

РАЗДЕЛ ВОСЬМОЙ

НОРМАТИВНЫЕ ПРАВОВЫЕ АКТЫ НАЦИОНАЛЬНОГО БАНКА, МИНИСТЕРСТВ, ИНЫХ РЕСПУБЛИКАНСКИХ ОРГАНОВ ГОСУДАРСТВЕННОГО УПРАВЛЕНИЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО КОМИТЕТА ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
16 декабря 2008 г. № 60

8/20127 Об утверждении перечня продукции, услуг, персонала и иных объектов оценки соответствия, подлежащих обязательному подтверждению соответствия в Республике Беларусь (23.12.2008)

В соответствии со статьей 27 Закона Республики Беларусь от 5 января 2004 года «Об оценке соответствия требованиям технических нормативных правовых актов в области технического нормирования и стандартизации», постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 23 июля 2004 г. № 896 «О делегировании Комитету по стандартизации, метрологии и сертификации при Совете Министров Республики Беларусь полномочий на принятие отдельных нормативных правовых актов» и постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 30 июня 2007 г. № 861 «Об особенностях помещения под таможенные режимы товаров, подлежащих обязательному подтверждению их соответствия» Государственный комитет по стандартизации Республики Беларусь **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить перечень продукции, услуг, персонала и иных объектов оценки соответствия, подлежащих обязательному подтверждению соответствия в Республике Беларусь, согласно приложению.

2. Установить, что:

2.1. обязательное подтверждение соответствия:

2.1.1. строительных изделий для жилых и общественных зданий, кроме строительных изделий, изготавливаемых по индивидуальным рабочим чертежам, разработанным для конкретного объекта, и не подлежащих повторному изготовлению:

плит балконов и лоджий железобетонных, изделий входов железобетонных вводится с 1 января 2009 г.;

плит перекрытий сплошных из тяжелого бетона, панелей стеновых внутренних, панелей стеновых наружных, ограждений балконов и лоджий железобетонных вводится с 1 июля 2009 г.;

2.1.2. строительных изделий для жилых зданий, кроме строительных изделий, изготавливаемых по индивидуальным рабочим чертежам, разработанным для конкретного объекта, и не подлежащих повторному изготовлению:

блоков вентиляционных железобетонных вводится с 1 января 2009 г.;

кабин санитарно-технических железобетонных вводится с 1 июля 2009 г.;

2.1.3. работ по заполнению оконных и дверных проемов (кроме оконных и дверных проемов специального назначения), выполняемых индивидуальными предпринимателями, кроме работ по заполнению оконных и дверных проемов, выполняемых индивидуальными предпринимателями при ремонте имущества (помещений, зданий и сооружений), принадлежащего им на правах собственности, а также имущества, которым они владеют на правах аренды, вводится с 1 января 2010 г.;

услуг населению по заполнению оконных и дверных проемов, оказываемых юридически-ми лицами, вводится с 1 января 2009 г.;

услуг населению по заполнению оконных и дверных проемов, оказываемых индивидуальными предпринимателями, вводится с 1 января 2010 г.;

окон и дверей, реализуемых населению для личных нужд и изготовленных по индивидуальным чертежам (эскизам) на конструкцию, за исключением окон и дверей деревянных, вводится с 1 января 2010 г.;

2.1.4. программных средств, реализующих процессы воспроизведения на бумажном носителе электронных платежных документов, вводится с 1 июля 2009 г.;

2.1.5. программных средств, реализующих процессы воспроизведения на бумажном носителе электронных платежных инструкций клиента в форме электронных документов в системах «Клиент-Банк», вводится с 1 апреля 2009 г.;

2.1.6. услуг по перевозке пассажиров автомобильным транспортом: международные автомобильные перевозки пассажиров в нерегулярном сообщении вводится с 1 августа 2009 г.;

2.1.7. цемента общестроительных вводится с 1 января 2009 г.;

2.2. для продукции, выпущенной изготовителем в течение срока действия сертификата соответствия или декларации о соответствии, выданных на серийный выпуск продукции, сертификат соответствия (декларация о соответствии) действителен в течение сроков годности, хранения, реализации продукции;

2.3. настоящее постановление не распространяется на:

продукцию, бывшую в эксплуатации (потреблении), за исключением служебного и гражданского оружия, конструктивно сходных с оружием изделий, средств связи, игрового оборудования, применяемого для организации и проведения азартных игр;

продукцию, ввезенную юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями в качестве комплектующих изделий, материалов и сырья (кроме кормовых белоксодержащих добавок, сахара белого тростникового или свекловичного, коньячного, плодового и этилового спирта из пищевого сырья, составных спиртовых полуфабрикатов для производства алкогольных напитков) для использования в собственном производстве при наличии у них сертификатов соответствия Национальной системы подтверждения соответствия Республики Беларусь на готовую продукцию, производимую с применением указанных комплектующих изделий, материалов и сырья;

продукцию, ввезенную в качестве образцов, экспонатов и рекламных материалов для проведения выставок, ярмарок, рекламных акций;

продукцию, ввезенную в качестве проб и образцов для проведения испытаний в целях сертификации или принятия декларации о соответствии, испытаний и исследований в других целях;

продукцию, ввезенную в качестве составных частей технологического оборудования, на которое может быть выдан сертификат соответствия или принята декларация о соответствии только по результатам испытаний указанного технологического оборудования на месте его эксплуатации;

продукцию, ввезенную в единичных экземплярах (количествах), предусмотренных одним внешнеторговым договором (кроме служебного и гражданского оружия, боеприпасов к нему, а также конструктивно сходных с оружием изделий, а также средств связи), исключительно для собственного использования юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями (в том числе для исследования, изучения и испытаний);

непродовольственную продукцию, ввезенную в качестве сырья, материалов и комплектующих для выполнения заказов зарубежных организаций по изготовлению продукции в соответствии с заключенными договорами, не предназначенную для реализации на территории Республики Беларусь;

продукцию, ввезенную для использования в научно-исследовательских целях, в том числе для выполнения научно-исследовательских программ;

товары, реализуемые в комиссионной торговле в единичных количествах, принятые от граждан, за исключением служебного и гражданского оружия, конструктивно сходных с оружием изделий;

драгоценные металлы в виде банковских и мерных слитков, изготовители которых включены в списки Лондонской ассоциации участников рынка драгоценных металлов (LBMA) или участников Лондонского рынка платины и палладия (LPPM), при наличии подтверждающих документов;

продукцию, поступившую в качестве иностранной безвозмездной помощи, за исключением продуктов питания, служебного и гражданского оружия, конструктивно сходных с оружием изделий;

товары, предназначенные для реализации в магазинах беспошлинной торговли;

товары, ввозимые для использования дипломатическими или консульскими представительствами иностранных государств, представительствами международных организаций или предназначенные исключительно для обеспечения деятельности представительств иностранных организаций, расположенных на территории Республики Беларусь;

товары, ввозимые для использования при проведении спортивных мероприятий (соревнования, сборы, охота, спортивное рыболовство);

непродовольственные товары, реализуемые индивидуальными предпринимателями – плательщиками единого налога, за исключением бытовых электрических приборов, бытовой радиоэлектронной аппаратуры, средств вычислительной техники, часов, бытовой аппаратуры, работающей на газообразном топливе, средств связи, электротехнических изделий, запасных частей и принадлежностей механических транспортных средств категорий М₁, М₂, М₃, маломерных судов, служебного и гражданского оружия, конструктивно сходных с оружием изделий, мощных средств, шлангов водопроводных гибких, светотехнических изделий, окон и дверей, указанных в абзаце четвертом подпункта 2.1.3 пункта 2 настоящего постановления. Положения этого абзаца распространяются до 1 января 2010 г. на частные уни-

тарные предприятия, созданные в соответствии с Указом Президента Республики Беларусь от 28 июня 2007 г. № 302 «Об утверждении Положения о порядке создания индивидуальным предпринимателем частного унитарного предприятия и его деятельности» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2007 г., № 159, 1/8700), осуществляющие реализацию товаров в розничной торговой сети;

продукцию, поступившую в розничную торговую сеть до наступления срока, с которого вводится обязательное подтверждение соответствия данного вида продукции;

продукцию, поставляемую на экспорт по внешнеторговым контрактам;

автотранспортные средства:

бывшие в эксплуатации (потреблении), при наличии в документах их государственной регистрации сведений о предыдущем владельце;

если с момента их выпуска прошло 3 года или более, независимо от величины пробега;

поставляемые исключительно для нужд Министерства обороны Республики Беларусь;

изготовленные в единичных экземплярах в порядке индивидуального творчества или переоборудованные их владельцами;

тихоходные, максимальная конструктивная скорость которых не превышает 25 км/ч;

ввезенные на территорию Республики Беларусь в единичных экземплярах для личного пользования;

2.4. при введении в действие новых технических нормативных правовых актов взамен указанных в перечне продукции, услуг, персонала и иных объектов оценки соответствия, подлежащих обязательному подтверждению соответствия в Республике Беларусь, подтверждение соответствия осуществляется на соответствие требованиям действующих технических нормативных правовых актов;

2.5. отнесение товаров к конкретным позициям Товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Республики Беларусь (далее – ТН ВЭД РБ) осуществляется в соответствии с критериями, принятыми в ТН ВЭД РБ, и правилами интерпретации ТН ВЭД РБ. Обязательное подтверждение соответствия требуется для продукции, названной (описанной) в графе 2 перечня продукции, услуг, персонала и иных объектов оценки соответствия, подлежащих обязательному подтверждению соответствия в Республике Беларусь, на которую распространяются технические нормативные правовые акты (далее – ТНПА), указанные в графе 3 данного перечня;

2.6. документом, подтверждающим соответствие требованиям технических нормативных правовых актов Республики Беларусь продукции, включенной в раздел II перечня продукции, услуг, персонала и иных объектов оценки соответствия, подлежащих обязательному подтверждению соответствия в Республике Беларусь, утвержденного данным постановлением, является декларация о соответствии или сертификат соответствия.

3. Признать утратившими силу:

постановление Государственного комитета по стандартизации Республики Беларусь от 8 октября 2007 г. № 51 «Об утверждении перечня продукции, услуг, персонала и иных объектов оценки соответствия, подлежащих обязательному подтверждению соответствия в Республике Беларусь» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2007 г., № 275, 8/17349);

постановление Государственного комитета по стандартизации Республики Беларусь от 14 декабря 2007 г. № 64 «О внесении изменений и дополнений в постановление Государственного комитета по стандартизации Республики Беларусь от 8 октября 2007 г. № 51» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2008 г., № 32, 8/17867);

постановление Государственного комитета по стандартизации Республики Беларусь от 18 марта 2008 г. № 13 «О внесении изменений и дополнений в постановление Государственного комитета по стандартизации Республики Беларусь от 8 октября 2007 г. № 51» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2008 г., № 84, 8/18460);

постановление Государственного комитета по стандартизации Республики Беларусь от 30 апреля 2008 г. № 24 «О внесении изменений и дополнений в постановление Государственного комитета по стандартизации Республики Беларусь от 8 октября 2007 г. № 51» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2008 г., № 123, 8/18800);

постановление Государственного комитета по стандартизации Республики Беларусь от 26 мая 2008 г. № 28 «О внесении изменений и дополнений в постановление Государственного комитета по стандартизации Республики Беларусь от 8 октября 2007 г. № 51» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2008 г., № 134, 8/18896);

постановление Государственного комитета по стандартизации Республики Беларусь от 4 сентября 2008 г. № 44 «О внесении изменений и дополнений в постановление Государственного комитета по стандартизации Республики Беларусь от 8 октября 2007 г. № 51» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2008 г., № 225, 8/19445).

4. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования.

Председатель

В.Н.Корешков

Приложение
к постановлению
Государственного комитета
по стандартизации
Республики Беларусь
16.12.2008 № 60

ПЕРЕЧЕНЬ

**продукции, услуг, персонала и иных объектов оценки
соответствия, подлежащих обязательному подтверждению
соответствия в Республике Беларусь**

**РАЗДЕЛ I
ПЕРЕЧЕНЬ ПРОДУКЦИИ И УСЛУГ,
ПОДЛЕЖАЩИХ ОБЯЗАТЕЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ**

№ п/п	Наименование продукции, услуг	Обозначение технических нормативных правовых актов, на соответствие которым осуществляется сертификация	Код ТН ВЭД РБ*
1	2	3	4
ГЛАВА 1. БЫТОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПРИБОРЫ С ПИТАНИЕМ ОТ СЕТИ ПЕРЕМЕННОГО ТОКА			
1. Электроприборы для приготовления и хранения пищи			
1.1	холодильники, морозильники	СТБ МЭК 60335-2-24 СТБ ЕН 55014-1 СТБ ЕН 55014-2 СТБ МЭК 61000-3-2 СТБ МЭК 61000-3-3 СТБ 1574	8418 10 8418 21 8418 30 8418 40 8418 29 000 0
1.2	электроприборы для нагрева жидкости, электрокипяильники электродного типа (погружные)	СТБ МЭК 60335-2-15 СТБ МЭК 60335-2-21 СТБ ЕН 55014-1 СТБ ЕН 55014-2 СТБ МЭК 61000-3-2 СТБ МЭК 61000-3-3 ГОСТ 14705	8516 10 900 0 8516 71 000 0 8516 79 700 0
1.3	электроплиты, электроплитки и жарочные электрошкафы	СТБ МЭК 60335-2-6 ГОСТ 30345.16 (МЭК 335-2-9-93) СТБ ЕН 55014-1 СТБ ЕН 55014-2 СТБ МЭК 61000-3-2 СТБ МЭК 61000-3-3	8516 60 8516 90 000 0
1.4	электрогрили, электрошашлычницы, электротостеры, электроростеры	ГОСТ 30345.16 (МЭК 335-2-9-93) СТБ ЕН 55014-1 СТБ ЕН 55014-2 СТБ МЭК 61000-3-2 СТБ МЭК 61000-3-3	8516 79 700 0 8516 60 700 0 8516 72 000 0
1.5	электровафельницы, электрогрили контактные	ГОСТ 30345.16 (МЭК 335-2-9-93) СТБ МЭК 60335-2-78 СТБ ЕН 55014-1 СТБ ЕН 55014-2 СТБ МЭК 61000-3-2 СТБ МЭК 61000-3-3	8516 60 700 0 8516 79 700 0
1.6	печи микроволновые	СТБ МЭК 60335-2-25 СТБ ГОСТ Р 51318.11 СТБ ЕН 55014-1 СТБ ЕН 55014-2 СТБ МЭК 61000-3-2 СТБ МЭК 61000-3-3	8516 50 000 0
1.7	электросковородки, фритюрницы и прочие электроприборы для приготовления пищи	СТБ МЭК 60335-2-13 СТБ ЕН 55014-1 СТБ ЕН 55014-2 СТБ МЭК 61000-3-2 СТБ МЭК 61000-3-3	8516 79 200 0 8516 79 700 0
2. Машины и приборы для механизации кухонных работ			
2.1	измельчители пищевых продуктов и миксеры, соковыжималки для фруктов и овощей; прочие приборы для механизации кухонных работ	СТБ МЭК 60335-2-14 СТБ ЕН 55014-1 СТБ ЕН 55014-2 СТБ МЭК 61000-3-2 СТБ МЭК 61000-3-3	8509 40 000 0 8509 80 000 0

* Применяется исключительно в целях идентификации ввозимых товаров при их таможенном оформлении.

Продолжение табл.

№ п/п	Наименование продукции, услуг	Обозначение технических нормативных правовых актов, на соответствие которым осуществляется сертификация	Код ТН ВЭД РБ*
1	2	3	4
2.2	машины посудомоечные	СТБ МЭК 60335-1 СТБ МЭК 60335-2-5 СТБ ЕН 55014-1 СТБ ЕН 55014-2 СТБ МЭК 61000-3-2 СТБ МЭК 61000-3-3 СТБ 1778	8422 11 000 0
3. Приборы микроклимата и мягкой теплоты			
3.1	вентиляторы	ГОСТ МЭК 60335-2-80 СТБ ЕН 55014-1 СТБ ЕН 55014-2 СТБ МЭК 61000-3-2 СТБ МЭК 61000-3-3	8414 51 000 9
3.2	кондиционеры, увлажнители	СТБ МЭК 60335-1 СТБ МЭК 60335-2-40 ГОСТ МЭК 60335-2-98 СТБ ЕН 55014-1 СТБ ЕН 55014-2 СТБ МЭК 61000-3-2 СТБ МЭК 61000-3-3 СТБ 1780	8415 10
3.3	электроприборы для отопления помещений	СТБ МЭК 60335-2-30 СТБ ЕН 55014-1 СТБ ЕН 55014-2 СТБ МЭК 61000-3-2 СТБ МЭК 61000-3-3	8516 21 000 0 8516 29
3.4	одеяла электрические, матрасы электрические, аналогичные приборы	ГОСТ 27570.01 (МЭК 967-88) СТБ ЕН 55014-1 СТБ ЕН 55014-2 СТБ МЭК 61000-3-2 СТБ МЭК 61000-3-3	6301 10 000 0 9404
4. Приборы санитарно-гигиенические			
4.1	воздухоочистители, в том числе для кухни	ГОСТ 30345.56 (МЭК 335-2-65-93) ГОСТ 30345.26 (МЭК 335-2-31-95) СТБ ЕН 55014-1 СТБ ЕН 55014-2 СТБ МЭК 61000-3-2 СТБ МЭК 61000-3-3	8414 60 000 0 8414 51 000 8414 59 8421 39 200 9
4.2	гладильные машины, гладильные станки каландрового типа	СТБ МЭК 60335-2-44 СТБ ЕН 55014-1 СТБ ЕН 55014-2 СТБ МЭК 61000-3-2 СТБ МЭК 61000-3-3	8451 30 100 0 8420 10 900 0
4.3	машины стиральные, включая машины, оснащенные отжимным устройством, устройством для отжима и сушки белья	СТБ МЭК 60335-2-7 СТБ МЭК 60335-2-4 СТБ МЭК 61000-3-2 СТБ МЭК 61000-3-3 СТБ ЕН 55014-1 СТБ ЕН 55014-2 СТБ 1573	8450
4.4	устройства для стирки белья электрические (в том числе ультразвуковые)	СТБ МЭК 60335-1 СТБ ЕН 55014-1 СТБ ЕН 55014-2 СТБ МЭК 61000-3-2 СТБ МЭК 61000-3-3	8450 19 000 0
4.5	устройства для отжима и сушки белья	СТБ МЭК 60335-2-4 СТБ ЕН 55014-1 СТБ ЕН 55014-2 СТБ МЭК 61000-3-2 СТБ МЭК 61000-3-3	8421 12 000 0
4.6	сушилки барабанного типа	ГОСТ 30345.44 СТБ МЭК 61000-3-2 СТБ МЭК 61000-3-3 СТБ ЕН 55014-1 СТБ ЕН 55014-2	8451 21

* Применяется исключительно в целях идентификации ввозимых товаров при их таможенном оформлении.

Продолжение табл.

№ п/п	Наименование продукции, услуг	Обозначение технических нормативных правовых актов, на соответствие которым осуществляется сертификация	Код ТН ВЭД РБ*
1	2	3	4
4.7	пылесосы	СТБ МЭК 60335-2-2 СТБ МЭК 61000-3-2 СТБ МЭК 61000-3-3 СТБ ЕН 55014-1 СТБ ЕН 55014-2	8508
4.8	электробритвы, машинки для стрижки волос и приспособления для удаления волос	СТБ МЭК 60335-2-8 ГОСТ 27570.10 (МЭК 335-2-19-84) СТБ ЕН 55014-1 СТБ ЕН 55014-2 СТБ МЭК 61000-3-2 СТБ МЭК 61000-3-3	8510 10 000 0 8510 20 000 0 8510 30 000 0
4.9	водонагреватели проточные безынерционные	СТБ МЭК 60335-2-35 СТБ ЕН 55014-1 СТБ ЕН 55014-2 СТБ МЭК 61000-3-2 СТБ МЭК 61000-3-3	8516 10 110 0
4.10	водонагреватели проточные электродного типа	СТБ МЭК 60335-1 СТБ МЭК 61000-3-2 СТБ МЭК 61000-3-3 СТБ ЕН 55014-1 СТБ ЕН 55014-2	8516 10
4.11	водонагреватели аккумуляторные	СТБ МЭК 60335-2-21 СТБ МЭК 61000-3-2 СТБ МЭК 61000-3-3 СТБ ЕН 55014-1 СТБ ЕН 55014-2	8516 10
4.12	приборы по уходу за кожей и волосами, сауна для лица; фены, щипцы для завивки, электросушители для рук	СТБ МЭК 60335-2-23 СТБ МЭК 61000-3-2 СТБ МЭК 61000-3-3 СТБ ЕН 55014-1 СТБ ЕН 55014-2	8516 31 8516 33 000 0 8516 32 000 0
4.13	электроутюги	СТБ МЭК 60335-2-3 СТБ ЕН 55014-1 СТБ ЕН 55014-2 СТБ МЭК 61000-3-2 СТБ МЭК 61000-3-3	8516 40
4.14	электросушилки для одежды и перекладины для полотенец	ГОСТ 27570.31 (МЭК 335-2-43-84) СТБ ЕН 55014-1 СТБ ЕН 55014-2 СТБ МЭК 61000-3-2 СТБ МЭК 61000-3-3	8516 79 700 0
4.15	приборы электронагревательные для саун	СТБ МЭК 60335-2-53 СТБ ЕН 55014-1 СТБ ЕН 55014-2 СТБ МЭК 61000-3-2 СТБ МЭК 61000-3-3	8516 29 8516 79 700 0
5. Инструмент ручной электромеханический со встроенным электродвигателем			
5.1	дрели всех видов	СТБ МЭК 60745-2-1 ГОСТ 12.2.030 ГОСТ 17770 СТБ МЭК 61000-3-2 СТБ МЭК 61000-3-3 СТБ ЕН 55014-1 СТБ ЕН 55014-2	8467 21 0
5.2	пилы	СТБ МЭК 60745-2-5 ГОСТ 30682 ГОСТ 30506 ГОСТ 17770 ГОСТ 12.2.030 СТБ МЭК 61000-3-2 СТБ МЭК 61000-3-3 СТБ ЕН 55014-1 СТБ ЕН 55014-2	8467 22

* Применяется исключительно в целях идентификации ввозимых товаров при их таможенном оформлении.

Продолжение табл.

№ п/п	Наименование продукции, услуг	Обозначение технических нормативных правовых актов, на соответствие которым осуществляется сертификация	Код ТН ВЭД РБ*
1	2	3	4
5.3	рубанки	ГОСТ 12.2.013.14 ГОСТ 12.2.030 ГОСТ 17770 СТБ МЭК 61000-3-2 СТБ МЭК 61000-3-3 СТБ ЕН 55014-1 СТБ ЕН 55014-2	8467 29
5.4	прочий ручной электроинструмент	СТБ МЭК 60745-1 СТБ МЭК 60745-2-2 СТБ МЭК 60745-2-4 ГОСТ 12.2.013.3 ГОСТ 12.2.013.6 ГОСТ 12.2.013.8 ГОСТ 12.2.030 ГОСТ 17770 ГОСТ 30505 (МЭК 745-2-15-84) ГОСТ 30699 ГОСТ 30506 (МЭК 745-2-13-89) СТБ МЭК 61000-3-2 СТБ МЭК 61000-3-3 СТБ ЕН 55014-1 СТБ ЕН 55014-2	8467 29
6. Прочие электробытовые приборы			
6.1	машины швейные с электроприводом	СТБ МЭК 60335-2-28 СТБ ЕН 55014-1 СТБ ЕН 55014-2	8452 10
6.2	машины вязальные электрические	СТБ МЭК 60335-1 СТБ ЕН 55014-1 СТБ ЕН 55014-2	8447 90 000 1
6.3	звонки электрические	СТБ МЭК 60335-1 СТБ ЕН 55014-1 СТБ ЕН 55014-2	8531 80 950 9
6.4	электропаяльники, электроприборы для зажигания и выжигания, приборы для сварки пленки, другие аналогичные приборы	ГОСТ 27570.27 (МЭК 335-3-45-86) ГОСТ 7219 СТБ МЭК 60335-1 СТБ ЕН 55014-1 СТБ ЕН 55014-2 СТБ МЭК 61000-3-2 СТБ МЭК 61000-3-3	8515
6.5	электронасосы	СТБ МЭК 60335-2-41 СТБ ЕН 55014-1 СТБ ЕН 55014-2 СТБ МЭК 61000-3-2 СТБ МЭК 61000-3-3	8413
6.6	устройства для зарядки аккумуляторов	СТБ МЭК 60065 СТБ МЭК 60335-2-29 СТБ МЭК 60950-1 СТБ ЕН 55014-1 СТБ ЕН 55014-2 СТБ ЕН 55022 СТБ ЕН 55024 СТБ МЭК 61000-3-2 СТБ МЭК 61000-3-3	8504 40 550 9
6.7	машины электромеханические со встроенным электродвигателем прочие	СТБ МЭК 60335-1 СТБ ЕН 55014-1 СТБ ЕН 55014-2 СТБ МЭК 61000-3-2 СТБ МЭК 61000-3-3	8509 80 000 0
6.8	выключатели, в том числе сенсорные	ГОСТ 30850.1 (МЭК 60669-1-98)	8536 50 070 0 8536 50 800 0
6.9	инструмент электронагревательный переносной для пайки труб, сварки, резки пластмассы	ГОСТ 27570.27 ГОСТ 27570.0 СТБ МЭК 60335-1 ГОСТ 12.2.007.0 ГОСТ 12.2.007.8	8515 8479

* Применяется исключительно в целях идентификации ввозимых товаров при их таможенном оформлении.

Продолжение табл.

№ п/п	Наименование продукции, услуг	Обозначение технических нормативных правовых актов, на соответствие которым осуществляется сертификация	Код ТН ВЭД РБ*
1	2	3	4
6.10	розетки, вилки, разветвители, переходники (адаптеры)	СТБ ГОСТ Р 51322.1 (МЭК 60884-1-94) ГОСТ 30851.1 (МЭК 60320-1:1994)	8536 69 8536 90
6.11	шнуры армированные	ГОСТ 28244 СТБ ГОСТ Р 51322.1 (МЭК 60884-1-94)	8544 59 800 0
6.12	удлинители	СТБ ГОСТ Р 51322.1 (МЭК 60884-1-94) СТБ ГОСТ Р 50745	8544 51
6.13	станки малогабаритные для индивидуального пользования деревообрабатывающие	СТБ 1390 СТБ МЭК 61029-1 СТБ ЕН 55014-1 СТБ ЕН 55014-2	8465 10 8465 91 8465 92 000 0 8465 99
ГЛАВА 2. БЫТОВАЯ РАДИОЭЛЕКТРОННАЯ АППАРАТУРА			
7. Бытовая радиоэлектронная аппаратура с питанием от сети переменного тока			
7.1	видеозаписывающая или видеовоспроизводящая аппаратура, включая видеопроекторы	СТБ МЭК 60065 СТБ ЕН 55013 СТБ МЭК 61000-3-2 СТБ МЭК 61000-3-3 СТБ ЕН 55020	8521 8528 61 000 0 8528 69
7.2	усилители звуковой частоты, активные акустические системы	СТБ МЭК 60065 СТБ ЕН 55013 СТБ МЭК 61000-3-2 СТБ МЭК 61000-3-3 СТБ ЕН 55020	8518 40 8518 22 000 0 8518 21 000 0
7.3	аппаратура радиоприемная	СТБ МЭК 60065 СТБ ЕН 55013 СТБ МЭК 61000-3-2 СТБ МЭК 61000-3-3 СТБ ЕН 55020	8527
7.4	приемники телевизионные, плазменные дисплеи	СТБ МЭК 60065 СТБ ЕН 55013 СТБ МЭК 61000-3-2 СТБ МЭК 61000-3-3 СТБ ЕН 55020	8528 71 8528 72
7.5	телетюнеры, включая тюнеры спутникового телевидения	СТБ МЭК 60065 СТБ ЕН 55013 СТБ МЭК 61000-3-2 СТБ МЭК 61000-3-3 СТБ ЕН 55020	8528 71 8528 72
7.6	блоки питания	СТБ МЭК 60065 СТБ МЭК 60950-1 СТБ ЕН 55022 СТБ ЕН 55024 СТБ ЕН 55014-1 СТБ ЕН 55014-2 СТБ МЭК 61000-3-2 СТБ МЭК 61000-3-3 СТБ ГОСТ Р 51527	8504 40
ГЛАВА 3. ЧАСЫ			
8. Часы электрические и электронные с питанием от сети переменного тока			
8.1	часы электрические	ГОСТ 30345.55 (МЭК 335-2-26-94) СТБ ЕН 55014-1 СТБ ЕН 55014-2	9103 10 000 0 9105 11 000 0 9105 21 000 0 9105 91 000 0
8.2	часы электронные	СТБ МЭК 60065 СТБ ЕН 55014-1 СТБ ЕН 55014-2	9103 10 000 0 9105 11 000 0 9105 21 000 0 9105 91 000 0
ГЛАВА 4. ИГРОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ			
9. Игровое оборудование для проведения азартных игр и использования в качестве средств развлечений			
9.1	автоматы игровые для азартных игр (новые, а также бывшие в эксплуатации, впервые ввозимые в Республику Беларусь)	СТБ ГОСТ Р 50897 СТБ ЕН 55014-1 СТБ ЕН 55022 СТБ ЕН 55014-2 СТБ ЕН 55024 СТБ МЭК 61000-3-2 СТБ МЭК 61000-3-3	9504 30

* Применяется исключительно в целях идентификации ввозимых товаров при их таможенном оформлении.

