

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

Закон Республики Казахстан от 23 октября 2000 года N 90-II

      Примечание РЦПИ!

      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

                                **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.

      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 последующий 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                      За Правительство

   Республики Беларусь                   Республики Казахстан

     За Правительство                      За Правительство

   Кыргызской Республики                 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 выражающего 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  !  Наименование вида отхода           !отхода по !отхода по

  ТН 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    Асбестовые 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 трубки

              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, специфичными

              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 аммиачные 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  Фусы 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 дибензофуран и        Y 43     RC 010

              другие родственные ему

              соединения

из 2934 90    Полихлорированный дибензодиоксин        Y 44     RC 020

              (диоксин) и другие родственные ему

              соединения

из 2903       Отходы фторорганических 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 хлорорганических

              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

  ТН 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                 GM 090

                жировых веществ или восков

                растительного или животного

                происхождения

из 2514 00 000  Отходы сланцев, грубо зачищенные               GD 020

                или просто обрезанные пилением

                или иначе

2525 30 000     Отходы слюды                                   GD 030

из 2529 30 000  Отходы лейцита, нефелина или                   GD 040

                нефелинового сиенита

из 2529 10 000  Отходы полевого шпата                          GD 050

2618 00 000     Гранулированный шлак, образующийся             GC 060

                при производстве чугуна и стали

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,                         YA 050

                содержащие алюминий

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:             Y 29

                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             Y 18

                дымоулавливающих устройств топочных

                агрегатов с традиционным топливом

                (без реактивного гипса)

из 262100000    Летучие золы и пыль топочных          Y 18     GG 040

                установок

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,                     GG 080

                химически стабилизированный,

                с высоким содержанием железа (свыше

                20%) и обработанный в соответствии

                с промышленными стандартами

из 262100000    Нейтрализованная красная глина от              GG 110

                производства глинозема

из 2713 90      Шламы коксохимических и газовых                YC 010

                заводов

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,              GD 070

                кроме используемых в литейном

                производстве

из 2844 30      Отходы и лом тория                             GA 390

310320000       Основной шлак, образующийся при                GG 070

                производстве чугуна и стали,

                пригодный для фосфатных удобрений

                и другого использования

из 3912 20      Отходы от переработки целлюлозы                YC 100

                (нитроцеллюлоза)

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               GH 013

                его базе

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

                поливинилбутирола

из 3915 90      смол фенолформальдегидных и мела-    Y 13      GH 015

                минформальдегидных

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          GK 010

                изделия

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         YC 180

                предприятий

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    целлюлозных                                    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 бериллия                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                        GС 030

                конструкции для разделения,

                тщательно опорожненные от

                содержимого и других материалов,

                образующихся при работе судна,

                которые могут быть отнесены к

                категории опасных веществ или

                отходов

из 3604         Пиротехнические отходы               Y 15

из 3601         Отходы взрывчатых веществ            Y 15

из 3602

из 2904         Химикалии органические, многократно  Y 15

из 2908         азотированные

---------------------------------------------------------------------------

     \* 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, дросса, съемов, окалины, пыли, порошка, шлама и кека, если тот или иной материал не включен явно в другие позиции.

 © 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан» Министерства юстиции Республики Казахстан