий, содержащие специфические примеси	
из 780200000	Свинецсодержащие отходы	Y 31 GA 150
из 790200000	Цинксодержащие отходы	Y 23 GA 160
из 800200000	Оловосодержащие отходы	GA 170
из 810191900	Вольфрамсодержащие отходы	GA 180
из 810291900	Молибденсодержащие отходы	GA 190
из 810310900	Танталсодержащие отходы	GA 200
из 810420000	Магнийсодержащие отходы	GA 210
из 810510900	Кобальтсодержащие отходы	GA 220
из 810600100	Висмутсодержащие отходы	GA 230
из 810710900	Кадмийсодержащие отходы	Y 26 GA 240
из 810810900	Титансодержащие отходы	GA 250
из 810910900	Цирконийсодержащие отходы	GA 260
из 811000190	Отходы сурьмы	Y27 GA 270
из 811100190	Марганецсодержащие отходы	GA 280
из 811211900	Отходы и лом берилля	Y 20 GA 290
из 811220390	Хромсодержащие отходы	Y 21 GA 300
из 811230400	Отходы и лом германия	GA 310
из 811240190	Отходы и лом ванадия	GA 320
из 811291100	Отходы и лом гафния	GA 330
из 811291500	Отходы и лом индия	GA 340
из 811299300	Отходы и лом ниобия	GA 350
из 811291900	Отходы и лом таллия	Y 30 GA 380
из 890800000	Суда и другие плавающие конструкции для разделения, тщательно опорожненные от содержимого и других материалов, образующихся при работе судна, которые могут быть отнесены к категории опасных веществ или отходов	GC 030
из 3604	Пиротехнические отходы	Y 15
из 3601	Отходы взрывчатых веществ	Y 15
из 3602		
из 2904	Химикалии органические, многократно из 2908 азотированные	Y 15

\* Принадлежность товара к перечню отходов определяется как его кодом по ТН ВЭД, так и его наименованием (физическими и химическими характеристиками).

\*\* Здесь и далее код Организации экономического сотрудничества и развития состоит из двух букв, за которыми следует номер. Первая буква обозначает список: G (Green) - зеленый, Y (Yellow) - желтый, R (Red) - красный; вторая - категорию отходов.

**Примечание:**

В понятие "остатки" входят: отходы в виде изгари, остатка, шлака, дrossса, съемов, окалины, пыли, порошка, шлама и кека, если тот или иной материал не включен явно в другие позиции.