Продолжение табл.

№ п/п	Наименование продукции, услуг	Обозначение технических нормативных правовых актов, на соответствие которым осуществляется сертификация	Код ТН ВЭД РБ*
1	2	3	4
9.2	автоматы игровые для азартных игр, находящиеся в эксплуатации или реализуемые после снятия с эксплуатации в Республике Беларусь	СТБ ГОСТ Р 50897 (пункты 4.1, 5.1-5.3, 5.5-5.9, 5.11, 7.1.3, 7.1.5)	9504 30
9.3	автоматы игровые для использования в качестве средств развлечения	СТБ ГОСТ Р 50897 СТБ ЕН 55014-1 СТБ ЕН 55022 СТБ ЕН 55014-2 СТБ ЕН 55024 СТБ МЭК 61000-3-2 СТБ МЭК 61000-3-3	9504 90
9.4	столы игровые для азартных игр	ГОСТ 16371 СТБ МЭК 60335-1	9504 90 900 1
9.5	программно-аппаратные комплексы для регистрации ставок в тотализаторе	ГОСТ 28147 ГОСТ 28147 СТБ 1176.1 СТБ 1176.2 СТБ МЭК 60950-1 ГОСТ 26329 СТБ ЕН 55022 СТБ ЕН 55024 СТБ МЭК 61000-3-2 СТБ МЭК 61000-3-3	8471
ГЛАВА 5. СВЕТОТЕХНИЧЕСКИЕ ИЗДЕЛИЯ			
10. Лампы			
10.1	лампы накаливания общего назначения	ГОСТ МЭК 60432-1 СТБ 1779	8539 22 8539 29
10.2	лампы компактные люминесцентные с цоколем Е14, Е27	ГОСТ МЭК 60968 СТБ ЕН 55015 СТБ 1779	8539 31 8539 39 000 0
11. Светильники			
11.1	светильники для использования в саду бытовые	СТБ МЭК 61000-3-2 СТБ МЭК 61000-3-3 СТБ ЕН 55015 СТБ ГОСТ Р 51514 СТБ МЭК 60598-2-7	9405
11.2	светильники для освещения жилых помещений	СТБ МЭК 598-2-1 СТБ МЭК 60598-2-2 СТБ МЭК 60598-2-4 СТБ МЭК 61000-3-2 СТБ МЭК 61000-3-3 СТБ ЕН 55015 СТБ ГОСТ Р 51514	9405 10 9405 20
11.3	светильники со встроенными трансформаторами для ламп накаливания	СТБ МЭК 61000-3-2 СТБ МЭК 61000-3-3 СТБ ЕН 55015 СТБ ГОСТ Р 51514 СТБ МЭК 60598-2-6	9405 10 9405 20
11.4	гирлянды световые электрические бытовые	ГОСТ 30337 СТБ МЭК 60598-2-20 СТБ МЭК 61000-3-2 СТБ МЭК 61000-3-3 СТБ ЕН 55015 СТБ ГОСТ Р 51514 НПБ 45-2001	9405 30 000 0
ГЛАВА 6. БЫТОВАЯ АППАРАТУРА, РАБОТАЮЩАЯ НА ТВЕРДОМ, ЖИДКОМ И ГАЗООБРАЗНОМ ТОПЛИВЕ			
12. Аппараты нагревательные и отопительные			
12.1	аппараты водонагревательные емкостные газовые	ГОСТ 11032	7321 81
12.2	аппараты водонагревательные проточные газовые	ГОСТ 19910 СТБ МЭК 60335-1 СТБ ЕН 50165	7321 81 8419 11 000 0
12.3	аппараты отопительные газовые с водяным контуром	ГОСТ 20219 СТБ МЭК 60335-1 СТБ ЕН 50165	7321 81 8403 10

* Применяется исключительно в целях идентификации ввозимых товаров при их таможенном оформлении.

Продолжение табл.

№ п/п	Наименование продукции, услуг	Обозначение технических нормативных правовых актов, на соответствие которым осуществляется сертификация	Код ТН ВЭД РБ*
1	2	3	4
12.4	приборы газовые, в том числе комбинированные газоэлектрические	СТБ ЕН 30-2-1 СТБ МЭК 60335-1 СТБ МЭК 60335-2-6 СТБ ЕН 50165 СТБ ЕН 55014-1 СТБ ЕН 55014-2 СТБ МЭК 61000-3-2 СТБ МЭК 61000-3-3 СТБ ЕН 30-1-1 СТБ ЕН 30-1-2 СТБ ЕН 30-2-2	7321 11 8516 60
12.5	плиты газовые туристские	ГОСТ 30154	7321 11
12.6	котлы отопительные водогрейные теплопроизводительностью до 100 кВт	ГОСТ 20548	8403 10 900 0
ГЛАВА 7. СРЕДСТВА СВЯЗИ 13. Средства связи общего и индивидуального пользования, а также используемые в технологических сетях и сетях связи специального назначения в случае присоединения их к сети связи общего пользования			
13.1	коммутационные станции телефонные всех типов: городские АТС; сельские АТС; учрежденческо-производственные АТС; междугородные и международные АТС; комбинированные АТС/АМТС; малые учрежденческие автоматические телефонные станции (мини-АТС); абонентские телефонные коммутаторы, концентраторы; центр коммутации системы подвижной связи стандарта GSM (АТС – автоматические телефонные станции)	Общие технические требования (далее – ОТТ) к цифровым городским АТС, утвержденные Министерством связи и информатизации Республики Беларусь 20 мая 2004 г. ОТТ к цифровым сельским АТС, утвержденные Министерством связи и информатизации Республики Беларусь 20 мая 2004 г. ОТТ к цифровым автоматическим междугородным телефонным станциям (АМТС) и международным телефонным станциям (МнТС), утвержденные Министерством связи и информатизации Республики Беларусь 20 мая 2004 г. ОТТ к учрежденческо-производственным цифровым автоматическим телефонным станциям (УПАТС), утвержденные Министерством связи и информатизации Республики Беларусь 20 мая 2004 г. Технические требования к учрежденческо-производственным АТС малой емкости, включаемым в телефонную сеть общего пользования по аналоговым абонентским линиям передачи, утвержденные Министерством связи Республики Беларусь 12 апреля 2000 г. Технические спецификации (далее – ТС) на подсистему возможностей транзакций (ТСАР) для национальной сети Республики Беларусь, утвержденные Министерством связи Республики Беларусь 23 мая 2000 г. ТС на подсистемы передачи сообщений (МТР) для национальной сети Республики Беларусь, утвержденные Министерством связи Республики Беларусь 23 мая 2000 г. ТС на подсистему пользователя (ISUP) для национальной сети Республики Беларусь, утвержденные Министерством связи Республики Беларусь 23 мая 2000 г. ТС на подсистему управления соединением сигнализации (SCCP) для национальной сети Республики Беларусь, утвержденные Министерством связи Республики Беларусь 23 мая 2000 г. ТС взаимодействия с системами сигнализации национальной сети Республики Беларусь, включая специфические национальные процедуры и сообщения, утвержденные Министерством связи Республики Беларусь 23 мая 2000 г. ОТТ к цифровым АТС с функциями V.5 при взаимодействии с абонентской сетью доступа, утвержденные Министерством связи Республики Беларусь 20 июля 2002 г.	8517

* Применяется исключительно в целях идентификации ввозимых товаров при их таможенном оформлении.

Продолжение табл.

№ п/п	Наименование продукции, услуг	Обозначение технических нормативных правовых актов, на соответствие которым осуществляется сертификация	Код ТН ВЭД РБ*
1	2	3	4
		<p>Технические требования к оборудованию узлов спецслужб и узлов исходящего сообщения спецслужб на базе оборудования цифровых АТС, утвержденные Министерством связи Республики Беларусь 4 июля 2003 г.</p> <p>ОТТ к центрам обслуживания вызовов, утвержденные Министерством связи Республики Беларусь 24 октября 2003 г.</p> <p>Технические требования к оборудованию мультисервисных сетей. Программный коммутатор, утвержденный Министерством связи и информатизации Республики Беларусь 18 июля 2007 г.</p> <p>Рекомендации МСЭ-Т: G 703, п. 6, табл. 6, I 431, подпункты 5.2.1, 5.4.3, 5.4.3.1 G 823, Q 931, приложение A Q 781, п. 1, подпункт 1.3.8 Q 782, п. 1, 2, 3, 4, 7, подпункт 1.2.1 Q 784, п. 1, подпункты 1.3.2.4, 2.1.1, 2.1.2, 2.2.1, 2.2.2, 2.3.2, 2.3.6, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 5.2.2, 7.1.1, 7.1.2, 7.1.3, 7.2.1 Q 707, Q 703.7, Q 703.4.2, Q 703.5.2, Q 704.3, Q 704.5, Q 704.6, Q 704.10, Q 551, рис. 5, К.20 СТБ МЭК 60950-1 ГОСТ 30428 ГОСТ 30429 СТБ МЭК 60065 СТБ 1170 Нормы радиопомех СТБ ЕН 55022 СТБ ЕН 55024</p>	
13.2	<p>телефонные аппараты для проводной связи с беспроводной трубкой (беспшуровые телефонные аппараты аналоговые, цифровые), оборудование радиотехнологии стандарта DECT</p>	<p>Технические требования к аппаратуре стандарта DECT, утвержденные Министерством связи Республики Беларусь 21 июня 2000 г.</p> <p>СТБ МЭК 60950-1 ГОСТ 30428 ГОСТ 30429 ГОСТ 12252 СТБ МЭК 60065 СТБ 1099 СТБ 1170 СТБ ЕН 55022 СТБ ЕН 55024 Рекомендации МСЭ-Т серии К.21</p>	8517 11 000 0
13.3	<p>телефонные аппараты всех типов, таксофоны, цифровые телефоны, терминалы, видеотелефоны и прочие устройства, подключаемые к абонентским линиям сети ISDN, сервисные приставки к телефонным аппаратам, прочие активные устройства, подключенные к абонентской телефонной линии (например, приставки диодные, блокираторы, автоответчики телефонные и т.п.)</p>	<p>ОТТ к цифровым городским АТС, утвержденные Министерством связи и информатизации Республики Беларусь 20 мая 2004 г.</p> <p>ОТТ к цифровым сельским АТС, утвержденные Министерством связи и информатизации Республики Беларусь 20 мая 2004 г.</p> <p>ОТТ к цифровым автоматическим междугородным телефонным станциям (АМТС) и международным телефонным станциям (МнТС), утвержденные Министерством связи и информатизации Республики Беларусь 20 мая 2004 г.</p> <p>ОТТ к учрежденческо-производственным цифровым автоматическим телефонным станциям (УПАТС), утвержденные Министерством связи и информатизации Республики Беларусь 20 мая 2004 г.</p> <p>Технические требования к учрежденческо-производственным АТС малой емкости, включаемым в телефонную сеть общего пользования по аналоговым абонентским линиям передачи, утвержденные Министерством связи Республики Беларусь 12 апреля 2000 г.</p>	8517 19 100 0 8517 19 900 0 8520 20 000 0

* Применяется исключительно в целях идентификации ввозимых товаров при их таможенном оформлении.

Продолжение табл.

№ п/п	Наименование продукции, услуг	Обозначение технических нормативных правовых актов, на соответствие которым осуществляется сертификация	Код ТН ВЭД РБ*
1	2	3	4
		«Таксофоны. Общие технические требования», утвержденные Министерством связи и информатизации Республики Беларусь 12 марта 2004 г. СТБ МЭК 60950-1 ГОСТ 30428 СТБ МЭК 60065 СТБ 1170 СТБ ЕН 55022 СТБ ЕН 55024 Рекомендации МСЭ-Т серий I.430, G.961, P.310, K.21	
13.4	факсимильные аппараты, факс-модемы, факс-платы	Технические требования к высокоскоростным модемам, предназначенным для работы на коммутируемой сети общего пользования (ЖТСОП) и некоммутируемых каналах тональной частоты, утвержденные Министерством связи Республики Беларусь 19 января 1998 г. ГОСТ 25007 ГОСТ 20855 ГОСТ 26532 ГОСТ 28838 ГОСТ 26557 ГОСТ 5237 ГОСТ 28749 ГОСТ 20768 ГОСТ 28142 ГОСТ 30428 СТБ МЭК 60950-1 СТБ МЭК 60065 СТБ ГОСТ Р 51026 СТБ ГОСТ Р 50914 СТБ ЕН 55024 СТБ 1170 Рекомендации МСЭ-Т серий T.30, T.4, T.22, M.1020	8517 21 000 0 8517 50
13.5	оборудование сетей передачи данных, в том числе: аппаратура сетей передачи данных, в том числе работающая по оптическому волокну, например: серверы удаленного доступа, маршрутизаторы, коммутаторы, концентраторы, репитеры, конвертеры, оптимизаторы; аппаратура систем передачи по линиям связи общего применения, в том числе работающая по оптическому волокну, например: устройства преобразования сигналов (УПС), модемы всех типов, аппаратура передачи данных по абонентской телефонной линии, аппаратура систем передачи с импульсно-кодовой модуляцией (ИКМ), мультиплексоры, аппаратура абонентского уплотнения, оборудование SDH, PDH, ATM; аппаратура для обеспечения видеоконференций, IP-телефонии, доступа в сеть Интернет	Технические требования к высокоскоростным модемам, предназначенным для работы на коммутируемой сети общего пользования (ЖТСОП) и некоммутируемых каналах тональной частоты, утвержденные Министерством связи Республики Беларусь 19 января 1998 г. Технические требования на аппаратуру канального образования и линейных трактов цифровых систем передачи, утвержденные Министерством связи Республики Беларусь 14 декабря 1998 г. Технические требования на аппаратуру, реализующую режим асинхронного переноса информации (АТМ), утвержденные Министерством связи Республики Беларусь 9 апреля 1999 г. Технические требования на аппаратуру цифровых систем передачи синхронной цифровой иерархии, утвержденные Министерством связи Республики Беларусь 14 декабря 1998 г. Требования к абонентским установкам в части алгоритмов взаимодействия с коммутируемыми сетями ЕАСС (РТМ) от 26 июля 1985 г. Технические требования к аппаратуре цифровых систем передачи для абонентских линий ТфОП, утвержденные Министерством связи Республики Беларусь 5 октября 2000 г. Технические требования к узлам пакетной передачи данных через радиointерфейс GPRS (SGSN, GGSN), утвержденные Министерством связи Республики Беларусь 10 июня 2002 г.	8471 8517

* Применяется исключительно в целях идентификации ввозимых товаров при их таможенном оформлении.

Продолжение табл.

№ п/п	Наименование продукции, услуг	Обозначение технических нормативных правовых актов, на соответствие которым осуществляется сертификация	Код ТН ВЭД РБ*
1	2	3	4
		<p>Технические требования к оборудованию мультисервисных сетей. Программный коммутатор, утвержденный Министерством связи и информатизации Республики Беларусь 18 июля 2007 г.</p> <p>ГОСТ 25007 ГОСТ 20855 ГОСТ 26557 ГОСТ 20768 ГОСТ 5237 ГОСТ 30428 ГОСТ 27232 ГОСТ 27373 СТБ МЭК 60950-1 СТБ ГОСТ Р 50914 СТБ ГОСТ Р 51026 СТБ EN 55022 СТБ EN 55024 СТБ 1170 Стандарты ETSI Международные стандарты ISO/IEC Рекомендации МСЭ-Т серии G, M, Q, I, K.20, K.21</p>	
13.6	радиопередающие устройства для радиотелефонной связи, радиовещания и телевидения, в том числе: радиопередающие устройства, предназначенные для передачи любого вида информации, включая телевизионное и звуковое вещание	<p>Общие технические требования на передатчики радиовещательные стационарные с системой стереофонического вещания с пилот-тоном диапазона ОВЧ, применяемые на территории Республики Беларусь, утвержденные Министерством связи Республики Беларусь 13 ноября 1997 г. Решение Государственной комиссии по радиочастотам (ГКРЧ) от 17 октября 1995 г. № 16</p> <p>ГОСТ 20532 ГОСТ 12252 ГОСТ 13420 ГОСТ 30318 ГОСТ 30338 ГОСТ 30429 ГОСТ 12.2.007.0 ГОСТ 12.1.006 СТБ 1039 СТБ 1200 СТБ 1660 СТБ 1661 СТБ EN 55022 СТБ EN 55024 СТБ МЭК 60950-1 Стандарты ETSI/EN Рекомендации МСЭ-R Нормы 18-85</p>	8525
13.7	стационарные, мобильные, носимые (в комплекте с зарядными устройствами): приемопередающие радиостанции, предназначенные для обеспечения любого вида радиосвязи, в том числе личного пользования; оборудование транкинговой системы связи стандарта TETRA	<p>Технические требования к оборудованию стандарта TETRA, утвержденные Министерством связи Республики Беларусь 30 декабря 2002 г.</p> <p>Решение Государственной комиссии по радиочастотам (ГКРЧ) от 2 февраля 2001 г. № 2/01 Решение Государственной комиссии по радиочастотам (ГКРЧ) от 1 августа 2005 г. № 64</p> <p>ГОСТ 12252 ГОСТ 16019 ГОСТ 22579 ГОСТ 30429 ГОСТ 14662 ГОСТ 30318 ГОСТ 30338 ГОСТ 12.2.007.0 СТБ МЭК 60950-1 ГОСТ 12.1.006 СТБ 1040 СТБ 1170 СТБ 1200 СТБ EN 55022 СТБ EN 55024</p>	8525

* Применяется исключительно в целях идентификации ввозимых товаров при их таможенном оформлении.

Продолжение табл.

№ п/п	Наименование продукции, услуг	Обозначение технических нормативных правовых актов, на соответствие которым осуществляется сертификация	Код ТН ВЭД РБ*
1	2	3	4
		Стандарты ETSI/EN Рекомендации МСЭ-Т серии G Нормы 18-85	
13.8	радиооборудование сотовой подвижной связи (оборудование подсистемы базовой станции, ретрансляторы (репитеры), мобильные телефоны для сотовых сетей в комплекте с зарядными устройствами, радиомодули, предназначенные для работы в сетях СПС, в том числе входящие в состав любого другого оборудования)	Технические требования к радиооборудованию систем сотовой подвижной связи стандарта GSM 900, утвержденные Министерством связи Республики Беларусь 18 марта 2002 г. Технические требования к радиооборудованию системы сотовой подвижной связи стандарта GSM 1800, утвержденные Министерством связи Республики Беларусь 19 февраля 2002 г. Технические требования к оборудованию системы сотовой подвижной связи стандарта IMT-МС-450 (cdma 2000), утвержденные Министерством связи Республики Беларусь 18 сентября 2002 г. Технические требования к оборудованию системы сотовой подвижной связи стандарта UMTS, утвержденные Министерством связи и информатизации Республики Беларусь 5 сентября 2006 г. СТБ МЭК 60950-1 ГОСТ 30429-96 ГОСТ 12.2.007.0 ГОСТ 12.1.006 СТБ EN 55022 СТБ EN 55024 Стандарты ETSI/EN	8517
13.9	станции радиорелейные, ретрансляторы, радиомодемы, оборудование локальных радиосетей передачи данных, использующее технологии расширения спектра	Технические требования на аппаратуру канального образования и линейных трактов цифровых систем передачи, утвержденные Министерством связи Республики Беларусь 14 декабря 1998 г. Решения Государственной комиссии по радиочастотам (ГКРЧ): от 16 июля 1998 г. № 38 от 25 июля 2005 г. № 11/05 от 25 июля 2005 г. № 15/05 от 25 июля 2005 г. № 12/05 от 29 марта 2006 г. № 14/06 от 29 марта 2006 г. № 15/06 ГОСТ 30318 ГОСТ 30429 ГОСТ 12252 ГОСТ 13420 ГОСТ 22579 ГОСТ 22580 ГОСТ 14662 ГОСТ 12.2.007.0 ГОСТ 12.1.006 СТБ ГОСТ Р 50765 ГОСТ 30338 СТБ МЭК 60950-1 СТБ 1200 ГОСТ 30170 СТБ EN 55022 СТБ EN 55024 Стандарты ETSI/EN Рекомендации МСЭ-Т серии G Рекомендации МСЭ-R	8525
ГЛАВА 8. ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЕ ИЗДЕЛИЯ			
14. Кабели			
14.1	кабели силовые на напряжение от 80 до 1000 В**	НПБ 9-2000	8544 49 300 0
14.2	кабели волоконно-оптические с оболочкой, не распространяющей горение**	ГОСТ 12.2.007.14 НПБ 9-2000	8544 70 000 0

* Применяется исключительно в целях идентификации ввозимых товаров при их таможенном оформлении.

** Подлежат сертификации по показателям пожарной безопасности.

Продолжение табл.

№ п/п	Наименование продукции, услуг	Обозначение технических нормативных правовых актов, на соответствие которым осуществляется сертификация	Код ТН ВЭД РБ*
1	2	3	4
ГЛАВА 9. СРЕДСТВА ВЫЧИСЛИТЕЛЬНОЙ ТЕХНИКИ			
15. Машины вычислительные электронные персональные и связанное с ними оборудование			
15.1	машины вычислительные электронные персональные и связанное с ними оборудование (кроме используемых в технологических системах различного назначения); оборудование подготовки, обработки и хранения данных (системные блоки); принтеры; мониторы; сканеры; источники бесперебойного питания; активные акустические системы с питанием от сети переменного тока; мультимедийные проекторы	СТБ МЭК 60950-1 ГОСТ 26329 ГОСТ 27954 СТБ ГОСТ Р 50745 СТБ МЭК 61000-3-2 СТБ МЭК 61000-3-3 СТБ ЕН 55022 СТБ ЕН 55024	8471 41 000 0 8471 49 000 0 8471 50 000 0 8471 60 8518 40 890 0 8504 40 300 8528 51 000 0 8528 61 000 0
ГЛАВА 10. СРЕДСТВА ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ			
16. Средства пожаротушения			
16.1	огнетушители переносные (углекислотные, пенные, порошковые, прочие заряженные)	ГОСТ 12.2.037 НПБ 1-2005	8424 10
16.2	пенообразователи, используемые в качестве огнетушащих веществ или добавок к ним	СТБ ГОСТ Р 50588	3402 3813 00 000 0
16.3	огнезащитные лаки, краски, составы, композиции, покрытия для защиты деревянных конструкций**	ГОСТ 16363	3209 3824 90 700 0
16.4	огнезащитные вещества и материалы для защиты металлических конструкций**	НПБ 12-2000	3209 3824 90 700 0
16.5	огнетушители передвижные	ГОСТ 12.2.037 НПБ 8-2000	8424 10
16.6	огнезащитные вещества и материалы для воздуховодов (лаки, краски, составы, композиции)**	НПБ 18-2000	3209 3824 90 700 0
16.7	огнезащитные кабельные покрытия**	НПБ 10-2000	3209 3824 90 700 0
17. Технические средства обеспечения пожарной безопасности			
17.1	противопожарные клапаны (противопожарные дымовые, противопожарные огнезадерживающие вентиляционных систем различного назначения, систем кондиционирования, для защиты технологических проемов)**	СНБ 2.02.01-98	8481
17.2	огнетушители стационарные	НПБ 7-2000	8424 10
17.3	рукава пожарные напорные	НПБ 50-2002	5909 00
17.4	модули и батареи автоматических установок газового пожаротушения	НПБ 39-2001	8424
17.5	модули порошкового пожаротушения автоматические	НПБ 48-2002	8424
17.6	стволы пожарные ручные	НПБ 49-2002	8481
17.7	устройства защитного отключения	НПБ 55-2002	8536 30
17.8	оросители	НПБ 112-2005	8424
18. Технические средства охранной и охранно-пожарной сигнализации			
18.1	извещатели охранные и охранно-пожарные	ГОСТ 26342 ГОСТ 27990 ГОСТ 30379 ГОСТ 12997 ГОСТ 24063 ГОСТ 17809	8531 10

* Применяется исключительно в целях идентификации ввозимых товаров при их таможенном оформлении.

** Подлежат сертификации по показателям пожарной безопасности.

Продолжение табл.

№ п/п	Наименование продукции, услуг	Обозначение технических нормативных правовых актов, на соответствие которым осуществляется сертификация	Код ТН ВЭД РБ*
1	2	3	4
		СТБ МЭК 60065 ГОСТ 12.2.007.0 ГОСТ 12.1.004 СТБ 1200	
18.2	оповещатели охранные и охранно-пожарные	ГОСТ 26342 ГОСТ 30379 ГОСТ 12997 СТБ МЭК 60065 ГОСТ 12.2.007.0 ГОСТ 12.1.004	8531 10
18.3	приборы приемно-контрольные охранные и охранно-пожарные и шифровые устройства	ГОСТ 26342 ГОСТ 30379 ГОСТ 12997 ГОСТ 27990 СТБ МЭК 60065 ГОСТ 12.2.007.0 ГОСТ 12.1.004 СТБ 1200 СТБ 1040 СТБ 1170	8531 80
18.4	системы передачи извещений о проникновении и пожаре и их составные части, в том числе пульта централизованного наблюдения	ГОСТ 26342 ГОСТ 30379 ГОСТ 12997 ГОСТ 27990 СТБ МЭК 60065 ГОСТ 12.2.007.0 ГОСТ 12.1.004 СТБ 1200 СТБ 1040 СТБ 1170	8531 10
18.5	системы пожарной сигнализации адресные	НПБ 37-2002	8531 10
18.6	технические средства оповещения и управления эвакуацией пожарные	НПБ 57-2002	8531 10
18.7	извещатели пожарные автономные	НПБ 93-2004	8531 10
18.8	приборы приемно-контрольные пожарные	ГОСТ 30737	8531 8537
18.9	извещатели пожарные тепловые	НПБ 103-2005	8531 10
18.10	извещатели пожарные ручные	НПБ 105-2005	8531 10
18.11	приборы управления пожарные	СТБ 11.14.01	8531 80
ГЛАВА 11. ПРОДУКЦИЯ, ПРИМЕНЯЕМАЯ В ДОРОЖНОЙ ОТРАСЛИ			
19. Знаки дорожные			
19.1	знаки дорожные	СТБ 1140	8310 00 000 0
19.2	битумы модифицированные дорожные	СТБ 1220	2715 00 000 0
19.3	эмульсии битумные катионные	СТБ 1245 ГОСТ 30108	2713 20 000 0
19.4	песок для строительных работ (для дорожного строительства)	ГОСТ 8736	2505
19.5	материалы для горизонтальной разметки автомобильных дорог	СТБ 1520	3206 3208 3214
19.6	щебень из плотных горных пород (для дорожного строительства)	ГОСТ 8267	2517 10
19.7	щебень кубовидный из плотных горных пород (для дорожного строительства)	СТБ 1311	2517 10

* Применяется исключительно в целях идентификации ввозимых товаров при их таможенном оформлении.

Продолжение табл.

№ п/п	Наименование продукции, услуг	Обозначение технических нормативных правовых актов, на соответствие которым осуществляется сертификация	Код ТН ВЭД РБ*
1	2	3	4
ГЛАВА 12. ТРАНСПОРТНЫЕ СРЕДСТВА КАТЕГОРИЙ М₁, М₂, М₃, N₁, N₂, N₃, O₁, O₂, O₃, O₄, L₁, L₂, L₃, L₄, L₅ (ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ ВНЕДОРОЖНЫХ И СПЕЦИАЛЬНЫХ**) 20. Автотранспортные средства, используемые для перевозки пассажиров, и мототранспортные средства			
20.1	транспортные средства, используемые для перевозки пассажиров и имеющие помимо места водителя не более восьми мест для сидения (категория М ₁), в том числе: бронированные транспортные средства; транспортные средства специальных и оперативных служб	Правила ЕЭК ООН № 1, 3, 4, 6, 7, 10 ^{***} , 13 ^{***} , 14, 18, 19, 23, 24 ^{***} , 25, 26, 28, 30, 35, 37, 38, 39 ^{***} , 43, 46, 48 ^{***} , 49 ^{***} , 51 ^{***} , 55, 79 ГОСТ 12.1.005 ^{***} СТБ ГОСТ Р 51616 ^{***} СТБ ГОСТ Р 51266 СТБ 51.3.01 ГОСТ 21392 ГОСТ 28385 СТБ 984 ^{***} СТБ 914 ^{***}	8703

* Применяется исключительно в целях идентификации ввозимых товаров при их таможенном оформлении.

** Специальные автотранспортные средства:

машины вакуумные и машины илососные, предназначенные для очистки выгребных ям, очистных колодцев, ливневой и канализационной сетей от ила, отработанных и пролитых нефтепродуктов и транспортирования к месту выгрузки;

машины поливомоечные, машины дорожные комбинированные (подметально-уборочные), машины тротуароуборочные, машины снегоуборочные и машины пескоразбрасывающие, предназначенные для влажной и сухой уборки от мусора и снега улиц и предназначенные для обслуживания дорог;

машины каналопромывочные, предназначенные для очистки ливневых, канализационных труб от осадков и засоров;

мусоровозы, предназначенные для механизированной загрузки, уплотнения, транспортировки и выгрузки твердых бытовых отходов;

автогидроподъемники, автогидроманипуляторы, предназначенные для подъема на высоту в люльке рабочих с материалами и инструментом при производстве ремонтных, строительного-монтажных и других видов работ, обслуживание электрических установок и линий электропередачи, для спасения людей из верхних этажей зданий при стихийных бедствиях и пожарах;

стреловые самоходные автокраны, предназначенные для подъема грузов на высоту;

машины аварийные для ремонта контактных сетей, предназначенные для монтажа, обслуживания и ремонта контактных сетей трамваев и троллейбусов под напряжением до 2500 В;

битумовозы и гудронаторы, предназначенные для транспортирования битумных материалов в горячем и холодном состоянии и нанесения горячего битума на дорожное покрытие, предназначенные также для перевозки мазута, сырых горючих и каменно-угольных дегтей, смазочных материалов;

автобетоносмесители, предназначенные для перемешивания бетона, транспортирования его к месту выгрузки;

автобетононасосы, предназначенные для подачи бетона и бетонных растворов на высоту;

машины пожарные, автоцистерны пожарные, предназначенные для доставки к месту пожара обслуживающего персонала, пожарного оборудования, воды, пенообразователя; подачи на очаг пожара воды из цистерны, открытого водоема или водопроводной сети (от гидранта); подачи на очаг пожара воздушно-механической пены;

буровые установки и машины бурильно-крановые, предназначенные для бурения вращательным способом структурно-поисковых скважин на нефть, газ, скважин сельскохозяйственного и промышленного водоснабжения с прямой промывкой забоя в породах мягкой и средней твердости, а также установки, предназначенные для проведения ремонтно-восстановительных работ этих скважин;

снегоболотоходы на гусеничном ходу;

автомобили специальные (установки дезинфекционные), предназначенные для проведения дезинфекции животноводческих помещений, санитарной обработки сельскохозяйственных, животноводческих, скотоводческих пунктов и других объектов.

*** Технические нормативные правовые акты применяются при обязательной сертификации с выдачей сертификатов «Одобрение типа транспортного средства» сроком до 1 года (полный перечень технических нормативных правовых актов, указанных в графе 3 раздела, применяется при обязательной сертификации с выдачей сертификата «Одобрение типа транспортного средства» сроком на 3 года).

Продолжение табл.

№ п/п	Наименование продукции, услуг	Обозначение технических нормативных правовых актов, на соответствие которым осуществляется сертификация	Код ТН ВЭД РБ*
1	2	3	4
20.2	транспортные средства, используемые для перевозки пассажиров, имеющие помимо места водителя более восьми мест для сидения и максимальную массу, не превышающую 5 тонн (категория M ₂)	Правила ЕЭК ООН № 1, 3, 4, 6, 7, 10**, 13**, 14, 18, 19, 23, 24**, 25, 28, 30, 37, 38, 39**, 43, 46, 48**, 49**, 51**, 52**, 54, 55, 79, 80 СТБ 984** СТБ 914** ГОСТ 12.1.005** ГОСТ 17.2.2.01** ГОСТ 17.2.2.03** СТБ ГОСТ Р 51616** СТБ ГОСТ Р 51266	8702
20.3	транспортные средства, используемые для перевозки пассажиров, имеющие помимо места водителя более восьми мест для сидения, максимальную массу, превышающую 5 тонн (категория M ₃)	Правила ЕЭК ООН № 1, 3, 4, 6, 7, 10**, 13**, 14, 18, 19, 23, 24**, 25, 28, 36**, 37, 38, 39**, 43, 46, 48**, 49**, 51**, 54, 55, 79, 80 СТБ 984** СТБ 914** ГОСТ 12.1.005** ГОСТ 17.2.2.01** ГОСТ 17.2.2.03** СТБ ГОСТ Р 51616** СТБ ГОСТ Р 51266	8702
20.4	двухколесные транспортные средства с рабочим объемом двигателя не более 50 куб. см и максимальной скоростью не более 50 км/ч (категория L ₁)	Правила ЕЭК ООН № 3, 10**, 37, 39**, 50, 56, 60, 62, 63**, 74**, 78**, 81, 82 ГОСТ 5652 СТБ 914** СТБ 984**	8711
20.5	трехколесные транспортные средства с рабочим объемом двигателя не более 50 куб. см и максимальной скоростью не более 50 км/ч (категория L ₂)	Правила ЕЭК ООН № 3, 9**, 10**, 37, 39**, 50, 56, 60, 62, 78**, 81, 82 ГОСТ 5652 СТБ 914** СТБ 984**	8711
20.6	двухколесные транспортные средства с рабочим объемом двигателя более 50 куб. см или максимальной скоростью более 50 км/ч (категория L ₃)	Правила ЕЭК ООН № 3, 6, 10**, 20, 28**, 37, 39**, 40, 41**, 50, 53**, 57, 60, 62, 72, 78**, 81 ГОСТ 5652 СТБ 914** СТБ 984**	8711
20.7	транспортные средства с тремя колесами, асимметричными средней продольной плоскости, с рабочим объемом двигателя более 50 куб. см или максимальной скоростью более 50 км/ч (категория L ₄)	Правила ЕЭК ООН № 3, 6, 9**, 10**, 28**, 37, 39**, 40, 50, 57, 60, 62, 72, 78**, 81 ГОСТ 5652 СТБ 914** СТБ 984**	8711
20.8	транспортные средства с тремя колесами, симметричными средней продольной плоскости, с рабочим объемом двигателя более 50 куб. см или максимальной скоростью более 50 км/ч (категория L ₅)	Правила ЕЭК ООН № 2, 3, 6, 9**, 10**, 28**, 37, 39**, 40, 50, 57, 60, 62, 72, 78**, 81 ГОСТ 5652 СТБ 914** СТБ 984**	8711
21. Автотранспортные средства, используемые для перевозки грузов			
21.1	транспортные средства, используемые для перевозки грузов, максимальная масса которых не превышает 3,5 тонны (категория N ₁), в том числе: бронированные транспортные средства; транспортные средства специальных и оперативных служб	Правила ЕЭК ООН № 1, 3, 4, 6, 7, 10**, 13**, 14, 18, 19, 23, 24**, 25, 26, 28, 30, 37, 38, 39**, 43, 46, 48**, 49**, 51**, 54, 55, 61, 79** СТБ 984** СТБ 914** ГОСТ 12.1.005** СТБ ГОСТ Р 51616** СТБ ГОСТ Р 51266 СТБ 51.3.01 ГОСТ 21392 ГОСТ 28385	8704
21.2	транспортные средства, используемые для перевозки грузов, имеющие максимальную массу, превышающую 3,5 тонны, но не превышающую 12 тонн (категория N ₂)	Правила ЕЭК ООН № 1, 3, 4, 6, 7, 10**, 13**, 14, 18, 19, 23, 24**, 25, 28, 29, 37, 38, 39**, 43, 46, 48**, 49**, 51**, 54, 55, 58, 61, 73, 79 ГОСТ 12.1.005 ГОСТ 17.2.2.01** ГОСТ 17.2.2.03** СТБ ГОСТ Р 51266** СТБ ГОСТ Р 51616** СТБ 914** СТБ 984**	8704

* Применяется исключительно в целях идентификации ввозимых товаров при их таможенном оформлении.

** Технические нормативные правовые акты применяются при обязательной сертификации с выдачей сертификатов «Одобрение типа транспортного средства» сроком до 1 года (полный перечень технических нормативных правовых актов, указанных в графе 3 раздела, применяется при обязательной сертификации с выдачей сертификата «Одобрение типа транспортного средства» сроком на 3 года).

Продолжение табл.

№ п/п	Наименование продукции, услуг	Обозначение технических нормативных правовых актов, на соответствие которым осуществляется сертификация	Код ТН ВЭД РБ*
1	2	3	4
21.3	транспортные средства, используемые для перевозки грузов, имеющие максимальную массу, превышающую 12 тонн (категория N ₃)	Правила ЕЭК ООН № 1, 3, 4, 6, 7, 10**, 13**, 14, 18, 19, 23, 24**, 25, 28, 29, 37, 38, 39**, 43, 46, 48**, 49**, 51**, 54, 55, 58, 61, 73, 79 СТБ 984** СТБ 914** ГОСТ 12.1.005 ГОСТ 17.2.2.01** ГОСТ 17.2.2.03** СТБ ГОСТ Р 51266** СТБ ГОСТ Р 51616**	8701 8704
21.4	прицепы, максимальная масса которых не превышает 0,75 тонны (категория O ₁)	Правила ЕЭК ООН № 3, 4, 6, 7, 13**, 23, 30, 37, 38, 48**, 55 ГОСТ 3163 СТБ 984** СТБ 914**	8716
21.5	прицепы (включая полуприцепы), максимальная масса которых превышает 0,75 тонны, но не превышает 3,5 тонны (категория O ₂)	Правила ЕЭК ООН № 3, 4, 6, 7, 13**, 23, 30, 37, 38, 48**, 54, 55 ГОСТ 3163 СТБ 984** СТБ 914**	8716
21.6	прицепы (включая полуприцепы), максимальная масса которых превышает более 3,5 тонны, но не превышает 10 тонн (категория O ₃)	Правила ЕЭК ООН № 3, 4, 6, 7, 13**, 23, 37, 38, 48**, 54, 55, 58, 73 ГОСТ 3163 СТБ 984** СТБ 914**	8716
21.7	прицепы (включая полуприцепы), максимальная масса которых превышает 10 тонн (категория O ₄)	Правила ЕЭК ООН № 3, 4, 6, 7, 13**, 23, 37, 38, 48**, 54, 55, 58, 73 ГОСТ 3163 СТБ 984** СТБ 914**	8716
ГЛАВА 13. ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ МЕХАНИЧЕСКИХ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ КАТЕГОРИЙ M₁, M₂, M₃			
22. Элементы тормозной системы			
22.1	колодки тормозные для барабанных и дисковых тормозов с накладками	Правила ЕЭК ООН № 13, 90 СТБ ГОСТ Р 50507 СТБ 1046	8708 30 910 9 8708 30 990 9
22.2	диски тормозные, барабаны тормозные	Правила ЕЭК ООН № 13 ГОСТ 22895 СТБ ГОСТ Р 50507 СТБ 1046	8708 30 990 8703 39 900 0
22.3	трубки гидропривода тормозов	ГОСТ 30731	4009 42 000 0
22.4	рукава гидравлических тормозов	ГОСТ 26089 ГОСТ 30731	4009 32 000 0 4009 42 000 0
22.5	цилиндры главные и колесные дисковых барабанных тормозов	ГОСТ 23181 ГОСТ 30731 ГОСТ 22895	8412 21 800 8
22.6	манжеты и кольца резиновые уплотнительные для гидропривода тормозов	ГОСТ 30731 ГОСТ 14896	4016 93 000 0 4016 93 000 8
23. Шины			
23.1	шины (кроме восстановленных)	Правила ЕЭК ООН № 30, 54 ГОСТ 4754	4011 10 000 0 4011 20 100 0 4011 20 900 0
24. Приборы внешние световые и их части			
24.1	фары, сигнальные осветительные фонари, световозвращатели	Правила ЕЭК ООН № 1, 3, 4, 6-8, 19, 20, 23, 37, 38, 48, 50, 77, 112 ГОСТ 3544 ГОСТ 3940 ГОСТ 6964 ГОСТ 8769 ГОСТ 10984 ГОСТ 20961	8512 20 000
24.2	лампы накаливания	Правила ЕЭК ООН № 37 ГОСТ 2023.1	8539 21 300 8539 29 300

* Применяется исключительно в целях идентификации ввозимых товаров при их таможенном оформлении.

** Технические нормативные правовые акты применяются при обязательной сертификации с выдачей сертификатов «Одобрение типа транспортного средства» сроком до 1 года (полный перечень технических нормативных правовых актов, указанных в графе 3 раздела, применяется при обязательной сертификации с выдачей сертификата «Одобрение типа транспортного средства» сроком на 3 года).

Продолжение табл.

№ п/п	Наименование продукции, услуг	Обозначение технических нормативных правовых актов, на соответствие которым осуществляется сертификация	Код ТН ВЭД РБ*
1	2	3	4
25. Электрооборудование			
25.1	высоковольтные провода (с наколечниками)	ГОСТ 2323.1	8544 30 000
26. Стекла			
26.1	стекла безопасные многослойные и закаленные (обрамленные и необрамленные)	Правила ЕЭК ООН № 43	7007 8708 29
27. Прочие			
27.1	глушители, коллекторы, резонаторы	Правила ЕЭК ООН № 59	8708 92 900 0
27.2	тягово-цепные устройства	Правила ЕЭК ООН № 55 ГОСТ ИСО 1103	8716 90 900 0
ГЛАВА 14. ТРАКТОРЫ, МАШИНЫ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ И ОБОРУДОВАНИЕ			
28. Тракторы			
28.1	тракторы сельскохозяйственные; шасси самоходные	ГОСТ 12.1.003 ГОСТ 12.2.019 ГОСТ 12.2.120 ГОСТ 8769 ГОСТ 19677 ГОСТ 17.2.2.02 ГОСТ 17.2.2.05 ГОСТ 20062 ГОСТ 26336 СТБ ГОСТ Р 51920 ГОСТ ИСО 4252 ГОСТ ИСО 4253 ГОСТ ИСО 4254-1 ГОСТ ИСО 4254-3 Правила ЕЭК ООН № 71, 86	8701 30 900 0 8701 90 (кроме 8701 90 500 0 и 8701 90 110 0)
29. Машины сельскохозяйственные самоходные, прицепные, полуприцепные, навесные, полунавесные и оборудование			
29.1	жатки самоходные, прицепные, навесные, полунавесные, полуприцепные	ГОСТ 12.1.003 ГОСТ 12.2.019 ГОСТ 12.2.120 ГОСТ 8769 ГОСТ 17.2.2.02 ГОСТ 17.2.2.05 ГОСТ 12.2.111 ГОСТ 26336 ГОСТ ИСО 4254-1 СТБ ЕН 1553	8433 20 8433 59
29.2	машины почвообрабатывающие	ГОСТ 12.2.111 ГОСТ 1114 ГОСТ 6939 ГОСТ 8769 ГОСТ 26738 ГОСТ 28516 ГОСТ 26336 ГОСТ ЕН 708 ГОСТ ИСО 4254-1 СТБ 1388 СТБ ЕН 1553	8432 10 100 0 8432 10 900 0 8432 29 100 0 8432 29 300 0 8432 29 500 0 8432 29 900 0 8432 80 000 0 8432 21 000 0
29.3	машины для уборки, сортировки и первичной обработки картофеля	ГОСТ 12.1.003 ГОСТ 12.2.019 ГОСТ 12.2.111 ГОСТ 12.2.120 ГОСТ 8769 ГОСТ 27310 ГОСТ 17.2.2.02 ГОСТ 17.2.2.05 ГОСТ 26336 ГОСТ ИСО 4254-1 СТБ ЕН 13118 СТБ ЕН 1553	8433 53 100 0 8433 60 000 0
29.4	комбайны для уборки зерновых и зернобобовых культур	ГОСТ 12.1.003 ГОСТ 12.2.019 ГОСТ 12.2.111	8433 51 000 1 8433 51 000 9

* Применяется исключительно в целях идентификации ввозимых товаров при их таможенном оформлении.

Продолжение табл.

№ п/п	Наименование продукции, услуг	Обозначение технических нормативных правовых актов, на соответствие которым осуществляется сертификация	Код ТН ВЭД РБ*
1	2	3	4
		ГОСТ 12.2.120 ГОСТ 8769 ГОСТ 17.2.2.02 ГОСТ 17.2.2.05 ГОСТ 26336 ГОСТ ЕН 632 ГОСТ ИСО 4254-1 ГОСТ ИСО 4254-7 СТБ ЕН 1553	
29.5	комбайны и машины свеклоуборочные	ГОСТ 12.1.003 ГОСТ 12.2.019 ГОСТ 12.2.111 ГОСТ 12.2.120 ГОСТ 7496 ГОСТ 8769 ГОСТ 17.2.2.02 ГОСТ 17.2.2.05 ГОСТ 26336 ГОСТ ИСО 4254-1 СТБ ЕН 13140 СТБ ЕН 1553	8433 53 300 0
29.6	комбайны кормоуборочные, машины для заготовки кормов	ГОСТ 12.1.003 ГОСТ 12.2.019 ГОСТ 12.2.042 ГОСТ 12.2.111 ГОСТ 12.2.120 ГОСТ 8769 ГОСТ 17.2.2.02 ГОСТ 17.2.2.05 ГОСТ 26336 ГОСТ ЕН 632 ГОСТ ЕН 704 ГОСТ ЕН 745 ГОСТ ИСО 4254-1 ГОСТ ИСО 4254-7 СТБ ЕН 13448 СТБ ЕН 1553	8433 20 8433 30 8433 40 8433 59 110 1 8433 59 110 9 8433 59 190 0 8433 59 800 0
29.7	погрузчики сельскохозяйственные	ГОСТ 12.1.003 ГОСТ 12.2.019 ГОСТ 12.2.042 ГОСТ 12.2.111 ГОСТ 12.2.120 ГОСТ 8769 ГОСТ 17.2.2.02 ГОСТ 17.2.2.05 ГОСТ 26336 ГОСТ ИСО 4254-1 СТБ ЕН 12525 СТБ ЕН 1553	8428 90 710 0 8428 90 790 0 8427
29.8	сеялки тракторные, сажалки тракторные	ГОСТ 12.2.111 ГОСТ 8769 ГОСТ 26711 ГОСТ 26336 ГОСТ ИСО 4254-1 СТБ ЕН 1553	8432 30
29.9	машины для внесения твердых и жидких органических удобрений	ГОСТ 12.2.111 ГОСТ 8769 ГОСТ 23074 ГОСТ 23982 ГОСТ 26336 ГОСТ ЕН 690 ГОСТ ИСО 4254-1 СТБ ЕН 707 СТБ ЕН 1553	8432 40 900 0 8716 20 000 0 8716 31 000 0
29.10	машины для внесения минеральных удобрений	ГОСТ 12.2.111 ГОСТ 8769 ГОСТ 26336 ГОСТ ИСО 4254-1 СТБ ЕН 1553	8432 40 100 0

* Применяется исключительно в целях идентификации ввозимых товаров при их таможенном оформлении.

Продолжение табл.

№ п/п	Наименование продукции, услуг	Обозначение технических нормативных правовых актов, на соответствие которым осуществляется сертификация	Код ТН ВЭД РБ*
1	2	3	4
29.11	опрыскиватели самоходные, опрыскиватели тракторные, аэрозольные аппараты	ГОСТ 12.1.003 ГОСТ 12.2.019 ГОСТ 12.2.120 ГОСТ 17.2.2.02 ГОСТ 17.2.2.05 ГОСТ 12.2.111 ГОСТ 8769 ГОСТ 26336 ГОСТ ИСО 4254-1 ГОСТ ИСО 4254-6	8424 81 910 0 8424 81 990 0
29.12	прицепы и полуприцепы тракторные	ГОСТ 12.2.111 ГОСТ 10000 ГОСТ 8769 ГОСТ 22895 ГОСТ 26336 ГОСТ ИСО 4254-1 СТБ ЕН 1553 СТБ ЕН 1853	8716 20 000 0 8716 39
29.13	комбайны и машины для уборки льна	ГОСТ 12.1.003 ГОСТ 12.2.019 ГОСТ 12.2.111 ГОСТ 12.2.120 ГОСТ 8769 ГОСТ 17.2.2.02 ГОСТ 17.2.2.05 ГОСТ 26336 ГОСТ ИСО 4254-1 СТБ ЕН 1553	8433 59 110 1 8433 59 110 9 8433 59 190 0 8433 40 900 0
29.14	машины для уборки и измельчения соломы	ГОСТ 12.2.111 ГОСТ 12.2.042 ГОСТ 8769 ГОСТ 26336 ГОСТ ЕН 704 ГОСТ ИСО 4254-1 СТБ ЕН 1553	8433 40 100 0 8433 40 900 0
29.15	машины для уборки ботвы	ГОСТ 12.1.003 ГОСТ 12.2.111 ГОСТ 7496 ГОСТ 8769 ГОСТ 26336 ГОСТ ИСО 4254-1 СТБ ЕН 1553	8433 53 300 0 8433 59 800 0
29.16	доильные установки, доильные аппараты	ГОСТ 12.2.042 ГОСТ 28545 ГОСТ МЭК 60 204-1	8434 10 000 0
ГЛАВА 15. МАЛОМЕРНЫЕ СУДА 30. Маломерные суда			
30.1	лодки надувные гребные	ГОСТ 21292 ГОСТ 19105	8903
ГЛАВА 16. СЛУЖЕБНОЕ ОРУЖИЕ 31. Служебное оружие огнестрельное			
31.1	огнестрельное гладкоствольное и нарезное короткоствольное оружие с дульной энергией не более 300 Дж	ГОСТ Р 50529 Криминалистические требования к огнестрельному, газовому, сигнальному, пневматическому оружию и изделиям, конструктивно сходным с таким оружием	9302 00 000 0 9303
31.2	огнестрельное гладкоствольное длинноствольное оружие	ГОСТ Р 50529 Криминалистические требования к огнестрельному, газовому, сигнальному, пневматическому оружию и изделиям, конструктивно сходным с таким оружием	9303
ГЛАВА 17. ГРАЖДАНСКОЕ ОРУЖИЕ 32. Оружие самообороны			
32.1	газовые пистолеты и револьверы	СТБ ГОСТ Р 50741 Криминалистические требования к огнестрельному, газовому, сигнальному, пневматическому оружию и изделиям, конструктивно сходным с таким оружием	9304 00 000 0

* Применяется исключительно в целях идентификации ввозимых товаров при их таможенном оформлении.

Продолжение табл.

№ п/п	Наименование продукции, услуг	Обозначение технических нормативных правовых актов, на соответствие которым осуществляется сертификация	Код ТН ВЭД РБ*
1	2	3	4
32.2	механические распылители, аэрозольные и другие устройства, снаряженные веществами слезоточивого или раздражающего действия	СТБ ГОСТ Р 50743	9304 00 000 0
32.3	электрошоковые устройства и искровые разрядники	СТБ ГОСТ Р 50940	8543 9304 00 000 0
33. Спортивное оружие			
33.1	огнестрельное оружие с нарезным стволом, огнестрельное гладкоствольное оружие	ГОСТ Р 50529 Криминалистические требования к огнестрельному, газовому, сигнальному, пневматическому оружию и изделиям, конструктивно сходным с таким оружием	9303 9302 00 000 0
33.2	холодное оружие	Криминалистические требования к холодному оружию и изделиям, конструктивно сходным с таким оружием	9307 00 000 0
33.3	метательное оружие	СТБ ГОСТ Р 51281 СТБ ГОСТ Р 51549 ГОСТ Р 51905 Криминалистические требования к метательному оружию и изделиям, конструктивно сходным с таким оружием	9304 00 000 0
33.4	пневматическое оружие с дульной энергией свыше 3 Дж, но не более 25 Дж	СТБ 1321 Криминалистические требования к огнестрельному, газовому, сигнальному, пневматическому оружию и изделиям, конструктивно сходным с таким оружием	9304 00 000 0
34. Охотничье оружие			
34.1	огнестрельное оружие с нарезным стволом	ГОСТ Р 50529 Криминалистические требования к огнестрельному, газовому, сигнальному, пневматическому оружию и изделиям, конструктивно сходным с таким оружием	9303
34.2	огнестрельное гладкоствольное оружие, в том числе с длиной нарезной части не более 140 мм	ГОСТ Р 50529 Криминалистические требования к огнестрельному, газовому, сигнальному, пневматическому оружию и изделиям, конструктивно сходным с таким оружием	9303
34.3	огнестрельное комбинированное (гладкоствольное и нарезное) оружие, в том числе со сменными и вкладными нарезными стволами	ГОСТ Р 50529 Криминалистические требования к огнестрельному, газовому, сигнальному, пневматическому оружию и изделиям, конструктивно сходным с таким оружием	9303
34.4	пневматическое оружие с дульной энергией свыше 7,5 Дж, но не более 25 Дж	СТБ 1321 Криминалистические требования к огнестрельному, газовому, сигнальному, пневматическому оружию и изделиям, конструктивно сходным с таким оружием	9304 00 000 0
34.5	холодное оружие	СТБ 1362 СТБ 1363 Криминалистические требования к холодному оружию и изделиям, конструктивно сходным с таким оружием	9307 00 000 0
35. Сигнальное оружие			
35.1	сигнальное оружие	ГОСТ Р 50529 Криминалистические требования к огнестрельному, газовому, сигнальному, пневматическому оружию и изделиям, конструктивно сходным с таким оружием	9303
36. Патроны			
36.1	патроны к служебному, спортивному и охотничьему огнестрельному нарезному оружию	СТБ ГОСТ Р 50530	9306
36.2	патроны к служебному, спортивному и охотничьему огнестрельному гладкоствольному оружию, в том числе травматического действия	СТБ ГОСТ Р 50530	9306
36.3	патроны к газовому оружию, патроны к сигнальному оружию	СТБ ГОСТ Р 50742	9306

* Применяется исключительно в целях идентификации ввозимых товаров при их таможенном оформлении.

Продолжение табл.

№ п/п	Наименование продукции, услуг	Обозначение технических нормативных правовых актов, на соответствие которым осуществляется сертификация	Код ТН ВЭД РБ*
1	2	3	4
ГЛАВА 18. КОНСТРУКТИВНО СХОДНЫЕ С ОРУЖИЕМ ИЗДЕЛИЯ			
37. Конструктивно сходные с оружием изделия			
37.1	конструктивно сходные с оружием изделия: изделия хозяйственно-бытового и производственного назначения, муляжи и макеты, имитирующие внешний вид оружия и боеприпасов; конструктивно сходные с пневматическим оружием изделия с дульной энергией свыше 0,5 Дж, но не более 3 Дж; спортивные снаряды, конструктивно сходные с оружием и боеприпасами; ножи туристические, специальные, спортивные, разделочные и шкуростъемные, кроме ножей с длиной клинка до 90 мм; патроны к устройствам промышленного и специального назначения; арбалеты для отдыха и развлечений; ружья и пистолеты для подводной охоты	СТБ 1320 СТБ 1321 СТБ ГОСТ Р 50530 СТБ 1690 СТБ ГОСТ Р 51281 СТБ ГОСТ Р 51715 ГОСТ Р 51905 Криминалистические требования к огнестрельному, газовому, сигнальному, пневматическому оружию и изделиям, конструктивно сходным с таким оружием Криминалистические требования к холодному оружию и изделиям, конструктивно сходным с таким оружием Криминалистические требования к метательному оружию и изделиям, конструктивно сходным с таким оружием	9307 00 000 0 8211 9506 9303 9304 9507 9306
37.2	маркеры для игры в пейнтбол	ГОСТ 51890 Криминалистические требования к огнестрельному, газовому, сигнальному, пневматическому оружию и изделиям, конструктивно сходным с таким оружием	9304 00 000 0
ГЛАВА 19. МЕБЕЛЬ (КРОМЕ ПРЕДНАЗНАЧЕННОЙ ДЛЯ ПРИМЕНЕНИЯ НА ОТКРЫТОМ ВОЗДУХЕ)			
38. Мебель для дошкольных учреждений, учебных заведений, бытовая			
38.1	мебель для дошкольных учреждений	ГОСТ 16371 ГОСТ 19917 СТБ 1156	9403 9401
38.2	мебель для учебных заведений	ГОСТ 22046 СТБ 1156	9403 9401
38.3	мебель бытовая (столы, корпусная), в том числе выпускаемая опытными партиями, за исключением изготовленной по эскизам и чертежам заказчика	ГОСТ 16371 СТБ 641 СТБ 1156	9403
38.4	мебель бытовая для сидения и лежания, в том числе выпускаемая опытными партиями, за исключением изготовленной по эскизам и чертежам заказчика	ГОСТ 19917 СТБ 641 СТБ 1003 СТБ 1156	9401 9403 9404
ГЛАВА 20. СПИЧКИ			
39. Спички, предназначенные для использования в быту			
39.1	спички	ГОСТ 1820	3605 00 000 0
ГЛАВА 21. ПРОДУКЦИЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА			
40. Изделия бетонные и железобетонные			
40.1	камни бортовые бетонные и железобетонные	СТБ 1097	6810 19
40.2	бетонные и железобетонные плиты для устройства сборных покрытий тротуаров, пешеходных и садово-парковых дорожек, пешеходных площадей, посадочных площадок общественного транспорта, за исключением железобетонных плит сборных покрытий постоянных и временных автомобильных дорог	СТБ 1071	6810 19 310 0
41. Двери и окна, кроме используемых для реставрации объектов историко-культурного наследия, а также окон и дверей деревянных, реализуемых населению для личных нужд и изготовленных по индивидуальным чертежам (эскизам) на конструкцию			
41.1	окна и балконные двери из полимерных материалов для жилых и общественных зданий	СТБ 1108	3925 20 000 0

* Применяется исключительно в целях идентификации ввозимых товаров при их таможенном оформлении.

Продолжение табл.

№ п/п	Наименование продукции, услуг	Обозначение технических нормативных правовых актов, на соответствие которым осуществляется сертификация	Код ТН ВЭД РБ*
1	2	3	4
41.2	окна и балконные двери деревянные, металлические и деревоалюминиевые для жилых и общественных зданий	СТБ 939	4418 10 7308 30 000 0 7610 10 000 0
41.3	двери деревянные внутренние межкомнатные для жилых и общественных зданий (ДВ1)	СТБ 1138	4418 20
41.4	двери внутренние из полимерных материалов межкомнатные для жилых и общественных зданий (ДВ1)	СТБ 1138	3925 20 000 0
41.5	двери внутренние входные в квартиры (стальные, алюминиевые, деревянные, поливинилхлоридные) (ДВ2)	СТБ 1138	3925 20 000 0 4418 20 7308 30 000 0 7610 10 000 0
41.6	двери внутренние входные в квартиры усиленные (стальные, алюминиевые, деревянные, поливинилхлоридные) (ДВ2 Ус)	СТБ 1138	3925 20 000 0 4418 20 7308 30 000 0 7610 10 000 0
41.7	двери внутренние входные в помещения общественных зданий (стальные, алюминиевые, деревянные, поливинилхлоридные) (ДВ3)	СТБ 1138	3925 20 000 0 4418 20 7308 30 000 0 7610 10 000 0
41.8	двери внутренние входные в оборудованные охранной сигнализацией помещения общественных зданий усиленные (стальные, алюминиевые, деревянные, поливинилхлоридные) (ДВ4)	СТБ 1138	3925 20 000 0 4418 20 7308 30 000 0 7610 10 000 0
41.9	двери наружные входные в жилые и общественные здания (стальные, алюминиевые, деревянные, поливинилхлоридные) (ДН)	СТБ 1138	3925 20 000 0 4418 20 7308 30 000 0 7610 10 000 0
41.10	двери наружные входные в жилые и общественные здания усиленные (стальные, алюминиевые, деревянные, поливинилхлоридные) (ДНУс)	СТБ 1138	3925 20 000 0 4418 20 7308 30 000 0 7610 10 000 0
41.11	противопожарные окна, двери, ворота, люки**	СНБ 2.02.01	4418 10 4418 20 7308 30 000 0 7325 7326 7610 7610 10 000 0 7610 90 900 0
41.12	двери дымонепроницаемые	СТБ 1138 СТБ 1647	4418 10 4418 20 7308 30 000 0 7610 10 000 0
41.13	двери противопожарные дымонепроницаемые	СТБ 1394 СТБ 1647	4418 10 4418 20 7308 30 000 0 7610 10 000 0
42. Изделия и материалы строительные			
42.1	материалы рулонные кровельные и гидроизоляционные битумные, битумно-полимерные***	ГОСТ 30547 ГОСТ 30108 СТБ 1107 СНБ 2.02.01	3921 (кроме 3921 14 000 0) 6807
42.2	кирпич и камни силикатные	СТБ 1228	6810 11
42.3	стеклопакеты клееные	ГОСТ 24866	7008 00
42.4	краски и эмали фасадные: силикатные, полимерцементные, воднодисперсионные, масляные	СТБ 1197	3210 00 900 0 3208 10 900 0 3208 20 900 9 3209 10 000 9 3209 90 000 0 3210 00 100 0 3214 90 000 9

* Применяется исключительно в целях идентификации ввозимых товаров при их таможенном оформлении.

** Подлежат сертификации по показателям пожарной безопасности.

*** Подлежат сертификации по показателям пожарной безопасности и физико-механическим показателям.

Продолжение табл.

№ п/п	Наименование продукции, услуг	Обозначение технических нормативных правовых актов, на соответствие которым осуществляется сертификация	Код ТН ВЭД РБ*
1	2	3	4
42.5	изделия теплоизоляционные из стеклянного штапельного волокна	ГОСТ 10499	7019
42.6	плиты минераловатные на синтетическом связующем теплоизоляционные	ГОСТ 9573	6806 10 000
42.7	плиты минераловатные повышенной жесткости на синтетическом связующем	ГОСТ 22950	6806 10 000
42.8	плиты теплоизоляционные полистиролбетонные	СТБ 1102	6810
42.9	плиты теплоизоляционные из ячеистых бетонов	СТБ 1034	6810
42.10	плиты теплоизоляционные из синтетических волокон	СТБ 1161	6806 10 000
42.11	маты теплоизоляционные из минеральной ваты вертикально-слоистые	ГОСТ 23307	6806 10 000
42.12	маты прошивные из минеральной ваты теплоизоляционные	ГОСТ 21880	6806 10 000
42.13	цилиндры и полуцилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем	ГОСТ 23208	6806 10 000
42.14	кирпич и камни керамические	СТБ 1160	6901 00 000 0 6902 6904
42.15	блоки из ячеистых бетонов стеновые	СТБ 1117	6810 11 900 0
42.16	плиты пенополистирольные теплоизоляционные	СТБ 1437	3921 11 000 0
42.17	известь строительная	ГОСТ 9179	2522
42.18	портландцемент и шлакопортландцемент	ГОСТ 10178 ГОСТ 30515	2523
42.19	листы гипсокартонные	ГОСТ 6266	6809 11 000 0
42.20	трубы из полиэтилена для систем внутренней канализации	ГОСТ 22689.0	3917 21
42.21	части фасонные из полиэтилена для систем внутренней канализации	СТБ 1284	3917 21
42.22	смеси сухие защитно-отделочные штукатурные для наружной отделки	СТБ 1263	3824 50
42.23	смеси растворные сухие облицовочные для наружных и внутренних работ	СТБ 1307	3824 50
42.24	смеси растворные сухие штукатурные для наружных работ	СТБ 1307	3824 50
42.25	составы клеевые для наклеивания теплоизоляционных материалов и армирующей сетки	СТБ 1621	3824 50 900 0
42.26	плиты перекрытий многослойные из тяжелого бетона для жилых и общественных зданий, кроме изготавливаемых по индивидуальным рабочим чертежам, разработанным для конкретного объекта, и не подлежащих повторному изготовлению	СТБ 1383	6810 91
42.27	перемычки железобетонные для жилых и общественных зданий, кроме изготавливаемых по индивидуальным рабочим чертежам, разработанным для конкретного объекта, и не подлежащих повторному изготовлению	СТБ 1319	6810 91
42.28	ограждения балконов и лоджий железобетонные для жилых и общественных зданий, кроме изготавливаемых по индивидуальным рабочим чертежам, разработанным для конкретного объекта, и не подлежащих повторному изготовлению	СТБ 775	6810 91

* Применяется исключительно в целях идентификации ввозимых товаров при их таможенном оформлении.

Продолжение табл.

№ п/п	Наименование продукции, услуг	Обозначение технических нормативных правовых актов, на соответствие которым осуществляется сертификация	Код ТН ВЭД РБ*
1	2	3	4
42.29	плиты балконов и лоджий железобетонные для жилых и общественных зданий, кроме изготавливаемых по индивидуальным рабочим чертежам, разработанным для конкретного объекта, и не подлежащих повторному изготовлению	СТБ 1237	6810 91
42.30	изделия санитарные керамические (умывальники, унитазы, биде, бачки смывные, писсуары, пьедесталы)	ГОСТ 15167 ГОСТ 21485	6910
42.31	плиты покрытий ребристые железобетонные для жилых и общественных зданий, кроме изготавливаемых по индивидуальным рабочим чертежам, разработанным для конкретного объекта, и не подлежащих повторному изготовлению	СТБ 1383	6810 91
42.32	элементы лестниц железобетонные и бетонные для жилых и общественных зданий, кроме изготавливаемых по индивидуальным рабочим чертежам, разработанным для конкретного объекта, и не подлежащих повторному изготовлению	СТБ 1169	6810 91
42.33	плиты перекрытий сплошные из тяжелого бетона для жилых и общественных зданий, кроме изготавливаемых по индивидуальным рабочим чертежам, разработанным для конкретного объекта, и не подлежащих повторному изготовлению	СТБ 1383	6810 91
42.34	изделия входов железобетонные для жилых и общественных зданий, кроме изготавливаемых по индивидуальным рабочим чертежам, разработанным для конкретного объекта, и не подлежащих повторному изготовлению	СТБ 1258	6810 91
42.35	кабины санитарно-технические железобетонные для жилых зданий, кроме изготавливаемых по индивидуальным рабочим чертежам, разработанным для конкретного объекта, и не подлежащих повторному изготовлению	СТБ 1216	6810 91
42.36	блоки вентиляционные железобетонные для жилых зданий, кроме изготавливаемых по индивидуальным рабочим чертежам, разработанным для конкретного объекта, и не подлежащих повторному изготовлению	СТБ 1151	6810 91
42.37	арматура ненапрягаемая и напрягаемая для зданий и сооружений различного назначения	СТБ 1704 СТБ 1706 ГОСТ 5781 (в части арматуры ненапрягаемой стержневой периодического кольцевого профиля)	7213 10 000 0 7213 91 100 0 7214 20 000 0 7214 99 100 0
42.38	панели стеновые внутренние для жилых и общественных зданий, кроме изготавливаемых по индивидуальным рабочим чертежам, разработанным для конкретного объекта, и не подлежащих повторному изготовлению	СТБ 1151	6810 91
42.39	панели стеновые наружные для жилых и общественных зданий, кроме изготавливаемых по индивидуальным рабочим чертежам, разработанным для конкретного объекта, и не подлежащих повторному изготовлению	СТБ 1185	6810 91

* Применяется исключительно в целях идентификации ввозимых товаров при их таможенном оформлении.

Продолжение табл.

№ п/п	Наименование продукции, услуг	Обозначение технических нормативных правовых актов, на соответствие которым осуществляется сертификация	Код ТН ВЭД РБ*
1	2	3	4
42.40	панели металлические с утеплителем (для стен, покрытий, перегородок) для зданий и сооружений различного назначения	СТБ 1806 СТБ 1807 СТБ 1808	7308 90 510 0
42.41	трубы стальные предварительно термоизолированные пенополиуретаном и фасонные части к ним для зданий и сооружений различного назначения	СТБ 1295	7304 7305 7306 7307
42.42	цементы общестроительные	ГОСТ 31108 ГОСТ 10178 (в части оценки группы эффективности пропаривания)	2523 10 000 0 2523 90 800 0
43. Материалы для отделки зданий и сооружений			
43.1	материалы для внутренней отделки, облицовки и устройства пола, стен и потолков зданий (из пластмасс, минеральной ваты, стекловолокна)**	СНБ 2.02.02-01	3918 10 3918 90 3919 90 3920 10 3920 20 3920 30 3920 43 3920 49 3920 51 3920 59 3920 61 3920 62 3920 63 3920 69 3920 91 3920 94 3920 99 3921 (кроме 3921 14) 5904 10 5904 90 5905 00 6806 90 6808 00 7019 39 7019 90
43.2	плитки керамические для полов	ГОСТ 6787 ГОСТ 30108	6908 6907
43.3	плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен	СТБ 1354 ГОСТ 30108	6908
43.4	магистральные канальные и кабельные изделия для электрических цепей и аксессуары к ним из полимерных материалов**	НПБ 17-2000	3925 90 200
ГЛАВА 22. ТОВАРЫ ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ			
44. Обувь повседневная			
44.1	обувь дорожная	ГОСТ 1135 СанПиН 9-29	6403 6404 6405
44.2	обувь модельная из кожи, синтетических и искусственных кож, текстильных материалов и с комбинированным верхом	ГОСТ 19116 СанПиН 9-29	6403 6404 6405
44.3	обувь повседневная из искусственной и синтетической кож и с комбинированным верхом	ГОСТ 26166 СанПиН 9-29	6405
44.4	обувь повседневная из кожи, текстильных материалов и с комбинированным верхом	ГОСТ 26167 СанПиН 9-29	6403 6404 6405
44.5	обувь для активного отдыха	СТБ 1042 СанПиН 9-29	6403 6404 6405
44.6	обувь спортивная резиновая и резинокотекстильная	ГОСТ 9155 СанПиН 9-29	6404 6402

* Применяется исключительно в целях идентификации ввозимых товаров при их таможенном оформлении.

** Подлежат сертификации по показателям пожарной безопасности.

Продолжение табл.

№ п/п	Наименование продукции, услуг	Обозначение технических нормативных правовых актов, на соответствие которым осуществляется сертификация	Код ТН ВЭД РБ*
1	2	3	4
44.7	обувь с текстильным верхом с резиновыми приформованными обсоюзками и подошвами	ГОСТ 14037 СанПиН 9-29	6404
45. Обувь специальная			
45.1	обувь специальная с кожаным верхом для предотвращения скольжения по зажиренным поверхностям	ГОСТ 12.4.033 СанПиН 9-29	6403 6405
45.2	обувь специальная с верхом из кожи для защиты от кислот, щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли	ГОСТ 12.4.137 СанПиН 9-29	6403 6405
45.3	обувь производственная и специальная для защиты от общих производственных загрязнений	СТБ 1737 СанПиН 9-29	6403 6405
46. Одежда производственная			
46.1	костюмы мужские для защиты от воды	СТБ 1387 ГОСТ 29122 ГОСТ 12.4.101 ГОСТ 27643 ГОСТ 11209 ГОСТ 15530 ГОСТ Р 50714 ГОСТ 12.4.103 СанПиН 9-29	6203 6210
46.2	плащи мужские для защиты от воды	СТБ 1387 ГОСТ 12.4.134 ГОСТ 29122 ГОСТ 12.4.101 ГОСТ 11209 ГОСТ 15530 ГОСТ Р 50714 ГОСТ 12.4.103 СанПиН 9-29	6201 6210
46.3	костюмы мужские и женские для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий	СТБ 1387 ГОСТ 27575 ГОСТ 27574 ГОСТ 29122 ГОСТ 12.4.101 ГОСТ 11209 ГОСТ 12.4.103 СанПиН 9-29	6203 6204
46.4	костюмы мужские и женские для защиты от пониженных температур	СТБ 1387 ГОСТ 29335 ГОСТ 29338 ГОСТ 29122 ГОСТ 12.4.101 ГОСТ 11209 ГОСТ 12.4.103 СанПиН 9-29	6203 6204
46.5	костюмы мужские и женские для защиты от повышенных температур	СТБ 1387 ГОСТ 12.4.045 ГОСТ 12.4.044 ГОСТ 12.4.221 ГОСТ 12.4.176 ГОСТ 29122 ГОСТ 12.4.101 ГОСТ 11209 ГОСТ 15530 ГОСТ 12.4.105 ГОСТ 12.4.103 СанПиН 9-29	6203 6204
46.6	костюмы мужские и женские для защиты от кислот	СТБ 1387 ГОСТ 27652 ГОСТ 27654 ГОСТ 29122 ГОСТ 12.4.101 ГОСТ 11209 ГОСТ 16166 ГОСТ 12.4.103 СанПиН 9-29	6203

* Применяется исключительно в целях идентификации ввозимых товаров при их таможенном оформлении.

Продолжение табл.

№ п/п	Наименование продукции, услуг	Обозначение технических нормативных правовых актов, на соответствие которым осуществляется сертификация	Код ТН ВЭД РБ*
1	2	3	4
46.7	комбинезоны мужские и женские для защиты от нетоксичной пыли, механических воздействий и общих производственных загрязнений	СТБ 1387 ГОСТ 12.4.100 ГОСТ 12.4.099 ГОСТ 29122 ГОСТ 12.4.101 ГОСТ 11209 ГОСТ 12.4.142 ГОСТ 12.4.103 СанПиН 9-29	6203 6204
46.8	фартуки специальные	СТБ 1387 ГОСТ 12.4.029 ГОСТ 29122 ГОСТ 12.4.101 ГОСТ 11209 ГОСТ 15530 ГОСТ 16166 ГОСТ 12.4.173 ГОСТ Р 50714 ГОСТ 6102 ГОСТ 12.4.103 СанПиН 9-29	6210 6211
46.9	халаты мужские и женские	СТБ 1387 ГОСТ 12.4.132 ГОСТ 12.4.131 ГОСТ 29122 ГОСТ 12.4.101 ГОСТ 11209 ГОСТ 15530 ГОСТ 16166 ГОСТ 12.4.103 СанПиН 9-29	6211
46.10	средства индивидуальной защиты: рукавицы специальные	ГОСТ 12.4.010 ГОСТ 29122 ГОСТ 12.4.101 ГОСТ 12.4.183 ГОСТ 15530 ГОСТ 16166 ГОСТ 12.4.103 СанПиН 9-29	6216
47. Изделия легкой промышленности для детей			
47.1	изделия трикотажные бельевые для детей новорожденных, ясельного и дошкольного возраста	ГОСТ 12964 ГОСТ 30383 ГОСТ 30728 СанПиН 9-29 СанПиН 2.4.7.16-4	6107 6108 6109 6111
47.2	изделия трикотажные бельевые для мальчиков и девочек, в том числе спортивные и купальные	ГОСТ 904 ГОСТ 10540 ГОСТ 20462 ГОСТ 30383 ГОСТ 30728 СТБ 767 СТБ 1049 СанПиН 9-29 СанПиН 2.4.7.16-4	6107 6108 6109 6111 6112 31 6112 41
47.3	изделия трикотажные верхние	ГОСТ 7474 ГОСТ 28039 СТБ 767 СТБ 1049 ГОСТ 30728 СанПиН 9-29 СанПиН 2.4.7.16-4	6101 6102 6103 6104 6105 6106 6110 6111 6112
47.4	изделия чулочно-носочные	ГОСТ 8541 СТБ 1301 ГОСТ 30728 СанПиН 9-29 СанПиН 2.4.7.16-4	6115

* Применяется исключительно в целях идентификации ввозимых товаров при их таможенном оформлении.

Продолжение табл.

№ п/п	Наименование продукции, услуг	Обозначение технических нормативных правовых актов, на соответствие которым осуществляется сертификация	Код ТН ВЭД РБ*
1	2	3	4
47.5	белье нательное, в том числе для новорожденных	ГОСТ 25296 СТБ 1128 СТБ 1049 ГОСТ 30386 СанПиН 9-29 СанПиН 2.4.7.16-4	6207 6208 6209
47.6	белье постельное	СТБ 532 СТБ 666 СТБ 1049 ГОСТ 30386 СанПиН 9-29 СанПиН 2.4.7.16-4	6302
47.7	ботинки, сапожки и туфли резиновые и резинотекстильные клееные	ГОСТ 6410 СанПиН 9-29 СанПиН 2.4.7.16-4	6401 6402
47.8	обувь с текстильным верхом с резиновыми приформованными обсоюсками и подошвами	ГОСТ 14037 СанПиН 9-29 СанПиН 2.4.7.16-4	6404
47.9	обувь спортивная резиновая и резинотекстильная	ГОСТ 9155 СанПиН 9-29 СанПиН 2.4.7.16-4	6402 6404
47.10	обувь из натуральной, искусственной и синтетической кожи, текстильных материалов и с комбинированным верхом	ГОСТ 26165 СТБ 1049 СанПиН 9-29 СанПиН 2.4.7.16-4	6403 6404 6405
47.11	обувь домашняя и дорожная	ГОСТ 1135 СТБ 1049 СанПиН 9-29 СанПиН 2.4.7.16-4	6403 6404 6405
47.12	обувь для активного отдыха	СТБ 1042 СТБ 1049 СанПиН 9-29 СанПиН 2.4.7.16-4	6403 6404 6505
48. Изделия легкой промышленности прочие			
48.1	изделия трикотажные бельевые для мужчин и женщин, в том числе купальные, за исключением изделий спортивных, предназначенных для экипировки спортивных команд	СТБ 767 ГОСТ 20462 ГОСТ 904 ГОСТ 10540 ГОСТ 30728 ГОСТ 31228 СанПиН 9-29	6107 6108 6109 6112 31 6112 49
48.2	корсетные изделия	ГОСТ 29097 СТБ 921 СТБ 1049 ГОСТ 30728 ГОСТ 30386 СанПиН 9-29	6212
48.3	белье постельное	СТБ 532 СТБ 666 СТБ 1049 СТБ 707 ГОСТ 30386 ГОСТ 10581 СанПиН 9-29	6302
48.4	покрытия и дорожки ковровые прошивные (тафтинговые), дорожки жаккардовые, гладкие, аксминстерские	СНБ 2.02.01 ГОСТ 28415 ГОСТ 28867 ГОСТ 30877 СанПиН 9-29	5702 5703
ГЛАВА 23. ИГРУШКИ И ТОВАРЫ ДЛЯ ДЕТЕЙ			
49. Игрушки			
49.1	игрушки для детей в возрасте до 14 лет	СТБ 951 СТБ 953 ГОСТ 25779 СанПиН 9-29 СанПиН 2.4.7.14-34	4014 90 900 0 9503 9504 9505 6103 23 000 0 6104 23 000 0

* Применяется исключительно в целях идентификации ввозимых товаров при их таможенном оформлении.

Продолжение табл.

№ п/п	Наименование продукции, услуг	Обозначение технических нормативных правовых актов, на соответствие которым осуществляется сертификация	Код ТН ВЭД РБ*
1	2	3	4
49.2	игрушки электрические, приводимые в действие от сети	ГОСТ 25779 СТБ МЭК 60335-1 СТБ ЕН 55014-1 СТБ ЕН 55014-2 СанПиН 9-29 СанПиН 2.4.7.14-34	9503
50. Товары для детей			
50.1	велосипеды для детей	ГОСТ 7371 ГОСТ 28765	8712
50.2	коляски детские	ГОСТ 19245	8715 00 100 0
ГЛАВА 24. ПРОДУКЦИЯ КОСМЕТИЧЕСКАЯ			
51. Косметика декоративная, кремы косметические (в потребительской таре)			
51.1	косметика декоративная на жировосковой основе: губная помада (в том числе гигиеническая и жидкая), блеск и бальзам для губ, тени для век, румяна, пудра, маскирующие карандаши, контурные карандаши для бровей, век и губ, театральный грим, твердая тушь	СТБ 1672 СТБ 1555	3304
51.2	кремы косметические – средства косметические по уходу за кожей лица и тела: кремы (питательные, увлажняющие, очищающие, регенерирующие, смягчающие, защитные, для укрепления ногтей, для тонирования кожи, матирующие, против старения, от морщин, антицеллюлитные, корректирующие), кремы-дезодоранты, лифтинг-кремы, автозагар, кремы для депиляции, кремы после депиляции, кремы для загара, кремы после загара, кремы для удаления макияжа, крем против воугревой, крем-духи, кремы для массажа, кремы отбеливающие, кремы после бритья, молочко, сливки, сметанка, эмульсии, лосьон для тела, крем-основа под макияж, бальзамы, маски косметические (питательные, увлажняющие и очищающие), пилинг-кремы (эксфолиант, гоммаж, скраб), кремы на гелевой основе (крем-гель), кремы косметические и крем-гели по уходу за волосами (маски, кремы, бальзамы, кондиционеры для волос)	СТБ 1673 СТБ 1555	3304 3307 10 000 0 3307 90 000 0 3305 90
51.3	изделия декоративной косметики на эмульсионной основе: тональные кремы (базы, основы), румяна, тени для век, блеск для губ, лица и тела, тушь для волос, жидкая тушь для ресниц и подводка для глаз	СТБ 1671 СТБ 1555	3304
51.4	мыло туалетное твердое, крем-мыло туалетное твердое	ГОСТ 28546 СТБ 1555	3401
ГЛАВА 25. СРЕДСТВА МОЮЩИЕ И ГИГИЕНЫ ПОЛОСТИ РТА И ЗУБОВ			
52. Зубные пасты			
52.1	зубные пасты	ГОСТ 7983 СТБ 1555	3306
ГЛАВА 26. ГОТОВЫЕ ПИЩЕВЫЕ ПРОДУКТЫ, АЛКОГОЛЬНЫЕ И БЕЗАЛКОГОЛЬНЫЕ НАПИТКИ, ТАБАЧНЫЕ ИЗДЕЛИЯ			
53. Продукты детского питания			
53.1	молоко сухое (заменяющее материнское), молоко для грудных детей в жидком виде	СанПиН 11-63 РБ 98 ГН 10-117-99 СТБ 1100	1901 10 000 0 0401 0402
53.2	детское питание, расфасованное для розничной торговли	ГОСТ 30625 ГОСТ 30626 ГОСТ 27168	1901 10 000 0

* Применяется исключительно в целях идентификации ввозимых товаров при их таможенном оформлении.

Продолжение табл.

№ п/п	Наименование продукции, услуг	Обозначение технических нормативных правовых актов, на соответствие которым осуществляется сертификация	Код ТН ВЭД РБ*
1	2	3	4
		СанПиН 11-63 РБ 98 ГН 10-117-99 СТБ 1551 СТБ 1461 СТБ 1100	
53.3	консервы томатные (продукция томатная, сок, пюре, паста) для детского питания	СанПиН 11-63 РБ 98 ГН 10-117-99 СТБ 1100	2002 2009 50 2005 10 001 0
53.4	консервы овощные, плодовые и ягодные для детского питания	ГОСТ 15849 ГОСТ 16440 СанПиН 11-63 РБ 98 ГН 10-117-99 СТБ 1100	2007 10 101 0 2104 20 001 0 2005 10 001 0 2007 10 910 0 2007 10 991 0
53.5	соки и напитки овощные, плодовые и ягодные стерилизованные для детского питания	СанПиН 11-63 РБ 98 ГН 10-117-99 СТБ 1100	2009 2202
53.6	консервы мясные и мясо-растительные для детского питания	ГОСТ 16440 СанПиН 11-63 РБ 98 ГН 10-117-99 СТБ 1100	1602 10 001 0 2104 20 001 0
53.7	рыбные консервы для детского питания	ГОСТ 29276 СанПиН 11-63 РБ 98 ГН 10-117-99 СТБ 1100	1604
53.8	мука для продуктов детского питания (для розничной торговли)	ГОСТ 27168 СанПиН 11-63 РБ 98 ГН 10-117-99 СТБ 1100	1101 00 1102
54. Изделия из мяса, рыбы, ракообразных, моллюсков и прочих видов беспозвоночных			
54.1	копчености: изделия из свинины, говядины, баранины, конины, птицы (со сроком годности или хранения свыше 30 суток)	ГОСТ 16351 ГОСТ 23670 СТБ 335 СТБ 735 СТБ 1100 СанПиН 11-63 РБ 98 ГН 10-117-99	0210
54.2	колбасы сырокопченые, колбасы сыровяленые	ГОСТ 16131 СТБ 1885 СТБ 295 СТБ 1100 СанПиН 11-63 РБ 98 ГН 10-117-99	1601 00
54.3	колбасы полукопченые, варено-копченые, в том числе нарезанные и упакованные под вакуумом в полимерные пленки (со сроком годности или хранения свыше 30 суток)	ГОСТ 16290 ГОСТ 16351 СТБ 196 СТБ 1100 СанПиН 11-63 РБ 98 ГН 10-117-99	1601 00
54.4	колбасы вареные, сосиски, сардельки, хлебы мясные, колбасы фаршированные, паштеты (со сроком годности или хранения свыше 30 суток)	ГОСТ 18255 ГОСТ 23670 СТБ 1060 СТБ 1100 СанПиН 11-63 РБ 98 ГН 10-117-99	1601 00 1602
54.5	консервированные продукты из мяса, мясных субпродуктов (любых животных и птицы)	ГОСТ 9163 ГОСТ 9165 ГОСТ 7987 ГОСТ 7991 СТБ 1100 СанПиН 11-63 РБ 98 ГН 10-117-99	1602
54.6	консервированные продукты из рыбы	ГОСТ 10531 ГОСТ 12161 ГОСТ 12292 ГОСТ 13272 СТБ 1100 СанПиН 11-63 РБ 98 ГН 10-117-99	1604

* Применяется исключительно в целях идентификации ввозимых товаров при их таможенном оформлении.

Продолжение табл.

№ п/п	Наименование продукции, услуг	Обозначение технических нормативных правовых актов, на соответствие которым осуществляется сертификация	Код ТН ВЭД РБ*
1	2	3	4
54.7	пресервы из рыбы	ГОСТ 3945 ГОСТ 7453 ГОСТ 9862 ГОСТ 10979 ГОСТ 19588 ГОСТ 20056 ГОСТ 20546 СТБ 1100 СанПиН 11-63 РБ 98 ГН 10-117-99	1604
54.8	икра осетровых (черная икра) и икра, изготовленная из икринок прочих рыб (консервированная)	ГОСТ 6052 ГОСТ 7442 ГОСТ 18173 ГОСТ 20919 СТБ 1100 СанПиН 11-63 РБ 98 ГН 10-117-99	1604 30
54.9	консервированные продукты из ракообразных, моллюсков и прочих водных беспозвоночных	ГОСТ 7403 ГОСТ 18056 ГОСТ 18423 СТБ 1100 СанПиН 11-63 РБ 98 ГН 10-117-99	1605
55. Продукты переработки овощей, плодов, орехов, грибов (в потребительской упаковке)			
55.1	консервы овощные, томатные, грибные	ГОСТ 1016 ГОСТ 2654 ГОСТ 7231 ГОСТ 15842 СТБ 1083 СТБ 27 СТБ 411 СТБ 787 СТБ 425 СТБ 452 СТБ 684 СТБ 719 СТБ 720 СТБ 1027 СТБ 1037 СТБ 1084 СТБ 1100 СТБ 1131 СТБ 1189 СТБ 1297 СТБ 1368 СанПиН 11-63 РБ 98 ГН 10-117-99	2001 2002 2003 2005 2006
55.2	консервы плодовые и ягодные	ГОСТ 7009 ГОСТ 7061 ГОСТ 7694 СТБ 294 СТБ 963 СТБ 999 СТБ 1100 СанПиН 11-63 РБ 98 ГН 10-117-99	2001 2007 2006 00 2008
55.3	соки, нектары и напитки овощные, плодовые и ягодные консервированные, в том числе концентрированные	ГОСТ 656 ГОСТ 657 ГОСТ 937 ГОСТ 16366 ГОСТ 18078 ГОСТ 18192 ГОСТ 18193 ГОСТ 25892 ГОСТ 29135 СТБ 829 СТБ 962 СТБ 1100 СТБ 1222 СТБ 1449 СанПиН 11-63 РБ 98 ГН 10-117-99	2202 2009

* Применяется исключительно в целях идентификации ввозимых товаров при их таможенном оформлении.

Продолжение табл.

№ п/п	Наименование продукции, услуг	Обозначение технических нормативных правовых актов, на соответствие которым осуществляется сертификация	Код ТН ВЭД РБ*
1	2	3	4
55.4	готовые соусы, кетчупы, приправы консервированные, майонез (кроме выпускаемых предприятиями общественного питания для приготовления собственных блюд)	ГОСТ 17471 ГОСТ 18077 ГОСТ 30004.1 СТБ 337 СТБ 720 СТБ 1000 СТБ 1100 СанПиН 11-63 РБ 98 ГН 10-117-99	2001 2103 2106
56. Продукция молочной промышленности (в потребительской упаковке)			
56.1	молоко и сливки стерилизованные (со сроком годности или хранения свыше 30 суток)	СанПиН 11-63 РБ 98 ГН 10-117-99 СТБ 1100	0401
56.2	молоко и сливки сухие	ГОСТ 1349 ГОСТ 4495 ГОСТ 10970 СТБ 1100 СанПиН 11-63 РБ 98 ГН 10-117-99	0402 10 0402 21 0402 29
56.3	консервы молочные	ГОСТ 718 ГОСТ 719 ГОСТ 1923 ГОСТ 2903 ГОСТ 4771 ГОСТ 4937 СТБ 1100 СанПиН 11-63 РБ 98 ГН 10-117-99	0402 0403 0404 1901 90 1806
56.4	твердые сыры	ГОСТ 7616 ГОСТ 11041 ГОСТ 27568 СТБ 1373 СТБ 1100 СанПиН 11-63 РБ 98 ГН 10-117-99	0406
56.5	плавленые сыры	СТБ 736 СТБ 1100 СанПиН 11-63 РБ 98 ГН 10-117-99	0406 2106 90 100 0
56.6	масло коровье; масло шоколадное	ГОСТ 37 ГОСТ 6822 СТБ 1100 СанПиН 11-63 РБ 98 ГН 10-117-99	0405 10 1806 90
57. Другие продовольственные товары			
57.1	кофе натуральный жареный в зернах или молотый	ГОСТ 6805 СТБ 1100 СанПиН 11-63 РБ 98 ГН 10-117-99	0901 21 000 0901 22 000 0901 90 900 0
57.2	кофе натуральный растворимый и продукты на его основе	ГОСТ 29148 СТБ 1001 СТБ 1100 СанПиН 11-63 РБ 98 ГН 10-117-99	2101 11 2101 12
57.3	чай ароматизированный или неароматизированный черный и зеленый; чайные напитки, изготовленные из растительного сырья с применением черного (зеленого) чая	ГОСТ 1938 ГОСТ 1939 СТБ 902 СТБ 1100 СанПиН 11-63 РБ 98 ГН 10-117-99	0902 2106 2101 20
57.4	сахар белый тростниковый или свекловичный	ГОСТ 21 ГОСТ 22 СТБ 1100 СанПиН 11-63 РБ 98 ГН 10-117-99	1701 11 1701 12
57.5	шоколад, конфеты шоколадные, паста шоколадная, паста кондитерская, плитка кондитерская (в потребительской упаковке)	ГОСТ 4570 ГОСТ 6534 СТБ 1100 СанПиН 11-63 РБ 98 ГН 10-117-99 Международные стандарты ИСО 9001 или ИСО 22000	1806

* Применяется исключительно в целях идентификации ввозимых товаров при их таможенном оформлении.

Продолжение табл.

№ п/п	Наименование продукции, услуг	Обозначение технических нормативных правовых актов, на соответствие которым осуществляется сертификация	Код ТН ВЭД РБ*
1	2	3	4
57.6	конфеты глазированные и неглазированные	ГОСТ 4570 СТБ 1100 СанПиН 11-63 РБ 98 ГН 10-117-99	1704 1806
57.7	маргарин и маргариновая продукция, спреды	ГОСТ 240 СТБ 1100 СанПиН 11-63 РБ 98 ГН 10-117-99	1517
58. Масла растительные и их смеси, предназначенные для пищевых целей (в потребительской упаковке)			
58.1	масло соевое	ГОСТ 7825 СТБ 1100 СанПиН 11-63 РБ 98 ГН 10-117-99	1507 90 900 1 1507 90 900 9
58.2	масло оливковое	СТБ 1100 СанПиН 11-63 РБ 98 ГН 10-117-99	1509 1510 00
58.3	масло рапсовое	ГОСТ 8988 СТБ 1100 СанПиН 11-63 РБ 98 ГН 10-117-99	1514 11 900 1 1514 11 900 9
58.4	масло подсолнечное	ГОСТ 1129 СТБ 1100 СанПиН 11-63 РБ 98 ГН 10-117-99	1512 11 910 1 1512 11 910 9
59. Алкогольная продукция, безалкогольные напитки, питьевая вода			
59.1	спирт этиловый неденатурированный из пищевого сырья	ГОСТ 5963 СТБ 1334 ГОСТ 131-67 СанПиН 11-63 РБ 98 ГН 10-117	2208 90 990 0 2207 10 000 0 2208 90 910 0
59.2	спиртовые настойки, полученные в результате дистилляции (перегонки) виноградного вина или выжимок винограда, в том числе коньячные спирты, коньяк и коньячные напитки (кроме ввозимых в качестве сырья предприятиями для собственного производства алкогольной продукции)	ГОСТ 13741 ГОСТ 12494 СТБ 1385 СТБ 1386 СТБ 1100 СанПиН 11-63 РБ 98 ГН 10-117-99	2208 20
59.3	виски, ром и тафия, джин и можжевеловая настойка; ликер и сладкие напитки	ГОСТ 7190 ГОСТ 27906 СТБ 1100 СанПиН 11-63 РБ 98 ГН 10-117-99	2208 30 2208 40 2208 50 2208 70
59.4	арак	СТБ 1100 СанПиН 11-63 РБ 98 ГН 10-117-99	2208 90 110 0 2208 90 190 0
59.5	сливовая, грушевая или вишневая спиртовая настойка, изделия ликеро-водочные	СТБ 1100 ГОСТ 7190 ГОСТ 27906 СанПиН 11-63 РБ 98 ГН 10-117-99	2208 90 330 0 2208 90 380 0 2208 70
59.6	алкогольные напитки прочие (в том числе слабоалкогольные)	СТБ 1100 СанПиН 11-63 РБ 98 ГН 10-117-99	2204 2208 2106 3302 10
59.7	составные спиртовые полуфабрикаты для производства напитков (виноматериалы, сброженно-спиртованные и спиртованные соки и др.) (кроме ввозимых в качестве сырья предприятиями для собственного производства алкогольной продукции)	СТБ 1100 СанПиН 11-63 РБ 98 ГН 10-117-99	2204 2208 2106 3302 10
59.8	водка	ГОСТ 27907 СТБ 978 СТБ 1100 СанПиН 11-63 РБ 98 ГН 10-117-99	2208 60

* Применяется исключительно в целях идентификации ввозимых товаров при их таможенном оформлении.

Продолжение табл.

№ п/п	Наименование продукции, услуг	Обозначение технических нормативных правовых актов, на соответствие которым осуществляется сертификация	Код ТН ВЭД РБ*
1	2	3	4
59.9	напитки прочие сброженные, смеси из сброженных напитков и безалкогольных напитков, квас, разлитые в потребительскую тару (бутылки или другие емкости)	СТБ 979 СТБ 1100 СанПиН 11-63 РБ 98 ГН 10-117-99	2206 00
59.10	вина виноградные натуральные и плодовые, включая крепленые, в том числе игристые, ароматизированные	СТБ 950 СТБ 1529 СТБ 1694 СТБ 1695 СТБ 1100 ГОСТ 7208 ГОСТ 12314 ГОСТ 13918 СанПиН 11-63 РБ 98 ГН 10-117-99	2204 2205
59.11	вина игристые, полуигристые	ГОСТ 12134 ГОСТ 13918 ГОСТ 28685 СТБ 1100 СанПиН 11-63 РБ 98 ГН 10-117-99	2204 10
59.12	вермуты и виноградные натуральные вина прочие с добавлением растительных или ароматических веществ	СТБ 1100 ГОСТ 7208 СанПиН 11-63 РБ 98 ГН 10-117-99	2205
59.13	пиво солодовое	ГОСТ 3473 СТБ 395 СТБ 1100 СанПиН 11-63 РБ 98 ГН 10-117-99	2203 00
59.14	питьевая вода, разлитая в потребительскую тару (бутылки или другие емкости)	СТБ 1100 СанПиН 11-63 РБ 98 СанПиН 10-124 РБ 99 ГН 10-117-99	2201
59.15	воды, включая натуральные или искусственные минеральные, газированные и негазированные без добавления сахара или других подслащивающих или ароматических веществ, разлитые в потребительскую тару (бутылки или другие емкости)	ГОСТ 13273 СТБ 539 СТБ 880 СТБ 1100 СанПиН 11-63 РБ 98 ГН 10-117-99	2201
59.16	воды, включая минеральные, газированные и негазированные, содержащие добавки сахара или других подслащивающих или ароматических веществ, и прочие безалкогольные напитки (например, напитки или нектары на основе овощных или фруктовых соков), разлитые в потребительскую тару (бутылки или другие емкости)	ГОСТ 28188 СТБ 1100 СанПиН 11-63 РБ 98 ГН 10-117-99	2202
60. Табачные изделия			
60.1	сигареты из табака	ГОСТ 3935 СанПиН 1.1.12-1-2003	2402 20
60.2	папиросы	ГОСТ 1505 СТБ 1088 СанПиН 1.1.12-1-2003	2402 90 000 0
ГЛАВА 27. СРЕДСТВА ОБЕСПЕЧЕНИЯ БАНКОВСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ			
61. Программные средства, используемые в области банковских услуг и технологий			
61.1	программные средства, реализующие процессы создания электронных платежных документов	СТБ ИСО/МЭК 12119 ТКП 061 ТКП 062.1 Нормативная документация на программные средства	
61.2	программные средства, реализующие процессы формирования общей части электронных платежных документов	СТБ ИСО/МЭК 12119 ТКП 061 ТКП 062.1, кроме подраздела 5.4 Нормативная документация на программные средства	

* Применяется исключительно в целях идентификации ввозимых товаров при их таможенном оформлении.

Продолжение табл.

№ п/п	Наименование продукции, услуг	Обозначение технических нормативных правовых актов, на соответствие которым осуществляется сертификация	Код ТН ВЭД РБ*
1	2	3	4
61.3	программные средства, реализующие процессы формирования основной части электронных платежных документов	СТБ ИСО/МЭК 12119 ТКП 061 ТКП 062.1, подраздел 5.4 Нормативная документация на программные средства	
61.4	программные средства, реализующие процессы создания платежных инструкций клиента в форме электронных документов в системах «Клиент-Банк»	СТБ ИСО/МЭК 12119 ТКП 061 ТКП 063.1 Нормативная документация на программные средства	
61.5	программные средства электронной цифровой подписи электронных документов	СТБ 1176.2	
61.6	программные средства, реализующие процессы воспроизведения на бумажном носителе электронных платежных документов	СТБ ИСО/МЭК 12119 ТКП 061 ТКП 093 Нормативная документация на программные средства	
61.7	программные средства, реализующие процессы воспроизведения на бумажном носителе платежных инструкций клиента в форме электронных документов в системах «Клиент-Банк»	СТБ ИСО/МЭК 12119 ТКП 061 ТКП 075 Нормативная документация на программные средства	
62. Программно-технические средства, используемые в области банковских услуг и технологий			
62.1	программно-технические средства электронной цифровой подписи электронных документов	СТБ 1176.2	8471 8473
ГЛАВА 28. УСЛУГИ И РАБОТЫ			
63. Услуги по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств			
63.1	техническое обслуживание автотранспортных средств категорий М ₁ , М ₂ , М ₃ , N ₁ , N ₂ , N ₃ : регламентные работы (по видам технического обслуживания, в том числе по талонам сервисной книжки); смазочно-заправочные работы: замена масел и технологических жидкостей; замена фильтров; заправка систем кондиционирования воздуха; контрольно-диагностические работы (кроме работ по государственному техническому осмотру): двигателя (определение содержания СО, СН, дымности отработавших газов); определение угла замкнутого состояния контактов прерывателя; определение угла опережения зажигания; определение угла опережения подачи топлива; определение частоты вращения коленчатого вала; определение компрессии в цилиндрах; определение давления в топливной системе; определение давления масла в системе смазки; определение плотности охлаждающей жидкости; определение тепловых зазоров в клапанном механизме; определение тока потребления свечей накала; определение сопротивления высоковольтных проводов; диагностика искровых свечей зажигания;	ГОСТ 17.2.2.03 ГОСТ 21393 СТБ 1641 СТБ 1175	

* Применяется исключительно в целях идентификации ввозимых товаров при их таможенном оформлении.

Продолжение табл.

№ п/п	Наименование продукции, услуг	Обозначение технических нормативных правовых актов, на соответствие которым осуществляется сертификация	Код ТН ВЭД РБ*
1	2	3	4
	<p>определение давления открытия иглы форсунки; проверка уровня и плотности электролита аккумуляторной батареи; контроль углов установки колес; проверка хода педали сцепления; проверка люфта рулевого управления; проверка эффективности действия тормозной системы; определение направления пучка света фар, силы света фар внешних световых приборов; диагностика стартеров и генераторов; диагностика электронных систем управления; регулировка фар (направление пучка света фар); регулировка углов установки колес; регулировка топливной аппаратуры бензиновых двигателей: содержание СО, СН отработавших газов, уровня топлива в поплавковой камере карбюратора; регулировка топливной аппаратуры дизельных двигателей: угла опережения подачи топлива; давления открытия иглы форсунки; частоты вращения коленчатого вала; регулировка тормозной системы: ход педали тормоза; привода тормозов; стояночного тормоза; привода регулятора давления; регулировка сцепления (ход педали); регулировка рулевого управления: люфта рулевого управления; натяжения ремня привода насоса гидроусилителя; регулировка систем зажигания: угла замкнутого состояния контактов прерывателя; угла опережения зажигания; искрового зазора свечей зажигания</p>		
63.2	<p>ремонт автотранспортных средств категорий М₁, М₂, М₃, N₁, N₂, N₃: замена агрегатов, узлов и деталей (в том числе двигателей, коробок переменных передач, мостов, ступиц и их подшипников, ремней, цепей и шестерен привода газораспределительного механизма, стартеров, генераторов, фар, колес, элементов подвески, рулевого управления, тормозной системы, электрических и электронных систем управления); ремонт двигателей; ремонт коробок переменных передач; (механических, автоматических, раздаточных коробок); ремонт подвесок и рулевых управлений; ремонт тормозных систем (в том числе антиблокировочных систем); ремонт электрооборудования: электропроводки; элементов электропривода; элементов световой и звуковой сигнализации; стартеров и генераторов;</p>	<p>ГОСТ 17.2.2.03 ГОСТ 21393 СТБ 1641 СТБ 1175</p>	

* Применяется исключительно в целях идентификации ввозимых товаров при их таможенном оформлении.

Продолжение табл.

№ п/п	Наименование продукции, услуг	Обозначение технических нормативных правовых актов, на соответствие которым осуществляется сертификация	Код ТН ВЭД РБ*
1	2	3	4
	<p>электронных и электрических систем управления (за исключением модулей подушек безопасности, преднатяжителей ремней безопасности); ремонт кузовов: без замены и восстановления несущих элементов; с заменой и восстановлением несущих элементов; замена и ремонт отдельных элементов кузова; ремонт радиаторов и арматурные работы (в том числе ремонт систем кондиционирования воздуха и отопителей); шиномонтажные работы, балансировка колес; ремонт местных повреждений шин камер; ремонт деталей (головок блоков и гильз цилиндров, распределительных и коленчатых валов, тормозных колодок, дисков сцепления, радиаторов); ремонт сцепления; ремонт ведущих мостов и приводов ведущих колес (в том числе приводных и карданных валов, шарниров, полуосей, редукторов); ремонт топливной аппаратуры бензиновых двигателей (карбюраторов, топливных насосов, топливопроводов, топливных баков); ремонт топливной аппаратуры дизельных двигателей (форсунок, топливных насосов высокого давления, насос-форсунок, топливопроводов, топливных баков)</p>		
63.3	<p>прочие услуги по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств: установка дополнительного оборудования (механических и электронных охранных систем, механических сцепных устройств и их элементов, защиты, картера двигателя, автономных отопителей, системы кондиционирования воздуха); ремонт и установка стекол автомобилей; ремонт системы выпуска отработавших газов; предпродажная подготовка, за исключением автотранспортных средств, бывших в эксплуатации</p>	СТБ 1641 СТБ 1175	
64. Услуги прочие			
64.1	услуги парикмахерских бытовые для населения (кроме услуг, оказываемых юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, имеющими число рабочих мест до трех включительно, осуществляющими деятельность на территории сельских населенных пунктов)	СТБ 1266	
64.2	услуги по техническому обслуживанию и ремонту кассовых суммирующих аппаратов и специальных компьютерных систем	СТБ 1350	
64.3	услуги химической чистки и крашения бытовые для населения	СТБ 150 СТБ 151	
64.4	услуги туроператоров	СТБ 1352	

* Применяется исключительно в целях идентификации ввозимых товаров при их таможенном оформлении.

Продолжение табл.

№ п/п	Наименование продукции, услуг	Обозначение технических нормативных правовых актов, на соответствие которым осуществляется сертификация	Код ТН ВЭД РБ*
1	2	3	4
64.5	услуги по подготовке и повышению квалификации водителей механических транспортных средств	ТКП 016	
64.6	услуги по ремонту и техническому обслуживанию бытовой радиоэлектронной аппаратуры для населения	СТБ 1365	
64.7	услуги по ремонту и техническому обслуживанию электробытовых машин и приборов для населения	СТБ 1365	
64.8	услуги прачечных бытовые для населения	СТБ 289	
64.9	услуги населению по ремонту оконечных абонентских устройств (аппаратов телефонных общего применения (шнуровых, бесшнуровых) и сотовых телефонов), кроме услуг, оказываемых предприятиями-изготовителями по ремонту оконечных абонентских устройств собственного производства	СТБ 1303	
64.10	услуги по энергетическому обследованию	СТБ 1691	
64.11	услуги по ремонту средств измерений	СТБ 8031	
64.12	услуги проживания гостиниц и mote-лей, заявленных к оценке по категориям, установленным ГОСТ 28681.4	СТБ 1353 ГОСТ 28681.4	
64.13	услуги по перевозке пассажиров автомобильным транспортом: международные автомобильные перевозки пассажиров в нерегулярном сообщении	СТБ 1731.3 ТКП 5.3.19	
65. Работы и услуги в строительстве, выполняемые юридическими лицами, кроме работ, выполняемых юридическими лицами при ремонте имущества (помещений, зданий и сооружений), принадлежащего им на правах собственности, на правах оперативного управления или хозяйственного ведения, а также имущества, которым они владеют на правах аренды			
65.1	отделочные работы (малярные, штукатурные, облицовочные, обойные)	СНБ 1.03.05 СТБ 1472	
65.2	стекольные работы	СНБ 1.03.05 СТБ 1472	
65.3	работы по устройству полов (кроме полов со специальными покрытиями)	СНБ 1.03.06 СТБ 1483	
65.4	работы и услуги по заполнению оконных и дверных проемов (кроме работ по заполнению проемов дверями и окнами специального назначения)	ТКП 45-3.02-11 СТБ 1484 СНБ 1.03.07	
65.5	работы по устройству дорожных покрытий пешеходных зон из тротуарных плит	СТБ 1685 ТКП 45-3.02-7	

РАЗДЕЛ II

ПЕРЕЧЕНЬ ПРОДУКЦИИ, ПОДЛЕЖАЩЕЙ ДЕКЛАРИРОВАНИЮ СООТВЕТСТВИЯ

№ п/п	Наименование продукции	Обозначение технических нормативных правовых актов, на соответствие которым осуществляется декларирование соответствия	Код ТН ВЭД РБ*
1	2	3	4
ГЛАВА 29. ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ			
66. Средства пожаротушения			
66.1	составы газовые огнетушащие	НПБ 60-2002	2903 30 2903 45 2903 46 2903 47 2903 48 2903 49
66.2	порошки огнетушащие	ГОСТ 26952 НПБ 13-2000	2836 30 000 0 3813 00 000 0
66.3	пенообразователи для подслоного тушения пожаров в резервуарах	НПБ 70-2003	8481

* Применяется исключительно в целях идентификации ввозимых товаров при их таможенном оформлении.

Продолжение табл.

№ п/п	Наименование продукции	Обозначение технических нормативных правовых актов, на соответствие которым осуществляется декларирование соответствия	Код ТН ВЭД РБ*
1	2	3	4
66.4	гидранты пожарные подземные	ГОСТ 8220	8413 82 00 8413 92 000 0 8481
66.5	шкафы пожарные	НПБ 46-2004	9403
66.6	головки соединительные для пожарного оборудования	НПБ 53-2002	8424 8481
66.7	модульные установки пожаротушения тонкораспыленной водой автоматические	НПБ 89-2004	8424
66.8	колонки пожарные	НПБ 59-2002	8481
66.9	стволы пожарные воздушно-пенные	НПБ 88-2004	8424
ГЛАВА 30. СРЕДСТВА ДЛЯ ОЧИСТКИ И ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЯ			
67. Средства для очистки и обеззараживания питьевой воды			
67.1	материалы и химические вещества для очистки и обеззараживания питьевой воды, оборудование, индивидуальные и групповые средства очистки и обеззараживания питьевой воды	СанПиН 10-124 РБ 99 ГОСТ 6718 ГОСТ 1692 ГОСТ 11086 ГОСТ 25263 ГОСТ 12966 ГОСТ 6981 ГОСТ 5777 ГОСТ 177 ГОСТ 30566 ГОСТ 20464 ГОСТ 4453	2801 10 000 0 2828 10 000 0 2828 90 000 0 2833 22 000 0 2833 29 000 0 2827 49 900 0 2841 61 000 0 2847 00 000 0 3906 90 6806 90 000 0 2512 00 000 0 2516 11 000 0 2515 11 000 0 2505 10 000 0 2701 11 900 0 2530 90 6806 20 100 0 2518 20 000 0 2701 19 000 0 4402 00 000 0 8421 21
ГЛАВА 31. ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ МЕХАНИЧЕСКИХ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ КАТЕГОРИЙ М₁, М₂, М₃			
68. Элементы кузова			
68.1	бамперы, спойлеры, передние и задние защитные устройства	Правила ЕЭК ООН № 26 Правила ЕЭК ООН № 42	8708 10 8708 29
69. Прочие			
69.1	ремни безопасности	Правила ЕЭК ООН № 16	8708 21
69.2	устройства противоугонные механические	Правила ЕЭК ООН № 16, 62	8301
ГЛАВА 32. ТАРА СТЕКЛЯННАЯ			
70. Тара стеклянная для консервирования и пищевых жидкостей			
70.1	банки стеклянные для консервов	ГОСТ 5717.1 ГОСТ 5717.2 СанПиН 13-3 РБ 01	7010 90 100 0
70.2	бутылки стеклянные для пищевых жидкостей	СТБ 117 ГОСТ 10117.1 ГОСТ 10117.2 ГОСТ 15844 СанПиН 13-3 РБ 01	7010 90 310 0 7010 90 410 0 7010 90 430 0 7010 90 450 0 7010 90 470 0 7010 90 510 0 7010 90 530 0 7010 90 550 0 7010 90 570 0
ГЛАВА 33. УПАКОВОЧНЫЕ СРЕДСТВА			
71. Крышки металлические			
71.1	крышки металлические для укупоривания стеклянной тары с венчиком горловины типов I и III	ГОСТ 25749 СТБ 1372 СанПиН 13-3 РБ 01	8309 90 900 0
ГЛАВА 34. ТОВАРЫ ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ			
72. Обувь			
72.1	обувь домашняя	ГОСТ 1135 СанПиН 9-29	6403 6404 6405

* Применяется исключительно в целях идентификации ввозимых товаров при их таможенном оформлении.

Продолжение табл.

№ п/п	Наименование продукции	Обозначение технических нормативных правовых актов, на соответствие которым осуществляется декларирование соответствия	Код ТН ВЭД РБ*
1	2	3	4
72.3	обувь из юфти	ГОСТ 5394 СанПиН 9-29 СанПиН 2.4.7.16-4	6403 6405
73. Обувь специальная			
73.1	обувь специальная с кожаным верхом для защиты от действия повышенных температур	ГОСТ 12.4.032 СанПиН 9-29	6403 6405
73.2	обувь специальная с верхом из кожи для защиты от механических воздействий	ГОСТ 28507 СанПиН 9-29	6403 6405
73.3	обувь специальная с верхом из кожи для защиты от нефти, нефтепродуктов	ГОСТ 12.4.137 СанПиН 9-29	6403 6405
73.4	обувь специальная из полимерных материалов для защиты от механических воздействий	ГОСТ 12.4.162 СанПиН 9-29	6401 6402
73.5	обувь специальная защитная пожарных-спасателей	НПБ 32-2000	6401 6402 6403 6404 6812
74. Одежда производственная			
74.1	костюмы мужские и женские для защиты от нефти и нефтепродуктов	СТБ 1387 ГОСТ 12.4.111 ГОСТ 12.4.112 ГОСТ 29122 ГОСТ 12.4.101 ГОСТ Р 50714 ГОСТ 12.4.103 СанПиН 9-29	6203 6204 6210
74.2	костюмы шахтерские для защиты от механических воздействий и общих производственных загрязнений	СТБ 1387 ГОСТ 12.4.110 ГОСТ 29122 ГОСТ 12.4.101 ГОСТ 11209 ГОСТ 15530 ГОСТ Р 50714 ГОСТ 12.4.142 ГОСТ 12.4.103 СанПиН 9-29	6203 6210
74.3	костюмы мужские и женские для защиты от механических воздействий, воды и щелочей	СТБ 1387 ГОСТ 27653 ГОСТ 27651 ГОСТ 29122 ГОСТ 12.4.101 ГОСТ 11209 ГОСТ 15530 ГОСТ 12.4.173 ГОСТ 12.4.103 СанПиН 9-29	6203 6204 6210
74.4	одежда боевая пожарных-спасателей	НПБ 29-2000	6203 6210 6211
74.5	средства индивидуальной защиты рук пожарных-спасателей	НПБ 66-2003	6216 00 000 0
75. Изделия легкой промышленности прочие			
75.1	ковры жаккардовые, гладкие и аксминстерские, прошивные (тафтинговые)	ГОСТ 28415 ГОСТ 28867 ГОСТ 30877 СанПиН 9-29	5702 5703
ГЛАВА 35. СРЕДСТВА ГИГИЕНЫ ПОЛОСТИ РТА			
76. Средства гигиены полости рта			
76.1	зубной порошок	СТБ 1555 ГОСТ 5972	3306
ГЛАВА 36. СРЕДСТВА МОЮЩИЕ			
77. Средства моющие синтетические для стирки белья, мыло, моющие средства порошкообразные			
77.1	средства моющие синтетические для стирки белья: таблетки, гели, пасты, жидкости	СТБ 1669 СТБ 1400	3402

* Применяется исключительно в целях идентификации ввозимых товаров при их таможенном оформлении.

Продолжение табл.

№ п/п	Наименование продукции	Обозначение технических нормативных правовых актов, на соответствие которым осуществляется декларирование соответствия	Код ТН ВЭД РБ*
1	2	3	4
77.2	мыло хозяйственное твердое	ГОСТ 30266 СТБ 1400	3401
77.3	моющие средства порошкообразные для стирки изделий из различных тканей	ГОСТ 25644 СТБ 1400	3402
ГЛАВА 37. ПРОДУКЦИЯ КОСМЕТИЧЕСКАЯ			
78. Изделия косметические гигиенические моющие, косметика декоративная (в потребительской таре)			
78.1	изделия косметические гигиенические моющие для гигиенического ухода за волосами и кожей: пена для ванн, шампуни, жидкое мыло, моющие гели (для душа, для ванн, для интимной гигиены), средства очищающие (пенки, гели, муссы)	СТБ 1555 СТБ 1675	3304 3305 10 000 0 3307 30 000 0 3401 3402
78.2	изделия косметические порошкообразные и компактные: пудра, румяна, тени для век, пудра детская, блеск для лица, тела и волос, тальк, присыпка	СТБ 1674 СТБ 1555	3304
ГЛАВА 38. ПИЩЕВЫЕ ПРОДУКТЫ			
79. Пищевые продукты прочие, пряности и специи			
79.1	питьевая вода систем питьевого водоснабжения	СанПиН 11-63 РБ 98 СанПиН 10-124 РБ 99 ГН 10-117-99	2201
79.2	пряности, специи (тмин, бадьян, кардамон, перец красный, мускатный орех, мускатный цвет, перец черный, перец белый, перец душистый, корица, ваниль, гвоздика, горчица (семена, порошок), имбирь, кориандр, кунжутное семя, куркума, лавровый лист, семена аниса, укроп (семена), шамбала (семена), шафран и др.)	ГОСТ 17594 ГОСТ 21722 ГОСТ 29045 – ГОСТ 29056 СТБ 1100 СанПиН 11-63 РБ 98 ГН 10-117-99	0904 0905 0906 0907 0908 0909 0910
ГЛАВА 39. КОРМА ДЛЯ ЖИВОТНЫХ, ПТИЦ И РЫБ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРОИЗВОДИМЫЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПЕРЕДВИЖНЫХ УСТАНОВОК			
80. Комбикорма			
80.1	комбикорма полноценные для сельскохозяйственной птицы	ВСН по безопасности кормов и кормовых добавок от 28 апреля 2008 г. № 48	2309
80.2	комбикорма полнорационные для сельскохозяйственной птицы	ГОСТ 18221 ВСН по безопасности кормов и кормовых добавок от 28 апреля 2008 г. № 48	2309
80.3	комбикорма-концентраты для свиней	ГОСТ 9267 ГОСТ Р 51550 ВСН по безопасности кормов и кормовых добавок от 28 апреля 2008 г. № 48	2309
80.4	комбикорма для контрольного откорма свиней	ГОСТ 16955 ВСН по безопасности кормов и кормовых добавок от 28 апреля 2008 г. № 48	2309
80.5	комбикорма-концентраты для поросят-сосунов	ГОСТ 13299 ВСН по безопасности кормов и кормовых добавок от 28 апреля 2008 г. № 48	2309
80.6	комбикорма полнорационные для беконного откорма свиней	ГОСТ 21055 ВСН по безопасности кормов и кормовых добавок от 28 апреля 2008 г. № 48	2309
80.7	комбикорма полнорационные для свиней	ГОСТ Р 50257 ВСН по безопасности кормов и кормовых добавок от 28 апреля 2008 г. № 48	2309
80.8	комбикорма-концентраты с ферроционидами для крупного и мелкого рогатого скота	ВСН по безопасности кормов и кормовых добавок от 28 апреля 2008 г. № 48	2309
80.9	комбикорма-концентраты для крупного рогатого скота	ГОСТ 9268 ВСН по безопасности кормов и кормовых добавок от 28 апреля 2008 г. № 48	2309
80.10	комбикорма-концентраты гранулированные для племенных кобыл	ГОСТ 21904 ВСН по безопасности кормов и кормовых добавок от 28 апреля 2008 г. № 48	2309

* Применяется исключительно в целях идентификации ввозимых товаров при их таможенном оформлении.

Продолжение табл.

№ п/п	Наименование продукции	Обозначение технических нормативных правовых актов, на соответствие которым осуществляется декларирование соответствия	Код ТН ВЭД РБ*
1	2	3	4
80.11	комбикорма-концентраты для рабочих лошадей	ГОСТ 9265 ВСН по безопасности кормов и кормовых добавок от 28 апреля 2008 г. № 48	2309
80.12	комбикорма-концентраты гранулированные для тренируемых и спортивных лошадей	ГОСТ 22841 ВСН по безопасности кормов и кормовых добавок от 28 апреля 2008 г. № 48	2309
80.13	комбикорма-концентраты гранулированные для откармливаемых лошадей	ГОСТ 22842 ВСН по безопасности кормов и кормовых добавок от 28 апреля 2008 г. № 48	2309
80.14	комбикорма-концентраты для выращивания и нагула молодняка мясных лошадей	ГОСТ 28255 ВСН по безопасности кормов и кормовых добавок от 28 апреля 2008 г. № 48	2309
80.15	комбикорма-концентраты для дойных кобыл	ГОСТ 28256 ВСН по безопасности кормов и кормовых добавок от 28 апреля 2008 г. № 48	2309
80.16	комбикорма для прудовых карповых рыб	ГОСТ 10385 ВСН по безопасности кормов и кормовых добавок от 28 апреля 2008 г. № 48	2309
80.17	комбикорма для сеголеток, двухлеток и трехлеток прудовых карповых рыб	ВСН по безопасности кормов и кормовых добавок от 28 апреля 2008 г. № 48	2309
80.18	комбикорм для садковой рыбы	ВСН по безопасности кормов и кормовых добавок от 28 апреля 2008 г. № 48	2309
80.19	премиксы для сельскохозяйственных животных, птицы и рыбы	СТБ 1079 ВСН по безопасности кормов и кормовых добавок от 28 апреля 2008 г. № 48	2309
80.20	корма (кормосмеси) для сельскохозяйственных животных, птицы, рыб, производимые с использованием передвижных установок	ВСН по безопасности кормов и кормовых добавок от 28 апреля 2008 г. № 48	2309
ГЛАВА 40. КОРМОВЫЕ БЕЛОКСОДЕРЖАЩИЕ ДОБАВКИ			
81. Кормовые белоксодержащие добавки			
81.1	шрот подсолнечный	ГОСТ 11246 ВСН по безопасности кормов и кормовых добавок от 28 апреля 2008 г. № 48	2306 30 000 0
81.2	жмых подсолнечный	ГОСТ 80 ВСН по безопасности кормов и кормовых добавок от 28 апреля 2008 г. № 48	2306 30 000 0
81.3	шрот рапсовый тостированный	ГОСТ 30257 ВСН по безопасности кормов и кормовых добавок от 28 апреля 2008 г. № 48	2306 41 000 0 2306 49 000 0
81.4	жмых рапсовый	ГОСТ 11048 ВСН по безопасности кормов и кормовых добавок от 28 апреля 2008 г. № 48	2306 41 000 0 2306 49 000 0
81.5	шрот соевый кормовой тостированный	ГОСТ 12220 ВСН по безопасности кормов и кормовых добавок от 28 апреля 2008 г. № 48	2304 00 000 1
81.6	жмых соевый кормовой	ГОСТ 27149 ВСН по безопасности кормов и кормовых добавок от 28 апреля 2008 г. № 48	2304 00 000 9
81.7	мука кормовая из рыбы, морских млекопитающих, ракообразных и беспозвоночных	ГОСТ 2116 ВСН по безопасности кормов и кормовых добавок от 28 апреля 2008 г. № 48	2301 20 000 0
81.8	мука кормовая животного происхождения (мясо-костная, мясная, кровяная, костная, из гидролизного пера)	ГОСТ 17536 ВСН по безопасности кормов и кормовых добавок от 28 апреля 2008 г. № 48	2301 10 000 0
81.9	белково-витаминные и амидовитаминные добавки	ГОСТ 26502 ВСН по безопасности кормов и кормовых добавок от 28 апреля 2008 г. № 48	2309
81.10	белково-витаминно-минеральные добавки	СТБ 1150 ВСН по безопасности кормов и кормовых добавок от 28 апреля 2008 г. № 48	2309
81.11	молоко сухое обезжиренное	ГОСТ 10970 ВСН по безопасности кормов и кормовых добавок от 28 апреля 2008 г. № 48	0402
81.12	продукт молочный сухой «Бел-лакт»	ВСН по безопасности кормов и кормовых добавок от 28 апреля 2008 г. № 48	1901

* Применяется исключительно в целях идентификации ввозимых товаров при их таможенном оформлении.

Продолжение табл.

№ п/п	Наименование продукции	Обозначение технических нормативных правовых актов, на соответствие которым осуществляется декларирование соответствия	Код ТН ВЭД РБ*
1	2	3	4
81.13	заменители сухого или цельного молока («Прелак», «Калволак», «Микромель» и др.), регенерированное молоко	ВСН по безопасности кормов и кормовых добавок от 28 апреля 2008 г. № 48	2106
81.14	обоганитель кормовой белково-жировой (ОКБЖ)	ВСН по безопасности кормов и кормовых добавок от 28 апреля 2008 г. № 48	2309
81.15	кормивид	ВСН по безопасности кормов и кормовых добавок от 28 апреля 2008 г. № 48	2309
81.16	препараты ветеринарные для продуктивных сельскохозяйственных животных, за исключением ввозимых по решению комиссии по ветеринарным препаратам Минсельхозпрода	ГОСТ 4.492-89 Государственная фармакопея (ГФ, тома X, XI)	
81.17	ферментные препараты для производства спирта этилового из пищевого сырья	СанПиН 13-10 РБ	3507
ГЛАВА 41. ПРЕДМЕТЫ ОБОРУДОВАНИЯ И ЧАСТИ ТРАКТОРОВ И СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ МАШИН			
82. Детали рабочих органов сельскохозяйственных машин (кроме деталей, ввозимых, реализуемых изготовителями сертифицированных машин или ввозимых, реализуемых для этих изготовителей)			
82.1	детали рабочих органов плугов: лемехи, долота, отвалы цельные, отвалы предплужников, полевые доски, груди и крылья составных отвалов	ТНПА	8432 90 000 0
82.2	детали рабочих органов культиваторов: лапы рыхлительные, стойки жесткие и пружинные рыхлительных лап	ТНПА	8432 90 000 0
82.3	детали рабочих органов дисковых борон: диски сферические вырезные	ТНПА	8432 90 000 0
82.4	детали рабочих органов универсальных сеялок: диски сошников дисковых, наральники килевидных, полозовидных, анкерных, трубчатых сошников	ТНПА	8432 90 000 0
82.5	детали режущих аппаратов жаток зерноуборочных комбайнов: сегменты, пальцы	ТНПА	8433 90 000 0
82.6	детали режущих аппаратов кормоуборочной техники: сегменты, пальцы, ножи	ТНПА	8433 90 000 0
82.7	детали рабочих органов разбрасывателей (рассеивателей, распределителей) минеральных удобрений: лопатки (лопасти)	ТНПА	8432 90 000 0
82.8	детали рабочих органов техники по возделыванию и уборке картофеля и овощей: лемехи, загортачи, копачи, подкапывающие лапы	ТНПА	8432 90 000 0
82.9	детали рабочих органов машин с активными рабочими органами: ножи (зубья) фрез почвообрабатывающих (фрезерных культиваторов, комбинированных почвообрабатывающих агрегатов)	ТНПА	8432 90 000 0
ГЛАВА 42. СВЕТОВОЗВРАЩАЮЩАЯ ПРОДУКЦИЯ			
83. Изделия съемные световозвращающие			
83.1	изделия съемные и подвешиваемые световозвращающие	СТБ ЕН 13356	
84. Материалы световозвращающие			
84.1	материалы световозвращающие	СТБ 1516 СТБ 1812	
ГЛАВА 43. ПРОДУКЦИЯ ИЗ ДРАГОЦЕННЫХ МЕТАЛЛОВ			
85. Драгоценные металлы в слитках			
85.1	серебро в слитках	ГОСТ 28595	7106
85.2	золото в слитках	ГОСТ 28058	7108
85.3	платина в слитках	ГОСТ 31290	7110 19
85.4	палладий в слитках	ГОСТ 12340	7110 29 000 0

* Применяется исключительно в целях идентификации ввозимых товаров при их таможенном оформлении.

Продолжение табл.

№ п/п	Наименование продукции	Обозначение технических нормативных правовых актов, на соответствие которым осуществляется декларирование соответствия	Код ТН ВЭД РБ*
1	2	3	4
ГЛАВА 44. МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ОТДЕЛКИ ВАГОНОВ			
86. Материалы для отделки вагонов			
86.1	материалы для отделки вагонов метрополитена и пассажирского подвижного состава из полимерных материалов, минерального волокна, стекловолокна**	НПБ 94-2004 Технические условия	3918 3919 3920 (кроме 3920 71, 3920 72, 3920 73, 3920 79) 3921 3925 5904 5905 00 6806 6808 7019
ГЛАВА 45. СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ			
87. Средства защиты органов слуха, дыхания, глаз, головы, лица			
87.1	средства защиты органа слуха: противозумные наушники; противозумные вкладыши; противозумные наушники, смонтированные с защитной каской	ГОСТ 12.4.051 СТБ ГОСТ Р 12.4.208 СТБ ГОСТ Р 12.4.209	4016 10 000 0 4017 00 900 0
87.2	средства защиты головы: каски защитные	ГОСТ 12.4.087 ГОСТ 12.4.128	6506 10
87.3	средства защиты органов дыхания: фильтрующие и сменные фильтрующие элементы к ним	ГОСТ 12.4.041 ГОСТ 12.4.004 ГОСТ 12.4.028 ГОСТ 12.4.121 ГОСТ 12.4.122 СТБ ГОСТ Р 12.4.189 СТБ ГОСТ Р 12.4.190 СТБ ГОСТ Р 12.4.191 СТБ ГОСТ Р 12.4.192 СТБ ГОСТ Р 12.4.193 ГОСТ 17269 ГОСТ Р 12.4.194	9020 00 000 0 9033 00 000 0 8421 39 200
87.4	средства защиты глаз: очки защитные	ГОСТ 12.4.013 ГОСТ 18491	9004 90
87.5	средства защиты лица: щитки защитные лицевые	ГОСТ 12.4.023	3926 90
87.6	лицевые части дыхательных аппаратов со сжатым воздухом для пожарных-спасателей	НПБ 95-2004	9020 00 000 0
87.7	дыхательные аппараты со сжатым воздухом для пожарных-спасателей	НПБ 82-2004 НПБ 95-2004	9020 00 000 0
87.8	самоспасатели фильтрующие для защиты органов дыхания	НПБ 84-2004	9020 00 000 0
87.9	шлем пожарного	НПБ 4-2006	6506 10 800 0
87.10	щитки защитные лицевые для электросварщиков	ГОСТ 12.4.023 ГОСТ 12.4.035	9004 90 6506 10
ГЛАВА 46. НЕФТЕПРОДУКТЫ			
88. Масла моторные и трансмиссионные в потребительской таре для бытового потребления			
88.1	масла смазочные моторные универсальные и для автомобильных карбюраторных двигателей	ГОСТ 10541	2710 3403
88.2	масла смазочные моторные для дизельных двигателей	ГОСТ 12337	2710 3403
88.3	масла смазочные моторные для быстроходных дизелей транспортных машин	ГОСТ 25770	2710 3403
88.4	масла смазочные моторные для автотракторных дизелей	ГОСТ 8581	2710 3403
88.5	масла смазочные трансмиссионные	ГОСТ 23652	2710 3403

* Применяется исключительно в целях идентификации ввозимых товаров при их таможенном оформлении.

** Подлежат сертификации по показателям пожарной безопасности.

Окончание табл.

№ п/п	Наименование продукции	Обозначение технических нормативных правовых актов, на соответствие которым осуществляется декларирование соответствия	Код ТН ВЭД РБ*
1	2	3	4
ГЛАВА 47. ИЗДЕЛИЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ			
89. Изделия санитарно-технические			
89.1	изделия санитарно-технические на основе композиционных материалов (ванны, умывальники, мойки, унитазаы, бачки смывные, биде)	СТБ 1227	6815 99
89.2	шланги водопроводные гибкие, монтируемые в системах питьевого водоснабжения зданий и сооружений	СТБ 1597	4009 22 900 0 3917 31 900 0

* Применяется исключительно в целях идентификации ввозимых товаров при их таможенном оформлении.

РАЗДЕЛ III

ПЕРЕЧЕНЬ

ПЕРСОНАЛА, ПОДЛЕЖАЩЕГО ОБЯЗАТЕЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ

№ п/п	Наименование персонала	Обозначение технических нормативных правовых актов, на соответствие которым осуществляется сертификация
1	2	3
ГЛАВА 48. ПЕРСОНАЛ В ОБЛАСТИ ЭНЕРГЕТИКИ		
90. Персонал, осуществляющий энергетическое обследование организаций		
90.1	специалисты по энергетическому обследованию организаций	ТКП 5.1.13-2006 (03220)

ПОСТАНОВЛЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ
И ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ,
ГОСУДАРСТВЕННОГО КОМИТЕТА ПО ИМУЩЕСТВУ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ,
МИНИСТЕРСТВА АРХИТЕКТУРЫ И СТРОИТЕЛЬСТВА РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ,
МИНИСТЕРСТВА ПРОМЫШЛЕННОСТИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ И
МИНИСТЕРСТВА ЭКОНОМИКИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
15 декабря 2008 г. № 116/87/57/31/234

8/20173 О мерах по реализации постановления Совета Министров Республики Беларусь от 5 июня 2008 г. № 806

(30.12.2008)

Во исполнение постановления Совета Министров Республики Беларусь от 5 июня 2008 г. № 806 «О мерах по реализации Указа Президента Республики Беларусь от 28 января 2008 г. № 44» Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь, Государственный комитет по имуществу Республики Беларусь, Министерство архитектуры и строительства Республики Беларусь, Министерство промышленности Республики Беларусь и Министерство экономики Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЮТ:

Утвердить:

проект основных условий концессионного договора на освоение месторождения гипса «Бриневское» согласно приложению 1;

проект основных условий концессионного договора на освоение месторождения бентонитовых глин «Острожанское» согласно приложению 2.

Министр природных ресурсов
и охраны окружающей среды
Республики Беларусь
Л.И.Хоружик

Председатель Государственного
комитета по имуществу
Республики Беларусь
Г.И.Кузнецов

Министр архитектуры
и строительства
Республики Беларусь
А.И.Селезнев

Министр промышленности
Республики Беларусь
А.М.Русецкий

Министр экономики
Республики Беларусь
Н.П.Зайченко

Приложение 1
к постановлению
Министерства природных
ресурсов и охраны
окружающей среды
Республики Беларусь,
Государственного
комитета по имуществу
Республики Беларусь,
Министерства архитектуры
и строительства
Республики Беларусь,
Министерства промышленности
Республики Беларусь и
Министерства экономики
Республики Беларусь
15.12.2008 № 116/87/57/31/234

ПРОЕКТ ОСНОВНЫХ УСЛОВИЙ КОНЦЕССИОННОГО ДОГОВОРА НА ОСВОЕНИЕ МЕСТОРОЖДЕНИЯ ГИПСА «БРИНЕВСКОЕ»

Вид концессионного договора

Концессионный договор о разделе продукции.

Срок действия концессионного договора

22 года и 3 месяца со дня заключения концессионного договора с правом продления при соблюдении концессионером условий концессионного договора и требований законодательства Республики Беларусь.

Вид деятельности, осуществляемой в соответствии с концессионным договором

Согласно концессионному договору концессионер за счет собственных средств: осуществляет геологическое изучение (детальную разведку) месторождения гипса «Бриневское» в соответствии с требованиями к производству геологоразведочных работ; осуществляет в соответствии с законодательством Республики Беларусь промышленную разработку месторождения.

Описание объекта концессии

Месторождение гипса «Бриневское» (далее – месторождение) расположено в Петриковском районе Гомельской области. Территория залегания полезного ископаемого с запад-северо-запада примыкает к д. Бринев. В 5 км севернее месторождения проходит железная дорога Лунинец–Калинковичи. В 8 км севернее месторождения проходит автомагистраль Кобрин–Калинковичи, в 8 км южнее протекает судоходная река Припять. Для приема минерального сырья к транспортировке железнодорожным транспортом может использоваться железнодорожная станция Копцевичи, расположенная в 10 км от месторождения. Перевозка предъявленных концессионером грузов может осуществляться в соответствии с действующим законодательством Республики Беларусь.

Газификация объекта возможна от строящейся (ввод в эксплуатацию 2008 год) газораспределительной станции в районе н.п. Лясковичи Петриковского района со строительством газопровода высокого давления протяженностью около 7 км. Перспектива строительства газопровода предусмотрена схемой газоснабжения потребителей ГРС Лясковичи.

Подача к объекту дополнительной электроэнергии возможна от существующей подстанции ПС 110/10 кВ «Бринев» (1 трансформаторная станция 2,5 тыс. кВт) или строящейся (ввод в эксплуатацию 2009 год) подстанции ПС 110/10 кВ «Лясковичи» (2 трансформаторные станции 10 тыс. кВт).

На месторождении проведена предварительная разведка.

Полезные ископаемые представлены гипсом и ангидритом.

Общие предварительно разведанные и предварительно оцененные запасы гипсоангидритового камня составляют 381,8 млн. тонн, в том числе гипсового камня – 233,2 млн. тонн.

В толще выделяются четыре основных гипсовых горизонта. К промышленной отработке на площади около 5 квадратных километров могут быть рекомендованы только третий и четвертый горизонты.

Четвертый гипсовый горизонт, наиболее значимый по запасам и площади распространения, вскрыт на глубинах 200,7–381,3 метра. Мощность его – 3,6–51,7 метра. В составе четвертого горизонта выделяются 2 пачки, разделенные прослоем известняка, реже мергеля, мощностью 0,2–7,4 метра.

Третий гипсовый горизонт имеет широкое площадное распространение. Залегает он на глубинах от 149,3 до 270,2 метра, отделяясь от нижележащего четвертого горизонта пачкой мергеля

ля с прослоями песчаника мощностью от 4,9 до 28,9 метра. Мощность третьего горизонта – 2,5–21,6 метра. На западном участке мощность горизонта увеличивается с запада на восток.

Объемная масса гипса по третьему горизонту изменяется от 2,19 до 2,34 грамма на кубический сантиметр, средняя – 2,29; по четвертому горизонту – от 2,19 до 2,46 грамма на кубический сантиметр, средняя – 2,32 грамма на кубический сантиметр; гипсоангидрита – от 2,31 до 2,79, средняя – 2,53 грамма на кубический сантиметр.

Качественная характеристика полезного ископаемого приведена в таблице.

Таблица

Показатели	Гипсовые горизонты	
	III	IV
1. Содержание (%):		
гипса	63,85–94,06	55,33–95,38
ангидрита	0,27–0,85	0–34,31
карбоната	0,09–18,82	0,20–32,77
нерастворимого остатка	0,32–12,18	0,22–8,40
2. Химический состав (%):		
SiO ₂	0,4–2,8	0,4–6,7
TiO ₂	0,01–0,03	0,01–0,07
Al ₂ O ₃	0,04–0,62	0,03–1,15
Fe ₂ O ₃	0,01–0,29	0,06–0,05
MgO	0,2–1,2	0,1–2,2
CaO	32,0–34,0	30,0–37,0
SO ₃	33,8–48,3	34,4–51,0
Потери при прокаливании	18,0–22,0	20,6–24,1
H ₂ O	16,2–20,3	14,0–21,5
CO ₂	1,1–2,8	1,8–2,7
Сорт по ГОСТ 4013-82 (%):		
I	40,0–52,6	25,9–37
II	25,5–42,1	30,0–43,8
III	9,0–20,9	16,0–36,7
IV	0–8,9	0–10,4

Гипсовый камень может быть использован для производства гипсовых вяжущих, добавок для производства цемента и медицинского гипса.

Гидрогеологические условия месторождения сложные. В пределах изученной площади имеется несколько водоносных горизонтов, приуроченных к мезозойским, кайнозойским и палеозойским отложениям. Водоносные горизонты мезозойских и кайнозойских отложений безнапорные. Исходя из горно-геологических условий по результатам предварительной разведки рекомендован шахтный вариант разработки месторождения.

Для освоения месторождения необходимо проведение детальной разведки, которая должна начаться не позднее шести месяцев со дня заключения концессионного договора. Освоение запасов – не менее 50 процентов от утвержденных запасов по результатам детальной разведки.

Рекомендуемый годовой объем добычи по результатам предварительной оценки – 1 млн. тонн (может быть уточнен после проведения детальной разведки).

Права сторон концессионного договора

Концессионный орган имеет право:

проводить анализ и организацию исполнения производственно-технических, экономических, экологических, финансовых, налоговых и иных условий заключенного концессионного договора;

проводить мониторинг и контроль реализации концессионного договора, в том числе требовать от концессионера регулярной отчетности по исполнению условий концессионного договора, а также запрашивать иную информацию, касающуюся реализации концессионного договора;

в установленном порядке направлять концессионеру предложения по внесению изменений и (или) дополнений в концессионный договор;

иные права, предусмотренные законодательством Республики Беларусь.

Концессионер имеет право:

предпринимать любые действия, не противоречащие условиям концессионного договора и действующему законодательству Республики Беларусь для целей реализации условий концессионного договора;

импортировать активы, в том числе оборудование и иные материалы, необходимые для реализации концессионного договора в рамках действующего законодательства Республики Беларусь;

в установленном порядке вносить в концессионный орган предложения по внесению изменений и (или) дополнений в концессионный договор;

организовывать и проводить тендеры для проектных работ, использования технологий, сооружения объектов и других сервисов с целью использования современных, экологически чистых и эффективных технологий для реализации концессионного договора;

привлекать к выполнению отдельных видов работ на объекте концессии третьих лиц;

производить самостоятельный выбор генеральной проектной организации и генерального подрядчика для проведения геологоразведочных работ, проектирования и строительства объектов производства среди белорусских предприятий, имеющих соответствующие лицензии на проведение таких работ.

Обязательства концессионного органа перед концессионером по выдаче разрешительных документов

После подписания концессионного договора концессионеру в соответствии с действующим законодательством выдаются:

специальные разрешения (лицензии) для обеспечения выполнения деятельности, направленной на выполнение концессионного договора;

акт о предоставлении горного отвода сроком на 20 лет с правом продления. Горный отвод предоставляется на участок недр с запасами, обеспечивающими проектные мощности горнодобывающего предприятия в соответствии с проектной документацией на разработку месторождения.

Концессионный орган содействует в оформлении и выдаче перечисленных выше разрешительных документов.

Гарантии Республики Беларусь по обеспечению реализации концессионного договора

Концессионеру гарантируется исключительное право на добычу полезного ископаемого и геологическое изучение недр в пределах предоставленного горного отвода. Проведение геологического изучения недр и добыча полезных ископаемых другим пользователем в границах предоставленного горного отвода, а также осуществление третьими лицами любой деятельности в пределах предоставленных горного и земельного отводов разрешается только с согласия концессионера.

Право собственности на произведенную продукцию и полученную прибыль (доходы)

Концессионер обладает исключительным правом на часть произведенной продукции и полученную от ее реализации прибыль (доходы), сохраняемую в собственности концессионера в качестве компенсации за внесенные инвестиции, в том числе может осуществлять беспрепятственный их вывоз из Республики Беларусь, при условии соблюдения концессионного договора, законодательства Республики Беларусь и осуществлении уплаты налогов и других обязательных платежей в бюджет в соответствии с действующим налоговым законодательством Республики Беларусь.

Участок территории Республики Беларусь, на котором концессионер имеет право осуществлять деятельность

Концессионеру предоставляется участок недр, имеющий координаты: 52°10'35" – 52°12'40" северной широты, 28°06'35" – 28°13'16" восточной долготы (будут уточнены после проведения детальной разведки).

Размеры и координаты земельного участка, предоставляемого концессионеру, будут определены в проекте на разработку месторождения.

Указанный земельный участок будет предоставлен концессионеру в установленном порядке.

Обязанности концессионера по соблюдению законодательства

Концессионер обязуется соблюдать действующее законодательство Республики Беларусь, в том числе установленные законодательством лицензионные требования и условия.

В ходе строительства и функционирования предприятия по добыче полезного ископаемого обязательно соблюдение законодательства Республики Беларусь в области охраны окружающей среды и рационального использования природных ресурсов, в том числе проведение оценки воздействия на окружающую среду объектов деятельности, включая трансграничный контекст, выполнение мероприятий по минимизации нарушений гидрологического режима, проведение производственного экологического контроля, локального мониторинга

окружающей среды и возмещение вреда, причиненного окружающей среде в процессе строительства и эксплуатации объектов.

После завершения разработки месторождения необходимо провести комплекс работ по ликвидации горных выработок и провести иные мероприятия по восстановлению нарушенных в результате реализации проекта компонентов природной среды в соответствии с законодательством.

Порядок проверки деятельности концессионера

Концессионер ежеквартально, не позднее месяца, следующего за отчетным кварталом, представляет в концессионный орган отчет о реализации концессионного договора с приложением пояснительной записки. Пояснительная записка должна отражать информацию об инвестиционной деятельности концессионера за отчетный квартал с указанием даты и номера соответствующих документов по фиксированным активам (счет-фактура, грузовая таможенная декларация, акт приемки-передачи и прочие). В случае, если представленный отчет по утвержденной форме содержит неполную информацию, уполномоченный орган вправе затребовать повторный отчет.

Концессионер ежегодно, не позднее 1 июля года, следующего за отчетным, представляет в концессионный орган следующие документы:

отчет о проведенных работах по выполнению концессионного договора;

бухгалтерский баланс и расшифровку, подтвержденные аудиторским отчетом;

отчет о выполненных работах;

отчет за год о выполнении геологоразведочных работ и приросте запасов полезных ископаемых по форме, установленной республиканским органом государственного управления в области государственной статистики;

отчет за год о состоянии и изменении запасов полезных ископаемых по форме, установленной республиканским органом государственного управления в области государственной статистики.

Мониторинг за исполнением обязательств концессионера по реализации концессионного договора производится на соответствие условиям концессионного договора согласно законодательству Республики Беларусь.

Ответственность сторон

Ни одна из сторон не несет ответственность за нарушение условий договора в той мере, в какой это нарушение было вызвано нарушением или неисполнением своих обязательств другой стороной.

Стороны обязаны возместить в соответствии с законодательством Республики Беларусь ущерб, понесенный одной из сторон в случае неисполнения или ненадлежащего исполнения виновной стороной обязательств по договору.

Порядок и орган разрешения споров, вытекающих из концессионного договора

Все споры, разногласия или требования, возникающие из концессионного договора или в связи с ним, в том числе касающиеся его исполнения, нарушения, прекращения или недействительности, подлежат разрешению в Международном арбитражном суде при Белорусской торгово-промышленной палате (далее – БелТПП) в соответствии с регламентом этого суда. Состав арбитража должен включать трех арбитров. При этом каждая Сторона назначает по одному арбитру, а третий арбитр назначается председателем Международного арбитражного суда при БелТПП.

Порядок изменения договора

Концессионер имеет право на внесение предложений по изменению и дополнению концессионного договора в случае, если затраты на исполнение концессионером концессионного договора возросли или прибыль, которую концессионер получает от такого исполнения, существенно сократилась по сравнению с первоначально предусматривавшимися затратами и прибылью, связанными с исполнением, в результате изменений в экономических или финансовых условиях или изменений в законодательстве или правилах, непосредственно не затрагивающих объект концессии. При этом экономические, финансовые, законодательные или административные изменения происходят после заключения договора, неподконтрольны концессионеру и носят такой характер, что концессионер не мог их разумно предвидеть в момент заключения концессионного договора, или избежать, или преодолеть их последствия.

Обязательства концессионера по обеспечению финансирования деятельности, предусмотренной договором

Концессионер в полном объеме обеспечивает финансирование деятельности, предусмотренной концессионным договором за счет собственных или привлекаемых в соответствии с законодательством Республики Беларусь средств.

Взаимные обязательства сторон по развитию производственной и социальной инфраструктуры

Республика Беларусь предоставляет имеющиеся объекты производственной и транспортной инфраструктуры в соответствии с действующим законодательством Республики Беларусь.

Концессионер обязуется:

создать производство по выпуску гипсовой продукции на территории Петриковского района (мощность и профиль предприятия будут определены в концессионном договоре);

осуществить строительство жилья для работников создаваемых горнодобывающего и перерабатывающего предприятий с необходимыми объектами инфраструктуры с последующей их передачей в коммунальную собственность;

участвовать в реконструкции и техническом обслуживании транспортных коммуникаций.

Обязательства концессионера по использованию при выполнении договора товаров, услуг, трудовых ресурсов Республики Беларусь

Проведение геологоразведочных работ (в том числе проектирование) осуществляется организациями Республики Беларусь по выбору концессионера.

Концессионер обязуется в качестве исполнителей по концессионному договору привлекать работников из числа физических лиц Республики Беларусь, производить их обучение и переподготовку.

Определение общего объема произведенной продукции, ее частей, сохраняемых в собственности концессионера и в собственности государства.

Процедура передачи части продукции, относящейся к собственности Республики Беларусь

Порядок определения общего объема произведенной продукции:

произведенной продукцией считается весь объем (масса) изъятых из недр полезных ископаемых, измеряемых в метрах кубических (тоннах);

общий объем произведенной продукции определяется ежемесячно недропользователем в порядке, определенном действующими в Республике Беларусь нормативными правовыми актами по производству маркшейдерских работ при разработке месторождений полезных ископаемых;

контроль достоверности определения общего объема произведенной продукции осуществляется Министерством природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь в установленном порядке по результатам маркшейдерской съемки, проводимой в соответствии с действующими в Республике Беларусь нормативными правовыми актами по производству маркшейдерских работ при разработке месторождений полезных ископаемых с периодичностью, определенной в ежегодных планах горных работ, но не реже двух раз в год;

окончательный объем произведенной продукции определяется в соответствии с действующими в Республике Беларусь нормативными правовыми актами по производству маркшейдерских работ при разработке месторождений полезных ископаемых с учетом данных оперативного учета и контрольной маркшейдерской съемки.

После определения общего объема произведенной продукции часть продукции, устанавливаемая по результатам конкурса, сохраняется в собственности концессионера в качестве компенсации за внесенные инвестиции и возмещения расходов производства. Передача государству части произведенной продукции в количестве, устанавливаемом по результатам конкурса, но не менее 30 процентов от общего объема продукции производится ежемесячно не позднее 10-го числа месяца, следующего за отчетным. По данным маркшейдерских контрольных замеров проводится корректировка объемов продукции, переданных государству и оставленных в собственности концессионера, согласно долям, определенным по результатам конкурса. Результаты корректировки учитываются при последующих расчетах.

Процедура передачи части продукции, относящейся к собственности Республики Беларусь, будет определена в концессионном договоре.

Платежи концессионера

Концессионер производит уплату налогов и других обязательных платежей в республиканский бюджет и местные бюджеты, в том числе налог с прибыли, земельный налог, налог на недвижимость, экологический налог, платежи в Фонд социальной защиты населения, таможенные платежи. В случае возникновения у концессионера оборота по реализации про-

дукции на территории Республики Беларусь концессионер уплачивает налог на добавленную стоимость и иные установленные налоги и сборы, исчисляемые и уплачиваемые из выручки от реализации продукции. Концессионер имеет право на полное или частичное освобождение от уплаты налогов и других обязательных платежей в соответствии с действующим налоговым законодательством Республики Беларусь.

Прочие условия

Основные условия пользования участком недр при геологическом изучении (проведении детальной разведки):

оформление геологического отвода, разработка, согласование и утверждение в установленном порядке проекта на проведение детальной разведки месторождения в течение шести месяцев со дня заключения концессионного договора;

регистрация проведения геологоразведочных работ в Государственном геологическом фонде и начало детальной разведки в течение одного месяца со дня утверждения проекта на проведение детальной разведки месторождения;

подсчет запасов по промышленным категориям в объемах, установленных для данного вида полезного ископаемого в соответствии с установленным законодательством требованиями, и представление их (запасов) для прохождения экспертизы и утверждения в Республиканскую комиссию по запасам не позднее двадцати четырех месяцев со дня заключения концессионного договора.

Основные условия пользования участком недр при добыче полезного ископаемого:

оформление в установленном порядке горного и земельного отводов в течение шести месяцев со дня утверждения запасов полезного ископаемого в Республиканской комиссии по запасам;

разработка, согласование и утверждение в установленном порядке проектов на строительство горнодобывающего предприятия и предприятия по выпуску порошковых гипсовых вяжущих в течение 1 года со дня утверждения запасов Республиканской комиссией по запасам;

строительство горнодобывающего предприятия для разработки месторождения закрытым способом (шахта) мощностью не менее 1 млн. тонн гипса и ангидрита в год, завершение строительства в течение шести лет со дня заключения концессионного договора;

строительство предприятия по выпуску порошковых гипсовых вяжущих, завершение строительства в течение шести лет со дня заключения концессионного договора;

выход горнодобывающего предприятия на проектные мощности в течение пяти лет с момента ввода в эксплуатацию месторождения;

строительство предприятия по выпуску строительных материалов на основе гипса и ангидрита (дополнительное условие определяется в концессионном договоре по согласованию сторон);

применение современных технологий и оборудования.

Основные условия пользования земельным участком:

концессионер обязан в полном объеме возместить убытки землепользователям, убытки и потери сельскохозяйственного и лесохозяйственного производства, вызванные изъятием или временным занятием земель сельскохозяйственных или земель лесного фонда для реализации концессионного договора.

Мероприятия по охране окружающей среды, соблюдению требований промышленной безопасности опасных производственных объектов и организации безопасного ведения работ, обязательные для включения в проект на разработку месторождения:

ведение мониторинга состояния недр в зоне воздействия добывающего предприятия в соответствии с утвержденными проектами разработки участка недр;

проведение на предпроектной стадии оценки воздействия на окружающую природную среду (включая биоресурсы) комплекса работ, связанных с недропользованием, с организацией общественных слушаний;

комплекс работ по минимизации последствий хозяйственной деятельности на животный и растительный мир;

размещение отходов производства и потребления, обоснование объемов, расчет затрат и сроки рекультивации нарушенных земель;

комплекс мероприятий по устранению отрицательного влияния на природную среду, проведение работ по геологическому изучению, разведке, обустройству и освоению месторождения;

комплекс мероприятий по контролю за загрязнением окружающей среды;

мероприятия по предотвращению и ликвидации аварийных ситуаций и организации безопасного ведения работ;

обеспечение промышленной безопасности объекта.

Приложение 2
к постановлению
Министерства природных
ресурсов и охраны
окружающей среды
Республики Беларусь,
Государственного
комитета по имуществу
Республики Беларусь,
Министерства архитектуры
и строительства
Республики Беларусь,
Министерства промышленности
Республики Беларусь и
Министерства экономики
Республики Беларусь
15.12.2008 № 116/87/57/31/234

ПРОЕКТ ОСНОВНЫХ УСЛОВИЙ КОНЦЕССИОННОГО ДОГОВОРА НА ОСВОЕНИЕ МЕСТОРОЖДЕНИЯ БЕНТОНИТОВЫХ ГЛИН «ОСТРОЖАНСКОЕ»

Вид концессионного договора

Концессионный договор о разделе продукции.

Срок действия концессионного договора

20 лет со дня заключения концессионного договора с правом продления при соблюдении концессионером условий концессионного договора и требований законодательства Республики Беларусь.

Вид деятельности, осуществляемой в соответствии с концессионным договором

Согласно концессионному договору концессионер за счет собственных средств осуществляет в соответствии с законодательством Республики Беларусь промышленную разработку месторождения.

Описание объекта концессии

Месторождению бентонитовых глин «Острожанское» (далее – месторождение) расположено в Лельчицком районе Гомельской области. Территория залегания полезного ископаемого находится в 2,3 км к юго-западу от д. Острожанка и в 35 км к северо-востоку от г. Лельчицы. В 12 км севернее месторождения протекает судоходная река Припять. Железнодорожная станция Козенки ж.д. линии Овруч–Мозырь, на которую возможен вывоз бентонитовых глин, находится в 63 км по дорогам от месторождения, из них 52,5 км – шоссе Лельчицы–Мозырь и 10,5 км – местная дорога с гравийным покрытием. Перевозка предъявленных концессионером грузов может осуществляться в соответствии с действующим законодательством Республики Беларусь.

Газификация объекта возможна от газораспределительной станции Лельчицы со строительством газопровода высокого давления протяженностью около 30 км.

Подача к объекту дополнительной электроэнергии возможна от существующей подстанции ПС 110/10 кВ «Буйновичи».

На месторождении бентонитовых глин проведена детальная разведка. Промышленные запасы бентонитовых глин составляют 12 282 тыс. тонн.

Вскрышные породы представлены низко- и среднедисперсными глинами неогенового возраста с прослоями песчано-алевритовых пород и карбонатными включениями до 11,5 % мощностью от 4,3 до 21,0 м и песками с прослоями супесей и суглинков четвертичного возраста мощностью от 5,2 до 17,5 м.

Бентонитовые глины Острожанского месторождения изучены в качестве формовочного сырья для литейного производства и в соответствии с требованиями стандарта к этому сырью (ГОСТ 28177-89) относятся к мало- и среднепрочным, средне- и малосвязующим с низкой и средней термоустойчивостью. В природном виде они относятся к маркам С1Т₂ (2,38 %), С3Т₂ (9,52 %), С3Т₃ (14,28 %), С4Т₂ (11,91 %), С4Т₃ (19,05 %), М3Т₃ (4,75 %), М4Т₂ (11,91 %) и М4Т₃ (26,19 %).

После активации глин кальцинированной содой увеличивается их прочность на сжатие, но несколько снижается их термическая устойчивость. Распределение глин по маркам после активации следующее: П3Т₃ (2,5 %), П4Т₂ (7,5 %), П4Т₃ (12,5 %), С3Т₂ (2,5 %), С3Т₃ (7,5 %), С4Т₂ (10,0 %), С4Т₃ (47,5 %), М3Т₂ (2,5 %), М4Т₂ (2,5 %) и М4Т₃ (5,0 %).

Бентонитовые глины в природном виде и после активации классифицируются в основном как низкоколлоидальные (коллоидальность 10,9–17,3 %).

По содержанию монтмориллонита (29,4–46,8 %) они относятся к сырью с его низким содержанием. По химическому составу обменных катионов (в обменном комплексе преобладает сумма ионов кальция и магния) глины классифицируются как щелочноземельные кальциевые.

Разработка Острожанского месторождения возможна открытым способом с организацией водоотлива.

Для освоения Острожанского месторождения необходимо проведение технологического доизучения глин в связи с изменившимися технологическими требованиями.

Рекомендуемый годовой объем добычи – не менее 110 тыс. тонн.

Права сторон концессионного договора

Концессионный орган имеет право:

проводить анализ и организацию исполнения производственно-технических, экономических, экологических, финансовых, налоговых и иных условий заключенного концессионного договора;

проводить мониторинг и контроль реализации концессионного договора, в том числе требовать от концессионера регулярной отчетности по исполнению условий концессионного договора, а также запрашивать иную информацию, касающуюся реализации концессионного договора;

в установленном порядке направлять концессионеру предложения по внесению изменений и (или) дополнений в концессионный договор;

иные права, предусмотренные законодательством Республики Беларусь.

Концессионер имеет право:

предпринимать любые действия, не противоречащие условиям концессионного договора и действующему законодательству Республики Беларусь для целей реализации условий концессионного договора;

импортировать активы, в том числе оборудование и иные материалы, необходимые для реализации концессионного договора в рамках действующего законодательства Республики Беларусь;

в установленном порядке вносить в концессионный орган предложения по внесению изменений и (или) дополнений в концессионный договор;

организовывать и проводить тендеры для проектных работ, использования технологий, сооружения объектов и других сервисов с целью использования современных, экологически чистых и эффективных технологий для реализации концессионного договора;

привлекать к выполнению отдельных видов работ на объекте концессии третьих лиц;

производить самостоятельный выбор генеральной проектной организации и генерального подрядчика для проведения геологоразведочных работ, проектирования и строительства объектов производства среди белорусских предприятий, имеющих соответствующие лицензии на проведение таких работ.

Обязательства концессионного органа перед концессионером по выдаче разрешительных документов

После подписания концессионного договора концессионеру в соответствии с действующим законодательством выдаются:

специальные разрешения (лицензии) для обеспечения выполнения деятельности, направленной на выполнение концессионного договора;

акт о предоставлении горного отвода сроком на 20 лет с правом продления. Горный отвод предоставляется на участок недр с запасами, обеспечивающими проектные мощности горнодобывающего предприятия в соответствии с проектной документацией на разработку месторождения.

Концессионный орган содействует в оформлении и выдаче перечисленных выше разрешительных документов.

Гарантии Республики Беларусь по обеспечению реализации концессионного договора

Концессионеру гарантируется исключительное право на добычу полезного ископаемого и геологическое изучение недр в пределах предоставленного горного отвода. Проведение геологического изучения недр и добыча полезных ископаемых другим пользователем в границах предоставленного горного отвода, а также осуществление третьими лицами любой деятельности в пределах предоставленных горного и земельного отводов разрешается только с согласия концессионера.

Право собственности на произведенную продукцию и полученную прибыль (доходы)

Концессионер обладает исключительным правом на часть произведенной продукции и полученную от ее реализации прибыль (доходы), сохраняемую в собственности концессионера в

качестве компенсации за внесенные инвестиции, в том числе может осуществлять беспрепятственный их вывоз из Республики Беларусь, при условии соблюдения концессионного договора, законодательства Республики Беларусь и осуществлении уплаты налогов и других обязательных платежей в бюджет в соответствии с действующим налоговым законодательством Республики Беларусь.

Участок территории Республики Беларусь, на котором концессионер имеет право осуществлять деятельность

Концессионеру предоставляется участок недр и земельный участок, имеющие координаты: 51°59 северной широты, 28°31 восточной долготы (размеры и координаты участка недр и земельного участка будут уточнены в проекте на разработку месторождения).

Указанный земельный участок будет предоставлен концессионеру в установленном порядке.

Обязанности концессионера по соблюдению законодательства

Концессионер обязуется соблюдать действующее законодательство Республики Беларусь, в том числе установленные законодательством лицензионные требования и условия.

В ходе строительства и функционирования предприятия обязательно соблюдение законодательства Республики Беларусь в области охраны окружающей среды и рационального использования природных ресурсов, в том числе проведение оценки воздействия на окружающую среду объектов деятельности, включая трансграничный контекст, выполнение мероприятий по минимизации нарушения гидрологического режима и рекультивации земельных участков по мере отработки месторождения, проведение производственного экологического контроля, локального мониторинга окружающей среды и возмещение вреда, причиненного окружающей среде в процессе строительства, эксплуатации объектов деятельности и в течение 5 лет после завершения их эксплуатации.

Порядок проверки деятельности концессионера

Концессионер ежеквартально, не позднее месяца, следующего за отчетным кварталом, представляет в концессионный орган отчет о реализации концессионного договора с приложением пояснительной записки. Пояснительная записка должна отражать информацию об инвестиционной деятельности концессионера за отчетный квартал с указанием даты и номера соответствующих документов по фиксированным активам (счет-фактура, грузовая таможенная декларация, акт приемки-передачи и прочие). В случае, если представленный отчет по утвержденной форме содержит неполную информацию, уполномоченный орган вправе потребовать повторный отчет.

Концессионер ежегодно, не позднее 1 июля года, следующего за отчетным, представляет в концессионный орган следующие документы:

- отчет о проведенных работах по выполнению концессионного договора;
- бухгалтерский баланс и расшифровку, подтвержденные аудиторским отчетом;
- отчет за год о выполнении геологоразведочных работ и приросте запасов полезных ископаемых по форме, установленной республиканским органом государственного управления в области государственной статистики;
- отчет за год о состоянии и изменении запасов полезных ископаемых по форме, установленной республиканским органом государственного управления в области государственной статистики.

Мониторинг за исполнением обязательств концессионера по реализации концессионного договора производится на соответствие условиям концессионного договора согласно законодательству Республики Беларусь.

Ответственность сторон

Ни одна из сторон не несет ответственность за нарушение условий договора в той мере, в какой это нарушение было вызвано нарушением или неисполнением своих обязательств другой стороной.

Стороны обязаны возместить в соответствии с законодательством Республики Беларусь ущерб, понесенный одной из сторон в случае неисполнения или ненадлежащего исполнения виновной стороной обязательств по договору.

Порядок и орган разрешения споров, вытекающих из концессионного договора

Все споры, разногласия или требования, возникающие из концессионного договора или в связи с ним, в том числе касающиеся его исполнения, нарушения, прекращения или недействительности, подлежат разрешению в Международном арбитражном суде при Белорусской торгово-промышленной палате (далее – БелТПП) в соответствии с регламентом этого суда. Состав арбитража должен включать трех арбитров. При этом каждая Сторона назначает по одному арбитру, а третий арбитр назначается председателем Международного арбитражного суда при БелТПП.

Порядок изменения договора

Концессионер имеет право на внесение предложений по изменению и дополнению концессионного договора в случае, если затраты на исполнение концессионером концессионного договора возросли или прибыль, которую концессионер получает от такого исполнения, существенно сократилась по сравнению с первоначально предусматривавшимися затратами и прибылью, связанными с исполнением, в результате изменений в экономических или финансовых условиях или изменений в законодательстве или правилах, непосредственно не затрагивающих объект концессии. При этом экономические, финансовые, законодательные или административные изменения происходят после заключения договора, неподконтрольны концессионеру и носят такой характер, что концессионер не мог их разумно предвидеть в момент заключения концессионного договора, или избежать, или преодолеть их последствия.

Обязательства концессионера по обеспечению финансирования деятельности, предусмотренной договором

Концессионер в полном объеме обеспечивает финансирование деятельности, предусмотренной концессионным договором за счет собственных или привлекаемых в соответствии с законодательством Республики Беларусь средств.

Взаимные обязательства сторон по развитию производственной и социальной инфраструктуры

Республика Беларусь предоставляет имеющиеся объекты производственной и транспортной инфраструктуры в соответствии с действующим законодательством Республики Беларусь.

Концессионер обязуется:

создать производство по первичной переработке минерального сырья (мощность и профиль предприятия будут определены в концессионном договоре);

осуществить строительство жилья для работников создаваемых горнодобывающего и перерабатывающего предприятий с необходимыми объектами инфраструктуры с последующей их передачей в коммунальную собственность;

участвовать в реконструкции и техническом обслуживании транспортных коммуникаций.

Обязательства концессионера по использованию при выполнении договора товаров, услуг, трудовых ресурсов Республики Беларусь

Проведение геологоразведочных работ (в том числе проектирование) осуществляется организациями Республики Беларусь по выбору концессионера.

Концессионер обязуется в качестве исполнителей по концессионному договору привлекать работников из числа физических лиц Республики Беларусь, производить их обучение и переподготовку.

Определение общего объема произведенной продукции, ее частей, сохраняемых в собственности концессионера и в собственности государства.

Процедура передачи части продукции, относящейся к собственности Республики Беларусь

Порядок определения общего объема произведенной продукции:

произведенной продукцией считается весь объем (масса) изъятых из недр полезных ископаемых, измеряемых в метрах кубических (тоннах);

общий объем произведенной продукции определяется ежемесячно недропользователем в порядке, определенном действующими в Республике Беларусь нормативными правовыми актами по производству маркшейдерских работ при разработке месторождений полезных ископаемых;

контроль достоверности определения общего объема произведенной продукции осуществляется Министерством природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь в установленном порядке по результатам маркшейдерской съемки, проводимой в соответствии с действующими в Республике Беларусь нормативными правовыми актами по производству маркшейдерских работ при разработке месторождений полезных ископаемых с периодичностью, определенной в ежегодных планах горных работ, но не реже двух раз в год;

окончательный объем произведенной продукции определяется в соответствии с действующими в Республике Беларусь нормативными правовыми актами по производству маркшейдерских работ при разработке месторождений полезных ископаемых с учетом данных оперативного учета и контрольной маркшейдерской съемки.

После определения общего объема произведенной продукции часть продукции, устанавливаемая по результатам конкурса, сохраняется в собственности концессионера в качестве

компенсации за внесенные инвестиции и возмещения расходов производства. Передача государству части произведенной продукции в количестве, устанавливаемом по результатам конкурса, но не менее 30 процентов от общего объема продукции производится ежемесячно не позднее 10-го числа месяца, следующего за отчетным. По данным маркшейдерских контрольных замеров проводится корректировка объемов продукции, переданных государству и оставленных в собственности концессионера, согласно долям, определенным по результатам конкурса. Результаты корректировки учитываются при последующих расчетах.

Процедура передачи части продукции, относящейся к собственности Республики Беларусь, будет определена в концессионном договоре.

Платежи концессионера

Концессионер производит уплату налогов и других обязательных платежей в республиканский бюджет и местные бюджеты, в том числе налог с прибыли, земельный налог, налог на недвижимость, экологический налог, платежи в Фонд социальной защиты населения, таможенные платежи. В случае возникновения у концессионера оборота по реализации продукции на территории Республики Беларусь концессионер уплачивает налог на добавленную стоимость и иные установленные налоги и сборы, исчисляемые и уплачиваемые из выручки от реализации продукции. Концессионер имеет право на полное или частичное освобождение от уплаты налогов и других обязательных платежей в соответствии с действующим налоговым законодательством Республики Беларусь.

Прочие условия

Основные условия пользования участком недр при добыче полезного ископаемого: оформление в установленном порядке горного и земельного отводов в течение шести месяцев с момента заключения концессионного договора;

разработка, согласование и утверждение в установленном порядке проектов на строительство горнодобывающего предприятия и предприятия по выпуску активированных порошковых бентонитовых глин в течение 1 года со дня заключения концессионного договора;

строительство горнодобывающего предприятия для разработки месторождения открытым способом мощностью не менее 110 тыс. тонн бентонитовых глин в год;

начало добычи бентонитовых глин не позднее двух лет со дня заключения концессионного договора;

строительство предприятия по выпуску активированных порошковых бентонитовых глин, завершение строительства в течение двух лет со дня заключения концессионного договора;

выход горнодобывающего предприятия на проектные мощности в течение двух лет с момента ввода в эксплуатацию месторождения.

Основные условия пользования земельным участком:

концессионер обязан в полном объеме возместить убытки землепользователям, убытки и потери сельскохозяйственного и лесохозяйственного производства, вызванные изъятием или временным занятием земель сельскохозяйственных или земель лесного фонда для реализации концессионного договора.

Мероприятия по охране окружающей среды, соблюдению требований промышленной безопасности опасных производственных объектов и организации безопасного ведения работ, обязательные для включения в проект на разработку месторождения:

ведение мониторинга состояния недр в зоне воздействия добывающего предприятия в соответствии с утвержденными проектами разработки участка недр;

проведение на предпроектной стадии оценки воздействия на окружающую природную среду (включая биоресурсы) комплекса работ, связанных с недропользованием, с организацией общественных слушаний;

комплекс работ по минимизации последствий хозяйственной деятельности на животный и растительный мир;

размещение отходов производства и потребления, обоснование объемов, расчет затрат и сроки рекультивации нарушенных земель;

комплекс мероприятий по устранению отрицательного влияния на природную среду, проведение работ по геологическому изучению, разведке, обустройству и освоению месторождения;

комплекс мероприятий по контролю за загрязнением окружающей среды;

мероприятия по предотвращению и ликвидации аварийных ситуаций и организации безопасного ведения работ;

обеспечение промышленной безопасности объекта.

ПОСТАНОВЛЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА КУЛЬТУРЫ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
11 декабря 2008 г. № 43

8/20175 О внесении изменения в постановление Министерства культуры Республики Беларусь от 18 октября 2006 г. № 27
(30.12.2008)

На основании статьи 99 Кодекса Республики Беларусь о земле, пункта 9 Положения о Министерстве культуры Республики Беларусь, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 30 октября 2001 г. № 1558 «Вопросы Министерства культуры Республики Беларусь», Министерство культуры Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Из пункта 18 Правил по охране труда в парках культуры и отдыха, городских садах, утвержденных постановлением Министерства культуры Республики Беларусь от 18 октября 2006 г. № 27 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2006 г., № 189, 8/15279), слово «землевладельцы,» исключить.

2. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2009 г.

Министр

В.Ф.Матвейчук

СОГЛАСОВАНО

Министр труда
и социальной защиты
Республики Беларусь
В.Н.Потупчик

11.12.2008

ПОСТАНОВЛЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
18 декабря 2008 г. № 215

8/20179 О внесении изменений и дополнений в постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 10 июля 2002 г. № 53
(30.12.2008)

На основании Положения о Министерстве здравоохранения Республики Беларусь, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 23 августа 2000 г. № 1331, в редакции постановления Совета Министров Республики Беларусь от 1 августа 2005 г. № 843 Министерство здравоохранения Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 10 июля 2002 г. № 53 «О некоторых вопросах признания лица больным хроническим алкоголизмом, наркоманией или токсикоманией» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2002 г., № 94, 8/8370; 2006 г., № 128, 8/14789) следующие изменения и дополнения:

1.1. название изложить в следующей редакции:

«О некоторых вопросах признания лица больным хроническим алкоголизмом, наркоманией или токсикоманией, порядке и условиях оказания медицинской помощи пациентам, страдающим хроническим алкоголизмом, наркоманией или токсикоманией»;

1.2. абзац второй пункта 1 после слова «токсикоманией» дополнить словами «, порядке и условиях оказания медицинской помощи пациентам, страдающим хроническим алкоголизмом, наркоманией или токсикоманией»;

1.3. в Положении о порядке признания лица больным хроническим алкоголизмом, наркоманией или токсикоманией, утвержденном данным постановлением:

название и абзац первый пункта 1 после слова «токсикоманией» дополнить словами «, порядке и условиях оказания медицинской помощи пациентам, страдающим хроническим алкоголизмом, наркоманией или токсикоманией»;

пункт 13 изложить в следующей редакции:

«13. Организации здравоохранения осуществляют оказание медицинской помощи пациентам, страдающим хроническим алкоголизмом, наркоманией или токсикоманией, в соответствии с клиническими протоколами диагностики и лечения психических и поведенческих расстройств лекарственными средствами или методами оказания медицинской помощи, разрешенными к применению в порядке, установленном законодательством Республики Беларусь.»

2. Настоящее постановление вступает в силу со 2 января 2009 г.

Министр

В.И.Жарко

ПОСТАНОВЛЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
20 декабря 2008 г. № 223

8/20180 О внесении изменений в постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 27 февраля 2006 г. № 8
(30.12.2008)

На основании Положения о Министерстве здравоохранения Республики Беларусь, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 23 августа 2000 г. № 1331, в редакции постановления Совета Министров Республики Беларусь от 1 августа 2005 г. № 843 Министерство здравоохранения Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 27 февраля 2006 г. № 8 «Об утверждении перечня сложных хирургических вмешательств (операций)» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2006 г., № 43, 8/14102) следующие изменения:

- 1.1. из названия и пункта 1 слово «(операций)» исключить;
- 1.2. из преамбулы слова «Закона Республики Беларусь от 18 июня 1993 года «О здравоохранении» в редакции Закона Республики Беларусь от 11 января 2002 года и» исключить;
- 1.3. приложение к постановлению изложить в следующей редакции:

«Приложение
к постановлению
Министерства здравоохранения
Республики Беларусь
27.02.2006 № 8
(в редакции постановления
Министерства здравоохранения
Республики Беларусь
20.12.2008 № 223)

ПЕРЕЧЕНЬ

сложных хирургических вмешательств

1. Микрохирургические операции с применением оптических систем, факоэмульсификация катаракты, закрытая витреоректомия и другие эндовитриальные вмешательства.
2. Полостные операции, включая акушерско-гинекологические и урологические, с применением эндоскопической аппаратуры, лазерных, рентгеновских и операционных ультразвуковых установок, кесарево сечение.
3. Резекции и экстирпации жизненно важных органов грудной или брюшной полостей (печени, легкого, желудка, кишечника, поджелудочной железы, надпочечников, мочеполовых органов) при опухолевых процессах, включая гнойно-воспалительные, удаление гормонально-активных образований поджелудочной железы, органосохраняющие операции на желудке (ваготомия с пилоропластикой).
4. Радикальные и пластические операции на ухе, лице, органах шеи (щитовидная, паращитовидные железы).
5. Операции на головном и спинном мозге, хирургическая обработка вдавленных переломов мозгового и лицевого черепа и декомпрессионные операции.
6. Реконструктивные операции на аорте и сосудах сердца, грудной клетке, средостении, органах брюшной полости и мочеполовой системы, костях лицевого черепа, эндопротезирование коленных, тазобедренных и плечевых суставов, костно-пластические операции (включая остеосинтез), удаление эндопротезов при гнойно-септических осложнениях, пластика пищевода, торакопластика, пластические операции после удаления опухолей, последствий ожога, посттравматических и лучевых поражений, тимпанопластика, полостные операции по поводу врожденных пороков развития у детей.
7. Операции при открытой и закрытой травме органов грудной клетки, брюшной полости, забрюшинного пространства и крупных сосудов, а также повторные операции на органах грудной клетки или полостей, операции при рецидивных грыжах.
8. Эндоскопические операции на фатеровом соске и желчных протоках (эндоскопическая папиллосфинктеротомия, ретроградная холангиопанкреатография, назобилиарное дренирование желчных протоков, установка эндопротезов), а также с целью эндоскопического гемостаза (обкалывание, электро- или фотокоагуляция источника кровотечения, использование теплового зонда, клипирование кровоточащего сосуда).
9. Рентгенэндоваскулярные операции (баллонная ангиопластика, стентирование, эндопротезирование, эмболизация сосудов), радиочастотная абляция при нарушениях ритма сердца, чрезкожное дренирование желчных протоков и мочевых путей, сосудов пуповины, кордоцентез с последующим заменным переливанием крови плоду, внутриматочная хирургическая коррекция антенатальной патологии с использованием фетоскопической техники.
10. Операции на венах с использованием аппарата лазерной хирургии, криохирургии, эндоскопического ободования.»

2. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования.

Министр

В.И.Жарко

ПОСТАНОВЛЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
20 декабря 2008 г. № 224

8/20181 Об утверждении Инструкции о порядке проведения врачебных консультаций (консилиумов) и признании утратившим силу постановления Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 21 июня 2002 г. № 34
(30.12.2008)

На основании части третьей статьи 17 Закона Республики Беларусь от 18 июня 1993 года «О здравоохранении» в редакции Закона Республики Беларусь от 20 июня 2008 года Министерство здравоохранения Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемую Инструкцию о порядке проведения врачебных консультаций (консилиумов).

2. Признать утратившим силу постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 21 июня 2002 г. № 34 «Об утверждении Положения о порядке проведения врачебных консультаций (консилиумов) в организациях здравоохранения Республики Беларусь» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2002 г., № 88, 8/8287).

3. Настоящее постановление вступает в силу со 2 января 2009 г.

Министр

В.И.Жарко

УТВЕРЖДЕНО
Постановление
Министерства
здравоохранения
Республики Беларусь
20.12.2008 № 224

ИНСТРУКЦИЯ

о порядке проведения врачебных консультаций (консилиумов)

1. Инструкция о порядке проведения врачебных консультаций (консилиумов) в организациях здравоохранения Республики Беларусь (далее – Инструкция) определяет порядок проведения врачебных консультаций (консилиумов) в организациях здравоохранения Республики Беларусь, других организациях, которые наряду с основной деятельностью осуществляют медицинскую деятельность в порядке, установленном законодательством Республики Беларусь, и у индивидуальных предпринимателей, осуществляющих медицинскую деятельность в порядке, установленном законодательством Республики Беларусь (далее – организации).

2. Врачебная консультация осуществляется путем проведения медицинского осмотра (а при необходимости и других медицинских вмешательств) пациента специалистом органов и организации, указанных в части второй настоящего пункта, имеющим по сравнению с лечащим врачом более высокий уровень знаний (опыт работы) по оказанию медицинской помощи при заболевании (заболеваниях), выявленных у пациента или иную квалификацию (далее – специалисты).

Врачебная консультация осуществляется специалистами следующих органов и организаций:

управления здравоохранения облисполкома или комитета по здравоохранению Мингорисполкома;

государственной медицинской научной организации;

государственного учреждения, обеспечивающего получение медицинского образования и (или) повышение квалификации и переподготовку медицинских работников;

организации, в которой находится пациент;

иной организации, имеющей лицензию на осуществление медицинской деятельности.

3. Показания к проведению врачебной консультации специалистами организации, в которой находится пациент, в экстренном порядке устанавливает лечащий врач, в плановом порядке – лечащий врач совместно с заведующим отделением организации.

4. Врачебная консультация специалистов организации, в которой находится пациент, в экстренном порядке должна быть проведена не позднее 1 часа с момента подачи заявки на ее проведение, в плановом порядке – не позднее 1 суток. Экстренность врачебной консультации определяет лечащий врач.

5. Основаниями для проведения врачебной консультации являются:

подозрение на наличие или наличие заболеваний непрофильных для данной организации;

необходимость коррекции лечения с учетом сопутствующих заболеваний;
для назначения дополнительных методов медицинской помощи.

6. Врачебная консультация проводится с участием лечащего врача, заведующего отделением организации, где пациенту оказывается медицинская помощь, а при необходимости – заместителя руководителя по медицинской части данной организации.

7. Врачебный консилиум осуществляется путем проведения осмотра (а при необходимости и других медицинских вмешательств) пациента группой специалистов (не менее 3 человек).

8. Основаниями для проведения врачебного консилиума являются:

ухудшение состояния здоровья пациента независимо от (в результате) оказания ему медицинской помощи;

тяжелое состояние пациента;

сложные случаи заболевания;

затяжное течение заболевания;

необходимость определения прогноза течения заболевания;

необходимость перевода пациента с учетом тяжести состояния в другую организацию здравоохранения для продолжения оказания медицинской помощи;

разрешение конфликтных ситуаций между врачом и пациентом (или его законным представителем), возникших в процессе оказания медицинской помощи, нарушение пациентом больничного режима;

иных случаях, предусмотренных законодательством Республики Беларусь.

9. Врачебный консилиум проводится только при участии руководителя организации здравоохранения и/или его заместителя по медицинской части (ответственного дежурного врача организации).

10. Допускается проведение врачебной консультации (консилиума) в режиме телемедицинской конференции.

11. Решение о необходимости проведения врачебной консультации (консилиума) принимается:

в случае, если врачебная консультация (консилиум) проводится с участием специалистов, работающих в той же организации, где пациенту оказывается медицинская помощь, – лечащим врачом по согласованию с заведующим отделением организации;

в случае, если врачебная консультация (консилиум) проводится с участием специалистов, не работающих в той же организации, где пациенту оказывается медицинская помощь, – руководителем организации, заместителем руководителя организации здравоохранения по медицинской части (при его отсутствии – заведующим отделением или ответственным дежурным врачом) организации по инициативе лечащего врача или письменного обращения органов и организации, в компетенцию которых в соответствии с законодательством Республики Беларусь входит рассмотрение указанных вопросов.

12. Врачебная консультация (консилиум) с участием специалистов государственных организаций, подчиненных Министерству здравоохранения Республики Беларусь, не работающих в данной организации, проводится только после проведения врачебной консультации (консилиума) с участием специалистов организаций, где пациенту оказывается медицинская помощь.

При этом врачебная консультация (консилиум) с участием специалистов организаций, подчиненных Министерству здравоохранения Республики Беларусь, проводится только после врачебной консультации (консилиума) с участием специалистов, подчиненных управлениям здравоохранения облисполкомов (для г. Минска – комитету по здравоохранению Мингорисполкома).

13. Решение о необходимости проведения врачебной консультации (консилиума) оформляется путем внесения записи в медицинскую документацию пациента и подписывается лицом, его принявшим, имеющим на это полномочия.

14. Организация, в которой принято решение о необходимости проведения врачебной консультации (консилиума) с участием специалистов, не работающих в этой организации, в течение одного дня со дня принятия решения направляет информацию по телефону и письменную заявку, зарегистрированную в журнале учета заявок, на участие специалистов во врачебной консультации (консилиуме) (далее – заявка) в:

государственное учреждение «Республиканский центр экстренной медицинской помощи» (для государственных организаций, подчиненных Министерству здравоохранения Республики Беларусь);

областной (Минский городской) центр экстренной медицинской помощи (для других организаций).

15. В организации и центрах, указанных в пункте 14 настоящей Инструкции, приказом руководителя назначается лицо (лица), ответственное за оформление и своевременное направление (прием) заявок, ведение журнала учета заявок и решения иных вопросов, связанных с организацией проведения врачебной консультации (консилиума).

16. Участие специалистов во врачебной консультации (консилиуме), проводимой в организации, работниками которой они не являются, осуществляется на основании приказа руководителя организации, работниками которой они являются.

17. Врачебные консультации (консилиумы) с участием специалистов, не работающих в данной организации, должны осуществляться с соблюдением следующих сроков:

в плановом порядке – в течение суток с момента поступления в организацию заявки;

в экстренном порядке – не позднее чем через 5 часов с момента выезда специалистов по поступившей в организацию заявке. При этом время на вызов и сборы специалистов не должно превышать более 2 часов с момента поступления в организацию заявки.

18. Ответственность за своевременность выезда специалистов для проведения врачебной консультации (консилиума) возлагается на руководителей организаций, работниками которых они являются.

19. Информация о случаях несвоевременного выезда (прибытия) специалистов организаций для проведения врачебной консультации (консилиума) в 12 часов с момента установления данного факта представляется руководителями организаций, направивших заявку, в:

государственное учреждение «Республиканский центр экстренной медицинской помощи» (для государственных организаций, подчиненных Министерству здравоохранения Республики Беларусь);

областной (Минский городской) центр экстренной медицинской помощи (для других организаций).

20. Областной (Минский городской) центр экстренной медицинской помощи в течение 2 часов после получения информации, указанной в пункте 19 настоящей Инструкции, передает ее в государственное учреждение «Республиканский центр экстренной медицинской помощи».

Государственное учреждение «Республиканский центр экстренной медицинской помощи» в течение суток передает полученную и имеющуюся информацию о случаях несвоевременного выезда (прибытия) специалистов организаций для проведения врачебной консультации (консилиума) в Министерство здравоохранения Республики Беларусь.

21. Заключение консилиума выносится путем голосования, при этом принимается решение, за которое проголосовало большинство членов консилиума. В случае, когда кто-либо из участников консилиума не согласен с заключением, принятым большинством членов консилиума, он имеет право сделать запись в медицинской документации пациента с изложением своего особого аргументированного мнения.

22. Заключение врачебной консультации (консилиума) вносится в медицинскую документацию пациента и включает в себя:

дату и время проведения врачебной консультации (консилиума);

сведения о специалисте организации с указанием фамилии, имени, отчества, специальности, занимаемой должности, при наличии – квалификационной категории, ученого звания, ученой степени;

установленный диагноз;

рекомендации по оказанию медицинской помощи.

При необходимости проведения повторной врачебной консультации (консилиума) указываются предполагаемая дата и время проведения. Объективный статус состояния здоровья пациента отражается в заключении врачебной консультации (консилиума).

23. Ответственность за правильность вынесенного заключения врачебной консультации (консилиума) возлагается на консультанта (членов консилиума).

24. Заключение врачебной консультации (консилиума) является обязательным для исполнения и ответственность за его исполнение возлагается на руководителя организации, где оказывается медицинская помощь пациенту.

25. В случае необходимости перевода пациента по заключению врачебной консультации (консилиума) в другую организацию ответственность за организацию перевода пациента несет руководитель организации, в которой находится пациент.

26. Руководитель организации, куда переводится пациент по заключению врачебной консультации (консилиума), обязан принять пациента и обеспечить оказание ему необходимой медицинской помощи.

ПОСТАНОВЛЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
20 декабря 2008 г. № 225

8/20182 О некоторых вопросах организации оказания медицинской паллиативной помощи пациентам с онкологической патологией в терминальной стадии заболевания, утверждении Инструкции о порядке организации деятельности хосписа и признании утратившими силу постановления Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 4 июля 2001 г. № 48 и пункта 8 постановления Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 22 декабря 2006 г. № 117
(30.12.2008)

На основании части пятой статьи 11 Закона Республики Беларусь от 18 июня 1993 года «О здравоохранении» в редакции Закона Республики Беларусь от 20 июня 2008 года, Положения о Министерстве здравоохранения Республики Беларусь, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 23 августа 2000 г. № 1331, в редакции постановления Совета Министров Республики Беларусь от 1 августа 2005 г. № 843 Министерство здравоохранения Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить, что:

1.1. паллиативная медицинская помощь – специализированная медицинская помощь, оказываемая пациентам с онкологической патологией в терминальной стадии заболевания, предусматривающая купирование боли и других симптомов, когда дальнейшее применение специальных, сложных, высокотехнологических или уникальных методов оказания медицинской помощи ограничено либо исчерпано;

1.2. оказание паллиативной медицинской помощи пациентам с онкологической патологией в терминальной стадии заболевания направлено на улучшение качества их жизни, в том числе физического, духовного и социального благополучия;

1.3. организационно-методическое руководство в Республике Беларусь по оказанию медицинской паллиативной помощи пациентам с онкологической патологией в терминальной стадии заболевания осуществляет государственное учреждение «Республиканский научно-практический центр онкологии и медицинской радиологии им. Н.Н.Александрова».

2. Утвердить прилагаемую Инструкцию о порядке организации деятельности хосписа.

3. Признать утратившими силу:

постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 4 июля 2001 г. № 48 «Об организации государственных учреждений «Хоспис» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2001 г., № 75, 8/6372);

пункт 8 постановления Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 22 декабря 2006 г. № 117 «О внесении изменений в некоторые нормативные правовые акты Министерства здравоохранения Республики Беларусь» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2007 г., № 32, 8/15643).

4. Настоящее постановление вступает в силу со 2 января 2009 г.

Министр

В.И.Жарко

УТВЕРЖДЕНО
Постановление
Министерства
здравоохранения
Республики Беларусь
20.12.2008 № 225

ИНСТРУКЦИЯ

о порядке организации деятельности хосписа

1. Настоящая Инструкция устанавливает порядок организации и деятельности хосписа.

2. Хоспис является специализированной организацией здравоохранения, оказывающей медицинскую паллиативную помощь пациентам с онкологической патологией в терминальной стадии заболевания (далее – пациенты). Хоспис, как правило, является юридическим лицом или структурным подразделением организации здравоохранения и осуществляет свою деятельность на основании устава или положения, утвержденных в порядке, установленном законодательством Республики Беларусь.

3. Хоспис создается местным исполнительным и распорядительным органом в установленном законодательством Республики Беларусь порядке по предложению управления здравоохранения облисполкома, комитета по здравоохранению Минского городского исполнительного комитета.

4. Структура и штаты хосписа определяются в порядке, установленном законодательством Республики Беларусь.

5. Хоспис обеспечивает оказание паллиативной медицинской помощи пациентам:
в стационарных условиях;
в отделении дневного пребывания;
выездной патронажной службой.
6. Хоспис в своей деятельности руководствуется законодательством Республики Беларусь, в том числе настоящей Инструкцией.
7. Источниками финансирования хосписа являются:
средства республиканского и (или) местных бюджетов;
безвозмездная (спонсорская) помощь юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей;
иные источники, не запрещенные законодательством Республики Беларусь.
8. Основными задачами хосписа являются:
психосоциальная адаптация пациентов к сложившимся жизненным условиям;
осуществление преемственности в оказании паллиативной помощи пациентам с учреждениями здравоохранения, социальной защиты, общественными организациями.
9. Хоспис в соответствии с возложенными на него задачами осуществляет следующие функции:
лечение болевого синдрома у пациентов;
симптоматическое лечение сопутствующих заболеваний;
ликвидация или уменьшение патологических симптомов и страха смерти у пациентов при максимально возможном сохранении их сознания и интеллектуальных способностей;
обеспечение сестринского ухода за пациентами;
оказание психотерапевтической медицинской помощи пациентам;
международное сотрудничество в области паллиативной медицинской помощи, изучение, обобщение и популяризация опыта работы хосписов; иные функции, установленные законодательством Республики Беларусь.
10. Хоспис возглавляет главный врач, назначаемый на должность и освобождаемый от должности в порядке, установленном законодательством Республики Беларусь.